

Преподаватель ЛЕКЦИИ и / или ЛАБ.РАБ. / ПРАКТИКИ	Название дисциплины	Группа	Консультация 1	Консультация 2	Консультация 3
Агапов Ю.С.	Монтаж и ремонт химического оборудования	1ОН6-1П	21.12.24 11.30 105-2		
		1ХТ6-1П			
		1ХТ6-2			
		1ХТ6-3			
	Тепловые агрегаты нефтеперерабатывающих производств	1ОН6-1П			
Афанасьева С.А.	Системы менеджмента качества	1ТМ6-1П	21.12.24, 15.00, 124-2		
Башков О.В.	Методы и средства контроля в машиностроении	1ТМ6-1П	16.12.24, 13.30 – 15.40 210-2	23.12.24, 13.30 – 15.40 210-2	
Белова И.В.	Введение в профессиональную деятельность	4ММ6-1	18.12.24, 16.00 – 20.00 207-2	23.12.24, 13.30 – 15.40 207-2	
		4ММ6-2П			
		4ММ6-3П			
Довгаль О.В.	Аддитивные технологии	1ТМ6-1П	14.12.24 09.50 125-2	21.12.24 08.10 125-2	
	Комплексный проект	3КТМ-1			
	Технология автоматизированного машиностроения	3КТМ-1			
Конченкова И.П.	Введение в профессиональную деятельность	4МС6-2П	14.12.24 11.30 203-2	21.12.24 11.30 222-2	
	Перспективные методы обработки	1ТМ6-1П			
		2ТМ6-1П			
	Проектирование машиностроительных производств	1ТМ6-1П			
	Процессы и операции формообразования	2ТМ6-1П			
	Режущий инструмент	2ТМ6-1П			
	Технологические процессы в машиностроении	3МС6-2П			

Преподаватель ЛЕКЦИИ и / или ЛАБ.РАБ. / ПРАКТИКИ	Название дисциплины	Группа	Консультация 1	Консультация 2	Консультация 3
Косачев К.Д.	Детали машин и основы конструирования	2ОН6-2П	16.12.24, 11.30 – 13.00 105-2	19.12.24, 16.50 – 18.20 105-2	23.12.24, 16.50 – 18.20 105-2
	Введение в профессиональную деятельность	4ХТ6-1			
		4ХТ6-3			
	Детали машин и основы конструирования	2МН6-1			
		2ОН6-1			
		2ТМ6-1П			
		2ТС-2П			
	Методы и средства контроля технологического процесса	1ОН6-1П			
		2ОН6-1			
		2ОН6-2П			
	Метрология, стандартизация и сертификация	3МС6-1			
		3ТС-2			
	Монтаж и ремонт химического оборудования	1ОН6-1П			
		1ХТ6-1П			
		1ХТ6-2			
		1ХТ6-3			
	Процессы и аппараты защиты окружающей среды	2ОН6-1			
		2ОН6-2П			
	Процессы и аппараты переработки нефти и газа в нефтехимии	2ОН6-1			
		2ОН6-2П			
Спецкурс по профессии "Оператор установки"	3ХТ6-2П				
Тепловые агрегаты нефтеперерабатывающих производств	1ОН6-1П				

Преподаватель ЛЕКЦИИ и / или ЛАБ.РАБ. / ПРАКТИКИ	Название дисциплины	Группа	Консультация 1	Консультация 2	Консультация 3
	Технология химического машиностроения	2ОН6-1			
		2ОН6-2П			
Кравченко Е.Г.	Методы контроля точности и качества	4КТМ-1	14.12.24, 11.30 202а-2	21.12.24, 11.30 202а-2	23.12.24, 11.30 202а-2
		4КТМВ-1			
	Метрология, стандартизация и сертификация	3КС6-1			
		3ММ6-1П			
		3МС6-1			
		3МС6-2П			
		3ПС6-1			
		3ПС6В-1			
		3ТБ6-1			
		3ТС-2			
		3ХТ6-1			
		3ХТ6-2П			
	Метрология, стандартизация и сертификация	3АС6-1П			
		3АС6В-1			
	Надежность и диагностика технических систем	4КТМ-1			
	4КТМВ-1				
Круценко А.А.	Энергосберегающие и ресурсосберегающие процессы в технологии переработки нефти и газа	4ОНМ-1	14.12.24 10.00 112-2	21.12.24 10.00 112-2	
Кулик А.А.	Безопасная эксплуатация оборудования переработки нефти и газа	4ОНМ-1	14.12.24 12.00 112-2	21.12.24 12.00 112-2	
Лиманкин В.В.	Детали машин и основы конструирования	2КС6-1П	14.12.24 09.50 – 11.20 112-2	19.12.24 16.50 – 18.20 127-1	21.12.24 13.30 – 15.00 127-1
	Конструирование и расчет машин и аппаратов отрасли	1ОН6-1П			

