



МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Самарский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВПО «СамГТУ»)

П Р И К А З

№ 1/12-А Самара « 14 » января 2015 г.

Об утверждении руководителей и тем выпускных квалификационных работ студентов на 2015 г.

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Положением «Об итоговой государственной аттестации выпускников ФГБОУ ВПО «СамГТУ», утвержденным решением Ученого совета СамГТУ протокол №9 от 31.05.2013 г., Положением «О выпускной квалификационной работе обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВПО «СамГТУ», утвержденным решением Ученого совета СамГТУ протокол №4 от 02.12.2014 г.

ПРИКАЗЫВАЮ :

1. Утвердить руководителей и темы выпускных квалификационных работ студентов очной и заочной форм обучения в соответствии с Приложением.
2. Контроль исполнения данного приказа возложить на проректора по учебной работе Деморецкого Д.А.

И.о. ректора ФГБОУ ВПО "СамГТУ"

Деморецкий Д.А.

№ п/п	ФИО обучающегося	Тема ВКР	Руководитель ВКР
1	2	3	4
ОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ			
АИТ			
<i>кафедра Автоматика и управление в технических системах"</i>			
<i>220100 «Системный анализ и управление»</i>			
1	Балюк Валентина Михайловна	Оптимальное распределение нагрузки аппаратов воздушного охлаждения газа	Данилушкин И.А., доцент
2	Гордеева Валерия Александровна	Автоматизированная система расчета нагрузки преподавателей	Колпащиков С.А., доцент
3	Гусарова Анастасия Владимировна	Повышение точности расчёта комплексных показателей за счёт модернизации измерительной системы	Данилушкин И.А., доцент
4	Коновалова Татьяна Николаевна	Синтез и оптимизация управления объектом второго порядка	Чостковский Б.К., профессор
5	Косилов Никита Владимирович	Системный анализ и разработка моделей управления финансовым состоянием коммерческих предприятий	Сергеев А.В., доцент
6	Литвиненко Максим Александрович	Исследование самонастраивающихся систем с переменной структурой	Вохрышев В.Е., профессор
7	Носаченко Антон Витальевич	Разработка автоматизированной системы управления технологическим процессом системы водооборотных циклов	Тычинина Ю.А., доцент
8	Чернецких Мария Сергеевна	Системный анализ и разработка моделей управления розничными торговыми сетями	Сергеев А.В., доцент
<i>220201 «Управление и информатика в технических системах»</i>			
9	Волков Дмитрий Сергеевич	Система автоматического управления температуры нефтеперегонной установки	Абросимов А.А., доцент
10	Князев Владимир Валентинович	Исследование релейных самонастраивающихся систем с переменным гистерезисом и пассивной адаптацией	Вохрышев В.Е., профессор
11	Остроухов Михаил Александрович	Исследование самонастраивающихся систем стабилизации с пассивной адаптацией	Вохрышев В.Е., профессор
12	Попов Сергей Анатольевич	Система автоматического управления одоризации газа	Данилушкин И.А., доцент
13	Розенталь Александра Андреевна	Исследование законов и алгоритмов релейных систем с переменным гистерезисом и переменной структурой	Вохрышев В.Е., профессор
14	Яковлев Александр Сергеевич	Система автоматического управления производительности газопровода	Абросимов А.А., доцент
<i>220400 «Управление в технических системах»</i>			
15	Аубакирова Дана Сериковна	Алгоритмизация диагностики многомерного процесса	Абросимов А.А., доцент
16	Булатов Евгений Александрович	Моделирование и прогнозирование трафика железных дорог	Тян П.В., ассистент
17	Данилевский Даниил Витальевич	АСУ ТП нефтеперекачивающей станции	Абросимов А.А., доцент
18	Железников Антон Владимирович	Система автоматического управления модульной котельной	Колпащиков С.А., доцент
19	Золотухин Павел Олегович	Автоматизированная система учета расхода воды и защиты от протечек в многоквартирном доме	Колпащиков С.А., доцент

20	Зуев Павел Михайлович	Анализ эффективности моделей человека-оператора	Абросимов А.А., доцент
21	Кавкаев Константин Валерьевич	Оптимальное проектирование системы управления температурой в инкубационной камере	Колпащиков С.А., доцент
22	Казначеева Яна Владимировна	Разработка системы электрообогрева трубопроводов	Тычина Ю.А., доцент
23	Круглова Мария Дмитриевна	Исследование эффективности искусственной нейронной сети	Абросимов А.А., доцент
24	Ландфанг Марина Александровна	Синтез и оптимизация управления объектом с транспортным запаздыванием	Чостковский Б.К., профессор
25	Ларюшкин Алексей Эдуардович	Проектирование автоматизированной системы технологического процесса приготовления шоколадной глазури	Тычина Ю.А., доцент
26	Малов Алексей Владимирович	Автоматизация верхней головы судоводного шлюза	Колпащиков С.А., доцент
27	Мастеров Ярослав Вячеславович	Моделирование и анализ процессов технологической теплофизики	Дилигенская А.Н., доцент
28	Мячин Владимир Алексеевич	Автоматизированная система управления частным домом	Колпащиков С.А., доцент
29	Пирожков Александр Александрович	Автоматизация технологического процесса дожимной насосной станции	Дилигенская А.Н., доцент
30	Прохоров Артемий Анатольевич	Проектирование системы управления расходом в продуктопроводе	Мандра А.Г., доцент
31	Пудов Николай Олегович	Разработка автоматизированной системы управления технологическим процессом товарного парка азотной кислоты	Тычина Ю.А., доцент
32	Садиков Юрий Анатольевич	Разработка автоматизированной системы управления технологическим процессом элеватора подсолнечного шрота	Тычина Ю.А., доцент
33	Садчиков Максим Николаевич	Оптимизация управления в частотной области объекта, заданного амплитудно-частотной характеристикой	Чостковский Б.К., профессор
34	Смолина Анастасия Николаевна	Математическое моделирование установки косвенного индукционного нагрева нефти	Данилушкин И.А., доцент
35	Федотенко Мария Андреевна	Численное моделирование процесса индукционного нагрева в пакете FLAX	Рапопорт Э.Я., профессор
36	Чернова Алина Алексеевна	Исследование численных моделей процесса подогрева потока нефти	Данилушкин И.А., доцент
37	Шадау Зарина Сансызбаевна	Проектирование автоматизированной системы управления технологическим процессом сгущения молока	Тычина Ю.А., доцент
38	Шлаева Валентина Викторовна	Система телемеханического управления линейного участка нефтепровода	Абросимов А.А., доцент
кафедра Вычислительная техника"			
<i>230100 «Информатика и вычислительная техника»</i>			
39	Белоус Ян Александрович	База данных логистической фирмы	Ефремов Д.В., доцент
40	Богомазов Максим Михайлович	Разработка корпоративной сети с передачей данных по VPN-каналу	Хрисанов Н.Н., доцент
41	Галимов Роман Русланович	Имитационные модели вычислительной системы	Орлов С.П., заведующий кафедрой
42	Гончарова Анна Вадимовна	АИС обустройства полосы отвода железной дороги	Ефремов Д.В., доцент

43	Докукина Мария Валерьевна	Клиент-сервисный корпоративный чат	Ковшов В.И., доцент
44	Колесникова Екатерина Михайловна	АИС компании производителя радиоэлектронных устройств	Ефремов Д.В., доцент
45	Куленко Елена Анатольевна	Прогнозирование бизнес процессов	Ковшов В.И., доцент
46	Куроедов Александр Вячеславович	Блок управления системы локального теплоснабжения мощностью 1 Гкал	Золотов В.П., доцент
47	Мецкер Эдуард Артурович	Разработка микропроцессорной системы охраны объекта	Золотов В.П., доцент
48	Пожалостин Алексей Александрович	Разработка хранилища данных управленческого учета сельскохозяйственной организации	Леднева С.Ю., старший преподаватель
49	Пыжов Егор Альбертович	Разработка корпоративной сети с применением списков доступа	Хрисанов Н.Н., доцент
50	Ратников Артем Николаевич	Разработка системы мониторинга состояния здоровья пациента	Крылов С.М., профессор
51	Солдатов Игорь Петрович	Разработка системы управления модулями "СПЛАВ" на базе PSoC фирмы CYPRESS	Крылов С.М., профессор
52	Тимаков Дмитрий Сергеевич	Разработка дистанционной лаборатории для изучения логических элементов на базе PSoC	Крылов С.М., профессор
53	Чибизов Игорь Петрович	Исследования свертки типа "Сомбреро" растровых изображений	Мартемьянов Б.В., доцент
54	Шляхтина Ольга Сергеевна	Разработка автоматизированной информационной системы учета деятельности библиотеки	Леднева С.Ю., старший преподаватель
55	Щербаков Артем Александрович	Монитор ресурсов ПК	Хрисанов Н.Н., доцент
<i>230101 «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»</i>			
56	Алексашин Дмитрий Олегович	Компьютерная технология выбора пищи по вкусу и доставки по графику	Лукиных В.А., доцент
57	Андреев Анатолий Владимирович	Компьютерная возможность предотвращения аварийных ситуаций на дорогах	Лукиных В.А., доцент
58	Васильев Сергей Александрович	Электронное носимое устройство "Умный часы". Аппаратная реализация.	Воронцов И.В., доцент
59	Вдовин Илья Вячеславович	АРМ администратора программных проектов финансово-консалтинговой фирмы	Орлов С.П., профессор
60	Гуркин Андрей Сергеевич	Микропроцессорная система управления энергопотреблением абонентов от локальной теплоэлектростанции	Золотов В.П., доцент
61	Ефремова Екатерина Павловна	Сшивка полос изображения по протоколу сшивки	Мартемьянов Б.В., доцент
62	Жидков Алексей Юрьевич	База данных оборудования водоподготовки	Орлов С.П., заведующий кафедрой
63	Ильин Кирилл Игоревич	Региональный центр управления телекоммуникационным оборудованием ОАО "Связьтранснефть"	Гавлиевский С.Л., профессор
64	Ионова Татьяна Александровна	Электронное носимое устройство "Умные часы". Программная реализация	Воронцов И.В., доцент
65	Коваленко Дмитрий Игоревич	Модель виртуальной памяти	Ефимушкина Н.В., доцент

66	Леушина Вера Артемовна	Разработка интернет-ориентированной информационной системы ООО "Кондитерская"	Хрисанов Н.Н., доцент
67	Носанов Сергей Александрович	Разработка АРМ проектировщика для проектирования ЕВСПД ОАО "Газпром"	Гавлиевский С.Л., профессор
68	Пакшаев Виталий Сергеевич	Разработка, внутрикорпоративной информационной системы управления клиентами	Хрисанов Н.Н., доцент
69	Ткаченко Евгений Игоревич	Разработка хранилища данных для системы учета чрезвычайных ситуаций	Леднева С.Ю., старший преподаватель
70	Швецов Андрей Игоревич	Разработка информационной системы для интернет-магазина бытовой техники и электроники	Хрисанов Н.Н., доцент
71	Этманов Владислав Игоревич	Модель прямого доступа в память	Ефимушкина Н.В., доцент
кафедра Информационно-измерительная техника"			
<i>200100 «Приборостроение»</i>			
72	Абдрашитов Ильяс Наилевич	Емкостной датчик уровня	Мелентьев В.С., заведующий кафедрой
73	Богомолов Николай Васильевич	Разработка 12-канального симулятора ЭКГ	Мельников Е.В., доцент
74	Бурдукский Никита Сергеевич	Система контроля частоты электрических сетей	Мелентьев В.С., заведующий кафедрой
75	Бурзуев Аяз Маисович	Информационно-измерительная система для тонкослойной хроматографии	Сайфуллин Р.Т., профессор
76	Воробьев Евгений Юрьевич	Разработка четырехканального реоплетизмографа	Мельников Е.В., доцент
77	Долгих Вячеслав Сергеевич	Устройство для измерения скорости поверхностного потока речной воды	Кузнецов В.А., доцент
78	Зиганшин Рамиль Расулович	Методы измерения параметров усилительных трактов радиоэлектронной аппаратуры	Мелентьев В.С., заведующий кафедрой
79	Клевцов Дмитрий Алексеевич	Информационно-измерительная система определения геометрических размеров изделий Разработка структуры ИИС и блока измерения	Корганова О.Г., доцент
80	Комаров Виталий Алексеевич	Повышение точности измерения интегральных характеристик гармонических сигналов	Мелентьев В.С., заведующий кафедрой
81	Корнев Олег Олегович	Устройство определения вязкости по скорости вращения двигателя	Корганова О.Г., доцент
82	Манашев Рустам Рафаильевич	Информационно-измерительная система определения геометрических размеров изделий Разработка блока сравнения, идентификации и индикации	Корганова О.Г., доцент
83	Морозов Андрей Сергеевич	Измеритель малых расходов жидкости	Ланге П.К., профессор
84	Обухов Максим Германович	Система для определения распределения токов в обмотках силовых трансформаторов	Ярославкина Е.Е., начальник отдела
85	Первов Юрий Петрович	ИИС для управления очисткой сточных вод	Ланге П.К., профессор

86	Пыльнов Дмитрий Владимирович	Использование проекционного метода кодирования сигналов в информационно-измерительной системе для хроматографических исследований	Сайфуллин Р.Т., профессор
87	Раковский Максим Владимирович	Автономный гидрологический зонд	Татаренко Е.И., профессор
88	Рогачев Николай Геннадьевич	Устройство для измерения электропроводности жидкостей	Кузнецов В.А., доцент
89	Рыбачук Анастасия Александровна	Устройство для измерения уровня и плотности жидкости	Кузнецов В.А., доцент
90	Саморукова Людмила Александровна	Устройство для измерения прозрачности воды в открытых водоемах	Кузнецов В.А., доцент
91	Сухоруков Сергей Сергеевич	Цифровая обработка сигналов в информационно-измерительной системе для хроматографических исследований	Сайфуллин Р.Т., профессор
92	Сыров Иван Сергеевич	Информационно-измерительная система дистанционного контроля скважин и управления установкой комплексной подготовки газа	Крылов А.О., инженер 2 категории
93	Шведов Илья Олегович	Информационно-измерительная система контроля и учёта параметров работы шахтных подъёмных установок	Крылов А.О., инженер 2 категории
94	Шошолин Павел Олегович	ИИС процесса регулирования паровой турбины ТЭС	Крылов А.О., инженер 2 категории
95	Элекин Артем Николаевич	Информационно-измерительная система управления индивидуальным тепловым пунктом многоквартирного жилого дома	Крылов А.О., инженер 2 категории
<i>200106 «Информационно-измерительная техника и технологии»</i>			
96	Андреев Никита Валерьевич	Система измерения параметров многоэлементных двухполюсных электрических цепей	Мелентьев В.С., заведующий кафедрой
97	Батракова Екатерина Алексеевна	Разработка прибора для определения содержания сахара в крови не инвазивным методом	Мельников Е.В., доцент
98	Глащенко Антон Викторович	Информационно-измерительная система контроля параметров радиоэлектронной аппаратуры	Мелентьев В.С., заведующий кафедрой
99	Губарев Василь Николаевич	Реализация цифровых фильтров для получения сглаженных производных сигнала и их использование в ИИС для хроматографических исследований	Сайфуллин Р.Т., профессор
100	Жалимов Александр Александрович	Редукционная обработка сигналов в информационно-измерительной системе для хроматографических исследований	Сайфуллин Р.Т., профессор
101	Игнатьев Алексей Андреевич	ИИС определения характеристик материалов в процессе их производства Канал измерения вязкости	Корганова О.Г., доцент
102	Калентьев Александр Михайлович	Устройство для термоизмерений в микрохроматографе	Ланге П.К., профессор
103	Калентьев Сергей Михайлович	Микропроцессорное устройство первичной обработки хроматографического сигнала	Ланге П.К., профессор
104	Кожанов Дмитрий Олегович	Система обработки сигналов масс-спектрометрических анализаторов	Сайфуллин Р.Т., профессор

105	Коленченко Дмитрий Сергеевич	Проточный плотномер повышенной точности	Кузнецов В.А., доцент
106	Коробов Егор Дмитриевич	Автоматическое устройство для измерения диаметра и овальности деталей	Кузнецов В.А., доцент
107	Лисин Леонид Сергеевич	Автоматизированная система испытаний обмоток автотрансформаторов	Мелентьев В.С., заведующий кафедрой
108	Маркушин Дмитрий Михайлович	ИИС определения характеристик материалов в процессе их производства Канал измерения температуры	Корганова О.Г., доцент
109	Мелькин Даниил Александрович	Информационно-измерительная система многотопливного котла	Крылов А.О., инженер 2 категории
110	Мухоркин Александр Александрович	Система для измерений степени коррозии	Ланге П.К., профессор
111	Петрухнов Алексей Александрович	Информационно-измерительная система технологическим процессом изготовления доломитовой муки	Крылов А.О., инженер 2 категории
112	Плево Андрей Андреевич	Разработка двенадцати канального холтера ЭКГ с контролем двигательной активности	Мельников Е.В., доцент
113	Терентьев Артем Сергеевич	Разработка прибора для определения содержания сахара в крови не инвазивным методом	Мельников Е.В., доцент
114	Филатов Владислав Сергеевич	Информационно-измерительная система определения параметров движения Разработка первичного преобразователя	Корганова О.Г., доцент
кафедра "Информационные технологии"			
<i>080801 «Прикладная информатика (в экономике)»</i>			
115	Боброва Эллина Станиславовна	Информационная система экономического анализа рекламных носителей и их ценовых моделей в сети Интернет	Яшин В.Н., доцент
116	Борзов Николай Николаевич	Информационно-аналитическая система определения издержек при подготовке спортивных судей для Федерации баскетбола Самарской области	Чернышев С.В., доцент
117	Бринчугов Михаил Николаевич	Разработка финансового портала по подбору и сравнению банковских продуктов	Якимов В.Н., профессор
118	Иванов Ярослав Андреевич	Информационно-аналитическая система оценки будущих рисков брокеров, работающих на рынке ценных бумаг	Чернышев С.В., доцент
119	Казаков Вадим Александрович	Автоматизированная информационная система управления персоналом промышленного предприятия	Плеханов А.Г., профессор
120	Купряшова Виктория Юрьевна	Разработка модуля для автоматизированной информационной системы "ИНФОПРО: Расчеты с потребителями", предназначенной для автоматизации учета реализации тепловой энергии юридическими и физическими лицами	Буканова Ю.В., старший преподаватель
121	Никонорова Ксения Валерьевна	Автоматизация торговой стратегии управления портфелем ценных бумаг на фондовом рынке	Машков А.В., ассистент
122	Пучков Максим Игоревич	Разработка интернет системы взаимодействия с клиентами ТСЖ	Плеханов А.Г., профессор
123	Ревякина Екатерина Викторовна	Информационная система анализа аварийности электрооборудования электрических сетей и систем энергосбережения	Машков А.В., ассистент

124	Рыбакова Ирина Александровна	Разработка подсистемы анализа и прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности ИП "Чайный Клуб"	Буканова Ю.В., старший преподаватель
125	Сластенина Мария Евгеньевна	Разработка модуля для АИС "Нефтепродуктообеспечение" для предприятия ведущего оптово-розничную торговлю нефтепродуктами	Буканова Ю.В., старший преподаватель
<i>230100 «Информатика и вычислительная техника»</i>			
126	Аусева Анастасия Владимировна	Автоматизированная информационная система учета и метрологической поверки цеховых приборов	Акулов В.А., профессор
127	Батищева Юлия Эдуардовна	Автоматизированная информационная система медико-санитарной части федерального учреждения здравоохранения. Подсистема учета и организации медицинского обслуживания пациентов	Якимов В.Н., профессор
128	Борисов Анатолий Александрович	Исследование и разработка информационной системы управления клиентской базой	Жиров В.Г., доцент
129	Волков Григорий Олегович	Разработка клиент-серверной системы дистанционного взаимодействия участников образовательного процесса	Забержинский Б.Э., доцент
130	Голубев Степан Иванович	Автоматизированная информационная система диагностики сердечно-сосудистой системы	Солин А.Г., доцент
131	Еремин Евгений Михайлович	Разработка системы управления интеллектуальным зданием	Жиров В.Г., доцент
132	Задков Федор Григорьевич	Автоматизированная система моделирования локальных вычислительных сетей	Жиров В.Г., доцент
133	Захаров Дмитрий Михайлович	Система поддержки принятия решения по отбору кандидатов для подготовки спортсменов	Жиров В.Г., доцент
134	Киселёв Михаил Михайлович	АИС организации работы отдела эксплуатации специальной техники на автотранспортном предприятии	Машков А.В., ассистент
135	Лалаев Андрей Сергеевич	Автоматизированная информационная система аутстаффинга персонала кадрового агентства	Волков И.И., доцент
136	Панов Алексей Андреевич	Экспертная система для принятия решений по технологиям водообеспечения	Яшин В.Н., доцент
137	Рябов Сергей Сергеевич	Разработка мобильной платформы для сбора и обработки информации внутри профессиональных групп для принятия коллективных решений	Забержинский Б.Э., доцент
138	Ткаченко Алексей Андреевич	Система информационной поддержки и автоматизированного управления работой фитнес-клуба	Батищев В.И., заведующий кафедрой
139	Филатова Любовь Александровна	Автоматизированная информационная система медико-санитарной части федерального учреждения здравоохранения. Подсистема учета и планирования рабочего времени медицинского персонала	Якимов В.Н., профессор
140	Юрьев Иван Александрович	Информационная система учета и планирования издержек строительной компании с использованием Web-интерфейса и интернет-технологий	Забержинский Б.Э., доцент
141	Яблочкин Никита Сергеевич	Разработка автоматизированной информационной системы оценки кредитоспособности физических лиц в банковской деятельности	Портнов К.В., старший преподаватель
142	Янаева Алёна Александровна	Разработка и исследование алгоритмов реконструкции изображений в АИС дистанционного зондирования земли	Солин А.Г., доцент
<i>230102 «Автоматизированные системы обработки информации и управления»</i>			
143	Алимова Юлия Бельдяновна	Автоматизированная система бронирования гостиничных услуг	Плеханов А.Г., профессор

144	Башкинцев Сергей Геннадьевич	Разработка автоматизированной системы управления отделом кадров промышленного предприятия	Яшин В.Н., доцент
145	Вельмин Кирилл Алексеевич	Автоматизированная информационная система по инвентаризации и учету ПК и периферии	Волков И.И., доцент
146	Желандинова Александра Андреевна	Разработка системы автоматизации психометрического тестирования с целью выявления профессиональной ориентации учащихся	Забержинский Б.Э., доцент
147	Журавлев Александр Владимирович	Автоматизированная система для инвентаризации складских товаров	Волков И.И., доцент
148	Забалуева Диана Геннадьевна	Автоматизированная информационная система управления персоналом для предприятия малого и среднего бизнеса	Акулов В.А., профессор
149	Зиновьев Александр Васильевич	Система контроля и мониторинга состояния транспортной системы города	Батищев В.И., заведующий кафедрой
150	Кабенин Александр Романович	Разработка автоматизированной системы проектирования системы видеонаблюдения	Акулов В.А., профессор
151	Карташева Елена Владимировна	Разработка автоматизированной системы планирования личного и семейного бюджета	Забержинский Б.Э., доцент
152	Козляева Виктория Игоревна	Разработка системы по управлению заявками инжиниринговых компаний в строительстве, с применением тайм-менеджмента	Забержинский Б.Э., доцент
153	Константинова Татьяна Игоревна	Автоматизированная система контроля знаний по курсу грамматики английского языка	Волков И.И., доцент
154	Кудряшов Станислав Андреевич	Разработка системы продажи телефонов и планшетов на базе В2С сервиса с использованием веб-технологий	Жиров В.Г., доцент
155	Кузнецова Элла Игоревна	Разработка автоматизированной системы поддержки производственного процесса предприятий общественного питания и повышения маржинальности бизнеса	Золин А.Г., доцент
156	Курепина Ольга Владимировна	Разработка веб-сервиса электронной торговли товарами ручной работы на основе модели В2С	Машков А.В., ассистент
157	Лабецкий Станислав Сергеевич	Автоматизированная система обработки информации и управления для учебного процесса	Акулов В.А., профессор
158	Морозов Николай Николаевич	Автоматизированная информационная система по проведению аудита в коммерческих организациях	Плеханов А.Г., профессор
159	Раскольников Александр Андреевич	Реализация системы контроля и диагностики гидроагрегата в SCADA системе	Авдошин А.С., доцент
160	Сатонина Анастасия Олеговна	Автоматизированная система управления сетью автостоянок города	Батищев В.И., заведующий кафедрой
161	Серпокрылов Дмитрий Валерьевич	Система для учета и анализа активности учащихся и педагогов средних учебных заведений	Батищев В.И., заведующий кафедрой
162	Соловьянова Мария Сергеевна	Реализация группового регулятора активной мощности (ГРАМ) в SCADA системе	Портнов К.В., старший преподаватель
<i>230700 «Прикладная информатика»</i>			
163	Абрамов Александр Александрович	Информационная система для автоматизации проведения маркетинговых исследований на предприятиях общественного питания	Яшин В.Н., доцент

164	Алтынова Валентина Александровна	Информационная система управления торговлей и учета рентабельности для зоомагазина	Чернышев С.В., доцент
165	Важов Артем Сергеевич	Исследование и разработка автоматизированной информационной системы управления ценообразованием	Портнов К.В., старший преподаватель
166	Горохов Владимир Сергеевич	Автоматизация налогового учета в коммерческом предприятии	Мошков И.С., старший преподаватель
167	Давыдов Дмитрий Сергеевич	АИС учета заказов в таксопарке	Филимонов А.Б., преподаватель
168	Каландия Елена Романовна	Автоматизированная информационная система организации и ведения документооборота в гаражно-строительном кооперативе	Якимов В.Н., профессор
169	Крочун Екатерина Вадимовна	Информационно-аналитическая система для решения задач маркетинга в сфере недвижимости г.о. Самара	Чернышев С.В., доцент
170	Муленкова Владислава Викторовна	Автоматизированная информационная система складского учета регионального представительства дистрибьюторской компании по оптовым поставкам оргтехники	Якимов В.Н., профессор
171	Нефедова Алина Олеговна	Разработка комплексного СМР – решения для автоматизации деятельности агентства недвижимости	Батищев В.И., заведующий кафедрой
172	Панкратова Татьяна Валерьевна	Разработка АИС управления взаимоотношениями с клиентами на основе CRM-технологий	Забержинский Б.Э., доцент
173	Перкин Александр Сергеевич	АИС учета лекарственных препаратов в аптечном пункте	Машков А.В., ассистент
174	Петров Алексей Алексеевич	Автоматизированная информационная система учета аренды коммерческой недвижимости	Машков А.В., ассистент
175	Пронина Дарья Евгеньевна	Автоматизированная информационная система учета складских операций и реализации продукции на предприятии розничной торговли	Якимов В.Н., профессор
176	Требунских Дмитрий Игоревич	Автоматизация управленческого учета на предприятии по производству пенополистирольных листов	Машков А.В., ассистент
177	Шаповалова Надежда Александровна	Автоматизированная информационная система производственно-торгового предприятия	Чернышев С.В., доцент
178	Щученкова Анастасия Юрьевна	Системный анализ организации мероприятия на примере работы event-агентства	Авдошин А.С., доцент
ИТФ			
<i>кафедра "Защита в чрезвычайных ситуациях"</i>			
<i>280103 «Защита в чрезвычайных ситуациях»</i>			
179	Гаврилов Иван Вячеславович	Методы прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного характера	Шлеенков М.А., доцент
180	Кашаева Ирина Леонидовна	Разработка системы управления Промышленной безопасности в нефтегазовом комплексе	Шлеенков М.А., доцент
181	Коростелева Мария Васильевна	Разработка раздела "Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций" проектной документации технически сложных объектов	Требунских В.П., заведующий кафедрой
182	Лапузин Павел Евгеньевич	Организация применения личного состава пожарно-спасательной части №132 Самарской области в спасательных работах при ДТП	Требунских В.П., заведующий кафедрой
183	Левина Олеся Сергеевна	Обеспечение требований пожарной безопасности на объектах топливно-энергетического комплекса	Башарина И.А., доцент

184	Лысенкова Мария Александровна	Ликвидация нештатных ситуаций на Новокуйбышевском НПЗ	Кривченко А.Л., профессор
185	Мармыжева Анастасия Станиславовна	Разработка методов превентивной защиты от техногенных чрезвычайных ситуаций	Шлеенков М.А., доцент
186	Охтин Александр Андреевич	Обеспечение безопасности предприятия ОАО "СамЭко" при чрезвычайных ситуациях с выбросом АХОВ	Слесарев А.Б., доцент
187	Правдин Алексей Александрович	Эвакуационные мероприятия на Новокуйбышевском НПЗ при чрезвычайных ситуациях	Слесарев А.Б., доцент
188	Ролинский Тарас Валерьевич	Разработка мероприятий по предупреждению аварий на газораспределительной системе объекта экономики	Башарина И.А., доцент
189	Серякова Дарья Николаевна	Организация и порядок оповещения населения об угрозе возникновения и фактах происшествия ЧС Самарской области	Поздышев Н.В., доцент
190	Сидорова Анастасия Алексеевна	Разработка мероприятий по созданию и внедрению структурированной системы мониторинга и управления инженерными системами зданий и сооружений (СМИС) на нефтеперерабатывающем заводе	Кривченко А.Л., профессор
191	Соловьев Вячеслав Александрович	Разработка паспорта безопасности потенциально опасного объекта	Кривченко А.Л., профессор
192	Стёпкин Роман Геннадьевич	Количественная оценка риска возникновения аварий при строительстве эксплуатационных скважин	Башарина И.А., доцент
193	Тайманова Регина Игоревна	Оценка инженерной защиты населения г.о. Новокуйбышевск в чрезвычайных ситуациях мирного времени	Гребунских В.П., заведующий кафедрой
194	Хусаинова Анастасия Фёдоровна	Методы повышения уровня пожарной защиты на объектах МТТ	Шлеенков М.А., доцент
<i>280700 «Техносферная безопасность»</i>			
195	Абдиев Данила Абдурашитович	Гражданская оборона в современных условиях	Слесарев А.Б., доцент
196	Аблязова Юлия Альбертовна	Прогнозирование количества пострадавших в чрезвычайных ситуациях для целей страхования ответственности	Шлеенков М.А., доцент
197	Агафонов Евгений Викторович	Создание, оснащение и подготовка нештатных аварийно-спасательных формирований на объекте экономики	Кривченко А.Л., профессор
198	Андреев Артем Александрович	Организация и ведение разведки в очаге поражения при применении противником современных средств вооруженной борьбы	Слесарев А.Б., доцент
199	Воробьев Алексей Александрович	Применение воинских спасательных формирований в проведении АСДНР при крупномасштабных затоплениях	Поздышев Н.В., доцент
200	Денисов Константин Александрович	Краткосрочное прогнозирование паводковой обстановки на малых реках Самарской области с использованием современных средств инструментального контроля и программно-аппаратных средств	Гребунских В.П., заведующий кафедрой
201	Евдокимова Раиса Николаевна	Ликвидация чрезвычайных ситуаций и их последствий на объектах экономики, связанных с выбросом аварийно-химически опасного вещества - хлор	Гребунских В.П., заведующий кафедрой
202	Кобаев Александр Юрьевич	Организация оповещения населения о чрезвычайных ситуациях на объекте экономики	Башарина И.А., доцент
203	Николаева Ирина Андреевна	Расчет эвакуации из здания с массовым пребыванием людей	Башарина И.А., доцент

204	Павлов Николай Сергеевич	Аварийно-спасательные и другие неотложные работы по ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий различного характера	Слесарев А.Б., доцент
205	Погожев Николай Николаевич	Аварийно-спасательные и другие неотложные работы по ликвидации последствий ураганов и "ледяных дождей"	Кривченко А.Л., профессор
206	Попова Екатерина Сергеевна	Ключевые моменты идентификации опасностей в управлении Промышленной безопасностью	Шлеенков М.А., доцент
207	Самойлова Анастасия Сергеевна	Ликвидация чрезвычайных ситуаций на объектах экономики, связанных с выбросом аварийно-химически опасного вещества - аммиак.	Требунских В.П., заведующий кафедрой
208	Смирнов Даниил Владимирович	Разработка мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС мирного времени на объектах топливно-энергетического комплекса	Башарина И.А., доцент
209	Стукалюк Вадим Петрович	Структура планов гражданской обороны на опасном производственном объекте	Шлеенков М.А., доцент
210	Тайманов Александр Игоревич	Организация первоочередного жизнеобеспечения населения, пострадавшего в чрезвычайных ситуациях	Требунских В.П., заведующий кафедрой
211	Хайминова Ксения Вадимовна	Оценка устойчивости объекта экономики в чрезвычайных ситуациях	Башарина И.А., доцент
212	Шишкина Анастасия Валерьевна	Расчет индивидуального пожарного риска здания с массовым пребыванием людей	Кривченко А.Л., профессор
кафедра Радиотехнические устройства"			
<i>170105 «Взрыватели и системы управления средствами поражения»</i>			
213	Ахатов Руслан Илхомович	Быстродействующий 4-х канальный СВЧ-переключатель.	Маркелов С.А., доцент
214	Кильдибеков Рустем Русланович	Разработка управляемого генератора высокого напряжения.	Зубиков Д.В., преподаватель
215	Крапчин Александр Сергеевич	Модуляционный радиометрический приемник системы пассивной радиолокации.	Маркелов С.А., доцент
216	Локтев Максим Владимирович	Микропроцессорная система управления торпедой с активным гидролокационным распознаванием цели.	Ланге П.К., профессор
217	Музалевская Анна Игоревна	Моноимпульсный пеленгатор для ГСН ракеты.	Днищенко В.А., доцент
218	Мухомеджанова Гульжайнар Саттаровна	Акустический пеленгатор для системы обнаружения снайперов.	Днищенко В.А., доцент
219	Пушнов Кирилл Сергеевич	Микропроцессорная система управления крылатой ракетой с инфракрасным распознаванием цели.	Ланге П.К., профессор
220	Скачков Евгений Андреевич	Блок амплитудной модуляции для лабораторного стенда.	Нечаев А.С., старший преподаватель
221	Соколов Максим Андреевич	Разработка цифрового ПИД-регулятора.	Макаров И.В., преподаватель
222	Широков Владислав Сергеевич	Устройство для суммирования СВЧ-сигналов.	Рахаев А.А., доцент
223	Шишкин Дмитрий Александрович	Разработка усовершенствованного программно-аппаратного комплекса, предназначенного для осуществления функции контроля и управления доступом с организацией видеонаблюдения.	Горохов А.Х., доцент

220203 «Автономные информационные и управляющие системы»			
224	Быков Алексей Геннадьевич	Аддитивно-шумовой радиометрический приемник системы пассивной радиолокации.	Маркелов С.А., доцент
225	Застрожных Роман Александрович	Разработка цифрового измерителя температуры.	Макаров И.В., преподаватель
226	Зобов Дмитрий Вадимович	Корреляционный радиометрический приемник системы пассивной радиолокации.	Маркелов С.А., доцент
227	Лавров Алексей Геннадьевич	Разработка преобразователя для термопары применительно к АСУТП установки утилизации факельного газа.	Паннохин А.А., доцент
228	Макарычев Иван Павлович	Разработка устройства для дистанционного измерения температуры объекта.	Маркелов С.А., доцент
229	Овчаров Дмитрий Сергеевич	Моделирование 6-канального СВЧ-переключателя.	Маркелов С.А., доцент
230	Овчинников Андрей Андреевич	Компенсационный радиометрический приемник системы пассивной радиолокации.	Маркелов С.А., доцент
231	Петрухин Артём Владимирович	Усилитель СВЧ диапазона.	Рахаев А.А., доцент
232	Проскоряков Андрей Игоревич	Блок регистрации температурных кривых на базе 24х разрядного АЦП.	Мощенский Ю.В., заведующий кафедрой
233	Телятников Александр Александрович	Разработка микропроцессорной системы аварийной сигнализации.	Макаров И.В., преподаватель
234	Трифонов Антон Сергеевич	Ультразвуковой микропроцессорный уровнемер	Макаров И.В., преподаватель
235	Труфанов Евгений Витальевич	Цифровая система управления сервоприводом.	Макаров И.В., преподаватель
236	Усов Александр Сергеевич	Прецизионный регулятор температуры на контроллере ДТВ4848.	Мощенский Ю.В., заведующий кафедрой
237	Щекутин Александр Сергеевич	Полосно-пропускающий фильтр.	Рахаев А.А., доцент
220400 «Управление в технических системах»			
238	Балашова Екатерина Сергеевна	Многоканальная система сбора данных.	Муравьев А.Н., старший преподаватель
239	Васильев Алексей Сергеевич	Пассивный беспроводной манипулятор для персонального компьютера.	Днищенко В.А., доцент
240	Вдовин Игорь Владимирович	Многоканальная аппаратура управления объектом специального назначения.	Днищенко В.А., доцент
241	Головчанская Анастасия Андреевна	Система дистанционного управления демонстрационным стендом.	Макаров И.В., преподаватель
242	Жукова Кристина Олеговна	Система дистанционного управления звуковым процессором.	Макаров И.В., преподаватель
243	Калашникова Наталья Алексеевна	Система регулирования дифференциальной температуры в печи ДСК.	Нечаев А.С., старший преподаватель
244	Кашаев Александр Сергеевич	Микропроцессорная система управления ракетой воздух-земля с электромагнитным определением цели.	Ланге П.К., профессор

245	Кузнецов Антон Алексеевич	Многоканальный измеритель температуры.	Муравьев А.Н., старший преподаватель
246	Николаев Максим Владимирович	Усилитель-формирователь сигнала оптического датчика.	Мошенский Ю.В., заведующий кафедрой
247	Савинков Дмитрий Алексеевич	Макет соединения ПВО. Система самонаведения.	Нечаев А.С., старший преподаватель
248	Сандаков Андрей Владимирович	Микропроцессорный электронный секундомер.	Мошенский Ю.В., заведующий кафедрой
249	Федоров Андрей Сергеевич	Автомат подачи звонков с внешней синхронизацией.	Днищенко В.А., доцент
250	Храмцов Евгений Александрович	Пассивный беспроводной манипулятор для персонального компьютера.	Днищенко В.А., доцент
251	Хуснутдинова Резеда Рамилевна	Система регулирования дифференциальной температуры в печи ДСК.	Нечаев А.С., старший преподаватель
252	Черный Илья Владимирович	Генератор прямоугольных импульсов для лабораторного стенда.	Нечаев А.С., старший преподаватель
кафедра Сертификация энергонасыщенных производств"			
<i>200503 «Стандартизация и сертификация»</i>			
253	Абакумов Илья Игоревич	Управление качеством ЗПКО-89 на фазе производства на ЗАС "БашВзрывтехнология"	
254	Абдрашитова Надия Рафаильевна	Управление качеством бензина автомобильного марки Регулятор 92 на фазе производства	
255	Адамович Юлия Викторовна	Совершенствование СМК ООО "Метрология и автоматизация"	
256	Варламов Артем Сергеевич	Разработка документации системы менеджмента качества для СФОАО "Волжская ТГК. Сызранская ТЭЦ"	
257	Варнакова Олеся Юрьевна	Совершенствование процесса "Внутренний аудит" в системе менеджмента качества на ООО "Газпром трансгаз Самара"	
258	Золина Ольга Александровна	Контроль соблюдения технологической дисциплины в процессе производства бензина марки Премиум 95	
259	Ионов Павел Вадимович	Совершенствование процесса "Корректирующие действия" в СМК ООО "Газпром трансгаз Самара"	
260	Капитунова Инна Владимировна	Управление несоответствующей продукцией в ОАО "Волгабурмаш"	
261	Колтакова Екатерина Андреевна	Повышение качества предоставляемой услуги за счет применения инструментов качества	
262	Никитина Ксения Владимировна	Оценка и выбор поставщиков комплектующих изделий в рамках совершенствования процесса управления закупками в производстве автомобильного сиденья на предприятии ОАО "АвтоВАЗагрегат"	
263	Пивоваров Кирилл Александрович	Управление процессом "Закупки" в производстве ЗПКО-89 на ЗАО "БашВзрывтехнология"	
264	Пономарёва Ирина Юрьевна	Разработка планов операционного контроля на стадии изготовления продукции ОАО "Волгабурмаш"	

265	Просвирнина Анастасия Андреевна	Совершенствование процесса "Управление записями" в СМК ОАО "Авиаагрегат"	
266	Рогова Елена Олеговна	Применение системы 5S в производстве автомобильного сиденья на предприятии ОАО "АвтоВАЗагрегат"	
267	Рольгейзер Константин Андреевич	Совершенствование процесса "Управление несоответствующей продукцией" в СМК ООО "Газпром трансгаз Самара"	
268	Русяева Анна Александровна	Анализ качества процесса окраски кузова в производстве автомобилей на предприятии ОАО "АВТОВАЗ"	
269	Сафонова Татьяна Викторовна	Совершенствование процесса "Управление закупками" в СМК ОАО "Авиаагрегат"	
270	Телимбаева Айна Гайсаевна	Организация поверки и ремонта оборудования на ОАО "Оренбургнефть"	
271	Трушина Дарья Андреевна	Совершенствование системы менеджмента качества с применением оценки результативности на ООО "Новокуйбышевский завод масел и присадок"	
272	Чинкина Кристина Викторовна	Использование статистических методов оценки качества в процессе изготовления детали "Фланец"	
273	Штанько Ольга Сергеевна	Применение статистических методов оценки качества в производстве керамической плитки	
<i>221700 «Стандартизация и метрология»</i>			
274	Анисимова Ксения Сергеевна	Порядок проведения работ по постановке на производство бензина неэтилированного марки "Супер Евро-98 (АИ-98-К5)"	
275	Бекетова Татьяна Сергеевна	Подтверждение соответствия продукции требованиям НД	
276	Борисова Анна Владимировна	Улучшение процедуры управления несоответствующей продукции на ООО "РУСАЛ РЕСАЛ"	
277	Каюкова Кристина Олеговна	Оценка удовлетворенности потребителей продукции ООО "Самара-Ремаш-Ирвис"	
278	Кислицына Юлия Сергеевна	Управление качеством ЗПК 89-АТ-М на фазе производства	
279	Крылова Мария Александровна	Экспертиза промышленной безопасности технологического процесса ЗПКО.	
280	Кузнецов Владимир Владимирович	Технологический контроль качества в производстве продукции ОАО "Промперфоратор"	
281	Леонова Кристина Владимировна	Интегральная оценка селективной очистке масла. Управление качеством селективной очистки с помощью контрольных карт.	
282	Линючева Юлия Сергеевна	Анализ состояния производства при подтверждении соответствия выпускаемой продукции ОАО "Приволжскнефтепровод"	
283	Макарова Татьяна Павловна	Анализ состояния производства при подтверждении соответствия выпускаемой продукции ООО "НЗМП"	
284	Михайлов Андрей Николаевич	Оценка и выбор поставщиков комплектующих изделий в рамках совершенствования процесса управления закупками в производстве кабельной продукции ЗАО "Самарская кабельная компания"	
285	Никифорова Наталья Александровна	Совершенствование процедуры внутреннего аудита на ЗАО "Алкоа СМЗ"	
286	Сапова Алёна Александровна	Требование промышленной безопасности в части охраны труда и защиты персонала в производстве ЗПКО.	

287	Сергеева Дарья Владимировна	Метрологический менеджмент на предприятии "Газпром трансгаз Самара"	
288	Тарасова Ксения Юрьевна	Управление процессом закупок в производстве ЗПКО-89 -DN-01 на ЗАО "БашВзрывтехнология"	
289	Уразляева Ильнара Наилевна	Метрологическое обеспечение технологического процесса производства ЗПКО.	
290	Федотова Яна Владимировна	Организация входного контроля в производстве ЗПКО-89 -DN-01	
291	Черепанова Евгения Андреевна	Подтверждение соответствия серийно выпускаемой продукции ОАО "Промперфоратор" требованиям НД	
292	Чичкова Олеся Геннадьевна	Современный подход к управлению контрольным оборудованием на ООО "Газпром трансгаз Самара"	
<i>кафедра Химия и технология органических соединений азота"</i>			
<i>240701 «Химическая технология органических соединений азота»</i>			
293	Агапов Никита Владимирович	Совершенствование метода определения температуры вспышки бризантных взрывчатых веществ	Гидаспов А.А., заведующий кафедрой
294	Альмишев Равиль Радикович	Производство продукта ТУ 3.75.13607.004-91	Рекшинский В.А., доцент
295	Байзаров Денис Александрович	Взаимодействие 3-N-метил-5-тринитрометил-тетразоло [1,5-a]-1,3,5-триазин-7-она с алифатическими спиртами	Гидаспов А.А., заведующий кафедрой
296	Викулина Елена Леонидовна	Тиопроизводные 1,3,5-триазинов	Парфенов В.Е., ассистент
297	Глотов Максим Вячеславович	Спецтема	Афанасьев Г.В., доцент
298	Губарев Сергей Михайлович	Производство аммонита 6ЖВ.	Ерзиков С.А., доцент
299	Заломленкова Екатерина Ринатовна	Особенности конденсации 1,2,4-триазоло-1,3,5-триазина при использовании муравьиной кислоты	Селезнева Е.В., старший преподаватель
300	Крекер Ксения Яковлевна	Производство продукта П-1 с детальной разработкой мастерской пероксидной очистки.	Кукушкин И.К., профессор
301	Круглова Дарья Вячеславовна	Производство продукта П-1 (сушка и чешуирование).	Великанова Е.В., доцент
302	Мигунов Артем Сергеевич	Спецтема	Кочкина Е.В., доцент
303	Минько Олег Валерьевич	Экологически безопасное производство азиды натрия.	Рекшинский В.А., доцент
304	Пожидаев Олег Владимирович	Разработка способа изготовления силикатных строительных блоков на основе отходов производств тротила и нитробензола	Пыжов А.М., доцент
305	Розова Мария Васильевна	Производство нитробензола	Великанова Е.В., доцент
306	Садыкова Ирина Юрьевна	Производство продукта П-1 (сушка и грануляция)	Кукушкин И.К., профессор
307	Уткина Марина Сергеевна	Производство нитробензола	Кукушкин И.К., профессор
308	Царькова Наталья Владимировна	Исследование алкилирования серебряной соли 5-тринитрометил-тетразоло[1,5-a]-1,3,5-триазин-7-она бромадамантанами	Гидаспов А.А., заведующий кафедрой
<i>кафедра Химия и технология полимерных и композиционных материалов"</i>			

<i>240100 «Химическая технология»</i>			
309	Кинжигалеев Марат Исенбаевич	Цех по производству изделий автомобильного сортамента	Макаров В.Г., профессор
310	Мокшанов Дмитрий Сергеевич	Цех по производству линолеума	Макаров В.Г., профессор
311	Пантюхин Дмитрий Юрьевич	Цех по производству светотехнических изделий	Дюльдина М.В., доцент
312	Столетов Максим Львович	Цех по производству теплоизоляционных труб	Макаров В.Г., профессор
313	Тимиргалиев Ерлан Алмуханбетович	Цех по производству комплектующих автомобилей ВАЗ	Синельникова Р.М., доцент
314	Устинова Дарья Викторовна	Цех по производству ПВХ линолеума	Синельникова Р.М., доцент
315	Шестова Анжела Егоровна	Цех по производству ППС плит	Синельникова Р.М., доцент
316	Юсифов Руслан Джабиевич	Цех по переработке полистирола	Макаров В.Г., профессор
<i>240502 «Технология переработки пластических масс и эластомеров»</i>			
317	Антонов Сергей Анатольевич	Цех по производству прессового пенополистирола	Макаров В.Г., профессор
318	Батарин Михаил Михайлович	Цех по производству литьевых изделий	Синельникова Р.М., доцент
319	Дмитриев Александр Валерьевич	Цех по производству пенополистирольных плит	Дюльдина М.В., доцент
320	Кандрушин Павел Валерьевич	Цех по производству полиэтиленовой рукавной пленки	Дюльдина М.В., доцент
321	Кузьмин Сергей Владимирович	Цех по производству изделий светотехнического назначения	Синельникова Р.М., доцент
322	Манякова Анжелика Александровна	Цех по наложению вспененной изоляции	Дюльдина М.В., доцент
323	Проскурнин Владислав Валентинович	Цех по производству электрокабеля	Макаров В.Г., профессор
324	Сичкарь Екатерина Игоревна	Цех по наложению изоляции	Синельникова Р.М., доцент
325	Уртякова Анастасия Сергеевна	Цех по производству литьевых изделий автомобильного назначения	Синельникова Р.М., доцент
326	Хасанов Артем Сергеевич	Цех по производству полиолефиновой пленки	Макаров В.Г., профессор
327	Шевченко Александра Юрьевна	Цех по производству автомобильного провода	Макаров В.Г., профессор
<i>240702 «Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив»</i>			
328	Алленов Федор Константинович	Производство шприцев одноразового применения объемом 10 мл, с детальной разработкой фазы формования	Новиков А.А., доцент
329	Бобков Алексей Александрович	Исследование критических условий экструзии вязкопластических композиционных материалов	Епифанов В.Б., профессор
330	Волков Максим Владимирович	Производство осветителя номерного знака П - 16 Лада Приора	Кирьяков Г.Е., доцент
331	Воронин Сергей Сергеевич	Спецтема	Новиков А.А., доцент

332	Григорьев Владимир Александрович	Технологическая безопасность оборудования в производстве ЭКС с сальниковыми уплотнениями в конструкции	Епифанов В.Б., профессор
333	Киняева Анастасия Игоревна	Производство масляной краски МА - 15	Вологин М.Ф., заведующий кафедрой
334	Кузнецов Андрей Алексеевич	Спецтема	Новиков А.А., доцент
335	Логинов Николай Григорьевич	Производство осветителя номерного знака П - 17 Lada Kalina	Кирияков Г.Е., доцент
336	Моргунов Леонид Евгеньевич	Производство корпуса осветителя багажного отделения для автомобиля "Лада Приора"	Вологин М.Ф., заведующий кафедрой
337	Мурадов Сергей Андреевич	Производство ДШП с детальной разработкой фазы углеобжига	Чесноков В.А., доцент
338	Нафиков Равиль Булатович	Спецтема	Чесноков В.А., доцент
339	Савинков Дмитрий Александрович	Производство поворотника П - 21 для автомобиля Лада Калина	Кирияков Г.Е., доцент
340	Сафонов Максим Сергеевич	Производство огнепроводной ленты с детальной разработкой операции каландрования	Чесноков В.А., доцент
341	Спрыжкова Анастасия Владимировна	Производство дымно - шнурового пороха с детальной разработкой фазы измельчения селитры	Логинов Н.П., профессор
342	Сыч Екатерина Игоревна	Флегматизация кристаллических энергитических материалов по дефектам структур	Епифанов В.Б., профессор
343	Царитов Арсен Дмитриевич	Производство Корпуса насоса У - 81	Логинов Н.П., профессор
ИЭФ			
<i>кафедра Национальная и мировая экономика"</i>			
<i>080100 «Экономика»</i>			
344	Акинин Алексей Вячеславович	Анализ и оценка факторов экономического роста в экономике России.	Тейтельман Н.Е., профессор
345	Аридова Екатерина Петровна	Анализ и прогноз инвестиционной деятельности в России (на примере Самарского региона).	Хорина И.В., доцент
346	Валиуллина Галия Маратовна	Внешняя торговля в Российской Федерации-тенденции и перспективы развития.	Хорина И.В., доцент
347	Волкова Юлия Сергеевна	Состояние и перспективы развития малого предпринимательства в Самарской области.	Гаврилова М.А., старший преподаватель
348	Гайнуллин Роман Халилович	Разработка направлений повышения конкурентоспособности продукции предприятия (на примере ОАО ПКК «Весна»).	Тейтельман Н.Е., профессор
349	Галеев Динар Ильдарович	Особенности функционирования кредитных организаций и пути повышения эффективности их деятельности в РФ.	Гаврилова М.А., старший преподаватель
350	Гнездилова Юлия Сергеевна	Роль ЦБ РФ в регулировании денежного обращения.	Проценко В.А., доцент
351	Давыдова Диана Юрьевна	Экономическое обоснование инновационного проекта: расчет коммерциализации.	Ермошкина Е.Н., доцент
352	Ермохина Екатерина Николаевна	Современное состояние и прогнозы демографической ситуации в России.	Проценко В.А., доцент

353	Идеменева Кристина Николаевна	Скоринговая модель оценки кредитоспособности клиента (на примере ОАО «Россельхозбанк»).	Проценко В.А., доцент
354	Каюмова Алия Ринатовна	Пути развития ипотечного кредитования в банковской сфере.	Нестеров А.А., профессор
355	Керимов Расул Ризванович	Условия функционирования и перспективы развития машиностроительного комплекса Самарской области.	Гаврилова М.А., старший преподаватель
356	Кудряшова Екатерина Валериевна	Разработка рекомендаций по повышению эффективности оценки кредитоспособности предприятий-заемщиков коммерческим банком (на примере ОАО «Сбербанк России»).	Ермошкина Е.Н., доцент
357	Кузнецова Анастасия Константиновна	Состояние и проблемы занятости населения в Самарской области.	Шепелев В.М., профессор
358	Курсова Анна Александровна	Совершенствование методов управления кредитными рисками коммерческого банка (на примере ОАО «Сбербанк»).	Ермошкина Е.Н., доцент
359	Лукшина Анна Сергеевна	Исследования влияния на ход экономического развития страны ключевой ставки ЦБ.	Тейтельман Н.Е., профессор
360	Маланчева Татьяна Сергеевна	Разработка рекомендаций по активизации инновационной деятельности предприятия.	Ермошкина Е.Н., доцент
361	Первушина Юлия Владимировна	Разработка рекомендаций по снижению себестоимости продукции, работ, услуг (на примере строительной компании «Град»).	Минина Ю.И., доцент
362	Рукин Никита Сергеевич	Состояние и перспективы банковского кредитования малого бизнеса (на примере ЗАО АКБ «Экспресс-Волга»).	Сечной А.И., доцент
363	Сафонова Виктория Игоревна	Моделирование и прогнозирование уровня безработицы и пути ее преодоления (на примере Самарского региона).	Хорина И.В., доцент
364	Селезнева Татьяна Андреевна	Развитие сферы общественного питания (на примере г. о. Самара).	Шепелев В.М., профессор
365	Соловьёва Ксения Дмитриевна	Проблемы формирования российского рынка труда.	Проценко В.А., доцент
366	Соснина Яна Олеговна	Особенности формирования человеческого капитала в РФ.	Форрестер С.В., доцент
367	Цыпленкова Елена Николаевна	Теория и практика повышения производительности труда в России.	Проценко В.А., доцент
368	Чебунина Екатерина Евгеньевна	Исследование факторов формирования издержек коммерческих банков и формирование рекомендаций по их снижению.	Тейтельман Н.Е., профессор
<i>080103 «Национальная экономика»</i>			
369	Арутюнян Артур Арменович	Развитие предпринимательства в Самарской области.	Шепелев В.М., профессор
370	Бадина Юлия Александровна	Анализ финансовых результатов деятельности предприятия и резервы их повышения (на примере торговой фирмы «Муравейник»).	Минина Ю.И., доцент
371	Власова Ирина Сергеевна	Состояние и перспективы развития маркетинговой деятельности на предприятиях пивоваренной промышленности г. Самары.	Шепелев В.М., профессор
372	Зуйкова Татьяна Евгеньевна	Анализ и пути укрепления финансового состояния предприятия (на примере ОАО «АК «Транснефть»).	Форрестер С.В., доцент

373	Кадомцева Анастасия Евгеньевна	Перспективы развития безналичных и электронных расчетов в Российской Федерации.	Нестеров А.А., профессор
374	Копылова Ксения Андреевна	Современное состояние и перспективы развития российского фондового рынка.	Форрестер С.В., доцент
375	Коробова Юлия Сергеевна	Прогнозно-аналитическое исследование модели социально-экономического развития региона (на примере Самарской области).	Сечной А.И., доцент
376	Коротков Дмитрий Викторович	Современное состояние и прогнозы демографической ситуации в России.	Минина Ю.И., доцент
377	Коуров Михаил Олегович	Проблемы формирования российского рынка труда.	Токарев Ю.А., доцент
378	Куклева Алина Сергеевна	Анализ инновационной активности предприятия как приоритетного направления повышения его финансово-экономической устойчивости (на примере ЗАО «Волгаспецремстрой»).	Ермошкина Е.Н., доцент
379	Кутузов Владислав Игоревич	Современное состояние и перспективы развития рекламного рынка РФ.	Токарев Ю.А., доцент
380	Лаврентьева Людмила Вячеславовна	Пути совершенствования финансового анализа на предприятиях автотранспортных услуг (на примере ООО «Грузоперевозчик»).	Сечной А.И., доцент
381	Литовка Андрей Андреевич	Пути совершенствования валютных операций в коммерческих банках (на примере ЗАО КБ «ВТБ-24»).	Нестеров А.А., профессор
382	Макаров Дмитрий Владиславович	Разработка рекомендаций по повышению финансовой устойчивости промышленного предприятия.	Ермошкина Е.Н., доцент
383	Малютина Ольга Романовна	Разработка рекомендаций по совершенствованию стратегии торговой организации.	Косякова И.В., заведующий кафедрой
384	Михайлина Анастасия Алексеевна	Анализ финансовой устойчивости сельскохозяйственного предприятия и разработка мероприятий по ее повышению.	Ермошкина Е.Н., доцент
385	Нуркаева Динара Канатовна	Пути совершенствования банковского кредитования реального сектора экономики.	Сечной А.И., доцент
386	Половинкина Анастасия Николаевна	Анализ современного состояния демографической ситуации в РФ и прогноз развития на перспективу.	Форрестер С.В., доцент
387	Рожкова Анастасия Валерьевна	Повышение эффективности использования основного и оборотного капитала как одного из основных факторов производства.	Нестеров А.А., профессор
388	Салькина Альфия Ринатовна	Анализ развития услуг Интернет-банкинга как инновационного вида финансовых отношений: тенденции и перспективы.	Ермошкина Е.Н., доцент
389	Семенова Анастасия Игоревна	Анализ финансовых результатов деятельности предприятия и резервы их повышения (на примере организации ОАО «МУС Энергетики»).	Минина Ю.И., доцент
390	Скоробогатов Михаил Николаевич	Проблемы занятости и безработицы в РФ и пути их решения.	Минина Ю.И., доцент
391	Судакова Мария Олеговна	Пути совершенствования финансового анализа в страховых медицинских организациях (на примере ОАО «Аскомед»).	Сечной А.И., доцент
392	Филиппов Кирилл Олегович	Разработка рекомендаций по улучшению финансового состояния предприятия.	Токарев Ю.А., доцент
393	Чусов Виктор Викторович	Инновационное предпринимательство Самарской области.	Шепелев В.М., профессор

