

**ГРАФИК
приема пересдач**

по кафедре трибологии и технологии ремонта нефтегазового оборудования

Фамилия, имя, отчество	Дата, время	Аудитория	Предметы	Группы факультетов
Елагина Оксана Юрьевна зав. кафедрой, д.т.н.	25.02.2020 14.00-16.00	1421	ТКМ Дисциплины профилизации	ФИМ, ФПСиЭСТТ
Малышев Владимир Николаевич профессор, д.т.н.	25.02.2020 12.00-14.00	1412	ТКМ	МП-19-06, МБ-19-08
Буклаков Андрей Геннадьевич доцент, к.т.н.	26.02.2020 14.20-15.50	Технологическая база	Основы технологии машиностроения Дисциплины профилизации	ФИМ
Бурякин Алексей Владимирович доцент, к.т.н.	25.02.2020 16.00-17.40	1413	ТКМ Основы технологии машиностроения	ФГРNM, ФИМ ФПСиЭСТТ
Волков Игорь Владимирович доцент, к.т.н.	26.02.2020 16.00-17.40	1413	ТКМ Основы технологии машиностроения Дисциплины профилизации	ФГРNM, ФИМ ФПСиЭСТТ
Вышегородцева Галина Ирековна доцент, к.т.н.	20.02.2020 14.00-15.00	1422	ТКМ Дисциплины профилизации	ФИМ
Гантимиров Багаудин Мухтарович	27.02.2020 28.02.2020 15.00-17.00	1412	Основы трибологии и триботехники Дисциплины профилизации	ФИМ
Гусев Владислав Михайлович, доцент, к.т.н.	21.02.2020 14.00-15.00	1418	ТКМ Дисциплины профилизации	ФИМ
Науменко Игорь Германович Ассистент	26.02.2020 14.00-15.00	ТБ	ТКМ Основы технологии машиностроения	ФГРNM, ФИМ ФПСиЭСТТ
Нестеренко Никита Сергеевич	25.02.2020 26.02.2020 14.00-15.00	1422	ТКМ Основы технологии машиностроения	ФГРNM, ФИМ ФПСиЭСТТ