

Расписание экзаменов старших курсов на 2017-18 уч.г. 1 семестр							Консультации				
БМТ	БМТ1-51Б	Январь 10 среда	9,00	Дьяченко АИ Щукин СИ	Биомеханика	БМТ2	524	09.01.2018	15,00	527	
		Январь 18 четверг	14,00	Жаров ВА	Конструирование узлов и элементов биотехнических систем	РЛ5	228	17.01.2018	17,00	228	
		Январь 22 понедельник	9,00	Жорина ЛВ	Биофизические основы живых систем 1	БМТ1	306ю	18.01.2018	14,00	524	
БМТ	БМТ1-52Б	Январь 10 среда	9,00	Дьяченко АИ Щукин СИ	Биомеханика	БМТ2	524	09.01.2018	15,00	527	
		Январь 16 вторник	14,00	Жаров ВА	Конструирование узлов и элементов биотехнических систем	РЛ5	232	15.01.2018	17,00	228	
		Январь 20 суббота	9,00	Жорина ЛВ	Биофизические основы живых систем 1	БМТ1	515ю	18.01.2018	14,00	524	
БМТ	БМТ2-51Б	Январь 10 среда	9,00	Дьяченко АИ Щукин СИ	Биомеханика	БМТ2	524	09.01.2018	15,00	527	
		Январь 15 понедельник	9,00	Жорина ЛВ	Биофизические основы живых систем 1	БМТ1	228	12.01.2018	14,00	432	
		Январь 19 пятница	14,00	Жаров ВА	Конструирование узлов и элементов биотехнических систем	РЛ5	228	18.01.2018	17,00	228	
БМТ	БМТ2-52Б	Январь 10 среда	9,00	Дьяченко АИ Щукин СИ	Биомеханика	БМТ2	524	09.01.2018	15,00	527	
		Январь 15 понедельник	14,00	Жаров ВА	Конструирование узлов и элементов биотехнических систем	РЛ5	228	12.01.2018	15,00	240	
		Январь 19 пятница	14,00	Жорина ЛВ	Биофизические основы живых систем 1	БМТ1	390	18.01.2018	14,00	524	
БМТ	БМТ2-53Б	Январь 10 среда	9,00	Дьяченко АИ Щукин СИ	Биомеханика	БМТ2	524	09.01.2018	15,00	527	
		Январь 16 вторник	9,00	Жорина ЛВ	Биофизические основы живых систем 1	БМТ1	240	12.01.2018	14,00	432	
		Январь 22 понедельник	9,00	Жаров ВА	Конструирование узлов и элементов биотехнических систем	РЛ5	240	19.01.2018	17,00	228	
БМТ	БМТ1-71Б	Январь 10 среда	9,00	Самородов АВ	Биотехнические системы медицинского назначения	БМТ1	426	09.01.2018	14,00	228	
		Январь 15 понедельник	9,00	Карпухин ВА	Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы	БМТ1	232л	12.01.2018	14,00	514	
		Январь 19 пятница	9,00	Сергеев ИК	Методы обработки биомедицинских сигналов	БМТ2	228	18.01.2018	15,00	392	
		Январь 23 вторник	9,00	Лужнов ПВ Скорцов СП	Электроника и микропроцессорная техника	БМТ2	228	18.01.2018	15,00	432	
БМТ	БМТ1-72Б	Январь 10 среда	14,00	Карпухин ВА	Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы	БМТ1	426	09.01.2018	14,00	232л	
		Январь 15 понедельник	14,00	Самородов АВ	Биотехнические системы медицинского назначения	БМТ1	232л	13.01.2018	13,00	428	
		Январь 19 пятница	9,00	Лужнов ПВ Скорцов СП	Электроника и микропроцессорная техника	БМТ2	390	18.01.2018	15,00	432	
		Январь 23 вторник	9,00	Сергеев ИК	Методы обработки биомедицинских сигналов	БМТ2	240	22.01.2018	15,00	240	
БМТ	БМТ2-71Б	Январь 12 пятница	9,00	Ершов ЮА	Биотехнические системы медицинского назначения	БМТ2	388	11.01.2018	15,00	524	
		Январь 16 вторник	9,00	Сергеев ИК	Методы обработки биомедицинских сигналов	БМТ2	388	15.01.2018	15,00	421ю	
		Январь 20 суббота	9,00	Карпухин ВА	Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы	БМТ1	388	19.01.2018	14,00	432	
		Январь 24 среда	9,00	Лужнов ПВ Скорцов СП	Электроника и микропроцессорная техника	БМТ2	524	23.01.2018	17,00	382	
БМТ	БМТ2-72Б	Январь 12 пятница	9,00	Сергеев ИК	Методы обработки биомедицинских сигналов	БМТ2	432	11.01.2018	15,00	390	
		Январь 16 вторник	9,00	Ершов ЮА	Биотехнические системы медицинского назначения	БМТ2	390	11.01.2018	15,00	524	
		Январь 19 пятница	9,00	Лужнов ПВ Скорцов СП	Электроника и микропроцессорная техника	БМТ2	390	18.01.2018	15,00	432	
		Январь 24 среда	9,00	Карпухин ВА	Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы	БМТ1	240	23.01.2018	14,00	228	
БМТ	БМТ1-11М	Январь 10 среда	9,00	Котин ВВ	Математическое моделирование биологических процессов и систем	БМТ2	228	09.01.2018	15,00	386	
		Январь 15 понедельник	14,00	Жидков ЕН	Уравнения математической физики и обратные задачи	ФН12	232	13.01.2018	15,00	232	
		Январь 19 пятница	9,00	Самородов АВ Чегунков СГ	Нормативно-правовые и нормативно-технические аспекты применения биометрических систем	БМТ1	232л	17.01.2018	14,00	232	
БМТ	БМТ1-12М	Январь 12 пятница	9,00	Вишняков ГН	Методы и техника визуализации медико-биологических объектов часть 1	БМТ1	240	11.01.2018	14,00	232	
		Январь 16 вторник	9,00	Котин ВВ	Математическое моделирование биологических процессов и систем	БМТ2	228	15.01.2018	15,00	526	
		Январь 20 суббота	9,00	Жидков ЕН	Уравнения математической физики и обратные задачи	ФН12	232	18.01.2018	15,00	232	
БМТ	БМТ2-11М	Январь 10 среда	9,00	Жидков ЕН	Уравнения математической физики и обратные задачи	ФН12	430	09.12.2018	15,00	430	
		Январь 15 понедельник	9,00	Котин ВВ	Математическое моделирование биологических процессов и систем	БМТ2	388	12.01.2018	15,00	232	
		Январь 19 пятница	14,00	Николаев АП	Методы и техника медико-биологических исследований	БМТ4	232л	18.01.18	14,00	392	
БМТ	БМТ2-12М	Январь 10 среда	9,00	Жидков ЕН	Уравнения математической физики и обратные задачи	ФН12	430	09.12.2018	15,00	430	
		Январь 15 понедельник	9,00	Котин ВВ	Математическое моделирование биологических процессов и систем	БМТ2	388	12.01.2018	15,00	232	
		Январь 19 пятница	14,00	Николаев АП	Методы и техника медико-биологических исследований	БМТ4	232л	18.01.18	14,00	392	
БМТ	БМТ4-11М	Январь 12 пятница	9,00	Котин ВВ	Математическое моделирование биологических процессов и систем	БМТ2	228	11.01.2018	15,00	232	