394	Шандер Юлия Николаевна	Анализ демографической политики Самарской области: тенденции и приоритеты развития.	Еремичева О.Ю., доцент
395	Юдина Анна Николаевна	Анализ финансовых результатов деятельности предприятия и резервы их повышения (на примере ОАО «Роскат»).	Форрестер С.В., доцент
кафедра Прикладная математика и информатика"			
<i>010400 «Прикладная математика и информатика»</i>			
396	Алексин Игорь Станиславович	Оценка надёжности стохастически неоднородных элементов конструкций при ползучести	Попов Н.Н., доцент
397	Бербасов Ярослав Владимирович	Решение краевой задачи плоской теории виброползучести методом конечных элементов	Саушкин М.Н., доцент
398	Богатова Мария Сергеевна	Колеблущееся решение уравнения Риккати и его применение	Андреев А.А., доцент
399	Бочкова Татьяна Игоревна	Математическое моделирование кинетики напряжённо-деформированного состояния в поверхностно упрочнённых плоских деталях в условиях ползучести	Радченко В.П., заведующий кафедрой
400	Волик Алексей Витальевич	Математическое моделирование движения астероидов группы Атона на основе метода Эверхарта	Заусаев А.Ф., профессор
401	Вырмаскина Любовь Николаевна	Математическое моделирование напряжённо-деформированного состояния в концентраторах цилиндрических деталей из реономных материалов	Афанасьева О.С., доцент
402	Гарифов Альфат Радиевич	Реализация алгоритмов работы с разряженными матрицами на С#	Гутман Г.Н., доцент
403	Горождина Юлия Андреевна	Исследование математических моделей морфогенеза	Егорова Г.Ф., доцент
404	Дюжкова Валерия Геннадьевна	Построение обобщённой стохастической модели балки при изгибе в условиях реологического деформирования	Кубышкина С.Н., доцент
405	Ильичева Мария Александровна	Численный метод решения краевых задач для обыкновенных дифференциальных уравнений на основе тейлоровских разложений и оценка его погрешности	Павлова Г.А., доцент
406	Панфилова Екатерина Юрьевна	Математические модели дробных осцилляторов в динамических системах с памятью	Огородников Е.Н., доцент
407	Рязанов Семён Андреевич	Математические модели оценки влияния анизотропии поверхностного пластического упрочнения на формирование остаточных напряжений в цилиндрических изделиях	Радченко В.П., заведующий кафедрой
408	Салигаскарова Альбина Шамиловна	Моделирование систем массового обслуживания с немарковским случайным потоком заявок	Пономарев В.П., доцент
409	Сергеева Елена Михайловна	Математическое моделирование вязкоупругих сред на основе аппарата дробного дифференцирования	Огородников Е.Н., доцент
410	Туровец Степан Дмитриевич	Моделирование характеристик проводимости стохастических транспортных сетей	Котенко А.П., доцент
411	Юдаева Юлия Сергеевна	Краевые задачи для нагруженных дифференциальных уравнений в задачах математического моделирования нелокальных волновых процессов	Огородников Е.Н., доцент
<i>010501 «Прикладная математика и информатика»</i>			
412	Акиншин Антон Олегович	Разработка программного комплекса для математического анализа эффективности вложений торговой компании	Заусаев А.А., доцент
413	Гагина Екатерина Яковлевна	Моделирование многокритериальной задачи создания и оптимального функционирования терминального комплекса с использованием метода пространства параметров	Лубенцова В.С., доцент

414	Гельберг Анжела Максимовна	Математическое моделирование процесса релаксации остаточных напряжений в упрочнённом цилиндрическом образце в условиях температурно-силового нагружения	Радченко В.П., заведующий кафедрой
415	Гладков Станислав Андреевич	Прогнозирование и исследование надёжности функционирования автотранспортного предприятия на основе марковских случайных процессов	Лубенцова В.С., доцент
416	Долгов Александр Юрьевич	Программное обеспечение моделей регрессионного анализа характеристик химического производства	Котенко А.П., доцент
417	Копылова Анастасия Александровна	Расчет температурного поля сферической оболочки методом конечных элементов	Гутман Г.Н., доцент
418	Косиневский Владимир Николаевич	Моделирование спектральных свойств длин циклов на графах	Котенко А.П., доцент
419	Кутузова Анжела Эдуардовна	Математическое моделирование реологического деформирования материалов и элементов конструкций на основе структурной модели среды	Небогина Е.В., доцент
420	Мараева Мария Владимировна	Исследование и анализ механизмов ценообразования на основе моделирования в среде Matlab-Simulink	Лубенцова В.С., доцент
421	Медведева Ксения Вячеславовна	Математическое моделирование продольно-крутильных колебаний стальных канатов	Андреев А.А., доцент
422	Носуль Любовь Сергеевна	Моделирование стохастических задач управления запасами	Котенко А.П., доцент
423	Павлихин Вячеслав Валерьевич	Разработка метода определения параметров при математическом моделировании движения короткопериодических комет	Заусаев А.А., доцент
424	Пойрязова Вера Василева	Численный метод оценивания параметров кривых деформирования в условиях третьей стадии ползучести	Зотеев В.Е., профессор
425	Семдянова Екатерина Алексеевна	Матричные алгоритмы расчета метрических характеристик графов	Котенко А.П., доцент
426	Цыганова Светлана Евгеньевна	Идентификация параметров моделей в задачах восстановления и релаксации остаточных напряжений	Саушкин М.Н., доцент
кафедра "Производственный менеджмент"			
<i>080200 «Менеджмент»</i>			
427	Верховцева Мария Юрьевна	Повышение экономической эффективности трудовой и производственной деятельности на предприятии	Бухалков М.И., заведующий кафедрой
428	Герасимов Иван Сергеевич	Совершенствование производственно-экологических условий труда на промышленном предприятии	Кузьмин М.А., доцент
429	Егоров Илья Витальевич	Совершенствование планирования и распределения прибыли на предприятии	Кузьмин М.А., доцент
430	Ермакова Анна Валерьевна	Повышение производительности труда основных производственных рабочих на предприятии	Бухалков М.И., заведующий кафедрой
431	Казакова Ирина Викторовна	Повышение оплаты труда работников муниципальных образовательных учреждений	Кузьмина Н.М., профессор
432	Кожина Наталья Андреевна	Система организации ресурсосберегающего производства на машиностроительном предприятии	Бухалков М.И., заведующий кафедрой
433	Корнев Алексей Юрьевич	Методы снижения себестоимости продукции в подшипниковом производстве	Бухалков М.И., заведующий кафедрой

434	Четаева Алина Георгиевна	Формирование корпоративной социальной ответственности коммерческих организаций	Гаранина М.П., доцент
435	Щепкина Анастасия Андреевна	Экономическая оценка эффективности использования технологического оборудования на предприятии	Бухалков М.И., заведующий кафедрой
<i>080502 «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)»</i>			
436	Валухов Виктор Евгеньевич	Планирование себестоимости продукции и сметы затрат на производство приборных подшипников	Бабордина О.А., доцент
437	Воробьев Станислав Владимирович	Методы оценки рентабельности продукции на производственном предприятии	Бухалков М.И., заведующий кафедрой
438	Клепова Светлана Петровна	Методы оценки эффективности труда персонала на производственном предприятии	Кузьмина Н.М., профессор
439	Куряев Наиль Фяритович	Система управления затратами и результатами в электромонтажном производстве	Бухалков М.И., заведующий кафедрой
440	Пономаренко Юрий Мирославович	Разработка программы сбыта автомобильной продукции	Бражников М.А., доцент
441	Румакин Никита Владимирович	Планирование потребности материальных ресурсов на производственном предприятии	Бухалков М.И., заведующий кафедрой
442	Рысьева Екатерина Сергеевна	Планирование оптимальной численности персонала на производственном предприятии	Кузьмина Н.М., профессор
<i>кафедра Экономика и управление организацией"</i>			
<i>080400 «Управление персоналом»</i>			
443	Акимова Алена Сергеевна	Совершенствование найма, подбора и отбора персонала в строительной компании (на примере ООО «Энергостройгрупп»)	Мюллер Е.В., доцент
444	Гнutowa Анастасия Михайловна	Совершенствование процесса деловой оценки персонала	Сатонина Н.Н., доцент
445	Егорова Инесса Олеговна	Разработка комплексной программы по снижению текучести кадров в торговой организации (на примере сети магазинов ЗАО "Зара СНГ")	Штрикова Д.Б., доцент
446	Исаев Алексей Витальевич	Оценка кадрового потенциала организации (на примере Клинико-диагностическая лаборатория ГБУЗ СО СГ КБ №8)	Мюллер Е.В., доцент
447	Куздаветова Александра Самигулловна	Лояльность персонала, как объект управления в системе HR- менеджмента	Сатонина Н.Н., доцент
448	Лапичева Виктория Алексеевна	Совершенствование регламентации труда персонала предприятия (на примере "Нефтестрой проект")	Штрикова Д.Б., доцент
449	Магазейщикова Елизавета Игоревна	Совершенствование системы адаптации персонала организации	Ильина Л.А., профессор
450	Малыгин Николай Алексеевич	Совершенствование системы управления системой повышения квалификации персонала организации	Ильина Л.А., профессор
451	Савинова Александра Викторовна	Совершенствование информационного и технического обеспечения системы управления персоналом	Горбунова Ю.Н., доцент
452	Синявская Вероника Юрьевна	Социальная политика как инструмент управления персоналом организации	Сатонина Н.Н., доцент
453	Толкишевская Татьяна Михайловна	Совершенствование системы кадрового обеспечения профильного обучения в ГБОУ Иса克林ской СОШ	Горбунова Ю.Н., доцент

454	Фаст Юлия Вячеславовна	Совершенствование системы материального стимулирования трудовой деятельности медицинского персонала в целях формирования антикоррупционной организационной среды (на примере Клинико-диагностическая лаборатория ГБУЗ СО СГ КБ №8)	Мюллер Е.В., доцент
<i>080504 «Государственное и муниципальное управление»</i>			
455	Агапов Иван Александрович	Повышение экономической устойчивости предприятия Чапаевский Опытный завод измерительных приборов (ФГУП ЧОЗИП)	Харитоновна Е.А., доцент
456	Афанасьева Ксения Витальевна	Совершенствование системы государственного управления в банковском секторе экономики	Ильина Л.А., профессор
457	Беккер Андрей Андреевич	Совершенствование системы мотивации трудовой деятельности в организации	Горбунова Ю.Н., доцент
458	Головченко Елена Эдуардовна	Совершенствование системы разработки и принятия управленческих решений в организациях	Кузьмина К.В., старший преподаватель
459	Еремеева Александра Игоревна	Система контроля в организации и оценка ее эффективности	Мещерякова Ю.И., старший преподаватель
460	Ермохин Денис Сергеевич	Развитие жилищно-коммунального комплекса муниципального образования	Мещерякова Ю.И., старший преподаватель
461	Коваленка Вадим Олегович	Управление производительностью труда персонала предприятия	Харитоновна Е.А., доцент
462	Кожухов Станислав Сергеевич	Стимулирование труда государственных (муниципальных) служащих	
463	Лобанов Артем Сергеевич	Система и методы управления трудовыми ресурсами	Гагаринская Г.П., заведующий кафедрой
464	Лукашин Дмитрий Александрович	Совершенствование системы материального стимулирования работников муниципального предприятия	Горбунова Ю.Н., доцент
465	Малеев Михаил Вячеславович	Разработка стратегии развития предприятия «Служба эксплуатации зданий и сооружений»	Харитоновна Е.А., доцент
466	Мальцев Максим Дмитриевич	Управление трудовыми ресурсами и занятостью в муниципальном образовании	Гагаринская Г.П., заведующий кафедрой
467	Наскин Дмитрий Викторович	Разработка мероприятий по внедрению инноваций в управление организацией	Горбунова Ю.Н., доцент
468	Никитин Дмитрий Сергеевич	Развитие гостиничного бизнеса в Самарском регионе	Мюллер Е.В., доцент
469	Пахомова Екатерина Александровна	Совершенствование системы мотивации трудовой деятельности государственных служащих	Мюллер Е.В., доцент
470	Подонина Юлия Александровна	Совершенствование системы управления на предприятиях малого и среднего бизнеса нефтегазового комплекса РФ	Обущенко Т.Н., доцент
471	Рудакова Ирина Анатольевна	Рынок труда Самарской области и меры по обеспечению занятости населения и снижения уровня безработицы	Ильина Л.А., профессор
472	Рыбаков Алексей Анатольевич	Совершенствование системы управления персоналом муниципальной службы	Гагаринская Г.П., заведующий кафедрой
473	Рыков Андрей Дмитриевич	Совершенствование системы оценки и аттестации персонала на муниципальном предприятии	Горбунова Ю.Н., доцент

474	Стрельцов Алексей Вадимович	Мотивация эффективной деятельности персонала в организации	Гагаринская Г.П., заведующий кафедрой
475	Ткачев Никита Вадимович	Развитие системы оценки профессиональной служебной деятельности государственных служащих	Горбунова Ю.Н., доцент
476	Уткина Яна Валерьевна	Совершенствование системы управления системы управления подготовкой, переподготовкой и повышением квалификации государственных служащих	Ильина Л.А., профессор
477	Фролова Екатерина Владимировна	Совершенствование системы и методов управления организации (на примере ГБУЗ СО "Жигулевская ЦГБ")	Мещерякова Ю.И., старший преподаватель
478	Шемякин Алексей Владимирович	Развитие системы малого и среднего предпринимательства в агропромышленном комплексе региона (на примере Самарской области)	Мещерякова Ю.И., старший преподаватель
<i>080505 «Управление персоналом»</i>			
479	Абдуллина Татьяна Юрьевна	Оценка кадрового потенциала организации» (на примере ДЮСШ № 18)	Харитоновна Е.А., доцент
480	Ванюков Никита Александрович	Совершенствование системы мотивации трудовой деятельности в организации	Гагаринская Г.П., заведующий кафедрой
481	Верховод Виктория Владимировна	Пути оптимизации использования трудовых ресурсов	Гагаринская Г.П., заведующий кафедрой
482	Власкина Ксения Александровна	Управление конфликтами в организации как функция менеджера	Обущенко Т.Н., доцент
483	Гревцева Ксения Юрьевна	Совершенствование системы адаптации молодых специалистов на предприятии (на примере ОАО «Самаранефтегаз»)	Штрикова Д.Б., доцент
484	Гусева Евгения Сергеевна	Технология оценки персонала по компетенциям	Обущенко Т.Н., доцент
485	Захарьева Алина Валентиновна	Совершенствование процесса отбора и найма персонала	Сатонина Н.Н., доцент
486	Ильмендеева Анастасия Сергеевна	Управление конфликтами и стрессами в организации (на примере медицинского учреждения)	Калмыкова О.Ю., доцент
487	Наиленко Яна Александровна	Совершенствование системы управления персоналом малого предприятия	Сатонина Н.Н., доцент
488	Новикова Дарья Алексеевна	Профилактика конфликтов, возникающих в процессе профессиональной адаптации персонала организации (на примере ГОУ ДПО "РЦМО")	Калмыкова О.Ю., доцент
489	Панчишин Андрей Викторович	Управление персоналом на предприятии малого бизнеса на примере ООО Тренинговый центр "Выбор"	Обущенко Т.Н., доцент
490	Правдина Ксения Алексеевна	Профилактика профессионального стресса работников в процессе совершенствования кадровой политики организации (на примере ОАО «Газбанк»)	Калмыкова О.Ю., доцент
491	Тимофеева Кристина Юрьевна	Разработка антикоррупционных мероприятий в государственных гражданских службах РФ (на примере МРИ ФНС России № 7 по Самарской области)	Мюллер Е.В., доцент
492	Устименко Наталья Николаевна	Совершенствование кадровой стратегии обучения персонала организации (на примере кадрового агентства «Альта-персонал»)	Калмыкова О.Ю., доцент
493	Фомина Татьяна Олеговна	Развитие персонала современной организации	Сатонина Н.Н., доцент

494	Хабирова Гузель Рамилевна	Совершенствование системы адаптации персонала на основе управления вовлеченностью в трудовую деятельность	Штрикова Д.Б., доцент
<i>081100 «Государственное и муниципальное управление»</i>			
495	Бакаянова Наталья Дмитриевна	Совершенствование организационно-экономического механизма мотивации труда государственных служащих (на примере Самарской области)	Кузьмина К.В., старший преподаватель
496	Большевский Владимир Александрович	Оценка результативности труда работников и системы их стимулирования	Гагаринская Г.П., заведующий кафедрой
497	Вележев Алексей Федорович	Стратегическое планирование экономического развития региона	Харитоновна Е.А., доцент
498	Демин Роман Александрович	Формирование демографической политики региона	Мещерякова Ю.И., старший преподаватель
499	Доронин Владимир Владимирович	Маркетинговые технологии продвижения территории	Мещерякова Ю.И., старший преподаватель
500	Елисеев Андрей Владимирович	Совершенствование механизмов управления социальной политикой в регионе (на примере Самарской области)	Ильина Л.А., профессор
501	Знобищев Алексей Сергеевич	Система контроля в организации и оценка ее эффективности	Мещерякова Ю.И., старший преподаватель
502	Исмагилова Луиза Люсетовна	Развитие системы социальной защиты детей-сирот	Харитоновна Е.А., доцент
503	Киселева Александра Георгиевна	Совершенствование методов социальной защиты инвалидов	Кузьмина К.В., старший преподаватель
504	Клевцов Андрей Андреевич	Государственное регулирование процессов развития региональных рынков	Харитоновна Е.А., доцент
505	Лазарев Павел Павлович	Комплексная эколого-экономическая оценка состояния территории	Мещерякова Ю.И., старший преподаватель
506	Маркова Екатерина Дмитриевна	Совершенствование системы управления в муниципальных органах власти	Ильина Л.А., профессор
507	Миркина Дарья Ивановна	Оценка трудового потенциала государственных муниципальных учреждений (на примере Администрации Кинельского района)	Мюллер Е.В., доцент
508	Нестерова Ксения Сергеевна	Управление персоналом в организации, учреждении	Харитоновна Е.А., доцент
509	Овсянникова Анастасия Викторовна	Совершенствование организации управления муниципальным дорожным строительством и содержанием дорог местного значения	Султанова А.В., доцент
510	Омельченко Ольга Александровна	Пути повышения конкурентоспособности предприятий региона	Гагаринская Г.П., заведующий кафедрой
511	Пичугин Алексей Петрович	Муниципальное регулирование налогов, цен и тарифов	Кузьмина К.В., старший преподаватель
512	Плигин Илья Дмитриевич	Управление инвестиционной деятельностью в регионе	Мещерякова Ю.И., старший преподаватель
513	Понкротова Юлия Ивановна	Механизмы управления социальным развитием в регионе	Харитоновна Е.А., доцент

514	Радаев Вадим Николаевич	Механизмы управления социальным развитием в регионе	Султанова А.В., доцент
515	Саримова Алеся Фаилевна	Анализ практики кредитования органов власти ОАО «Сбербанк России»	Ильина Л.А., профессор
516	Скакова Алена Сергеевна	Оценка качества и эффективности работы персонала	Мещерякова Ю.И., старший преподаватель
517	Сорокин Владимир Александрович	Совершенствование системы управления муниципальными учреждениями общего образования	Ильина Л.А., профессор
518	Фарукшина Лилия Раилевна	Стратегия развития предприятия (организации, отрасли, муниципального образования)	Гагаринская Г.П., заведующий кафедрой
519	Филипенко Людмила Владимировна	Разработка проекта по совершенствованию системы управления персоналом на предприятиях пищевой промышленности Красноярского района (на примере ООО "Красноярский хлебокомбинат")	Мюллер Е.В., доцент
520	Хомяков Сергей Яковлевич	Оценка качества и эффективности работы персонала	Гагаринская Г.П., заведующий кафедрой
521	Эпикурова Ирина Михайловна	Оценка качества и уровня жизни населения (на примере Самарской области)	Ильина Л.А., профессор
кафедра Экономика промышленности"			
<i>080200 «Менеджмент»</i>			
522	Антилов Дмитрий Сергеевич	Оптимизация деятельности предприятия (ООО "Оренбургбурнефть")	Вейс Ю.В., доцент
523	Ганеев Тимур Ильдарович	Технико-экономическое обоснование замены морально устаревшего оборудования на предприятии «Самара-нефтеперерабатывающий завод»	Журавлев Юрий Александрович
524	Ганина Юлия Игоревна	Пути снижения затрат предприятия	Львова О.В., старший преподаватель
525	Голубятников Александр Олегович	Оценка эффективности инвестиций в диверсификацию деятельности предприятия	Баловнева К.С., старший преподаватель
526	Григорьева Анастасия Сергеевна	Экономическая оценка эффективности мероприятий по повышению нефтеотдачи пластов	Львова О.В., старший преподаватель
527	Грошев Дмитрий Владимирович	Исследование возможностей предприятия на основе проведения анализа производственно-хозяйственного и финансового состояния	Кузнецов Л.В., доцент
528	Гуров Артём Вячеславович	Оптимизация затрат на ремонт и модернизацию нефтеперерабатывающего оборудования на предприятии НПЗ	Гомазова О.В., доцент
529	Денисенко Дарья Андреевна	Разработка комплекса мероприятий по снижению затрат (ОАО "Гипротрубопровод")	Вейс Ю.В., доцент
530	Дюльдина Алина Романовна	Технико-экономическое обоснование приобретения установки	Баловнева К.С., старший преподаватель
531	Калин Дмитрий Николаевич	Оценка экономической целесообразности использования энергосберегающего оборудования на нефтепромысле	Беркович М.Н., доцент
532	Каспор Николай Андреевич	Совершенствование системы продвижения программного продукта	Кричмар В.А., старший преподаватель

533	Киташева Ольга Юрьевна	Разработка бизнес-плана расширения сферы деятельности предприятия	Баловнева К.С., старший преподаватель
534	Кондрашова Алина Александровна	Управление прибылью на предприятии нефтепровода	Пронина Н.Н., доцент
535	Кортунова Мария Анатольевна	Разработка стратегии развития предприятия строительной отрасли (на примере ООО "Афина СК")	Иртегова Е.Г., ассистент
536	Крупенникова Елена Петровна	Разработка и экономическая оценка рекомендаций по совершенствованию коммуникационной политики предприятия (на примере ООО "МА Аврора")	Великанова Т.В., старший преподаватель
537	Кувшинникова Екатерина Александровна	Оценка экономической эффективности проекта каталитической изомеризации для ОАО «Куйбышевский НПЗ»	Агафонов И.А., доцент
538	Кудирова Алена Викторовна	Разработка и экономический анализ рекомендаций по расширению производственной деятельности предприятия (на примере ООО "ТеплоЭкономГазМонтажОборудование")	Иртегова Е.Г., ассистент
539	Лиходаева Дарья Ивановна	Анализ текущего положения, разработка и оценка рекомендаций по расширению операционной деятельности банка	Стягова М.Ю., старший преподаватель
540	Лыкова Кристина Васильевна	Управление обратным капиталом на нефтепроводе	Пронина Н.Н., доцент
541	Макарова Ирина Александровна	Выбор вариантов кредитования малого бизнеса в современных условиях	Прохоренко А.А., профессор
542	Матвеев Иван Сергеевич	Экономическое обоснование внедрения инновационных технологий (на примере ООО «РИТЭК»)	Иртегова Е.Г., ассистент
543	Медведева Анна Александровна	Анализ и оценка результатов финансово-хозяйственной деятельности ОАО "Приволжскнефтепровод"	Чечина О.С., доцент
544	Нечаева Анна Владимировна	Управление основным капиталом (на примере нефтетранспортного предприятия)	Пронина Н.Н., доцент
545	Пантелеева Татьяна Николаевна	Экономическое обоснование модернизации основных фондов нефтеперерабатывающего предприятия	Кифоренко И.К., доцент
546	Пикало Павел Андреевич	Разработка стратегии развития ООО "АРОМЭ"	Панофенова Л.И., доцент
547	Пичурина Яна Александровна	Экономическое обоснование внедрения инновационного оборудования на нефтедобывающих предприятиях (на примере ЗАО «Оренбургнефть»)	Иртегова Е.Г., ассистент
548	Рябчикова Мария Сергеевна	Экономическая оценка эффективности инвестиций в природоохранное мероприятие нефтеперерабатывающего предприятия	Кифоренко И.К., доцент
549	Самойлов Александр Александрович	Оценка экономической эффективности капитального ремонта скважин (на примере ОАО "УПНП и КРС")	Панофенова Л.И., доцент
550	Саркисян Сергей Камович	Оценка эффективности внедрения энергоэффективного оборудования на предприятии	Баловнева К.С., старший преподаватель
551	Старостин Дмитрий Олегович	Экономическая оценка эффективности мероприятий по повышению нефтеотдачи (на примере ООО «Управления по повышению нефтеотдачи пластов и капитальному ремонту скважин»)	Иртегова Е.Г., ассистент
552	Стуликова Елена Анатольевна	Оценка экономической эффективности инвестиционного проекта (ОАО "Татэнергосбыт")	Вейс Ю.В., доцент
553	Сутягин Алексей Александрович	Оптимизация деятельности предприятия работающего в сфере информационных технологий (web студия Febek)	Вейс Ю.В., доцент

554	Сухов Игорь Валерьевич	Анализ сборов местных налогов в Самарской области	Штриков А.Б., доцент
555	Талько Александр Дмитриевич	Разработка комплекса мероприятий социально-экономического характера (на примере Администрации Куйбышевского района городского округа Самара)	Иртегова Е.Г., ассистент
556	Федорцов Денис Валерьевич	Разработка маркетинговой стратегии ООО "ХИМЭКСПОРТ"	Панофенова Л.И., доцент
557	Чиликин Алексей Сергеевич	Анализ финансового состояния предприятия и разработка мероприятий по его улучшению	Панофенова Л.И., доцент
<i>080502 «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)»</i>			
558	Акимова Екатерина Васильевна	Разработка предложений по повышению эффективности проектной организации (на примере ОАО "Гипровостокнефть")	Прохоренко А.А., профессор
559	Герасимчук Елена Ивановна	Оценка эффективности инвестиций в освоение нефтяного месторождения	Беркович М.Н., доцент
560	Грущанская Елена Фёдоровна	Выбор наиболее эффективных методов интенсификации добычи нефти в условиях Западной Сибири (на примере месторождений "РН Пурнефтегаз")	Прохоренко А.А., профессор
561	Грязнова Ольга Юрьевна	Совершенствование организации труда персонала предприятия на примере ООО "Газпром Межрегионгаз Самара"	Чечина О.С., доцент
562	Ермакова Анастасия Сергеевна	Экономическая оценка инвестиционного проекта внедрения нового покрытия резервуара (на примере ОАО "Приволжскнефтепровод")	Чечина О.С., доцент
563	Завадский Александр Сергеевич	Оценка экономической целесообразности и интенсификации добычи нефти	Беркович М.Н., доцент
564	Корякина Анастасия Андреевна	Ранжирование причин возникновения отклонений фактических ТЭП от проекта (на примере технологической установки ОАО "КНПЗ")	Прохоренко А.А., профессор
565	Красинская Дарья Михайловна	Разработка бизнес-плана создания нового предприятия	Беркович М.Н., доцент
566	Ланских Елена Анатольевна	Оценка экономической эффективности использования метода свабирования для повышения нефтеотдачи	Беркович М.Н., доцент
567	Леонтьев Александр Андреевич	Разработка бизнес-плана открытия транспортного предприятия	Беркович М.Н., доцент
568	Макарова Наталья Геннадьевна	Оценка экономической эффективности геолого-технических мероприятий по повышению отдачи нефтепласта	Беркович М.Н., доцент
569	Маликов Виктор Константинович	Оптимизация осуществления проектной деятельности ОАО "Санерс"	Вейс Ю.В., доцент
570	Махортов Сергей Сергеевич	Разработка рекомендаций по совершенствованию снабженческо-сбытовой политики предприятия на основе экономико-математических моделей	Великанова Т.В., старший преподаватель
571	Мокрова Юлия Николаевна	Оптимизация деятельности банковских структур (ОАО "Петрокоммерц")	Вейс Ю.В., доцент
572	Мороз Маргарита Игоревна	Разработка предложений по совершенствованию оплаты труда в ООО "НТФ-Бакс" и его филиалах	Прохоренко А.А., профессор
573	Осадчая Татьяна Юрьевна	Совершенствование системы мотивации оплаты труда деятельности работников нефтегазового предприятия на примере ОАО "Варьеганнефтегаз"	Ермолина Л.В., преподаватель
574	Останкова Екатерина Владимировна	Разработка рекомендаций по снижению затрат на ООО "Транснефтегорск"	Беркович М.Н., доцент

575	Пилюшко Елена Олеговна	Разработка и экономическая оценка инвестиционного проекта предприятия нефтяной отрасли	Великанова Т.В., старший преподаватель
576	Прохоров Эдуард Петрович	Экономическая оценка бизнес-плана расширения деятельности предприятия строительной отрасли	Великанова Т.В., старший преподаватель
577	Расцветова Виктория Эдуардовна	Оценка экономической эффективности инвестиций (на примере технологической установки)	Прохоренко А.А., профессор
578	Солдатова Алена Владимировна	Оценка экологической целесообразности реализации инвестиционного проекта технологической установки КНПЗ в современных условиях	Прохоренко А.А., профессор
579	Степанова Ольга Валерьевна	Оценка динамики налоговой нагрузки на нефтедобывающем предприятии (на примере ОАО "СНТ")	Прохоренко А.А., профессор
580	Хамидова Анастасия Валиевна	Разработка бизнес-плана открытия нового офиса	Ермолина Л.В., преподаватель
581	Шестопалова Анастасия Сергеевна	Оценка экономической эффективности инвестиционного проекта (ООО "НОВА")	Вейс Ю.В., доцент
582	Яшина Елена Юрьевна	Разработка бизнес-плана по расширению хозяйственного оборота на примере ООО "Меркурий"	Ермолина Л.В., преподаватель
НТФ			
<i>кафедра Бурения нефтяных и газовых скважин"</i>			
<i>130504 «Бурение нефтяных и газовых скважин»</i>			
583	Алескандаров Камиль Далгатович	Проект бурения скважины на Кечимовском месторождении с разработкой вопросов применения электромагнитного канала связи телеметрической системы	
584	Блинов Роман Викторович	Проект бурения скважины на Карачаганакском месторождении с анализом технико- технологических решений по борьбе с поглощениями	
585	Владимиров Александр Владимирович	Предотвращение обвалообразования неустойчивых глин путем изменения гидродинамики движения промывочной жидкости при проектировании Бариновско-Лебяжинского месторождения	
586	Исмаилов Мурад Исмаилович	Проект бурения н/н скважины на Мухановском месторождении с рассмотрением вопроса стойкости тампонажного цемента к сероводородной агрессии	
587	Камышов Дмитрий Анатольевич	Проект бурения скважины на Вишневском месторождении с рассмотрением возможности применения полых стеклянных микросфер для улучшения качества цементирования	
588	Каськ Сергей Вячеславович	"Проект бурения н/н скважины на Лас-Еганском месторождении с разработкой вопроса применения комплекса «Непрерывная труба»	
589	Ковалев Константин Александрович	Проект бурения скважины на Сорочинско-Никольском месторождении с рассмотрением технологии микросейсмического мониторинга процесса ГРП	
590	Коровин Иван Юрьевич	Проект бурения скважины на Мухановском месторождении с рассмотрением вопроса технологии заканчивания горизонтальных стволов с использованием набухающих пакеров	

591	Краснов Сергей Александрович	Проект бурения скважины на Оренбургском газоконденсатном месторождении с выбором рациональной промывочной жидкости для разбуривания горизонтального ствола без осложнений	
592	Кулаков Кирилл Константинович	Проект строительства скважины на Моргуновском месторождении с применением массивного контроля притока при заканчивании скважины	
593	Масалимов Азат Рифкатович	Определение поля напряжений на Западно-Коммунарской площади с целью снижения вероятности обвалообразования	
594	Морозов Владимир Александрович	Проект бурения н/н скважины на Токском месторождении с выбором рациональной промывочной жидкости для повышения качества вскрытия продуктивного пласта	
595	Павлов Юрий Иванович	Проект бурения скважины с горизонтальным стволом на Оренбургском газоконденсатном месторождении с применением телеметрической системы с гидравлическим каналом связи	
596	Постика Евгений Николаевич	Проект строительства эксплуатационной скважины на Коренном месторождении с рассмотрением вопроса совершенствования долотной программы	
597	Руденя Никита Васильевич	Цементирование соленасыщенных горизонтов в верхних интервалах эксплуатационной колонны на Моргуновском месторождении	
598	Сенатов Вадим Сергеевич	Предотвращение размыва солей в верхележащих горизонтах с применением ингибирующих растворов при проектировании скважины Широкодольского месторождения	
599	Сулейманов Наиль Равильевич	Проект бурения н/н скважины на Нонг-Еганском месторождении с анализом эффективной работы долот	
600	Тарганов Виталий Геннадьевич	Предупреждение поглощений при вскрытии осложненных горизонтов, чередующихся с соленасыщенными пластами на Моргуновском месторождении	
601	Тихонов Дмитрий Владимирович	Проект бурения н/н эксплуатационной скважины на Поточном месторождении с разработкой вопроса о применении тампонажных составов для разобщения газоносных горизонтов	
602	Троекуров Михайло О	Предотвращение оползней и обвалообразования в условиях многолетнемерзлых пород. Процесс цементирования кондуктора и технической колонны в скважине Северо-Уренгойского месторождения	
603	Царегородский Александр Сергеевич	Проект бурения н/н скважины на Ильменевском месторождении с разработкой вопроса борьбы с поглощениями	
604	Шмидт Алексей Алексеевич	Проект бурения горизонтальной скважины на Покачевском месторождении с применением оптимальной промывочной жидкости с целью качественного вскрытия терригенного коллектора	
<i>131000 «Нефтегазовое дело»</i>			
605	Алябьев Дмитрий Сергеевич	Проект бурения скважины на Добром месторождении с анализом применения материалов для изоляции поглощающих пластов и улучшения качества цементирования	
606	Зайцев Александр Максимович	Проект бурения скважины на Куюмбинском месторождении с разработкой технологии проводки горизонтального участка ствола скважины	

кафедра Геология и геофизика"			
<i>130304 «Геология нефти и газа»</i>			
607	Исламова Ирина Равилевна	Уточнение геологического строения Курильского лицензионного участка посредством подбора параметров бина с целью подготовки геологического обоснования для оптимизации размещения разведочных и эксплуатационных скважин.	Малыхин М.Д., доцент
608	Климов Никита Павлович	Уточнение геологического строения карбонатных залежей пласта А0 Горбуновского месторождения по данным геолого-промысловых исследований.	Корчагин С.А., старший преподаватель
609	Курбатов Даниил Владимирович	Литостратиграфические и литофациальные исследования отложений верхнемелового разреза у с.Климовка	Коновалова А.А., старший преподаватель
610	Манасян Юрий Артурович	Применение геолого-промысловых методов для определения путей и характера обводнения пласта Дvг Карагайского месторождения.	Чемоданов В.Е., доцент
611	Мочков Михаил Александрович	Уточнение геологического строения Утевского месторождения нефти и газа	Курдина Т.С., доцент
612	Никулина Кристина Юрьевна	Комплекс ГИС по профилю приемистости Приобского месторождения	Коновалова А.А., старший преподаватель
613	Ошкин Алексей Сергеевич	Изучение геологического строения Шиханского ЛУ с целью детализации выявленных структур и подготовка к глубокому бурению нефтеперспективных объектов.	Малыхин М.Д., доцент
614	Плигин Антон Михайлович	Геологическое обоснование системы доразработки пласта Д1 Дмитриевского месторождения	Чемоданов В.Е., доцент
615	Семин Антон Сергеевич	Построение схемы корреляции пласта Д4 воробьевского горизонта для Флеровской и Гусихинской площадей методом ГИС и ЛФС с привлечением данных петромагнитных исследований керна.	Коновалова А.А., старший преподаватель
616	Сорокина Алёна Владимировна	Уточнение геологического строения и подсчет запасов пласта Б2 Росташинского купола Бариновско-Лебяжинского месторождения.	Малыхин М.Д., доцент
617	Сурков Василий Игоревич	Уточнение геологического строения и доразведка Пыземского месторождения	Марченкова Л.А., старший преподаватель
618	Шокуров Евгений Иванович	Уточнение тектоники палеозоя Сокской седловины в связи с поисками залежей нефти и газа на Тремасовской структуре.	Даниелян Б.З., доцент
619	Юдичев Вячеслав Андреевич	Уточнение геологического строения и доразведка Софинско-Дзержинского месторождения	Марченкова Л.А., старший преподаватель
620	Юдичев Дмитрий Андреевич	Уточнение геологического строения Рудниковского месторождения.	Марченкова Л.А., старший преподаватель
кафедра Машины и аппараты химических производств"			
<i>130603 «Оборудование нефтегазопереработки»</i>			
621	Асташин Андрей Викторович	Проект основного оборудования блока газофракционирования установки каталитического крекинга вакуумного газойля	Иваняков С.В., ведущий научный сотрудник
622	Горбунов Сергей Васильевич	Проект основного оборудования установки утилизации попутного газа нефти Талинского месторождения	Коньгин С.Б., ведущий научный сотрудник

623	Кашевский Максим Олегович	Установка 39/4 депарафинизации масел НЗМП	Иваняков С.В., ведущий научный сотрудник
624	Куршук Юрий Геннадьевич	Проект основного оборудования установки ВТ ООО НЗМП	Печников А.С., старший преподаватель
625	Никишин Алексей Александрович	Проект основного оборудования комплекса каталитического крекинга блока ГФУ в составе установки FCC	Крючков Д.А., ведущий научный сотрудник
626	Сергеева Ольга Александровна	Проект оборудования установки гидроочистки дизельного топлива ОАО СНПЗ	Кац Н.Г., доцент
627	Солдатова Оксана Дмитриевна	Проект основного оборудования установки ВТ ООО НЗМП	Коньгин С.Б., ведущий научный сотрудник
628	Тарасов Данил Евгеньевич	Проект оборудования установки ЭЛОУ АВТ-1,5 ООО СамараТрансНефтьТерминал	
629	Федоров Дмитрий Валерьевич	Установка подготовки нефти производительностью 150 тыс.тон в год с блоком получения дизельного топлива объемом 10 тыс. тонн в год	
<i>151000 «Технологические машины и оборудование»</i>			
630	Абушаев Радик Наильевич	Экспериментальное исследование напряжений и деформаций в насадке АВР	
631	Бандреев Павел Александрович	Проект основного оборудования установки Л-24-6 НкНПЗ с реконструкцией печи П-3	
632	Вотина Алена Сергеевна	Проект оборудования установки деасфальтизации НЗМП	
633	Железнова Юлия Валерьевна	Проект основного оборудования установки Л-35-11/1000 КНПЗ	
634	Занько Валентина Андреевна	Проект оборудования установки утилизации шламов ООО НЗМП	
635	Козонин Александр Александрович	Проект основного оборудования установки 39/5 НЗМП	
636	Маннапов Ильдар Ришатович	Проект основного оборудования блока стабилизации установки Л-24-6/3 НкНПЗ	
637	Матвеева Анна Ивановна	Исследование взаимодействия двух жидких фаз в аппарате с насадкой АВР	
638	Мукангалиева Гузель Галимжановна	Проект оборудования установки компримирования сероводородсо-держашего нефтяного газа КНПЗ	
639	Мусуралиев Эльдар Ермекович	Проект основного оборудования блока риформинга установки Л-35-11/300 НкНПЗ	
640	Ожогин Илья Сергеевич	Проект основного оборудования установки Л-35-11/300 НкНПЗ	
641	Пильтяев Дмитрий Олегович	Проект технологического оборудования установки АВТ-11 ОАО НкНПЗ	
642	Пискеева Оксана Викторовна	Проект системы охлаждения и конденсации широкой фракции углеводородов на установке переработки попутного нефтяного газа	
643	Прудников Роман Сергеевич	Проект установки ВТ НЗМП с вопросом ремонта насосного оборудования	
644	Салахутдинов Руслан Рашидович	Проект технологического оборудования установки АВТ-11 ОАО НкНПЗ	

645	Тажгалиев Азамат Жанбекович	Проект основного оборудования установки Л-35-11/300 НкНПЗ	
646	Титов Михаил Павлович	Экспериментальное исследование напряжений и деформаций в зоне сопряжения стриппинг-колонны и рибойлера	
647	Чичерин Николай Дмитриевич	Проект основного оборудования блока 200 установки АВТ-5 ОАО КНПЗ	
кафедра Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов"			
<i>130602 «Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»</i>			
648	Веляев Евгений Владимирович	Разработка технологии ремонта насоса магистрального нефтепровода	Папировский В.Л., профессор
649	Джаманкулов Адилет Аманжанович	Электроцентробежный насос (ЭЦН)	Опарин В.Б., заведующий кафедрой
650	Егоров Никита Владимирович	Лебёдка с гидроприводом для буровой установки 5 класса	Папировский В.Л., профессор
651	Казакаев Александр Русланович	Сепаратор для отделения нефти от газа	Опарин В.Б., заведующий кафедрой
652	Киров Всеволод Юрьевич	Прямодействующий буровой насос	Папировский В.Л., профессор
653	Коцарев Антон Александрович	Насоснокомпрессорные трубы из стеклопластика	Полячек Д.Н., доцент
654	Кудеров Сергей Анатольевич	Проект мультифазного насоса для системы сбора нефти Сорочинского месторождения	Папировский В.Л., профессор
655	Кузнецов Алексей Викторович	Эксплуатация магистральных насосов НМ 10000-210 на БКНС «Бугуруслан». Модернизация насоса установкой усиленных уплотнений на опорных подшипниках центробежного колеса	Светличнов К.В., доцент
656	Кулуев Ильнур Ильярович	ЦНС 180-1900	Опарин В.Б., заведующий кафедрой
657	Михайлин Александр Сергеевич	Буровая лебедка с нагрузкой на крюке 320т силы, условная глубина бурения 6500м	Опарин В.Б., заведующий кафедрой
658	Рябинов Сергей Евгеньевич	Трубы насосно-компрессорные. Повышение срока службы за счет переоснащения трубных баз современным оборудованием	Полячек Д.Н., доцент
659	Сазонов Андрей Викторович	Трубный манипулятор верхнего силового привода	Папировский В.Л., профессор
660	Тарасенко Дмитрий Александрович	Бурильные трубы из алюминиевых сплавов	Полячек Д.Н., доцент
661	Фадеев Денис Михайлович	Верхний силовой привод для БУ 5 класса. Силовая часть	Папировский В.Л., профессор
662	Явич Константин Ильич	Обсадные трубы с повышением несущих способностей резьбовых соединений	Полячек Д.Н., доцент
<i>151000 «Технологические машины и оборудование»</i>			
663	Ананьев Никита Сергеевич	Проект установки ЦНС 60-330 для откачки сточных вод	Снарев А.И., доцент
664	Белов Евгений Алексеевич	Уточнение коэффициента чувствительности материала к концентратору напряжения типа отверстие	Папировский В.Л., профессор

665	Бернекер Евгений Викторович	Буровой ротор статической грузоподъемностью 3200 кН	Петровская М.В., старший преподаватель
666	Бондарев Алексей Юрьевич	Гидропривод штанговой сважинной насосной установки	Папировский В.Л., профессор
667	Брусов Роман Андреевич	Проект установки ЭЦН для добычи 140м ³ /сут жидкости, диаметр эксплуатационной колонны 146мм, с применением диспенгатора газа	Снарев А.И., доцент
668	Волоцков Павел Сергеевич	Проект ШГНУ для добычи Q=95 м ³ /сут жидкости с повышенным содержанием газа	Снарев А.И., доцент
669	Ворожейкин Андрей Михайлович	Резервуар вертикальный стальной V=3000м ³ для нефти и нефтепродуктов	Петровская М.В., старший преподаватель
670	Грачев Сергей Александрович	Электроцентробежный насос	Опарин В.Б., заведующий кафедрой
671	Гусакова Мария Эдуардовна	Анализ надежности насосных установок при добыче нефти и газа	Петровская М.В., старший преподаватель
672	Заседателев Дмитрий Андреевич	Проект буровой лебедки для бурения скважины глубиной L=3350м	Петровская М.В., старший преподаватель
673	Ильмуков Виталий Анатольевич	Проект установки ШГН для добычи 70м ³ /сут жидкости повышенной вязкости	Снарев А.И., доцент
674	Истамгулов Валерий Александрович	ЭЦН. Электроцентробежный насос	Опарин В.Б., заведующий кафедрой
675	Кантимиров Владимир Сергеевич	Трехпоршневой буровой насос для бурения скважин глубиной до 3050м	Полячек Д.Н., доцент
676	Качаргин Александр Алексеевич	Проект установки ЭЦН для добычи 150м ³ /сут жидкости с повышенным содержанием механических примесей	Снарев А.И., доцент
677	Кириллов Максим Михайлович	Лебедка для буровой установки 5-го класса	Папировский В.Л., профессор
678	Коротков Максим Александрович	Лебедка для буровой установки 2-го класса	Папировский В.Л., профессор
679	Красильников Николай Иванович	Проект УЭЦН для добычи 100м ³ /сут жидкости с повышенным содержанием газа с применением газосепаратора	Снарев А.И., доцент
680	Курманбаев Джамбулат Серкгалиевич	Проект УЭЦН для добычи Q=50м ³ /сут жидкости с повышенным содержанием газа	Снарев А.И., доцент
681	Лазарев Владимир Сергеевич	Талевая система буровой установки с допускаемой нагрузкой на крюке 5000кН	Опарин В.Б., заведующий кафедрой
682	Рогожкин Николай Валерьевич	Проект установки ЭЦН для добычи 90м ³ /сут жидкости с повышенной вязкостью	Снарев А.И., доцент
683	Селезнёв Александр Александрович	Электроцентробежный насос для добычи 150м ³ /сут жидкости	Опарин В.Б., заведующий кафедрой
684	Семенов Виктор Михайлович	Проект ШГНУ для добычи нефти с глубиной скважины 1500м	Петровская М.В., старший преподаватель
685	Солодкий Артем Юрьевич	Проект ШГНУ для добычи Q=26м ³ /сут жидкости с повышенным содержанием механических примесей	Снарев А.И., доцент

686	Судаков Андрей Юрьевич	Турбобур Р560 с гидроприводом Хюгендс	Петровская М.В., старший преподаватель
687	Усачев Егор Викторович	Установка ШГНУ для добычи жидкости с высокой вязкостью	Опарин В.Б., заведующий кафедрой
688	Фокин Валерий Юрьевич	Буровой насос с цепной передачей НБТ-950	Снарев А.И., доцент
689	Ядыкин Александр Сергеевич	Уточнение коэффициента чувствительности материала к концентратору напряжения типа галтели	Папировский В.Л., профессор
кафедра <i>Общая физика и физика нефтегазового производства</i>			
<i>130401 «Физические процессы горного или нефтегазового производства»</i>			
690	Алипов Сергей Валерьевич	Анализ разработки и оптимизация режима работы скважин Алексеевского нефтяного месторождения	Дубас Е.В., старший преподаватель
691	Блинков Евгений Александрович	Построение геологической модели Смагинского месторождения	Крестелев А.И., доцент
692	Бордияну Артем Михайлович	Рациональное использование попутного нефтяного газа	Крестелев А.И., доцент
693	Манаков Вадим Александрович	Комплексная интерпретация результатов проведения геофизических исследований горизонтальной скважины Оренбургского месторождения	Штеренберг А.М., заведующий кафедрой
694	Мишуткин Евгений Александрович	Подсчет запасов нефти, растворенного газа и их компонентов пластов Б-0, Б-2 на Западном куполе Кулешовского месторождения	Крестелев А.И., доцент
695	Попов Андрей Андреевич	Оценка эффективности разработки пластов Т1, Т2 Красногвардейского месторождения	Тютяев А.В., доцент
696	Саблина Татьяна Александровна	Повышение эффективности разработки пласта Б2 Покровского месторождения	Тютяев А.В., доцент
697	Салаев Евгений Леонидович	Особенности ГРП на Шиханском месторождении	Штеренберг А.М., заведующий кафедрой
698	Серов Владислав Эдуардович	Особенности использования УЭЦН на пластах Т1 и Т2 Красногвардейского месторождения	Штеренберг А.М., заведующий кафедрой
699	Соболева Светлана Васильевна	Особенности сбора и подготовки нефти и газа Восточного месторождения	Штеренберг А.М., заведующий кафедрой
700	Тахмазов Али Ханоглан оглы	Электрические свойства горных пород	Великанова Ю.В., доцент
701	Хисматов Марат Мидехатович	Интенсификация нефтедобычи при совместном проведении БСКО с плазменно-импульсным воздействием	Великанова Ю.В., доцент
702	Шабает Марат Валиуллович	Особенности разработки нефтяных месторождений с высоким содержанием парафинов	Тютяев А.В., доцент
кафедра <i>Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений</i>			
<i>130503 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»</i>			
703	Аверьянов Сергей Александрович	Анализ разработки пласта А4 Боровского месторождения	Зиновьев А.М., старший преподаватель
704	Айметова Дарья Витальевна	Разработка реагентов для увеличения добычи нефти из высокообводненных пластов на основе низкокачественной продуктов нефтеперерабатывающих предприятий	Коновалов В.В., заведующий кафедрой

705	Алатарцев Михаил Викторович	Анализ разработки пласта Б2 Коробковского месторождения	Кузнецова Т.И., доцент
706	Архипов Иван Николаевич	Анализ фонда скважин, оборудованных ЭЦН Озеркинского месторождения пласта Б2	Баландин Л.Н., доцент
707	Байбулатов Ильдар Наилевич	Анализ разработки пластов А4+ В1 Алакаевского месторождения	Хромых Л.Н., доцент
708	Брусничкин Александр Алексеевич	Анализ разработки пласта В3 Покровского (Самарской области) месторождения	Кузнецова Т.И., доцент
709	Вдовенко Анатолий Андреевич	Анализ системы сбора и подготовки продукции скважин Алакаевского месторождения	Елашева О.М., доцент
710	Вишневский Александр Валерьевич	Анализ разработки пласта Д3 Олимпийского месторождения	Царьков И.В., доцент
711	Горбунов Василий Петрович	Анализ разработки пласта Б2 Винно-Бановского месторождения	Зиновьев А.М., старший преподаватель
712	Дебелый Владимир Павлович	Анализ разработки пласта А4+Б2 Красноярского) Самарская область)месторождения	Царьков И.В., доцент
713	Кагиров Ильфат Фаритович	Анализ разработки пласта Д1 Сологаевского месторождения	Головина Ю.А., доцент
714	Качан Антон Викторович	Анализ разработки пласта С1А,С2 и С3 Михайловско-Кохановского месторождения	Головина Ю.А., доцент
715	Коваленко Александр Сергеевич	Анализ системы сбора и подготовки продукции скважин Кольвановского месторождения	Борисевич Ю.П., доцент
716	Кожевников Иван Олегович	Анализ фонда скважин, оборудованных ЭЦН Славкинского месторождения пласта Б2	Баландин Л.Н., доцент
717	Комкова Анастасия Ивановна	Анализ эффективности мероприятий по интенсификации добычи нефти пласта Д3 Восточного месторождения	Ольховская В.А., доцент
718	Лагутаев Владимир Андреевич	Анализ разработки пласт Дк Белозерско-Чубовского месторождения	Хромых Л.Н., доцент
719	Лаптев Алексей Николаевич	Анализ разработки пласта О4 Сорочинско-Никольского месторождения	Зиновьев А.М., старший преподаватель
720	Матвеев Руслан Эркинович	Анализ системы сбора и подготовки продукции скважин Варьеганского месторождения	Борисевич Ю.П., доцент
721	Москвичев Петр Сергеевич	Анализ разработки пласта Д№ Тверского месторождения	Ольховская В.А., доцент
722	Некрасов Максим Владимирович	Анализ системы сбора и подготовки продукции скв. Барино-Лебяженского месторождения	Елашева О.М., доцент
723	Саенко Никита Сергеевич	анализ разработки пласта С11 верх Семеновского месторождения	Ханжина В.Е., старший преподаватель
724	Саринов Александр Алексеевич	Анализ разработки пласта Б2 Северо-Каменского месторождения	Кузнецова Т.И., доцент
725	Стаханова Диана Викторовна	Анализ работы фонда скважин, оборудованных УЭЦН, Кулешовского месторождения пласта А4	Грибенников О.А., ассистент
726	Стеценко Александр Юрьевич	Анализ системы сбора и подготовки продукции скв. Родаевского месторождения	Елашева О.М., доцент
727	Торба Дмитрий Игоревич	Анализ влияния пескопроявления на эффективность разработки пласта Б2 Волгановского месторождения	Ханжина В.Е., старший преподаватель

728	Фролов Алексей Эдуардович	Анализ работы фонда скважин, оборудованных УЭЦН, Мухановского месторождения пласта Б2 (С1)	Грибенников О.А., ассистент
729	Хисматуллин Рустам Маратович	Анализ системы сбора и подготовки продукции скважин Приразломного месторождения (Южная часть)	Борисевич Ю.П., доцент
730	Шуваев Антон Александрович	Анализ разработки пласта А4 Верхне-Ветлянского месторождения	Головина Ю.А., доцент
731	Юсупов Рамиль Камильевич	Анализ разработки пласта Б2 Горбатовского месторождения	Ханжина В.Е., старший преподаватель
<i>131000 «Нефтегазовое дело»</i>			
732	Атрошенко Максим Андреевич	Анализ разработки пласта Ю1 Ново-Аганского месторождения	Головина Ю.А., доцент
733	Беляев Сергей Владимирович	Анализ системы сбора и подготовки скважинной продукции Южно-Орловского месторождения	Краснова Г.З., старший преподаватель
734	Грибенникова Светлана Евгеньевна	Разработка методики для оценки эффективности применения хвостовиков в скважинном оборудовании ПСЧУ ЦДНГ-9 ОАО "Самаранефтегаз"	Баландин Л.Н., доцент
735	Губанов Сергей Игоревич	Способ разработки месторождений высоковязкой нефти с возможностью периодического прогрева пласта	Ольховская В.А., доцент
736	Давлатзода Абдужамили Муким	Анализ разработки пласта Б2 Озеркинского месторождения Западный купол	Хохлова Н.Ю., доцент
737	Денисов Сергей Михайлович	Анализ разработки пласта Б2 бариновско-Лебяженского месторождения, Бариновского купола	Кузнецова Т.И., доцент
738	Жирненко Анатолий Владиславович	Анализ разработки пласта Б0 Карло-Сытовского месторождения	Вишнякова Л.В., доцент
739	Зубкова Лилия Владимировна	Эффективность выработки запасов высоковязкой нефти пласта Б2 Северо-Каменского месторождения	Сопронюк Н.Б., доцент
740	Ильин Илья Вячеславович	Анализ выработки запасов пласта Б2 Северо-Каменского месторождения	Зиновьев А.М., старший преподаватель
741	Кадыров Дамир Маратович	Анализ разработки пласта А4 Сосновского месторождения	Голованова Ю.В., старший преподаватель
742	Кочетов Иван Юрьевич	Оценка КИН по данным разработки пласта А0 Дмитриевского месторождения	Головина Ю.А., доцент
743	Ламонов Сергей Сергеевич	Анализ методов борьбы с коррозией на Горбуновском месторождении	Борисевич Ю.П., доцент
744	Ларьков Дмитрий Сергеевич	Анализ системы сбора и подготовки мскважинной продукции Кочевненского месторождения	Краснова Г.З., старший преподаватель
745	Левин Евгений Викторович	Анализ разработки пласта Б2 Славкинского месторождения (Золоторевское поднятие)	Царьков И.В., доцент
746	Наибов Аёмуддин Амруллоевич	Анализ разработки пласта Б2 Озеркинского месторождения Центральный купол	Хохлова Н.Ю., доцент
747	Никифоров Дмитрий Алексеевич	Анализ разработки пласта В1 Богатырского месторождения	Голованова Ю.В., старший преподаватель
748	Перцев Илья Александрович	Анализ системы сбора скважинной продукции Тананыкского месторождения	Борисевич Ю.П., доцент
749	Повод Диана Александровна	Анализ разработки пласта ЮС1 Тевлино-Руссинского месторождения	Зиновьев А.М., старший преподаватель