Преподаватель ЛЕКЦИИ и / или ЛАБ.РАБ. / ПРАКТИКИ	Название дисциплины	Группа	Консультация 1	Консультация 2	Консультация 3
	Основы надежности нефтеперерабатывающего оборудования	1ОН6-1П			
	Теоретические основы расчета машин и аппаратов переработки нефти и газа	3ОНм-1			
Отряскина Т.А.	Введение в профессиональную деятельность	4ХТ6-1	19.12.24 16.50 202а-2	26.12.24 16.50 202а-2	
		4ХТ6-2П			
		4ХТ6-3			
		4ХТ6-4П			
	Детали машин и основы конструирования	2МН6-1			
		2ОН6-1			
		2ТС-1			
	Комплексный проект	3ОНм-1			
	Методы и средства контроля технологического процесса	1ОН6-1П			
		2ОН6-1			
		2ОН6-2П			
	Процессы и аппараты защиты окружающей среды	2ОН6-1			
		2ОН6-2П			
	Процессы и аппараты переработки нефти и газа в нефтехимии	2ОН6-1			
		2ОН6-2П			
	Спецкурс по профессии "Оператор установки"	3ХТ6-2П			
	Технологические машины и аппараты нефтегазопереработки	4ОНм-1			
Технология химического машиностроения	2ОН6-1				
	2ОН6-2П				

Преподаватель ЛЕКЦИИ и / или ЛАБ.РАБ. / ПРАКТИКИ	Название дисциплины	Группа	Консультация 1	Консультация 2	Консультация 3
Пронин А.И.	Программирование на станках с ЧПУ в САМ-системах	1ТМб-1П	14.12.24, 10.00 126-2	16.12.24, 17.00 126-2	19.12.24, 17.00 126-2
	Технологическая оснастка	1ТМб-1П			
	Технология автоматизированного машиностроения	3КТм-1			
Рогозина С.И.	CALS-технологии	1ТМб-1П			
Саблин П.А.	Введение в профессиональную деятельность	4ММб-2П	19.12.24, 18.30 201-2	23.12.24, 15.00 119-2	24.12.24, 15.00 119-2
		4ММб-3П			
		4МСб-2П			
		4ХТб-2П			
		4ХТб-4П			
	Научный семинар	3КТм-1			
		3ОНм-1			
	Основы технологии машиностроения	2ТМб-1П			
	Теория и практика научных исследований	4КТм-1			
		4КТмв-1			
		4ММм-1			
		4ММмв-1			
		4МНм-1			
	4ОНм-1				
Серебренникова А.Г.	CALS-технологии	1МНб-1	16.12.24, 18.30 204-2	18.12.24, 18.30 204-2	20.12.24, 18.30 204-2
	Исследование объектов машиностроения в САЕ-системах	3КТм-1			
	Исследование объектов нефтегазопереработки в САЕ-системах	3ОНм-1			
	Компьютерные технологии в нефтегазовой отрасли	4ОНм-1			
	Экономическое обоснование конструкторско-технологических	2ОНб-1			

Преподаватель ЛЕКЦИИ и / или ЛАБ.РАБ. / ПРАКТИКИ	Название дисциплины	Группа	Консультация 1	Консультация 2	Консультация 3
	решений				
		2ОН6-2П			
		3КТМ-1			
		3ОНМ-1			
Шишкин Б.В.	Детали машин и основы конструирования	2КС6-1П	14.12.24 12.00	21.12.24 12.00	28.12.24 12.00
		2ОН6-2П	105-2 или 2066-2	105-2 или 2066-2	105-2 или 2066-2
		2ТМ6-1П			
		2ТС-1			
		2ТС-2П			
	Машины и аппараты переработки нефти и газа	1ОН6-1П			
Щелкунов Е.Б.	Оптимизация технологических процессов производства	4КТМ-1	17.12.204 13.00	20.12.204 13.00	24.12.204 13.00
		4КТМВ-1	127-2	127-2	127-2
	Система разработки и постановки изделия на производство	2ТМ6-1П			
	Современные проблемы науки в машиностроении	4КТМ-1			
		4КТМВ-1			
	Технология и изготовление машин и аппаратов отрасли	1ОН6-1П			