		Январь 16 вторник	9,00	Жуков КН	Основы менеджмента	БМТ4	232	15.01.2018	14,00	392	
		Январь 22 понедельник	9,00	Жидков ЕН	Уравнения математической физики и обратные задачи	ФН12	232	20.01.2018	15,00	392	
БМТ	БМТ1-37М	Январь 13 суббота	9,00	Самородов АВ	Компьютерные технологии в распознавании образов	БМТ1	428	11.01.2018	12,00	232	
		Январь 18 четверг	9,00	Каранкевич АИ	Методы и средства биометрической идентификации личности	БМТ1	232л	17.01.2018	14,00	228	
БМТ	БМТ1-38М	Январь 11 четверг	9,00	Самородов АВ	Методы и техника распознавания образов	БМТ1	232	09.01.2018	15,00	228	
		Январь 17 среда	9,00	Самородов АВ	Методы и техника цифрового микроскопического анализа медико-биологических объектов	БМТ1	232	16.01.2018	14,00	240	
БМТ	БМТ2-37М	Январь 12 пятница	14,00	Акопян ВБ	Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы	БМТ2	228	11.01.2018	15,00	240	
		Январь 18 четверг	9,00	Котин ВВ	Управление в биомедицинской инженерии	БМТ2	228	15.01.2018	15,00	526	
БМТ	БМТ2-38М	Январь 11 четверг	9,00	Котин ВВ	Управление в биомедицинской инженерии	БМТ2	228	09.01.2018	15,00	386	
		Январь 16 вторник	9,00	Акопян ВБ	Медицинские приборы, аппараты, системы и комплексы	БМТ2	428	15.01.2018	15,00	514	
БМТ	БМТ4-37М	Январь 12 пятница	14,00	Николаев АП Писарева АВ	Бизнес-планирование	БМТ4	232л	11.01.2018	14,00	043л	
		Январь 17 среда	14,00	Жуков КН	Медико-технический менеджмент в учреждениях здравоохранения	БМТ4	232л	16.01.2018	14,00	428	
ИБМ	ИБМ1-51Б	Январь 10 среда	9,00	Гарипова ЗЛ	Финансовый менеджмент	ИБМ5	413ю	09.01.2018	15,00	409мг	
		Январь 15 понедельник	14,00	Ядова НЕ	Деловые коммуникации	ИБМ1	425ю	10.01.2018	12,00	424	
		Январь 19 пятница	9,00	Кузнецова ЕВ	Основы венчурного бизнеса	ИБМ1	422ю	17.01.2018	16,00	422ю	
		Январь 23 вторник	9,00	Яновская ОР	Государственное и административное право	ИБМ1	424ю	19.01.2018	12,00	419ю	
ИБМ	ИБМ1-52Б	Январь 11 четверг	10,00	Кораблев АО	Налогообложение в экономике РФ	ИБМ1	413ю	10.01.2018	11,00	424	
		Январь 15 понедельник	14,00	Барышников АВ	Банковское дело	ИБМ5	429ю	10.01.2018	11,00	409мг	
		Январь 19 пятница	14,00	Кузнецова ЕВ	Основы венчурного бизнеса	ИБМ1	422ю	17.01.2018	16,00	422ю	
		Январь 24 среда	9,00	Укуев ММ	Экономика труда	ИБМ1	419ю	19.01.2018	17,00	428	

ИБМ	ИБМ2-51Б	Январь 10 среда	9,00	Зозуля ВВ	Финансирование инновационной деятельности	ИБМ5	417ю	26.12.2017	10,00	409мг
		Январь 15 понедельник	14,00	Леонов ИВ	Основы проектно-конструкторской деятельности	ПК2	390	28.12.2017	14,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Горлачева ЕН	Маркетинг в инновационной сфере	ИБМ3	417ю	18.01.2018	12,00	410
		Январь 23 вторник	14,00	Алексеева ЕВ Мазурин ЭБ	Организация и планирование производства	ИБМ2	423ю	22.01.2018	13,00	511бм
ИБМ	ИБМ2-52Б	Январь 12 пятница	9,00	Горлачева ЕН	Маркетинг в инновационной сфере	ИБМ3	418ю	11.01.2018	12,00	410
		Январь 16 вторник	14,00	Алексеева ЕВ Мазурин ЭБ	Организация и планирование производства	ИБМ2	413ю	15.01.2018	12,00	511бм
		Январь 20 суббота	9,00	Зозуля ВВ	Финансирование инновационной деятельности	ИБМ5	429ю	16.01.2018	18,00	409мг
		Январь 24 среда	9,00	Леонов ИВ	Основы проектно-конструкторской деятельности	ПК2	421ю	23.01.2018	14,00	каф.
ИБМ	ИБМ3-51Б	Январь 11 четверг	14,00	Алексеева ЕВ Мазурин ЭБ	Организация производства	ИБМ2	422ю	11.01.2018	13,00	511бм
		Январь 15 понедельник	9,00	Горлачева ЕН	Маркетинг в инновационной сфере	ИБМ3	418ю	12.01.2018	12,00	410
		Январь 20 суббота	9,00	Захаров МН	Основы проектно-конструкторской деятельности	ПК3	425ю	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Зозуля ВВ	Финансирование инновационной деятельности	ИБМ5	513ю	19.01.2018	13,00	409мг
ИБМ	ИБМ3-52Б	Январь 10 среда	9,00	Горлачева ЕН	Маркетинг в инновационной сфере	ИБМ3	419ю	09.01.2018	12,00	410
		Январь 15 понедельник	14,00	Алексеева ЕВ Мазурин ЭБ	Организация производства	ИБМ2	413ю	12.01.2018	11,00	511м
		Январь 19 пятница	9,00	Захаров МН	Основы проектно-конструкторской деятельности	ПК3	418ю	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 24 среда	14,00	Зозуля ВВ	Финансирование инновационной деятельности	ИБМ5	513ю	19.01.2018	15,00	409мг
ИБМ	ИБМ3-53Б	Январь 10 среда	14,00	Гарипова ЗЛ	Финансовый менеджмент	ИБМ5	413ю	09.01.2018	16,00	409мг
		Январь 15 понедельник	9,00	Ядова НЕ	Деловые коммуникации	ИБМ1	425ю	10.01.2018	12,00	424
		Январь 19 пятница	14,00	Яновская ОР	Государственное и административное право	ИБМ1	419ю	17.01.2018	15,00	422ю
		Январь 23 вторник	9,00	Найдис ОА	Учет и анализ	ИБМ3	422ю	22.01.2018	10,00	404
ИБМ	ИБМ4-51Б	Январь 11 четверг	9,00	Голмачев ОМ	Маркетинг в инновационной сфере	ИБМ3	каф.ИБМ3	09.01.2018	13,00	404
		Январь 15 понедельник	14,00	Зозуля ВВ	Финансирование инновационной деятельности	ИБМ5	422ю	12.01.2018	16,00	409мг
		Январь 19 пятница	14,00	Леонов ИВ	Основы проектно-конструкторской деятельности	ПК2	417ю	18.01.2018	14,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Ганина ГЭ	Организация производства	ИБМ2	423ю	22.01.2018	15,00	510
ИБМ	ИБМ5-51Б	Январь 12 пятница	9,00	Голмачев ОМ	Маркетинг в инновационной сфере	ИБМ3	каф.ИБМ3	11.01.2018	10,00	404
		Январь 16 вторник	9,00	Зозуля ВВ	Финансирование инновационной деятельности	ИБМ5	413ю	12.01.2018	18,00	409мг
		Январь 20 суббота	9,00	Алексеева ЕВ Мазурин ЭБ	Организация и планирование производства	ИБМ2	413ю	19.01.2018	13,00	511бм
		Январь 24 среда	9,00	Захаров МН	Основы проектно-конструкторской деятельности	ПК3	417ю	23.01.2018	12,00	каф.