750	Поликарпов Александр Вячеславович	Анализ разработки пласта Б2 Славкинского купола Славкинского месторождения	Царьков И.В., доцент
751	Солтанов Джейхун Камаледдин оглы	Анализ эффективности мероприятий по регулированию разработки пластов девона Мухановского месторождения	Ольховская В.А., доцент
752	Сорокина Юлия Владимировна	Анализ работы фонда скважин , оборудованных УЭЦН объекта Б2+ В1 Сосновского месторождения	Зиновьев А.М., старший преподаватель
753	Степанцов Алексей Игоревич	Анализ разработки пласта О2 Центрального купола Утевского месторождения	Зиновьев А.М., старший преподаватель
754	Суходеев Александр Владимирович	Анализ системы сбора и подготовки скважинной продукции Покровского месторождения(Самарской области)	Краснова Г.З., старший преподаватель
755	Тактаева Дарья Максимовна	Анализ системы сбора и подготовки продукции скважин Кулешовского месторождения	Елашева О.М., доцент
756	Фадеев Антон Игорьевич	Анализ системы сбора и подготовки продукции скважин Красногородского месторождения	Борисевич Ю.П., доцент
757	Шаймарданов Руслан Фаилевич	Анализ разработки пласта Б2 Красногородского месторождения	Голованова Ю.В., старший преподаватель
758	Шапкина Виолетта Валерьевна	Анализ разработки пласта Б2 Уваровского месторождения	Головина Ю.А., доцент
759	Шувалов Евгений Андреевич	анализ разработки пласта Д1 Белозерско-Чубовского месторождения	Зенин В.И., старший преподаватель
кафедра Трубопроводный транспорт"			
<i>130501 «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</i>			
760	Бачурина Анастасия Викторовна	Замена перехода через малый водоток «Куйбышев-Лисичанск» Ду 1200 р.Черненькая	Иванова Н.И., ассистент
761	Берников Иван Николаевич	Замена клиновой задвижки № 107 на ЛПДС «Бавлы»	Иванова Н.И., ассистент
762	Габидуллин Руслан Мударисович	Капитальный ремонт участка МГ «Муханово-Самара» Ду 500 с 55 по 71 км	Орлова Г.М., доцент
763	Глазков Марк Андреевич	Ремонт участка МНПП «Уфа-Запад» с заменой трубы	Шабуро И.С., доцент
764	Гуськов Денис Валерьевич	Строительство ж/д эстакады налива нефтепродуктов ОАО «Новокуйбышевский НПЗ»	Заборовский Е.И., доцент
765	Давыдов Роман Анатольевич	Реконструкция ППМН «Ярославль-Кириши-1» через р. Пчевжа	Иванова Н.И., ассистент
766	Даутов Ренат Шамилович	Ремонт дефектов на 52 км методом замены участка трубопровода МН «Муханово-Кротовка»	Пименов В.И., доцент
767	Журавлева Елена Евгеньевна	Замена перехода через ж/ст. Звезда-ст. Пугачев МН «Куйбышев-Лисичанск» Ду 1200 119,85 км	Заборовский Е.И., доцент
768	Каримов Максим Шамильевич	Капитальный ремонт с заменой трубы МГ «САЦ-4-2» на участке 41-55 км	Гулина С.А., доцент
769	Климова Виктория Андреевна	Строительство узла компаундирования нефти ССН Самарского РНУ	Шабуро И.С., доцент
770	Кудрявцев Максим Андреевич	Вырезка дефектного участка МН «Куйбышев-Лисичанск» 40 км с заменой катушки	Афиногентов А.А., ассистент
771	Кузнецов Иван Александрович	Замена перехода через малый водоток МН «Куйбышев-Лисичанск» р.Чагра 96,1 км	Заборовский Е.И., доцент

772	Кулигин Владислав Витальевич	Реконструкция ГРС-26 п. Красный Яр	Заборовский Е.И., доцент
773	Лакаева Анастасия Алексеевна	Строительство перехода через автодорогу «Актау-Атырау» ГП «Тенгиз-Кульсары»	Шабуро И.С., доцент
774	Лапшин Владимир Сергеевич	Замена КПП СОД на выкид на НПС «Первомайка» трубопровод «Александровское-Анжеро-Судженск»	Шабуро И.С., доцент
775	Машина Людмила Николаевна	Техническое перевооружение продуктопровода для ШФЛУ Нефтегорский ГПЗ-Отрадинский ГПЗ»	Шабуро И.С., доцент
776	Мирфудинова Екатерина Олеговна	Реконструкция резервуара РВСП-5000м3 №6 на НПС «Покровская»	Терегулов М.Р., ассистент
777	Моргачева Виктория Александровна	Строительство резервуара РВСП 20000м3 №6 «ССН» ПСП «Самара»	Орлова Г.М., доцент
778	Низамов Фаиль Госманович	Капитальный ремонт МН «Кулешовка – Куйбышев» на 53,465 км участка «Кулешовка – УП «Николаевка» Ду 500 мм с заменой задвижки	Багдасарова Ю.А., доцент
779	Околот Анна Арсентьевна	Строительство РВСПК 50000м3 на НПС «Самара-2»	Орлова Г.М., доцент
780	Осокин Сергей Александрович	Реконструкция линейной части МН «Куйбышев-Лисичанск» на 168 км	Федосов С.А., доцент
781	Паклин Игорь Александрович	Строительство участка промыслового нефтепровода «Ярудейское месторождение-ПСП «Пурпе» с 255 по 350 км	Орлова Г.М., доцент
782	Паукаев Руслан Игоревич	Вырезка дефекта на МН «Бугуруслан-Сызрань» участок «Кротовка-Покровка» на 220,9 км	Орлова Г.М., доцент
783	Пилуй Олеся Юрьевна	Строительство нефтегазосборного трубопровода от АГЗУ до точки врезки в трубопровод «ДНС Кодяковская –ДНС Малаховская» Восточно – Малаховского месторождения	Орлова Г.М., доцент
784	Резепов Алексей Валерьевич	Строительство насосной НПС «Первомайка»	Шабуро И.С., доцент
785	Росляков Владислав Андреевич	Реконструкция компрессорной станции «24а Павловская»	Заборовский Е.И., доцент
786	Сайфиев Тимур Рамилевич	Строительство РВСП 20000 м3 №30 на ССН	Багдасарова Ю.А., доцент
787	Сорокин Сергей Владимирович	Строительство газопровода через р. Алипокаптыльяха методом ННБ	Иванова Н.И., ассистент
788	Степин Андрей Васильевич	Ремонт РВС-50000 м3 на ЛПДС «Красноармейская»	Землеруб Л.Е., доцент
789	Тагиров Даниил Юрьевич	Строительство подводного перехода трубопровода «Термокарстовое ГКМ – Ханчейское месторождение» методом ННБ через водоток на 70 км. трассы	Шабуро И.С., доцент
790	Татарбаев Сергей Михайлович	Проектирование многотопливной автозаправочной станции с. Похвистнево	Верещагина И.В., старший преподаватель
791	Фокин Сергей Александрович	Строительство РВСП 20000м3 №35 на «ССН»	Багдасарова Ю.А., доцент
792	Хренков Александр Андреевич	Увеличение пропускной способности газопровода. Строительство лупинга на участке газопровода Касимов-Увяз	Гулина С.А., доцент
793	Якупов Руслан Ринатович	Реконструкция Касимовского УПХГ	Орлова Г.М., доцент
794	Якутина Наталья Игоревна	Строительство РВСП-10000м3 на ЛПДС «Кротовка»	Заборовский Е.И., доцент

131000 «Нефтегазовое дело»			
795	Абузяров Султан Махмутович	Ремонт дефектов методом вырезки катушки МН «Куйбышев-Унеча-Мозырь-1» на участке от НПС «Сызрань» до НПС «Клин» 184,5 км	Пименов В.И., доцент
796	Аксенов Вадим Евгеньевич	Ремонт дефектов методом вырезки катушки МН «Куйбышев-Унеча-Мозырь-1» на участке от НПС «Ростовка» до НПС «Соседка» 570,5 км	Пименов В.И., доцент
797	Алексенко Максим Александрович	Капитальный ремонт МН «Куйбышев – Унеча-2» Ду 1200мм, 75 км участка «Самара-Клин» методом вырезки «катушки»	Багдасарова Ю.А., доцент
798	Антонов Антон Анатольевич	Реконструкция ГРС №101 п. Прогресс Самарской области	Гулина С.А., доцент
799	Бакуменко Никита Арсеньевич	Капитальный ремонт коллектора д/т от РВС до сливно-наливного пункта на «КНПЗ»	Иванова Н.И., ассистент
800	Бачеров Евгений Алексеевич	Капитальный ремонт участка МН «Бавлы - Куйбышев» с заменой коррозионных секций на 245-247 км	Артюшкин В.Н., доцент
801	Буйко Елена Сергеевна	Ремонт дефектов методом вырезки катушки МН «Куйбышев-Лисичанск» на участке от НПС «Любецкая» до НПС «Совхозная» на 98 км	Пименов В.И., доцент
802	Валиуллин Ильдус Идрисович	Строительство МН Бакинского района через а/д на 249-251 км	Гашенко А.А., доцент
803	Васенин Никита Вячеславович	Ремонт дефектов методом вырезки катушки МН «Куйбышев-Унеча-Мозырь-1» на участке от НПС «Соседка» до НПС «Малиновка» 595 км	Пименов В.И., доцент
804	Винников Дмитрий Александрович	Капитальный ремонт участка трубопровода «Пенза-Мурманск» на 18 км с заменой «катушки»	Шабуро И.С., доцент
805	Войновская Мария Викторовна	Ремонт дефектов методом вырезки катушки МН «Куйбышев-Лисичанск» на участке от НПС «Любецкая» до НПС «Совхозная» 132 км	Пименов В.И., доцент
806	Гибадуллина Юлия Рифгатовна	Строительство НП и узла подключения к НПС	Шабуро И.С., доцент
807	Горбунов Артем Станиславович	Ремонт РВС-5000м3 на Сызранском НПЗ	Гашенко А.А., доцент
808	Гордеев Павел Валерьевич	Капитальный ремонт перехода МНПП «Участок №42»»8Н-2М» на 314 км через а/д «Брянск-Гомель-Климово»	Багдасарова Ю.А., доцент
809	Горелов Алексей Александрович	Строительство РВСП 20000м3 на площадке РП ОАО «Ачинский НПЗ»	Орлова Г.М., доцент
810	Дерядченко Алина Алексеевна	Ремонт РВСП 10000м3 на ЛПДС «Кротовка»	Землеруб Л.Е., доцент
811	Зобенко Екатерина Сергеевна	Капитальный ремонт МН «Дружба-1» на 1275 км с заменой необорудованного решеткой тройника	Авдеев В.М., доцент
812	Иванов Алексей Андреевич	Замена тройника на 188,6 км подводного перехода через р. М.Иргиз МН «Куйбышев-Тихорецк» Ду 800 мм	Багдасарова Ю.А., доцент
813	Кириллова Юлия Викторовна	Реконструкция водного перехода через реку Воргол на 865 км МНПП «Куйбышев-Брянск»	Шабуро И.С., доцент
814	Колычев Дмитрий Николаевич	Замена перехода через автодорогу «ст. Казанская–ст. Мешковская» и автодорогу «ст. Казанская – х. Коноваловский» МН «Куйбышев–Лисичанск» Ду 1200 мм на 840,14 км.	Багдасарова Ю.А., доцент
815	Корнеева Ольга Андреевна	Ремонт дефектов методом вырезки катушки МН «Куйбышев-Унеча-Мозырь-1» на участке от НПС «Сызрань» до НПС «Клин» 168 км	Пименов В.И., доцент

816	Кретов Николай Евгеньевич	Замена перехода через автодорогу «Москва–Ростов-на-Дону» МН «Куйбышев–Лисичанск» Ду 1200 мм на 881,8 км.	Багдасарова Ю.А., доцент
817	Кудаев Роман Андреевич	Ремонт РВС 5000м3 на НПС «Десна»	Лукин И.Д., ассистент
818	Лобанова Полина Викторовна	Ремонт ТП «УЗП» методом вырезки катушки на 605 -607 км	Авдеев В.М., доцент
819	Логинов Евгений Геннадьевич	Ремонт РВСП 20000м3 на «ССН»	Землеруб Л.Е., доцент
820	Лютиков Александр Николаевич	Ремонт МН «Куйбышев-Тихорецк» на 205-206 км	Гашенко А.А., доцент
821	Макарчева Олеся Олеговна	Реконструкция подводного перехода МНПП «Уфа-Западное направление» через реку Хмелина 1160 км	
822	Наволокин Николай Сергеевич	Строительство МГ «Бованенково-Ухта» 816-850 км	Гулина С.А., доцент
823	Новиков Олег Сергеевич	Эксплуатация подземного хранилища газа	Терегулов М.Р., ассистент
824	Нугманов Айдар Алмазович	Строительство МН «Бавлы-Куйбышев» через ж/д на 112-116 км	Гашенко А.А., доцент
825	Павлов Михаил Владимирович	Строительство резервуара 10000 м3 на ЛПДС «Кротовка»	Федосов С.А., доцент
826	Сенацкий Данил Игоревич	Ремонт трубопровода МН «Унеча-Полоцк» с заменой задвижки №4 на 0 км	Авдеев В.М., доцент
827	Сирачова Кристина Романовна	Ремонт РВС-10000м3 на Сызранском НПЗ	Гашенко А.А., доцент
828	Смирнова Анна Андреевна	Ремонт РВСП 5000м3 на ЛПДС «Воскресенка»	Землеруб Л.Е., доцент
829	Степаненко Игорь Николаевич	Капитальный ремонт МГ «Уренгой-Петровск» 1025 км	Афиногентов А.А., ассистент
830	Стрельцова Анастасия Дмитриевна	Строительство участка ТП «Ванкувер-Пурпе»	Шабуро И.С., доцент
831	Федченко Юлия Александровна	Ремонт ТП «УЗП» на участке «Никулино-Пенза» методом вырезки катушки 813 км	Авдеев В.М., доцент
832	Чепишко Дмитрий Валерьевич	Ремонт дефектов методом вырезки катушки МН «Куйбышев-Лисичанск» на участке от НПС «Самара» до НПС «Любецкая» 50 км	Пименов В.И., доцент
833	Шлеенков Никита Геннадьевич	Реконструкция РВС 5000 м3 на ЛПДС Похвистнево	Артюшкин В.Н., доцент
кафедра Химическая технология и промышленная экология"			
<i>241000 «Энергии ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»</i>			
834	Агафонова Дарья Вячеславовна	Разработка технологического процесса утилизации нефтешламов (для северных регионов)	Богомолова Галина Яковлевна
835	Бирюкова Гузель Рустямовна	Очистка природного газа от сернистых соединений	Чуркина А.Ю., доцент
836	Евлеева Марина Юрьевна	Совершенствование работы котельной установки ОАО "Похвистневоэнерго"	Журавлева Л.М., доцент
837	Колемаскина Светлана Владимировна	Модернизация установки переработки нефтешламов НГДУ "Нурлатнефть"	Чернышова Н.Е., старший преподаватель

838	Кочеткова Варвара Сергеевна	Очистка отходящих дымовых газов от оксидов азота	Смирнов Б.Ю., доцент
839	Кравцов Петр Игоревич	Оценка фильтрационных утечек накопителей жидких углеводородсодержащих промышленных отходов	Шкаруппа С.П., доцент
840	Краснова Ольга Александровна	Экспериментальное изучение адсорбции паров летучих растворителей	Филиппов В.В., доцент
841	Минин Арсений Сергеевич	Экспериментальное исследование процесса фиторемедиации воды с использованием урути мутовчатой и элодеи канадской	Копнина А.Ю., доцент
842	Путинцев Илья Андреевич	Обследование транспортного цеха ЖИЗ с оптимизацией работы автомоечного блока	Гевлич Л.А., доцент
843	Рахматова Дария Сафаровна	Проектные исследования по сокращению выбросов углеводородов на автозаправочных станциях г. Самары	Гладышев Н.Г., профессор
844	Сальникова Анастасия Алексеевна	Перспективные способы использования и реконструкции шламонакопителей химводоподготовки в условиях их безостановочной эксплуатации	Тупицына О.В., доцент
845	Сердюк Виолетта Борисовна	Разработка методики сравнительной оценки биологической активности нефтесодержащих отходов на гидробионтах и наземных организмах	Амосова А.А., старший преподаватель
846	Смирнов Дмитрий Михайлович	Разработка принципиальной схемы установки переработки нефтешламов для ЗАО "Газпром нефть Оренбург"	Чернышова Н.Е., старший преподаватель
847	Смольяков Никита Олегович	Разработка метода утилизации отработанных буровых растворов	Ермаков В.В., старший преподаватель
848	Хабибуллин Азат Маратович	Усовершенствованная схема обращения с буровыми отходами для НГДУ "Туймазынефть" АНК "Башнефть"	Сухонослова А.Н., старший преподаватель
849	Чемоданова Алёна Юрьевна	Утилизация тепла блока термического обезвреживания отходящих газов производства лакированной ленты ОАО "СМЗ"	Шкаруппа С.П., доцент
850	Шестернин Сергей Юрьевич	Разработка методики сравнительной оценки биологической активности отработанных буровых растворов и буровых шламов	Амосова А.А., старший преподаватель
851	Шмелев Сергей Владимирович	Утилизация компонентов медьсодержащего шлама кабельного производства	Измайлов В.Д., доцент
852	Якубовская Евгения Викторовна	Разработка технологической схемы очистки хромсодержащих стоков	Копнина А.Ю., доцент
<i>280201 «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»</i>			
853	Абросимов Александр Владимирович	Методы подготовки, использования и получения вторичных строительных материалов на основе строительных отходов (на примере предприятий Самарской области)	Тупицына О.В., доцент
854	Арзумян Кристина Арменовна	Ресурсосберегающая технологическая схема очистки гальванических сточных вод	Чуркина А.Ю., доцент
855	Болотова Елена Юрьевна	Разработка системы очистки сточных вод установки селективной очистки масел фенолом	Ермаков В.В., старший преподаватель
856	Борисова Ксения Юрьевна	Разработка схемы установки термического обезвреживания замазученных грунтов	Чернышова Н.Е., старший преподаватель

857	Власенко Екатерина Алексеевна	Экспериментальное исследование процесса фитоочистки воды от сульфат-ионов и других неорганических загрязнений с использованием элодеи канадской и урути мутовчатой	Копнина А.Ю., доцент
858	Гайнутдинова Эльвира Загировна	Оценка воздействия на окружающую среду несанкционированного размещения спиртовой барды (на примере с. Рождествено)	Пименов А.А., проректор по международному сотрудничеству
859	Грошева Анастасия Сергеевна	Восстановление территорий, нарушенных несанкционированным размещением отходов спиртового производства	Гупицына О.В., доцент
860	Ерошкина Наталья Васильевна	Модернизация установки подготовки питьевой воды поселка Суходол	Журавлева Л.М., доцент
861	Красненко Маргарита Викторовна	Усовершенствованная схема ликвидации аварийного разлива нефти на примере Грековского месторождения	Сухоносова А.Н., старший преподаватель
862	Любименко Ирина Олеговна	Оценка методов переработки загрязненных грунтов с учетом модификации методики расчета ущерба от порывов магистральных нефтепроводов	Ермаков В.В., старший преподаватель
863	Моклоков Дмитрий Олегович	Разработка технических решений экологических проблем переработки попутного газа	Богомолова Галина Яковлевна
864	Недоспасова Ольга Алексеевна	Разработка оборудования для получения полезного продукта из отходов нефтедобычи	Бурлака Владимир Александрович
865	Пухкало Дарья Евгеньевна	Усовершенствование технологической схемы очистных сооружений стоков нефтехимических предприятий	Чуркина А.Ю., доцент
866	Сагирова Дания Ринатовна	Усовершенствованная технология очистки сточных вод ООО "Автоград-Водоканал" г. Тольятти	Сухоносова А.Н., старший преподаватель
867	Смирнова Мария Юрьевна	Утилизация попутного нефтяного газа на УПН Яблоневская ОАО "Самаранефтегаз"	Шкаруппа С.П., доцент
868	Татаринцева Кристина Андреевна	Утилизация попутного нефтяного газа	Смирнов Б.Ю., доцент
869	Тюрина Татьяна Александровна	Разработка схемы установки термического обезвреживания замазученных грунтов	Чернышова Н.Е., старший преподаватель
870	Фетисова Наталья Олеговна	Усовершенствование методики фитотестирования нефтесодержащих отходов	Амосова А.А., старший преподаватель
871	Фомченков Матвей Геннадьевич	Разработка технологической схемы обработки масляных отходов АО "Медхим"	Копнина А.Ю., доцент
872	Черницкий Илья Владимирович	Основные технические решения по рекультивации полигона захоронения ТБО г.о. Тольятти	Чертес К.Л., профессор
873	Юшина Татьяна Михайловна	Анализ работы резервуарного парка ОАО "КНПЗ" с разработкой мероприятий по снижению потерь нефтепродуктов	Гевлич Л.А., доцент
ТЭФ			
<i>кафедра Промышленная теплоэнергетика"</i>			
<i>140100 «Теплоэнергетика и теплотехника»</i>			
874	Алмаева Дарья Александровна	Разработка теплоэнергоцентра складской базы	Щелоков А.И., заведующий кафедрой
875	Анисимова Оксана Юрьевна	Анализ гидравлического режима тепловых сетей предприятия	Шульц Л.Г., доцент

876	Архипов Артём Александрович	Разработка системы энергоснабжения сборочного цеха ФГУП ЦСКБ «Прогресс»	Пашенко Д.И., доцент
877	Бабинцев Никита Сергеевич	Применение котлов, работающих на твердом топливе, для обогрева промышленных цехов	Бакрунова Т.С., доцент
878	Бухонов Александр Михайлович	Разработка системы лучистого отопления производственного цеха	Володин Е.А., старший преподаватель
879	Вершинина Анастасия Сергеевна	Теплотехнологические, энергосберегающие, экологические характеристики теплона	Бакрунова Т.С., доцент
880	Голубев Сергей Сергеевич	Разработка системы автономного энергоснабжения спортивно-оздоровительного лагеря «Политехник»	Пашенко Д.И., доцент
881	Ефремушкин Роман Игоревич	Разработка тепловых воздушных завес производственного корпуса V=10000м ³	Щелоков А.И., заведующий кафедрой
882	Изотов Сергей Сергеевич	Разработка отопительной котельной промышленного предприятия	Горшенин А.С., доцент
883	Кистанов Михаил Валерьевич	Разработка отопительной котельной мощностью 2,5МВт для отопления жилого микрорайона	Рахимова Ю.И., доцент
884	Коннов Роман Игоревич	Разработка блочной котельной мощностью 1400кВт	Рахимова Ю.И., доцент
885	Корнилин Максим Игоревич	Разработка системы воздушного отопления производственного комплекса	Пашенко Д.И., доцент
886	Кухарев Александр Валерьевич	Обогрев грунта спортивной площадки	Щелоков А.И., заведующий кафедрой
887	Линючева Дарья Владимировна	Разработка системы отопления жилого здания	Володин Е.А., старший преподаватель
888	Лисицын Сергей Алексеевич	Повышение эксплуатационной надежности штампов предприятия «Прогресс»	Шульц Л.Г., доцент
889	Мартьянова Олеся Евгеньевна	Разработка системы теплоснабжения участка жилого массива	Володин Е.А., старший преподаватель
890	Матвеев Илья Константинович	Разработка тепловых сетей участка завода от модульной котельной	Бакрунова Т.С., доцент
891	Мельникова Юлия Сергеевна	Разработка системы энергоснабжения участка завода	Краснова Н.П., старший преподаватель
892	Михалкин Илья Андреевич	Энергообеспечение участка промышленного предприятия	Бакрунова Т.С., доцент
893	Михедов Александр Александрович	Компрессорная станция для производства сжатого воздуха низкого давления с разработкой мероприятий по повышению эффективности работы поршневых компрессоров	Горбушкин Ю.В., доцент
894	Отнелъченко Антон Андреевич	Разработка схем отопления производственного помещения	Кривошеев В.Е., доцент
895	Папина Анастасия Сергеевна	Разработка блочной водогрейной котельной мощностью 30МВт	Горшенин А.С., доцент
896	Плотников Сергей Сергеевич	Разработка конструкции бытового газового отопительного котла N=16 кВт	Шульц Л.Г., доцент
897	Салмин Владислав Станиславович	Оптимизация гидравлических режимов теплосети г. Нефтегорска	Шульц Л.Г., доцент

898	Самсонов Андрей Андреевич	Разработка системы отопления производственного цеха	Краснова Н.П., старший преподаватель
899	Сатдыков Руслан Рафаэлевич	Разработка отопительной котельной жилого здания в ЖК «Солнечный»	Пащенко Д.И., доцент
900	Сатонин Алексей Вадимович	Разработка системы энергоснабжения 6-го учебного корпуса ФГБОУ ВПО «СамГТУ»	Пащенко Д.И., доцент
901	Скворцов Александр Васильевич	Разработка блочной котельной мощностью 0,5МВт	Горшенин А.С., доцент
902	Смолин Сергей Сергеевич	Разработка производственно-отопительной котельной ЗАО «Самарский завод нефтемаш»	Пащенко Д.И., доцент
903	Суседкина Мария Витальевна	Разработка системы теплоснабжения участка завода приборных подшипников	Пащенко Д.И., доцент
904	Таболин Юрий Геннадьевич	Выбор типа конструкции утилизатора теплоты уходящих газов	Кривошеев В.Е., доцент
905	Терентьев Виктор Александрович	Энергоэффективность тепловых магистральных сетей завода с применением энергосберегающего оборудования	Бакрунова Т.С., доцент
906	Токарева Галина Александровна	Совершенствование системы газового отопления хлебопекарной печи предприятия «Прогресс»	Шульц Л.Г., доцент
907	Филюшин Дмитрий Юрьевич	Разработка отопительной котельной	Краснова Н.П., старший преподаватель
908	Хабибуллина Лейсан Ильшатовна	Сравнение видов тепловой изоляции для трубопроводов теплоснабжения участка завода	Бакрунова Т.С., доцент
909	Частикова Ольга Игоревна	Реконструкция газоснабжения производственной котельной	Горшенин А.С., доцент
910	Шевцова Арина Олеговна	Разработка газоснабжения авиационного завода	Горшенин А.С., доцент
911	Щекоцихин Александр Юрьевич	Утилизация тепла за вращающейся печью обжига керамзита	Шульц Л.Г., доцент
<i>140104 «Промышленная теплоэнергетика»</i>			
912	Алексеев Виктор Михайлович	Проектирование тепловых сетей участка промпредприятия	Бакрунова Т.С., доцент
913	Гирин Николай Германович	Реконструкция системы теплоснабжения производственного цеха АВТОВАЗ	Кривошеев В.Е., доцент
914	Елисеев Сергей Сергеевич	Разработка тепловых сетей участка завода	Бакрунова Т.С., доцент
915	Еремкин Антон Алексеевич	Разработка отопительной котельной промышленного предприятия	Краснова Н.П., старший преподаватель
916	Земсков Павел Дмитриевич	Инженерное развитие гребного центра Самарской области	Кривошеев В.Е., доцент
917	Каргин Иван Николаевич	Разработка вариантов утилизации теплоты уходящих газов за котлом с высококипящим органическим теплоносителем	Кривошеев В.Е., доцент
918	Кулдырев Юрий Владимирович	Разработка воздушного обогрева автомобилей безгаражного хранения	Щелоков А.И., заведующий кафедрой
919	Мугинов Марсель Маратович	Реконструкция производственно-отопительной котельной ФГУП ЦСКБ «Прогресс»	Пащенко Д.И., доцент
920	Оркин Дмитрий Евгеньевич	Разработка установки опреснения морской воды для жизнеобеспечения поселков полуострова Крым	Кривошеев В.Е., доцент

921	Орлов Алексей Сергеевич	Разработка системы теплоснабжения промышленного предприятия	Краснова Н.П., старший преподаватель
922	Славяк Екатерина Андреевна	Разработка крышной котельной мощностью 1МВт	Щелоков А.И., заведующий кафедрой
923	Соколов Степан Михайлович	Разработка крышной котельной мощностью 2МВт	Щелоков А.И., заведующий кафедрой
924	Сурова Елена Сергеевна	Проектирование крышной котельной для отопления и ГВС жилого дома	Кривошеев В.Е., доцент
925	Ткачев Василий Константинович	Разработка блочной отопительной котельной 1,4 МВт	Шульц Л.Г., доцент
926	Трубин Алексей Сергеевич	Проектирование системы теплоснабжения участка промышленного предприятия	Бакрунова Т.С., доцент
927	Харлампьев Дмитрий Алексеевич	Проектирование системы теплоснабжения участка завода	Бакрунова Т.С., доцент
928	Якшимбетов Ильнур Булатович	Проектирование системы теплоснабжения участка промпредприятия	Бакрунова Т.С., доцент
<i>140105 «Энергетика теплотехнологий»</i>			
929	Васильев Максим Игоревич	Газоснабжение газовой печи ОАО «Сласти»	Шульц Л.Г., доцент
930	Волостникова Ольга Геннадьевна	Разработка участка плавильных печей	Горшенин А.С., доцент
931	Жариков Дмитрий Максимович	Утилизация уходящих газов из печи	Володин Е.А., старший преподаватель
932	Жердев Никита Михайлович	Перевод с электрообогрева на газовый печи нагрева плоских алюминиевых слитков	Макаров И.В., ассистент
933	Зюзина Виктория Алексеевна	Теплообеспечение городских конюшен в спортивном комплексе загородного парка	Кривошеев В.Е., доцент
934	Иванов Александр Дмитриевич	Разработка участка термических печей	Горшенин А.С., доцент
935	Иванов Владислав Юрьевич	Разработка участка камерной печи с регенерацией теплоты	Пашенко Д.И., доцент
936	Климов Антон Андреевич	Рекуперация теплоты уходящих газов за кузнечными печами	Кривошеев В.Е., доцент
937	Купеев Арсений Гарриевич	Перевод печи для нагрева круглых алюминиевых слитков с электрообогрева на газ	Щелоков А.И., заведующий кафедрой
938	Пухов Александр Сергеевич	Разработка участка термических печей машиностроительного завода	Горшенин А.С., доцент
939	Соляр Андрей Борисович	Разработка системы воздушного отопления	Володин Е.А., старший преподаватель
940	Тарасова Юлия Владимировна	Разработка участка плавильных печей	Горшенин А.С., доцент
941	Юрченко Александр Петрович	Проектирование участка плавильных печей	Пашенко Д.И., доцент
<i>140106 «Энергообеспечение предприятий»</i>			
942	Волобуев Евгений Александрович	Разработка котельной для отопления складского помещения	Горшенин А.С., доцент

943	Гизатуллина Мария Леонидовна	Разработка отопительной котельной для теплоснабжения жилого микрорайона	Горшенин А.С., доцент
944	Гушина Людмила Владиславовна	Разработка крышной отопительной котельной	Горшенин А.С., доцент
945	Звонарев Владислав Вячеславович	Разработка энергообеспечения цеха завода ЗАО «Электрощит»	Пащенко Д.И., доцент
946	Керженцев Алексей Андреевич	Устройство нагрева воздуха для сушки красочных покрытий технологических узлов и деталей	Кривошеев В.Е., доцент
947	Клычников Денис Владимирович	Разработка системы производства и распределения сжатого воздуха промышленного предприятия с годовым потреблением сжатого воздуха 17млн. м3	Горбушкин Ю.В., доцент
948	Кузин Артем Юрьевич	Автономное энергоснабжение лесоторговой базы	Пащенко Д.И., доцент
949	Куличков Андрей Сергеевич	Разработка газовой зерносушилки	Шульц Л.Г., доцент
950	Лобанов Дмитрий Олегович	Проектирование системы обеспечения сжатым воздухом низкого давления подшипникового завода с годовым потреблением 160 млн. м3 воздуха	Горбушкин Ю.В., доцент
951	Лоцилов Павел Сергеевич	Разработка проекта системы по выработке и распределению сжатого воздуха промышленного предприятия с потреблением его 440 млн. м3/год	Горбушкин Ю.В., доцент
952	Марахов Сергей Юрьевич	Разработка системы обеспечения сжатым воздухом технологических процессов машиностроительного предприятия с годовым потреблением 180млн. м3	Горбушкин Ю.В., доцент
953	Машин Евгений Сергеевич	Разработка системы энергоснабжения административного комплекса промышленного предприятия	Пащенко Д.И., доцент
954	Мугинов Альфред Радикович	Энергоснабжение участка промышленного предприятия	Бакрунова Т.С., доцент
955	Ревин Александр Германович	Разработка проекта воздухообеспечения машиностроительного завода с годовым потреблением 120 млн. м3 сжатого воздуха	Горбушкин Ю.В., доцент
956	Савенков Вячеслав Сергеевич	Реконструкция системы энергоснабжения промышленного предприятия	Краснова Н.П., старший преподаватель
957	Титова Ксения Александровна	Проектирование крышной котельной для отопления жилого здания	Володин Е.А., старший преподаватель
958	Хаматвалеев Тимур Раисович	Разработка котельной для отопления базы отдыха	Шульц Л.Г., доцент
959	Хамидуллин Айрат Венерович	Разработка системы отопления и электроснабжения жилого дома	Горбушкин Ю.В., доцент
960	Целуйко Данил Сергеевич	Реконструкция системы воздухообеспечения долотного завода	Горбушкин Ю.В., доцент
ФГО			
<i>кафедра Психология и педагогика"</i>			
<i>030602 «Связи с общественностью»</i>			
961	Вартанян Анжела Араевна	Формирование устойчивого интереса к журналу «Chief Time» у деловых людей средствами связей с общественностью	Мельник Н.М., доцент
962	Дайч Юлия Валерьевна	Позиционирование ЗАО «ГК «Электрощит» - ТМ Самара» средствами связей с общественностью на Российском рынке электротехники	Мельник Н.М., доцент

963	Желунцын Филипп Юрьевич	Формирование единого коммуникационного пространства НУДО «Глобал Инглиш»	Мельник Н.М., доцент
964	Киняпин Владимир Александрович	Разработка PR-технологии освещения кризисной ситуации на примере деятельности отдела информационного обеспечения Главного управления МЧС России по Самарской области	Карбасова О.В., доцент
965	Князева Татьяна Сергеевна	PR-средства поддержки имиджа салона красоты «Margo Style»	Куриленко Л.В., профессор
966	Контеева Наталья Дмитриевна	Привлечение клиентов в фитнес-центр «Linia» средствами связей с общественностью	Ионесов В.И., профессор
967	Кузьмина Любовь Геннадьевна	Формирование имиджа горнолыжного комплекса ИП КФХ "Алекян" как центра горнолыжного туризма Приволжского федерального округа	Плеханова Т.М., преподаватель
968	Лябина Татьяна Алексеевна	PR-средства формирования экологического поведения в обществе (на примере ООО «Волгаэнерго»)	Куриленко Л.В., профессор
969	Митрофанова Ольга Олеговна	PR-продвижение Центра поддержки и развития чтения Самарской областной универсальной научной библиотеки	Плеханова Т.М., преподаватель
970	Олещук Юлия Сергеевна	Разработка PR-технологии повышения узнаваемости ООО «Клуб доступной косметологии»	Карбасова О.В., доцент
971	Орлова Анастасия Николаевна	Разработка PR-кампании по повышению узнаваемости рекрутингового агентства среди выпускников вуза (на примере агентства «Alta Personnel»)	Карбасова О.В., доцент
972	Слюсарева Оксана Владимировна	PR-сопровождение деятельности Национального парка "Самарская Лука"	Плеханова Т.М., преподаватель
973	Торба Владимир Сергеевич	Разработка PR-технологии формирования коммуникативного пространства для повышения лояльности сотрудников газеты «Город Самара»	Карбасова О.В., доцент
<i>031600 «Реклама и связи с общественностью»</i>			
974	Асылгужин Артем Альбертович	PR-проект повышения конкурентоспособности марки «Jaguar» в Самарской области	Плеханова Т.М., преподаватель
975	Богданова Юлия Юрьевна	Развитие молодёжного туризма в России средствами связей с общественностью (на примере ООО «Ю-Travel»)	Мельник Н.М., доцент
976	Демидова Анастасия Вадимовна	Формирование в молодёжной среде моды на здоровый образ жизни средствами связей с общественностью (на примере ФБФСО)	Мельник Н.М., доцент
977	Ежикова Алина Эдуардовна	PR-проект формирования лояльности клиентов сервисного центра «Самара-Моторс»	Михелькевич В.Н., профессор
978	Макаренко Олег Юрьевич	Разработка PR-кампании для увеличения целевой группы общественности торговой сети «GO PRO»	Льноградская О.И., доцент
979	Мочалкина Ксения Анатольевна	PR-проект расширения рынка сбыта продукции «Торос-Молоко» в Самарской области	Носков С.А., преподаватель
980	Новикова Оксана Александровна	PR-проект продвижения высокотехнологичного продукта компании «Haulmont»	Плеханова Т.М., преподаватель
981	Прокопова Елена Дмитриевна	Формирование бренда аптеки «Ваша аптека»	Льноградская О.И., доцент
982	Самойлова Кристина Вячеславовна	Разработка комплекса PR-средств привлечения корпоративных клиентов ООО «Альфа - Дизель»	Льноградская О.И., доцент
983	Сапрыкина Наталья Владимировна	Формирование продуктивных внутрикорпоративных коммуникаций ООО «Газпром межрегионгаз Самара» средствами связей с общественностью	Мельник Н.М., доцент
984	Солоненко Юлия Сергеевна	Проект PR-кампании по продвижению продукции семейного предприятия ШАГУН в г. Самара	Носков С.А., преподаватель

985	Тимошкин Дмитрий Сергеевич	Разработка PR-проекта повышения творческой активности жителей Безенчукского района (на примере МБУК)	Льноградская О.И., доцент
986	Тищенко Ксения Сергеевна	PR-проект совершенствования системы внешних коммуникаций международного центра психологии и развития	Носков С.А., преподаватель
987	Шелепина Мария Юрьевна	PR-проект формирования системы корпоративной идентичности сети гостиниц Ost-West	Носков С.А., преподаватель
ФДДО			
<i>140400 «Электроэнергетика и электротехника»</i>			
988	Ермошкин Андрей Александрович	Электроснабжение механического цеха	Базаров А.А., доцент
ФММТ			
<i>кафедра Автоматизированные станочные и инструментальные системы"</i>			
<i>151900 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»</i>			
989	Аюпов Рустам Сявбянович	Конструкторско-технологическая разработка изготовления сборного осевого инструмента	Бурочкин Ю.П., доцент
990	Бахмутов Роман Андреевич	Разработка технологического процесса изготовления чашечного долбяка	Папшева Н.Д., доцент
991	Вишняков Антон Павлович	Разработка технологического процесса изготовления дискового долбяка	Папшева Н.Д., доцент
992	Володин Владислав Владимирович	Конструкторско-технологическая разработка изготовления протяжного инструмента	Бурочкин Ю.П., доцент
993	Гафуров Игорь Алексеевич	Разработка технологического процесса изготовления червячной зуборезной фрезы с использованием САПР	Кротинов Н.Б., доцент
994	Горелкин Павел Владимирович	Разработка технологического процесса изготовления машинной развертки с использованием САПР	Кротинов Н.Б., доцент
995	Ермалаев Михаил Олегович	Разработка технологического процесса изготовления двухугловой фрезы	Трусов В.Н., профессор
996	Коваленко Петр Вадимович	Проектирование технологии изготовления сборного сверла с коническим хвостовиком (оснащенного СМП)	Трусов В.Н., профессор
997	Кузьмин Александр Александрович	Разработка технологического процесса изготовления дискового шевера	Трусов В.Н., профессор
998	Леонтьев Алексей Геннадьевич	Разработка технологического процесса изготовления фасонной фрезы для фрезерования канавок сверл с использованием САПР	Кротинов Н.Б., доцент
999	Могутов Дмитрий Александрович	Разработка технологического процесса изготовления концевой фрезы с использованием САПР	Кротинов Н.Б., доцент
1000	Очкуров Данила Алексеевич	Разработка технологического процесса изготовления сборной торцевой фрезы с СМП	Папшева Н.Д., доцент
1001	Петунин Денис Александрович	Разработка технологического процесса изготовления машинной развертки с напайными пластинами с использованием САПР	Кротинов Н.Б., доцент
1002	Подлеснов Виктор Андреевич	Разработка технологического процесса изготовления цельной машинной развертки с использованием САПР	Кротинов Н.Б., доцент
1003	Пономарев Дмитрий Викторович	Разработка технологического процесса изготовления пазовой фрезы с напайными пластинами с использованием САПР	Кротинов Н.Б., доцент
1004	Ромаданов Александр Владимирович	Разработка технологического процесса изготовления метчиков	Папшева Н.Д., доцент

1005	Рыжов Алексей Сергеевич	Разработка технологии изготовления дисковой трехсторонней фрезы	Папшева Н.Д., доцент
1006	Серёгин Николай Владимирович	Разработка технологического процесса изготовления хвостового цилиндрического зенкера	Кротинов Н.Б., доцент
1007	Симонов Павел Алексеевич	Инструментальное сопровождение производства втулки	Трусов В.Н., профессор
1008	Чиликин Вячеслав Александрович	Разработка технологии изготовления ступенчатого сверла	Круцило В.Г., доцент
1009	Шеренков Иван Вячеславович	Разработка технологии изготовления втулки	Круцило В.Г., доцент
1010	Шульпин Андрей Александрович	Разработка технологии изготовления корпуса	Папшева Н.Д., доцент
<i>200501 «Метрология и метрологическое обеспечение»</i>			
1011	Гагаев Иван Юрьевич	Автоматизированная система измерения расхода и количества нефти	Круцило В.Г., доцент
1012	Горбунов Антон Юрьевич	Автоматизированная система контроля при лазерной обработке материала	Шуваев В.Г., профессор
1013	Железников Евгений Сергеевич	Вибрационная диагностика металлорежущих станков	Казакова О.Ю., доцент
1014	Заборовская Мария Геннадьевна	Контроль геометрических параметров деталей	Малкина И.В., старший преподаватель
1015	Зайцев Никита Валерьевич	Автоматизированная система измерения расхода газа	Круцило В.Г., доцент
1016	Крылова Ирина Андреевна	Автоматизация измерения контрольных испытаний на прочность деталей машин	Папшева Н.Д., доцент
1017	Крылова Надежда Андреевна	Автоматизация приемочного контроля готовой продукции	Андрюхина Т.Н., доцент
1018	Февралев Даниил Андреевич	Автоматизация ультразвукового контроля швов сварных соединений	Круцило В.Г., доцент
1019	Шайхутдинов Руслан Рамильевич	Автоматизированная система контроля измерения температуры при лазерной резке материалов	Ярьско С.И., профессор
1020	Ячевская Светлана Николаевна	Автоматизация измерения параметров приборных подшипников	Круцило В.Г., доцент
<i>221700 «Стандартизация и метрология»</i>			
1021	Абдулов Ренат Наилевич	Автоматизация измерения расхода газа	Казакова О.Ю., доцент
1022	Андреев Александр Алексеевич	Автоматизированный стенд контроля и поверки теплосчетчиков	Малкина И.В., старший преподаватель
1023	Голубенкова Евгения Викторовна	Автоматизация гидравлических испытаний на герметичность сосудов и аппаратов, работающих под давлением	Акушская О.М., старший преподаватель
1024	Дорофеев Евгений Валентинович	Автоматизация входного контроля массы нефти	Андрюхина Т.Н., доцент
1025	Жемалудинов Ринат Тагирович	Контроль параметров дорожки качения внутреннего кольца подшипника	Кротинов Н.Б., доцент
1026	Зоров Антон Алексеевич	Система контроля газового состава воздушной среды	Бейлин А.Б., доцент
1027	Каримова Вера Валерьевна	Автоматизированный стенд для контроля резьбовых соединений	Шуваев В.Г., профессор

1028	Мазанова Екатерина Анатольевна	Автоматизация испытаний гидроцилиндров на герметичность	Акушская О.М., старший преподаватель
1029	Малов Денис Олегович	Автоматизация испытаний гидроцилиндров на прочность	Денисенко А.Ф., заведующий кафедрой
1030	Тямаев Сергей Олегович	Система контроля уровня выброса вредных веществ на ИПС	Ситкина Л.П., старший преподаватель
1031	Щукин Денис Олегович	Автоматизация контроля изоляции кабеля	Малкина И.В., старший преподаватель
кафедра <i>Литейные и высокоэффективные технологии</i>			
<i>150104 «Литейное производство черных и цветных металлов»</i>			
1032	Архипова Анна Викторовна	Разработка технологии изготовления керамических оболочковых форм при получении стальных отливок литьем по выплавляемым моделям	Никитин К.В., доцент
1033	Кузнецов Илья Игоревич	Разработка технологии и получение мелкокристаллических лигатур для алюминиевых сплавов	Тимошкин И.Ю., ассистент
1034	Леошин Александр Александрович	Проект участка чугунного литья отливок массой до 100 кг производительностью 3500 т/год	Рязанов С.А., доцент
1035	Пожидаев Александр Александрович	Исследование влияния параметров обработки расплава и литья на качество опытных и серийных отливок из сплава АК9ч в условиях ОАО «Кузнецов»	Никитин В.И., заведующий кафедрой
1036	Полежаев Александр Вячеславович	Проект участка стального литья отливок массой до 120 кг производительностью 1000 т/год с подробной разработкой технологии изготовления отливки «Диск»	Аникеев В.В., доцент
1037	Рыбакова Светлана Игоревна	Исследование влияния способов получения опытных слитков из магналиев на их технологические свойства	Никитин К.В., доцент
1038	Степанов Олег Владимирович	Проект участка стального литья отливок массой до 100 кг производительностью 2500 т/год	Зонненберг Н.Н., старший преподаватель
1039	Федотов Александр Викторович	Исследование влияния технологических параметров плавки и литья на структуру и свойства опытных слитков сплавов системы Al-Mg	Никитин К.В., доцент
1040	Шарко Антон Андреевич	Исследование влияния способов получения опытных слитков из магналиев на их технологические свойства	Никитин К.В., доцент
1041	Шумилин Дмитрий Петрович	Проект участка чугунного литья отливок массой до 10 кг производительностью 1500 т/год	Рязанов С.А., доцент
1042	Щипалкина Надежда Геннадьевна	Исследование влияния технологических добавок на свойства керамических оболочек при ЛВМ	Зонненберг Н.Н., старший преподаватель
<i>150204 «Машины и технология литейного производства»</i>			
1043	Батунин Игорь Валерьевич	Разработка технологии рециклирования и литья магналиев с целью повышения их технологических свойств	Никитин В.И., заведующий кафедрой
1044	Бондаренко Михаил Владимирович	Проект участка мелкого стального литья отливок массой до 10 кг производительностью 1500 т/год	Рязанов С.А., доцент
1045	Зубова Ирина Валерьевна	Анализ технологии получения отливок из сплавов АК9ч и АМгблч в условиях ОАО «Прогресс» и разработка рекомендаций с целью повышения их качества	Никитин В.И., заведующий кафедрой
1046	Лосев Богдан Александрович	Анализ технологии получения отливок из сплавов АК9ч и АМгблч в условиях ОАО «Прогресс» и разработка рекомендаций с целью повышения их качества	Никитин В.И., заведующий кафедрой

1047	Овчинников Артем Сергеевич	Разработка конструкции кокиля и технологии литья припоев на алюминиевой и цинковой основе	Тимошкин И.Ю., ассистент
1048	Оленев Александр Сергеевич	Проект участка стального литья отливок массой до 50 кг производительностью 3000 т/год	Рязанов С.А., доцент
1049	Осипов Олег Сергеевич	Проект участка чугунного литья отливок массой до 50 кг производительностью 2000 т/год	Аникеев В.В., доцент
1050	Рахманов Роман Александрович	Разработка технологии изготовления отливки «Патрубок подвода воздуха к ОНВ» из сплава АК9ч в условиях ОАО «Гидроавтоматика»	Зонненберг Н.Н., старший преподаватель
1051	Сашин Андрей Иванович	Разработка конструкции кокиля и технологии литья припоев на алюминиевой и цинковой основе	Тимошкин И.Ю., ассистент
1052	Чернов Александр Иванович	Проект участка мелкого стального литья отливок массой до 25 кг производительностью 1000 т/год	Аникеев В.В., доцент
1053	Шумкин Николай Андреевич	Исследование и разработка технологии изготовления мелющих тел из чугуна	Зонненберг Н.Н., старший преподаватель
<i>150206 «Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов»</i>			
1054	Артюшенко Анастасия Сергеевна	Разработка технологии сварки конусной обечайки научно-экспериментального модуля	Паркин А.А., профессор
1055	Бондарев Денис Юрьевич	Исследование и проектирование технологии лазерной сварки узла «Корпус внутренний» двигателя НК-14 СТ	Жаткин С.С., доцент
1056	Волков Дмитрий Дмитриевич	Разработка технологии сборочно-сварочных работ изделия «Опорная часть подвижной опоры Пк1»	Паркин А.А., профессор
1057	Громов Евгений Вячеславович	Исследование и оптимизация режимов электронно-лучевой сварки наружной стенки камеры сгорания авиационного двигателя	Жаткин С.С., доцент
1058	Жемерикин Ян Владимирович	Исследование процесса аргонно-дуговой пайки сплавов на основе алюминия	Жаткин С.С., доцент
1059	Земкин Илья Сергеевич	Разработка технологии сборочно-сварочных работ изделия «Опора направляющая подвижная ОНП	Паркин А.А., профессор
1060	Когтева Александра Владимировна	Исследование и проектирование технологии восстановления геометрии пера лопатки ТС двигателя НК-12 МП лазерной наплавки	Жаткин С.С., доцент
1061	Кочеткова Анастасия Александровна	Разработка технологии сварки иллюминаторов научно-экспериментального модуля	Паркин А.А., профессор
1062	Покидько Максим Юрьевич	Разработка технологии сборочно-сварочных работ изделия «Опора скользящая подвижная ОСП»	Жаткин С.С., доцент
1063	Терёхин Артём Сергеевич	Разработка технологии сварки цилиндрических обечаек научно-экспериментального модуля	Паркин А.А., профессор
1064	Ханбиков Равиль Фаильевич	Исследование процесса аргонно-дуговой сварки деформируемых алюминиевых сплавов	Жаткин С.С., доцент
<i>150700 «Машиностроение»</i>			
1065	Азин Роман Сергеевич	Разработка технологии изготовления крупного литья из марганцовистых сталей на примере отливки «Броня» в условиях серийного производства	Зонненберг Н.Н., старший преподаватель
1066	Ангальшев Раиль Рафаилович	Разработка технологии изготовления мелкого чугунного литья на примере отливки «Коленчатый вал» в условиях крупносерийного производства	Аникеев В.В., доцент
1067	Андреевский Дмитрий Владимирович	Разработка конструкции технологической оснастки для получения алюминиевых лигатур	Тимошкин И.Ю., ассистент

1068	Анисифорова Екатерина Андреевна	Исследование свойств модельных восковых составов для литья по выплавляемым моделям	Никитин К.В., доцент
1069	Бережнов Илья Валентинович	Разработка технологии получения опытных отливок из рециклируемых алюминиевых сплавов	Никитин В.И., заведующий кафедрой
1070	Бочкарев Дмитрий Владимирович	Разработка технологии изготовления мелкого чугунного литья на примере отливки «Рычаг включения фрикциона» в условиях мелкосерийного производства	Аникеев В.В., доцент
1071	Бурлаков Андрей Викторович	Анализ технологии литья сплава АК9ч в кокиль и в песчаную форму и разработка предложений по повышению качества отливок	Никитин В.И., заведующий кафедрой
1072	Вахламов Георгий Алексеевич	Технологические особенности получения отливок аэрокосмического назначения из силумина марки АК9ч литьем в кокиль	Никитин В.И., заведующий кафедрой
1073	Горбатов Александр Александрович	Разработка технологии изготовления алюминиевого литья на примере отливки «Корпус» в условиях серийного производства	Рязанов С.А., доцент
1074	Завальский Денис Дмитриевич	Разработка технологии изготовления мелкого чугунного литья на примере отливки «Крышка» в условиях крупносерийного производства	Зонненберг Н.Н., старший преподаватель
1075	Исраилов Мансур Иномович	Разработка технологии изготовления мелкого чугунного литья на примере отливки «Ось» в условиях мелкосерийного производства	Аникеев В.В., доцент
1076	Кулдыркаев Вадим Михайлович	Разработка технологии изготовления мелкого чугунного литья на примере отливки «Крышка корпуса» в условиях серийного производства	Зонненберг Н.Н., старший преподаватель
1077	Немлий Григорий Владимирович	Разработка технологии изготовления мелкого стального литья в условиях мелкосерийного производства	Аникеев В.В., доцент
1078	Носачев Илья Олегович	Разработка технологии изготовления отливки из марганцовистых сталей на примере отливки «Зуб ковша» в условиях крупносерийного производства	Зонненберг Н.Н., старший преподаватель
1079	Рахмедов Агагелди Сейитмаммедович	Исследование влияния состава и условий кристаллизации на структуру и электропроводность алюминиевых сплавов	Никитин К.В., доцент
1080	Самохвалов Андрей Васильевич	Исследование структуры и свойств алюминиевого припоя марки А34	Тимошкин И.Ю., ассистент
кафедра <i>Материаловедение и товарная экспертиза</i>"			
<i>080401 «Товароведение и экспертиза товаров»</i>			
1081	Андропов Андрей Андреевич	Товароведная характеристика, экспертиза качества сухих строительных смесей и экономико-технологические условия их реализации	Майдан Д.А., доцент
1082	Анцинова Вера Сергеевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества материалов для изготовления свадебных платьев и экономико-технологические условия их реализации	Луц А.Р., доцент
1083	Афониная Мария Викторовна	Товароведная характеристика, экспертиза качества цифровых фотоаппаратов и экономико-технологические условия их реализации	Закамов Д.В., доцент
1084	Бойко Алексей Дмитриевич	Товароведная характеристика, экспертиза качества автомобильных лакокрасочных материалов и экономико-технологические условия их реализации	Майдан Д.А., доцент
1085	Бочищева Кристина Алексеевна	Потребительские свойства и экспертиза качества карандашей и автоматических шариковых ручек	Муратов В.С., заведующий кафедрой

1086	Быкова Полина Юрьевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества швейных изделий для новорожденных и экономико-технологические условия их реализации	Луц А.Р., доцент
1087	Дворянова Виктория Владимировна	Товароведная характеристика, экспертиза качества верхних зимних изделий и экономико-технологические условия их реализации	Луц А.Р., доцент
1088	Исанбаева Лилия Шаукатовна	Товароведная характеристика, экспертиза качества демисезонной кожаной обуви и экономико-технологические условия ее реализации	Луц А.Р., доцент
1089	Капитанова Елена Сергеевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества ювелирных изделий со вставками из изумрудов и экономико-технологические условия их реализации	Морозова Е.А., доцент
1090	Котьякова Кристина Михайловна	Товароведная характеристика, экспертиза качества столовых приборов, изготовленных из серебра и экономико-технологические условия их реализации	Морозова Е.А., доцент
1091	Кумарина Екатерина Александровна	Товароведная характеристика, экспертиза качества ювелирных изделий со вставками из рубинов и экономико-технологические условия их реализации	Морозова Е.А., доцент
1092	Лукина Юлия Григорьевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества кожаных материалов и экономико-технологические условия их реализации	Луц А.Р., доцент
1093	Мусякаева Лилия Дамировна	Товароведная характеристика, экспертиза качества чулочно-носочных изделий и экономико-технологические условия их реализации	Луц А.Р., доцент
1094	Мягель Светлана Валерьевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества ювелирных изделий изготовленных из золота, его имитаций и экономико-технологические условия их реализации	Морозова Е.А., доцент
1095	Никитина Мария Анатольевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества льняных и полульняных полотен и экономико-технологические условия их реализации	Луц А.Р., доцент
1096	Полозкова Ксения Антоновна	Товароведная характеристика, экспертиза качества резиновой обуви и экономико-технологические условия ее реализации	Луц А.Р., доцент
1097	Попкова Марина Игоревна	Товароведная характеристика, экспертиза качества бытовых стиральных машин и экономико-технологические условия их реализации	Закамов Д.В., доцент
1098	Семенная Ксения Витальевна	Потребительские свойства и экспертиза качества велосипедов	Муратов В.С., заведующий кафедрой
1099	Соловьева Екатерина Ивановна	Товароведная характеристика, экспертиза качества хлопчатобумажных и смешанных полотен и экономико-технологические условия их реализации	Луц А.Р., доцент
1100	Сюсюкина Наталья Сергеевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества древесно-стружечных и древесно-волокнистых плит и экономико-технологические условия их реализации	Майдан Д.А., доцент
1101	Таишева Алина Равильевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества фарфоровых изделий и экономико-технологические условия их реализации	Морозова Е.А., доцент
1102	Хохрина Оксана Сергеевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества золотых обручальных колец и экономико-технологические условия их реализации	Морозова Е.А., доцент
1103	Шкулева Эльмира Шамильевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества мясорубок с ручным приводом и экономико-технологические условия их реализации	Морозова Е.А., доцент

1104	Янова Светлана Сергеевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества ювелирных изделий со вставками из бриллиантов и экономико-технологические условия их реализации	Морозова Е.А., доцент
<i>100800 «Товароведение»</i>			
1105	Арнаутова Надежда Александровна	Товароведная характеристика, экспертиза качества цепочек, изготовленных из золота и экономико-технологические условия их реализации.	Морозова Е.А., доцент
1106	Байтакова Асель Рашидовна	Товароведная характеристика, экспертиза качества бытовых кондиционеров и экономико-технологические условия их реализации	Закамов Д.В., доцент
1107	Грачева Виктория Алексеевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества ювелирных изделий из жемчуга и экономико-технологические условия их реализации	Морозова Е.А., доцент
1108	Журавлева Виктория Алексеевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества столовых приборов и принадлежностей и экономико-технологические условия их реализации	Морозова Е.А., доцент
1109	Карлова Екатерина Владимировна	Товароведная характеристика, экспертиза качества гардинно-тюлевых изделий и экономико-технологические условия их реализации	Луц А.Р., доцент
1110	Киняева Яна Викторовна	Товароведная характеристика, экспертиза качества верхних изделий с синтетическими теплозащитными материалами и экономико-технологические условия их реализации	Луц А.Р., доцент
1111	Меженин Ярослав Юрьевич	Товароведная характеристика, экспертиза качества керамической плитки и экономико-технологические условия ее реализации	Майдан Д.А., доцент
1112	Мельникова Евгения Витальевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества древесины строительного назначения и экономико-технологические условия ее реализации	Майдан Д.А., доцент
1113	Слипченко Татьяна Викторовна	Товароведная характеристика, экспертиза качества фарфоровых изделий I сорта и экономико-технологические условия их реализации	Морозова Е.А., доцент
1114	Чубарь Татьяна Сергеевна	Анализ потребительских свойств основных молочных брендов Самарского продовольственного рынка	Шевченко А.Ф., доцент
1115	Яковлев Евгений Михайлович	Товароведная характеристика, экспертиза качества оптических дисков и экономико-технологические условия их реализации	Закамов Д.В., доцент
<i>кафедра Металловедение, порошковая металлургия, наноматериалы"</i>			
<i>150100 «Материаловедение и технологии материалов»</i>			
1116	Бредихина Ирина Сергеевна	Разработка методики измерения давления реакционных газов на плазменной установке "Юнион"	Лавро В.Н., доцент
1117	Волкова Дарья Сергеевна	Исследование причин повреждения муфты насосно-компрессорной трубы с термодиффузионным покрытием	Амосов Е.А., доцент
1118	Канахина Юлия Алексеевна	Исследование возможности получения оксидных наноструктурных покрытий методом растворного СВС	Новиков В.А., ассистент
1119	Каримова Алина Олеговна	Исследование термодинамических параметров горения смесей рабочего слоя СВС-катодов системы Ti-B-Al-(Si)	Латухин Е.И., доцент
1120	Князева Жанна Валерьевна	Исследование причин повреждения патрубка насосно-компрессорной трубы из стали группы прочности К	Амосов Е.А., доцент
1121	Малюкова Валентина Вячеславовна	Разработка отечественного гранулята на основе оксида алюминия для литья керамических порошков под давлением	Самборук А.Р., профессор
1122	Павлов Петр Алексеевич	Изучение возможности синтеза порошка карбонитрида гафния состава $\text{HfC}_{0,5}\text{N}_{0,5}$ в режиме СВС-АЗ	Марков Ю.М., доцент

