

Дополнения к образовательной программе

бакалавриата

Направление подготовки (специальность) 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

Направленность (профиль) Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов

Год приема 2017 г.

Индекс	Наименование	Семестр	Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий				Планируемое место проведения
			Лек	Лаб	Пр	СРС	
Б2.В.03(Пд)	Преддипломная практика	8	-	-	-	96	

Руководитель образовательной программы к.х.н., доцент



Б.Ю.Смирнов

Дополнения к образовательной программе

бакалавриата

Направление подготовки (специальность) 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

Направленность (профиль) Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов

Год приема 2018 г.

Индекс	Наименование	Семестр	Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий				Планируемое место проведения
			Лек	Лаб	Пр	СРС	
Б2.В.02(П)	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	6	-	-	-	82	АО «КНПЗ»; АО «Самаранефтегаз»; АО «НК НПЗ»; ООО «СамараНИПИнефть»; ООО "ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ САМАРА"; ГБУ СО «Природоохранный центр»; ПАО «Оренбургнефть»; АО «Транснефть - Приволга»; БИТ «Экология»; ООО "Нова"; ООО «Опора Пром-Ойл» ООО "Северный Альянс»; ООО "ЭкоСтрой-Ресурс"; АО «Медхим»; Ростехнадзор, Средне-Поволжское управление
Б2.В.04(Н)	Научно-исследовательская работа	6	-	-	-	82	
Б2.В.03(Пд)	Преддипломная практика	8	-	-	-	96	

Руководитель образовательной программы к.х.н., доцент



Б.Ю.Смирнов

Дополнения к образовательной программе

бакалавриата

Направление подготовки (специальность) 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

Направленность (профиль) Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов

Год приема 2019 г.

Индекс	Наименование	Семестр	Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий				Планируемое место проведения
			Лек	Лаб	Пр	СРС	
Б2.В.05.01(У)	Учебная практика: проектная практика	3	-	-	-	27	ООО «Самарские коммунальные системы» (НФС-1, ГОКС); ФГБУ Приволжское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
Б2.В.05.01(У)	Учебная практика: проектная практика	4	-	-	-	27	АО «КНПЗ» (буферный пруд, накопители)
Б2.В.02(П)	Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	6	-	-	-	82	АО «КНПЗ»; АО «Самаранефтегаз»; АО «НК НПЗ»; ООО «СамараНИПИнефть»; ООО "ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ САМАРА"; ГБУ СО «Природоохранный центр»; ПАО «Оренбургнефть»; АО «Транснефть - Приволга»; БИТ «Экология»; ООО "Нова"; ООО «Опора Пром-Ойл» ООО "Северный Альянс»; ООО "Эко-СтройРесурс"; АО «Медхим»; Ростехнадзор, Средне-Поволжское управление
Б2.В.03(Н)	Производственная практика: научно-исследовательская работа	6	-	-	-	82	
Б2.В.04(Пд)	Производственная практика: преддипломная практика	8	-	-	-	96	

Руководитель образовательной программы к.х.н., доцент



Б.Ю.Смирнов

Дополнения к образовательной программе

бакалавриата

Направление подготовки (специальность) 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

Направленность (профиль) Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов

Год приема 2020 г.

Индекс	Наименование	Семестр	Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий				Планируемое место проведения
			Лек	Лаб	Пр	СРС	
Б2.В.04.01(У)	Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	1	-	-	-	27	ООО «Самарские коммунальные системы» (НФС-1, ГОКС); ФГБУ Приволжское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
Б2.В.04.01(У)	Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	2	-	-	-	27	АО «КНПЗ» (буферный пруд, накопители)
Б2.В.04.02(У)	Учебная практика: проектная практика	3	-	-	-	27	ООО «Самарские коммунальные системы» (НФС-1, ГОКС); ФГБУ Приволжское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
Б2.В.04.02(У)	Учебная практика: проектная практика	4	-	-	-	27	АО «КНПЗ» (буферный пруд, накопители)
Б2.В.01(П)	Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	6	-	-	-	82	АО «КНПЗ»; АО «Самаранефтегаз»; АО «НК НПЗ»; ООО «СамараНИПИнефть»; ООО "ГАЗПРОМ ТРАНСГАЗ САМАРА"; ГБУ СО «Природоохранный центр»; ПАО «Оренбургнефть»; АО «Транснефть - Приволга»; БИТ «Экология»; ООО "Нова"; ООО «Опора ПромОйл» ООО "Северный Аль-

Индекс	Наименование	Семестр	Количество часов в форме практической подготовки по видам учебных занятий				Планируемое место проведения
							янс»; ООО "Эко-СтройРесурс"; АО «Медхим»; Ростехнадзор, Средне-Поволжское управление
Б2.В.02(Н)	Производственная практика: научно-исследовательская работа	6	-	-	-	82	
Б2.В.03(Пд)	Производственная практика: преддипломная практика	8	-	-	-	96	

Руководитель образовательной программы к.х.н., доцент



Б.Ю.Смирнов