

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ИнЭО

А.С. Фадеев

« » 2017 г.

Перечень дисциплин, изучаемых с применением ДОТ (в полном объеме),
при реализации классической модели заочного обучения (прием 2017 года)

Направление подготовки	1 курс 1 семестр	1 курс 2 семестр	2 курс 3 семестр	2 курс 4 семестр	3 курс 5 семестр	3 курс 6 семестр	4 курс 7 семестр	4 курс 8 семестр
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	История	Физическая культура		Правоведение	Философия	Безопасность жизнедеятельности 1.1		
	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)
	Деловая коммуникация		Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов
	Тайм-менеджмент	Физическая культура		Учебная практика (часть 1)	Экономика	Основы нефтегазового дела		Производственная практика
	Введение в инженерную деятельность	Учебно-исследовательская работа студентов			Метрология, стандартизация и сертификация 1.1	Учебная практика (часть 2)		
15.03.01 Машиностроение	История	Физическая культура	Правоведение	Метрология, стандартизация и сертификация 1.1	Философия		Безопасность жизнедеятельности 1.1	
	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)
	Деловая коммуникация	Учебно-исследовательская работа студентов		Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов
	Тайм-менеджмент			Ознакомительная учебная практика	Экономика	Учебная практика	Спецглавы информатики	
	Введение в инженерную деятельность							
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	История	Физическая культура		Философия	Метрология, стандартизация и сертификация 1.1			Безопасность жизнедеятельности 1.1
	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)
	Тайм-менеджмент		Введение в инженерную деятельность	Правоведение	Электроника 1.1	Учебная практика		
	Деловая коммуникация		Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов
	Информатика 1.1			Учебная практика				

Направление подготовки	1 курс 1 семестр	1 курс 2 семестр	2 курс 3 семестр	2 курс 4 семестр	3 курс 5 семестр	3 курс 6 семестр	4 курс 7 семестр	4 курс 8 семестр
18.03.01 Химическая технология	История	Правоведение		Иностранный язык (английский)		Философия	Безопасность жизнедеятельности 1.1	
	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	рофессиональный иностранный язык (английский)	рофессиональный иностранный язык (английский)
	Деловая коммуникация	Введение в инженерную деятельность	Учебно- исследовательская работа студентов	Учебно- исследовательская работа студентов	Учебно- исследовательская работа студентов	Учебно- исследовательская работа студентов	Учебно- исследовательская работа студентов	Учебно- исследовательская работа студентов
	Тайм-менеджмент			Учебная практика	Физическая культура	Физическая культура		
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	История	Правоведение	Электроника 1.1			Физическая культура	Философия	Безопасность жизнедеятельности 1.1
	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)
	Деловая коммуникация	Введение в инженерную деятельность	Учебная практика	Учебно- исследовательская работа студентов	Учебно- исследовательская работа студентов	Учебно- исследовательская работа студентов	Учебно- исследовательская работа студентов	Учебно- исследовательская работа студентов
	Тайм-менеджмент	Программные средства профессиональной деятельности				Общая энергетика	Метрология, стандартизация и сертификация 1.1	
	Информатика 1.1							
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	История	Физическая культура		Правоведение	Философия		Безопасность жизнедеятельности 1.1	
	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)
	Деловая коммуникация	Учебно- исследовательская работа студентов	Учебно- исследовательская работа студентов	Учебно- исследовательская работа студентов	Учебно- исследовательская работа студентов	Учебно- исследовательская работа студентов	Учебно- исследовательская работа студентов	Учебно- исследовательская работа студентов
	Тайм-менеджмент			Учебная практика	Метрология, стандартизация и сертификация 1.1			
	Введение в инженерную деятельность							

Направление подготовки	1 курс 1 семестр	1 курс 2 семестр	2 курс 3 семестр	2 курс 4 семестр	3 курс 5 семестр	3 курс 6 семестр	4 курс 7 семестр	4 курс 8 семестр
20.03.01 Техносферная безопасность	История	Экология	Правоведение	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Философия	Правовые основы гражданской защиты	Спасательная техника и базовые машины
	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)	Профессиональный иностранный язык (английский)
	Деловая коммуникация	Введение в инженерную деятельность	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов	Учебно-исследовательская работа студентов
	Тайм-менеджмент				Метрология, стандартизация и сертификация 1.1	Безопасность жизнедеятельности 1.1		
	Ноксология					Науки о Земле		

Начальник УО



С.П. Буркова