1123	Павлова Ирина Валерьевна	Изучение возможности синтеза порошка сложного карбонитрида титана-хрома состава $Ti_{0,77}Cr_{0,23}C_{0,5}N_{0,5}$ в режиме СВС-Аз	Марков Ю.М., доцент
1124	Пайпе Денис Витальевич	Разработка гранулята для изделий по МИМ-технологии из низколегированной стали с повышенными механическими свойствами	Самборук А.Р., профессор
1125	Рыбаков Антон Дмитриевич	Самораспространяющийся высокотемпературный синтез литого алюмоматричного сплава AM5-TiC с применением галоидной соли Na_2TiF_6	Новиков В.А., ассистент
1126	Троянская Яна Сергеевна	Получение в режиме горения многокомпонентных анодов для электроискрового упрочнения стальных изделий	Латухин Е.И., доцент
1127	Хисамутдинова Анастасия Вадимовна	Исследование возможности получения нанопорошка нитрида алюминия по азидной технологии самораспространяющегося высокотемпературного синтеза	Титова Ю.В., старший преподаватель
1128	Ходова Алия Юнесовна	Разработка технологии металлизации алюминием отражателей из пластмасс на установке УВН71	Лавро В.Н., доцент
1129	Шайхутдинова Эльмира Мукатдасовна	Исследование влияния давления азота на свойства плазменных покрытий TiN	Лавро В.Н., доцент
1130	Юдаев Алексей Александрович	Разработка специализированной оснастки для нанесения плазменных покрытий на зубные коронки (установка ННВ-6.6)	Лавро В.Н., доцент
<i>150105 «Металловедение и термическая обработка металлов»</i>			
1131	Волков Антон Владимирович	Разработка технологии термической обработки инструмента из быстрорежущей стали	Пугачева Т.М., доцент
1132	Галочкина Ирина Александровна	Разработка технологии термической обработки газо- и нефтепромысловых труб из стали 09ГСФ	Пугачева Т.М., доцент
1133	Горбунов Андрей Алексеевич	Проект участка для закалки прессованных профилей из деформируемых алюминиевых сплавов системы Al-Cu-Mg	Якубович Е.А., профессор
1134	Карташов Алексей Алексеевич	Выбор оборудования для сварки деталей строительных конструкций из низколегированной стали и контроля ее качества	Амосов Е.А., доцент
1135	Павлухин Максим Викторович	Разработка участка термической обработки инструмента из быстрорежущей стали на ОАО "Авиакор"	Амосов Е.А., доцент
1136	Протазов Александр Александрович	Проект участка термической обработки штифтовых изделий авиационного назначения из стали 30ХГСА	Якубович Е.А., профессор
1137	Суслина Анастасия Алексеевна	Анализ дефектов насосно-компрессорных труб и разработка мероприятий по их предупреждению	Пугачева Т.М., доцент
1138	Черников Вячеслав Владимирович	Разработка технологий термической обработки труб для Крайнего Севера	Пугачева Т.М., доцент
1139	Шарый Илья Викторович	Разработка участка термической обработки труб из алюминиевых сплавов на предприятии "Самарский металлургический завод"	Амосов Е.А., доцент
<i>150108 «Порошковая металлургия, композиционные материалы, покрытия»</i>			
1140	Галкин Михаил Александрович	Исследование и разработка методики измерения температуры изделий пирометром "Кельвин" - 1200 на плазменной установке "Юнион"	Лавро В.Н., доцент
1141	Дружинина Евгения Владимировна	Получение наноразмерного порошка нитрида бора по азидной технологии самораспространяющегося высокотемпературного синтеза	Титова Ю.В., старший преподаватель
1142	Елисеев Михаил Михайлович	Технология нанесения гальванических цинковых покрытий на детали крепежа	Самборук А.Р., профессор

1143	Завтур Артем Алексеевич	СВС нанопорошков карбидов титана и ниобия	Самборук А.Р., профессор
1144	Илларионов Алексей Юрьевич	Получение наноразмерного порошка карбида кремния по азидной технологии самораспространяющегося высокотемпературного синтеза	Титова Ю.В., старший преподаватель
1145	Рыбаков Андрей Александрович	Разработка технологии синтеза электродов для упрочнения стальных деталей карбидом титана с помощью электроискровой обработки	Латухин Е.И., доцент
1146	Фадеев Сергей Сергеевич	СВС композитов карбида титана с железом для магнитно-абразивной обработки	Самборук А.Р., профессор
<i>150400 «Металлургия»</i>			
1147	Борисов Антон Юрьевич	Разработка технологии термической обработки фрезерованных шарошек из стали 15НЗМА	Пугачева Т.М., доцент
1148	Воронина Мария Владимировна	Разработка технологии термической обработки вала из стали 30ХГСА рулевого агрегата	Пугачева Т.М., доцент
1149	Зуйков Дмитрий Игоревич	Анализ микроструктуры и дефектов термической обработки катаных полуфабрикатов из деформируемых алюминиевых сплавов	Якубович Е.А., профессор
1150	Каштальянов Михаил Михайлович	Анализ механических свойств сталей применяемых при изготовлении буровых долот	Пугачева Т.М., доцент
1151	Малахов Андрей Алексеевич	Разработка технологии термической обработки лап крупногабаритных буровых долот	Якубович Е.А., профессор
1152	Муртазин Руслан Мирфаязович	Исследование влияния термообработки на микроструктуру образцов алюминиевых сплавов Д1 и Д16 на предприятии "Самарский металлургический завод"	Амосов Е.А., доцент
1153	Павлов Олег Леонидович	Исследование причины выхода из строя детали нефтяной трубы в ООО ВНИИТнефть	Амосов Е.А., доцент
1154	Сапожков Олег Олегович	Разработка технологии термической обработки штыревых шарошек из стали 14ХНЗМА	Пугачева Т.М., доцент
1155	Якимов Николай Сергеевич	Изучение дефектов, возникающих при обработке алюминиевых полуфабрикатов на предприятии "Самарский металлургический завод"	Амосов Е.А., доцент
<i>кафедра Технология машиностроения"</i>			
<i>150205 «Оборудование и технология повышения износостойкости и восстановления деталей машин и аппаратов»</i>			
1156	Аксютин Вадим Алексеевич	Разработка ресурсоповышающей технологии и оснастки для восстановления вала промежуточного раздаточной коробки полноприводного автомобиля ГАЗ	Галлямов А.Р., старший преподаватель
1157	Арискин Илья Олегович	Разработка инновационной технологии восстановления и повышения ресурса муфты включения передач раздаточной коробки полноприводного автомобиля ВАЗ	Галлямов А.Р., старший преподаватель
1158	Афанасьев Дмитрий Александрович	Разработка прогрессивной технологии ремонта и повышения долговечности блока цилиндров автомобиля ВАЗ	Галлямов А.Р., старший преподаватель
1159	Бурцев Антон Владимирович	Разработка технологического процесса восстановления и повышения износостойкости вала карданного промежуточного автомобиля ГАЗ	Громаковский Д.Г., профессор
1160	Кочигин Константин Витальевич	Разработка ресурсоповышающей технологии восстановления блока шестерен промежуточного вала коробки передач автомобиля ГАЗ	Громаковский Д.Г., профессор
1161	Крыгин Андрей Сергеевич	Разработка ресурсоповышающей технологии восстановления шатуна двигателя ЗМЗ	Ковшов А.Г., доцент

1162	Лизоркин Роман Владимирович	Разработка технологии восстановления и повышения ресурса вала привода к переднему мосту автомобиля ВАЗ «Нива»	Ковшов А.Г., доцент
1163	Райку Виталий Вячеславович	Проект технологии восстановления и повышения ресурса гильзы цилиндра двигателя автомобиля ГАЗ 3307	Громаковский Д.Г., профессор
1164	Тишин Николай Валерьевич	Разработка перспективного технологического процесса восстановления и повышения износостойкости втулки шестерни первой передачи вторичного вала коробки передач автомобиля ВАЗ	Ибатуллин И.Д., профессор
1165	Швайков Алексей Дмитриевич	Проектирование технологии восстановления и повышения работоспособности шестерни высшей передачи раздаточной коробки автомобиля ВАЗ «Нива»	Громаковский Д.Г., профессор
<i>150700 «Машиностроение»</i>			
1166	Аркадьев Михаил Владимирович	Проект технологии повышения износостойкости и восстановления вала ведущего раздаточной коробки полноприводного автомобиля ВАЗ	Ковшов А.Г., доцент
1167	Варевцев Александр Владимирович	Проект ресурсоповышающей технологии восстановления корпуса дифференциала раздаточной коробки автомобиля ВАЗ «Нива»	Галлямов А.Р., старший преподаватель
1168	Водовских Сергей Владимирович	Разработка ресурсоповышающей технологии восстановления ступицы переднего колеса автомобиля ГАЗ	Галлямов А.Р., старший преподаватель
1169	Деревяшкин Михаил Валерьевич	Разработка технологического процесса восстановления и повышения износостойкости поверхностей вала первичного коробки передач автомобиля ГАЗ	Галлямов А.Р., старший преподаватель
1170	Ершов Иван Владимирович	Разработка технологии восстановления и повышения долговечности вала привода к переднему мосту автомобиля ГАЗ	Галлямов А.Р., старший преподаватель
1171	Жидайкин Александр Валерьевич	Разработка перспективного технологического процесса повышения износостойкости и восстановления кулака поворотного автомобиля ГАЗ	Ковшов А.Г., доцент
1172	Коскин Антон Юрьевич	Разработка перспективной технологии восстановления и повышения износостойкости гильз цилиндра автомобиля ГАЗ	Галлямов А.Р., старший преподаватель
1173	Кудряшов Вадим Андреевич	Разработка ресурсоповышающей технологии ремонта и восстановления вала автомобильной лебедки	Галлямов А.Р., старший преподаватель
1174	Рыжков Евгений Сергеевич	Разработка прогрессивного технологического процесса восстановления и повышения износостойкости поверхностей трения полуоси автомобиля ГАЗ	Ковшов А.Г., доцент
1175	Соловов Валерий Валерьевич	Проектирование технологического процесса восстановления и повышения износостойкости поверхностей трения вал-шестерни главной передачи автомобиля ГАЗ	Ковшов А.Г., доцент
<i>151001 «Технология машиностроения»</i>			
1176	Гальчин Сергей Иванович	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали «Фланец соединительный»	Гришин Р.Г., доцент
1177	Дубаев Алексей Владимирович	Проект механического участка по изготовлению шарошечного долота 215,9МЗ-ГАУ-R233 с подробной разработкой технологии изготовления шарошки	Богомолов Р.М., заведующий кафедрой
1178	Егоров Вячеслав Валерьевич	Перспективный технологический процесс изготовления шарошки 215,9 МЗ-ГАУ-R233 А2	Лысенко Н.В., доцент
1179	Жаринов Александр Александрович	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали «Кольцо наружное 5-24Т2.01»	Гришин Р.Г., доцент

1180	Комаров Сергей Сергеевич	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали «Кольцо внутреннее 5-80024ЮТ.02»	Гришин Р.Г., доцент
1181	Кудряшова Светлана Алексеевна	Перспективный технологический процесс изготовления детали «Траверса»	Лысенко Н.В., доцент
1182	Макаренко Артем Юрьевич	Перспективный технологический процесс изготовления детали «Соединитель фланца»	Лысенко Н.В., доцент
1183	Макаренков Дмитрий Сергеевич	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали «Рычаг»	Воронин В.Н., старший преподаватель
1184	Макжанов Ринат Жумашевич	Разработка инновационного техпроцесса изготовления детали «Донышко» поглощающего аппарата	Кургузов Ю.И., доцент
1185	Меньшов Андрей Алексеевич	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали «Кольцо наружное 5-1000097ЮТ.01»	Гришин Р.Г., доцент
1186	Николаев Виталий Олегович	Перспективный технологический процесс изготовления сепаратора п/ш 4-761016-55	Лысенко Н.В., доцент
1187	Николаев Дмитрий Дмитриевич	Перспективный технологический процесс изготовления детали «Коромысло»	Лысенко Н.В., доцент
1188	Новиков Сергей Игоревич	Разработка инновационного технологического процесса изготовления детали «Корпус клапана»	Береснев Ю.Л., доцент
1189	Попов Алексей Владимирович	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали «Кольцо 2000083-02»	Гришин Р.Г., доцент
1190	Проскурин Максим Олегович	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали «Кольцо внутреннее 5-1000092ЮТ.02»	Гришин Р.Г., доцент
1191	Прудентов Александр Андреевич	Механосборочный участок по производству малогабаритных подшипников с подробной разработкой технологического процесса изготовления сепаратора	Береснев Ю.Л., доцент
1192	Трусов Михаил Дмитриевич	Разработка прогрессивного технологического процесса изготовления детали «Кронштейн»	Немыткин С.А., доцент
1193	Турыгин Александр Николаевич	Перспективный технологический процесс изготовления детали «Шток»	Лысенко Н.В., доцент
1194	Урюков Антон Борисович	Перспективный технологический процесс производства теплонагревателей с подробной разработкой технологии мехобработки детали типа «Крышка»	Береснев Ю.Л., доцент
1195	Усатов Максим Георгиевич	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали «Кольцо внутреннее 5-24Т2.02»	Гришин Р.Г., доцент
1196	Шишкин Алексей Михайлович	Разработка перспективного технологического процесса изготовления наружного кольца подшипника 800 24 ЮТС.01	Пронин А.М., доцент
<i>151900 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»</i>			
1197	Бандин Алексей Вячеславович	Разработка прогрессивного технологического процесса изготовления детали «Фланец»	Лысенко Н.В., доцент
1198	Бикбаев Марат Марсович	Перспективный технологический процесс изготовления деталей типа «Плита основания» на станке с ЧПУ	Береснев Ю.Л., доцент
1199	Богомоллов Иван Николаевич	Перспективный технологический процесс изготовления кольца подшипника 317.01-06	Береснев Ю.Л., доцент
1200	Вавилин Станислав Алексеевич	Разработка перспективного технологического процесса обработки детали «Нижний узел траверсы» с применением операционных моделей и программного базирования	Кургузов Ю.И., доцент
1201	Васюченко Николай Иванович	Проект прогрессивного технологического процесса изготовления детали «Труба диффузора»	Кургузов Ю.И., доцент

1202	Гареев Ренат Рашитович	Проект прогрессивного технологического процесса детали «Крышка ушковая»	Немыткин С.А., доцент
1203	Гордеев Иван Анатолевич	Проект прогрессивного технологического процесса изготовления детали «Шестерня-Вал»	Лысенко Н.В., доцент
1204	Колбасов Максим Олегович	Проект прогрессивного технологического процесса изготовления детали «Клапан»	Кургузов Ю.И., доцент
1205	Макаров Александр Олегович	Проект механического цеха по выпуску роликовых подшипников с подробной разработкой технологии изготовления кольца подшипника 4-872707 P/01	Береснев Ю.Л., доцент
1206	Ротерс Герман Валерьевич	Разработка прогрессивного технологического процесса детали «Крышка»	Лысенко Н.В., доцент
1207	Халилов Никита Мухтарович	Проект прогрессивного технологического процесса изготовления детали «Плавающий поршень»	Немыткин С.А., доцент
1208	Чикалкин Артём Алексеевич	Перспективный технологический процесс изготовления детали «Хомут»	Лысенко Н.В., доцент
1209	Шареев Салават Искандерович	Разработка пресс-формы для изготовления изделий из пластмасс, имитирующих поверхность природного камня	Береснев Ю.Л., доцент
1210	Шинкин Михаил Владимирович	Разработка прогрессивного технологического процесса изготовления «Корпуса» с использованием единых технологических баз	Немыткин С.А., доцент
<i>261001 «Технология художественной обработки материалов»</i>			
1211	Жадеева Мария Александровна	Разработать технологию изготовления художественного изделия «Фонарь»	Смыслов С.А., старший преподаватель
1212	Климанов Егор Аркадьевич	Разработать технологию изготовления детской площадки	Смыслов С.А., старший преподаватель
1213	Клиско Максим Сергеевич	Разработать технологию изготовления элемента фасадного ограждения	Родионов В.А., доцент
1214	Левичева Мария Вячеславовна	Разработать технологию изготовления сувенира «Клинок»	Родионов В.А., доцент
1215	Мальшев Александр Алексеевич	Разработать технологию изготовления сувенира «Матрешка»	Родионов В.А., доцент
1216	Сорокина Ксения Игоревна	Разработать технологию изготовления ювелирного украшения из серебра	Красников И.С., доцент
1217	Хадеева Ралина Радионовна	Разработать технологию изготовления ювелирного изделия	Красников И.С., доцент
<i>261400 «Технология художественной обработки материалов»</i>			
1218	Астапова Валентина Валерьевна	Разработать технологический процесс абразивной обработки художественных изделий	Родионов В.А., доцент
1219	Ахметов Евгений Юрьевич	Разработать технологический процесс изготовления домовой прорезной резьбы на станках с ЧПУ	Родионов В.А., доцент
1220	Евплова Юлия Сергеевна	Изготовление панно из керамической плитки	Красников И.С., доцент
1221	Овчинникова Анна Ивановна	Разработать проект деревянного дома исторической части Самары	Родионов В.А., доцент
1222	Потанин Андрей Валерьевич	Разработать технологический процесс объемной гравировки на станках с ЧПУ	Смыслов С.А., старший преподаватель
1223	Рязанова Юлия Сергеевна	Разработать технологическую оснастку для изготовления художественного изделия пластической деформацией	Смыслов С.А., старший преподаватель

кафедра Транспортные процессы и технологические комплексы"

190600 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»

1224	Бинкузинов Салават Гайнуллович	Совершенствование процесса ремонта двигателя автомобиля Opel Astro с подробной разработкой средств механизации	Белов А.Н., доцент
1225	Василевский Юрий Анатольевич	Совершенствование технологического процесса ремонта тормозной системы автомобиля Волга Siber с подробной разработкой участка технического обслуживания и текущего ремонта	Никишов О.В., старший преподаватель
1226	Волков Роман Евгеньевич	Повышение эффективности технологического процесса ремонта подвески автомобиля марки Toyota Corola с подробной разработкой ремонта передней стойки	Головкин В.В., доцент
1227	Гарибиди Роман Александрович	Повышение эффективности технологического процесса ремонта подвески автомобиля марки Audi Q5 с подробной разработкой ремонта ступицы переднего колеса	Головкин В.В., доцент
1228	Гурский Алексей Александрович	Совершенствование технологического процесса ремонта коробки передач автомобиля среднего класса Hyundai Elantra MD с подробной разработкой механического участка	Ромашкина О.В., доцент
1229	Дорошин Александр Алексеевич	Повышение эффективности технологического процесса ремонта двигателя автомобиля ВАЗ с подробной разработкой технологии восстановления деталей кривошипно-шатунного механизма	Родимов Г.А., доцент
1230	Дробязко Максим Андреевич	Повышение эффективности процессов технического обслуживания и текущего ремонта автомобиля Урал на базе предприятия ООО «РН-Авто» г. Новокуйбышевск с подробной разработкой поста технического обслуживания	Пилипенко С.А., доцент
1231	Зарифов Асхат Халитович	Повышение эффективности технологического процесса ремонта дизельного двигателя с подробной разработкой технологии восстановления топливного насоса высокого давления и форсунок	Родимов Г.А., доцент
1232	Иванов Евгений Эдуардович	Повышение эффективности технологического процесса ремонта системы охлаждения автомобиля Priora с подробной разработкой технологии технического обслуживания и текущего ремонта	Никишов О.В., старший преподаватель
1233	Калинкин Дмитрий Сергеевич	Совершенствование технологического процесса ремонта двигателя ВАЗ 2170 Priora с подробной разработкой участка диагностики	Белов А.Н., доцент
1234	Касимов Руслан Радикович	Оптимизация работы тормозной системы автомобиля Hyundai Solaris с подробной разработкой механизмов тормозной системы	Карпов А.В., старший преподаватель
1235	Крупин Дмитрий Владимирович	Совершенствование технологического процесса ремонта трансмиссии автомобиля ВАЗ 21214 с подробной разработкой механического участка	Ромашкина О.В., доцент
1236	Миникаев Ильнар Рафикович	Повышение эффективности технологического процесса технического обслуживания автомобиля марки Lada Granta с подробной разработкой технологии ремонта тормозной системы	Никишов О.В., старший преподаватель
1237	Олесов Павел Владимирович	Совершенствование технологического процесса ремонта кузова автомобиля ВАЗ-21073 (Lada Priora) с подробной разработкой кузовного участка	Ромашкина О.В., доцент
1238	Опарин Валерий Константинович	Совершенствование технологического процесса технического обслуживания автомобиля типа ВАЗ 2171 с подробной разработкой малярного участка	Ромашкина О.В., доцент

1239	Пятаев Александр Юрьевич	Повышение эффективности технологического процесса ремонта ходовой части Lada Granta с подробной разработкой технологии восстановления телескопической стойки	Карпов А.В., старший преподаватель
1240	Разливанов Владимир Александрович	Совершенствование процесса технического обслуживания легковых автомобилей с подробной разработкой поста контроля «сход-развал»	Белов А.Н., доцент
1241	Севостьянов Владимир Олегович	Совершенствование процесса технологического обслуживания и текущего ремонта автомобиля Toyota Camry с подробной разработкой технологии ремонта тормозной системы	Никишов О.В., старший преподаватель
1242	Смирнов Алексей Сергеевич	Совершенствование технологического процесса технического обслуживания легковых автомобилей с подробной разработкой поста диагностики тормозной системы	Белов А.Н., доцент
1243	Тупиков Евгений Анатольевич	Совершенствование технологического процесса ремонта ходовой части автомобиля Hyundai с подробной разработкой участка технического обслуживания и текущего ремонта	Никишов О.В., старший преподаватель
1244	Умирзаков Мурат Маратович	Совершенствование технологического процесса ремонта двигателя автомобиля Chevrolet Niva с подробной разработкой агрегатного участка	Никишов О.В., старший преподаватель
1245	Черкасов Сергей Александрович	Совершенствование технологического процесса ремонта двигателя автомобиля Chevrolet Aveo с подробной разработкой средств механизации	Белов А.Н., доцент
1246	Шерстянкин Сергей Геннадьевич	Повышение эффективности технологического процесса ремонта двигателя автомобиля ВАЗ с подробной разработкой технологии восстановления деталей системы смазки и охлаждения	Родимов Г.А., доцент
1247	Юсаев Сергей Викторович	Повышение эффективности технологического процесса технического обслуживания автомобиля марки Infinity с подробной разработкой процесса диагностирования автоматической коробки скоростей передачи	Карпов А.В., старший преподаватель
1248	Яковлев Антон Валерьевич	Совершенствование технологического процесса ремонта коробки передач автомобиля Toyota Avensis с подробной разработкой средств механизации	Белов А.Н., доцент
<i>190603 «Сервис транспортных и технологических машин и оборудования»</i>			
1249	Альмагамбетов Альбек Уразович	Оптимизация диагностических процедур при техническом обслуживании автомобиля Jeep Grand Cherokee с подробной разработкой технологии восстановления клапанов	Пилипенко С.А., доцент
1250	Демчук Максим Владимирович	Повышение эффективности технологического процесса ремонта двигателя автомобиля КАМАЗ с подробной разработкой технологии восстановления гильзы цилиндров	Карпов А.В., старший преподаватель
1251	Евсеев Станислав Сергеевич	Совершенствование технологии ремонта кузовов автомобилей Toyota на производственной базе «Тойота Центр Аврора» городского округа Самара с подробной разработкой поста контроля качества	Пилипенко С.А., доцент
1252	Иванов Дмитрий Алексеевич	Совершенствование технологического процесса ремонта подвески автомобиля Audi A3 с подробной разработкой участка контроля качества	Ромашкина О.В., доцент

1253	Кондрашин Андрей Сергеевич	Повышение эффективности технологического процесса ремонта двигателя автомобиля марки КАМАЗ с подробной разработкой способа восстановления распределительного вала	Родимов Г.А., доцент
1254	Королева Александра Вячеславовна	Повышение эффективности технологического процесса ремонта кузова легкового автомобиля с подробной разработкой технологии окраски	Никишов О.В., старший преподаватель
1255	Латыпов Артем Аликович	Совершенствование технологии технического обслуживания и ремонта подвески автомобилей ВАЗ на производственной базе «Самара-Лада» города Безенчук с подробной разработкой диагностической установки	Пилипенко С.А., доцент
1256	Лачин Александр Владимирович	Повышение эффективности технологического процесса ремонта двигателя автомобиля КАМАЗ с подробной разработкой технологии восстановления коленчатого вала	Никишов О.В., старший преподаватель
1257	Луканов Роман Александрович	Совершенствование процесса ремонта двигателя автомобиля КАМАЗ с подробной разработкой технологии восстановления шатуна	Никишов О.В., старший преподаватель
1258	Мартынчев Александр Владимирович	Повышение эффективности технологического процесса ремонта двигателя автомобилей марки ВАЗ с подробной разработкой способов восстановления распределительного вала	Родимов Г.А., доцент
1259	Махов Кирилл Сергеевич	Повышение эффективности технологического процесса ремонта двигателя автомобиля ВАЗ 2170 с подробной разработкой технологии восстановления блока цилиндров	Карпов А.В., старший преподаватель
1260	Новиков Дмитрий Владиславович	Повышение эффективности технологического процесса ремонта кузова автомобилей марки Mitsubishi с подробной разработкой способа окраски восстановленных деталей	Головкин В.В., доцент
1261	Ряднов Артем Константинович	Повышение эффективности технологического процесса текущего ремонта двигателя в ООО «ЭкоРесурс» городского округа Самара с подробной разработкой технологии восстановления шеек коленчатого вала двигателя автомобиля ВАЗ 2170	Карпов А.В., старший преподаватель
1262	Табунков Владимир Владимирович	Повышение эффективности технологического процесса ремонта трансмиссии автомобиля Audi с подробной разработкой способа восстановления главной передачи	Родимов Г.А., доцент
1263	Танасевский Алексей Андреевич	Повышение эффективности технологического процесса ремонта подвески автомобиля ВАЗ 2192 Калина с подробной разработкой механического участка	Ромашкина О.В., доцент
1264	Унжин Эдуард Сергеевич	Повышение эффективности технологического процесса ремонта двигателя внутреннего сгорания автомобиля марки Mitsubishi с подробной разработкой способа восстановления головки блока цилиндров	Головкин В.В., доцент
1265	Челноков Игорь Пернетович	Повышение эффективности технологического процесса ремонта двигателя внутреннего сгорания автомобиля марки Audi с подробной разработкой метода восстановления коленчатого вала	Головкин В.В., доцент
1266	Чумаков Антон Александрович	Повышение эффективности технологического процесса ремонта коробки передач автомобиля Audi А3 с подробной разработкой механического участка	Ромашкина О.В., доцент
<i>190700 «Технология транспортных процессов»</i>			
1267	Батаева Ирина Анатольевна	Разработка мероприятий по сокращению конфликтных точек в мегаполисе	Ганичев А.И., доцент
1268	Вельмезев Федор Федорович	Обеспечение надежности водителей новых категорий транспортных средств путем применения усовершенствованной методики подготовки	Папшев В.А., доцент

1269	Гунар Алексей Андреевич	Разработка проекта на установку светофорных объектов на федеральной автомобильной дороге М5 «Урал» и А-300	Папшев В.А., доцент
1270	Дмитриев Артем Павлович	Разработка мероприятий по совершенствованию обеспечения безопасности дорожного движения в зоне кольцевых пересечений в городском округе Самара	Родимов Г.А., доцент
1271	Коровин Константин Васильевич	Совершенствование экспертных исследований обстоятельств столкновений транспортных средств на регулируемых светофорных перекрестках	Ганичев А.И., доцент
1272	Кройтор Софья Михайловна	Разработка мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения в местах массового тяготения граждан	Ганичев А.И., доцент
1273	Кудряшов Роман Олегович	Совершенствование схемы организации дорожного движения на улице Самарская городского округа Самара	Белов А.Н., доцент
1274	Пятилетова Ксения Павловна	Разработка мероприятий по сокращению дорожно-транспортных происшествий в зоне неблагоприятных дорожных условий	Ганичев А.И., доцент
1275	Руднев Дмитрий Васильевич	Разработка схемы организации дорожного движения на улице Партизанской городского округа Самара	Белов А.Н., доцент
1276	Старков Даниил Сергеевич	Разработка мероприятий по приоритетному движению маршрутного пассажирского транспорта автобусов 34 и 41 городского округа Самара	Родимов Г.А., доцент
1277	Шишин Алексей Сергеевич	Разработка мероприятий по сокращению очагов аварийности на автомобильной дороге М5 «Урал» от 1132 км до 1345 км	Родимов Г.А., доцент
<i>190702 «Организация и безопасность движения»</i>			
1278	Дюльдин Александр Сергеевич	Разработка математической и имитационной моделей дорожного движения на пересечении улиц Ново-Садовая и Советской Армии городского округа Самара	Ганичев А.И., доцент
1279	Жамбатыров Ильдар Салаватович	Разработка и обоснование схемы движения на пересечении улицы Гастелло и Московского шоссе городского округа Самара	Ганичев А.И., доцент
1280	Курицын Геннадий Евгеньевич	Повышение эффективности транспортных потоков на основе организации системного взаимодействия в целях поставок группы компаний X5-Retail	Батищева О.М., заведующий кафедрой
1281	Маркова Марина Дмитриевна	Разработка мероприятий по улучшению организации и безопасности дорожного движения в Октябрьском и Советском районах городского округа Самара	Ганичев А.И., доцент
1282	Орлова Оксана Юрьевна	Разработка мероприятий по совершенствованию организации дорожного движения в районе торгово-развлекательного комплекса «Космопорт» городского округа Самара	Ганичев А.И., доцент
1283	Садыков Марсель Фиделевич	Разработка схемы организации дорожного движения на улице Солнечная городского округа Самара	Ганичев А.И., доцент
1284	Синев Алексей Вячеславович	Обеспечение активной безопасности транспортных средств при движении в колонне	Папшев В.А., доцент
1285	Стародубов Михаил Игоревич	Разработка математической и имитационной моделей транспортного процесса на перекрестке улицы 22 партсъезда и Заводского шоссе	Ганичев А.И., доцент
1286	Шишлова Анастасия Сергеевна	Повышение безопасности движения в местах наиболее вероятного возникновения дорожно-транспортных происшествий и транспортных задержек городского округа Самара	Ганичев А.И., доцент
ФПП			

кафедра Технология и организация общественного питания"			
<i>260100 «Продукты питания из растительного сырья»</i>			
1287	Абдрахманова Люция Марсовна	Разработка технологии производства пиццы с использованием различных сыров на базе предприятия «ДоДо»	Кустова И.А., ассистент
1288	Воропаева Юлия Алексеевна	Разработка технологии производства блюд с использованием нерыбных продуктов	Борисова А.В., ассистент
1289	Грушихина Валентина Сергеевна	Разработка технологии производства фаст-фуда на базе предприятия быстрого питания «Макдоналдс»	Белова А.В., старший преподаватель
1290	Календарева Екатерина Валерьевна	Разработка технологии производства замороженных мясных полуфабрикатов	Кустова И.А., ассистент
1291	Люшакова Евгения Михайловна	Разработка технологии производства меню итальянской кухни с использованием макаронных изделий	Кустова И.А., ассистент
1292	Петрушина Виктория Александровна	Разработка технологии производства меню блюд средиземноморской кухни на базе овощного сырья и оливкового масла	Валиулина Д.Ф., ассистент
1293	Пидюрчина Анастасия Анатольевна	Разработка технологии производства десертов на основе сливочного крема	Кустова И.А., ассистент
1294	Пикало Светлана Николаевна	Разработка технологии производства продуктов питания для детей больных анемией возраста 0,5-5 лет	Валиулина Д.Ф., ассистент
1295	Саврасова Виктория Николаевна	Разработка технологии производства чизкейков	Белова А.В., старший преподаватель
1296	Шолом Анастасия Михайловна	Разработка технологии производства новых видов мороженого функциональной направленности	Борисова А.В., ассистент
<i>260501 «Технология продуктов общественного питания»</i>			
1297	Волынкина Валерия Дмитриевна	Разработка производства вторых блюд башкирской кухни	Макарова Н.В., профессор
1298	Демидова Анна Владимировна	Разработка технологии производства фруктовых пюре с антиоксидантным действием из местного сырья	Макарова Н.В., профессор
1299	Иванов Егор Александрович	Разработка технологии приготовления блюд из овощей семейства тыквенные в ресторане русской кухни	Макарова Н.В., профессор
1300	Кретова Ольга Викторовна	Разработка технологии производства меню азиатской кухни с использованием риса на базе ресторана ООО «Шелковый путь»	Макарова Н.В., профессор
1301	Сафиуллина Эльмира Ришатовна	Разработка технологии производства мягкого мороженого типа пломбир «Сливочное» в условиях ресторана ООО «Шелковый путь»	Макарова Н.В., профессор
1302	Щукина Оксана Валерьевна	Разработка технологии производства мучных кондитерских изделий с использованием творога в условиях ресторана ООО «Шелковый путь»	Макарова Н.В., профессор
кафедра Технология пищевых производств и парфюмерно-косметических продуктов"			
<i>240700 «Биотехнология»</i>			
1303	Аретменева Анастасия Валерьевна	Модернизация линии производства сметаны жирностью 20%, полученной из нормализованных пастеризованных сливок с применением чистых культур молочнокислых стрептококков	Киселева Н.А., ассистент
1304	Архипова Кристина Викторовна	Проект технологической линии производства йогурта «Активия» термостатным способом	Руденко Е.Ю., доцент

1305	Барабанщикова Елена Сергеевна	Биотестирование сточных вод производства эритромицина	Мащенко З.Е., доцент
1306	Булгакова Анна Владимировна	Оптимизация процесса производства питьевого йогурта, полученного из нормализованного молока	Киселева Н.А., ассистент
1307	Зудина Анастасия Владимировна	Исследование естественной микрофлоры яблок, произрастающих в Самарской области	Киселева Н.А., ассистент
1308	Косарева Анастасия Алексеевна	Проект модернизации дрожжевого цеха на ООО «Лиронас»	Мащенко З.Е., доцент
1309	Куликова Анастасия Сергеевна	Проект технологической линии производства школьного йогурта	Руденко Е.Ю., доцент
1310	Липатова Екатерина Дмитриевна	Оптимизация получения молочной кислоты бактериями <i>L. plantarum</i> в лабораторных условиях	Мащенко З.Е., доцент
1311	Лупина Олеся Николаевна	Проект технологической линии производства брынзы на базе предприятия ОАО МК «Самаралакто»	Кривов Н.В., профессор
1312	Перевышина Полина Олеговна	Проект технологической линии производства мягкого сыра «Кашкавал»	Бахарев В.В., декан факультета, д.н.
1313	Савенкова Елена Сергеевна	Определение показателей качества молока методом оптической спектроскопии	Мащенко З.Е., доцент
1314	Самойлова Екатерина Андреевна	Проект технологической линии производства ржаного пива на базе ОАО «Балтика-Самара»	Кривов Н.В., профессор
1315	Тертышник Екатерина Владимировна	Проект технологической линии производства хлеба «Сельский» с использованием жидких дрожжей	Руденко Е.Ю., доцент
1316	Титова Ирина Николаевна	Проект технологической линии производства кефира жирностью 3,2%, полученного из нормализованного пастеризованного молока с применением кефирных грибков	Киселева Н.А., ассистент
1317	Харисова Гузалия Илдаровна	Проект технологической линии производства пива на мини-пивоваренном заводе «Старый Амонак»	Кривов Н.В., профессор
1318	Шабаршова Виктория Андреевна	Проект технологической линии производства пшеничного пива на базе ОАО «Балтика Самара»	Кривов Н.В., профессор
1319	Шишова Ольга Андреевна	Проект технологической линии производства хлеба «Тостовый» с использованием сухих дрожжей	Чечина О.Н., профессор
<i>240901 «Биотехнология»</i>			
1320	Антропова Ольга Александровна	Проект модернизации броидильного цеха на ООО «Винзавод Тольяттинский»	Зипаев Д.В., доцент
1321	Берковская Анна Александровна	Проект технологической линии производства ржано-пшеничного хлеба с использованием пропионовокислой закваски	Руденко Е.Ю., доцент
1322	Дегтярева Татьяна Юрьевна	Проект модернизации цеха первичной обработки какао-бобов на ООО «Нестле-Россия»	Зипаев Д.В., доцент
1323	Клейн Яна Альбертовна	Изучение влияния бензилпенициллина натриевой соли на функциональное состояние микроорганизмов активного ила	Мащенко З.Е., доцент

1324	Крылова Юлия Александровна	Проект производства активных сухих дрожжей для выработки шампанского	Руденко Е.Ю., доцент
1325	Кузьмичев Сергей Владимирович	Изучение параметров биодеструкции цефазолина микроорганизмами активного ила	Машенко З.Е., доцент
1326	Наумова Екатерина Игоревна	Проект цеха по производству яблочного пектина на ООО «КФ «Сласти»	Зипаев Д.В., доцент
1327	Невмержицкий Антон Андреевич	Проект технологической линии производства пива сорта «Классика»	Машенко З.Е., доцент
1328	Оленина Марина Петровна	Проект модернизации цеха розлива йогурта с фруктово-ягодным наполнителем на ОАО МК «Самаралакто»	Зипаев Д.В., доцент
1329	Пономаренко Виктория Сергеевна	Проект технологической линии производства батона «Горчичный» с использованием жидких дрожжей	Руденко Е.Ю., доцент
<i>260100 «Продукты питания из растительного сырья»</i>			
1330	Артемьева Анастасия Андреевна	Проект технологической линии производства булочки с маком из пшеничной муки 1 сорта с добавлением натуральной молочной сыворотки	Гемникова О.Е., старший преподаватель
1331	Заиченко Виктор Сергеевич	Проект линии пивоварни по производству темного пива плотностью 14%	Зимичев А.В., профессор
1332	Игнатова Ксения Игоревна	Проект линии пивоварни по производству светлого пива плотностью 13%	Зимичев А.В., профессор
1333	Илюхин Дмитрий Александрович	Проект установки свечного кизельгурового фильтра типа FKS	Кашаев А.Г., доцент
1334	Кужакова Гульнара Сансызбаевна	Проект установки сепаратора в бродильном отделении ОАО «Балтика-Самара»	Кашаев А.Г., доцент
1335	Митрофанова Алёна Анатольевна	Проект линии по производству кваса «Русский»	Кашаев А.Г., доцент
1336	Мямина Анна Олеговна	Проект технологической линии производства бараночных изделий из муки пшеничной 1 сорта	Муковнина Г.С., доцент
1337	Рейимова Фарида Хемракулыевна	Проект технологической линии производства хлеба «Бородинский»	Гемникова О.Е., старший преподаватель
1338	Свечников Алексей Юрьевич	Разработка технологии производства пастильных изделий с использованием яблочных выжимок	Чалдаев П.А., доцент
1339	Теребинова Дарья Владимировна	Проект технологической линии по производству хлеба «Женевский»	Чалдаев П.А., доцент
<i>260202 «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий»</i>			
1340	Архипова Анна Леонидовна	Проект технологических линий по производству мучных кондитерских изделий типа «батончик» и «кармашек» с растительной начинкой	Шевченко А.Ф., доцент
1341	Битюкова Олеся Георгиевна	Проектирование технологической линии по производству хлеба «Столичный» подовый, «Бородинский»	Муковнина Г.С., доцент
1342	Быкова Татьяна Олеговна	Исследование отдельных стадий подготовки растительного сырья вторичного происхождения для производства пищевых продуктов функционального назначения	Шевченко А.Ф., доцент

1343	Веселова Софья Анатольевна	Проект технологической линии по производству хлеба «Русский» и хлеба «Французский с отрубями»	Чалдаев П.А., доцент
1344	Воронцова Алина Багратовна	Проект технологической линии по производству «Маффины шоколадные» и кексики «Звездочки»	Шевченко А.Ф., доцент
1345	Карпова Елена Александровна	Проектирование линии по производству кексов с добавлением изюма и рулетов с маком	Муковнина Г.С., доцент
1346	Корнилова Екатерина Ивановна	Проект технологической линии по производству шоколадных батончиков с начинкой	Шевченко А.Ф., доцент
1347	Мошина Алёна Ивановна	Разработка технологических линий производства хлебобулочных изделий «Чиабатта» и «Фруктовый»	Гемникова О.Е., старший преподаватель
1348	Наумова Татьяна Юрьевна	Разработка технологических линий производства шоколадных конфет «Родные просторы» и «Нежное сердце»	Гемникова О.Е., старший преподаватель
1349	Петрова Александра Олеговна	Разработка технологических линий производства плиток шоколадных «Сударушка» и «Nesquik»	Гемникова О.Е., старший преподаватель
1350	Роганова Екатерина Евгеньевна	Разработка технологии хлебобулочных изделий с добавлением порошка из яблочных выжимок	Чалдаев П.А., доцент
1351	Тумаева Юлия Олеговна	Проектирование технологической линии по производству хлеба «Пшеничный» тостовый, «Горчичный особый»	Муковнина Г.С., доцент
1352	Чакрыгина Екатерина Александровна	Проектирование технологической линии по производству хлеба «Боярский» и «Отрубной»	Муковнина Г.С., доцент
<i>260204 «Технология броидильных производств и виноделие»</i>			
1353	Валиева Динара Зафаровна	Технология производства яблочного сока	Муковнина Г.С., доцент
1354	Кечин Виктор Михайлович	Проект линии пивоварни по производству гречишно-овсяного пива плотностью 12%	Руденко Е.Ю., доцент
1355	Коцарь Дмитрий Алексеевич	Проект линии производства газированной фруктовой воды	Зимичев А.В., профессор
1356	Кунцевич Сергей Юрьевич	Разработка и подбор оптимальных условий для производства пива из тритикале	Кашаев А.Г., доцент
1357	Лакеева Алевтина Павловна	Разработка технологии производства виноградного вина из районированных сортов винограда Самарской области	Зимичев А.В., профессор
1358	Милокумов Владимир Вениаминович	Проект линии производства фруктового напитка	Зимичев А.В., профессор
1359	Овчаров Дмитрий Игоревич	Разработка технологии производства слабоалкогольного напитка с использованием серой тыквы	Зимичев А.В., профессор
1360	Петрунина Вера Николаевна	Проект технологической линии производства бальзама «Адыгель»	Кашаев А.Г., доцент

1361	Пирогова Ирина Александровна	Проект технологической линии производства ликера «Салават»	Кашаев А.Г., доцент
1362	Трусов Александр Юрьевич	Проект технологической линии производства окрошечного кваса	Зимичев А.В., профессор
ХТФ			
<i>кафедра Общая и неорганическая химия"</i>			
<i>020300 «Химия, физика и механика материалов»</i>			
1363	Андриевская Валерия Олеговна	Фазовые равновесия в системе Na,Cs Cl,Br,WO ₄ и выявление составов функционального назначения	Данилушкина Е.Г., доцент
1364	Бабенко Анастасия Вячеславовна	Функциональные материалы на основе системы Na,K F,I,CrO ₄ ,WO ₄	Бехтерева Е.М., доцент
1365	Биккиняева Роксана Ринатовна	Поиск функциональных материалов на основе системы из фторидов, метаванадатов и хроматов лития и калия	Губанова Т.В., доцент
1366	Давлетов Салават Рамилович	Исследование многокомпонентной взаимной системы из солей лития и калия и выявление составов функционального назначения	Губанова Т.В., доцент
1367	Дмитриев Максим Сергеевич	Фазовые равновесия в системе Na,Cs Cl,Br,MoO ₄ и выявление составов функционального назначения	Данилушкина Е.Г., доцент
1368	Дятлов Игорь Александрович	Поиск функциональных составов в четырехкомпонентной системе Na F,Br,VO ₃ ,SO ₄	Фролов Е.И., старший преподаватель
1369	Забаровский Егор Сергеевич	Исследование системы Na,K VO ₃ ,SO ₄ и измерение энтальпии плавления составов функционального назначения	Истомова М.А., доцент
1370	Колесников Алексей Анатольевич	Исследование и расчет тепловых свойств функциональных материалов, полученных на основе систем Me,Ba F,Br (Me – Li, Na, K)	Истомова М.А., доцент
1371	Лихачева Светлана Сергеевна	Функциональные материалы на основе системы Na,K Cl,I,CrO ₄ ,WO ₄	Бехтерева Е.М., доцент
1372	Мамедова Нурлана Азиз кызы	Поиск функциональных материалов на основе четырехкомпонентной взаимной системы из бромидов и метаванадатов лития, натрия и калия	Губанова Т.В., доцент
1373	Мингафин Айрат Иршатович	Прогнозирование температуры плавления составов функционального назначения в трехкомпонентных системах	Кондратюк И.М., профессор
1374	Пушкарев Руслан Рустамович	Фазовые равновесия в системах Na F,VO ₃ ,SO ₄ и Na Br,VO ₃ ,SO ₄ и сравнение термодинамических характеристик функциональных материалов	Фролов Е.И., старший преподаватель
1375	Темейчук Александр Валерьевич	Функциональные материалы на основе системы Na,K Br,I,CrO ₄ ,WO ₄	Кондратюк И.М., профессор
<i>кафедра Органическая химия"</i>			
<i>020100 «Химия»</i>			
1376	Агафонова Наталья Дмитриевна	Синтез диметил[2-(2,6-диметоксифенил)-2-оксоэтил] фосфоната	Резников А.Н., доцент
1377	Аликрицких Владимир Александрович	Синтез и химические свойства (1E)-1-(адамантил)-3-бромпроп-1-ена	Баймуратов М.Р., ассистент
1378	Бузгон Екатерина Андреевна	Синтез N-метилазолон-2	Смирнов В.А., профессор

1379	Евстигнеева Екатерина Юрьевна	Синтез аллилдитиоцианатов адамантанового ряда	Леонова М.В., доцент
1380	Еремина Елена Анатольевна	Синтез функциональных производных адамантана на основе нитрозохлоридов алкенов адамантанового ряда	Головин Е.В., научный сотрудник
1381	Иноземцева Наталья Михайловна	Синтез 1-[2-гидрокси-2-(адамантил-1)-этил]-1,2,5,6-тетрагидропиридин-3-карбоксамид	Шадрикова В.А., ассистент
1382	Кечина Евгения Вячеславовна	2,2'-Битеноилтиосемикарбазид в реакции циклизации	Юдашкин А.В., доцент
1383	Клейменов Евгений Александрович	Синтез 2-ацетиламино-5-нитротиазола (нитазол)	Смирнов В.А., профессор
1384	Пономарев Виктор Александрович	Синтез циклического диамида на основе адамантилуксусной кислоты	Гаврилова В.С., ассистент
1385	Сидорина Ирина Николаевна	Синтез 5-карбоксиметил-3-(3,4-диметилфенил)-1-адамтанкарбоновой кислоты	Головин Е.В., научный сотрудник
1386	Сулдына Дарья Юрьевна	Взаимодействие 2-трифторацетилнафтохроменов с замещенными гидразинами	Осипов Д.В., ассистент
1387	Табачная Дарья Григорьевна	Синтез и свойства 3-замещенных 1-нитропропен-2	Ширяев В.А., старший преподаватель
<i>020101 «Химия»</i>			
1388	Аминова Гульназ Фанисовна	Исследование реакций тиазоло[3,2-а]пиримидинов с электрофильными реагентами	Ширяев А.К., профессор
1389	Анашкин Юрий Викторович	Синтез хиральных вицинальных диаминов – полициклических и терпеновых производных и комплексов переходных металлов на их основе	Резников А.Н., доцент
1390	Андреева Анастасия Владимировна	Синтез и химические свойства (1-адмантил)битиофена и тертиофена	Мешковая В.В., ассистент
1391	Андрюшкина Дарья Константиновна	Синтез и каталитические свойства комплексов с хиральными азотсодержащими лигандами в реакциях энантиоселективного присоединения углерод-центрированных нуклеофилов по C=C и C=N-связям	Резников А.Н., доцент
1392	Артюшина Анна Николаевна	Синтез и свойства 2-R-3-карбэтокси-1,2,3,4-тетрагидрохинолинов	Земцова М.Н., доцент
1393	Афонькина Ольга Игоревна	Изучение реакций хиральных 2-аминометилфенолов с некоторыми нуклеофилами	Осипов Д.В., ассистент
1394	Вишневская Анастасия Михайловна	Перегруппировки аллилпроизводных адамантанового ряда	Баймуратов М.Р., ассистент
1395	Галчанская Анна Анатольевна	Синтез и химические превращения непредельных соединений каркасного строения	Леонова М.В., доцент
1396	Грузд Юлия Александровна	Синтез и свойства 2-фенил и N-хлорацетил-2-фенил-1,2,3,4-тетрагидрохинолинов	Земцова М.Н., доцент
1397	Демидов Максим Раулевич	Восстановительная перегруппировка конденсированных 2-ацилдигидрофуранов в хромены	Осянин В.А., доцент
1398	Кулагин Дмитрий Владимирович	Синтез и химические свойства производных 1,3-дикарбонильных соединений адамантанового ряда	Бормашева К.М., старший преподаватель
1399	Лукашенко Антон Владимирович	Реакции о-метиленхинонов с пуш-пульными олефинами	Осянин В.А., доцент
1400	Лысенко Марина Евгеньевна	Синтез имидазолиновых и 1,4,5,6-тетрагидропиримидиновых производных 2-(адамантил-2')-тиофенов	Юдашкин А.В., доцент

1401	Овчинникова Светлана Валериевна	Исследование реакций N-(2-тиранилметил)мочевин с нуклеофильными реагентами	Ширяев А.К., профессор
1402	Ростова Маргарита Юрьевна	Исследование арилирования производных 1,2,5,6-тетрагидропиридина	Шадрикова В.А., ассистент
1403	Русанов Александр Александрович	Синтез полифункциональных производных замещенных 1,3-дикарбоновых кислот адамантанового ряда	Ивлева Е.А., старший преподаватель
кафедра Технология органического и нефтехимического синтеза"			
<i>240100 «Химическая технология»</i>			
1404	Айрапетян Артур Арсенович	Установка получения циклогексана	Леванова С.В., заведующий кафедрой
1405	Биленченко Наталья Валентиновна	Исследование алкилирования фенола разветвленными алкенами на сульфокатионитах	Нестерова Т.Н., профессор
1406	Борисов Дмитрий Николаевич	Установка получения изоамиленов	Саркисова В.С., доцент
1407	Гордиенко Александр Викторович	Расчет установки прямой гидратации этилена	Портнова С.В., доцент
1408	Ефремов Алексей Владимирович	Получение МТАЭ	Саркисова В.С., доцент
1409	Жигайлов Дмитрий Сергеевич	Установка получения синтетического бутылкаучука	Карасева С.Я., доцент
1410	Заводский Сергей Сергеевич	Расчет установки получения текстильного полиамида-6	Глазко И.Л., доцент
1411	Комиссарова Александра Александровна	Термодинамика равновесия жидкость-пар некоторых циклических аминов	Назмутдинов А.Г., доцент
1412	Кукина Мария Вячеславовна	Процесс получения изопропилбензола	Соколов А.Б., доцент
1413	Нагимуллина Рузиля Флоридовна	Расчет установки полимеризации капролактама	Карасева С.Я., доцент
1414	Осипова Анастасия Александровна	Расчет установки получения циклогексанона	Глазко И.Л., доцент
1415	Павлова Кристина Викторовна	Разложение ГПИПБ	Востриков С.В., старший преподаватель
1416	Павловский Евгений Геннадьевич	Увеличение мощности производства высоковязкого полиамида-6	Карасева С.Я., доцент
1417	Перагина Дарья Федоровна	Установка сополимеризации бутадиена и альфаметилстирола	Сафронов С.П., ассистент
1418	Петин Алексей Викторович	Поверочный расчет установки производства полиамида-6	Глазко И.Л., доцент
1419	Поддымина Мария Викторовна	Получение пара-трет-бутилфенола	Востриков С.В., старший преподаватель
1420	Портнова Юлия Викторовна	Интенсификация процесса получения циклогексанона	Глазко И.Л., доцент
1421	Серюгин Александр Владимирович	Поверочный расчет установки гидрирования бензола	Леванова С.В., заведующий кафедрой

1422	Тригуб Лидия Владимировна	Поверочный расчет процесса алкилирования бензола пропиленом	Соколов А.Б., доцент
1423	Тухфатуллина Венера Ренатовна	Расчет установки получения синтетического этилового спирта	Соколов А.Б., доцент
1424	Чекалин Роман Михайлович	Исследование критического (жидкость-пар) состояния смесей аренов	Назмутдинов А.Г., доцент
1425	Шевченко Владислав Сергеевич	Увеличение мощности установки получения полиамида марки «Волгамид»	Назмутдинов А.Г., доцент
1426	Шеловских Алексей Павлович	Расчет установки получения изопренового каучука	Соколов А.Б., доцент
<i>240401 «Химическая технология органических веществ»</i>			
1427	Баландина Мария Андреевна	Расчет установки алкилирования фенола изобутиленом	Соколов А.Б., доцент
1428	Гусева Дарья Александровна	Окисление изопропилбензола	Соколов А.Б., доцент
1429	Кровякова Юлия Юрьевна	Прямая гидратация этилена	Саркисова В.С., доцент
1430	Кузнецов Владимир Владимирович	Процесс разделения газа пиролиза	Красных Е.Л., доцент
1431	Ломова Мария Александровна	Расчет установки гидрирования фенола	Красных Е.Л., доцент
1432	Мингалёва Мария Алексеевна	Дегидрирование изопентана	Сафронов С.П., ассистент
1433	Плетухина Наталья Станиславовна	Процесс получения этилового спирта	Карасева С.Я., доцент
1434	Погодин Владимир Валерьевич	Дегидрирование циклогексанола	Назмутдинов А.Г., доцент
1435	Подолькина Галина Рустамовна	Расчет установки получения гидроперекиси изопропилбензола	Портнова С.В., доцент
1436	Пыринов Андрей Дмитриевич	Алкилирование бензола пропиленом	Леванова С.В., заведующий кафедрой
1437	Солодова Полина Сергеевна	Процесс изомеризации n-пентана	Глазко И.Л., доцент
1438	Столбоушкина Екатерина Александровна	Алкилирование фенола олефинами	Глазко И.Л., доцент
1439	Типикин Прохор Викторович	Центральная газофракционирующая установка	Карасева С.Я., доцент
1440	Федечкин Николай Вячеславович	Пиролиз углеводородного сырья	Портнова С.В., доцент
1441	Хрящева Юлия Ибрагимовна	Гидрирование бензола	Саркисова В.С., доцент
1442	Янгайкин Андрей Андреевич	Оксимирование циклогексанола	Назмутдинов А.Г., доцент
<i>240501 «Химическая технология высокомолекулярных соединений»</i>			
1443	Афанасьева Юлия Сергеевна	Расчет установки получения полиамида-6 для производства нитей	Портнова С.В., доцент
1444	Ахромин Максим Рафаэльевич	Получение полиуретанового каучука	Портнова С.В., доцент
1445	Бочкарева Юлия Алексеевна	Получение каучука марки СКМС-30-АРКМ-15	Карасева С.Я., доцент

1446	Галочкин Андрей Владимирович	Получение каучука марки СКИ-3	Сафронов С.П., ассистент
1447	Демина Евгения Геннадьевна	Поверочный расчет установки получения бутилкаучка	Леванова С.В., заведующий кафедрой
1448	Иванов Владислав Михайлович	Получение каучука марки БСК	Назмутдинов А.Г., доцент
1449	Конакова Анастасия Александровна	Получения тиокола (полисульфидного каучука)	Карасева С.Я., доцент
1450	Кудрин Денис Вячеславович	Увеличение мощности установки полимеризации капролактама	Глазко И.Л., доцент
1451	Малахова Ольга Юрьевна	Получение каучука марки СКИ-3С	Соколов А.Б., доцент
1452	Пирогов Василий Петрович	Расчет установки ступенчатой полимеризации капролактама	Портнова С.В., доцент
1453	Титкова Мария Сергеевна	Исследование закономерности взаимодействия поверхностно-активных веществ и водных растворов полимеров с целью разработки эффективных композиций для повышения нефтеотдачи пластов	Красных Е.Л., доцент
1454	Турунова Елизавета Григорьевна	Расчет установки сополимеризации изобутилена с изопреном	Леванова С.В., заведующий кафедрой
кафедра Химическая технология переработки нефти и газа"			
<i>240100 «Химическая технология»</i>			
1455	Аброськина Нина Геннадьевна	Переработка Пронькинской нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитического риформинга бензиновых фракций	Еремина Ю.В., доцент
1456	Афиногенов Алексей Игоревич	Переработка Усть-Балыкской Б1 нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитического риформинга бензиновой фракции	Максимов Н.М., старший преподаватель
1457	Балашов Вадим Константинович	Переработка Пономаревской нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитического риформинга широкой бензиновой фракции	Вишневская Е.Е., старший преподаватель
1458	Василевская Анастасия Андреевна	Переработка Кыласовской нефти на современном НПЗ. Проект установки глубокого гидрокрекинга вакуумного газойля	Заботин Л.И., доцент
1459	Васькова Юлия Андреевна	Переработка Северо-варьеганской (БХ) нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитического риформинга широкой бензиновой фракции	Власов В.Г., профессор
1460	Вдовина Олеся Валерьевна	Переработка Тепловской БХVI нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки дизельных фракций	Еремина Ю.В., доцент
1461	Жулавская Юлия Артуровна	Переработка Тепловской БХVI нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитического риформинга бензиновой фракции	Еремина Ю.В., доцент
1462	Инсапова Алия Рамильевна	Переработка смеси Самотлорский нефтей на современном НПЗ. Проект установки гидрокрекинга вакуумного газойля с максимальной выработкой дизельного топлива	Власов В.Г., профессор
1463	Калашникова Наталья Викторовна	Переработка Олейниковской (I структура) нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочисти бензиновой фракции	Еремина Ю.В., доцент
1464	Кандратьев Сергей Владимирович	Переработка смеси Самотлорских нефтей на современном НПЗ. Проект установки каталитического риформинга широкой бензиновой фракции	Власов В.Г., профессор

