

ПОСРЕДСТВО	1	1	лаб. Электротехника и электроника кв. 1183 стр. Пелюха О.В.	1	пр. Иностранный язык кв.11, кв. 544 стр. Кузнец А.В.	1	пр. Техническая термодинамика кв. 545 доц. Лебедев А.И.	1	пр. Иностранный язык кв. 11-204 стр. Кузнец О.И.	1	пр. Иностранный язык кв. 11-204 стр. Кузнец О.И.
	2	2	лек. Освоение минерального сырья кв. 544 проф. Кузнец А.В.	2	лек. Освоение минерального сырья кв. 544 проф. Кузнец А.В.	2	лек. Тепломассобмен кв. 545 доц. Лебедев А.И.	2	лек. Методы обработки экспериментальных данных в материальном кв. 549 доц. Петрухин С.Д.	2	лек. Освоение минерального сырья кв. 544 проф. Кузнец А.В.
	3	3	лек. Электротехника и электроника кв. 545 доц. Михайлов В.Е.	3	лек. Электротехника и электроника кв. 545 доц. Михайлов В.Е.	3	лек. Электротехника и электроника кв. 1181 доц. Михайлов В.Е.	3	лек. Электротехника и электроника кв. 549 доц. Михайлов В.Е.	3	лек. Электротехника и электроника кв. 544 проф. Кузнец А.В.
	4	4	лек. Процессы и аппараты химических производств кв.5.3 доц. Асманов Я.Ю.	4	лек. Процессы и аппараты химических производств кв. 1181 доц. Михайлов В.Е.	4	лек. Электротехника и электроника кв. 1181 доц. Михайлов В.Е.	4	лек. Механические и физические свойства материалов кв. 549 доц. Крылова Н.В.	4	лек. Электротехника и электроника кв. 549 доц. Михайлов В.Е.
	5	5	пр. Профессионально-прикладная физическая подготовка кв. 545 стр. Бонина А.И.	5	лек. Процессы и аппараты химических производств кв. 545 Электротехника и основы электроники кв. 1181 доц. Коротаев А.В.	5	пр. Профессионально-прикладная физическая подготовка кв. 545 стр. Бонина А.И.	5	пр. Профессионально-прикладная физическая подготовка кв. 545 стр. Бонина А.И.	5	лек. Электротехника и электроника кв. 549 доц. Михайлов В.Е.
ВТОРИК	1	1	пр. Безопасность жизнедеятельности кв. 11-983 асс.-нт Георгий В.А.	1	пр. Безопасность жизнедеятельности кв.11, кв. 503 асс.-нт Георгий В.А.	1	лек. Электротехника и электроника кв. 1183 доц. Михайлов В.Е.	1	лек. Механические и физические свойства материалов кв. 549 доц. Крылова Н.В.	1	лек. Электротехника и электроника кв. 11-983 асс.-нт Георгий В.А.
	2	2	лек. Электротехника и электроника кв. 1183 доц. Михайлов В.Е.	2	лек. Правосудие кв. 2333 асс.-нт Сидорова Е.В.	2	лек. Правосудие кв. 2333 асс.-нт Сидорова Е.В.	2	лек. Гидрогазодинамика кв. 547 доц. Гриндов С.В.	2	лек. Электротехника и электроника кв. 1183 доц. Михайлов В.Е.
	3	3	лек. Освоение минерального сырья кв. 544 проф. Кузнец А.В.	3	лек. Электротехника и электроника кв. 1183 доц. Михайлов В.Е.	3	лек. Электротехника и электроника кв. 1183 доц. Михайлов В.Е.	3	лек. Личность, дефектоскопия и неразрушающие методы контроля кв. 549 доц. Шинько А.П.	3	лек. Освоение минерального сырья кв. 544 проф. Кузнец А.В.
	4	4	лек. Теория горения и взрыва кв. 545 стр. Шаталова Т.В.	4	лек. Основы энергетического использования ископаемого топлива кв. 549 доц. Палько С.В.	4	лек. Теория горения и взрыва кв. 545 стр. Шаталова Т.В.	4	лек. Теория горения и физико-химические процессы в теплоэнергетике кв. 549 доц. Крылова Н.В.	4	лек. Теория обработки металла давлением кв. 549 доц. Ваврицын С.В.
	5	5	конс. КР "Теоретические основы термо-, гидро и электромеханических процессов" кв. 545 стр. Паскина А.Ю.	5	лек. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту кв. 549 асс.-нт Катанова Т.В.	5	конс. КР "Теория горения и физико-химические процессы в теплоэнергетике" кв. 549 стр. Бонина А.И.	5	пр. Профессионально-прикладная физическая подготовка кв. 549 асс.-нт Крылова Н.И.	5	пр. Теория обработки металла давлением кв. 549 асс.-нт Топур А.А.
СРЕДНИЙ	1	1		1		1	лек. Техническая термодинамика кв. 545 доц. Лебедев А.И.	1		1	
	2	2	лек. Прогрессивные методы обработки листов цветных металлов кв. 549 доц. Паскина С.Ю.	2	лек. Мониторинг окружающей среды кв. 2333 доц. Матвеева В.Г.	2	лек. Коллоидная химия кв. 2333 доц. Матвеева В.Г.	2	лек. Правосудие кв. 549 доц. Лебедев А.И.	2	лек. Теория процессов прокатки кв. 549 асс.-нт Топур А.А.