ИБМ	ИБМ5-52Б	Январь 10 среда	9,00	Ядова НЕ	Деловые коммуникации	ИБМ1	418ю	09.01.2018	12,00	382
		Январь 15 понедельник	9,00	Гарипова ЗЛ	Финансовый менеджмент	ИБМ5	502ю	12.01.2018	15,00	409мг
		Январь 19 пятница	15,00	Васюткина ЛВ	Международные стандарты финансовой отчетности	ИБМ5	409мг	16.01.2018	15,00	409мг
		Январь 23 вторник	9,00	Куликова ЕВ	Инвестиции и управление портфелем	ИБМ5	422ю			
ИБМ	ИБМ5-53Б	Январь 15 понедельник	9,00	Карепин ПА	Метрология, стандартизация и сертификация	МТ4	426	12.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Селюков ЕВ	Управление рисками	ИБМ5	503мг	18.01.2018	11,00	503мг
		Январь 11 четверг	14,00	Куликова ЕВ	Инвестиционный анализ	ИБМ5	418ю	28.12.2017	15,00	409мг
		Январь 16 вторник	9,00	Карепин ПА	Метрология, стандартизация и сертификация	МТ4	424	12.01.2018	10,00	каф.
ИБМ	ИБМ5-54Б	Январь 19 пятница	14,00	Селюков ЕВ	Управление рисками	ИБМ5	503мг	18.01.2018	12,00	503мг
		Январь 23 вторник	9,00	Гарипова ЗЛ	Прогрессивные корпоративные финансы	ИБМ5	429ю	22.01.2017	17,00	409мг
		Январь 12 пятница	14,00	Голмачев ОМ	Маркетинг в инновационной сфере	ИБМ3	каф.ИБМ3	11.01.2018	10,00	404
		Январь 16 вторник	9,00	Ганина ГЭ	Организация производства	ИБМ2	417ю	15.01.2018	15,00	419ю
ИБМ	ИБМ6-51Б	Январь 20 суббота	9,00	Лычагин ВВ	Основы проектно-конструкторской деятельности	ПК3	418ю	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Зозуля ВВ	Финансирование инновационной деятельности	ИБМ5	425ю	19.01.2018	17,00	409мг
		Январь 11 четверг	14,00	Голмачев ОМ	Маркетинг в инновационной сфере	ИБМ3	каф.ИБМ3	09.01.2018	13,00	404
		Январь 15 понедельник	9,00	Зозуля ВВ	Финансирование инновационной деятельности	ИБМ5	422ю	12.01.2018	14,00	409мг
ИБМ	ИБМ6-52Б	Январь 19 пятница	9,00	Лычагин ВВ	Основы проектно-конструкторской деятельности	ПК3	421ю	18.01.2018	10,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Ганина ГЭ	Организация производства	ИБМ2	423ю	23.01.2018	15,00	425ю
		Январь 12 пятница	9,00	Зименков РИ	Свободные экономические зоны	ИБМ6	424ю	10.01.2018	12,00	407нбм
		Январь 18 четверг	9,00	Гарипова ЗЛ	Финансовый менеджмент	ИБМ5	424ю	17.01.2018	15,00	409мг
ИБМ	ИБМ6-53Б	Январь 24 среда	9,00	Ядова НЕ	Деловые коммуникации	ИБМ1	425ю	22.01.2018	11,00	504
		Январь 10 среда	9,00	Зименков РИ	Свободные экономические зоны	ИБМ6	423ю	09.01.2018	10,00	407нбм
		Январь 17 среда	9,00	Гарипова ЗЛ	Финансовый менеджмент	ИБМ5	419ю	15.01.2018	18,00	409мг
		Январь 22 понедельник	9,00	Ядова НЕ	Деловые коммуникации	ИБМ1	413ю	16.01.2018	12,00	422ю
ИБМ	ИБМ6-54Б	Январь 13 суббота	9,00	Афанасьев ГИ	Анализ данных	ИУ5	419ю	11.01.2018	16,00	каф.
		Январь 18 четверг	14,00	Некрасов АМ	Дизайн и реклама ИТ-продуктов	ИБМ6	418ю	16.01.2018	17,00	407нбм
		Январь 23 вторник	14,00	Киямова ЛИ	Технологии инвестиционного проектирования	ИБМ6	422ю	22.01.2018	11,00	407нбм
		Январь 12 пятница	9,00	Афанасьев ГИ	Анализ данных	ИУ5	419ю	11.01.2018	16,00	каф.
ИБМ	ИБМ6-56Б	Январь 17 среда	14,00	Некрасов АМ	Дизайн и реклама ИТ-продуктов	ИБМ6	417ю	16.01.2018	17,00	407нбм
		Январь 22 понедельник	14,00	Киямова ЛИ	Технологии инвестиционного проектирования	ИБМ6	425ю	19.01.2018	16,00	407нбм
		Январь 12 пятница	9,00	Зозуля ВВ	Финансирование инновационной деятельности	ИБМ5	413ю	26.12.2017	14,00	409мг
		Январь 16 вторник	9,00	Лычагин ВВ	Основы проектно-конструкторской деятельности	ПК3	418ю	15.01.2018	10,00	каф.
ИБМ	ИБМ7-51Б	Январь 19 пятница	9,00	Волкова МВ	Маркетинг в инновационной сфере	ИБМ3	533	18.01.2018	14,00	404
		Январь 24 среда	9,00	Алексеева ЕВ Мазурин ЭБ	Организация производства	ИБМ2	418ю	23.01.2018	12,00	511бм
		Январь 11 четверг	9,00	Зозуля ВВ	Финансирование инновационной деятельности	ИБМ5	422ю	26.12.2017	12,00	409мг
		Январь 16 вторник	9,00	Горлачева ЕН	Маркетинг в инновационной сфере	ИБМ3	каф.ИБМ3	11.01.2018	12,00	410
ИБМ	ИБМ7-52Б	Январь 20 суббота	14,00	Алексеева ЕВ Мазурин ЭБ	Организация производства	ИБМ2	413ю	19.01.2018	13,00	511бм
		Январь 24 среда	9,00	Лычагин ВВ	Основы проектно-конструкторской деятельности	ПК3	424ю	23.01.2018	10,00	каф.