1465	Клементьева Анастасия Викторовна	Переработка Сидоровской нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки дизельного топлива	Пильщиков В.А., доцент
1466	Коклюхин Александр Сергеевич	Переработка Самотлорской БVIII нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки смесевых дизельных фракций	Жилкина Е.О., доцент
1467	Кучерявая Екатерина Валерьевна	Переработка Гусевской нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитического гидроконверсии рафинатов масляных фракций	Еремина Ю.В., доцент
1468	Лисицин Дмитрий Юрьевич	Переработка Усть-балыкской (ачимовская пачка) нефти на современном НПЗ. Проект установки сернокислотного алкилирования	Жилкина Е.О., доцент
1469	Лихоносова Нина Игоревна	Переработка Тевлинской БVIII нефти на современном НПЗ. Проект установки деасфальтизации гудрона	Жилкина Е.О., доцент
1470	Макулова Алёна Андреевна	Переработка Александровской (угленосной свиты) нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитического риформинга широкой бензиновой фракции с непрерывной регенерацией катализатора	Власов В.Г., профессор
1471	Медведев Владислав Сергеевич	Переработка Самотлорской БХVI нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитического риформинга бензиновой фракции	Жилкина Е.О., доцент
1472	Резникова Наталья Вячеславовна	Переработка Правдинской нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитического риформинга широкой бензиновой фракции	Заботин Л.И., доцент
1473	Семушкина Евгения Александровна	Переработка Самотлорская БVIII нефти на современном НПЗ. Проект установки селективной очистки масляных фракций	Можаев А.В., ассистент
1474	Серосекова Екатерина Юрьевна	Переработка Майкорской нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки дизельных фракций	Заботин Л.И., доцент
1475	Студенников Владислав Олегович	Переработка Мартымынской нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки дизельных фракций	Максимов Н.М., старший преподаватель
1476	Титов Павел Дмитриевич	Переработка Бобровской нефти на современном НПЗ. Проект установки гидрокрекинга вакуумного газойля	Пильщиков В.А., доцент
1477	Уханев Роман Александрович	Переработка Джьерской нефти на современном НПЗ. Проект установки легкого гидрокрекинга вакуумного газойля	Заботин Л.И., доцент
1478	Чернова Вера Михайловна	Переработка Зекринской нефти на современном НПЗ. Проект установки депарафинизации масляных фракций	Вишневская Е.Е., старший преподаватель
1479	Чернова Маргарита Михайловна	Переработка Комсомольской нефти на современном НПЗ. Проект установки сернокислотного алкилирования бутан-бутиленовой фракции газов каталитического крекинга и коксования	Вишневская Е.Е., старший преподаватель
1480	Читанава Георгий Бондоевич	Переработка Мамонтовской БХ нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки прямогонных дизельных фракций	Жилкина Е.О., доцент
1481	Шелдаисов-мещеряков Артём Анатольевич	Переработка Уваровской нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитической изомеризации легкой бензиновой фракции	Вишневская Е.Е., старший преподаватель
<i>240403 «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»</i>			
1482	Бабкина Александра Александровна	Проект установки гидрокрекинга с максимальным производством дизельного топлива	Власов В.Г., профессор
1483	Баранов Антон Александрович	Проект установки каталитической изомеризации легких бензиновых фракций для условий ОАО «КНПЗ»	Власов В.Г., профессор

1484	Давлетбакова Альфия Фарраховна	Анализ работы и поверочный расчет установки каталитического риформинга Л-35-11/1000 ОАО «КНПЗ»	Власов В.Г., профессор
1485	Диязитдинов Рустам Алмирович	Анализ работы и поверочный расчет установки каталитического риформинга Л-35-8 ОАО «НкНПЗ»	Власов В.Г., профессор
1486	Догушева Виктория Валерьевна	Анализ работы и поверочный расчет установки гидроочистки дизельного топлива Л-24-6/2 ОАО «КНПЗ»	Жилкина Е.О., доцент
1487	Килячкова Алёна Сергеевна	Анализ работы и поверочный расчет установки гидроочистки дизельного топлива Л-24-6/3 ОАО «НкНПЗ»	Пильщиков В.А., доцент
1488	Кузьмин Андрей Анатольевич	Проект установки легкого гидрокрекинга вакуумного газойля для условий ОАО «КНПЗ»	Жилкина Е.О., доцент
1489	Новрузова Надежда Евгеньевна	Проект реконструкции установки серноокислотного алкилирования 24/36 ОАО «КНПЗ»	Вишневская Е.Е., старший преподаватель
1490	Охотин Даниил Владиславович	Анализ работы и поверочный расчет установки селективной очистки масел ООО «НЗМП»	Вишневская Е.Е., старший преподаватель
1491	Панин Дмитрий Евгеньевич	Анализ работы и поверочный расчет установки каталитического риформинга Л-35-11/300 ОАО «НкНПЗ»	Вишневская Е.Е., старший преподаватель
1492	Пантюхова Светлана Михайловна	Проект установки гидроочистки вакуумного газойля для условий ОАО «КНПЗ»	Пильщиков В.А., доцент
1493	Рябышева Анна Геннадьевна	Проект реконструкции установки каталитического риформинга Л-35-11/1000 ОАО «КНПЗ»	Заботин Л.И., доцент
1494	Тагиров Ростислав Юрьевич	Анализ работы и поверочный расчет установки каталитического риформинга ССР ОАО "НкНПЗ"	Власов В.Г., профессор
1495	Тарасов Александр Юрьевич	Анализ работы и поверочный расчет блока гидроочистки установки каталитического риформинга Л-35-11/1000 ОАО «КНПЗ»	Еремина Ю.В., доцент
1496	Фролов Алексей Валерьевич	Анализ работы и поверочный расчет установки синтеза метанола ООО «Новатек-Юрхаровнефтегаз»	Максимов Н.М., старший преподаватель
1497	Чеснова Анна Александровна	Анализ работы и поверочный расчет установки серноокислотного алкилирования 24/36 ОАО «КНПЗ»	Еремина Ю.В., доцент
1498	Шашков Максим Олегович	Проект установки каталитического крекинга вакуумного газойля для условий ОАО «КНПЗ»	Можаяев А.В., ассистент
ЭТФ			
<i>кафедра Автоматизированные электроэнергетические системы"</i>			
<i>140205 «Электроэнергетические системы и сети»</i>			
1499	Атласов Алексей Игоревич	Реконструкция подстанции 110/10 кВ "Погроминская"	Гудков А.В., старший преподаватель
1500	Ахмадиев Равиль Гарифуллович	Ввод в работу ВЛ-500 кВ "Красноармейская-Газовая" и влияние ее на контролируемое сечение	Степанов В.П., заведующий кафедрой
1501	Базилова Анастасия Александровна	Инновационные принципы построения систем электроснабжения мегаполисов. Раздел 2. Использование инновационных конструкций ограничителей перенапряжения	Гольдштейн В.Г., профессор
1502	Веселова Ксения Сергеевна	Развитие электроснабжения Республики Крым	Ведерников А.С., заведующий кафедрой

1503	Горбунов Александр Александрович	Проектирование промышленной электрической сети для района добычи нефти	Степанов В.П., заведующий кафедрой
1504	Гридина Екатерина Александровна	Реконструкция Красноглинская 110-6 кВ ПС1	Салтыков А.В., доцент
1505	Емельянов Павел Александрович	Реконструкция подстанции 110/35/10 кВ "Курманаевская"	Гудков А.В., старший преподаватель
1506	Зеленцов Антон Андреевич	Строительство ПС "Стадион" к ЧМ-2018	Салтыков А.В., доцент
1507	Инкина Валентина Николаевна	Инновационные принципы построения систем электроснабжения мегаполисов. Раздел 1. Использование инновационных конструкций кабелей	Салтыков А.В., доцент
1508	Карлов Максим Юрьевич	Проектирование электроснабжения Красноармейского района Самарской области	Сенько В.В., доцент
1509	Килячков Антон Сергеевич	Реконструкция подстанции 110/10 «Северная»	Безменова Н.В., доцент
1510	Лаптева Елена Сергеевна	Реконструкция подстанции 110/10 кВ МРСК Волги	Кротков Е.А., доцент
1511	Лоскутова Дарья Александровна	Проектирование электроснабжения Волжского района Самарской области	Сенько В.В., доцент
1512	Масляков Александр Алексеевич	Реконструкция подстанции 220 кВ МЭС Волги	Кротков Е.А., доцент
1513	Поминов Владимир Николаевич	Реконструкция системы электроснабжения "Завода приборных подшипников"	Танаев А.К., доцент
1514	Саитгалиев Артур Ильдарович	Проектирование ПС 20/6 Камелинская Оренбургэнерго	Шишков М.А., доцент
1515	Стройкин Петр Николаевич	Реконструкция подстанции 110/10 «Радужная» ОАО «Западные электрические сети» г. Бузулук	Безменова Н.В., доцент
1516	Субботин Алексей Тимурович	Реконструкция подстанции 110 кВ МРСК Волги	Кротков Е.А., доцент
1517	Тананаев Станислав Павлович	Применение источника реактивной мощности для снижения расхода топлива многоагрегатных дизельных электростанций в изолированных электрических системах	Кротков Е.А., доцент
1518	Трофимов Максим Андреевич	Развитие электроснабжения района	Гольдштейн В.Г., профессор
1519	Храмова Валерия Андреевна	Проектирование Приволжского района электрических сетей 110 кВ	Степанов В.П., заведующий кафедрой
1520	Чирясов Ярослав Вячеславович	Проектирование районной электрической сети Красноярского края	Ведерников А.С., заведующий кафедрой
1521	Шокуров Сергей Александрович	Реконструкция подстанции 35 кВ МРСК Волги	Степанов В.П., заведующий кафедрой
1522	Щербакова Елена Константиновна	Выбор мощности компенсирующего устройства в промышленных электрических сетях	Степанов В.П., заведующий кафедрой
<i>140400 «Электроэнергетика и электротехника»</i>			
1523	Анисимова Елена Юрьевна	Проектирование электроснабжения Алексеевского района	Шишков М.А., доцент

1524	Апполонов Владислав Викторович	Применение в распределительных электрических сетях инновационных конструкций трансформаторов, использующих эффект высокотемпературной сверхпроводимости (ВТСП). Раздел 2. Анализ конструкций комбинированных силовых трансформаторов с ВТСП обмотками и аморфными сердечниками.	Гольдштейн В.Г., профессор
1525	Атласова Анастасия Александровна	Применение информационных технологий (ИТ) в управлении производственными активами электрических сетей и систем (на основе статистического анализа аварийности). Раздел 2. Статистический интеллектуальный анализ аварийности трансформаторного электро-оборудования на примере Самарских городских электрических сетей.	Гольдштейн В.Г., профессор
1526	Белевцев Денис Вячеславович	Проектирование системы электроснабжения Елховского района Самарского ПО	Инаходова Л.М., доцент
1527	Блинова Ксения Юрьевна	Проектирование электроснабжения Красноярского района	Шишков М.А., доцент
1528	Буров Максим Олегович	Проектирование района электрической сети 110 кВ с нагрузкой 214 мВт	Гудков А.В., старший преподаватель
1529	Гавриш Максим Витальевич	Проектирование промышленной электрической сети для района добычи нефти	Степанов В.П., заведующий кафедрой
1530	Грибовский Павел Витальевич	Проектирование электроснабжения Чердаклинского района Ульяновской области	Сенько В.В., доцент
1531	Дуспулов Самат Губайдоллович	Проектирование электроснабжения Безенчукского района Самарской области	Сенько В.В., доцент
1532	Ерополов Александр Сергеевич	Реконструкция ПС Красноглинского района	Салтыков А.В., доцент
1533	Зайдуллин Ренат Жэмилович	Проектирование электроснабжения Клявлинского района	Шишков М.А., доцент
1534	Климов Максим Сергеевич	Проектирование электроснабжения Хворостянского района	Шишков М.А., доцент
1535	Кянжин Андрей Павлович	Проектирование электроснабжения Нефтегорского района Самарской области	Сенько В.В., доцент
1536	Линник Никита Александрович	Реконструкция ПС Кинельского района	Салтыков А.В., доцент
1537	Лунев Александр Александрович	Реконструкция ПС Красноярского района	Салтыков А.В., доцент
1538	Маков Дмитрий Сергеевич	Проектирование электроснабжения Кинельского района Самарской области	Сенько В.В., доцент
1539	Нюхалов Алексей Игоревич	Применение в распределительных электрических сетях инновационных конструкций трансформаторов, использующих эффект высокотемпературной сверхпроводимости (ВТСП). Раздел 1. Анализ процессов токоограничения в силовых трансформаторах при изменениях состояний обмоток: ВТСП - обычное – ВТСП.	Гольдштейн В.Г., профессор
1540	Осипова Наталья Юрьевна	Применение информационных технологий (ИТ) в управлении производственными активами электрических сетей и систем (на основе статистического анализа аварийности) Раздел 1. Статистический интеллектуальный анализ аварийности погружного электрооборудования в нефтяной отрасли.	Гольдштейн В.Г., профессор

1541	Росин Михаил Александрович	Реконструкция ПС Волжского района	Салтыков А.В., доцент
1542	Тихомиров Евгений Олегович	Проектирование электроснабжения Ставропольского района Самарской области	Сенько В.В., доцент
1543	Туркин Евгений Валентинович	Проектирование электроснабжения Сызранского района Самарской области	Сенько В.В., доцент
1544	Тятов Захар Алексеевич	Проектирование электроснабжения района Самарской области	Степанов В.П., заведующий кафедрой
1545	Фоменко Дмитрий Сергеевич	Проектирование системы электроснабжения Красноярского района Самарского ПО	Инаходова Л.М., доцент
1546	Хорасев Станислав Юрьевич	Проектирование электроснабжения района Самарской области	Степанов В.П., заведующий кафедрой
1547	Шевченко Артём Евгеньевич	Проектирование электроснабжения района Самарской области	Степанов В.П., заведующий кафедрой
1548	Шестова Мария Михайловна	Применение информационных технологий (ИТ) в управлении производственными активами электрических сетей и систем (на основе статистического анализа аварийности). Раздел 3. Статистический интеллектуальный анализ аварийности электрооборудования сетей 6 – 500 кВ Поволжского региона.	
1549	Шишкин Иван Андреевич	Проектирование электроснабжения Волжского района	Шишков М.А., доцент
1550	Шкварчук Эдуард Григорьевич	Развитие электроснабжения Волжского района Самарской области	Безменова Н.В., доцент
кафедра Электрические станции"			
<i>140203 «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем»</i>			
1551	Антонов Григорий Андреевич	Релейная защита и автоматика ТЭЦ-730 МВт и сети 220 кВ. Шкаф управления УПАСК.	Добросотских А.С., старший преподаватель
1552	Власенко Татьяна Александровна	Релейная защита и автоматика ЛЭП 220 кВ длиной 65 и 70 км, отходящих от РЭС 1200 МВт. Основные защиты автотрансформатора связи РЭС.	Шелушенина О.Н., доцент
1553	Гофман Ксения Андреевна	Релейная защита и автоматика ЛЭП 220 кВ длиной 60 и 54 км 220 кВ, отходящих РЭС 6х300 МВт. Токовая направленная защита нулевой последовательности параллельных ЛЭП.	Шелушенина О.Н., доцент
1554	Засыпкин Даниил Валериевич	Релейная защита и автоматика ЛЭП длиной 28 и 34 км, отходящих от шин ТЭЦ 93хПТ-60 и 2хТ-100). Особенности дифференциальной защиты от короткого замыкания на землю в терминалах фирмы "Экра"	Шелушенина О.Н., доцент
1555	Иванов Анатолий Андреевич	Релейная защита и автоматика ЛЭП 110 кВ, отходящих от ТЭЦ 362 МВт. Микропроцессорная защита сборных шин 110 кВ.	Кулаков П.А., профессор
1556	Калинина Юлия Александровна	Релейная защита и автоматика ЛЭП длиной 29 и 40 км отходящих от ТЭЦ 472 МВА. Микропроцессорная дифференциальная защита ЛЭП.	Шелушенина О.Н., доцент
1557	Карижский Павел Владимирович	Релейная защита и автоматика участка электроэнергетической системы напряжением 220 кВ. Особенности использования испытательной установки РЕТОМ при наладке УРЗА.	Мигунова Л.Г., доцент

1558	Кривенко Дмитрий Игоревич	Релейная защита и автоматика ЛЭП 110 кВ, отходящих от ТЭЦ 362 МВт. Микропроцессорная защита трансформатора подстанции мощностью 63 МВА.	Кулаков П.А., профессор
1559	Купякова Татьяна Михайловна	Релейная защита и автоматика линий длиной 39 и 50 км 220 кВ, отходящих от АЭС 3000 МВт. Особенности расчета дистанционной защиты параллельных ЛЭП ШЭ 2607.012-ДЗ.	Шелушенина О.Н., доцент
1560	Лобанова Маргарита Александровна	Релейная защита и автоматика участка электроэнергетической системы напряжением 220 кВ и РЭС-4000 МВт. Микропроцессорные защиты блока генератор-трансформатор типа ШЭ 1111.	Мигунова Л.Г., доцент
1561	Лунько Максим Леонидович	Релейная защита и автоматика РЭС-2400 МВт и ЛЭП 220 кВ. Микропроцессорная защита трансформатора подстанции 40 МВА.	Скрипачев М.О., старший преподаватель
1562	Михеев Дмитрий Владимирович	Релейная защита и автоматика ЛЭП 220 кВ, отходящих от РЭС-4800 мВт. Дифференциально-фазная высокочастотная защита линии на микропроцессорном принципе типа ШЭ 2607 081.	Мигунова Л.Г., доцент
1563	Нанай Евгений Анатольевич	Релейная защита и автоматика ЛЭП 220 кВ, отходящих от АЭС 4000 МВт. Микропроцессорное устройство "Сириус-21-Л".	Кулаков П.А., профессор
1564	Нуруллин Азат Минанасович	Релейная защита и автоматика РЭС-2500 МВт и ЛЭП 220 кВ. Микропроцессорная защита электродвигателя.	Скрипачев М.О., старший преподаватель
1565	Парамонов Александр Сергеевич	Релейная защита и автоматика ЛЭП 220 кВ, отходящих от АЭС 3000 МВт, Цифровая защита сборных шин напряжением 110-220 кВ типа ШЭ 2607 061.	Мигунова Л.Г., доцент
1566	Сергеев Антон Сергеевич	Релейная защита и автоматика ЛЭП длиной 61 и 72 км, отходящих от шин ТЭЦ 700 МВт (2x110 и 3x160). Автоматика отключения выключателя.	Шелушенина О.Н., доцент
1567	Стецура Антон Владимирович	Релейная защита и автоматика ЛЭП 220 кВ, отходящих от АЭС-4000 МВт. Блок микропроцессорной релейной защиты БМРЗ.	
1568	Суханов Евгений Сергеевич	Релейная защита и автоматика участка электроэнергетической системы напряжением 110 кВ. Комплект ступенчатых защит линий 110 кВ БМРЗ-ДФЗ.	Мигунова Л.Г., доцент
1569	Федорова Екатерина Владимировна	Релейная защита и автоматика участка электроэнергетической системы напряжением 220 кВ. Блок основных защит линий 220 кВ БМРЗ-ДФЗ.	Мигунова Л.Г., доцент
1570	Чегодаев Алексей Владиславович	Релейная защита и автоматика ЛЭП-2200 кВ, отходящих от ТЭЦ-620 МВт. Микропроцессорная защита обходного выключателя типа ШЭ 2607.013 ТНЗНП.	Мигунова Л.Г., доцент
1571	Чингаев Андрей Александрович	Релейная защита и автоматика ТЭЦ-299 МВт и сети 110 кВ. Блок микропроцессорной релейной защита БМРЗ. Функции АПВ и АВР.	Скрипачев М.О., старший преподаватель
1572	Шерстнев Андрей Сергеевич	Релейная защита и автоматика ЛЭП 220 кВ, отходящих от ТЭЦ-396 МВт. Автоматический регулятор частоты вращения электродвигателя.	Скрипачев М.О., старший преподаватель
1573	Шоляков Никита Сергеевич	Релейная защита и автоматика ЛЭП 110 кВ, отходящих от ТЭЦ 346 МВт. Цифровой блок релейной защиты кабельных линий типа БМР-101-КЛ-03.	Кулаков П.А., профессор

140400 «Электроэнергетика и электротехника»			
1574	Аверьянов Владимир Александрович	Разработка электрической части ТЭЦ МВт с ГРУ и РУ ВН 110 кВ.	Макаров Я.В., ассистент
1575	Адамян Хачатур Каренович	Разработка электрической части ТЭЦ-270 МВт.	Костылев Б.И., профессор
1576	Белаушкин Евгений Валерьевич	Релейная защита и автоматика воздушных линий электропередачи 110 кВ длиной 38 и 53 км. Защита генератора мощностью 63 МВт, работающего на сборные шины.	Шишков Е.М., старший преподаватель
1577	Бурачков Александр Александрович	Релейная защита и автоматика воздушных линий электропередачи 220 кВ длиной 72 и 65 км. Защита генератора мощностью 110 МВт, работающего на сборные шины.	Шишков Е.М., старший преподаватель
1578	Глотов Алексей Андреевич	Проектирование электрической части ТЭЦ-460 МВт. Средства контроля технического состояния электрооборудования.	Мигунова Л.Г., доцент
1579	Головань Антон Александрович	Проектирование электрической части ТЭЦ-540 МВт.	Дашков В.М., доцент
1580	Губарев Андрей Александрович	Проектирование электрической части ТЭЦ-460 МВт. Мониторинг состояния силовых трансформаторов.	Воронин А.А., доцент
1581	Долгинин Виктор Владимирович	Релейная защита и автоматика ЛЭП 220 кВ длиной 70 и 610 км, отходящих от шин ТЭЦ 620 МВт. Защита сборных шин 220 кВ ТЭЦ.	Шелушенина О.Н., доцент
1582	Егорова Елена Николаевна	Релейная защита и автоматика ЛЭП 220 кВ длиной 63 и 80 км. Микропроцессорная защита трансформатора мощностью 200 МВА.	Балукова Е.А., ассистент
1583	Иванов Николай Андреевич	Проектирование электрической части ТЭЦ-450 МВт. Способы ограничения токов короткого замыкания на генераторном напряжении ТЭЦ.	Воронин А.А., доцент
1584	Изолов Олег Александрович	Релейная защита и автоматика ЛЭП 110 кВ длиной 54 и 48 км, отходящих от шин ТЭЦ-362 МВт. Микропроцессорные защиты трансформатора связи 40 МВА, 220/6,3 кВ.	Шелушенина О.Н., доцент
1585	Исаков Владислав Сергеевич	Проектирование ТЭС-382 МВт республики Крым.	Ведерников А.С., заведующий кафедрой
1586	Исхаков Дамир Булатович	Проектирование электрической части ТЭЦ электроснабжения газодобывающего района.	Кубарьков Ю.П., профессор
1587	Козлов Глеб Андреевич	Релейная защита и автоматика ЛЭП 220 кВ длиной 78 и 102 км, отходящих от АЭС (4x1000) МВт. Основные защиты автотрансформаторов связи (3x167) МВА.	Шелушенина О.Н., доцент
1588	Конюх Олеся Игоревна	Проектирование электрической части КЭС-4000 МВт. Выбор схемы РУ с учетом ущерба от ненадежности проектируемой электроустановки.	Воронин А.А., доцент
1589	Кривихин Иван Николаевич	Релейная защита и автоматика ЛЭП 110 кВ длиной 35 и 50 км энергосистемы. Защита и автоматика трансформаторов подстанции 110/10/10 кВ 2x63 МВА.	Кулаков П.А., профессор
1590	Куренков Виталий Андреевич	Релейная защита и автоматика ЛЭП 220 кВ длиной 45 и 57 км, отходящих от шин АЭС (3x1000) МВт. Микропроцессорные защиты автотрансформатора связи (3x267) МВА.	Шелушенина О.Н., доцент
1591	Леонтьев Алексей Андреевич	Проектирование электрической части ТЭЦ-1200 МВт.	Кубарьков Ю.П., профессор

1592	Машков Андрей Алексеевич	Релейная защита и автоматика ЛЭП 220кВ длиной 94 и 65 км, отходящих от шин АЭС 3000 МВт (6x500). Защиты резервного трансформатора собственных нужд АЭС 220/6,3 кВ мощностью 63 МВА.	Шелушенина О.Н., доцент
1593	Москвителев Вадим Владимирович	Проектирование электрической части ТЭЦ-282 МВт.	Дашков В.М., доцент
1594	Новослугин Юрий Александрович	Проектирование электрической части ТЭЦ-490 МВт.	Дашков В.М., доцент
1595	Победнов Максим Витальевич	Проектирование электрической части ТЭЦ-315 МВт.	Дашков В.М., доцент
1596	Рахаев Александр Валерьевич	Релейная защита и автоматика воздушных линий электропередачи 220 кВ длиной 93 и 79 км. Защита генератора-трансформатора.	Шишков Е.М., старший преподаватель
1597	Руманова Диана Сергеевна	Разработка электрической части ТЭЦ-360 МВт.	Костылев Б.И., профессор
1598	Тиманкин Николай Романович	Проектирование электрической части ТЭЦ-400 МВт.	Дашков В.М., доцент
1599	Харисов Альберт Азатович	Релейная защита и автоматика ЛЭП 220 кВ 48 и 52 км. Микропроцессорная защита трансформатора мощностью 630 МВА.	Голубева К.А., ассистент
1600	Хафизова Вера Мунировна	Проектирование электрической части КЭС-3000 МВт. Разработка конструкции ОРУ с использованием выключателей-разъединителей.	Воронин А.А., доцент
1601	Целищев Дмитрий Александрович	Проектирование электрической части ТЭЦ-760 МВт.	Дашков В.М., доцент
1602	Чегенев Вадим Юрьевич	Релейная защита и автоматика воздушных линий электропередачи 110 кВ длиной 28 и 34 км. Защита блока генератор-трансформатор.	Шишков Е.М., старший преподаватель
1603	Шевцов Владислав Александрович	Релейная защита и автоматика ЛЭП 220 кВ длиной 38 и 53 км энергосистемы. Защиты автотрансформаторов связи 125 МВА 220/110/35 кВ.	Шелушенина О.Н., доцент
1604	Щобак Александр Андреевич	Релейная защита и автоматика ЛЭП 220 кВ длиной 55 и 67 км, отходящих от шин РЭС (4x800) МВт. Микропроцессорные защиты двигателя собственных нужд 6 кВ Р=630 кВт.	Кулаков П.А., профессор
кафедра Электромеханика и автомобильное электрооборудование"			
<i>140400 «Электроэнергетика и электротехника»</i>			
1605	Ашимов Ильдар Илмирович	Линейный двигатель постоянного тока для гашения вибрации	Булгаков В.В., доцент
1606	Багаутдинов Динис Юнасович	Двигатель постоянного тока для привода главного движения станка	Овсянников В.Н., старший преподаватель
1607	Батарин Никита Владимирович	Коллекторный двигатель переменного тока для пылесоса	Овсянников В.Н., старший преподаватель
1608	Бочаров Сергей Геннадьевич	Система управления электромеханического усилителя руля легкового автомобиля	
1609	Гарифуллин Ильфат Равгатович	Погружной магнитный электродвигатель для привода скважинного насоса поршневого типа	Мифтахов М.Т., доцент
1610	Дадунц Алик Артурович	Электродвигатель электромеханического усилителя руля легкового автомобиля	Мигунов А.Л., доцент

1611	Добровидов Александр Александрович	Однофазный асинхронный микродвигатель для систем управления	Чеботков Э.Г., доцент
1612	Забиякина Екатерина Сергеевна	Технология изготовления сухого силового трансформатора с литой изоляцией	Булгаков В.В., доцент
1613	Игнатова Надежда Юрьевна	Проектирование сухого силового трансформатора с литой изоляцией	Булгаков В.В., доцент
1614	Индейкин Александр Александрович	Двигатель постоянного тока с торцевым коллектором	Галян Э.Т., доцент
1615	Капустянский Никита Сергеевич	Высокоскоростной асинхронный двигатель с короткозамкнутым ротором	Макаричев Ю.А., профессор
1616	Кузнецова Юлия Николаевна	Турбогенератор для ГРЭС с непосредственным охлаждением обмотки статора	Зубков Ю.В., доцент
1617	Лаптев Николай Александрович	Моментный двигатель с ограниченным углом поворота ротора	Овсянников В.Н., старший преподаватель
1618	Некрасов Андрей Александрович	Универсальный асинхронный микродвигатель для систем управления	Чеботков Э.Г., доцент
1619	Панов Дмитрий Александрович	Стартерный электродвигатель	Трошин В.В., доцент
1620	Переверзев Андрей Владимирович	Асинхронный двигатель с короткозамкнутым ротором для электропривода	Овсянников В.Н., старший преподаватель
1621	Рожнов Михаил Сергеевич	Расчет двигателя постоянного тока. Трехмерное моделирование деталей двигателя постоянного тока в среде "Компас 3D"	Минеев С.П., старший преподаватель
1622	Рутковский Сергей Александрович	Автомобильный генератор	Трошин В.В., доцент
1623	Тимофеев Юрий Евгеньевич	Проектирование асинхронного электродвигателя с фазным ротором	Верещагин В.Е., старший преподаватель
1624	Ткаченко Сергей Сергеевич	Асинхронный исполнительный микродвигатель систем автоматики	Чеботков Э.Г., доцент
1625	Точинов Алексей Владимирович	Исследование динамических характеристик и систем возбуждения синхронного двигателя	Абакумов А.М., профессор
<i>140601 «Электромеханика»</i>			
1626	Афанасенков Константин Сергеевич	Диагностика, ремонт и испытания электромеханических преобразователей переменного тока	Верещагин В.Е., старший преподаватель
1627	Ахметзянов Руслан Зямилович	Асинхронный двигатель для частотно-регулируемого привода	Овсянников В.Н., старший преподаватель
1628	Бадыков Ильдар Ильгизярович	Монтаж, эксплуатация и режимы работы асинхронного электродвигателя в частотном электроприводе, применяемом в нефтегазодобывающей отрасли	Верещагин В.Е., старший преподаватель
1629	Белова Елизавета Петровна	Исследование динамических характеристик и компенсирующей способности синхронного двигателя	Абакумов А.М., профессор
1630	Буцко Антон Сергеевич	Расчет бесконтактного синхронного генератора в среде проектирования электронных таблиц	Мифтахов М.Т., доцент
1631	Вершинин Михаил Александрович	Программная проработка энергосберегающего асинхронного электродвигателя с учетом тяжелых условий эксплуатации	Верещагин В.Е., старший преподаватель

1632	Галимова Элина Рамисовна	Автоматизация проектирования асинхронного двигателя в программной среде MathCAD с использованием Microsoft Office Excel	Минеев С.П., старший преподаватель
1633	Захаров Николай Юрьевич	Повышение энергетической эффективности режимов работы синхронных двигателей	Абакумов А.М., профессор
1634	Каклюшкин Александр Викторович	Асинхронный микродвигатель с экранированными полюсами для систем вентиляции	Чеботков Э.Г., доцент
1635	Крылов Никита Дмитриевич	Однофазный асинхронный микродвигатель для бытовой техники	Чеботков Э.Г., доцент
1636	Кузнецов Александр Дмитриевич	Особенности регулирования частоты вращения машин постоянного тока при постоянной мощности и постоянном моменте	Елшанский Н.А., доцент
1637	Малахов Никита Алексеевич	Асинхронный двигатель с короткозамкнутым ротором для компрессорной установки	Зубков Ю.В., доцент
1638	Новиков Иван Александрович	Способы повышения быстродействия аппаратуры защиты	Елшанский Н.А., доцент
1639	Пантюхин Владимир Дмитриевич	Расчет двигателя постоянного тока. Способы регулирования скорости вращения двигателя постоянного тока	Минеев С.П., старший преподаватель
1640	Рачков Михаил Юрьевич	Исследование режимов работы электромеханических преобразователей буровой установки	Абакумов А.М., профессор
1641	Сидоренков Антон Викторович	Расчет двигателя постоянного тока. Разработка программ автоматизированного построения элементов двигателя постоянного тока	Минеев С.П., старший преподаватель
1642	Сизяков Андрей Юрьевич	Разработка трансформатора для погружных электронасосов	Овсянников В.Н., старший преподаватель
1643	Травкин Николай Владимирович	Диагностика, ремонт и испытания электромеханических преобразователей постоянного тока	Верещагин В.Е., старший преподаватель
кафедра Электропривод и промышленная автоматика"			
<i>140400 «Электроэнергетика и электротехника»</i>			
1644	Абрамов Валентин Сергеевич	САУ аппаратами воздушного охлаждения масла на компрессорной станции.	Семавин В.И., доцент
1645	Быков Иван Валерьевич	Автоматизация лифта. Электропривод лифтовой кабины.	Чабанов Ю.А., доцент
1646	Еремеев Максим Иванович	Автоматизированный электропривод подачи салазок одностоечного координатно-расточного станка.	Кравцов П.Г., доцент
1647	Кирдяшев Виктор Александрович	Синтез двухконтурной системы управления аппаратом воздушного охлаждения масла АВО 06-10 газоперекачивающего агрегата	Стариков А.В., доцент
1648	Колесников Игорь Петрович	Динамические показатели качества дискретной системы автоматического управления.	Лысов В.Е., профессор
1649	Косоногов Александр Андреевич	Исследование лабораторного стенда двухфазного асинхронного двигателя	Князев С.В., преподаватель
1650	Маннанов Ринат Халитович	Разработка энергоэффективной системы управления погружным электроцентробежным насосом для добычи нефти.	Стариков А.В., доцент

1651	Матвеев Дмитрий Викторович	САУ лифтом жилого дома.	Семавин В.И., доцент
1652	Нестеров Константин Николаевич	Электропривод подачи токарного станка.	Мятов Г.Н., доцент
1653	Пирожков Иван Владимирович	Автоматизация производства шоколадной продукции. Электропривод подачи ингредиентов.	Чабанов Ю.А., доцент
1654	Путьмаков Антон Сергеевич	Энергосберегающий электропривод насосной станции для шестнадцатиэтажного четырёхподъездного жилого здания.	Арефьев В.А., старший преподаватель
1655	Рахматуллин Ильфат Ралифович	Исследование устойчивости линейной системы автоматического управления.	Лысов В.Е., профессор
1656	Садриев Ринат Флерович	Автоматизация насосной станции. Электропривод насоса.	Чабанов Ю.А., доцент
1657	Салеев Никита Иванович	Расчет и моделирование системы подчиненного регулирования поворотного стола СК36-1202.	Стариков А.В., доцент
1658	Самодуров Александр Михайлович	САУ электроприводом подачи координатно-расточного станка.	Мятов Г.Н., доцент
1659	Таймасов Салават Аликович	Исследование лабораторного стенда позиционной потенциометрической следящей системы.	Курган В.П., доцент
1660	Федоров Игорь Борисович	Частотно-регулируемый электропривод насосной станции для девятиэтажного четырёхподъездного жилого здания.	Арефьев В.А., старший преподаватель
1661	Цибизов Игорь Александрович	Программно-аппаратное моделирование системы автоматического управления ориентацией шпинделя обрабатывающего центра 2440СМФ4	Пешев Я.И., преподаватель
1662	Цыганов Павел Александрович	САУ электроприводом подачи фрезерного станка.	Мятов Г.Н., доцент
1663	Шишканов Андрей Андреевич	Автоматизированный электропривод подачи стола одностоечного координатно-расточного станка.	Кравцов П.Г., доцент
<i>140604 «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов»</i>			
1664	Барисенко Светлана Евгеньевна	Стенд для измерения параметров электродвигателя постоянного тока с независимым возбуждением.	Пешев Я.И., преподаватель
1665	Гасанов Гуламхусейн Мамеджонович	Электропривод подачи координатно-расточного станка.	Лысов В.Е., профессор
1666	Голин Игорь Романович	Разработка системы управления приводом установки штангового глубинного насоса.	Стариков А.В., доцент
1667	Дьяченко Даниил Владимирович	Электропривод для нефтеперекачивающей насосной станции.	Арефьев В.А., старший преподаватель
1668	Исаков Дмитрий Николаевич	Автоматизация и управление токарным станком. Электропривод подачи.	Мятов Г.Н., доцент
1669	Курбаль Мария Васильевна	Электропривод насосной станции для шестнадцатиэтажного двухподъездного жилого дома.	Арефьев В.А., старший преподаватель
1670	Минеев Владимир Андреевич	Исследование лабораторного стенда СПР скорости на базе тиристорного преобразователя "BOSCH".	Курган В.П., доцент
1671	Постников Александр Сергеевич	Автоматизация стана горячей прокатки.	Семавин В.И., доцент

1672	Рокало Даниил Юрьевич	Разработка цифрового регулятора для управления осевым электромагнитным подшипником.	Стариков А.В., доцент
1673	Романов Алексей Сергеевич	Автоматизация стана холодной прокатки.	Семавин В.И., доцент
1674	Трухнёв Иван Александрович	Автоматизация управления клетью прокатного стана. Электропривод валков.	Чабанов Ю.А., доцент
1675	Хохлов Александр Сергеевич	Автоматизация управления моталки в прокатном производстве. Электропривод моталки.	Чабанов Ю.А., доцент
1676	Чернов Александр Алексеевич	Разработка структурно-минимального электропривода для поворотного стола модели СК36-1202	Стариков А.В., доцент
кафедра Электроснабжение промышленных предприятий"			
<i>140211 «Электроснабжение»</i>			
1677	Атякшева Любовь Сергеевна	Проектирование воздушной ЛЭП	Лыков Ю.Ф., доцент
1678	Базаров Александр Александрович	Электроснабжение шлифовального цеха	Данилушкин А.И., профессор
1679	Беженцев Александр Николаевич	Электроснабжение машиностроительного завода	Лыков Ю.Ф., доцент
1680	Безрукова Елена Михайловна	Электроснабжение микрорайона города	Лыков Ю.Ф., доцент
1681	Герасимчук Илья Геннадиевич	Электроснабжение цеха панелей	Базаров А.А., доцент
1682	Гуляев Дмитрий Александрович	Электроснабжение механического цеха	Базаров А.А., доцент
1683	Давыдов Юрий Александрович	Электроснабжение компрессорного цеха компрессорной станции магистрального газопровода	Котенев В.И., профессор
1684	Данчин Дмитрий Александрович	Электроснабжение нефтепромысла	Клочкова Н.Н., доцент
1685	Деньговский Алексей Сергеевич	Электроснабжение завода трансформаторов	Лыков Ю.Ф., доцент
1686	Дущанов Дмитрий Сергеевич	Электроснабжение цеха металлообработки	Брятов А.С., доцент
1687	Завацкий Николай Николаевич	Электроснабжение кузнечно-прессового цеха	Брятов А.С., доцент
1688	Зуйков Алексей Сергеевич	Электроснабжение механического цеха	Обухова А.В., доцент
1689	Кавкаев Андрей Александрович	Электроснабжение шлифовального цеха	Клочкова Н.Н., доцент
1690	Каменнов Максим Владимирович	Электроснабжение инструментального цеха	Брятов А.С., доцент
1691	Клычков Андрей Сергеевич	Электроснабжение нефтепромыслового района	Котенев А.В., доцент
1692	Котков Григорий Федорович	Электроснабжение гальванического цеха	Котенев В.И., профессор
1693	Кузнецов Александр Викторович	Электроснабжение центральной цеховой лаборатории	Данилушкин В.А., доцент
1694	Кукин Александр Васильевич	Электроснабжение нефтеперерабатывающего завода	Котенев А.В., доцент
1695	Купряев Дмитрий Владимирович	Электроснабжение микрорайона	Котенев В.И., профессор

1696	Лебедев Максим Сергеевич	Электроснабжение термического цеха	Обухова А.В., доцент
1697	Мисливченко Александр Игоревич	Электроснабжение банка	Котенев В.И., профессор
1698	Никитина Галина Александровна	Электроснабжение машиностроительного завода	Данилушкин В.А., доцент
1699	Никонов Игорь Владимирович	Электроснабжение механообрабатывающего цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
1700	Панина Светлана Юрьевна	Электроснабжение микрорайона	Клочкова Н.Н., доцент
1701	Свиридов Александр Валерьевич	Электроснабжение механического цеха	Обухова А.В., доцент
1702	Сибрина Анастасия Дмитриевна	Электроснабжение компрессорной станции магистрального газопровода	Котенев А.В., доцент
1703	Трифонов Антон Михайлович	Электроснабжение завода по производству нефтяного оборудования	Брятов А.С., доцент
1704	Тысячных Максим Игоревич	Электроснабжение центральной цеховой лаборатории	Котенев В.И., профессор
1705	Фандеев Александр Олегович	Электроснабжение насосной станции	Данилушкин В.А., доцент
1706	Часовский Роман Валерьевич	Электроснабжение ремонтно-механического цеха	Обухова А.В., доцент
<i>140400 «Электроэнергетика и электротехника»</i>			
1707	Акимов Антон Николаевич	Электрооборудование участка термообработки полосового материала прокатного цеха	Котенев А.В., доцент
1708	Афанасьев Максим Алексеевич	Модернизация лабораторного стенда по электрооборудованию электротехнологической установки	Осипов В.С., доцент
1709	Бакулов Алексей Евгеньевич	Электроснабжение цеха металлоконструкций	Данилушкин В.А., доцент
1710	Баранов Владислав Сергеевич	Электроснабжение печи сопротивления	Данилушкин В.А., доцент
1711	Беспалов Дмитрий Валерьевич	Расчет индукционного нагревателя стальной заготовки, выбор и расчет схемы подключения к источнику питания	Осипов В.С., доцент
1712	Галиева Баянслу Бауржановна	Электроснабжение городского микрорайона	Клочкова Н.Н., доцент
1713	Гладков Антон Алексеевич	Электроснабжение района	Котенев А.В., доцент
1714	Давидков Артем Игоревич	Электрооборудование сварочного участка механосборочного цеха	Котенев В.И., профессор
1715	Дадаходжаев Искандер Саидакпарович	Электрооборудование и электроснабжение механического цеха	Брятов А.С., доцент
1716	Ефимов Александр Андреевич	Электроснабжение нефтеперекачивающей станции	Лыков Ю.Ф., доцент
1717	Жуков Дмитрий Александрович	Электроснабжение цеха	Проценко А.Н., доцент
1718	Зуев Александр Владимирович	Электроснабжение ремонтно–механического цеха	Обухова А.В., доцент
1719	Ильин Павел Сергеевич	Электроснабжение завода «Электроцит»	Лыков Ю.Ф., доцент

1720	Инюшева Ксения Николаевна	Электроснабжение микрорайона	Клочкова Н.Н., доцент
1721	Канафеев Руслан Исламович	Электроснабжение насосной станции	Лыков Ю.Ф., доцент
1722	Карабанов Максим Петрович	Электроснабжение механического цеха	Клочкова Н.Н., доцент
1723	Кодина Ольга Николаевна	Электрооборудование плавильного участка стали литейного цеха	Котенев А.В., доцент
1724	Кожух Мария Михайловна	Электрооборудование индукционной плавильной печи	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
1725	Кочугов Дмитрий Викторович	Электроснабжение завода металлоизделий	Лыков Ю.Ф., доцент
1726	Кузнецов Алексей Владимирович	Электроснабжение кузнечно-прессового участка	Брятов А.С., доцент
1727	Кузнецов Вадим Анатольевич	Индукционная установка для нагрева паропроводов для снятия напряжений после сварки	Базаров А.А., доцент
1728	Куликов Максим Владимирович	Индукционная установка для нагрева труб высокого давления перед сваркой	Базаров А.А., доцент
1729	Ласточкин Никита Михайлович	Электрооборудование плавильного участка алюминия литейного цеха	Котенев В.И., профессор
1730	Леснов Александр Юрьевич	Электрооборудование индукционной установки	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
1731	Лордугин Александр Валериевич	Электроснабжение кузнечного цеха	Обухова А.В., доцент
1732	Макаров Иван Николаевич	Электроснабжение заготовительного цеха	Брятов А.С., доцент
1733	Маняпова Диана Гидиатулловна	Электрооборудование индукционной плавильной печи	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
1734	Марущак Ирина Владимировна	Электроснабжение индукционной установки	Данилушкин В.А., доцент
1735	Молянов Дмитрий Николаевич	Электроснабжение заготовительно-сварочного цеха	Миронов С.Ф., доцент
1736	Мухамедиев Данияр Берикказиевич	Электроснабжение кузнечного цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
1737	Мучкаев Артур Евгеньевич	Электрооборудование закалочной установки	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
1738	Навасардян Ашот Александрович	Электрооборудование руднотермической печи для плавки кремния	Данилушкин А.И., профессор
1739	Назипов Руслан Ринатович	Электроснабжение механического цеха	Обухова А.В., доцент
1740	Панин Алексей Юрьевич	Электроснабжение механического цеха	Клочкова Н.Н., доцент
1741	Першуткин Дмитрий Александрович	Электроснабжение цеха	Проценко А.Н., доцент
1742	Протопопов Дмитрий Алексеевич	Электроснабжение цеха	Проценко А.Н., доцент

1743	Раудина Ольга Александровна	Электроснабжение прессового цеха	Обухова А.В., доцент
1744	Репкин Алексей Сергеевич	Электроснабжение цеха металлоконструкций	Котенев В.И., профессор
1745	Скляр Евгений Васильевич	Трехфазная индукционная установка для закалки шаров подшипников	Данилушкин А.И., профессор
1746	Тихонова Елизавета Алексеевна	Электрооборудование электронагревательной установки методического действия	Данилушкин А.И., профессор
1747	Шарафетдинов Эльдар Наильевич	Электрооборудование установки индукционного нагрева	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
1748	Шишков Александр Геннадьевич	Электроснабжение нефтепромыслового района	Котенев А.В., доцент
1749	Юданов Данила Дмитриевич	Расчет индукционного нагревателя алюминиевой заготовки, выбор и расчет схемы подключения к источнику питания	Осипов В.С., доцент
<i>140605 «Электротехнологические установки и системы»</i>			
1750	Волков Николай Александрович	Проектирование электрооборудования индукционной нагревательной установки для нагрева стальных труб большого диаметра	Осипов В.С., доцент
1751	Гришин Дмитрий Алексеевич	Индукционная установка методического нагрева цилиндрических изделий перед закалкой	Базаров А.А., доцент
1752	Егоров Илья Михайлович	Проектирование электрооборудования дуговой сталеплавильной печи с загрузкой 1,5 т.	Осипов В.С., доцент
1753	Камаев Александр Олегович	Индукционная установка методического нагрева немагнитных цилиндрических заготовок перед прессованием	Базаров А.А., доцент
1754	Кирилин Владимир Александрович	Электрооборудование электротермической установки	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
1755	Кудашов Андрей Александрович	Электрооборудование и автоматизация индукционной нагревательной установки непрерывного действия	Данилушкин А.И., профессор
1756	Кулькова Екатерина Владимировна	Электрооборудование электротехнологической установки	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
1757	Матыцына Ирина Сергеевна	Электрооборудование и автоматизация печи сопротивления	Данилушкин А.И., профессор
1758	Рябинов Андрей Алексеевич	Электрооборудование электротермической установки	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
1759	Сахипов Канат Иватуллаевич	Проектирование электрооборудования печи косвенного нагрева под закалку	Осипов В.С., доцент
1760	Стародумов Владислав Юрьевич	Электрооборудование индукционной нагревательной установки непрерывного нагрева под штамповку	Осипов В.С., доцент
ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ			
ЗФ			
<i>кафедра Автоматизированные станочные и инструментальные системы"</i>			
<i>151002 «Металлообрабатывающие станки и комплексы»</i>			
1761	Балабуев Александр Владимирович	Расширение технологических возможностей токарного станка	Зубенко В.Л., доцент
1762	Горшков Эдуард Алексеевич	Модернизация токарного станка	Денисенко А.Ф., заведующий кафедрой

1763	Евграфова Анастасия Ивановна	Станок для навивки пружин	Бейлин А.Б., доцент
1764	Замятин Алексей Константинович	Портальный фрезерный станок с ЧПУ	Бейлин А.Б., доцент
1765	Каримова Лилия Фоатовна	Токарный станок изготовления ступицы	Петрунин В.И., доцент
1766	Кожевникова Татьяна Александровна	Инструментальный цех машиностроительного завода с подробной разработкой технологии изготовления зенкера	Папшева Н.Д., доцент
1767	Моисеев Владимир Юрьевич	Механический цех машиностроительного завода с подробной разработкой технологии изготовления цапфы поворотного кулака	Кротинов Н.Б., доцент
1768	Петров Максим Алексеевич	Конструкторско-технологическая разработка изготовления сборных концевых фрез	Бурочкин Ю.П., доцент
1769	Сущенко Елена Геннадьевна	Инструментальный цех машиностроительного завода с подробной разработкой технологии изготовления концевой фрезы	Папшева Н.Д., доцент
1770	Тарасов Сергей Юрьевич	Механический цех машиностроительного завода с подробной разработкой технологии изготовления ступицы	Кротинов Н.Б., доцент
<i>200501 «Метрология и метрологическое обеспечение»</i>			
1771	Арекаев Сергей Иванович	Метрологическое обеспечение контроля качества изделий из металла в литейном производстве	Бейлин А.Б., доцент
1772	Батракова Александра Юрьевна	Автоматизация измерения твердости металлов	Круцило В.Г., доцент
1773	Белов Анатолий Геннадьевич	Автоматизация измерения пленки лакокрасочных покрытий	Зубенко В.Л., доцент
1774	Волобуев Дмитрий Александрович	Метрологическое обеспечение процесса нефтепереработки	Круцило В.Г., доцент
1775	Волобуева Екатерина Андреевна	Автоматизация процесса нефтепереработки	Круцило В.Г., доцент
1776	Воронцов Вадим Юрьевич	Метрологическое обеспечение учета тепловой энергии в котельных установках	Бурочкин Ю.П., доцент
1777	Ершов Андрей Николаевич	Метрологическое обеспечение проверки качества изоляции кабелей	Круцило В.Г., доцент
1778	Жданов Дмитрий Владимирович	Автоматизация контроля сварных соединений	Малкина И.В., старший преподаватель
1779	Житенева Ольга Александровна	Автоматизация измерений уровня жидкости в резервуарах	Малкина И.В., старший преподаватель
1780	Казакова Дарья Валерьевна	Метрологическое обеспечение измерения уровня нефти с помощью поплавкового уровнемера	Малкина И.В., старший преподаватель
1781	Мартынов Антон Федорович	Автоматизация измерения диаметра и длины ролика подшипника	Зубенко В.Л., доцент
1782	Овчинников Александр Сергеевич	Автоматизация измерения плотности жидкости вибромонными плотномерами	Малкина И.В., старший преподаватель
1783	Пожидаева Ольга Петровна	Автоматизированная система измерения температуры в термопечах	Малкина И.В., старший преподаватель

221700 «Стандартизация и метрология»

1784	Баранников Роман Александрович	Автоматизация контроля температуры и времени при горячей штамповке	Бейлин А.Б., доцент
1785	Видинеева Юлия Андреевна	Автоматизация контроля температуры и давления пара в котельных установках	Денисенко А.Ф., заведующий кафедрой
1786	Журавлев Артем Эдуардович	Метрологическое обеспечение контроля качества изделий из металла в литейном производстве	Зубенко В.Л., доцент
1787	Иванов Сергей Сергеевич	Информационно-измерительная система управления ДВС	Андрюхина Т.Н., доцент
1788	Китань Юрий Максимович	Автоматизация контроля линейных размеров деталей	Андрюхина Т.Н., доцент
1789	Константинов Юрий Алексеевич	Метрологическое обеспечение контроля резьбовых соединений	Гаспарова Л.Б., доцент
1790	Кривопущенко Елена Владимировна	Метрологическое обеспечение контроля качества детали "кронштейн переднего сидения боковой"	Малкина И.В., старший преподаватель
1791	Кутузова Анастасия Владимировна	Автоматизация контроля сборки воздушного фильтра автомобиля "Лада-Гранта"	Гаспарова Л.Б., доцент
1792	Лазарева Евгения Александровна	Автоматизация контроля состояния обмоток в силовых трансформаторах	Гаспарова Л.Б., доцент
1793	Липанов Сергей Валерьевич	Метрологическое обеспечение измерения параметров деталей типа "тормозной барабан" с применением координатно-измерительной машины	Гаспарова Л.Б., доцент
1794	Матвийчук Константин Михайлович	Автоматизированная система измерения давления жидкости в пожарных резервуарах	Гаспарова Л.Б., доцент
1795	Ничипоренко Артем Юрьевич	Автоматизированная система парковки автомобилей	Якимов М.В., старший преподаватель
1796	Папонова Ольга Валерьевна	Разработка системы автоматизации измерений контроля количества жидкости в резервуаре	Казакова О.Ю., доцент
1797	Паршин Яков Витальевич	Метрологическое обеспечение измерения геометрических параметров и шероховатости внешнего кольца подшипника	Ситкина Л.П., старший преподаватель
1798	Пузач Дмитрий Александрович	Автоматизированная система диагностики ДВС	Якимов М.В., старший преподаватель
1799	Русинов Василий Юрьевич	Метрологическое обеспечение измерений механических напряжений и деформаций	Бурочкин Ю.П., доцент
1800	Савинова Ольга Васильевна	Автоматизированная система контроля сборки прессовых соединений	Зубенко В.Л., доцент
1801	Салдаева Алсу Шамильевна	Метрологическое обеспечение измерения геометрических параметров и шероховатости внутреннего кольца подшипника	Бурочкин Ю.П., доцент
1802	Семенов Александр Анатольевич	Информационно-измерительная система для определения разрывных нагрузок	Андрюхина Т.Н., доцент
1803	Силина Евгения Эдуардовна	Автоматизация контроля сборки выхлопной системы автомобиля "Лада-Калина"	Андрюхина Т.Н., доцент
1804	Суханова Оксана Александровна	Автоматизированная система контроля затяжки резьбовых соединений ручки автомобильной двери	Бейлин А.Б., доцент
1805	Федорова Екатерина Вячеславовна	Автоматизированная система измерения параметров глушителя	Бейлин А.Б., доцент

1806	Шафикова Гульнара Ульфатовна	Автоматизированная система измерения частоты вращения, тока и напряжения электровентиляторов	Бейлин А.Б., доцент
1807	Ямщикова Евгения Александровна	Автоматизированная система для измерения влажности	Круцило В.Г., доцент
кафедра Автоматизированные электроэнергетические системы"			
<i>140205 «Электроэнергетические системы и сети»</i>			
1808	Алексеев Дмитрий Викторович	Реконструкция подстанции 110/35/10кВ «Красноярская» ОАО «Красноярские РЭС» филиала ОАО «МРСК Волги»	Танаев А.К., доцент
1809	Базаев Александр Сергеевич	Проектирование ПС 110/35/10 ОАО «Башкирэнерго»	Гудков А.В., старший преподаватель
1810	Барнаев Владимир Петрович	Проектирование системы электроснабжения завода подшипников	
1811	Болдырев Николай Игоревич	Проектирование системы электроснабжения подстанции 110 кВ	Гудков А.В., старший преподаватель
1812	Бухарова Ольга Николаевна	Развитие электроснабжения Красноярского района Самарской области	Соляков О.В., заведующий кафедрой
1813	Глазунов Василий Николаевич	Реконструкция подстанции 35/10 кВ Новый Буян МРСК Волги	Соляков О.В., заведующий кафедрой
1814	Глухов Александр Васильевич	Реконструкция ПС 110 кВ Волжского ПО ОАО «МРСК Волги»	Гудков А.В., старший преподаватель
1815	Горбушкин Илья Александрович	Реконструкция ПС 220 кВ «СЗТМ»	Петровский А.В., доцент
1816	Гулый Александр Витальевич	Реконструкция подстанции 110/35/10кВ «Промзона» ОАО «Варьянганские РЭС» ОАО «Тюменьэнерго»	Танаев А.К., доцент
1817	Дашевский Андрей Владимирович	Ввод в работу ВЛ 500 кВ Балаковская АЭС - Курдюм и ее значение для Саратовской энергосистемы	
1818	Жалкин Михаил Сергеевич	Реконструкция подстанции 35/6 кВ «Тепловская»	Соляков О.В., заведующий кафедрой
1819	Кадацкий Максим Владимирович	Реконструкция ПС 110/10 кВ ОАО Курганэнерго	Гудков А.В., старший преподаватель
1820	Карлов Виталий Викторович	Реконструкция подстанции 110/10 кВ «Ерзовка»	Соляков О.В., заведующий кафедрой
1821	Кульков Николай Викторович	Проектирование системы электроснабжения подстанций 110 кВ Чапаевского ПО	Гудков А.В., старший преподаватель
1822	Лобанов Павел Петрович	Развитие распределительных электрических сетей Бузулукского района Оренбургской области	Танаев А.К., доцент
1823	Лоскутов Александр Михайлович	Реконструкция подстанции 110/35/6 кВ Клиническая МРСК Волги	Петровский А.В., доцент
1824	Муругова Екатерина Александровна	Реконструкция подстанции «Кировская» 220/110/10 кВ Самарского ПО	Петровский А.В., доцент
1825	Ральников Владимир Александрович	Реконструкция подстанции 35/6 кВ Станкозаводская Самарской сетевой компании	Соляков О.В., заведующий кафедрой
1826	Сатышев Вячеслав Александрович	Развитие электрических сетей республики Коми	Танаев А.К., доцент