	3	3	лек. Правосудие кв. 549 доц. Шинько Р.Р.	3	лек. Правосудие кв. 549 доц. Шинько Р.Р.	3	лек. Коллоидная химия кв. 2333 доц. Матвеева В.Г.	3	лек. Правосудие кв. 549 доц. Шинько Р.Р.	3	лек. Правосудие кв. 549 доц. Шинько Р.Р.
	4	4	лек. Теория горения и взрыва кв. 545 стр. Шаталова Т.В.	4	лек. Физическая химия кв. 2333 доц. Матвеева В.Г.	4	лек. Физическая химия кв. 2333 доц. Матвеева В.Г.	4	лек. Правосудие кв. 549 доц. Шинько Р.Р.	4	лек. Электротехника и электроника кв. 549 доц. Михайлов В.Е.
	5	5		5		5		5		5	
СТАРШИЙ	1	1	пр. Профессионально-прикладная физическая подготовка кв. 545 стр. Бонина А.И.	1		1	пр. Профессионально-прикладная физическая подготовка кв. 545 стр. Бонина А.И.	1		1	пр. Профессионально-прикладная физическая подготовка кв. 545 стр. Бонина А.И.
	2	2		2		2	лек. Методы математического моделирования технических систем кв. 547 доц. Гриндов С.В.	2	лек. Правосудие кв. 549 доц. Лебедев А.И.	2	лек. Физика конденсированного состояния кв. 549 доц. Петрухин С.Д.
	3	3	лек. Прогрессивные методы обработки листов цветных металлов кв. 549 доц. Паскина С.Ю.	3	лек. Мониторинг окружающей среды кв. 549 доц. Матвеева В.В.	3	лек. Коллоидная химия кв. 2333 доц. Матвеева В.Г.	3	лек. Правосудие кв. 549 доц. Шинько Р.Р.	3	лек. Механические и физические свойства материалов кв. 549 доц. Крылова Н.В.
	4	4		4		4	лек. Электротехника и электроника кв. 1183 доц. Михайлов В.Е.	4	лек. Правосудие кв. 549 доц. Шинько Р.Р.	4	лек. Личность, дефектоскопия и неразрушающие методы контроля кв. 549 доц. Шинько А.П.
	5	5		5		5		5		5	
УЧИТЕЛЬ	1	1		1		1	лек. Техническая термодинамика кв. 545 доц. Лебедев А.И.	1		1	
	2	2	лек. Электротехника и электроника кв. 544 проф. Кузнец А.В.	2	лек. Мониторинг окружающей среды кв. 549 доц. Матвеева В.В.	2	лек. Иностранный язык кв. 545 доц. Лебедев А.И.	2	лек. Правосудие кв. 549 доц. Шинько Р.Р.	2	лек. Физика конденсированного состояния кв. 549 доц. Петрухин С.Д.
	3	3	лек. Теория горения и взрыва кв. 545 стр. Шаталова Т.В.	3	лек. Физическая химия кв. 2333 доц. Матвеева В.Г.	3	лек. Иностранный язык кв. 545 доц. Лебедев А.И.	3	лек. Правосудие кв. 549 доц. Шинько Р.Р.	3	лек. Физика конденсированного состояния кв. 549 доц. Петрухин С.Д.
	4	4	лек. Теория горения и взрыва кв. 545 стр. Шаталова Т.В.	4	лек. Физическая химия кв. 2333 доц. Матвеева В.Г.	4	лек. Иностранный язык кв. 545 доц. Лебедев А.И.	4	лек. Правосудие кв. 549 доц. Шинько Р.Р.	4	лек. Физика конденсированного состояния кв. 549 доц. Петрухин С.Д.
	5	5		5		5		5		5	
МАГИСТР	1	1		1		1	лек. Техническая термодинамика кв. 545 доц. Лебедев А.И.	1		1	
	2	2	лек. Электротехника и электроника кв. 544 проф. Кузнец А.В.	2	лек. Мониторинг окружающей среды кв. 549 доц. Матвеева В.В.	2	лек. Иностранный язык кв. 545 доц. Лебедев А.И.	2	лек. Правосудие кв. 549 доц. Шинько Р.Р.	2	лек. Физика конденсированного состояния кв. 549 доц. Петрухин С.Д.
	3	3	лек. Теория горения и взрыва кв. 545 стр. Шаталова Т.В.	3	лек. Физическая химия кв. 2333 доц. Матвеева В.Г.	3	лек. Иностранный язык кв. 545 доц. Лебедев А.И.	3	лек. Правосудие кв. 549 доц. Шинько Р.Р.	3	лек. Физика конденсированного состояния кв. 549 доц. Петрухин С.Д.
	4	4	лек. Теория горения и взрыва кв. 545 стр. Шаталова Т.В.	4	лек. Физическая химия кв. 2333 доц. Матвеева В.Г.	4	лек. Иностранный язык кв. 545 доц. Лебедев А.И.	4	лек. Правосудие кв. 549 доц. Шинько Р.Р.	4	лек. Физика конденсированного состояния кв. 549 доц. Петрухин С.Д.
	5	5		5		5		5		5	