		Январь 10 среда	14,00	Ядова НЕ	Деловые коммуникации	ИБМ1	418ю	09.01.2018	12,00	382
		Январь 15 понедельник	14,00	Гарипова ЗЛ	Финансовый менеджмент	ИБМ5	502ю	12.01.2018	16,00	409мг
ИБМ	ИБМ7-53Б	Январь 19 пятница	9,00	Еркович ЕА	Финансовые рынки и институты	ИБМ7	каф.ИБМ7	18.01.2018	10,00	407ю
		Январь 11 четверг	14,00	Гарипова ЗЛ	Финансовый менеджмент	ИБМ5	419ю	09.01.2018	18,00	409мг
		Январь 16 вторник	14,00	Ядова НЕ	Деловые коммуникации	ИБМ1	421ю	15.01.2018	12,00	425ю
		Январь 24 среда	9,00	Еркович ЕА	Финансовые рынки и институты	ИБМ7	каф.ИБМ7	18.01.2018	10,00	407ю
ИБМ	ИБМ7-55Б	Январь 11 четверг	9,00	Гарипова ЗЛ	Финансовый менеджмент	ИБМ5	419ю	09.01.2018	17,00	409мг
		Январь 16 вторник	9,00	Ядова НЕ	Деловые коммуникации	ИБМ1	421ю	15.01.2018	12,00	425ю
		Январь 20 суббота	9,00	Еркович ЕА	Финансовые рынки и институты	ИБМ7	422ю	19.01.2018	10,00	407ю
		Январь 13 суббота	9,00	Куликова ЕВ	Инвестиционный анализ	ИБМ5	417ю	10.01.2018	13,00	409мг
ИБМ	ИБМ1-71Б	Январь 17 среда	9,00	Меняев МФ	Информационные технологии в менеджменте	ИБМ4	418ю	16.01.2018	16,00	405мг
		Январь 22 понедельник	14,00	Саяпова АР	Экономическое прогнозирование	ИБМ1	502мг	19.01.2018	14,00	502мг
		Январь 13 суббота	9,00	Куликова ЕВ	Инвестиционный анализ	ИБМ5	417ю	10.01.2018	13,00	409мг
		Январь 17 среда	9,00	Кузнецова ТИ	Основы венчурного бизнеса	ИБМ1	417ю	16.01.2018	15,00	417ю
ИБМ	ИБМ1-72Б	Январь 22 понедельник	9,00	Клементьева СА	Анализ инновационных проектов	ИБМ2	418ю	18.01.2018	16,00	каф.ИБМ1
		Январь 13 суббота	9,00	Меняев МФ	Информационный менеджмент и технологии управления	ИБМ4	каф.ИБМ4	11.01.2018	14,00	405мг
		Январь 18 четверг	9,00	Клементьева СВ	Управление инновационными проектами	ИБМ2	422ю	15.01.2018	13,00	511бм
		Январь 22 понедельник	9,00	Иванилова АМ Канчавели ТГ	Логистика	ИБМ3	421ю	20.01.2018	12,00	404
ИБМ	ИБМ2-72Б	Январь 15 понедельник	9,00	Клементьева СВ	Управление инновационными проектами	ИБМ2	424ю	12.01.2018	17,00	511бм
		Январь 19 пятница	9,00	Иванилова АМ Канчавели ТГ	Логистика	ИБМ3	425ю	18.01.2018	12,00	404
		Январь 23 вторник	9,00	Меняев МФ	Информационный менеджмент и технологии управления	ИБМ4	419ю	22.01.2018	14,00	405

ИБМ	ИБМ3-71Б	Декабрь 29 пятница	9,00	Бром АЕ	Логистическая поддержка инновационных проектов	ИБМ3 каф.ИБМ3	28.12.2017	17,00	404
		Январь 12 пятница	14,00	Клементьева СВ	Управление инновационными проектами	ИБМ2 413ю	11.01.2018	16,00	511бм
		Январь 16 вторник	9,00	Иванилова АМ Канчавели ТГ	Логистика	ИБМ3 422ю	15.01.2018	13,00	404
		Январь 20 суббота	9,00	Курсин ДА	Инструменты планирования и обеспечения инноваций	ИБМ3 419ю	19.01.2018	8,30	404
ИБМ	ИБМ3-72Б	Январь 10 среда	9,00	Клементьева СВ	Управление инновационными проектами	ИБМ2 424ю	09.01.2018	13,00	511бм
		Январь 15 понедельник	14,00	Иванилова АМ Канчавели ТГ	Логистика	ИБМ3 533	13.01.2018	14,00	404
		Январь 19 пятница	9,00	Бром АЕ	Логистическая поддержка инновационных проектов	ИБМ3 429ю	18.01.2018	13,00	404
		Январь 23 вторник	9,00	Курсин ДА	Инструменты планирования и обеспечения инноваций	ИБМ3 418ю	22.01.2018	8,30	404
ИБМ	ИБМ3-73Б	Январь 13 суббота	9,00	Бром АЕ	Интегрированная логистика	ИБМ3 418ю	12.01.2018	12,00	404
		Январь 18 четверг	9,00	Куликова ЕВ	Инвестиционный анализ	ИБМ5 423ю	15.01.2018	12,00	409мт
		Январь 22 понедельник	9,00	Меняев МФ	Информационные технологии в менеджменте	ИБМ4 423ю	20.01.2018	11,00	405мт
ИБМ	ИБМ4-71Б	Январь 11 четверг	9,00	Меняев МФ	Информационный менеджмент и технологии управления	ИБМ4 425ю	10.01.2018	16,00	405мт
		Январь 16 вторник	14,00	Канчавели ТГ	Логистика	ИБМ3 422ю	15.01.2018	12,00	404
		Январь 20 суббота	9,00	Лебедев АИ	Управление инновационными проектами	ИБМ2 421ю	17.01.2018	18,00	511бм
		Январь 24 среда	14,00	Витолкина НШ	Управление развитием организации	ИБМ4 429ю	23.01.2018	14,00	405мт
ИБМ	ИБМ4-72Б	Январь 11 четверг	9,00	Канчавели ТГ	Логистика	ИБМ3 421ю	10.01.2018	13,00	404
		Январь 15 понедельник	9,00	Меняев МФ	Информационный менеджмент и технологии управления	ИБМ4 429ю	13.01.2018	12,00	405мт
		Январь 19 пятница	14,00	Лебедев АИ	Управление инновационными проектами	ИБМ2 423ю	17.01.2018	18,00	511бм
		Январь 23 вторник	9,00	Витолкина НШ	Управление развитием организации	ИБМ4 417ю	22.01.2018	10,00	405
ИБМ	ИБМ5-71Б	Январь 11 четверг	14,00	Баланцев АБ	Системное руководство организацией	ИБМ5 425ю	09.01.2018	14,00	409мт
		Январь 15 понедельник	9,00	Лебедев АИ	Управление инновационными проектами	ИБМ2 419ю	13.01.2018	18,00	511бм
		Январь 19 пятница	9,00	Федоров ПИ	Контроль финансово-хозяйственной деятельности предприятия	ИБМ5 423ю	17.01.18	13,00	409мт
ИБМ	ИБМ5-72Б	Январь 11 четверг	9,00	Куликова ЕВ	Инвестиционный анализ	ИБМ5 418ю	28.12.2017	15,00	409мт
		Январь 17 среда	9,00	Меняев МФ	Информационные технологии в менеджменте	ИБМ4 418ю	16.01.2018	16,00	405мт
		Январь 22 понедельник	9,00	Баланцев АБ	Системное руководство организацией	ИБМ5 417ю	18.01.2018	14,00	409мт
ИБМ	ИБМ5-73Б	Январь 11 четверг	9,00	Мищенко ДИ	Право	ИБМ5 429ю	27.12.2017	8,30	409мт
		Январь 15 понедельник	14,00	Баланцев АБ	Системное руководство организацией	ИБМ5 418ю	11.01.2018	14,00	409мт
		Январь 19 пятница	14,00	Куликова ЕВ	Управление интеллектуальным капиталом	ИБМ5 413ю	15.01.18	12,00	409мт
		Январь 23 вторник	9,00	Костырин ЕВ	Страхование	ИБМ5 413ю	22.01.2018	10,00	409мт
ИБМ	ИБМ6-71Б	Январь 10 среда	14,00	Канчавели ТГ	Логистика	ИБМ3 417ю	09.01.2018	14,00	404
		Январь 16 вторник	9,00	Лебедев АИ	Управление инновационными проектами	ИБМ2 419ю	13.01.2018	18,00	511бм
		Январь 22 понедельник	9,00	Попкович ТГ	Технологии бизнес-анализа	ИБМ6 422ю	19.01.2018	13,00	407бм
		Январь 22 понедельник	9,00	Кашеварова	Управление стоимостью бизнеса	ИБМ6			