1827	Симонов Владимир Валериевич	Реконструкция ПС 110/35/10 кВ «Приволжье»	Ганаев А.К., доцент
1828	Фахриев Ринат Тагирович	Реконструкция ОРУ 110 кВ Самарской ТЭЦ	Ганаев А.К., доцент
1829	Финогин Василий Николаевич	Реконструкция электроснабжения Смагинского месторождения нефти Самарской области	Степанов В.П., заведующий кафедрой
1830	Шувалов Геннадий Иванович	Проектирование подстанции 110/10 кВ «Саблино»	Гудков А.В., старший преподаватель
1831	Юрков Роман Александрович	Реконструкция ПС 110/35/10 кВ «Ольгино»	Соляков О.В., заведующий кафедрой
<i>140400 «Электроэнергетика и электротехника»</i>			
1832	Подсевахин Денис Сергеевич	Реконструкция подстанции 35/6 КВ «Красносельская»	Безменова Н.В., доцент
1833	Субботин Максим Вадимович	Реконструкция подстанции 110/35/10 КВ «АЛЕКСАНДРОВСКАЯ»	Безменова Н.В., доцент
кафедра Автоматика и управление в технических системах"			
<i>220201 «Управление и информатика в технических системах»</i>			
1834	Васильев Максим Сергеевич	Система автоматического управления блоком фильтров установки подготовки теплосети	Данилушкин И.А., доцент
1835	Васюхин Евгений Михайлович	Автоматизация испытательного стенда предпусковых отопителей	Данилушкин И.А., доцент
1836	Война Вера Михайловна	Автоматизация испытательного стенда	Щетинин В.Г., доцент
1837	Дериглазова Наталья Владимировна	Система автоматического управления узлом регенерации установки подпитки теплосети	Данилушкин И.А., доцент
1838	Елшин Дмитрий Валериевич	Алгоритмическая и программное обеспечение оценки многомерного процесса по его профилю	Абросимов А.А., доцент
1839	Ильин Илья Анатольевич	Автоматизация фрезерного станка	Щетинин В.Г., доцент
1840	Иншаков Алексей Игоревич	Автоматизация автономной котельной	Щетинин В.Г., доцент
1841	Кисляков Максим Валерьевич	Проектирование АСУ дожимной насосной станции	Абросимов А.А., доцент
1842	Кистенева Анастасия Валерьевна	Система автоматического управления узлом нейтрализации установки подпитки теплосети	Данилушкин И.А., доцент
1843	Мальков Андрей Геннадьевич	Автоматизированная система управления технологическим процессом подготовки нефти на установке УПН Нижне-Шамшинского месторождения	Михеев А.Г., доцент
1844	Подлеснова Юлия Олеговна	Разработка САУ технологической линии производства молочной продукции (творога и йогурта)	Тян П.В., ассистент
1845	Сатдинов Константин Андреевич	Разработка САУ технологической линии производства молочной продукции (сыра)	Тян П.В., ассистент
1846	Селищев Александр Юрьевич	Локальная система автоматического управления теплового узла	Абросимов А.А., доцент
1847	Сонин Алексей Сергеевич	Управление и разработка технологического процесса на сортировочной станции (железная дорога)	Тян П.В., ассистент

1848	Спиридонов Михаил Юрьевич	Система телеизмерения производительности процесса бурения	Тычинина Ю.А., доцент
<i>220400 «Управление в технических системах»</i>			
1849	Алехин Дмитрий Витальевич	Управление и разработка технологического процесса налива нефти	Тян П.В., ассистент
<i>кафедра Безопасность жизнедеятельности"</i>			
<i>280102 «Безопасность технологических процессов и производств»</i>			
1850	Бовольская Ольга Павловна	Описание безопасности при выполнении технологического процесса по ремонту технологического оборудования нефтеперерабатывающего предприятия (изготовление деталей типа "Вал")	Яговкин Г.Н., профессор
1851	Богомолов Сергей Иванович	Обеспечение безопасной эксплуатации станции подогрева нефти на магистральных трубопроводах ОАО "Транснефть"	Алекина Е.В., доцент
1852	Власов Артем Николаевич	Обеспечение безопасности при эксплуатации АГЗУ "Спутник"	Яговкин Н.Г., заведующий кафедрой
1853	Галактионов Артем Александрович	Обеспечение безопасности при замене участка нефтепровода Бугуруслан - Сызрань.	Яговкин Н.Г., заведующий кафедрой
1854	Ермолович-мустаева Екатерина Алексеевна	Обеспечение безопасности при эксплуатации установки атмосферно-вакуумной перегонки нефти АВТ-9 на ОАО "НК НПЗ"	Яговкин Н.Г., заведующий кафедрой
1855	Колесников Никита Александрович	Обеспечение безопасности при изготовлении шлицевой протяжки для бурового оборудования	Яговкин Н.Г., заведующий кафедрой
1856	Лобачева Кристина Дмитриевна	Обеспечение безопасной эксплуатации автомобильного крана КС-45719 на объектах нефтегазовых предприятий.	Бузуев И.И., доцент
1857	Пугачева Ольга Александровна	Обеспечение безопасности при эксплуатации полуприцепа- газозаправщика ПАГЗ	Яговкин Н.Г., заведующий кафедрой
1858	Пучкова Татьяна Дмитриевна	Обеспечение безопасной эксплуатации системы сбора нефти и газа со скважины №444 Казаковского месторождения	Алекина Е.В., доцент
1859	Сидорова Наталья Васильевна	Обеспечение безопасной эксплуатации установки ДНС предварительной подготовки нефти ЦПНГ №5 ОАО "Самаранефтегаз"	Сорокина Л.В., доцент
1860	Третьякова Елена Валериевна	Обеспечение безопасной эксплуатации термохимической обессоливающей установки на ЦПНГ №5 ОАО "Самаранефтегаз"	Сорокина Л.В., доцент
1861	Хаванова Светлана Юрьевна	Обеспечение безопасности при производстве тротильных шашек для геологоразведочных работ в нефтегазовой отрасли	Яговкин Г.Н., профессор
1862	Харин Сергей Геннадьевич	Обеспечение безопасности сосудов работающих под давлением на предприятиях нефтегазовой отрасли	Яговкин Г.Н., профессор
1863	Шатохин Павел Сергеевич	Обеспечение безопасности при производстве серной кислоты методом мокрого катализа в нефтегазовой отрасли	Яговкин Г.Н., профессор
<i>280700 «Техносферная безопасность»</i>			
1864	Татаренко Ирина Евгеньевна	Организация реагирования "Центра медицины катастроф" на чрезвычайные ситуации техногенного характера	Требунских В.П., заведующий кафедрой
<i>кафедра Бурения нефтяных и газовых скважин"</i>			

<i>130504 «Бурение нефтяных и газовых скважин»</i>			
1865	Акимов Дмитрий Олегович	Особенности цементирования скважины с применением алюмосиликатных микросфер при проектировании скважины на Чкаловском месторождении	
1866	Близнецов Виталий Сергеевич	Проект бурения эксплуатационной скважины на Ново-Уренгойском месторождении с разработкой вопроса: Конструкторские решения в области совершенствования рабочих органов винтовых забойных двигателей	
1867	Богатырев Сергей Владимирович	Проект строительства эксплуатационной скважины на Сологаевском месторождении с применением системы Power V	
1868	Бугаков Александр Владимирович	Проект зарезки бокового ствола скважины на Бобровском месторождении с рассмотрением программы на спуск технологической оснастки и комплексов технических средств для крепления скважины	
1869	Вихровкин Виктор Владимирович	Проект бурения н/н скважины с горизонтальным окончанием на Смородинском месторождении с рассмотрением вопроса применения телеметрической системы ЗТС	
1870	Грачев Федор Олегович	Проект бурения н-н скважины на Каменном месторождении с разработкой вопроса : технология строительства многоствольных скважин	
1871	Ерошенко Владимир Павлович	Проект бурения эксплуатационной скважины на Восточно-Ваякском месторождении с разработкой вопроса технологии применения шарошечного долота	
1872	Золотухин Александр Сергеевич	Разработка рекомендаций по ограничению и изоляции притока пластовых вод при проектировании бурения скважины на Южно-Орловском месторождении	
1873	Калмыков Александр Петрович	Проект бурения горизонтально направленной скважины по строительству магистрального газопровода через водную преграду – река Малая Северная Двина с применением ингибирующих буровых растворов	
1874	Колтуков Роман Олегович	Проект бурения н/н скважины на Таутаашском месторождении с разработкой оптимальной компоновки низа бурильной колонны по интервалам бурения	
1875	Краснов Александр Александрович	Проект бурения эксплуатационной скважины на Ярайнерском месторождении с разработкой вопроса: Технология гибких труб для решения задач бурения.	
1876	Ларин Николай Иванович	Проект бурения скважины на Росташинском месторождении с анализом методов очистки ствола пробуриваемой скважины	
1877	Лукьянов Юрий Михайлович	Проект бурения эксплуатационной скважины на Коренном месторождении с рассмотрением вопроса возможности применения навигационной телесистемы	
1878	Малофеев Сергей Вячеславович	Проект бурения н/н скважины на Конитлорском месторождении с применением телесистем БТС	
1879	Михайлов Александр Викторович	Проект бурения скважины на Поточном месторождении с разработкой комплекса мероприятий по предупреждению осложнений при бурении н/н скважины	
1880	Мицук Илья Владимирович	Проект бурения эксплуатационной скважины на Мензелинском месторождении с разработкой вопроса «Бурение скважины винтовыми забойными двигателями»	

1881	Мусаллямов Артём Вильевич	Проект бурения эксплуатационной скважины на Конитлорском месторождении с разработкой вопроса «Ловильный инструмент для ликвидации аварий в скважине»	
1882	Мухаметов Арсен Каирович	Проектирование строительства бокового ствола на Губкинском месторождении	
1883	Новиков Андрей Александрович	Повышение качества вскрытия продуктивного горизонта на эксплуатационной скважине ОГКМ	
1884	Павельев Антон Алексеевич	Проект бурения эксплуатационной скважины Ватинского месторождения с применением телесистемы СИБ 21	
1885	Строков Константин Владимирович	Технология проводки бокового ствола на ранее пробуренной скважине Тевлико-Русскинского месторождения	
1886	Титов Александр Геннадьевич	Проект на бурение горизонтальной скважины на Вынгапуровском месторождении с разработкой вопроса оптимизации процесса бурения за счет использования комплекса ГТИ	
1887	Тухбатшин Линар Искандарович	Проект бурения скважины на Южно-Приобском месторождении с рассмотрением возможности строительства многоствольной скважины	
1888	Уваров Вадим Дмитриевич	Проект бурения скважины на Мухановском месторождении с разработкой вопроса установки набухаемых заколонных пакеров в среде цементного раствора	
1889	Хазиев Роман Рашидович	Проект бурения Н/Н скважины на Лугинецком месторождении с разработкой вопроса предупреждения и ликвидации осложнений	
1890	Яковлев Денис Константинович	Обоснование типа бурового раствора для вскрытия продуктивного горизонтального участка на Моховском месторождении	
<i>131000 «Нефтегазовое дело»</i>			
1891	Вишницкий Алексей Витальевич	Проект бурения скважины на Тайлаковском месторождении с комплексом мероприятий по промывке скважины	
1892	Малофеев Илья Вячеславович	Проект бурения н/н скважины на Радаевском месторождении со сравнительным анализом работы оборудования контроля траектории ствола скважины	
1893	Сараев Дмитрий Георгиевич	Проект бурения скважины на Пякяхинском месторождении с разработкой вопроса разбуривания горизонтального ствола без осложнений	
кафедра Вычислительная техника"			
<i>230100 «Информатика и вычислительная техника»</i>			
1894	Максимкин Алексей Денисович	Создание автоматизированной информационной технологии оценки эффективности бизнес-проектов	Портнов К.В., старший преподаватель
1895	Стрижков Александр Сергеевич	Разработка интернет-магазина	Хрисанов Н.Н., доцент
1896	Хакимов Руслан Афгатович	Разработка интернет-ориентированной информационной системы для детского сада	Хрисанов Н.Н., доцент
1897	Хамзин Рамиль Арсланович	Разработка мультисервисной сети учебного заведения	Гавлиевский С.Л., профессор

<i>230101 «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»</i>			
1898	Ахметзянова Эльвира Рифгатовна	Разработка хранилища данных для системы учета радиационно-экологических характеристик города	Леднева С.Ю., старший преподаватель
1899	Бондаренко Андрей Владимирович	Экспертная система для принятия решений в водохозяйственном комплексе	Орлов С.П., заведующий кафедрой
1900	Борисов Михаил Степанович	Разработка ПО учета объектов недвижимости для девелоперских компаний	Кистанов А.М., доцент
1901	Галактионов Анатолий Борисович	Разработка сайта для девелоперских компаний	Кистанов А.М., доцент
1902	Егоров Олег Валерьевич	Проектирование на ПЛИС сетевого интерфейса Ethernet	Востокин С.В., профессор
1903	Завозян Сергей Владимирович	Проектирование на ПЛИС видео-интерфейса DVI ЖК-дисплея	Хрисанов Н.Н., доцент
1904	Зубов Максим Петрович	Локальная сеть ОАО "Бурмаш"	Семенов В.С., профессор
1905	Кистенев Илья Андреевич	Разработка ПО для высокопроизводительных вычислений. Линейные уравнения	Мартемьянов Б.В., доцент
1906	Князев Александр Андреевич	Локальная сеть ОАО "Спорт - Самара"	Семенов В.С., профессор
1907	Кольцов Сергей Леонидович	Разработка АРМ инспектора отдела кадров	Пугачев А.И., доцент
1908	Комаров Олег Игоревич	Разработка микропроцессорной системы управления работой овощехранилища	Золотов В.П., доцент
1909	Круткин Николай Александрович	Разработка электронного учебника по дисциплине "Графические системы компьютеров"	Пугачев А.И., доцент
1910	Мионов Иван Викторович	Разработка ПО для высокопроизводительных вычислений. Матричные задачи.	Востокин С.В., профессор
1911	Михайлов Антон Юрьевич	Разработка АРМ библиотекаря	Пугачев А.И., доцент
1912	Перов Антон Владимирович	Разработка АРМ экономиста бюджетного учреждения	Пугачев А.И., доцент
1913	Побежимов Антон Игоревич	Разработка программы расчета помольных партий зерна	Пугачев А.И., доцент
1914	Сазонов Денис Владимирович	Программное обеспечение поиска дубликатов файлов	Пугачев А.И., доцент
1915	Суворов Алексей Сергеевич	По инвентаризации оборудования ПК локальной сети	Семенов В.С., профессор
1916	Ухин Николай Сергеевич	Универсальная микропроцессорная система контроля и управления с использованием сенсорного дисплея	Воронцов И.В., доцент
1917	Шишкин Сергей Сергеевич	Монитор ресурсов дисковых накопителей ПК	Гавлиевский С.Л., профессор
1918	Щербаков Максим Станиславович	АРМ администратора локальной сети	Пугачев А.И., доцент
<i>кафедра Геология и геофизика"</i>			
<i>130304 «Геология нефти и газа»</i>			
1919	Величко Елена Юрьевна	Уточнение геологического строения и пересчет запасов Ольховского месторождения нефти и газа.	Татарина Е.Э., старший преподаватель

1920	Гальцов Филипп Владимирович	Геологическое обоснование проведения ГРП на Северном месторождении	Марченкова Л.А., старший преподаватель
1921	Головин Евгений Владимирович	Водозабор УПН-1 Царичанского месторождения.	Коновалов А.Н., старший преподаватель
1922	Инжуватов Иван Сергеевич	Уточнение геологического строения и пересчет запасов месторождения нефти и газа.	Даниелян Б.З., доцент
1923	Кириллова Елизавета Павловна	Проект разведки Магистрального месторождения нефти.	Даниелян Б.З., доцент
1924	Коровин Артём Николаевич	Уточнение геологического строения и пересчет запасов месторождения нефти и газа.	Прилипко Н.М., старший преподаватель
1925	Кузнецов Михаил Николаевич	Уточнение геологического строения и пересчет запасов месторождения нефти и газа.	Прилипко Н.М., старший преподаватель
1926	Кузьмичев Александр Евгеньевич	Применение ГТИ в горизонтальной бурении.	Чемоданов В.Е., доцент
1927	Майоров Максим Александрович	Перспективы нефтегазоносности докембрийской платформенной части Азовского моря	Коновалова А.А., старший преподаватель
1928	Мартемьянов Алексей Валентинович	Обоснование проведения КГРП Южно-Капитоновского месторождения.	Коновалова А.А., старший преподаватель
1929	Митрофанов Алексей Геннадьевич	Изучение геологического строения Лагодского ЛУ с целью детализации выявленных структур и подготовка к глубокому бурению нефтеперспективных объектов.	Малыхин М.Д., доцент
1930	Ретивин Андрей Александрович	Уточнение геологического строения Тугунского месторождения нефти и газа.	Марченкова Л.А., старший преподаватель
1931	Соколова Екатерина Петровна	Уточнение геологического строения Полькинского месторождения нефти и газа.	Татарина Е.Э., старший преподаватель
1932	Шевченко Евгений Владимирович	Проект разведки Лапинского месторождения нефти и газа.	Даниелян Б.З., доцент
кафедра "Защита в чрезвычайных ситуациях"			
<i>280103 «Защита в чрезвычайных ситуациях»</i>			
1933	Акув Ильдар Гахарманович	Жизнеобеспечение населения и организация материально-технического обеспечения при затоплении, вызванном прорывом плотин, дамб и других ГТС.	Требунских В.П., заведующий кафедрой
1934	Гайсаров Эмиль Рамильевич	Совершенствование организации предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на муниципальном уровне	Шлеенков М.А., доцент
1935	Дербенев Антон Николаевич	Анализ обстановки при производственных авариях со взрывом	Кривченко А.Л., профессор
1936	Лагутина Анна Федоровна	Разработка инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению ЧС на ФКП "ПГБИП"	Слесарев А.Б., доцент
1937	Подсевахин Алексей Александрович	Противопожарные установки на заводе КНПЗ	Слесарев А.Б., доцент
1938	Разливанов Олег Сергеевич	Эвакуация населения при паводковом затоплении	Кривченко А.Л., профессор

1939	Сенина Анастасия Валериевна	Разработка инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению ЧС на ОАО "Промсинтез"	Слесарев А.Б., доцент
1940	Швецов Павел Олегович	Расчет потребных сил и средств для ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций	Шлеенков М.А., доцент
кафедра Информационно-измерительная техника"			
<i>200106 «Информационно-измерительная техника и технологии»</i>			
1941	Арнаутов Константин Андреевич	Измерительная система для дифференциального термического анализа	Ланге П.К., профессор
1942	Давыдова Елена Петровна	ИИС контроля транспортных выбросов	Ланге П.К., профессор
1943	Денисов Алексей Васильевич	Определение информативных параметров пиков в ИИС для хроматографических исследований	Сайфуллин Р.Т., профессор
1944	Долинков Дмитрий Владимирович	Вторичная обработка данных в информационно-измерительной системе для хроматографических исследований	Сайфуллин Р.Т., профессор
1945	Жабская Екатерина Юрьевна	Автоматическое устройство повышенной точности для измерения линейных размеров	Кузнецов В.А., доцент
1946	Жижина Анна Александровна	Вискозиметр повышенной точности	Кузнецов В.А., доцент
1947	Зверев Владимир Викторович	Информационно-измерительная система контроля электрических параметров открытых распределительных устройств	Муратова В.В., преподаватель
1948	Коркин Иван Вячеславович	ИИС контроля параметров управления турбогенератором на ТЭС	Крылов А.О., преподаватель
1949	Пешков Сергей Владимирович	Разработка прибора для измерения частоты пульса с бесконтактной передачей информации	Мельников Е.В., доцент
1950	Рунт Александр Александрович	Разработка прибора для контроля содержания углекислого газа в выдыхаемом воздухе	Мельников Е.В., доцент
1951	Чернышев Алексей Евгеньевич	Информационно-измерительная система определения качества алюминия при выплавке	Крылов А.О., преподаватель
1952	Щурин Алексей Сергеевич	Информационно-измерительная система определения параметров движения Система обработки информации	Корганова О.Г., доцент
кафедра Материаловедение и товарная экспертиза"			
<i>080401 «Товароведение и экспертиза товаров»</i>			
1953	Вихирева Татьяна Владимировна	Товароведная характеристика, экспертиза качества верхних пушно-меховых изделий и экономико-технологические условия их реализации	Луц А.Р., доцент
1954	Воссина Ульяна Евгеньевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества сотовых телефонов и экономико-технологические условия их реализации	Закамов Д.В., доцент
1955	Гладков Андрей Игоревич	Товароведная характеристика, экспертиза качества электроинструмента и экономико-технологические условия его реализации	Закамов Д.В., доцент
1956	Дорофеев Владислав Олегович	Товароведная характеристика, экспертиза качества каменного угля и экономико-технологические условия его реализации	Закамов Д.В., доцент
1957	Зверева Мария Николаевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества керамических изделий и экономико-технологические условия их реализации	Морозова Е.А., доцент

1958	Золотова Юлия Сергеевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества гардинных полотен и экономико-технологические условия их реализации	Луц А.Р., доцент
1959	Казакова Алена Сергеевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества искусственных и синтетических кожевенных материалов и экономико-технологические условия их реализации	Луц А.Р., доцент
1960	Кирилов Денис Николаевич	Товароведная характеристика, экспертиза качества рубероида и экономико-технологические условия его реализации	Майдан Д.А., доцент
1961	Коротина Ксения Валерьевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества ложек из нержавеющей стали и экономико-технологические условия их реализации	Морозова Е.А., доцент
1962	Летова Элла Юрьевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества пластмассовых игрушек и экономико-технологические условия их реализации	Закамов Д.В., доцент
1963	Мусаева Зарифа Кимат кызы	Товароведная характеристика, экспертиза качества пушно-меховых полуфабрикатов и экономико-технологические условия их реализации	Луц А.Р., доцент
1964	Никонорова Ксения Владимировна	Товароведная характеристика, экспертиза качества золотых колец различных проб и экономико-технологические условия их реализации	Морозова Е.А., доцент
1965	Никонорова Юлия Игоревна	Товароведная характеристика, экспертиза качества цифровых фотоаппаратов и экономико-технологические условия их реализации	Закамов Д.В., доцент
1966	Овсянников Александр Андреевич	Товароведная характеристика, экспертиза качества древесных материалов и экономико-технологические условия их реализации	Майдан Д.А., доцент
1967	Пселова Марина Сергеевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества бетонов и экономико-технологические условия их реализации	Майдан Д.А., доцент
1968	Рахметов Султангали Серикович	Товароведная характеристика, экспертиза качества минеральных вяжущих материалов и экономико-технологические условия их реализации	Майдан Д.А., доцент
1969	Селиверстова Ксения Самятовна	Товароведная характеристика, экспертиза качества мягких игрушек и экономико-технологические условия их реализации	Закамов Д.В., доцент
1970	Симонов Денис Юрьевич	Товароведная характеристика, экспертиза качества светодиодных ламп и экономико-технологические условия их реализации	Закамов Д.В., доцент
1971	Сирик Мария Павловна	Товароведная характеристика, экспертиза качества женской зимней обуви и экономико-технологические условия ее реализации	Луц А.Р., доцент
1972	Суханова Ксения Вячеславовна	Товароведная характеристика, экспертиза качества линолеума и экономико-технологические условия его реализации	Майдан Д.А., доцент
1973	Фролова Ксения Алексеевна	Товароведная характеристика, экспертиза качества ювелирных изделий со вставками из рубинов и экономико-технологические условия их реализации	Морозова Е.А., доцент
1974	Чогонов Илья Андреевич	Товароведная характеристика, экспертиза качества гипсокартона и экономико-технологические условия его реализации	Майдан Д.А., доцент
кафедра <i>Машины и аппараты химических производств</i>			
<i>130603 «Оборудование нефтегазопереработки»</i>			
1975	Абрамов Андрей Александрович	Установка осушки газа "Дризо"	Крючков Д.А., доцент

1976	Алейников Виталий Вячеславович	Проект основного оборудования установки ЛГК Л-24/6-1 ОАО КНПЗ	Крючков Д.А., доцент
1977	Алексеев Дмитрий Вячеславович	Проект основного оборудования установки утилизации шламов	Игнатенков Ю.И., доцент
1978	Бондаренко Василий Михайлович	Проект основного оборудования установки подготовки нефти	Крючков Д.А., доцент
1979	Буланкин Дмитрий Александрович	Проект основного оборудования установки АВТ-3,5 ОАО КНПЗ	Косарева А.А., старший преподаватель
1980	Вагапов Евгений Игоревич	Проект основного оборудования установки ЛГК Л-24/6-1 ОАО КНПЗ	Косарева А.А., старший преподаватель
1981	Газизов Артур Аликович	Проект основного технологического оборудования установки производства битумов нефтеперерабатывающего завода ОАО ГазпромнефтехимСалават	Кац Н.Г., доцент
1982	Домогатский Александр Владимирович	Проект оборудования установки низкотемпературной конденсации и дезанизации ЗГПП	Коньгин С.Б., ведущий научный сотрудник
1983	Егоров Антон Алексеевич	Проект основного технологического оборудования блока отбензинивания установки НПУ-400	Иваняков С.В., доцент
1984	Зайнулин Наиль Ахметович	Проект основного технологического оборудования нефтеперерабатывающей установки НПУ-100	Игнатенков Ю.И., доцент
1985	Иванов Денис Любомиров	Проект основного технологического оборудования малогабаритной НПУ-400	
1986	Ильин Борис Владимирович	Проект основного оборудования установки стабилизации прямогонной бензиновой фракции СПГК и 22/4	Крючков Д.А., доцент
1987	Исаев Максим Андреевич	Проект основного оборудования установки депарафинизации масел 39/4 НЗМП	Крючков Д.А., доцент
1988	Калашников Александр Владимирович	Проект основного оборудования установки АГФУ-1 НкНПЗ	Крючков Д.А., доцент
1989	Куляшев Александр Владимирович	Проект оборудования установки по нормализации нефтяных экстрактов "Норманн-4"	
1990	Леонов Антон Степанович	Проект основного оборудования вакуумного блока установки АВТ-4 с вопросом капитального ремонта вакуумной колонны К-5	
1991	Лукьянов Максим Александрович	Проект технологического оборудования установки НПУ - 400	Иваняков С.В., доцент
1992	Миронов Александр Викторович	Проект оборудования установки 39/5 НЗМП	
1993	Митрянин Сергей Павлович	Установка легкого гидрокрекинга ЛГК-24/6 ОАО КНПЗ	
1994	Моисеев Алексей Юрьевич	Проект основного оборудования установки производства альфаметилстирола ЗАО ННК	
1995	Нуждин Евгений Владимирович	Проект оборудования установки селективной очистки масел ООО НЗМП	
1996	Панфилов Виталий Михайлович	Проект основного оборудования установки АВТ-3,5 ОАО КНПЗ	Иваняков С.В., доцент
1997	Паршин Андрей Алексеевич	Проект основного оборудования Л-35/11-1000 ОАО КНПЗ	Косарева А.А., старший преподаватель
1998	Перепёлкин Сергей Владимирович	Проект основного оборудования установки АВТ-11 КНПЗ	Игнатенков Ю.И., доцент

1999	Федоров Александр Сергеевич	Установка подготовки нефти производительностью 150 тыс.тон в год с блоком получения	Игнатенков Ю.И., доцент
2000	Яшихин Анатолий Александрович	Проект основного оборудования установки гидроочистки дизельного топлива ОАО СНПЗ	
2001	Яшихина Татьяна Николаевна	Проект основного оборудования установки комплексной подготовки нефти УКПН-1	
2002	Яшкин Артемий Валерьевич	Проект оборудования установки Л-35-11/1000 КНПЗ блок гидроочистки	Коноваленко Д.В., научный сотрудник
<i>151000 «Технологические машины и оборудование»</i>			
2003	Артамонов Владимир Валентинович	Проект основного оборудования установки производства альфаметилстирола ЗАО ННК	
2004	Вершков Максим Владимирович	Проект основного оборудования установки утилизации попутного нефтяного газа ОАО Оренбургнефть	
2005	Глазунов Александр Николаевич	Проект основного оборудования установки КАС ОАО СНПЗ	
2006	Деревянко Сергей Николаевич	Поверочный расчет основного оборудования установки замедленного коксования, блок 300	
2007	Жандармов Антон Павлович	Проект основного оборудования установки КАС ОАО СНПЗ	
2008	Краснов Евгений Владимирович	Установка изомеризации ЛСИ-200 ОАО "НкНПЗ"	
2009	Лещинский Алексей Владимирович	Проект основного технологического оборудования установки ЛСИ-200 ОАО НкНПЗ	
2010	Нагашов Сергей Александрович	Проект основного оборудования установки компримирования и очистки газа НкНПЗ	
2011	Петров Иван Николаевич	Проект оборудования установки риформинга Л-35-11/300 СНПЗ	
2012	Попов Алексей Иванович	Проект основного оборудования установки легкого гидрокрекинга Л-24/6 ОАО КНПЗ	
2013	Разов Андрей Сергеевич	Проект основного оборудования установки производства серной кислоты ОАО НкНПЗ	
2014	Умнов Николай Иванович	Проект основного оборудования депарафинизации масел ООО НЗМП	
2015	Федосейкин Илья Васильевич	Проект основного оборудования установки производства фенола ЗАО ННК	
кафедра <i>Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов</i>			
<i>130602 «Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»</i>			
2016	Абросимов Денис Георгиевич	Модернизация БУ 5000/320 ЭКБМЧ путем установки верхнего силового привода	Папировский В.Л., профессор
2017	Батухтин Денис Сергеевич	Проект буровой вышки с конструктивными особенностями	Штеренберг А.М., заведующий кафедрой
2018	Воронин Максим Борисович	Станок качалка с модернизацией управляемых клапанов для добычи нефти	Федосеев Д.А., старший преподаватель
2019	Герасимов Илья Дмитриевич	Талевая система	Федосеев Д.А., старший преподаватель
2020	Гуськов Александр Анатольевич	Центробежный насос для перекачки 110м3/час нефти по магистральному нефтепроводу	Федосеев Д.А., старший преподаватель

2021	Долгов Константин Николаевич	Проект ШГНУ с модернизацией газового якоря	Тютяев А.В., доцент
2022	Крючков Василий Александрович	Оптимизация подбора оборудования ШГНУ в условиях НГДУ «Богатовскнефть»	Федосеев Д.А., старший преподаватель
2023	Макаров Евгений Владимирович	Станки качалки	Федосеев Д.А., старший преподаватель
2024	Мелентьев Максим Олегович	Штанговая насосная установка для добычи скважинной жидкости с глубины 1500 метров	Петровская М.В., старший преподаватель
2025	Надеждин Александр Сергеевич	Пневматическая дисковая торцевая фракционная муфта для лебедочного узла агрегата для КРС А-50	Тютяев А.В., доцент
2026	Пархоменко Денис Сергеевич	Буровая лебедка ЛБУ-1100	Петровская М.В., старший преподаватель
2027	Пирожков Алексей Сергеевич	Трехпоршневой буровой насос для бурения скважин глубиной 4600м	Штеренберг А.М., заведующий кафедрой
2028	Попов Роллан Константинович	Установка ЭЦН с усовершенствованной гидрозащитой	Федосеев Д.А., старший преподаватель
2029	Постнов Евгений Петрович	Погружной электроцентробежный насос для нефтяных скважин	Тютяев А.В., доцент
2030	Самотуева Марина Николаевна	Проект установки электроцентробежного насоса для добычи жидкости с повышенным содержанием газа	Тютяев А.В., доцент
2031	Судьин Александр Владимирович	Устройство и эксплуатация центробежного насоса ЦНС 180-1050	Тютяев А.В., доцент
2032	Сундеев Александр Сергеевич	Ротор с моментомером на привод цепи	Федосеев Д.А., старший преподаватель
2033	Сысоев Владимир Иванович	Усовершенствованное уплотнение узла вала ротора ЦНС 90-1100	Тютяев А.В., доцент
2034	Теньковский Александр Сергеевич	Разработка электроцентробежной установки	Штеренберг А.М., заведующий кафедрой
2035	Трошин Виктор Анатольевич	Ротор с моментомером для бурения наклонно-направленных скважин	Тютяев А.В., доцент
2036	Туринцев Илья Петрович	Эксплуатация насосов УЭЦН для добычи нефти на промыслах Башкирии. Модернизация узла клапанов для повышения надежности производительности насосов	Светличнов К.В., доцент
2037	Шахов Вадим Сергеевич	Участок по ремонту запорной арматуры	Федосеев Д.А., старший преподаватель
кафедра Национальная и мировая экономика"			
<i>080100 «Экономика»</i>			
2038	Афанасьев Сергей Александрович	Анализ динамики развития конкурентоспособности отечественных товаропроизводителей (на примере Самарского региона).	Хорина И.В., доцент
2039	Калинина Наталья Александровна	Статистический анализ и прогноз тенденций социально-экономического развития экономики России.	Хорина И.В., доцент

<i>080103 «Национальная экономика»</i>			
2040	Вахтина Татьяна Евгеньевна	Современное состояние и прогнозы занятости и безработицы в России.	Минина Ю.И., доцент
2041	Волчкова Елена Владимировна	Разработка рекомендаций по совершенствованию стратегий развития предприятия (на примере ООО "САВ").	Форрестер С.В., доцент
2042	Гаврилова Елена Анатольевна	Состояние и проблемы совершенствования пенсионной системы в России.	Еремичева О.Ю., доцент
2043	Гарипова Полина Борисовна	Виды издержек и пути их снижения на российских предприятиях.	Минина Ю.И., доцент
2044	Гибадулин Алмаз Рафхатович	Совершенствование мотивационного механизма в развитии инновационной деятельности организаций.	Минина Ю.И., доцент
2045	Кирдяшкина Анна Григорьевна	Совершенствование системы сбыта продукции торговой компании (на примере ООО «Самара МАР»).	Бражников М.А., доцент
2046	Конкина Анастасия Ивановна	Анализ привлечения иностранных инвестиций в российскую экономику и прогноз их реализации.	Хорина И.В., доцент
2047	Очкурова Анастасия Алексеевна	Анализ и прогноз финансовой устойчивости предприятий Самарской области (на примере ООО «Сокол»).	Хорина И.В., доцент
2048	Пивоваров Евгений Юрьевич	Совершенствование розничной торговли организации.	Юдин В.В., доцент
2049	Пинчук Елена Андреевна	Анализ реализации продукции предприятия и пути повышения рентабельности производства.	Форрестер С.В., доцент
2050	Постоленко Дмитрий Викторович	Совершенствование организационно-экономических механизмов развития системы поставок и сбыта предприятия (на примере ПБОЮЛ «Постоленко»).	Еремичева О.Ю., доцент
2051	Родина Светлана МаксUTOвна	Анализ финансовых результатов и резервов их повышения в разработке бизнес-плана малого предприятия.	Бражников М.А., доцент
2052	Самматова Гулия Фатыховна	Разработка рекомендаций по совершенствованию использования основных фондов предприятия (на примере ОАО «РКЦ «Прогресс»).	Косякова И.В., заведующий кафедрой
2053	Сиразетдинова Альфия Рифкатовна	Повышение эффективности использования основных производственных фондов на предприятии.	Бражников М.А., доцент
2054	Усманова Алина Шамилевна	Анализ использования потребительского кредита и перспективы развития кредитной системы в РФ.	Хорина И.В., доцент
2055	Целуйко Михаил Викторович	Совершенствование маркетинговой деятельности фирмы на рынке коммерческой недвижимости.	Бражников М.А., доцент
2056	Шар-оглы Надежда Анатольевна	Пути совершенствования маркетинговой деятельности предприятия.	Форрестер С.В., доцент
<i>кафедра Промышленная теплоэнергетика"</i>			
<i>140100 «Теплоэнергетика и теплотехника»</i>			
2057	Пушкин Евгений Федорович	Разработка системы лучистого отопления промышленного предприятия	Володин Е.А., старший преподаватель
<i>140104 «Промышленная теплоэнергетика»</i>			
2058	Ахмадеев Рустам Фатыхович	Проектирование отопительной котельной мощностью 1 МВт	Краснова Н.П., старший преподаватель
2059	Безлапов Дмитрий Александрович	Проектирование блочной водогрейной котельной мощностью 3МВт	Горшенин А.С., доцент
2060	Галимова Гульфия Николаевна	Разработка производственно-отопительной котельной	Володин Е.А., старший преподаватель

2061	Гутиков Василий Андреевич	Разработка водогрейной котельной для теплоснабжения и горячего водоснабжения жилого комплекса	Володин Е.А., старший преподаватель
2062	Жеребцов Игорь Евгеньевич	Проектирование теплоснабжения участка промышленного предприятия	Горшенин А.С., доцент
2063	Жилина Анастасия Павловна	Производственно-отопительная котельная с четырьмя паровыми котлами ДЕ-16-14ГМ	Елфимов С.В., декан факультета
2064	Кондраков Сергей Владимирович	Проектирование системы теплоснабжения предприятия	Краснова Н.П., старший преподаватель
2065	Малышев Александр Анатольевич	Разработка отопительной котельной на газовом топливе мощностью 1МВт	Щелоков А.И., заведующий кафедрой
2066	Мельников Алексей Юрьевич	Разработка паровой котельной на газовом топливе	Щелоков А.И., заведующий кафедрой
2067	Пантелеева Ирина Николаевна	Проектирование крышной котельной административного здания	Горшенин А.С., доцент
2068	Петров Дмитрий Николаевич	Проектирование блочной котельной мощностью 7МВт для отопления и ГВС	Горшенин А.С., доцент
2069	Солодкин Андрей Григорьевич	Система теплоснабжения промышленного объекта	Горшенин А.С., доцент
2070	Тихонов Евгений Александрович	Утилизация теплоты уходящих дымовых газов за котлами ДЕ-10-14ГМ в профильно-пластинчатых экономайзерах	Елфимов С.В., декан факультета
2071	Трушкин Павел Владимирович	Проектирование водогрейной блочной котельной мощностью 2МВт	Горшенин А.С., доцент
2072	Шалгомов Александр Владимирович	Проект по разработке компрессорной станции с давлением сжатого воздуха 0,8МПа и производственной сети его распределения	Горбушкин Ю.В., доцент
2073	Шкода Михаил Владимирович	Проектирование котельной для нужд отопления и горячего водоснабжения промышленного предприятия	Краснова Н.П., старший преподаватель
2074	Шугарев Роман Олегович	Реконструкция системы теплоснабжения участка завода	Краснова Н.П., старший преподаватель
кафедра Психология и педагогика"			
<i>030602 «Связи с общественностью»</i>			
2075	Гуменюк Мария Валентиновна	Разработка PR-кампании по повышению лояльности и доверительного отношения общественности к деятельности нефтехимического холдинга «Санорс»	Нестеренко В.М., заведующий кафедрой
2076	Дмитриева Алена Дмитриевна	Оптимизация взаимоотношений с клиентами медицинского центра ООО "Инрос-мед"	Наумова О.С., доцент
2077	Замалетдинова Диана Наилевна	Формирование корпоративной культуры туристической фирмы "Круиз"	Ионесов В.И., профессор
2078	Захарова Ксения Родионовна	Разработка PR-технологий мобилизации компании ООО "ОБК"	Ионесов В.И., профессор
2079	Колотьев Глеб Сергеевич	Разработка PR-технологии повышения узнаваемости ООО «АСПЕКТ» на рекламном рынке Ульяновской области	Нестеренко В.М., заведующий кафедрой
2080	Кузнецова Екатерина Андреевна	Разработка PR-кампании по формированию доверия и лояльности родителей детей дошкольного и школьного возраста к деятельности ДЦ "Холидей-ка"	Наумова О.С., доцент
2081	Малейкина Елена Владимировна	Разработка PR-кампании продвижения полезных продуктов торговой марки «Белка» в Самарской области	Ионесов В.И., профессор

2082	Маркина Александра Юрьевна	Разработка PR-стратегии формирования доверительных отношений с целевой группой компании «Abbott Laboratories»	Ионесов В.И., профессор
2083	Мармышева Наталья Александровна	Расширение клиентской базы салона красоты "Лайм" средствами связей с общественностью	Ионесов В.И., профессор
2084	Машаева Мария Геннадьевна	Разработка и продвижение визуальных практик связей с общественностью фотолаборатории «ПроЛаб»	Ионесов В.И., профессор
2085	Михайлина Анастасия Геннадьевна	Позиционирование сети магазинов «Фронтайм» на рынке электроники и бытовой техники в г. Самара средствами связей с общественностью	Носков С.А., преподаватель
2086	Морозова Ксения Сергеевна	Продвижение продукта ООО «Робот Пашка» в сфере информационных технологий средствами связей с общественностью	Мельник Н.М., доцент
2087	Норкина Анна Павловна	Разработка и реализация PR-технологии развития клиентской базы ИП «Клыков А.С.»	Михелькевич В.Н., профессор
2088	Падалко Виктория Николаевна	Разработка PR-технологии продвижения товаров прошлогодних коллекций мультибрендовой группы компании ФБГ	Ионесов В.И., профессор
2089	Петрова Ксения Валерьевна	Формирование имиджа Академии красоты МИЛО как образовательного центра	Михелькевич В.Н., профессор
2090	Прасолова Дарья Сергеевна	Разработка PR-кампании продвижения здорового образа жизни: на примере развития спортивных возможностей пляжа первой очереди набережной реки Волга	Карбасова О.В., доцент
2091	Родионов Сергей Вячеславович	Разработка консолидированной системы PR-средств для формирования позитивного имиджа ООО "ИПК "Ротор"	Нестеренко В.М., заведующий кафедрой
2092	Сульянова Валерия Сергеевна	Разработка PR-кампании по повышению узнаваемости услуг фитнес-клуба "Территория Фитнеса" на самарском рынке	Карбасова О.В., доцент
2093	Фаррахова Кристина Викторовна	Разработка PR-кампании по повышению конкурентоспособности рекламного агентства "Глобал Маркетинг"	Карбасова О.В., доцент
2094	Юровских Наталия Федоровна	Развитие малого бизнеса средствами связей с общественностью (на примере мастерской по пошиву одежды)	Мельник Н.М., доцент
кафедра Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений"			
<i>130503 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»</i>			
2095	Авдеев Вадим Сергеевич	Анализ разработки пласта С2 Кинель-Черкасского месторождения	Титов В.Е., доцент
2096	Балакин Василий Владимирович	Анализ разработки пласта Б2 Алакаевского месторождения	Титов В.Е., доцент
2097	Беседин Илья Олегович	Анализ сбора и подготовки скважинной продукции Боровского месторождения	Краснова Г.З., старший преподаватель
2098	Бондарев Владислав Иванович	Анализ разработки второго объекта Мухановского месторождения	Кузнецова Т.И., доцент
2099	Васильев Александр Олегович	Анализ работы фонда скважин, оборудованных УЭЦН, пласта Б2 Серноводского месторождения	Снарв А.И., доцент
2100	Газизов Рафис Абдурашидович	Анализ разработки пласта А3 Уваровского месторождения	Кузнецова Т.И., доцент
2101	Гафиуллин Ильнур Расольевич	Анализ эффективности мероприятий по освоению скважин, эксплуатирующих залежи аномально вязкой нефти на примере Чернозерского месторождения	Зиновьев А.М., старший преподаватель

2102	Гордеев Олег Сергеевич	Анализ работы фонда скважин Тарасовского месторождения, оборудованных УЭЦН	Снарев А.И., доцент
2103	Гудыма Ольга Андреевна	Анализ разработки пласта А2+ А3 Дерюжевского месторождения	Ханжина В.Е., старший преподаватель
2104	Гурьянов Иван Александрович	Анализ разработки пласта В1 Дубовского месторождения	Голованова Ю.В., старший преподаватель
2105	Думкин Рустам Алексеевич	Анализ разработки пласта ДЗбр Петрухновского месторождения	Ханжина В.Е., старший преподаватель
2106	Жидеев Дмитрий Александрович	Анализ разработки пласта Б2 Ветлянского месторождения	Головина Ю.А., доцент
2107	Козлов Дмитрий Николаевич	Анализ разработки пласта Б2 Горбатовского месторождения с применением ремонтно-изоляционных работ	Зиновьев А.М., старший преподаватель
2108	Комлев Сергей Васильевич	Совершенствование разработки пласта С1 Берендеевского поднятия Центрального купола Винно-Банновском месторождении путем подбора	Зенин В.И., старший преподаватель
2109	Корниенко Анна Андреевна	Анализ разработки пласта Б2 Гражданского месторождения	Зиновьев А.М., старший преподаватель
2110	Кутузов Ренат Рафаильевич	Анализ разработки пласта Б2 Серноводского месторождения с применением комбинированной обработки пласта ГКО+ растворитель	Зиновьев А.М., старший преподаватель
2111	Лаптев Юрий Алексеевич	Анализ разработки объекта Б2+Б3 Центрального участка Белозерско-Чубовского месторождения	Хромых Л.Н., доцент
2112	Лукьянов Максим Олегович	Анализ эффективности обработки растворителей скважин эксплуатирующих пласт А6 Орлянского месторождения	Зиновьев А.М., старший преподаватель
2113	Минкин Александр Александрович	Анализ разработки Ибряевского месторождения пласта Б2	Ханжина В.Е., старший преподаватель
2114	Мочальников Сергей Владимирович	Анализ разработки пласта Б2 (С1) Лагодского месторождения	Максимкина Н.М., ассистент
2115	Муханов Аслан Темирханович	Анализ эффективности разработки пласта Б2 Голубевского месторождения	Павлов И.В., доцент
2116	Назарова Екатерина Сергеевна	Анализ разработки пластов Б2+В1 Сосновского месторождения	Головина Ю.А., доцент
2117	Нувальцева Евгения Владимировна	Анализ выработки запасов нефти окских пластов Утевского месторождения с целью обоснования применения ЗБС	Ханжина В.Е., старший преподаватель
2118	Паис Николай Владимирович	Анализ системы сбора и подготовки скважинной продукции Пененьковского месторождения	Краснова Г.З., старший преподаватель
2119	Пчелинцев Евгений Германович	Анализ разработки Мало-Лякутинского месторождения	Хромых Л.Н., доцент
2120	Санников Алексей Леонидович	Анализ разработки пласта В1 Баклановского месторождения	Голованова Ю.В., старший преподаватель
2121	Силиверстов Максим Николаевич	Анализ разработки пласта Д1 Советского месторождения	Хохлова Н.Ю., доцент
2122	Тагиров Алмаз Шамилевич	Анализ разработки пласта В1 турнейского яруса 51-ой залежи Ново-Елховского месторождения	Максимкина Н.М., ассистент

2123	Филиппов Александр Александрович	Анализ работы бригады КРС на Подъем-Михайловском месторождении	Зенин В.И., старший преподаватель
2124	Чуркин Андрей Игоревич	Анализ разработки пласта Б2 Радаевского купола Радаевского месторождения	Головина Ю.А., доцент
2125	Шабалин Александр Сергеевич	Анализ разработки пласта А4 Софинско-Держинского месторождения	Павлов И.В., доцент
2126	Щепетов Сергей Игоревич	Анализ работы УПН на Радаевском месторождении	Краснова Г.З., старший преподаватель
2127	Яковлев Владимир Васильевич	Анализ разработки пласта Т1 Ибряевского месторождения	Ханжина В.Е., старший преподаватель
<i>131000 «Нефтегазовое дело»</i>			
2128	Ефросинин Дмитрий Валентинович	Анализ разработки пласта Ю1 Урненского месторождения	Бабицкая К.И., ассистент
2129	Минасов Арменак Михайлович	Заканчивание хвостовиков боковых стволов скважин пробуренных для разработки XX1 пласта Пильтун-Астохского месторождения	Царьков И.В., доцент
2130	Самсонов Сергей Викторович	Анализ системы сбора и подготовки скважинной продукции Давыдовского месторождения	Борисевич Ю.П., доцент
2131	Стрелкин Александр Васильевич	Анализ эффективности проведения ЗБС на Белозеро-Чубовском месторождении	Аверьянов Д.А., ассистент
2132	Тихненко Владимир Сергеевич	Анализ системы сбора и подготовки скважинной продукции Памятно-Сасовского месторождения	Борисевич Ю.П., доцент
2133	Усманов Рамиль Саегтариевич	Анализ системы сбора и подготовки скважинной продукции Южно-Нурлатовского месторождения	Краснова Г.З., старший преподаватель
2134	Ясюнас Дмитрий Сергеевич	Применение метода зарезки боковых стволов скважин при разработке пласта Южно-Ягунского месторождения	Царьков И.В., доцент
<i>кафедра Технология и организация общественного питания"</i>			
<i>260100 «Продукты питания из растительного сырья»</i>			
2135	Ветров Александр Сергеевич	Технология производства блюд для ресторана национальной кухни на 60 посадочных мест для г. Тольятти	Шевченко А.Ф., доцент
2136	Ветров Алексей Сергеевич	Разработка технологии производства овощных салатов на базе китайской кухни	Морозова Т.В., старший преподаватель
2137	Головчанский Дмитрий Владимирович	Разработка технологии приготовления десертов на базе мини-кофейни	Морозова Т.В., старший преподаватель
2138	Гурьянова Анастасия Вячеславовна	Разработка технологии приготовления первых обеденных блюд для детей возраста 4-6 лет при детских дошкольных учреждениях	Муковнина Г.С., доцент
2139	Дерябина Алена Александровна	Разработка технологии приготовления замороженной пиццы на базе ООО "Фабрика качества"	Морозова Т.В., старший преподаватель
2140	Звонов Максим Викторович	Разработка технологии приготовления стейков на базе американской кухни	Морозова Т.В., старший преподаватель
2141	Зимин Александр Викторович	Разработка технологии производства закусок на базе японской кухни	Морозова Т.В., старший преподаватель

2142	Колединова Эллада Александровна	Разработка технологии приготовления мясных полуфабрикатов на базе мясокомбината ООО "АМ-ПИР"	Морозова Т.В., старший преподаватель
2143	Кольцова Александра Степановна	Разработка технологии блюд салатного цеха ООО ТД "Миндаль" в г. Тольятти	Муковнина Г.С., доцент
2144	Кузова Ирина Вячеславовна	Разработка технологии производства пасты на базе итальянской кухни	Морозова Т.В., старший преподаватель
2145	Миронова Антонина Викторовна	Разработка технологии производства блюд общественного питания с использованием молока	Шевченко А.Ф., доцент
2146	Неделяева Тамара Викторовна	Разработка технологии комплексного обеда в ПАБе "Весноff" на 40 посадочных мест"	Муковнина Г.С., доцент
2147	Сергеев Юрий Анатольевич	Проект кафе-столовой быстрого питания на 40 мест на междугородной автотрассе Тольятти-Самара с пунктом отпуска горячего питания в упаковке	Муковнина Г.С., доцент
2148	Сысолятина Дарина Вячеславовна	Разработка технологии приготовления функциональных напитков для работников среднего и тяжелого труда в условиях промышленного предприятия	Муковнина Г.С., доцент
2149	Ферафонтон Антон Викторович	Разработка технологии приготовления блюд из зернобобовых культур в традициях грузинской кухни	Шевченко А.Ф., доцент
2150	Щадилова Ксения Александровна	Разработка технологии блюд для завтрака в заводской столовой на 80 посадочных мест	Муковнина Г.С., доцент
2151	Юлин Александр Владимирович	Разработка технологии производства блюд общественного питания на основе жирной рыбы	Морозова Т.В., старший преподаватель
2152	Ягудина Ляйсян Равиловна	Разработка технологии производства супов-пюре с использованием овощей	Муковнина Г.С., доцент
<i>260501 «Технология продуктов общественного питания»</i>			
2153	Адмиралова Анастасия Николаевна	Разработка технологии производства кондитерских изделий на базе кафе-кондитерской "Сластенка"	Белова А.В., старший преподаватель
2154	Арзамасцева Анна Владимировна	Разработка технологии приготовления изделий на основе сдобного теста	Белова А.В., старший преподаватель
2155	Байзарова Татьяна Борисовна	Разработка технологии производства шоколадных тортов и пирожных на базе кафе-кондитерской "Шоколадница"	Белова А.В., старший преподаватель
2156	Белова Екатерина Сергеевна	Разработка технологии производства рыбных блюд на гриле в кафе "Бар Нео"	Зипаев Д.В., доцент
2157	Бойко Полина Фёдоровна	Разработка технологии производства блюд общественного питания с использованием йогурта	Шевченко А.Ф., доцент
2158	Бойков Александр Дмитриевич	Технология производства блюд для кафе-столовой на 60 посадочных мест при доме отдыха ВАЗа	Шевченко А.Ф., доцент
2159	Вахтина Ольга Владимировна	Разработка технологии приготовления заправочных супов (русская кухня): борща, щей, рассольника	Белова А.В., старший преподаватель
2160	Воронцова Наталья Васильевна	Разработка технологии производства мясных блюд для индийской кухни в кафе парка «Пирамида» г. Тольятти	Зипаев Д.В., доцент
2161	Ганина Софья Николаевна	Разработка технологии приготовления блюд из мясных полуфабрикатов: плова, азу, жаркого	Белова А.В., старший преподаватель

2162	Гололобова Анастасия Владимировна	Технология производства блюд столовой социального назначения на 50 посадочных мест для г. Сызрань	Шевченко А.Ф., доцент
2163	Елисеев Алексей Юрьевич	Разработка технологии производства суши	Белова А.В., старший преподаватель
2164	Иржин Александр Иванович	Разработка технологии производства салатного меню в овощном цехе студенческого кафе ФГБОУ ВПО «СамГТУ»	Зипаев Д.В., доцент
2165	Казакова Татьяна Борисовна	Разработка технологии производства щей в ресторане русской кухни	Белова А.В., старший преподаватель
2166	Калимулин Тагир Жагфарович	Разработка технологии приготовления холодных закусок с использованием желирующих веществ	Белова А.В., старший преподаватель
2167	Каракулина Ольга Сергеевна	Технология производства блюд для кафе-столовой с буфетом на 40 посадочных мест производственного комбината города Архангельска	Шевченко А.Ф., доцент
2168	Керножицкий Илья Геннадьевич	Разработка технологии производства блюд общественного питания с использованием технологии копчения	Белова А.В., старший преподаватель
2169	Киселева Марина Николаевна	Разработка технологии производства хлебобулочных изделий в условиях предприятия общественного питания	Белова А.В., старший преподаватель
2170	Корнишина Юлия Сергеевна	Разработка технологии производства блюд овощного цеха столовой МУП МОУ СОШ № 10 г. Сызрани	Зипаев Д.В., доцент
2171	Лыкова Вита Александровна	Технология производства блюд для кафе на 30 посадочных мест при фитнес-центре «Ботек-фитнес»	Шевченко А.Ф., доцент
2172	Лыткина Татьяна Владимировна	Разработка технологии производства блюд для диетического питания работников тяжелого физического труда «ЦСКБ-Прогресс»	Белова А.В., старший преподаватель
2173	Михайлова Светлана Александровна	Разработка технологии производства блюд для детского меню в танцевальном ресторане «Бриз»	Зипаев Д.В., доцент
2174	Мынгалова Елена Михайловна	Разработка технологии производства горячих закусок для ресторана	Зипаев Д.В., доцент
2175	Николеишвили Маргарита Олеговна	Разработка технологии приготовления горячих блюд для столовой МБУ СОШ №44	Зипаев Д.В., доцент
2176	Ошутин Алексей Александрович	Технология производства блюд для кафе с баром на 60 посадочных мест при дворце бракосочетаний	Шевченко А.Ф., доцент
2177	Паначева Виктория Юрьевна	Разработка технологии производства блюд для кейтеринга ООО «Богема»	Зипаев Д.В., доцент
2178	Рожнова Евгения Васильевна	Разработка технологии приготовления изделий на основе песочного и бисквитного теста	Белова А.В., старший преподаватель
2179	Рылкин Алексей Владимирович	Разработка технологии приготовления рыбных блюд японской кухни	Белова А.В., старший преподаватель
2180	Самойлов Кирилл Владимирович	Разработка технологии приготовления вторых горячих блюд итальянской кухни для ресторана при отеле Holliday Inn Samara	Белова А.В., старший преподаватель
2181	Семенова Маргарита Григорьевна	Разработка технологии производства мясных блюд в мясном цехе столовой ООО «Волжский продукт»	Зипаев Д.В., доцент

