Кафедра ВМиПИ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Курс | Примечание |
| по направлению 031600 "Реклама и связи с общественностью" | | |
| по профилю "Связи с общественностью" | | |
| Математика и статистика | 1 |  |
| по направлению 040700 "Организация работы с молодёжью" | | |
| по профилю "Социальная работа на предприятиях и фирмах" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по направлению 080100 "Экономика" | | |
| по профилю "Национальная экономика" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| Исследование операций | 2 |  |
| по направлению 080200 "Менеджмент" | | |
| по профилю "Экономика и управление на предприятиях топливно-энергетического комплекса" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по профилю "Экономика и управление на предприятиях машиностроительного комплекса" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по профилю "Финансовый менеджмент" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по профилю "Управление малым бизнесом" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по профилю "Производственный менеджмент" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по профилю «Менеджмент в спорте» | | |
| Математика |  |  |
| информатика |  |  |
| по направлению 080400 "Управление персоналом" | | |
| по профилю "Управление персоналом" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по направлению 080500 "Бизнес-информатика" | | |
| по профилю "Бизнес-информатика" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Общая теория систем | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| Исследование операций | 2 |  |
| Дискретная математика | 3 |  |
| по направлению 081100 "Государственное и муниципальное управление" | | |
| по профилю "Государственное и муниципальное управление" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по направлению 090900 "Информационная безопасность" | | |
| по профилю "Комплексная защита объектов информатизации" | | |
| Математика | 1 |  |
| Математический анализ | 1 |  |
| Алгебра и геометрия | 1 |  |
| Теория вероятностей и математическая статистика | 2 |  |
| по направлению 100100 "Сервис" | | |
| по профилю "Социально-культурный сервис" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по направлению 131000 "Нефтегазовое дело" | | |
| по профилю "Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по профилю "Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по профилю "Бурение нефтяных и газовых скважин" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по профилю "Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по направлению 140100 "Теплоэнергетика и теплотехника" | | |
| по профилю "Автоматизация технологических процессов и производств в теплоэнергетике и теплотехнике" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информационные технологии | 1 |  |
| Спец. главы математики | 2 |  |
| по профилю "Тепловые электрические станции" | | |
|  | 1 |  |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информационные технологии | 1 |  |
| Специальные главы математики | 2 |  |
| Математические методы решения задач теплообмена | 2 |  |
| по профилю "Промышленная теплоэнергетика" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информационные технологии | 1 |  |
| Спец. главы математики | 2 |  |
| Математические методы решения задач теплообмена | 2 |  |
| по профилю "Энергообеспечение предприятий " | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информационные технологии | 1 |  |
| Спец. главы математики | 2 |  |
| Математические методы решения задач теплообмена | 2 |  |
| по профилю "Энергетика теплотехнологий" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информационные технологии | 1 |  |
| Спец. главы математики | 2 |  |
| Математические методы решения задач теплообмена | 2 |  |
| по профилю "Технология воды и топлива на тепловых и атомных электрических станциях" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информационные технологии | 1 |  |
| Специальные главы математики | 2 |  |
| Математические методы решения задач теплообмена | 2 |  |
| по направлению 140400 "Электроэнергетика и электротехника" | | |
| по профилю "Электрические станции" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| по профилю "Электроэнергетические системы и сети" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| по профилю "Электроснабжение" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| по профилю "Электротехнологические установки и системы" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| по профилю "Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| по профилю "Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| по профилю "Электромеханика" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| по профилю "Электрооборудование автомобилей и тракторов" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| по направлению 150100 "Материаловедение и технологии материалов" | | |
| по профилю "Композиционные материалы и покрытия" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
|  |  |  |
| по профилю "Материаловедение и технология новых материалов" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по направлению 200100 "Приборостроение" | | |
| по профилю "Информационно-измерительная техника и технологии" | | |
| Математика | 1 |  |
| по направлению 210400 "Радиотехника" | | |
| по профилю "Бытовая радиоэлектронная аппаратура" | | |
| Математика | 1 |  |
| Теория вероятностей и математическая статистика |  |  |
| по направлению 220400 "Управление в технических системах" | | |
| по профилю "Автономные информационные и управляющие системы" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по направлению 220700 "Автоматизация технологических процессов и производств" | | |
| по профилю "Автоматизация технологических процессов и производств" | | |
| Математика | 1 |  |
| Спец. главы математики | 2 |  |
| по направлению 221700 "Стандартизация и метрология" | | |
| по профилю : "Стандартизация и сертификация" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по направлению 230100 "Информатика и вычислительная техника" | | |
| по профилю "Автоматизированные системы обработки информации и управления" | | |
| Математика | 1 |  |
| Теория вероятностей и математическая статистика | 2 |  |
| по профилю "Вычислительные машины, комплексы, системы и сети" | | |
| Математика | 1 |  |
| Теория вероятностей и математическая статистика | 2 |  |
| по направлению 230700 "Прикладная информатика" | | |
| по профилю "Прикладная информатика в экономике" | | |
| Математика | 1 |  |
| Теория вероятностей и математическая статистика | 2 |  |
| по направлению 231000 "Программная инженерия" | | |
| по профилю "Программная инженерия" | | |
| Теория вероятностей и математическая статистика | 2 |  |
| по направлению 240100 "Химическая технология" | | |
| по профилю "Химическая технология органических веществ" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по профилю "Химическая технология высокомолекулярных соединений" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по профилю "Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по профилю "Технология переработки пластмасс и эластомеров" | | |
|  |  |  |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| Практикум по информатике | 1 |  |
| Вычислительная математика | 2 |  |
| по профилю "Химическая технология органических красителей и пигментов" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по направлению 241000 "Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии " | | |
| по профилю "Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| Математика, дополнительные главы | 1 |  |
| по направлению 280700 -"Техносферная безопасность" | | |
| профиль "Защита в чрезвычайных ситуациях" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по направлению 141100 "Энергетическое машиностроение" | | |
| по профилю "Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информационные технологии | 1 |  |
| Специальные главы математики | 2 |  |
| Математические методы решения задач теплообмена | 2 |  |
| по специальности 036401 "Таможенное дело" | | |
| Статистика | 4 |  |
| по специальности 080101 «Экономическая безопасность | | |
| специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности» | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по специальности 130101 "Прикладная геология" | | |
| специализация "Геология нефти и газа" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по специальности 131201 "Физические процессы горного или нефтегазового производства" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| Численные методы | 2 |  |
| по специальности 170100 "Боеприпасы и взрыватели" | | |
| специализация "Автономные системы управления действием средств поражения" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| специализация "Взрывные технологии и утилизация боеприпасов" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| специализация "Технология производства, снаряжения и испытаний боеприпасов" | | |
| Математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| по специальности 240300 "Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий" | | |
| специализация "Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| Вычислительная математика | 3 |  |
| специализация "Химическая технология органических соединений азота" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| Вычислительная математика | 3 |  |
| специализация "Технология энергонасыщенных материалов и изделий" | | |
| Высшая математика | 1 |  |
| Информатика | 1 |  |
| Вычислительная математика | 3 |  |