ИБМ	ИБМ6-72Б	Январь 15 понедельник	9,00	Куликова ЕВ	Инвестиционный анализ	ИБМ5 423ю	10.01.2018	13,00	409мт
		Январь 19 пятница	14,00	Меняев МФ	Информационные технологии в менеджменте	ИБМ4 425ю	17.01.2018	14,00	405мт
		Январь 23 вторник	14,00	Некрасов АМ	Организационно-экономический анализ бизнеса	ИБМ6 413ю	22.01.2018	17,00	47бм
ИБМ	ИБМ6-73Б	Январь 12 пятница	9,00	Рассомагин АС	Управление ИТ-сервисами и контентом	ИБМ6 каф.ИБМ6	10.01.2018	18,30	407бм
		Январь 16 вторник	9,00	Попкович ТГ	Технологии бизнес-анализа	ИБМ6 каф.ИБМ6	15.01.18	12,00	407бм
		Январь 23 вторник	14,00	Хайруллин РЗ	ИС управления производственной компанией	ИБМ6 каф.ИБМ6	22.01.2018	12,00	407бм
ИБМ	ИБМ7-71Б	Январь 13 суббота	9,00	Александров ДВ	ERP-системы управления предприятием	ИБМ7 каф.ИБМ7	12.01.2018	13,00	410ю
		Январь 18 четверг	9,00	Канчавели ТГ	Логистика	ИБМ3 418ю	16.01.2018	13,00	404
		Январь 23 вторник	9,00	Клементьева СВ	Управление инновационными проектами	ИБМ2 421ю	22.01.2018	13,00	511бм
ИБМ	ИБМ7-72Б	Январь 11 четверг	9,00	Филобокова ЛЮ	Проекты корпоративного развития	ИБМ7 каф.ИБМ7	10.01.2018	12,00	410ю
		Январь 15 понедельник	14,00	Еркович ЕА	Финансовые рынки и институты	ИБМ7 424ю	13.01.2018	12,00	406ю
		Январь 19 пятница	14,00	Юрченко НЮ	Проектный анализ	ИБМ7 410ю	18.01.2018	13,00	406ю
		Январь 24 среда	9,00	Юрченко НЮ	Инвестиционный анализ	ИБМ7 каф.ИБМ7	23.01.2018	12,00	410ю
ИБМ	ИБМ1-11М	Январь 11 четверг	9,00	Кораблев АЮ	Бюджетно-налоговая политика	ИБМ1 413ю	10.01.2018	10,00	424
		Январь 13 суббота	12,00	Кузнецов МА	Государственное управление финансами и кредитом	ИБМ1 каф.ИБМ1	12.01.2018	19,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Погребинская ЕА	Управленческая экономика	ИБМ1 513м	15.01.2018	11,00	392
ИБМ	ИБМ2-11М	Декабрь 29 пятница	9,00	Матвеев СГ	Оптимальные методы в экономике и управлении	ИБМ2 228	28.12.2017	15,00	511бм
		Январь 10 среда	14,00	Клементьева СА	Контроллинг инновационных и инвестиционных проектов	ИБМ2 424ю	09.01.2018	14,00	511бм
		Январь 15 понедельник	9,00	Одинцов АА	Организационно-экономическое проектирование конкурентной продукции	ИБМ3 413ю	12.01.2018	12,00	404
		Январь 15 понедельник	9,00	Дроговоз ПА	Проектирование интегрированных научно-производственных структур	ИБМ6			
		Январь 17 среда	9,00	Ерошин СЕ	Математические методы и модели в логистике	ИБМ3 421ю	16.01.2018	16,00	404
		Январь 17 среда	9,00	Дроговоз ПА	Проектирование интегрированных научно-производственных структур	ИБМ6			
ИБМ	ИБМ3-12М	Январь 13 суббота	14,00	Самойлова ИА	Аналитические методы принятия решений	ФН1 420	11.01.2018	15,00	432
		Январь 18 четверг	9,00	Бром АЕ	Методы моделирования и реорганизации логистических процессов	ИБМ3 419ю	17.01.2018	17,00	404
		Январь 18 четверг	9,00	Дадонов ВА	Методы и математические модели управления качеством	ИБМ6			
ИБМ	ИБМ4-11М	Январь 13 суббота	9,00	Одинцов АА	Организационно-экономическое проектирование конкурентной продукции	ИБМ3 каф.ИБМ3	10.01.2018	14,00	404
		Январь 18 четверг	12,00	Ганус ЮА	Менеджмент проектных и научно-исследовательских организаций	ИБМ4 каф.ИБМ4	17.01.2018	11,00	405мт
		Январь 18 четверг	12,00	Дроговоз ПА	Проектирование интегрированных научно-производственных структур	ИБМ6			
ИБМ	ИБМ4-12М	Январь 12 пятница	14,00	Витолкина НШ	Международный менеджмент	ИБМ4 каф.ИБМ4	11.01.2018	14,00	405мт
		Январь 16 вторник	9,00	Ромашкина НП	Мировой рынок вооружений	ИБМ4 каф.ИБМ4	13.01.2018	12,00	405мт
		Январь 22 понедельник	12,00	Мартынов ЛМ	Управленческая экономика	ИБМ4 каф.ИБМ4	19.01.2018	12,00	405мт
ИБМ	ИБМ5-12М	Январь 11 четверг	9,00	Шуркалин АК	Финансы наукоемких предприятий	ИБМ5 420	10.01.2018	10,00	409мт
		Январь 15 понедельник	9,00	Латунин АА	Микроэкономика	ИБМ1 каф.ИБМ1	13.01.2018	12,00	420
		Январь 19 пятница	9,00	Зозуля ВВ	Методология финансирования наукоемких предприятий	ИБМ5 413ю	16.01.2018	14,00	409мт
ИБМ	ИБМ5-14М	Январь 11 четверг	11,00	Шуркалин АК	Управление финансами наукоемких предприятий	ИБМ5 420	10.01.2018	12,00	409мт
		Январь 15 понедельник	9,00	Одинцов АА	Организационно-экономическое проектирование конкурентной продукции	ИБМ3 413ю	12.01.2018	12,00	404
		Январь 15 понедельник	9,00	Дроговоз ПА	Проектирование интегрированных научно-производственных структур	ИБМ6			
ИБМ	ИБМ6-11М	Январь 10 среда	9,00	Одинцов АА	Организационно-экономическое проектирование конкурентной продукции	ИБМ3 421ю	09.01.2018	12,00	404
		Январь 10 среда	9,00	Кузнецов	Инструменты моделирования бизнес-процессов	ИБМ6			
		Январь 10 среда	9,00	Дроговоз ПА	Проектирование интегрированных научно-производственных структур	ИБМ6			
ИБМ	ИБМ6-12М	Январь 13 суббота	14,00	Самойлова ИА	Аналитические методы принятия решений	ФН1 420	11.01.2018	15,00	432
		Январь 18 четверг	9,00	Бром АЕ	Методы моделирования и реорганизации логистических процессов	ИБМ3 419ю	17.01.2018	17,00	404

		досрочно		Дадонов ВА	Методы и математические модели управления качеством	ИБМ6			
ИБМ	ИБМ7-11М	Январь 10 среда	9,00	Одинцов АА	Организационно-экономическое проектирование конкурентной продукции	ИБМ3 421ю	09.01.2018	12,00	404
		Январь 15 понедельник досрочно	11,00	Богданов ДД Дроговоз ПА	Управление инновациями Проектирование интегрированных научно-производственных структур	ИБМ7 каф.ИБМ7 ИБМ6	12.01.2018	14,00	407ю
ИБМ	ИБМ7-12М	Январь 10 среда	9,00	Филобокова ЛЮ	Учет и отчетность	ИБМ7 408ю	09.01.2017	12,00	408ю
		Январь 15 понедельник	9,00	Богданов ДД	Управленческая экономика	ИБМ7 каф.ИБМ7	12.01.2018	13,00	408ю
		Январь 19 пятница	9,00	Решетько НИ	Операционный менеджмент	ИБМ7 каф.ИБМ7	18.01.2018	12,00	408ю
ИБМ	ИБМ7-13М	Январь 13 суббота	14,00	Самойлова ИА	Аналитические методы принятия решений	ФН1 420	11.01.2018	15,00	432
		Январь 18 четверг	9,00	Бром АЕ	Методы моделирования и реорганизации логистических процессов	ИБМ3 419ю	17.01.2018	17,00	404
