

**Экзамены на полугодие 2019/2020 учебного года.**

Группа	Преподаватель	Предмет	Каф	Дата	Время	Место
Э5-61	Никулин Н.К.	Основы вакуумной техники	Э5	22.06.20.	14.00	кафЭ5
	Борисов Ю.А.	Поршневые компрессоры	Э5	15.06.20.	14.00	кафЭ5
Э5-61Б	Шемарова О.А.	Вакуумные насосы	Э5	26.06.20.	9.00	кафЭ5
	Степанова Л.В.	Иностранный язык	Л3	11.06.20.	9.00	323э
	Свичкарь Е.В.	ДВ №7 Теоретические основы вакуумной техники	Э5	22.06.20.	9.00	кафЭ5
	Мальцев А.А.	Электротехника и электроника	ФН7	16.06.20.	9.00	413э
Э5-81	Чернышев А.В.	Пневмосистемы и их элементы	Э5	16.06.20.	9.00	кафЭ5
	Автономова И.В.	Ротационные компрессоры	Э5	10.06.20.	9.00	кафЭ5
	Мирсков А.Н.	Технология машиностроения	СМ12	19.06.20.	9.00	411э
Э5-101	Калинкин Д.А.	Испытания в вакуумной технике	Э5	22.06.20.	14.00	кафЭ5
	Автономова И.В./ Козлов В.В.	Компрессорные станции и установки	Э5	15.06.20.	9.00	кафЭ5
Э5-21М	Пугачук А.С.	Компьютерные технологии в вакуумной, компрессорной технике и пневмомеханике	Э5	11.06.20.	9.00	кафЭ5
	Калинкин Д.А.	ДВ№3 Контроль герметичности вакуумных установок	Э5	16.06.20.	14.00	кафЭ5
	Маркелов Г.Е.	Математическое моделирование	ФН2	22.06.20.	9.00	517э
Э5-22М	Пугачук А.С.	Компьютерные технологии в вакуумной, компрессорной технике и пневмомеханике	Э5	11.06.20.	14.00	кафЭ5
	Маркелов Г.Е.	Математическое моделирование	ФН2	22.06.20.	9.00	517э
	Очков А.А.	ДВ№2 Вихревые машины динамического действия	Э5	15.06.20.	9.00	кафЭ5
Э5-23М	Белова О.В.	Технология производства сжиженного природного газа	Э5	22.06.20.	9.00	кафЭ5
	Чернышев А.В.	Пнеumoоборудование и системы регулирования нефтегазового комплекса	Э5	11.06.20.	14.00	Э5
	Лавров Н.А.	Математическое моделирование	Э4	15.06.20.	14.00	К3э