2182	Сергеева Наталья Александровна	Разработка технологии производства итальянских макаронных изделий (Pasta)	Белова А.В., старший преподаватель
2183	Чеботарева Мария Вячеславовна	Разработка технологии производства новых коктейлей в баре кафе «Бар Нео»	Зипаев Д.В., доцент
2184	Чинаева Ильмира Мунировна	Разработка технологии санитарного обслуживания в ресторане «Высотка» ООО «Корпус Групп Волга-Дон»	Зипаев Д.В., доцент
2185	Эстрейх Елена Андреевна	Разработка технологии производства пиццы на основе замороженных полуфабрикатов	Зипаев Д.В., доцент
кафедра Технология машиностроения"			
<i>151001 «Технология машиностроения»</i>			
2186	Алимпиева Диана Рафгатовна	Перспективный технологический процесс изготовления детали «Корпус клапана»	Лысенко Н.В., доцент
2187	Анисимов Антон Павлович	Перспективный технологический процесс изготовления детали «Вилка»	Лысенко Н.В., доцент
2188	Артеменко Дмитрий Владимирович	Разработка прогрессивного технологического процесса изготовления детали «Фланец золотника»	Немыткин С.А., доцент
2189	Барабанов Александр Владимирович	Перспективный технологический процесс изготовления корпуса 11A511.M1100-51	Лысенко Н.В., доцент
2190	Борданенко Вадим Сергеевич	Спроектировать технологический процесс детали «Вал привода»	Гришин Р.Г., доцент
2191	Горшенина Светлана Дмитриевна	Разработка технологического процесса для изготовления бурового долота 215,9М-ЦГАУ-R443 с подробной разработкой технологии шарошки долота	Богомолов Р.М., заведующий кафедрой
2192	Дубский Николай Евгеньевич	Разработать прогрессивный технологический процесс изготовления детали "Втулка глухая"	Черепашков А.А., доцент
2193	Ерофеев Сергей Александрович	Разработка прогрессивного технологического процесса детали «Звено нижнее»	Немыткин С.А., доцент
2194	Еськин Павел Павлович	Разработка технологического процесса изготовления процесса изготовления бурового долота 215,9М-ГАУ-R400 с подробной разработкой технологии шарошки долота	Богомолов Р.М., заведующий кафедрой
2195	Климанов Сергей Валерьевич	Спроектировать технологический процесс детали «Крышка стартерная»	Гришин Р.Г., доцент
2196	Корпиленко Андрей Сергеевич	Изготовление перспективного технологического процесса детали «Коробка клапанная»	Лысенко Н.В., доцент
2197	Крылов Роман Сергеевич	Разработка технологического процесса для изготовления бурового долота 215,9МЗ-ГВ-R155 с подробной разработкой технологии лапы долота	Богомолов Р.М., заведующий кафедрой
2198	Левашов Юрий Юрьевич	Разработать перспективный технологический процесс изготовления детали «Вал привода» с подробной разработкой операций ЧПУ	Родионов В.А., доцент
2199	Максин Максим Владимирович	Разработка прогрессивного технологического процесса изготовления и обработки детали «Шток силового цилиндра»	Немыткин С.А., доцент
2200	Нагуманова Алия Фаритовна	Разработка прогрессивного технологического процесса изготовления детали «Корпус муфты»	Рыльцев И.К., профессор
2201	Немцов Максим Александрович	Разработка прогрессивного технологического процесса изготовления детали «Крышка гидроаккумулятора»	Немыткин С.А., доцент
2202	Николаев Виталий Викторович	Разработка прогрессивного технологического процесса изготовления детали «Вал привода 20/1»	Рыльцев И.К., профессор

2203	Панина Мария Андреевна	Разработать технологический процесс изготовления детали «Корпус шестеренчатого насоса»	Гришин Р.Г., доцент
2204	Рыжков Илья Сергеевич	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали «Вал компрессора»	Воронин В.Н., старший преподаватель
2205	Стальнов Александр Сергеевич	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали "Звено верхнее"	Немыткин С.А., доцент
2206	Стерликов Сергей Федорович	Спроектировать технологический процесс изготовления детали «Вал двигателя»	Будников Ю.М., доцент
2207	Ткаленко Андрей Евгеньевич	Спроектировать технологический процесс детали «Хомут»	Будников Ю.М., доцент
2208	Тураев Прокофий Анатольевич	Перспективный технологический процесс изготовления детали «Кронштейн»	Лысенко Н.В., доцент
2209	Тюрюков Михаил Анатольевич	Разработка технологического процесса изготовления бурового долота 218 ТЗ-ПВ-R235 с подробной разработкой технологии изготовления шарошки	Богомолов Р.М., заведующий кафедрой
2210	Тютяев Сергей Александрович	Перспективный технологический процесс изготовления детали «Шток»	Лысенко Н.В., доцент
2211	Унрау Ольга Анатольевна	Разработать перспективный технологический процесс изготовления детали «Корпус 65.1» с подробной разработкой операций ЧПУ	Родионов В.А., доцент
2212	Ширяев Дмитрий Александрович	Разработать перспективный технологический процесс изготовления детали "Донышко"	Будников Ю.М., доцент
2213	Шукшин Максим Анатольевич	Разработать перспективный технологический процесс изготовления детали "Корпус траверсы"	Немыткин С.А., доцент
2214	Шуляпин Александр Сергеевич	Разработка прогрессивного технологического процесса изготовления детали "Кронштейн стойки"	Гришин Р.Г., доцент
<i>151900 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»</i>			
2215	Бурдин Сергей Николаевич	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали "Переходник"	Будников Ю.М., доцент
2216	Давлетшин Руслан Юлаевич	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали "Проушина"	Будников Ю.М., доцент
2217	Михневич Виталий Александрович	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали "Кольцо внутреннее 42726Л4М.02"	Будников Ю.М., доцент
2218	Наливкин Алексей Сергеевич	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали "Втулка"	Будников Ю.М., доцент
2219	Ткаленко Оксана Николаевна	Разработка перспективного технологического процесса изготовления шарошки бурового долота R 5974	Будников Ю.М., доцент
2220	Шинкин Валерий Геннадьевич	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали "Вал-шестерня"	Будников Ю.М., доцент
2221	Яковлев Илья Олегович	Разработка перспективного технологического процесса изготовления детали "Фланец"	
кафедра Технология органического и нефтехимического синтеза"			
<i>240401 «Химическая технология органических веществ»</i>			
2222	Абдалкин Михаил Анатольевич	Поверочный расчет установки каталитического риформинга	Аленин В.И., декан факультета
2223	Абрамова Наталия Сергеевна	Расчет центральной газодиффузионной установки	Востриков С.В., старший преподаватель
2224	Аминов Руслан Косаенович	Установка изомеризации легкой нефти производительностью 120 тыс. тонн в год	Нестерова Т.Н., профессор
2225	Болтаев Алексей Николаевич	Наращение мощности установки каталитического риформинга 35/11-1000	Аленин В.И., декан факультета

2226	Горшенина Надежда Владимировна	Расчет установки разделения ШФЛУ на индивидуальные углеводороды	Востриков С.В., старший преподаватель
2227	Дурнева Екатерина Константиновна	Расчет установки прямой гидратации этилена	Леванова С.В., заведующий кафедрой
2228	Зайкин Николай Юрьевич	Расчет установки изомеризации легкой нефти производительностью 80 тыс. тонн в год	Нестерова Т.Н., профессор
2229	Крайнов Тимур Александрович	Выделение бензола из бензолсодержащей фракции	Красных Е.Л., доцент
2230	Марутик Артур Игоревич	Расчет установки окисления изопропилбензола	Нестерова Т.Н., профессор
2231	Мельников Иван Сергеевич	Выделение этиленовой фракции из газа пиролиза	Мартыненко Е.А., ассистент
2232	Мынькова Кристина Николаевна	Расчет установки разложения гидропероксида изопропилбензола	Портнова С.В., доцент
2233	Никонова Надежда Николаевна	Расчет установки гидроочистки дизельного топлива 24-6/3 на повышенную производительность	Красных Е.Л., доцент
2234	Пешехонов Артем Анатольевич	Поверочный расчет установки разделение газа пиролиза	Мартыненко Е.А., ассистент
2235	Пупин Вадим Федорович	Поверочный расчет установки гидроочистки бензиновой фракции	Аленин В.И., декан факультета
2236	Самаров Алексей Андреевич	Установка переработки попутного нефтяного газа	Аленин В.И., декан факультета
2237	Чубарева Оксана Юрьевна	Поверочный расчет установки гидроочистки дизельного топлива 24-6	Леванова С.В., заведующий кафедрой
2238	Эгипти Марина Владимировна	Расчет установки каталитического крекинга	Мартыненко Е.А., ассистент
кафедра Транспортные процессы и технологические комплексы"			
<i>190603 «Сервис транспортных и технологических машин и оборудования»</i>			
2239	Андреев Алексей Владимирович	Реконструкция производственно-технической базы автосервиса с подробной разработкой механического участка по техническому обслуживанию автомобилей	Ромашкина О.В., доцент
2240	Антипин Александр Юрьевич	Проект мастерской по техническому обслуживанию и текущему ремонту легковых автомобилей с подробной разработкой средств механизации	Белов А.Н., доцент
2241	Баранов Дмитрий Александрович	Проект мастерской по ремонту автомобилей КАМАЗ с подробной разработкой средств механизации	Белов А.Н., доцент
2242	Басов Сергей Алексеевич	Реконструкция производственно-технической базы цеха технологического транспорта и спецтехники с подробной разработкой участка по ремонту агрегатов трансмиссии	Никишов О.В., старший преподаватель
2243	Воржецов Олег Николаевич	Реконструкция производственно-технической базы ООО «Нова» г. Новокуйбышевск с подробной разработкой участка по ремонту двигателей	Карпов А.В., старший преподаватель
2244	Гаршин Павел Николаевич	Реконструкция мастерской ИП «Никитин» г. Самара с подробной разработкой участка по окраске кузовов легковых автомобилей	Белов А.Н., доцент
2245	Давыдов Артем Олегович	Реконструкция производственно-технической базы ООО «Самаратрубопроводстрой» с подробной разработкой участка по ремонту двигателей	Головкин В.В., доцент
2246	Зубков Евгений Александрович	Реконструкция производственно-технической базы ООО «КИА Центр Самара» с подробной разработкой участка по ремонту двигателей	Головкин В.В., доцент

2247	Иванов Владимир Иванович	Реконструкция производственно-технической базы ООО «Волжское производственно-техническое объединение» Самарская область, Кинельский район, село Новый Сарбай с подробной разработкой агрегатного участка	Карпов А.В., старший преподаватель
2248	Иванов Леонид Николаевич	Реконструкция мастерской по ремонту дизельных двигателей легковых автомобилей с подробной разработкой агрегатного участка	Белов А.Н., доцент
2249	Максаков Алексей Андреевич	Разработка производственно-технической базы мастерской с подробной разработкой участка по ремонту ходовой части легковых автомобилей	Никишов О.В., старший преподаватель
2250	Наганов Сергей Александрович	Реконструкция производственно-технической базы ООО «Строительное управление-3» г. Самара, пос. Козелки с подробной разработкой шиномонтажного участка	Никишов О.В., старший преподаватель
2251	Петров Борис Николаевич	Реконструкция станции технического обслуживания с подробной разработкой участка ремонта рулевого управления	Никишов О.В., старший преподаватель
2252	Посыпкин Андрей Евгеньевич	Реконструкция станции технического обслуживания с подробной разработкой участка ремонта ходовой части	Белов А.Н., доцент
2253	Родионов Максим Михайлович	Реконструкция производственно-технической базы ООО «РУСАВТО» г. Чапаевск с подробной разработкой участка по ремонту ходовой части автомобилей	Ромашкина О.В., доцент
2254	Самарин Анатолий Николаевич	Реконструкция производственно-технической базы автосервиса с подробной разработкой шиномонтажного участка	Никишов О.В., старший преподаватель
2255	Сивак Александр Викторович	Реконструкция производственно-технической базы автосервиса с подробной разработкой участка по техническому обслуживанию автомобилей	Карпов А.В., старший преподаватель
2256	Строилов Максим Юрьевич	Реконструкция производственно-технической базы ООО «КИАцентр» г. Самара с подробной разработкой участка ремонта кузовов	Пилипенко С.А., доцент
2257	Суюров Павел Анатольевич	Реконструкция производственно-технической базы муниципального предприятия городского округа Самара «Пассажиравтотранс» с подробной разработкой агрегатного участка	Пилипенко С.А., доцент
2258	Хлебов Михаил Сергеевич	Реконструкция производственно-технической базы автосервиса с подробной разработкой участка диагностики автомобилей	Ромашкина О.В., доцент
2259	Чимпатов Евгений Валерьевич	Реконструкция транспортного цеха ООО «Кузнецов» городского округа Самара с подробной разработкой участка по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей	Никишов О.В., старший преподаватель
2260	Щеканов Альберт Владимирович	Реконструкция производственно-технической базы автосервиса с подробной разработкой участка по ремонту ходовой части легковых автомобилей	Ромашкина О.В., доцент
<i>190702 «Организация и безопасность движения»</i>			
2261	Авдейчев Андрей Викторович	Разработка мероприятий по обеспечению эффективности и безопасности дорожного движения на улице Демократическая городского округа Самара	Ганичев А.И., доцент
2262	Балаев Иван Евгеньевич	Разработка схем организации дорожного движения на улице Владимирская городского округа Самара	Белов А.Н., доцент
2263	Гипикова Екатерина Константиновна	Разработка мероприятий по установке контрольно-измерительных и цифровых устройств на борту автотранспортных средств в целях обеспечения безопасности дорожного движения	Ганичев А.И., доцент

2264	Гордеев Александр Серафимович	Разработка мероприятий по обеспечению безопасности дорожного движения в период реконструкции искусственных сооружений на 868 – 970 км федеральной автомобильной дороге и на 51км 700 м федеральной автомобильной дороге М32	Ганичев А.И., доцент
2265	Иванов Николай Владимирович	Разработка мероприятий по обеспечению эффективности и безопасности дорожного движения на Волжском шоссе городского округа Самара	Белов А.Н., доцент
2266	Курманаева Наталья Александровна	Разработка мероприятий по совершенствованию организации дорожного движения на улице 22 Партсъезда от Заводского шоссе до улицы Физкультурной городского округа Самара	Ганичев А.И., доцент
2267	Логачев Максим Васильевич	Повышение эффективности и безопасность дорожного движения на участке проспекта Победы г. Новокуйбышевска	Ганичев А.И., доцент
2268	Нестеров Дмитрий Сергеевич	Организация дорожного движения и перевозок в городском округе Самара на основе системного подхода	Папшев В.А., доцент
2269	Рахматуллов Ленар Фанисович	Разработка мероприятий по совершенствованию расследования дорожно-транспортных происшествий на перекрестках	Белов А.Н., доцент
2270	Серов Валерий Александрович	Разработка мероприятий по снижению факторов возникновения дорожно-транспортных происшествий на территориальных и федеральных дорогах Самарской области	Ганичев А.И., доцент
2271	Церафинский Юрий Александрович	Разработка мероприятий и обеспечение безопасности дорожного движения по улице Нагорная городского округа Самара	Ганичев А.И., доцент
2272	Шмелев Александр Алексеевич	Доведение автомобильной дороги М5 Урал на участке от городского округа Самара до Красного Яра до параметров первой технической категории со строительством двухуровневой развязки	Ганичев А.И., доцент
кафедра Трубопроводный транспорт"			
<i>130501 «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</i>			
2273	Аистова Надежда Сергеевна	Реконструкция компрессорного цеха №3 КС-17	Орлова Г.М., доцент
2274	Аксянов Радик Равильевич	Капитальный ремонт участка МГ «Уренгой-Петровск» 2613-2645 км	Орлова Г.М., доцент
2275	Алехин Максим Владимирович	Техпереворужение резервуара РВСП-5000 №26 на ЛПДС «Кротовка»	Терегулов М.Р., ассистент
2276	Алямкина Ольга Сергеевна	Реконструкция СИКН на ЛПДС «Лопатино»	Шепелов В.И., доцент
2277	Бельских Сергей Александрович	Ремонт магистрального насоса НМ10000-210 на площадке «Самара»	Федосов С.А., доцент
2278	Беляев Алексей Евгеньевич	Замена задвижки №297 на 53 км. МН «Кулешовка-Куйбышев» Ду 500мм	Шепелов В.И., доцент
2279	Бобков Александр Владимирович	Капитальный ремонт МН «Дружба-2» 591 км с заменой труб Ду 1220мм через ручей Орьево	Тян В.К., заведующий кафедрой
2280	Борисенко Сергей Сергеевич	Ремонт газопровода «Ямбург-Тула» на 1865 км методом врезки катушки	Терегулов М.Р., ассистент
2281	Гамалий Владимир Андреевич	Реконструкция РВС 10000 м3 на ЛПДС «Сызрань»	Гашенко А.А., доцент

2282	Горлин Дмитрий Михайлович	Капитальный ремонт МН «Нижневартовск-Курган-Куйбышев» с заменой трубы на участке 2184,590-2185,103 через реку Кутулук	Верещагина И.В., старший преподаватель
2283	Гошовский Иван Михайлович	Строительство нефтепровода от УПНГ «Царичанск» до нефтепровода «Оренбург-Салават»	Гашенко А.А., доцент
2284	Гришечкин Евгений Александрович	Капитальный ремонт МН «Бавлы-Куйбышев» с заменой трубы на 235-237 км	Заборовский Е.И., доцент
2285	Епифанов Константин Вячеславович	Строительство лупинга от УЗА-42 до УЗА-49 для увеличение пропускной способности конденсатопровода «Юрхаровское месторождение-Пуровский ЗПК».	Заборовский Е.И., доцент
2286	Жарков Дмитрий Николаевич	Сооружение резервуара для автобензина РВСП-5000 №14 на ЛПДС "Сызрань"	Терегулов М.Р., ассистент
2287	Жуканин Игорь Олегович	Увеличение пропускной способности конденсатопровода «Юрхаровское месторождение-Пуровский ЗПК»	Гулина С.А., доцент
2288	Замалиев Радик Ринатович	Капитальный ремонт РВС 5000 м3 на УПМН Покровка	Верещагина И.В., старший преподаватель
2289	Замыцкий Евгений Анатольевич	Реконструкция подводного перехода через р.Волга 636-645 км МНПП «Уфа-Западное направление»	Гян В.К., заведующий кафедрой
2290	Иваев Руслан Джаудятович	Вырезка дефектных секций на МН «НКК» на 37 км	
2291	Иванов Константин Владимирович	Капитальный ремонт МН «Муханово-Самара» на 30 км с заменой трубы	Афиногентов А.А., ассистент
2292	Катошин Михаил Владимирович	Капитальный ремонт МН «Уфа-Западное направление» с вырезкой катушки на 1192 км	
2293	Корчуганов Андрей Олегович	Ремонт НП «Салават-Орск» на участке 48-55 км	Верещагина И.В., старший преподаватель
2294	Кудряшов Александр Юрьевич	Замена резервной нитки ПП МН «Серные воды – Кротовка» через р. Большой Кинель	Заборовский Е.И., доцент
2295	Кудряшов Антон Николаевич	Реконструкция узла учета на ННПЗ	Землеруб Л.Е., доцент
2296	Кузнецов Иван Викторович	Капитальный ремонт РВС 20000м3 на КНПЗ	Афиногентов А.А., ассистент
2297	Куляшкин Дмитрий Петрович	Капитальный ремонт напорного нефтепровода Ду 325x10 Федоровского месторождения ХМАО	Федосов С.А., доцент
2298	Кусакин Константин Владимирович	Увеличение пропускной способности МН «Гурьев-Куйбышев» на участке «Большая Черниговка-Самара»	Гуськова Н.Н., ассистент
2299	Ласточкин Александр Васильевич	Замена участка высоконапорного водовода от БКНС 8 «Солка» на 251 куст	Верещагина И.В., старший преподаватель
2300	Магалимов Ренат Мансурович	Строительство нефтяного резервуара 3000 м3 на станции «ДНС-2» Еты-Пуровского месторождения	Гашенко А.А., доцент
2301	Мальнев Алексей Александрович	Капитальный ремонт МН «Холмагоры-Клин» на участке НПС «Репьевка» ЛПДС «Клин» с заменой коррозионных секций 2341 км	Землеруб Л.Е., доцент
2302	Маслова Светлана Николаевна	Сооружение РВСП-20000 м3 на «ССН»	Федосов С.А., доцент
2303	Машурин Алексей Сергеевич	Реконструкция МГ «Парабель-Кузбасс» на 83 км	Гулина С.А., доцент
2304	Мельникова Светлана Валерьевна	Строительство РВСПК 50000 м3 на СНМП Козьмино	Шабуро И.С., доцент

2305	Митин Олег Александрович	Капитальный ремонт участка газопровода-отвода к г. Никольск на 7 км при переходе через а/д Булычево-Дмитриевка	Заборовский Е.И., доцент
2306	Михайлов Павел Владимирович	Реконструкция МН Альметьевск-Куйбышев Ду1020 через реку Сургут методом наклонного направленного бурения	Шепелов В.И., доцент
2307	Нагорный Владимир Валентинович	Сооружение РВС-3000м3 на ЗАО «Мягкая кровля»	Землеруб Л.Е., доцент
2308	Насибуллин Руслан Мансурович	Вырезка дефектных секций на МН «НКК» на 5 км	Гуськова Н.Н., ассистент
2309	Оксененко Евгений Сергеевич	Ремонт МН «Нижневартовск-Курган-Куйбышев» с заменой катушки на 2010 км	Лукин И.Д., ассистент
2310	Пеньшин Петр Николаевич	Реконструкция газопровода-отвода к ГРС-2 г.Пенза	Лукин И.Д., ассистент
2311	Пучков Евгений Сергеевич	Реконструкция резервуара 20000 м3 на ЛПДС «Самара»	Федосов С.А., доцент
2312	Родионова Кристина Владимировна	Реконструкция компрессорного цеха КС Красноармейская	Гян В.К., заведующий кафедрой
2313	Саликов Илья Шамилевич	Строительство ППМН через р.Берюса 961 км МН «Куюмба-Тайшет»	Гуськова Н.Н., ассистент
2314	Сафронов Виталий Николаевич	Реконструкция подводного перехода через р.Сок на 112 км МН «Альметьевск-Куйбышев-1»	Терегулов М.Р., ассистент
2315	Соловьев Сергей Николаевич	Реконструкция РВС-5000м3 №26 на ЛПДС «Кротовка»	Шепелов В.И., доцент
2316	Сомин Евгений Вячеславович	Сооружение РВСПК 50000м3 на НПС «Самара-2»	Землеруб Л.Е., доцент
2317	Сомов Сергей Николаевич	Реконструкция ГРС ЯНАО Ханчейский ЦДГ и ГК	Гулина С.А., доцент
2318	Тарасов Максим Сергеевич	Модернизация КС-3 Казымского ЛПУ МГ	Афиногентов А.А., ассистент
2319	Тихонов Сергей Олегович	Строительство парка ШФЛУ ОАО «КНПЗ»	Шабуро И.С., доцент
2320	Тюрев Илья Андреевич	Реконструкция газопровода-отвода ГРС-6 рабочий поселок Чемодановка	Артюшкин В.Н., доцент
2321	Улеватов Александр Геннадьевич	Капитальный ремонт МН «Бугуруслан-Сызрань» с заменой дефектного участка 182,8-184,8 км	Заборовский Е.И., доцент
2322	Филиппов Александр Викторович	Замена участка с подкладными кольцами на нефтепроводе Салават-Орск на участке «Мраково-Зилаир»	Гуськова Н.Н., ассистент
2323	Хомутов Михаил Юрьевич	Капитальный ремонт МН «Дружба-2» на 50 км	Афиногентов А.А., ассистент
2324	Шадлов Алексей Игоревич	Применение композитно-муфтовой технологии при ремонте МН «Куйбышев-Тихорецк»	Артюшкин В.Н., доцент
2325	Шаманаев Геннадий Сергеевич	Реконструкция СИКН на ПСП КНПЗ	Авдеев В.М., доцент
2326	Широков Ростислав Олегович	Устранение дефекта МН «Куйбышев -Лисичанск» Ду1200мм на участке «Терновка-Красноармейская»	Шепелов В.И., доцент
<i>131000 «Нефтегазовое дело»</i>			
2327	Акимова Евгения Михайловна	Эксплуатация нефтепровода «Среднеботуобинское НГКМ- трубопроводная система ВСТО»	Федосов С.А., доцент
2328	Белоглазов Владимир Александрович	Реконструкция МН «Шаимов-Тюмень» в районе ПП через р.Тура	Авдеев В.М., доцент

2329	Коньков Константин Александрович	Замена участка трубопровода длиной 10 м на участке МПП"УЗН" ЛПДС «Журавалинское» - ЛПДС «Никулино»	Шепелов В.И., доцент
2330	Кораблев Константин Николаевич	Капитальный ремонт РВС 50000м3 на «Самара-2»	Федосов С.А., доцент
2331	Кралько Анатолий Сергеевич	Капитальный ремонт МН «Куйбышев-Лисичанск» Ду 1200 на 308 км	Шепелов В.И., доцент
2332	Кузнецов Егор Владимирович	Капитальный ремонт ПП МНПП «Куйбышев-Брянск» через р. Сызранка	Терегулов М.Р., ассистент
2333	Куркина Екатерина Владимировна	Эксплуатация мультифазных насосов	Артюшкин В.Н., доцент
2334	Кучкин Алексей Александрович	Замена МНА №4 на НПС «Любецкая» МН «Куйбышев-Лисичанск»	Шепелов В.И., доцент
2335	Ларин Анатолий Васильевич	Капитальный ремонт МН «Дружба-2» с заменой дефектной секции на 1020 км	Афиногентов А.А., ассистент
2336	Ларин Андриан Васильевич	Капитальный ремонт МН «Транснефть- Восток» с заменой дефектной секции на 1100 км	Гуськова Н.Н., ассистент
2337	Лобин Денис Анатольевич	Реконструкция МНПП "Куйбышев-Брянск" на подводном переходе через р.Дон	Гуськова Н.Н., ассистент
2338	Лукьянова Наталья Анатольевна	Капитальный ремонт МН «Самара-Клин» 38 км	Авдеев В.М., доцент
2339	Мадеев Денис Валерьевич	Реконструкция ГП «УПСВ Горбатовское-Нефтегорский ГПЗ»	Гулина С.А., доцент
2340	Мельников Павел Александрович	Ремонт НП «Сургут-Горький-Полоцк» на участке от ЛПДС «Муген» до ЛПДС «Демьянская»	Верещагина И.В., старший преподаватель
2341	Пьянов Виктор Сергеевич	Капитальный ремонт ПП ГП «Уренгой-Петровск» через р.Волга	Гашенко А.А., доцент
2342	Рзянкин Евгений Владимирович	Реконструкция ГРС№45 г. Похвистнево	Афиногентов А.А., ассистент
2343	Рихтер Александр Евгеньевич	Капитальный ремонт МН «Бавлы-Куйбышев» с вырезкой катушки на 125-129 км	Артюшкин В.Н., доцент
2344	Рожкова Ксения Владимировна	Строительство резервуара для дизельного топлива РВС-7500 м3 №10 на ЛПДС "Сызрань"	Терегулов М.Р., ассистент
2345	Тихонова Елена Ивановна	Эксплуатация РВС 5000 м3 на Верхнечонском нефтегазоконденсатном месторождении	Верещагина И.В., старший преподаватель
2346	Хабибуллин Раиль Халилович	Капитальный ремонт участка газопровода Сызранского ЛПУ МГ	Гуськова Н.Н., ассистент
кафедра Химическая технология и промышленная экология"			
<i>241000 «Энергии ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»</i>			
2347	Ананченко Екатерина Сергеевна	Технология очистки сточных вод от масляных загрязнений (на примере ОАО "НК НПЗ")	Копнина А.Ю., доцент
<i>280201 «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»</i>			
2348	Аверьянова Кристина Сергеевна	Усовершенствование технологии очистки сточных вод Северного промышленного узла г. Тольятти	Сухонослова А.Н., старший преподаватель
2349	Адышкин Виктор Михайлович	Инженерно-экологические изыскания на участках разведки и эксплуатации нефтегазовых месторождений	Чертес К.Л., профессор
2350	Андреева Ксения Ивановна	Производство кормовой добавки к белковым кормам сельскохозяйственных животных из пивной дробины – отхода пивоварения	Чернышова Н.Е., старший преподаватель

2351	Аюпова Лилия Васильевна	Обезвреживание и переработка упаковочных материалов (бумага, полимеры)	Копнина А.Ю., доцент
2352	Белякова Анастасия Владимировна	Очистка отходящих газов каталитического крекинга от пыли	Филиппов В.В., доцент
2353	Григорян Кристина Гариковна	Анализ работы цеха отделочных работ мебельного комбината с разработкой эффективной системы газоочистки	Гевлич Л.А., доцент
2354	Ильиных Марина Александровна	Разработка системы очистки подтоварных вод	Ермаков В.В., старший преподаватель
2355	Климанова Наталья Анатольевна	Совершенствование технологии очистки сточных вод ОАО "НК НПЗ"	Журавлева Л.М., доцент
2356	Ковалевская Людмила Александровна	Модернизация схемы очистки сточных вод производства твердых сортов мыла ОАО "ПКК "Весна"	Шкаруппа С.П., доцент
2357	Кунакбаева Юлия Альбертовна	Усовершенствование методики фитотестирования отходов переменного состава	Амосова А.А., старший преподаватель
2358	Маслова Ирина Николаевна	Разработка технологической схемы утилизации нефтезагрязненных грунтов с применением термических и термодесорбционных методов	Чуркина А.Ю., доцент
2359	Мошнина Анастасия Владимировна	Разработка экологически безопасных методик утилизации отходов одоранта природного газа	Пименов А.А., проректор по международному сотрудничеству
2360	Мурашкина Мария Николаевна	Получение добавки к топливу на основе утилизации шламов производства присадок	Измайлов В.Д., доцент
2361	Нурмухамбетова Аминя Урынбасаровна	Рекультивация существующих неорганизованных объектов размещения твердых отходов	Тупицына О.В., доцент
2362	Пищулина Дарья Александровна	Разработка тест-системы для определения класса опасности нефтешламов экспериментальным путем	Амосова А.А., старший преподаватель
2363	Савельева Анастасия Федоровна	Разработка технических решений утилизации СОЖ	Богомолова Галина Яковлевна
2364	Сарсенова Любовь Федоровна	Термокаталитическая очистка фенолсодержащих газовых выбросов	Гладышев Н.Г., профессор
2365	Южакова Евгения Николаевна	Технико-экологическое обоснование направлений и методов обезвреживания отходов бурения	Тупицына О.В., доцент
кафедра Химическая технология переработки нефти и газа"			
<i>240100 «Химическая технология»</i>			
2366	Абрамкин Сергей Сергеевич	Переработка Локосовской (БХ) нефти на современном НПЗ. Проект газодифракционирующей установки	Власов В.Г., профессор
2367	Атюшев Иван Викторович	Переработка Ожигинской нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки вакуумного газойля	Заботин Л.И., доцент
2368	Будорина Мария Константиновна	Переработка Эхабинской нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки дизельного топлива	Пильщиков В.А., доцент
2369	Гальцев Сергей Александрович	Переработка Джьерской нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитического риформинга широкой бензиновой фракции	Заботин Л.И., доцент
2370	Долгинин Сергей Алексеевич	Переработка Мегионской нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки дизельного топлива	Максимов Н.М., старший преподаватель

2371	Дунова Антонина Юрьевна	Переработка Михайловской нефти на современном НПЗ. Проект установки деасфальтизации гудрона пропаном	
2372	Клышников Денис Евгеньевич	Переработка Пронькинской нефти на современном НПЗ. Проект установки алкилирования бутан-бутиленовой фракции.	Пильщиков В.А., доцент
2373	Круглов Арсений Михайлович	Переработка Бобровской нефти на современном НПЗ. Проект установки производства битумов	Пильщиков В.А., доцент
2374	Кьосев Валерий Георгиев	Переработка Тепловской нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки дизельного топлива	Еремина Ю.В., доцент
2375	Мазанова Ирина Александровна	Переработка Гусевской нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитического риформинга	Еремина Ю.В., доцент
2376	Михеева Светлана Владимировна	Переработка Дмитриевской нефти на современном НПЗ. Проект блока гидроочистки широкой бензиновой фракции	Можаяев А.В., инженер
2377	Нестерова Анна Юрьевна	Переработка Марковской (осинский горизонт, скв. № 8) нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки бензиновых фракций	Жилкина Е.О., доцент
2378	Правдина Вера Васильевна	Переработка Уваровской нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки вакуумного газойля для получения сырья FCC	Вишневецкая Е.Е., старший преподаватель
2379	Прытова Елена Викторовна	Переработка Александровской (угленосной свиты) нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки вакуумного газойля	Власов В.Г., профессор
2380	Третьяков Сергей Анатольевич	Переработка Ергачинской нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки дизельного топлива вакуумного газойля	Максимов Н.М., старший преподаватель
2381	Уфанюков Сергей Юрьевич	Переработка Самотлорской нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитического риформинга	Можаяев А.В., инженер
2382	Хрулин Дмитрий Геннадьевич	Переработка Пономаревской нефти на современном НПЗ. Проект установки депарафинизации масляного рафината	Вишневецкая Е.Е., старший преподаватель
2383	Шинкарь Александр Викторович	Переработка Мартымынской нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки дизельной фракции	Заботин Л.И., доцент
2384	Шуркалина Ирина Сергеевна	Переработка Самотлорской нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки дизельной фракции, предназначенной для получения моторных топлив класса Евро-4,5	Можаяев А.В., инженер
2385	Юркин Антон Николаевич	Переработка Самотлорской БVIII нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки вакуумного	Жилкина Е.О., доцент
2386	Юркин Артем Владимирович	Переработка Западно-сургутской (БХ) нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитического риформинга с непрерывной регенерацией широкой бензиновой фракции	Власов В.Г., профессор
<i>240403 «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»</i>			
2387	Алаторцева Ольга Сергеевна	Проект установки глубокого гидрокрекинга вакуумного газойля мощностью 1 млн. т/год	Заботин Л.И., доцент
2388	Анисифоров Алексей Геннадьевич	Анализ работы и поверочный расчет установки каталитического риформинга Л-35-6 ОАО «НкНПЗ»	Пильщиков В.А., доцент
2389	Баширов Антон Юрьевич	Проект установки легкого гидрокрекинга вакуумного газойля мощностью 1,5 млн. т/год	Заботин Л.И., доцент
2390	Белоконь Сергей Алексеевич	Анализ работы и поверочный установки депарафинизации 39/5 ООО «НЗМП»	Солманов П.С., ассистент

2391	Бибисова Надежда Сергеевна	Анализ работы и поверочный расчет установки деасфальтизации 36/3 комплекса КУД ООО «НЗМП»	Солманов П.С., ассистент
2392	Бочкарев Павел Вячеславович	Проект установки каталитического риформинга с непрерывной регенерации катализатора для условий ОАО «НкНПЗ»	Солманов П.С., ассистент
2393	Вечкутова Елена Павловна	Проект установки деасфальтизации гудрона пропаном производительностью 350 тыс. т/год	Жилкина Е.О., доцент
2394	Видьманов Иван Анатольевич	Проект установки гидроочистки вакуумного газойля производительностью 950 тыс. т/год	Жилкина Е.О., доцент
2395	Денисов Александр Витальевич	Проект установки гидроочистки дизельных фракций с целью получения моторных топлив, соответствующих современным требованиям	Максимов Н.М., старший преподаватель
2396	Ермаков Артём Алексеевич	Проект установки глубокого гидрокрекинга вакуумного газойля	Пильщиков В.А., доцент
2397	Кассиров Андрей Михайлович	Проект установки каталитического риформинга широкой бензиновой фракции для условий ЗАО «ННК»	Заботин Л.И., доцент
2398	Костяков Александр Владимирович	Анализ работы и поверочный расчет установки депарафинизации 39/4 ООО «НЗМП»	Жилкина Е.О., доцент
2399	Кравец Ольга Александровна	Анализ работы и поверочный расчет блока гидроочистки установки каталитического риформинга 35/8 ОАО «НкНПЗ»	Максимов Н.М., старший преподаватель
2400	Крылов Николай Иванович	Анализ работы и поверочный расчет установки каталитического риформинга Л-35-11/1000	Можаяев А.В., инженер
2401	Курманаев Максим Аликович	Проект установки гидроочистки дизельных фракций Тепловской нефти с получением дизельного топлива класса 5	Власов В.Г., профессор
2402	Лазутин Дмитрий Валерьевич	Анализ работы и поверочный расчет установки 36/4 комплекса установок деасфальтизации ООО «НЗМП»	Максимов Н.М., старший преподаватель
2403	Латыпов Анатолий Илдусович	Анализ работы и поверочный расчет блока гидратации установки производства этанола ОАО «САНОРС»	Пильщиков В.А., доцент
2404	Логинова Татьяна Александровна	Анализ и поверочный расчет блока гидроочистки установки Л-35 11/1000 ОАО «КНПЗ»	Можаяев А.В., инженер
2405	Лутфуллина Ольга Олеговна	Проект установки висбрекннга гудрона производительностью 100 тыс т/год	Солманов П.С., ассистент
2406	Матюшевская Екатерина Валерьевна	Проект блока стабилизации и вторичной ректификации комбинированной установки ЭЛОУ- АВТ	Пильщиков В.А., доцент
2407	Мекшин Александр Александрович	Анализ работы и поверочный расчет установки каталитической изомеризации ПГИ-ДИП/280 ОАО «КНПЗ»	Власов В.Г., профессор
2408	Мурнаев Андрей Александрович	Проект установки гидроочистки для получения дизельного топлива с остаточной серой менее 10 ppm в условиях мини НПЗ	Пильщиков В.А., доцент
2409	Назарова Светлана Александровна	Проект установки легкого гидрокрекинга вакуумного газойля	Пильщиков В.А., доцент
2410	Петров Александр Олегович	Проект установки гидроочистки дизельных фракций Усть-балыкской (ачимовская пачка) нефти	Еремина Ю.В., доцент
2411	Плаксин Сергей Владиславович	Анализ работы и поверочный расчет установки каталитического крекинга Г-43-102 (3 бл) ОАО «КНПЗ»	Пильщиков В.А., доцент
2412	Рябов Александр Александрович	Анализ работы и поверочный расчет установки сернокислотного алкилирования 24/36 ОАО «КНПЗ»	Жилкина Е.О., доцент

2413	Рябцев Андрей Викторович	Анализ работы и поверочный расчет установки депарафинизации 39/5 ООО «НЗМП»	Вишневская Е.Е., старший преподаватель
2414	Сальников Евгений Юрьевич	Проект установки каталитического риформинга широкой бензиновой фракции мощностью 1,2 млн. т/год	Заботин Л.И., доцент
2415	Сафонов Александр Сергеевич	Проект установки гидроочистки дизельных фракций производительностью 1,725 млн. т/год для получения дизельного топлива с содержанием серы менее 10 млн-1	Максимов Н.М., старший преподаватель
2416	Селиверстов Сергей Александрович	Проект установки гидроочистки легкой бензиновой фракции для условий ОАО «КНПЗ»	Еремина Ю.В., доцент
2417	Сидоров Александр Васильевич	Анализ работы и поверочный расчет установки Л-24-6 ОАО «КНПЗ»	Власов В.Г., профессор
2418	Склянин Антон Владимирович	Анализ работы и поверочный расчет установки депарафинизации 39/8 ООО «НЗМП»	Еремина Ю.В., доцент
2419	Смагин Дмитрий Владимирович	Анализ работы и поверочный расчет установки селективной очистки масел ООО «НЗМП»	Жилкина Е.О., доцент
2420	Смильский Юрий Геннадьевич	Проект установки депарафинизации для условий ООО «НЗМП»	Солманов П.С., ассистент
2421	Сорокина Арина Сергеевна	Проект установки гидроочистки дизельной фракции с целью получения моторных топлив стандартов Евро-4 и Евро-5	Можаев А.В., инженер
2422	Харитонов Артём Александрович	Проект УКПН Западно-сибирской (БХ) нефти	Власов В.Г., профессор
2423	Четин Владимир Андреевич	Анализ работы и поверочный расчет установки осушки газа ТЭГ (Дризо) ЗППП ОАО «Оренбургнефть»	Вишневская Е.Е., старший преподаватель
2424	Шареева Кристина Сергеевна	Проект установки гидроочистки дизельного топлива для условий ОАО «КНПЗ»	Можаев А.В., инженер
2425	Шатохина Мария Александровна	Проект установки гидроочистки гидроочистки дизельного топлива производительностью 1600 тыс. т/год	Вишневская Е.Е., старший преподаватель
2426	Шилов Владислав Вадимович	Проект установки гидроочистки дизельного топлива производительностью 1800 тыс. т/год	Еремина Ю.В., доцент
2427	Шулепов Сергей Валерьевич	Проект установки гидроочистки вакуумного газойля для условий ОАО «КНПЗ»	Заботин Л.И., доцент
2428	Юхта Ксения Владимировна	Проект установки гидроочистки дизельного топлива с содержанием серы менее 10 ppm.	Солманов П.С., ассистент
кафедра Химия и технология полимерных и композиционных материалов"			
<i>240502 «Технология переработки пластических масс и эластомеров»</i>			
2429	Абрамов Сергей Николаевич	Цех по производству рукавной пленки	Макаров В.Г., профессор
2430	Арестов Антон Иванович	Цех по производству литевых изделий из стеклонаполненного полиамида	Синельникова Р.М., доцент
2431	Голикова Юлия Викторовна	Цех по производству карбамидо-формальдегидной смолы	Макаров В.Г., профессор
2432	Девяткин Антон Сергеевич	Цех по наложению изоляции	Синельникова Р.М., доцент
2433	Долганова Анастасия Александровна	Цех по производству литевых изделий	Дюльдина М.В., доцент
2434	Круглов Павел Юрьевич	Цех по производству литевых изделий автомобильного сортамента	Макаров В.Г., профессор

2435	Ладина Екатерина Юрьевна	Цех по производству газонапорных полиэтиленовых труб	Синельникова Р.М., доцент
2436	Перетрухина Марина Александровна	Цех по производству гильз из полиэтилена	Макаров В.Г., профессор
2437	Пигарева Екатерина Владимировна	Цех по наложению полимерной защитной оболочки	Дюльдина М.В., доцент
2438	Свирина Серафима Александровна	Цех по производству полиэтиленовых труб	Дюльдина М.В., доцент
2439	Синицын Сергей Владимирович	Цех по производству стретч-пленки	Синельникова Р.М., доцент
кафедра Экономика и управление организацией"			
<i>080400 «Управление персоналом»</i>			
2440	Сафронов Алексей Ильясович	Совершенствование стратегического управления персоналом промышленного предприятия	Штрикова Д.Б., доцент
<i>080505 «Управление персоналом»</i>			
2441	Баранова Ирина Николаевна	Совершенствование системы мотивации трудовой деятельности персонала дистрибьюторской компании (на примере ООО "Грандиент Волга")	Султанова А.В., доцент
2442	Гаврильчак Татьяна Юрьевна	Совершенствование отбора и найма персонала в торговой организации	Штрикова Д.Б., доцент
2443	Григорьев Вячеслав Викторович	Совершенствование системы мотивации и стимулирования трудовой деятельности на предприятии	Харитоновна Е.А., доцент
2444	Детин Сергей Николаевич	Планирование организационной структуры и кадрового состава в бизнес-плане малого предприятия	Обущенко Т.Н., доцент
2445	Жигулина Диана Давидовна	Материальная мотивация персонала коммерческого банка на основе системы грейдов	Обущенко Т.Н., доцент
2446	Какулев Александр Юрьевич	Совершенствование организации рабочих мест персонала (на примере ООО «Сан-Кафе-Самара»)	Мюллер Е.В., доцент
2447	Комаров Артем Алексеевич	Совершенствование системы оценки персонала производственно-торговой организации (на примере ООО «Много мебели»)	Султанова А.В., доцент
2448	Ламанова Анна Сергеевна	Совершенствование процесса трудовой адаптации персонала организации (на примере ОАО «Роснефть»)	Сатонина Н.Н., доцент
2449	Мифтахова Алина Рафаиловна	Совершенствование подбора и найма персонала торгового предприятия	Сатонина Н.Н., доцент
2450	Мягих Ирина Николаевна	Совершенствование управления безопасностью труда и здоровья персонала	Штрикова Д.Б., доцент
2451	Цапкова Анна Сергеевна	Разработка проекта по совершенствованию системы управления персоналом в организациях малого бизнеса (на примере ООО «Белый свет 2000»)	Мюллер Е.В., доцент
2452	Шамитов Александр Анатольевич	Совершенствование кадровой политики организации (на примере ООО «Электрощит-ЭТС»)	Ильина Л.А., профессор
кафедра Экономика промышленности"			
<i>080200 «Менеджмент»</i>			
2453	Арзаханова Анна Васильевна	Оптимизация затрат на транспортировку нефтепродуктов ЗАО «РН-Транс»	Томазова О.В., доцент
2454	Винокуров Александр Львович	Оценка эффективности инвестиций в нефтедобывающей отрасли на примере ОАО «Самаранефтегаз»	Штриков А.Б., доцент
2455	Ефремов Виктор Геннадьевич	Разработка и оценка предложений по повышению эффективности результатов хозяйственной деятельности	Голстоногов А.А., доцент

2456	Мигманов Руслан Фагимович	Анализ обеспечения материальными ресурсами ЗАО «Самарская нефтяная компания» и эффективности их использования	Кузнецов Л.В., доцент
2457	Мокшанов Денис Григорьевич	Обоснование экономической эффективности обновления резервуарного парка ОАО «Транснефть»	Голстоногов А.А., доцент
2458	Насырова Любовь Владимировна	Совершенствование стратегии развития энергетической компании ОАО "Сетевая компания" филиал БЭС	Гомазова О.В., доцент
2459	Скоромный Дмитрий Александрович	Оценка эффективности вложения финансовых средств с целью расширения производственной деятельности	Голстоногов А.А., доцент
2460	Удельнов Александр Сергеевич	Повышение экономической эффективности производства систем очистки природного газа для магистрального трубопроводного транспорта на примере ООО «Самара-Авиагаз»	Голстоногов А.А., доцент
2461	Хахлютина Светлана Олеговна	Организация анализа хозяйственной деятельности ОАО "КНПЗ"	Кузнецов Л.В., доцент
2462	Чертыковцев Василий Геннадьевич	Оценка эффективности инвестиционного проекта развития нефтяной компании ОАО «РИТЭК»	Ладошкин А.И., профессор
<i>080502 «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)»</i>			
2463	Аббасова Алла Витальевна	Оценка экономической эффективности проекта модернизации производства	Ермолина Л.В., преподаватель
2464	Астахов Дмитрий Валентинович	Инвестиционный проект реконструкции подстанции	Пронина Н.Н., доцент
2465	Ахмадиева Лилия Фанисовна	Разработка бизнес-плана выпуска нового продукта на примере издательско-полиграфического предприятия	Львова О.В., старший преподаватель
2466	Барышова Татьяна Васильевна	Маркетинговое обоснование расширения деятельности предприятия пищевой промышленности	Кричмар В.А., старший преподаватель
2467	Борисова Кристина Николаевна	Оценка эффективности инвестиционного проекта открытия нового терминала (на примере ОАО «Международный аэропорт «Курумоч»)	Чечина О.С., доцент
2468	Бредихина Екатерина Андреевна	Экономическая оценка целесообразности внедрения нового вида услуг гостиничного комплекса	Кричмар В.А., старший преподаватель
2469	Голяков Артем Дмитриевич	Разработка мероприятий по улучшению финансово-экономического состояния предприятия	Львова О.В., старший преподаватель
2470	Гусак Роман Александрович	Технико-экономическое обоснование расширения объема услуг по ремонту и тестированию датчиков погружной телеметрии на филиале предприятия «Борец сервис»	Журавлев Юрий Александрович
2471	Давыдов Петр Иванович	Разработка и оценка экономической эффективности мероприятий по повышению финансово-хозяйственной деятельности компании	Баловнева К.С., старший преподаватель
2472	Денисова Алеся Томашевна	Разработка и реализация предложений по повышению эффективности финансовых результатов деятельности ООО «Алкора»	Голстоногов А.А., доцент
2473	Еренкова Анна Владимировна	Экономическая оценка эффективности применения новых технологий на предприятии сферы здравоохранения (на примере ООО «Инверсия»)	Иртегова Е.Г., ассистент
2474	Исаева Людмила Александровна	Оценка эффективности инвестиций в нефтедобывающую промышленность на примере ОАО «Самаринвестнефть»	Штриков А.Б., доцент

2475	Камина Алена Александровна	Разработка системы мотивации персонала кредитно-финансового учреждения на примере Национального Банка «ТРАСТ»	Ермолина Л.В., преподаватель
2476	Кеворкова Наталия Валерьевна	Оценка экономической эффективности модернизации производственной линии по выпуску бетонных изделий	Голстоногов А.А., доцент
2477	Кононова Ольга Юрьевна	Оценка эффективности инвестиций в открытие нового зала ресторана «Весна»	Штриков А.Б., доцент
2478	Косолапова Наталья Сергеевна	Разработка бизнес-плана расширения деятельности компании по производству оконных конструкций	Томазова О.В., доцент
2479	Ланцова Оксана Григорьевна	Оценка экономической эффективности инвестиций в разработку и обустройство Куюмбинского нефтяного месторождения (на примере ООО «Славнефть-Красноярскнефтегаз»)	Буцаев И.В., доцент
2480	Логонова Юлиана Юрьевна	Совершенствование хозяйственно-экономической деятельности организации (на примере ООО "Лидер-С")	Кричмар В.А., старший преподаватель
2481	Маслова Светлана Александровна	Экономическая оценка целесообразности организации мебельного производства	Кричмар В.А., старший преподаватель
2482	Мелехин Александр Павлович	Разработка бизнес-плана запуска новой производственной линии в ОАО «Термостепс»	Ладошкин А.И., профессор
2483	Мисюра Дарья Александровна	Разработка инвестиционного плана расширения деятельности предприятия	Томазова О.В., доцент
2484	Морозова Надежда Михайловна	Оценка эффективности инвестиций в производство медицинского оборудования на примере ОАО «Оптимервис»	Штриков А.Б., доцент
2485	Павлова Анастасия Александровна	Экономическая оценка эффективности инвестиций в организацию нового производства пищевой промышленности	Кричмар В.А., старший преподаватель
2486	Пичугин Евгений Викторович	Экономическое обоснование расширения деятельности предприятия	Томазова О.В., доцент
2487	Плотникова Елена Владимировна	Управление затратами при бурении скважин на предприятии нефте-газового комплекса	Журавлев Юрий Александрович
2488	Родионова Ксения Геннадьевна	Разработка и оценка мероприятий по расширению автомобильного сервиса ООО «ТАУРУСАВТО»	Томазова О.В., доцент
2489	Сверкунов Станислав Владиславович	Оптимизация управленческих решений повышения эффективности производства	Ладошкин А.И., профессор
2490	Соколова Екатерина Николаевна	Оценка эффективности внедрения новой страховой программы на примере ОАО СК «Альянс»	Штриков А.Б., доцент
2491	Тихонов Артем Юрьевич	Оценка экономической результативности предложений по совершенствованию финансово-хозяйственной деятельности организации	Баловнева К.С., старший преподаватель
2492	Фомина Елизавета Михайловна	Разработка стратегии развития ЗАО «ЦРТ-сервис»	Панюфенова Л.И., доцент
2493	Хмелев Антон Леонидович	Инвестиционный проект реконструкции котельной	Пронина Н.Н., доцент
2494	Хомяков Юрий Васильевич	Технико-экономическое обоснование создания производства высоковольтных разъединителей на предприятии «Электроцит»	Журавлев Юрий Александрович
2495	Чанаева Полина Александровна	Влияние организационно-технического уровня производства на технико-экономические показатели деятельности предприятия	Кузнецов Л.В., доцент

2496	Чегодайкина Людмила Владимировна	Оценка эффективности инвестиционного проекта в сфере производства	Львова О.В., старший преподаватель
2497	Шевченко Юлия Михайловна	Экономическое обоснование внедрения дробилки на асфальто-бетонном производстве	Ермолина Л.В., преподаватель
2498	Шилин Иван Викторович	Экономическая оценка инвестиций в расширение парка производственной техники компании	Баловнева К.С., старший преподаватель
2499	Шнайдер Виталий Валерьевич	Разработка и оценка рекомендаций по повышению финансовых результатов предприятия	Баловнева К.С., старший преподаватель
2500	Щекина Марина Николаевна	Экономическое обоснование проекта по расширению производства	Львова О.В., старший преподаватель
кафедра Электрические станции"			
<i>140204 «Электрические станции»</i>			
2501	Громова Лилия Александровна	Электрическая часть ТЭЦ-600 МВт с турбинами 5хТ-110/120-130. Испытания измерительных трансформаторов тока.	Добросотских А.С., старший преподаватель
2502	Михальчук Илья Александрович	Проектирование электрической части ТЭЦ-1200 МВт. Системы диагностики силовых трансформаторов на проектируемой станции.	Иванов Ю.М., главный инженер
2503	Попов Сергей Александрович	Проектирование электрической части ТЭЦ-420 МВт. Система плавного пуска высоковольтных электродвигателей на основе устройства серии УППВЭ.	Добросотских А.С., старший преподаватель
2504	Страшненко Алексей Алексеевич	Проектирование электрической части ТЭЦ-720 МВт. Диагностика контактных соединений.	Иванов Ю.М., главный инженер
2505	Чернощев Алексей Юрьевич	Проектирование электрической части ТЭЦ-480 МВт с турбинами 4хТ-110/120-130. Применение комплектных распределительных устройств серии КСО298М в системе собственных нужд электростанции.	Добросотских А.С., старший преподаватель
2506	Чиркова Оксана Анатольевна	Разработка электрической части ТЭЦ-465 МВт. Низковольтные комплектные устройства НКУ-СЭЦ.	Добросотских А.С., старший преподаватель
2507	Шубин Алексей Эдуардович	Разработка электрической части ТЭЦ-840 МВт. Автоматический регулятор частоты вращения турбин.	Иванов Ю.М., главный инженер
2508	Шубков Виталий Анатольевич	Электрическая часть ТЭЦ-900 МВт. Конструктивные особенности колонкового элегазового выключателя НРЛ245В.	Добросотских А.С., старший преподаватель
<i>140400 «Электроэнергетика и электротехника»</i>			
2509	Морковнин Евгений Борисович	Проектирование электрической части ТЭЦ-530 МВт. Ремонт силовых трансформаторов.	Мигунова Л.Г., доцент
2510	Саморуков Виталий Сергеевич	Проектирование электрической части ТЭЦ-460 МВт. Разработка программы расчета токов короткого замыкания.	Воронин А.А., доцент
кафедра Электромеханика и автомобильное электрооборудование"			
<i>140601 «Электромеханика»</i>			
2511	Васитович Игорь Сергеевич	Асинхронный двигатель электропривода насоса трубопровода	Булгаков В.В., доцент
2512	Васягин Дмитрий Владимирович	Способы регулирования частоты вращения машин постоянного тока	Елшанский Н.А., доцент
2513	Ганиев Равиль Абузарович	Трехфазный асинхронный двигатель погружного насоса	Галян Э.Т., доцент

2514	Голоднов Вячеслав Сергеевич	Автоматизированный расчет асинхронного двигателя в среде Microsoft Excel	Минеев С.П., старший преподаватель
2515	Денисов Иван Викторович	Проектирование и исследование электрических машин с использованием информационных технологий	Тулупов П.В., доцент
2516	Козлов Андрей Валерьевич	Синхронный генератор с моментно-совмещенным возбудителем	Зубков Ю.В., доцент
2517	Кондраков Михаил Владимирович	Синхронный генератор бесщеточного типа для судовой электроэнергетической системы	Галян Э.Т., доцент
2518	Остроухов Николай Владимирович	Двигатель постоянного тока металлообрабатывающего станка	Тулупов П.В., доцент
2519	Самородов Иван Сергеевич	Электромеханические преобразователи в составе комплектной трансформаторной промышленной подстанции	Елшанский Н.А., доцент
2520	Ситников Дмитрий Алексеевич	Асинхронный с повышенным пусковым моментом для крановой установки	Зубков Ю.В., доцент
2521	Смирнов Станислав Анатольевич	Автономный генератор для электроснабжения частных домов	Тулупов П.В., доцент
2522	Терешин Петр Сергеевич	Асинхронный двигатель с двойной беличьей клеткой	Мифтахов М.Т., доцент
2523	Уваров Евгений Николаевич	Разработка модулей виртуального учебного комплекса для теоретических основ электромеханических преобразователей	Верещагин В.Е., старший преподаватель
<i>140607 «Электрооборудование автомобилей и тракторов»</i>			
2524	Белеля Максим Николаевич	Электрооборудование климатической системы легкового автомобиля	Кауров С.Ю., ассистент
2525	Галлямов Азат Фазылович	Система автоматического управления топливоподачей в автомобиле	Рандин Д.Г., ассистент
2526	Инчин Андрей Владимирович	Система управления предпускового, жидкостного подогревателя для грузового автомобиля	Мигунов А.Л., доцент
2527	Князькин Алексей Юрьевич	Информационно-измерительная система современного легкового автомобиля (комбинация приборов)	Мигунов А.Л., доцент
2528	Козлов Сергей Владимирович	Система электроснабжения легкового автомобиля	Трошин В.В., доцент
2529	Мельников Евгений Валериевич	Система автоматического управления высотой кузова автомобиля	Рандин Д.Г., ассистент
2530	Михайлов Сергей Александрович	Электрооборудование предпускового подогревателя повышенной мощности для грузового автомобиля	Мигунов А.Л., доцент
2531	Мордовин Александр Александрович	Моторедуктор регулировки сидений автомобиля	Трошин В.В., доцент
2532	Морозов Дмитрий Вячеславович	Стартер легкового автомобиля	Трошин В.В., доцент
2533	Петров Михаил Николаевич	Моторедуктор стеклоочистителя автомобиля	Трошин В.В., доцент
2534	Ракчеев Андрей Владимирович	Электронная система охраны автомобиля	Кауров С.Ю., ассистент
2535	Тюляев Алексей Николаевич	Электропривод стеклоподъемника автомобиля	Трошин В.В., доцент
<i>кафедра Электропривод и промышленная автоматика"</i>			