		Январь 22 понедельник	9,00	Ляпунцова ЕВ	Бизнес-моделирование ИТ-решений	ИБМ7 каф.ИБМ7	19.01.2018	13,00	408ю
ИБМ	ИБМ1-37М	Январь 10 среда	9,00	Ковнир ВН	Экономика России	ИБМ1 каф.ИБМ1	09.01.2018	11,00	382
		Январь 17 среда	9,00	Кузнецова ТИ	Венчурный бизнес: управление и контроль	ИБМ1 417ю	16.01.2018	17,40	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Гарипова ЗЛ	Корпоративные финансы	ИБМ5 429ю	22.01.2018	16,00	409МТ
ИБМ	ИБМ2-37М	Январь 10 среда	14,00	Матвеев СГ	Контролинг функциональных подразделений	ИБМ2 228	09.01.2018	15,00	511бМ
		Январь 15 понедельник	9,00	Орлов АИ	Организационно-экономическое моделирование	ИБМ2 417ю	13.01.2018	15,00	413ю
ИБМ	ИБМ3-37М	Декабрь 29 пятница	9,00	Третьякова ВА	Нормирование труда на предприятии	ИБМ3 каф.ИБМ3	28.12.2017	9,00	404
		Январь 13 суббота	9,00	Орлов АИ	Организационно-экономическое моделирование	ИБМ2 413ю	12.01.2018	15,00	417ю
		Январь 18 четверг	9,00	Волкова МВ	Технологии маркетинга для наукоемких производств	ИБМ3 421ю	17.01.2018	12,00	404
ИБМ	ИБМ4-37М	Январь 12 пятница	9,00	Орлов АИ	Организационно-экономическое моделирование	ИБМ2 417ю	10.01.2018	15,00	388
		Январь 17 среда	9,00	Витолкина НШ	Стратегическое управление развитием организации	ИБМ4 каф.ИБМ4	16.01.2018	10,00	405МТ
ИБМ	ИБМ4-38М	Январь 12 пятница	9,00	Гарипова ЗЛ	Корпоративные финансы	ИБМ5 421ю	10.01.2018	18,00	409МТ
		Январь 18 четверг	9,00	Ганус ЮА	Внешнеэкономическая деятельность с ПВН	ИБМ4 каф.ИБМ4	17.01.2018	10,00	405МТ
		Январь 22 понедельник	9,00	Разин ДВ	Информационные ресурсы управления бизнесом	ИБМ4 каф.ИБМ4	11.01.2018	17,30	405МТ
ИБМ	ИБМ5-36М	Январь 12 пятница	9,00	Орлов АИ	Организационно-экономическое моделирование	ИБМ2 417ю	10.01.2018	15,00	388
		Январь 19 пятница	11,00	Зозуля ВВ	Управление инвестиционными организациями	ИБМ5 413ю	16.01.2018	16,00	409МТ
ИБМ	ИБМ5-37М	Январь 24 среда	14,00	Костырин ЕВ	Модели прогнозирования стоимости предприятия	ИБМ5 413ю	22.01.2018	11,00	409МТ
		Январь 12 пятница	9,00	Гарипова ЗЛ	Корпоративные финансы	ИБМ5 421ю	10.01.2018	18,00	409МТ
		Январь 17 среда	9,00	Бородин ДВ	Управление исследованиями в области финансовых технологий мирового уровня	ИБМ5 каф.ИБМ5	15.01.2018	19,00	409МТ
ИБМ	ИБМ5-38М	Январь 22 понедельник	9,00	Куликова ЕВ	Экономическая оценка инвестиций	ИБМ5 425ю	15.01.2018	12,00	409МТ
		Январь 12 пятница	9,00	Гарипова ЗЛ	Корпоративные финансы	ИБМ5 421ю	10.01.2018	18,00	409МТ
		Январь 17 среда	9,00	Федоров ПИ	Аудит	ИБМ5 каф.ИБМ5	15.01.2018	14,00	409МТ
ИБМ	ИБМ6-37М	Январь 22 понедельник	9,00	Куликова ЕВ	Экономическая оценка инвестиций	ИБМ5 425ю	15.01.2018	12,00	409МТ
		Январь 15 понедельник досрочно	9,00	Орлов АИ Кашеваров	Организационно-экономическое моделирование Управление стоимостью бизнеса	ИБМ2 417ю ИБМ6	13.01.2018	15,00	413ю
ИБМ	ИБМ7-37М	Январь 13 суббота	9,00	Волнин ВА	Бизнес-планирование и прогнозирование	ИБМ7 407ю	13.01.2018	12,00	410ю
		Январь 17 среда	9,00	Орлов АИ	Организационно-экономическое моделирование	ИБМ2 413ю	15.01.2018	15,00	417ю
		Январь 22 понедельник	9,00	Орехов СА Власова ВВ	Коммерциализация инноваций и венчурный бизнес	ИБМ7 каф.ИБМ7	20.01.2018	12,00	406ю
ИБМ	ИБМ7-38М	Январь 13 суббота	9,00	Волнин ВА	Бизнес-планирование и прогнозирование	ИБМ7 407ю	13.01.2018	12,00	410ю
		Январь 18 четверг	9,00	Воробьева НС	Маркетинг и бренд-инноваций	ИБМ7 каф.ИБМ7	17.01.2018	12,00	408ю
		Январь 23 вторник	9,00	Гарипова ЗЛ	Корпоративные финансы	ИБМ5 429ю	22.01.2018	16,00	409МТ
ИУ	ИУ10-111	Декабрь 28 четверг	10,00	Холодный ЮИ Никитина ВВ	Основы информационно-психологической безопасности	ИУ10 411	26.12.2017	14,00	каф.
		Январь 11 четверг	10,00	Новиков АО	Компьютерные инциденты в информационно-телекоммуникационных системах	ИУ10 405	10.01.2018	17,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Антонова ВМ	Моделирование трафика в защищенных сетях	ИУ10 405	15.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	10,00	Толпыгин АС	Компьютерно-техническая экспертиза	ИУ10 404	18.01.2018	14,00	каф.
ИУ	ИУ10-112	Декабрь 26 вторник	14,00	Филиппов ДЛ	Анализ рисков информационной безопасности	ИУ10 405	25.12.2017	15,00	каф.
		Декабрь 29 пятница	10,00	Холодный ЮИ Никитина ВВ	Основы информационно-психологической безопасности	ИУ10 411	26.12.2017	14,00	каф.
		Январь 10 среда	14,00	Ширманов АВ Козичев ВН	Логико-семантический анализ информации	ИУ10 405	09.01.2018	16,00	каф.
ИУ	ИУ10-113	Январь 12 пятница	14,00	Толпыгин АС	Компьютерно-техническая экспертиза	ИУ10 405	11.01.2018	17,00	каф.
		Декабрь 26 вторник	10,00	Филиппов ДЛ	Анализ рисков информационной безопасности	ИУ10 405	25.12.2017	15,00	каф.
		Декабрь 29 пятница	14,00	Холодный ЮИ Никитина ВВ	Основы информационно-психологической безопасности	ИУ10 411	26.12.2017	14,00	каф.
ИУ	ИУ1-111	Январь 10 среда	10,00	Ширманов АВ Козичев ВН	Логико-семантический анализ информации	ИУ10 405	09.01.2018	16,00	каф.
		Январь 12 пятница	10,00	Толпыгин АС	Компьютерно-техническая экспертиза	ИУ10 404	11.01.2018	17,00	каф.
		Январь 13 суббота	9,00	Богачев АВ	Аппаратно-программные средства БВС космических аппаратов	ИУ1 526	12.01.2018	14,00	фил.РКТ
ИУ	ИУ1-112	Январь 18 четверг	9,00	Мочалов ИА	Нечеткие вероятностно-статистические методы в управлении	ИУ1 504	17.01.2018	15,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Карпунин АА	Теория управления	ИУ1 514	19.01.2018	15,00	240
		Январь 13 суббота	9,00	Савчук АМ	Бортовые комплексы управления	ИУ1 424	12.01.2018	17,00	422
ИУ	ИУ1-113	Январь 17 среда	9,00	Карпунин АА	Теория управления	ИУ1 422	16.01.2018	15,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Мочалов ИА	Нечеткие вероятностно-статистические методы в управлении	ИУ1 390	17.01.2018	15,00	каф.