<i>140604 «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов»</i>			
2536	Абдулаев Михаил Александрович	Электропривод насосной станции для жилого дома на основе преобразователя частоты Altivar 61 с дополнительной картой управления насосами.	Арефьев В.А., старший преподаватель
2537	Акимкин Андрей Владимирович	Электропривод главного движения одностоечного координатно-расточного станка.	Лысов В.Е., профессор
2538	Волошин Александр Сергеевич	Система холодного водоснабжения для компрессорной станции №20 Тюментрансгаза.	Семавин В.И., доцент
2539	Калимуллин Ирек Гадильевич	Электропривод грузоподъемных механизмов на базе частотного преобразователя Altivar 71.	Чабанов Ю.А., доцент
2540	Константинов Алексей Юрьевич	Система автоматического управления аппаратами воздушного охлаждения газа Сергиевской компрессорной станции	Стариков А.В., доцент
2541	Матеров Владислав Юрьевич	Электропривод водонапорной станции с использованием частотного преобразователя Altivar 71.	Чабанов Ю.А., доцент
2542	Николаев Александр Викторович	Автоматическое управление дожимной насосной станцией системы поддержания пластового давления	Стариков А.В., доцент
2543	Овчинников Николай Владимирович	Автоматизация привода лебедки буровой установки БУ 2500	Стариков А.В., доцент
<i>кафедра Электроснабжение промышленных предприятий"</i>			
<i>140211 «Электроснабжение»</i>			
2544	Авдеев Андрей Александрович	Электроснабжение нефтепромыслового района	Базаров А.А., доцент
2545	Айгоров Антон Сергеевич	Электроснабжение механического цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
2546	Антошкин Михаил Анатольевич	Электроснабжение механического цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
2547	Атнагулов Анвар Агзамович	Электроснабжение нефтепромысла	Брятов А.С., доцент
2548	Бабочкин Александр Алексеевич	Электроснабжение жилого микрорайона	Базаров А.А., доцент
2549	Бекетов Денис Сергеевич	Электроснабжение нефтяного месторождения	Котенев В.И., профессор
2550	Березин Максим Алексеевич	Электроснабжение цеха по производству оснастки завода	Котенев В.И., профессор
2551	Богатырев Евгений Владимирович	Электроснабжение цеха металлопокрытий	Котенев А.В., доцент
2552	Бордунов Антон Владимирович	Электроснабжение шарикового цеха завода авиационных подшипников	Осипов В.С., доцент
2553	Бунтушкин Андрей Дмитриевич	Электроснабжение кузнечно-прессового цеха	Котенев А.В., доцент
2554	Васильев Николай Алексеевич	Электроснабжение литейного цеха	Данилушкин В.А., доцент
2555	Вдовенко Дмитрий Юрьевич	Электроснабжение рынка розничной торговли	Данилушкин А.И., профессор
2556	Вырлов Александр Евгеньевич	Электроснабжение Кинельского нефтепромысла	Клочкова Н.Н., доцент

2557	Вырмаскин Александр Михайлович	Электроснабжение цементного завода	Котенев В.И., профессор
2558	Гибашев Равиль Фаильевич	Электроснабжение стадиона	Данилушкин А.И., профессор
2559	Давыдов Евгений Александрович	Электроснабжение нефтепромыслового района	Осипов В.С., доцент
2560	Денисов Николай Владимирович	Электроснабжение завода	Проценко А.Н., доцент
2561	Дергилев Александр Сергеевич	Электроснабжение долотного цеха	Клочкова Н.Н., доцент
2562	Егоров Дмитрий Сергеевич	Электроснабжение шлифовального цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
2563	Ермошкин Дмитрий Игоревич	Электроснабжение механического цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
2564	Задорин Антон Владимирович	Электроснабжение грузового терминала речного порта	Данилушкин А.И., профессор
2565	Зайдулин Рафаэль Рафаилович	Электроснабжение механосборочного цеха	Котенев А.В., доцент
2566	Ионцев Павел Сергеевич	Электроснабжение цеха	Егиазарян А.С., старший преподаватель
2567	Камеристов Андрей Васильевич	Электроснабжение механического цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
2568	Кирюханцев Сергей Алексеевич	Электроснабжение станкостроительного завода	Клочкова Н.Н., доцент
2569	Кистанов Владимир Алексеевич	Электроснабжение нефтепромыслового района	Котенев А.В., доцент
2570	Комаров Дмитрий Валерьевич	Электроснабжение жилого микрорайона	Котенев В.И., профессор
2571	Лобанов Сергей Викторович	Электроснабжение установки первичной переработки нефти	Котенев В.И., профессор
2572	Логутов Игорь Валерьевич	Электроснабжение нефтепромысла	Льков Ю.Ф., доцент
2573	Маженков Андрей Николаевич	Электроснабжение ремонтно-механического цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
2574	Малышев Михаил Геннадьевич	Электроснабжение нефтеперерабатывающего завода	Котенев А.В., доцент
2575	Марков Алексей Дмитриевич	Электроснабжение спортивного комплекса	Данилушкин В.А., доцент
2576	Маслов Алексей Владимирович	Электроснабжение механообрабатывающего цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
2577	Масуева Мария Станиславовна	Электроснабжение медицинского учреждения ФМБА России	Проценко А.Н., доцент
2578	Матузов Николай Евгеньевич	Электроснабжение станции метро	Данилушкин А.И., профессор
2579	Мухутдинов Фаиль Фяридович	Электроснабжение механического цеха	Клочкова Н.Н., доцент

2580	Нефёдова Анастасия Николаевна	Электроснабжение насосной станции	Котенев А.В., доцент
2581	Николаев Андрей Петрович	Электроснабжение завода по производству погружных электродвигателей	Брятов А.С., доцент
2582	Околелов Дмитрий Алексеевич	Электроснабжение ремонтно–механического цеха	Осипов В.С., доцент
2583	Островский Евгений Сергеевич	Электроснабжение механического цеха	Брятов А.С., доцент
2584	Павлов Алексей Сергеевич	Электроснабжение ремонтно-механического завода	Проценко А.Н., доцент
2585	Павлова Елена Олеговна	Электроснабжение микрорайона	Проценко А.Н., доцент
2586	Паньков Василий Сергеевич	Электроснабжение инструментального цеха	Данилушкин В.А., доцент
2587	Первушин Александр Сергеевич	Электроснабжение нефтепромыслового района	Брятов А.С., доцент
2588	Перезнатнов Сергей Васильевич	Электроснабжение заготовительного цеха	Осипов В.С., доцент
2589	Рубинчик Олег Сергеевич	Электроснабжение завода по производству навесного оборудования	Данилушкин В.А., доцент
2590	Семашев Дмитрий Владимирович	Электроснабжение завода по производству масел и присадок	Брятов А.С., доцент
2591	Стехин Антон Александрович	Электроснабжение подшипникового завода	Базаров А.А., доцент
2592	Сухарев Александр Дмитриевич	Электроснабжение района нефтедобычи	Брятов А.С., доцент
2593	Тапоров Дмитрий Павлович	Электроснабжение термического цеха	Клочкова Н.Н., доцент
2594	Терехов Илья Павлович	Электроснабжение цеха кузнечной оснастки	Осипов В.С., доцент
2595	Тимошкин Павел Юрьевич	Электроснабжение жилого микрорайона	Котенев А.В., доцент
2596	Турсанов Дмитрий Сергеевич	Электроснабжение машиностроительного завода	Базаров А.А., доцент
2597	Устинов Николай Владимирович	Электроснабжение микрорайона города	Данилушкин В.А., доцент
2598	Холодович Алексей Георгиевич	Электроснабжение завода	Обухова А.В., доцент
2599	Хубатуллин Ильнар Фидаилевич	Электроснабжение механического цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
2600	Хубатуллин Ленар Фидаилевич	Электроснабжение завода по производству сельскохозяйственных машин	Котенев В.И., профессор
2601	Чумаков Владимир Олегович	Электроснабжение нефтеперерабатывающего завода	Данилушкин В.А., доцент
2602	Шалимов Александр Владимирович	Электроснабжение нефтеперерабатывающего завода	Базаров А.А., доцент
2603	Шешунов Алексей Вениаминович	Электроснабжение Суходольского нефтепромысла	Клочкова Н.Н., доцент
2604	Шишацкий Виталий Владиславович	Электроснабжение механического цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой

2605	Шпилевская Вилена Шавкятовна	Электроснабжение завода	Обухова А.В., доцент
2606	Шубин Дмитрий Анатольевич	Электроснабжение долотного цеха	Клочкова Н.Н., доцент
2607	Шулаев Евгений Валерьевич	Электроснабжение установки предварительного сброса воды	Котенев В.И., профессор
2608	Шушков Владислав Николаевич	Электроснабжение шлифовального цеха	Осипов В.С., доцент
2609	Юрков Станислав Германович	Электроснабжение цеха по производству мебели	Котенев А.В., доцент
2610	Юсупов Александр Михайлович	Электроснабжение термического цеха	Клочкова Н.Н., доцент
2611	Ястребов Максим Сергеевич	Электроснабжение кузнечного цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
<i>140400 «Электроэнергетика и электротехника»</i>			
2612	Барышев Евгений Владимирович	Электроснабжение механического цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
2613	Булавцев Алексей Сергеевич	Электроснабжение цеха долотных свёрл	Клочкова Н.Н., доцент
2614	Бутузов Андрей Андреевич	Электроснабжение микрорайона города	Брятов А.С., доцент
2615	Бучин Павел Иванович	Электроснабжение кузнечного цеха	Обухова А.В., доцент
2616	Веремьева Татьяна Александровна	Электроснабжение металлообрабатывающего цеха	Миронов С.Ф., доцент
2617	Гладун Владимир Владимирович	Электроснабжение кузнечного цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
2618	Гольцов Андрей Владимирович	Электроснабжение завода металлоконструкций	Брятов А.С., доцент
2619	Данилов Александр Владимирович	Электроснабжение механического цеха	Осипов В.С., доцент
2620	Делендик Дмитрий Владимирович	Электроснабжение ремонтного участка	Данилушкин А.И., профессор
2621	Ефремова Екатерина Ивановна	Электроснабжение инструментального цеха	Миронов С.Ф., доцент
2622	Жупиков Александр Павлович	Электроснабжение газоперерабатывающего завода	Проценко А.Н., доцент
2623	Захарьянц Владимир Константинович	Электроснабжение механического цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
2624	Иванов Олег Алексеевич	Электроснабжение нефтеперекачивающей станции	Котенев В.И., профессор
2625	Игонтов Антон Николаевич	Электроснабжение механического цеха	Обухова А.В., доцент
2626	Камальдинов Ильнар Хакимович	Электроснабжение завода	Проценко А.Н., доцент
2627	Каменская Татьяна Николаевна	Электроснабжение ремонтно-механического цеха	Данилушкин А.И., профессор

2628	Кистанов Алексей Алексеевич	Электроснабжение механообрабатывающего цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
2629	Климов Иван Николаевич	Электроснабжение птицефабрики	Лыков Ю.Ф., доцент
2630	Костин Сергей Юрьевич	Электроснабжение нефтепромысла	Миронов С.Ф., доцент
2631	Краснов Иван Дмитриевич	Электроснабжение механического цеха	Котенев А.В., доцент
2632	Кремущенко Денис Сергеевич	Электроснабжение поселка	Брятов А.С., доцент
2633	Крюков Алексей Александрович	Электроснабжение цеха специальных приспособлений	Данилушкин В.А., доцент
2634	Кузьменко Дмитрий Викторович	Электроснабжение ремонтного цеха	Клочкова Н.Н., доцент
2635	Локалова Мария Юрьевна	Электроснабжение термического цеха	Базаров А.А., доцент
2636	Медведев Александр Алексеевич	Электроснабжение ремонтно-механического цеха	Котенев В.И., профессор
2637	Михайлов Виталий Васильевич	Электроснабжение городского микрорайона	Миронов С.Ф., доцент
2638	Овчинников Андрей Петрович	Электроснабжение термического цеха	Осипов В.С., доцент
2639	Поликарпов Алексей Андреевич	Электроснабжение механического цеха	Данилушкин В.А., доцент
2640	Ремизов Евгений Вячеславович	Электроснабжение механического цеха	Базаров А.А., доцент
2641	Соболева Елена Валентиновна	Электроснабжение шлифовального цеха	Котенев А.В., доцент
2642	Сухов Александр Владимирович	Электроснабжение микрорайона	Клочкова Н.Н., доцент
2643	Сущенко Ирина Юрьевна	Электроснабжение заготовительного цеха	Данилушкин А.И., профессор
2644	Трухов Евгений Владимирович	Электроснабжение электроремонтного цеха	Котенев В.И., профессор
2645	Фрумкин Владислав Игоревич	Электроснабжение оздоровительного учреждения	Проценко А.Н., доцент
2646	Царев Александр Сергеевич	Электроснабжение нефтепромысла	Лыков Ю.Ф., доцент
2647	Шаркаев Михаил Михайлович	Электроснабжение прессового цеха	Обухова А.В., доцент
2648	Шацких Игорь Олегович	Электроснабжение промышленной зоны	Клочкова Н.Н., доцент
2649	Шишкин Василь Александрович	Электроснабжение инструментального цеха	Котенев А.В., доцент
2650	Шпитов Алексей Алексеевич	Электроснабжение карьера	Котенев В.И., профессор
ФДО			
<i>кафедра Бурения нефтяных и газовых скважин"</i>			

<i>130504 «Бурение нефтяных и газовых скважин»</i>			
2651	Бажанов Федор Иванович	Проект строительства скважины на Комсомольском месторождении с применением системы очистки бурового раствора фирмы "Derrick"	
2652	Берлин Максим Федорович	Проект бурения скважины на Рудниковском месторождении с подбором рациональной гаммы долот	
2653	Бесенов Арстан Махамбетович	Проект строительства эксплуатационной скважины на Гаршинском месторождении с применением винтового забойного двигателя ДГР-172	
2654	Блинов Андрей Геннадьевич	Проект бурения эксплуатационной скважины на Оренбургском ГКМ с разработкой вопроса селективного гидроразрыва пласта	
2655	Бондаренко Алексей Анатольевич	Проект бурения поисковой скважины на Западно-Вешенском месторождении с применением керноотборников	
2656	Воевуцкий Максим Олегович	Проект бурения скважины в ОАО «Оренбургнефть» месторождении с рассмотрением вопроса внедрения четырехступенчатой системы очистки бурового раствора	
2657	Галеев Руслан Равильевич	Проект строительства скважины на Солоцком месторождении с разработкой мероприятий по предупреждению и ликвидации поглощений бурового раствора	
2658	Горбатовский Илья Олегович	Проект бурения н\н скважины на Гагаринском месторождении с применением телесистемы БТС-172	
2659	Грачев Петр Викторович	Проект бурения эксплуатационной скважины на Урьевском месторождении с анализом работы долот	
2660	Гридин Сергей Викторович	Проект бурения н\н скважины на Восточно-Сургутском месторождении с применением верхнего силового привода	
2661	Гуров Антон Александрович	Проект бурения н\н скважины на Северо-Покачевском месторождении с выбором рационального типа промывочной жидкости для качественного разбуривания пластов с возможными осложнениями	
2662	Демидюк Андрей Николаевич	Проект строительства скважины на Росташинском месторождении с оценкой эффективности использования систем по приготовлению и очистке бурового раствора на оборудовании фирмы MI SWACO	
2663	Денисов Игорь Борисович	Проект бурения н\н скважины на Приобском месторождении с рассмотрением вопроса применения забойного трактора	
2664	Дианов Евгений Игоревич	Проект бурения н\н скважины на Ветляновском месторождении с применением оборудования контроля траектории ствола скважины	
2665	Ерёменко Евгений Сергеевич	Проект бурения н\н скважины на Росташинском месторождении с выбором рационального типа забойного двигателя	
2666	Коваленко Антон Викторович	Проект бурения н\н скважины на Когалымском месторождении с использованием долот PDC	
2667	Кондрашин Артем Сергеевич	Проект бурения н\н скважины на Хасырейском месторождении с разработкой вопроса восстановления целостности эксплуатационной колонны	
2668	Кузьмин Юрий Александрович	Проект бурения н\н скважины на Северо-Ягунском месторождении с разработкой мероприятий по предупреждению и ликвидации осложнений	

2669	Кукишев Владимир Александрович	Проект строительства скважины на Хасырейском месторождении с рассмотрением технологии спуска и крепления обсадных колонн	
2670	Лестев Валентин Валентинович	Проект бурения скважины на Западно-Камыньском месторождении с рассмотрением вопроса строительства боковых стволов	
2671	Лошкарев Александр Алексеевич	Проект строительства скважины на Сорочинско-Никольском месторождении с рассмотрением технологии ликвидации поглощений бурового раствора	
2672	Медведев Андрей Сергеевич	Проект бурения наклонно-направленной эксплуатационной скважины на Приобском месторождении с разработкой спецвопроса: Исследование и подбор пропантов для гидроразрыва пласта	
2673	Проскуряков Евгений Юрьевич	Проект бурения н/н скважины на Северо-Покачевском месторождении с регулированием траектории и диаметра ствола скважины при помощи радиально-упругих устройств	
2674	Рак Максим Викторович	Проект бурения н/н скважины на Западно-Ноябрьском месторождении со сравнительным анализом работы долот РОС и шарошечных долот	
2675	Сапаров Алексей Александрович	Проект бурения скважины на Северо-Кочевском месторождении с рассмотрением вопроса применения противовибросового оборудования	
2676	Серебряков Иван Николаевич	Проект бурения н/н скважины на Тагульском месторождении с применением гибких стальных труб при бурении	
2677	Уланский Алексей Владимирович	Проект строительства скважины на Бобровском месторождении с рассмотрением технологии освоения методом свабиования	
2678	Филатов Вячеслав Борисович	Проект бурения скважины на Отдельном месторождении с разработкой вопроса восстановления скважин резкой бокового ствола	
2679	Фролов Антон Сергеевич	Проект бурения эксплуатационной скважины на Давыдовском месторождении с рассмотрением новой технологии по разобщению пластов с применением гидравлических и механических пуансонов	
2680	Черепанов Александр Сергеевич	Проект бурения н/н скважины на Свердловском месторождении с разработкой вопроса использования телесистемы марки АПС	
2681	Шестов Дмитрий Николаевич	Проект бурения разведочной скважины на Чайядинском НГК месторождении с разработкой вопроса: оборудование для отбора керна	
2682	Шестов Сергей Леонидович	Проект бурения скважины на Конитлорском месторождении с применением корректоров подачи демпферов (КПД)	
кафедра Машины и аппараты химических производств"			
<i>151000 «Технологические машины и оборудование»</i>			
2683	Лизиков Павел Александрович	Установка риформинга Л-35-11-600 ОАО СНПЗ	
2684	Новиков Алексей Владимирович	Установка изомеризации ЛСИ-200 ОАО "НкНПЗ"	
кафедра Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов"			

<i>130602 «Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»</i>			
2685	Бадретдинов Набиулла Мухаметович	Проект установки улавливания легких фракций на УПН ООО «БайТекс», группы компаний MOL	Опарин В.Б., заведующий кафедрой
2686	Ермошкин Николай Николаевич	Буровая лебедка	
2687	Золин Сергей Владимирович	Проект установки электроцентробежного насоса для добычи жидкости с высоким содержанием механических примесей	Опарин В.Б., заведующий кафедрой
2688	Зямзин Евгений Владимирович	Монтаж мобильной буровой установки максимальной грузоподъемностью 250тонн	Папировский В.Л., профессор
2689	Кагарлыцкий Александр Владимирович	Установка погружного центробежного электронасоса для скважины глубиной 2300м	Опарин В.Б., заведующий кафедрой
2690	Прохоров Алексей Александрович	Проект талевого системы буровой установки с разработкой канатоукладчика	Опарин В.Б., заведующий кафедрой
2691	Чекунов Виталий Сергеевич	Модернизация БУ 5000/400 ЭРУ путем установки ВСП	Папировский В.Л., профессор
<i>кафедра Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений"</i>			
<i>130503 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»</i>			
2692	Алтынов Константин Александрович	Тема	Коновалов В.В., заведующий кафедрой
2693	Андреев Михаил Сергеевич	Анализ разработки третьего объекта Мухановского месторождения	Кузнецова Т.И., доцент
2694	Афанасьев Александр Михайлович	образец	Снарев А.И., доцент
2695	Багиров Фарид Аллахверди оглы	Анализ фонда скважин оборудованных УЭЦН Турхановского месторождения	Астафьев В.И., профессор
2696	Башмакова Олеся Игоревна	Анализ разработки пласта С1а Ново-Ключевского месторождения	Песков А.В., доцент
2697	Безруков Артём Сергеевич	Анализ разработки Арчегинского месторождения	Степанова Л.В., профессор
2698	Богданов Юрий Алексеевич	Анализ разработки мелекесского горизонта Коробковского месторождения	Хромых Л.Н., доцент
2699	Бокастов Дмитрий Александрович	Анализ эффективности проведения РИР по пласту Б2 Озеркинского месторождения	Зенин В.И., старший преподаватель
2700	Бочкарев Артем Юрьевич	анализ разработки Бариновско-Лебяженского месторождения	Голованова Ю.В., старший преподаватель
2701	Брызгалов Юрий Юрьевич	Анализ разработки Сургутского месторождения	Титов В.Е., доцент
2702	Будчан Дмитрий Валерьевич	Анализ работы фонда скважин, оборудованных УЭЦН объекта Д1 Д2 Д3 Д4 ДК Мухановского месторождения	Зиновьев А.М., старший преподаватель
2703	Быков Евгений Сергеевич	Анализ разработки пласта А4 Сургутского месторождения	Титов В.Е., доцент
2704	Ваганов Вячеслав Александрович	Анализ работы механизированного фонда скважин Родинского месторождения	Зенин В.И., старший преподаватель

2705	Ветютнев Виталий Викторович	Анализ разработки залежи нефти пласта Б2 Северо-Каменского месторождения (Центральный купол)	Вишнякова Л.В., доцент
2706	Виноградов Владимир Владимирович	Анализ разработки Пашинского месторождения	Хромых Л.Н., доцент
2707	Влазнев Андрей Александрович	Анализ системы сбора и подготовки скважинной продукции Курманаевского месторождения	Краснова Г.З., старший преподаватель
2708	Воронина Наталья Дмитриевна	Методы предотвращения и борьбы с АСПО пр разработке пласта Т1 Спасского месторождения	Бабицкая К.И., ассистент
2709	Воронина Ольга Михайловна	Анализ работы фонда скважин, оборудованных УЭЦН Тянского месторождения	Царьков И.В., доцент
2710	Гаранин Андрей Николаевич	Анализ разработки байосскогояруса бешкульского месторождения	Хромых Л.Н., доцент
2711	Гафуров Андрей Абдуваитович	Анализ системы сбора и подготовки скважинной продукции Зайкинского участка Зайкино-Зоринского месторождения	Елашева О.М., доцент
2712	Гончаров Александр Геннадьевич	Анализ разработки залежи нефти пласта О2 Покровского месторождения (Оренбургская область)	Вишнякова Л.В., доцент
2713	Горин Владислав Анатольевич	Анализ разработки пласта С1а Михайло-Кохановского месторождения	Степанова Л.В., профессор
2714	Григорьев Алексей Сергеевич	Анализ разработки пласта АО Центрального купола Кулешовского месторождения	Редькин И.И., доцент
2715	Гуськов Константин Владимирович	Анализ системы сбора и подготовки скважинной продукции Жигулевского месторождения	Борисевич Ю.П., доцент
2716	Дончук Андрей Павлович	Обоснование вариантов разработки Черновского месторождения	Хромых Л.Н., доцент
2717	Дубовицкий Дмитрий Владимирович	Анализ эффективности проведения мероприятий по глушению скважин на Восточном участке Оренбургского газоконденсатного месторождения	Царьков И.В., доцент
2718	Ершов Олег Александрович	Анализ системы сбора и подготовка скважинной продукции Ибряевского месторождения	Борисевич Ю.П., доцент
2719	Закорецкий Алексей Сергеевич	Анализ фонда скважин Мухановского месторождения пласта Б2, оборудованного УЭЦН	Грибенников О.А., ассистент
2720	Землянушин Дмитрий Сергеевич	Анализ эффективности проведения ГРП на Винно-Бановском месторождении	Сопронюк Н.Б., доцент
2721	Кабаргин Евгений Викторович	Анализ разработки залежи нефти пласта Б2 Красноярского месторождения (Самарская область)	Вишнякова Л.В., доцент
2722	Карякина Наталья Сергеевна	Анализ эффективности и перспективы выработки запасов нефти пласта ДФ Барсуковского месторождения	Вишнякова Л.В., доцент
2723	Киреев Александр Викторович	Анализ разработки Кристального месторождения	Степанова Л.В., профессор
2724	Климин Александр Валентинович	Особенности и проблемы гидродинамических исследований на поздней стадии разработки Покровского месторождения	Андриянова Е.В., ассистент
2725	Ковецкий Юрий Михайлович	Анализ работы фонда скважин , оборудованного УЭЦН пластаБ2 Казанского месторождения	Зиновьев А.М., старший преподаватель
2726	Козицын Василий Алексеевич	Анализ разработки Наульского месторождения	Хромых Л.Н., доцент
2727	Кошелев Николай Геннадьевич	Анализ работы фонда скважин, оборудованных УЭЦН Сультангулово-Загляднинского месторождения	Астафьев В.И., профессор

2728	Ксенофонтов Андрей Александрович	Анализ работы фонда скважин, оборудованных УШГН, Покровского месторождения(Оренбургской области)	Снарев А.И., доцент
2729	Кузянин Андрей Вячеславович	Анализ работы фонда скважин, оборудованных УЭЦН объекта Д2 Д3 Д4 Михайловско-Кохановского месторождения	Зиновьев А.М., старший преподаватель
2730	Кулуев Ильнур Рамилевич	Анализ эффективности проведения ГТМ на Ново-Михайловском месторождении	Вишнякова Л.В., доцент
2731	Лемков Вячеслав Михайлович	Анализ эффективности разработки пласта А4 Козловского месторождения	Бабицкая К.И., ассистент
2732	Лемков Михаил Михайлович	Анализ эффективности разработки верейских отложений пласта А3 Козловского месторождения	Бабицкая К.И., ассистент
2733	Лепешкин Сергей Михайлович	Анализ работы фонда скважин Завьяловского месторождения пластов Б2+В1, оборудованных УЭЦН	Ханжина В.Е., старший преподаватель
2734	Липатов Александр Андреевич	Анализ разработки пласта А№ Западного купола Абашинского месторождения	Степанова Л.В., профессор
2735	Логинов Сергей Владимирович	Анализ работы фонда скважин пласта Б2 Винно-Бановского месторождения	Голованова Ю.В., старший преподаватель
2736	Манаев Евгений Геннадьевич	Анализ работы фонда скважин, оборудованных УЭЦН пласта Д1 Кудиновского месторождения	Астафьев В.И., профессор
2737	Медведев Игорь Алексеевич	Анализ разработки пласта С2 Малиновского купола Радаевского месторождения	Степанова Л.В., профессор
2738	Мельников Вячеслав Михайлович	Анализ разработки залежи пласта С2 Семеновского месторождения	Степанова Л.В., профессор
2739	Молофеев Кирилл Алексеевич	Анализ разработки пласта А4 Боровского месторождения	Голованова Ю.В., старший преподаватель
2740	Мосолков Антон Вячеславович	Анализ разработки пласта А4 Уваровского месторождения	Песков А.В., доцент
2741	Нижегородов Олег Владимирович	Анализ методов борьбы с коррозией на Бобровском месторождении	Краснова Г.З., старший преподаватель
2742	Объедков Дмитрий Александрович	Анализ разработки пласта О2 Южно-Несмеяновского поднятия восточного купола Греновского месторождения	Ковалева Г.А., доцент
2743	Овсянников Александр Сергеевич	Анализ разработки пластов Д2+ Д4 Неклюдовского месторождения	Андриянова Е.В., ассистент
2744	Орлов Михаил Александрович	Анализ работы механизированного фонда скважин Журавлевско-Степановского месторождения	Ковалев А.А., доцент
2745	Павлов Алексей Юрьевич	Анализ разработки пласта С2 Ивановского месторождения	Голованова Ю.В., старший преподаватель
2746	Павлов Николай Иванович	Анализ разработки залежи нефти пласта Д3 Карагайского месторождения	Вишнякова Л.В., доцент
2747	Пашков Сергей Сергеевич	Анализ эффективности применения ГТМ по пластам Д1, Д2, Д3 Мухановского месторождения	Зенин В.И., старший преподаватель
2748	Поминов Вячеслав Дмитриевич	Анализ разработки пласта В1 Гараевского купола Ясеновско-Гараевского месторождения	Царьков И.В., доцент

2749	Портнов Павел Константинович	Анализ эффективности проведения термопенокислотных обработок по пласту ОЗ Бобровского месторождения	Коновалов В.В., заведующий кафедрой
2750	Прыгунов Алексей Иванович	Анализ работы и поверочный расчет установки УПН "Ростошинская"	Жидкова М.В., ассистент
2751	Репин Борис Витальевич	анализ фонда скважин пласта А4, оборудованных УЭЦН. Софинско-Держинского месторождения	Зенин В.И., старший преподаватель
2752	Романов Максим Вадимович	Анализ работы фонда скважин ,оборудованного УЭЦН пласта С2 Никольско-Спиридоновского месторождения	Зиновьев А.М., старший преподаватель
2753	Ронжин Михаил Михайлович	Анализ разработки пласта А4 Красноярского месторождения	Андриянова Е.В., ассистент
2754	Ряшенцев Сергей Федорович	Анализ системы сбора и подготовки скважинной продукции Покровского месторождения(Оренбургской области)	Жидкова М.В., ассистент
2755	Салеев Александр Борисович	Анализ работы фонда скважин,оборудованных УЭЦН объекта С1" С1 С1А С5 Ново-Ключевского месторождения	Зиновьев А.М., старший преподаватель
2756	Самотуев Михаил Сергеевич	Анализ разработки пласта Д3 бур Гараевского купола Ясенево-Гараевского месторождения	Титов В.Е., доцент
2757	Сейн Андрей Викторович	Анализ фонда скважин пластов Б2+Б3, оборудованных УЭЦН Алакаевского месторождения	Грибенников О.А., ассистент
2758	Софин Анатолий Михайлович	Анализ разработки пласта Киньзякского месторождения	Голованова Ю.В., старший преподаватель
2759	Спиридонов Сергей Валерьевич	Анализ работы фонда скважин пласта АО, оборудованных УЭЦН, Южно-Неприковского месторождения	Зенин В.И., старший преподаватель
2760	Сундеев Александр Валерьевич	Анализ разработки пласта Т2 Токского месторождения	Титов В.Е., доцент
2761	Таркин Дмитрий Сергеевич	Анализ работы фонда скважин Подъем-Михайловского месторождения пласта Д1, оборудованных УЭЦН	Песков А.В., доцент
2762	Туляков Виталий Викторович	Эффективность освоения скважин азотом с помощью колтюбинговых установок на примере Конитлорского месторождения	Царьков И.В., доцент
2763	Тупицын Артем Владиславович	Анализ разработки пласта Б0 Евгеньевского месторождения (Евгеньевское поднятие)	Титов В.Е., доцент
2764	Тыщенко Павел Александрович	Анализ разработки залежи нефти пласта ДЗрс Кудиновского месторождения	Вишнякова Л.В., доцент
2765	Федоренко Артем Вячеславович	Анализ осложнений в работе механизированного фонда скважин Покровского месторождения	Астафьев В.И., профессор
2766	Фирсов Игорь Вячеславович	Анализ работы фонда скважин Подгорненского месторождения объекта С1аС2С3С6, оборудованного погружными электроцентрабежными насосами	Снарв А.И., доцент
2767	Фирсова Юлия Ильсяировна	Анализ рабзработки Школьного месторождения	Вишнякова Л.В., доцент
2768	Фомченко Дмитрий Евгеньевич	Контроль и регулирования процесса разработки пласта Б2 Козловского месторождения	Титов В.Е., доцент
2769	Хайбрахманов Рузель Ринатович	Анализ работы фонда скважин по пласту О2 Утевского месторождения	Грибенников О.А., ассистент
2770	Хайдаршин Марат Альфизович	Анализ разработки пласта Д1 Островского месторождения	Титов В.Е., доцент

2771	Цвирко Дмитрий Петрович	Анализ разработки пласта АО Дмитриевского месторождения	Голованова Ю.В., старший преподаватель
2772	Четвертков Александр Сергеевич	Анализ работы фонда скважин пласта Б3 Дмитриевского месторождения оборудованного УЭЦН	Андриянова Е.В., ассистент
2773	Шаталова Евгения Сергеевна	Анализ разработки пласта А4 Утевского месторождения	Титов В.Е., доцент
2774	Шатохин Евгений Анатольевич	Анализ разработки Нагумановского нефтегазоконденсатного месторождения	Коновалов В.В., заведующий кафедрой
2775	Ширшов Виктор Витальевич	Анализ эффективности разработки пласта Б2 Курско-Кулагинского месторождения	Редькин И.И., доцент
2776	Шишков Сергей Александрович	Анализ разработки объекта С1АС2С3С4 Неклюдовского месторождения	Вишнякова Л.В., доцент
2777	Щелоков Алексей Валерьевич	Анализ разработки пласта Дл Держинского купола Софинско-Держинского месторождения	Титов В.Е., доцент
2778	Щербин Дмитрий Юрьевич	Анализ работы фонда скважин, оборудованных УЭЦН, Екатерининского месторождения	Грибенников О.А., ассистент
2779	Яшин Виктор Александрович	Анализ разработки пласта Д1 Ивановского поднятия Восточного купола Ивановского месторождения	Редькин И.И., доцент
<i>131000 «Нефтегазовое дело»</i>			
2780	Дмитриев Алексей Иванович	Анализ системы сбора и подготовка скважинной продукции на Красноярском месторождении	Борисевич Ю.П., доцент
2781	Жуков Александр Сергеевич	Анализ разработки пластов Б2+Г1 Самодуровского месторождения	Хохлова Н.Ю., доцент
2782	Зарочинцев Александр Сергеевич	Анализ системы сбора и подготовка скважинной продукции Карповского месторождения	Борисевич Ю.П., доцент
2783	Морозенко Руслан Юрьевич	Анализ разработки пласта ДК Чеховского месторождения	Максимкина Н.М., ассистент
кафедра Трубопроводный транспорт"			
<i>130501 «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»</i>			
2784	Акшумов Вячеслав Алексеевич	Капитальный ремонт МГ «Оренбург-Заинск» 118-126 км	Гуськова Н.Н., ассистент
2785	Алферов Николай Николаевич	Кап. ремонт участка МН «Нижневартовск-Курган-Куйбышев»	Афиногентов А.А., ассистент
2786	Арсенов Александр Николаевич	Строительство нефтепровода в болотистой местности	Пименов В.И., доцент
2787	Баянов Ильвир Талгатович	Капитальный ремонт МГ «Оренбург-Самара» Ду1000 48-56 км	Гуськова Н.Н., ассистент
2788	Бурундуков Рашид Тяфикович	«Строительство участка МН «Среднеботуобинское НГКМ-трубопроводная система ВСТО»	Орлова Г.М., доцент
2789	Васильев Эдуард Васильевич	Проектирование нефтеналивной железнодорожной эстакады в Кротовке	Артюшкин В.Н., доцент
2790	Галимуллин Равиль Анварович	Строительство нефтепровода Ду400 от ЦППН до СИКН 801	Гуськова Н.Н., ассистент
2791	Говоров Сергей Леонидович	Строительство РВС 2000м3 на НБ «Ливны»	Гуськова Н.Н., ассистент
2792	Говорунов Александр Николаевич	Реконструкция участка МН «Куйбышев-Тихорецк» на 802 км с заменой тройников	Артюшкин В.Н., доцент

2793	Грезнев Дмитрий Сергеевич	Капитальный ремонт перехода через а/д «Липецк-Чаплыгин» МН «Куйбышев-Унеча» 813 км	Иванова Н.И., ассистент
2794	Гречушкин Денис Вячеславович	«Ремонт трубопровода БТС-2 с вырезкой дефектного участка»	Гашенко А.А., доцент
2795	Ентальцев Александр Глебович	Капитальный ремонт МН «Унеча-Мозырь-2» на 73-83 км	Авдеев В.М., доцент
2796	Каштанов Руслан Алексеевич	Проектирование участка промышленного трубопровода УДР ДНС-1.1А-ЦППН-7	Артюшкин В.Н., доцент
2797	Кислинский Николай Валерьевич	Капитальный ремонт МН "Бугуруслан-Сызрань" с вырезкой катушки на 194 км	Багдасарова Ю.А., доцент
2798	Ковалев Руслан Викторович	Замена задвижки №215 на ЛПДС «Лопатино»	Иванова Н.И., ассистент
2799	Кокорев Николай Александрович	Капитальный ремонт МН «НКК» Ду-1200 на участке «Ерзовка-Комсомолец» 2161,6 км с вырезкой «катушки»	Орлова Г.М., доцент
2800	Коновалов Андрей Александрович	Сооружение РВСП 10000м3 на ЛПДС «Кротовка»	Землеруб Л.Е., доцент
2801	Коробко Артём Анатольевич	Средний ремонт задвижки №304а МН «Куйбышев-Унеча-2» 1219 км	Орлова Г.М., доцент
2802	Макаров Михаил Владимирович	Капитальный ремонт ППМН «Куйбышев-Унеча-Мозырь-1» через р. Цна	Орлова Г.М., доцент
2803	Носова Наталья Викторовна	Капитальный ремонт перехода МНПП «Участок 42» участок «1Д-8Н» на 254 км. через а/дорогу Найтоповичи-8Н	Иванова Н.И., ассистент
2804	Табурянский Геннадий Георгиевич	Устранение дефектов ограничивающих проектное рабочее давление МН «Куйбышев-Лисичанск» на км 20 методом вырезки катушки	Орлова Г.М., доцент
2805	Телегин Алексей Геннадьевич	Реконструкция резервуара РВСП 5000м3 на НПС «Кротовка»	Артюшкин В.Н., доцент
2806	Телегин Сергей Геннадьевич	Эксплуатация СОГ-4 для КЦ-6,7 Ямбургского ЛПУ МГ	Гуськова Н.Н., ассистент
2807	Тимошенко Алексей Константинович	Сооружение РВС 5000м3 на УПСВ	Землеруб Л.Е., доцент
2808	Толкачев Евгений Николаевич	Строительство РВСПК 50000м3 на ЛПДС «Унеча»	Верещагина И.В., старший преподаватель
2809	Тухватуллин Дамир Равилевич	Сооружение РВСП-20000 м3 на ЛПДС «Клин»	Землеруб Л.Е., доцент
2810	Ульчев Николай Николаевич	Строительство линейной части «Сахалин-Хабаровск-Владивосток» 374-425 км	Орлова Г.М., доцент
2811	Усманов Руслан Асгатович	«Реконструкция АГРС с. Ремчугово с заменой блока редуцирования»	Гулина С.А., доцент
2812	Фирсов Анатолий Игоревич	«Реконструкция АГРС «Волгоград» (узла одоризации)	Гулина С.А., доцент
2813	Харланов Сергей Николаевич	Реконструкция газопровода-отвода к ГРС-1 г.Волжского 0 -3,7 км Ду700 мм	Артюшкин В.Н., доцент
2814	Целовальников Сергей Владимирович	Капитальный ремонт МГ «Уренгой-Центр» 1200,5-1227,7 Ду1420	Гуськова Н.Н., ассистент
2815	Черняков Андрей Александрович	Замена тройника на 567 км УП СОД НПС «Соседка-1» МН «Куйбышев-Унеча-Мозырь-1»	Иванова Н.И., ассистент
2816	Ялоза Андрей Григорьевич	Капитальный ремонт МН «Куйбышев-Унеча-2» на участке «Новосёлово-Унеча», 1081км.	Иванова Н.И., ассистент

131000 «Нефтегазовое дело»			
2817	Ананина Любовь Владимировна	Эксплуатация пункта налива нефти Южно-Золотаревского месторождения	Багдасарова Ю.А., доцент
2818	Аниканова Альбина Евгеньевна	Реконструкция нефтепровода «Дружба-1» на участке ЛПДС «Никольское» - ЛПДС «Унеча»	Гашенко А.А., доцент
2819	Базюто Татьяна Михайловна	Обслуживание оборудования на ЛПДС "Журавли"	Заборовский Е.И., доцент
2820	Байдраков Вячеслав Алексеевич	Реконструкция РВС-5000 на комбинате «Слава» Росрезерва	Гуськова Н.Н., ассистент
2821	Бугаев Валентин Владимирович	Увеличение производительности МН «БТС-2» путем введения противотурбулентных присадок	Артюшкин В.Н., доцент
2822	Герашенко Денис Александрович	Ремонт нефтепровода на участке «Никольское - Унеча» с заменой тройника	Гашенко А.А., доцент
2823	Гридин Александр Владимирович	Ремонт магистрального насосного агрегата на БКНС «Полевка»	Артюшкин В.Н., доцент
2824	Добротворский Станислав Васильевич	Реконструкция МГ «Ямбург-Елец» на 137 км	Гулина С.А., доцент
2825	Дроздов Андрей Вячеславович	Реконструкция резервной нитки ППМН «Дружба 3» через р.Воронеж 798-714 км	Авдеев В.М., доцент
2826	Дятлов Александр Александрович	Ремонт дефектов методом вырезки катушки МН «Унеча-Мозырь-1» на участке от НПС «Аксинено» до НПС «Десна» 1135 км	Пименов В.И., доцент
2827	Зайцев Роман Владимирович	Реконструкция СИКН на ЛПДС «Красноармейск»	Афиногентов А.А., ассистент
2828	Исаков Максим Александрович	Увеличение пропускной способности нефтепровода БТС-2 на участке «НПС-7 – нефтебаза «Усть-Луга»»	Багдасарова Ю.А., доцент
2829	Карабцев Дмитрий Сергеевич	Устранение дефектов на МНПП "Куйбышев-Брянск" 1025км Ду 500	Шепелов В.И., доцент
2830	Карпинский Алексей Анатольевич	Реконструкция участка МН «Куйбышев Лисичанск» с заменой трубы на 542-549 км	Терегулов М.Р., ассистент
2831	Кравченко Екатерина Александровна	Обслуживание и ремонт трубопроводной запорной арматуры	Артюшкин В.Н., доцент
2832	Краснов Олег Анатольевич	Капитальный ремонт РВСП 5000 м3 №6 на ЛПДС «Ефимовка»	Багдасарова Ю.А., доцент
2833	Кривцов Дмитрий Александрович	Реконструкция ППМН «Куйбышев-Унеча 2» Ду1220 с заменой трубы, переходом через реку Елшанка 287 км	Верещагина И.В., старший преподаватель
2834	Кудрявцев Роман Сергеевич	Капитальный ремонт ГТК 10-4	Шепелов В.И., доцент
2835	Леонов Дмитрий Владимирович	Реконструкция узла камеры приёма СОД на ЛПДС «Торгили»	Авдеев В.М., доцент
2836	Летуновский Владимир Михайлович	Техническое перевооружение ППМН р.Керша 624 км МН «Куйбышев-Мозырь-1 с заменой труб траншейным методом	Афиногентов А.А., ассистент
2837	Павлов Антон Александрович	Реконструкция подводного перехода через р. Кузьминка МН «Куйбышев-Унеча-2» на 810,6-812,878 км	Терегулов М.Р., ассистент
2838	Петин Алексей Валентинович	Капитальный ремонт МН «Самара-Лисичанск» Ду1200мм на участке 76 км	Шепелов В.И., доцент

2839	Пономаренко Владимир Владимирович	Реконструкция участка МН "Куйбышев-Унеча-Мозырь 1", участок "Никольское-Унеча" с целью увеличения объемного расхода	Шепелов В.И., доцент
2840	Потемкин Виталий Александрович	Гидроиспытания узла пропуска СОД НПС «Новоселово»	Авдеев В.М., доцент
2841	Пуцко Денис Николаевич	Строительство участка МН «Куйбышев-Унеча-2»- обход г. Пенза	Землеруб Л.Е., доцент
2842	Романенко Сергей Валерьевич	Проведение среднего ремонта клиновой задвижки на НПС «Калейкино»	Заборовский Е.И., доцент
2843	Семеняшко Евгений Сергеевич	Капитальный ремонт участка МН «Куйбышев-Лисичанск» на 209,6 км	Верещагина И.В., старший преподаватель
2844	Сибирзянов Рамис Русланович	Капитальный ремонт МН «Омск-Иркутск» с заменой перехода через малый водоток.	Афиногентов А.А., ассистент
2845	Ситников Алексей Викторович	Реконструкция участка МН «Куйбышев Лисичанск» с заменой трубы на 542-549 км.	Терегулов М.Р., ассистент
2846	Скопа Андрей Александрович	Капитальный ремонт нефтепровода БТС-2 на участке «НПС «Андреаполь» – НПС-7» с врезкой задвижки на 751 км	Багдасарова Ю.А., доцент
2847	Старостин Игорь Александрович	Замена ПП МГ «САЦ-1» через р.Грязнуха	Пименов В.И., доцент
2848	Сытьков Максим Геннадьевич	Ремонт дефектов методом вырезки катушки МН «Унеча-Мозырь-1» на участке от НПС «Новоселово» до НПС «Десна» 2092 км	Пименов В.И., доцент
2849	Тарабардин Александр Александрович	Реконструкция МН «Самара-Лопатино» 0-23 км	Авдеев В.М., доцент
2850	Тупик Максим Валериевич	Кап. ремонт МН «Дружба-1» с заменой труб в болотистой местности	Афиногентов А.А., ассистент
2851	Фадин Павел Владимирович	Реконструкция подводного перехода МНПП «Куйбышев - Брянск» 1017 км	Гулина С.А., доцент
2852	Чурунов Николай Александрович	Реконструкция МГ «Пунга-Н.Тура» на 83 км	Гулина С.А., доцент
2853	Шарипов Ильнар Шамильевич	Строительство подводного перехода МН «Куюмба-Тайшет» через реку Ангара	Верещагина И.В., старший преподаватель
2854	Шпаков Александр Александрович	Капитальный ремонт МН «Дружба-1» на 1072-1210 км	Авдеев В.М., доцент
2855	Юрьев Сергей Владимирович	Капитальный ремонт РВСП 10000 м3 №6 на ЛПДС Прибой	Верещагина И.В., старший преподаватель
кафедра Химическая технология переработки нефти и газа"			
<i>240100 «Химическая технология»</i>			
2856	Антошкина Ольга Юрьевна	Переработка Гусевской нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки дизельного топлива	Еремина Ю.В., доцент
2857	Девяткина Александра Владимировна	Переработка Локосовской БИХ нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитического риформинга фракции 70-180 ОС	Максимов Н.М., старший преподаватель
2858	Калинин Андрей Сергеевич	Переработка Пономаревской нефти на современном НПЗ. Проект установки каталитической изомеризации легкой бензиновой фракции	Вишневская Е.Е., старший преподаватель

2859	Корнилов Александр Владимирович	Переработка Самотлорская БVIII нефти на современном НПЗ. Проект установки гидроочистки дизельных фракций	Жилкина Е.О., доцент
2860	Мурсков Сергей Сергеевич	Переработка смеси Самотлорских нефтей на современном НПЗ. Проект установки каталитического риформинга фракции 85-180 ОС	Максимов Н.М., старший преподаватель
2861	Финагин Александр Владимирович	Переработка Пронькинской нефти на современном НПЗ. Проект установки фракционирования предельных газов	Пильщиков В.А., доцент
<i>240403 «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов»</i>			
2862	Арзамасов Сергей Николаевич	Проект установки УПН смеси Самотлорских нефтей	Власов В.Г., профессор
2863	Бабушкина Алеся Эдуардовна	Проект установки легкого гидрокрекинга вакуумного газойля	Пильщиков В.А., доцент
2864	Бажанова Елена Валериевна	Проект установки деасфальтизации гудрона сжиженным пропаном производительностью 350 тыс. т/год	Жилкина Е.О., доцент
2865	Володин Станислав Вячеславович	Проект установки гидроочистки дизельного топлива для переработки смесевых дизельных фракций с высоким содержанием серы производительностью 1600 тыс.т/год	Жилкина Е.О., доцент
2866	Горшков Евгений Александрович	Проект блока гидроочистки широкой бензиновой фракции	Еремина Ю.В., доцент
2867	Григорьев Алексей Владимирович	Анализ работы и поверочный расчет установки легкого гидрокрекинга вакуумного газойля Л-24-8 ОАО «СНПЗ»	Жилкина Е.О., доцент
2868	Елесина Дарья Владимировна	Анализ работы и поверочный расчет установки гидроочистки дизельного топлива Л-24-7 ОАО «СНПЗ»	Власов В.Г., профессор
2869	Ерлашов Иван Павлович	Анализ работы и поверочный расчет установки гидроочистки дизельного топлива Л-24-6 ОАО «СНПЗ»	Пильщиков В.А., доцент
2870	Калинин Михаил Владимирович	Анализ работы и поверочный расчет установки каталитического риформинга Л- 35-11/600 ОАО «СНПЗ»	Власов В.Г., профессор
2871	Карпенко Евгения Игоревна	Разработка мероприятий по улучшению работы установки Л- 35-11/300 ОАО «СНПЗ»	Власов В.Г., профессор
2872	Кознов Сергей Евгеньевич	Анализ работы и поверочный расчет блока гидроочистки установки каталитического риформинга 35-11/600 ОАО СНПЗ	Еремина Ю.В., доцент
2873	Крайнова Анна Сергеевна	Проект установки гидроочистки дизельной фракции Мартимьинской нефти	Заботин Л.И., доцент
2874	Кузина Марина Владимировна	Проект установки каталитического риформинга широкой бензиновой фракции Джьерской нефти	Заботин Л.И., доцент
2875	Леонтьева Юлия Олеговна	Анализ работы и поверочный расчет установки каталитического риформинга 35-11-300 ОАО СНПЗ	Пильщиков В.А., доцент
2876	Маркин Дмитрий Валериевич	Анализ работы и поверочный расчет установки каталитического крекинга Г-43-102 (1 бл) ОАО «СНПЗ»	Пильщиков В.А., доцент
2877	Никитин Юрий Сергеевич	Проект реконструкции установки гидроочистки дизельного топлива Л-24-7 ОАО «СНПЗ» с целью увеличения глубины обессеривания	Заботин Л.И., доцент
2878	Петрова Дарья Юрьевна	Проект легкого гидрокрекинга Майкорской нефти	Заботин Л.И., доцент
2879	Потапова Татьяна Александровна	Проект установки гидроочистки дизельного топлива производительностью 1500 тыс.т/год	Еремина Ю.В., доцент
2880	Пятунина Елена Сергеевна	Проект установки каталитического риформинга производительностью 800 тыс.т/год	Еремина Ю.В., доцент
2881	Скурлатова Анастасия Федоровна	Проект установки глубокой гидроочистки дизельного топлива для условий ОАО «СНПЗ»	Пильщиков В.А., доцент

2882	Терентьева Светлана Викторовна	Проект установки висбрекинга для условий ОАО «СНПЗ»	Жилкина Е.О., доцент
2883	Трубин Виталий Александрович	Анализ работы и поверочный расчет установки АВТ-6 ОАО «СНПЗ»	Власов В.Г., профессор
2884	Черных Наталья Владимировна	Проект установки гидроочистки дизельного топлива для условий ОАО «СНПЗ»	Власов В.Г., профессор
2885	Ширяева Татьяна Алексеевна	Проект установки гидрокрекинга вакуумного газойля мощностью 1,0 млн. т/год с максимальной выработкой дизельного топлива	Заботин Л.И., доцент
кафедра Экономика промышленности"			
<i>080200 «Менеджмент»</i>			
2886	Ястребкова Эльвира Владимировна	Оценка целесообразности расширения хозяйственной деятельности	Голстоногов А.А., доцент
<i>080502 «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)»</i>			
2887	Боровиченко Екатерина Владимировна	Экономическое обоснование эффективности инвестиций в организацию производства нового продукта	Голстоногов А.А., доцент
2888	Гермалид Татьяна Валерьевна	Оптимизация деятельности предприятия	Вейс Ю.В., доцент
2889	Добрышкин Евгений Юрьевич	Оценка эффективности мероприятий, направленных на рост финансовых результатов деятельности компании	Стягова М.Ю., старший преподаватель
2890	Загороднева Наталья Юрьевна	Оптимизация деятельности предприятия	Вейс Ю.В., доцент
2891	Козицына Евгения Васильевна	Маркетинговое и экономическое обоснование целесообразности организации нового вида услуг	Кифоренко И.К., доцент
2892	Краснощекова Олеся Викторовна	Экономическое обоснование расширения деятельности малого предприятия на основе малого предприятия на основании маркетингового исследования	Томазова О.В., доцент
2893	Мадюжин Александр Германович	Оценка эффективности инвестирования капитала	Голстоногов А.А., доцент
2894	Ненашев Игорь Вячеславович	Экономическая оценка эффективности инвестиций в проект переработки полимерсодержащих отходов	Кифоренко И.К., доцент
2895	Рыжакова Юлия Александровна	Расширение сбытовой сети по продаже оборудования для газо- и водоснабжения на примере ООО «Теплый дом»	Голстоногов А.А., доцент
2896	Чихирева Наталья Юрьевна	Оценка экономической эффективности инвестиционного проекта (ОАО "Самаранефтегаз")	Вейс Ю.В., доцент
кафедра Электропривод и промышленная автоматика"			
<i>140604 «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов»</i>			
2897	Беркутов Валерий Анатольевич	Автоматизация установки внутренней перекачки нефтесборного пункта. Частотно-регулируемый привод насосной станции.	Третьяк Владимир Евгеньевич
2898	Гаврилов Вячеслав Владимирович	Автоматизация нефтеперекачивающей станции магистрального нефтепровода на основе частотно-регулируемого электропривода.	Третьяк Владимир Евгеньевич
2899	Курдыбайло Валерий Анатольевич	Автоматизация нефтеперекачивающей станции магистрального нефтепровода. Частотно-регулируемый электропривод магистральных насосных агрегатов.	Третьяк Владимир Евгеньевич
2900	Маринин Александр Владимирович	Автоматизация процесса перекачки нефти по трубопроводу Приволжскнефтепровод.	Макаровский Леонид Яковлевич

2901	Меркулов Сергей Вениаминович	Автоматизация водозаборной скважины. Разработка системы управления погружным электроцентробежным насосом.	Третьяк Владимир Евгеньевич
2902	Московцев Сергей Владимирович	Электропривод и автоматика стенда технического обслуживания автомобилей.	Макаровский Леонид Яковлевич
2903	Шафиков Марат Ильгизович	Электропривод и автоматика насосной станции.	Макаровский Леонид Яковлевич
кафедра Электроснабжение промышленных предприятий"			
<i>140211 «Электроснабжение»</i>			
2904	Ануфриева Ирина Викторовна	Электроснабжение Отраденского района нефтедобычи	Брятов А.С., доцент
2905	Бондарь Алексей Геннадьевич	Электроснабжение завода	Обухова А.В., доцент
2906	Ефимов Александр Сергеевич	Электроснабжение нефтепромыслового района	Клочкова Н.Н., доцент
2907	Жарков Александр Николаевич	Электроснабжение нефтеперерабатывающего завода	Миронов С.Ф., доцент
2908	Захаров Алексей Викторович	Электроснабжение нефтепромыслового района	Брятов А.С., доцент
2909	Ковалева Анастасия Юрьевна	Электроснабжение Мухановского нефтепромысла	Брятов А.С., доцент
2910	Кривопапов Вячеслав Анатольевич	Электроснабжение машиностроительного цеха	Зимин Л.С., заведующий кафедрой
2911	Кузьмин Вячеслав Станиславович	Электроснабжение газоперерабатывающего завода	Лыков Ю.Ф., доцент
2912	Кузьмин Сергей Федорович	Электроснабжение микрорайона города	Лыков Ю.Ф., доцент
2913	Кшнякин Александр Никанорович	Электроснабжение установки выделения бензосодержащей фракции	Котенев В.И., профессор
2914	Лыков Антон Андреевич	Электроснабжение Ледового дворца	Проценко А.Н., доцент
2915	Мерский Виктор Владимирович	Электроснабжение нефтепромыслового района	Миронов С.Ф., доцент
2916	Оборнев Михаил Сергеевич	Электроснабжение ремонтной базы	Данилушкин А.И., профессор
2917	Пенкин Максим Юрьевич	Электроснабжение механического цеха	Клочкова Н.Н., доцент
2918	Петракова Татьяна Викторовна	Электроснабжение коттеджа с развитой инфраструктурой	Проценко А.Н., доцент
2919	Силко Сергей Александрович	Электроснабжение нефтепромыслового района	Базаров А.А., доцент
2920	Шпырько Денис Александрович	Электроснабжение ремонтно-транспортного участка	Данилушкин А.И., профессор
2921	Шубин Алексей Николаевич	Электроснабжение нефтеперерабатывающего завода	Котенев В.И., профессор
2922	Шушкин Алексей Олегович	Электроснабжение завода	Обухова А.В., доцент
<i>140400 «Электроэнергетика и электротехника»</i>			
2923	Атлашов Дмитрий Алексеевич	Электроснабжение нефтеперекачивающей станции	Миронов С.Ф., доцент

2924	Грабоздина Анна Павловна	Электроснабжение участка магистрального газопровода	Данилушкин А.И., профессор
2925	Захаренков Александр Владимирович	Электроснабжение цеха деревообработки	Котенев В.И., профессор
2926	Костин Андрей Николаевич	Электроснабжение литейного цеха	Миронов С.Ф., доцент
2927	Магомедов Иса Раджабович	Электроснабжение завода	Проценко А.Н., доцент
2928	Мельников Сергей Иванович	Электроснабжение механосборочного цеха	Миронов С.Ф., доцент
2929	Михайлин Антон Михайлович	Электроснабжение нефтепромыслового района	Клочкова Н.Н., доцент
2930	Поярков Евгений Геннадьевич	Электроснабжение заготовительного цеха	Клочкова Н.Н., доцент
2931	Прасол Андрей Алексеевич	Проектирование системы электроснабжения НПС	Миронов С.Ф., доцент
2932	Самарин Станислав Владимирович	Электроснабжение цеха металлообработки	Брятов А.С., доцент
2933	Тихолаз Андрей Юрьевич	Электроснабжение завода	Проценко А.Н., доцент
2934	Толыкбаев Мурат Самикулович	Электроснабжение установки охлаждения газа магистральной газопроводной системы	Данилушкин А.И., профессор
2935	Троицкий Виталий Александрович	Электроснабжение механического цеха	Котенев А.В., доцент
2936	Чебыкин Александр Евгеньевич	Электроснабжение цеха	Данилушкин В.А., доцент
2937	Юркин Сергей Алексеевич	Электроснабжение кузнечного цеха	
2938	Яшин Александр Валерьевич	Электроснабжение механического цеха	Обухова А.В., доцент