		Январь 13 суббота	9,00	Савчук АМ	Бортовые комплексы управления	ИУ1 424	12.01.2018	17,00	422
ИУ	ИУ2-111	Январь 18 четверг	9,00	Мочалов ИА	Нечеткие вероятностно-статистические методы в управлении	ИУ1 504	17.01.2018	15,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Карпунин АА	Теория управления	ИУ1 514	19.01.2018	15,00	240
		Январь 10 среда	9,00	Егорушкин АЮ	Статистическая обработка информации в задачах повышения точности ИНС (МГТУ)	ИУ2 каф.ИУ2	09.01.2018	13,00	515в
ИУ	ИУ2-112	Январь 15 понедельник	9,00	Егорушкин АЮ	Спутниковые интегрированные навигационные системы	ИУ2 каф.ИУ2	12.01.2018	13,00	515в
		Январь 10 среда	9,00	Егорушкин АЮ	Статистическая обработка информации в задачах повышения точности ИНС (МГТУ)	ИУ2 каф.ИУ2	09.01.2018	13,00	515в
ИУ	ИУ2-113	Январь 15 понедельник	9,00	Егорушкин АЮ	Спутниковые интегрированные навигационные системы	ИУ2 каф.ИУ2	12.01.2018	13,00	515в
		Январь 10 среда	9,00	Егорушкин АЮ	Статистическая обработка информации в задачах повышения точности ИНС (МГТУ)	ИУ2 каф.ИУ2	09.01.2018	13,00	515в
ИУ	ИУ8-111	Январь 11 четверг	9,00	Вареница ВВ	Программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности	ИУ8 502ю	09.01.2018	16,30	НОЦ ИБ
		Январь 17 среда	14,00	Чиликов АА	Параллельные вычисления	ИУ8 502	15.01.2018	15,00	513ю
		Январь 22 понедельник	9,00	Горшков ЮГ	Специальные технические средства и криптографические методы защиты текстовой информации	ИУ8 502ю	19.01.2018	15,00	429ю
ИУ	ИУ8-112	Январь 11 четверг	9,00	Горшков ЮГ	Специальные технические средства и криптографические методы защиты текстовой информации	ИУ8 513ю	10.01.2018	17,00	514
		Январь 16 вторник	14,00	Чиликов АА	Параллельные вычисления	ИУ8 502ю	15.01.2018	15,00	513ю
		Январь 19 пятница	9,00	Карташова ЖК	Основы управленческой деятельности	ИУ8 НОЦ ИБ	29.12.2017	14,00	НОЦ ИБ

		Январь 24 среда	9,00	Вареница ВВ	Программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности	ИУ8	502ю	17.01.2018	16,30	НОЦ ИБ
ИУ	ИУ8-113	Январь 10 среда	9,00	Карташова ЖК	Основы управленческой деятельности	ИУ8	НОЦ ИБ	29.01.2018	14,00	НОЦ ИБ
		Январь 15 понедельник	9,00	Горшков ЮГ	Специальные технические средства и криптографические методы защиты нетекстовой информации	ИУ8	513ю	12.01.2018	10,00	502
		Январь 19 пятница	9,00	Вареница ВВ	Программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности	ИУ8	515ю	17.01.2018	16,30	НОЦ ИБ
ИУ	ИУ8-114	Январь 24 среда	14,00	Чиликов АА	Параллельные вычисления	ИУ8	502ю	23.01.2018	15,00	513ю
		Январь 10 среда	14,00	Чиликов АА	Параллельные вычисления	ИУ8	513ю	09.01.2018	15,00	507
		Январь 15 понедельник	14,00	Карташова ЖК	Основы управленческой деятельности	ИУ8	НОЦ ИБ	29.12.2017	14,00	НОЦ ИБ
		Январь 19 пятница	9,00	Лебедев АН	Криптографические стандарты	ИУ8	НОЦ ВЦ	18.01.2018	15,30	НОЦ ИБ
ИУ	ИУ10-51	Январь 23 вторник	9,00	Горшков ЮГ	Специальные технические средства и криптографические методы защиты нетекстовой информации	ИУ8	515ю	22.01.2018	19,00	НОЦ ИБ
		Январь 10 среда	9,00	Волков ИК	Теория вероятностей и математическая статистика	ФН12	432	09.01.18	16,00	432
		Январь 15 понедельник	9,00	Богомолова НЕ	Информационно-телекоммуникационные системы	ИУ10	405	12.01.2018	9,00	каф.
		Январь 18 четверг	10,00	Бонч-Бруевич АМ	Электроника и схемотехника	ИУ10	405	17.01.2018	14,00	каф.
ИУ	ИУ10-52	Январь 22 понедельник	10,00	Тихонов АЮ	Операционные системы	ИУ10	405	19.01.2018	15,00	каф.
				Богомолова НЕ	Информационно-телекоммуникационные системы	ИУ10				
				Тихонов АЮ	Операционные системы	ИУ10				
		Январь 13 суббота	9,00	Бонч-Бруевич АМ	Электроника и схемотехника	ИУ10				
ИУ	ИУ10-53	Январь 10 среда	9,00	Волков ИК	Теория вероятностей и математическая статистика	ФН12	432	12.01.2018	15,00	527
		Январь 15 понедельник	9,00	Волков ИК	Теория вероятностей и математическая статистика	ФН12	432	12.01.2018	15,00	527
		Январь 19 пятница	9,00	Богомолова НЕ	Информационно-телекоммуникационные системы	ИУ10	405	16.01.2018	9,00	каф.
		Январь 23 вторник	14,00	Бонч-Бруевич АМ	Электроника и схемотехника	ИУ10	405	22.01.2018	10,00	каф.
ИУ	ИУ10-54	Январь 10 среда	14,00	Кривоzubов ПА	Приборы и техника измерений	ИУ10	404	09.01.2018	9,00	каф.
		Январь 16 вторник	10,00	Бонч-Бруевич АМ	Электроника и схемотехника	ИУ10	405	15.01.2018	10,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Волков ИК	Теория вероятностей и математическая статистика	ФН12	432	18.01.2018	15,00	382
		Январь 23 вторник	9,00	Богомолова НЕ	Информационно-телекоммуникационные системы	ИУ10	405	22.01.2018	9,00	каф.
ИУ	ИУ10-59	Январь 10 среда	10,00	Бонч-Бруевич АМ	Электроника и схемотехника	ИУ10	405	09.01.2018	10,00	каф.
		Январь 13 суббота	9,00	Волков ИК	Теория вероятностей и математическая статистика	ФН12	430	12.01.2018	15,00	527
		Январь 17 среда	9,00	Богомолова НЕ	Информационно-телекоммуникационные системы	ИУ10	405	16.01.2018	9,00	каф.
		Январь 22 понедельник	14,00	Тихонов АЮ	Операционные системы	ИУ10	405	19.01.2018	15,00	каф.
ИУ	ИУ1-51	Январь 12 пятница	9,00	Филимонов НБ	Основы теории управления	ИУ1	306ю	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Буцев АА	Основы конструирования приборов	Р15	510	16.01.2018	10,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Крайний ВН	Электроника и микроэлектроника	РЛ1	527	19.01.2018	14,00	426
ИУ	ИУ1-52	Январь 12 пятница	9,00	Буцев АА	Основы конструирования приборов	Р15	527	10.01.2018	10,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Крайний ВН	Электроника и микроэлектроника	РЛ1	507	16.01.2018	14,00	430
		Январь 22 понедельник	9,00	Филимонов НБ	Основы теории управления	ИУ1	505	18.01.2018	15,00	каф.
ИУ	ИУ1-59	Январь 12 пятница	9,00	Буцев АА	Основы конструирования приборов	Р15	527	10.01.2018	10,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Крайний ВН	Электроника и микроэлектроника	РЛ1	507	16.01.2018	14,00	430
		Январь 22 понедельник	9,00	Филимонов НБ	Основы теории управления	ИУ1	505	18.01.2018	15,00	каф.
ИУ	ИУ2-51	Январь 11 четверг	9,00	Подчезерцев ВП	Технические средства навигации и управления движением. Начала гироскопической техники	ИУ2	505	10.01.2018	16,00	382
		Январь 15 понедельник	9,00	Колесников ЛА	Технология приборостроения	РЛ6	524	13.01.2018	14,00	297
		Январь 19 пятница	14,00	Еременко ВГ	Электроника и микроэлектроника	РЛ1	306ю			
		Январь 24 среда	9,00	Кветкин ГА	Основы конструирования приборов	РЛ5	527	22.01.2018	17,00	510
ИУ	ИУ2-52	Январь 10 среда	9,00	Подчезерцев ВП	Технические средства навигации и управления движением. Начала гироскопической техники	ИУ2	420	09.01.18	16,00	424
		Январь 15 понедельник	9,00	Еременко ВГ	Электроника и микроэлектроника	РЛ1	514			
		Январь 19 пятница	9,00	Колесников ЛА	Технология приборостроения	РЛ6	306ю	18.01.2018	14,00	297
		Январь 23 вторник	9,00	Кветкин ГА	Основы конструирования приборов	РЛ5	527	22.01.2018	17,00	510
ИУ	ИУ2-59	Январь 15 понедельник	9,00	Еременко ВГ	Электроника и микроэлектроника	РЛ1	514			
		Январь 19 пятница	9,00	Колесников ЛА	Технология приборостроения	РЛ6	306ю	18.01.2018	14,00	297
		Январь 23 вторник	9,00	Кветкин ГА	Основы конструирования приборов	РЛ5	527	22.01.2018	17,00	510
ИУ	ИУ8-51	Январь 13 суббота	14,00	Пугачев БА	Электроника и схемотехника	ИУ8	505	12.01.2018	17,00	524
		Январь 18 четверг	14,00	Ключарев ПГ	Алгоритмы и структуры данных	ИУ8	533	11.01.2018	15,00	527
		Январь 22 понедельник	9,00	Быков АЮ	Моделирование систем	ИУ8	510	19.01.2018	15,00	424ю
ИУ	ИУ8-52	Январь 10 среда	14,00	Быков АЮ	Моделирование систем	ИУ8	502ю	09.01.2018	15,00	502ю
		Январь 16 вторник	14,00	Ключарев ПГ	Алгоритмы и структуры данных	ИУ8	533	11.01.2018	15,00	527
		Январь 20 суббота	9,00	Пугачев БА	Электроника и схемотехника	ИУ8	533	19.01.2018	17,00	424ю
ИУ	ИУ8-53	Январь 12 пятница	14,00	Быков АЮ	Моделирование систем	ИУ8	533	10.01.2018	17,00	527
		Январь 16 вторник	14,00	Ключарев ПГ	Алгоритмы и структуры данных	ИУ8	533	11.01.2018	15,00	527
		Январь 20 суббота	14,00	Пугачев БА	Электроника и схемотехника	ИУ8	533	19.01.2018	17,00	424ю
ИУ	ИУ8-54	Январь 13 суббота	9,00	Пугачев БА	Электроника и схемотехника	ИУ8	505	12.01.2018	17,00	524
		Январь 18 четверг	14,00	Ключарев ПГ	Алгоритмы и структуры данных	ИУ8	533	11.01.2018	15,00	527
		Январь 22 понедельник	9,00	Жуков АЕ	Комбинаторика	ИУ8	524	19.01.2018	16,00	502ю
ИУ	ИУ10-71	Декабрь 29 пятница	10,00	Куликов ЛС	Проектирование, разработка и тестирование программного обеспечения	ИУ10	405	27.12.2017	10,00	каф.
		Январь 12 пятница	10,00	Волков ИФ	Антивирусное программное обеспечение	ИУ10	405	11.01.2018	17,00	каф.
		Январь 17 среда	14,00	Анашкин АВ	Основы криптографических методов защиты информации	ИУ10	405	16.01.2018	15,00	каф.
		Январь 24 среда	14,00	Майков АИ	Стеганографические методы защиты информации	ИУ10	405	23.01.2018	15,00	каф.
ИУ	ИУ10-72	Январь 12 пятница	9,00	Козлачков СБ	Теоретические основы технических разведок: Методы обработки информации	ИУ10	404	11.01.2018	9,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Панасенко НН	Цифровая обработка сигналов	ИУ10	424ю	15.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Анашкин АВ	Основы криптографических методов защиты информации	ИУ10	405	18.01.2018	16,00	каф.
		Январь 24 среда	10,00	Слепова НС	Устройства радиоэлектронных систем	ИУ10	405	23.01.2018	10,00	каф.
ИУ	ИУ10-73	Январь 11 четверг	10,00	Слепова НС	Устройства радиоэлектронных систем	ИУ10	405	10.01.2018	15,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Козлачков СБ	Теоретические основы технических разведок: Методы обработки информации	ИУ10	404	16.01.2018	9,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Анашкин АВ	Основы криптографических методов защиты информации	ИУ10	419ю	19.01.2018	17,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Бонч-Бруевич АМ	Цифровая обработка сигналов	ИУ10	390			каф.
ИУ	ИУ10-74	Январь 10 среда	14,00	Слепова НС	Устройства радиоэлектронных систем	ИУ10	405	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Бонч-Бруевич АМ	Цифровая обработка сигналов	ИУ10	504	12.01.2018	11,00	каф.
		Январь 17 среда	14,00	Козлачков СБ	Теоретические основы технических разведок: Методы обработки информации	ИУ10	404	16.01.2018	9,00	каф.
		Январь 24 среда	14,00	Анашкин АВ	Основы криптографических методов защиты информации	ИУ10	390			каф.
ИУ	ИУ1-71	Январь 10 среда	9,00	Чулин НА	Механика полёта	ИУ1	514	09.01.2018	15,00	504
		Январь 15 понедельник	9,00	Филимонов НБ	Основы теории управления	ИУ1	430	09.01.2018	15,00	382
		Январь 19 пятница	14,00	Деменков НП	Оптимальное управление детерминированными процессами	ИУ1	526	18.01.2018	15,00	240
		Январь 23 вторник	9,00	Синельщикова МА	Технология приборостроения	РЛ6	430	22.01.2018	9,00	282
ИУ	ИУ1-72	Январь 10 среда	9,00	Филимонов НБ	Основы теории управления	ИУ1	527	09.01.2018	15,00	382

		Январь 15 понедельник	14,00	Чулин НА	Механика полёта	ИУ1	430	12.01.2018	15,00	422
		Январь 19 пятница	14,00	Синельщикова МА	Технология приборостроения	РЛ6	424	18.01.2018	9,00	282
		Январь 23 вторник	9,00	Деменков НП	Оптимальное управление детерминированными процессами	ИУ1	422	22.01.2018	15,00	420
ИУ	ИУ1-79	Январь 10 среда	9,00	Филимонов НБ	Основы теории управления	ИУ1	527	09.01.2018	15,00	382
		Январь 15 понедельник	14,00	Чулин НА	Механика полёта	ИУ1	430	12.01.2018	15,00	422
		Январь 19 пятница	14,00	Синельщикова МА	Технология приборостроения	РЛ6	424	18.01.2018	9,00	282
ИУ	ИУ2-71	Январь 10 среда	9,00	Кулешов АВ	Теория гироскопов и гиростабилизаторов	ИУ2	306ю	09.01.2018	15,00	515в
		Январь 15 понедельник	9,00	Коновалов СФ	Расчет и конструирование элементов гироскопических приборов	ИУ2	каф.ИУ2	13.01.2018	12,00	515в
		Январь 20 суббота	9,00	Шевцова ЕВ	Гиросприборы и системы ориентации	ИУ2	каф.ИУ2	19.01.2018	11,00	515в
		Январь 24 среда	9,00	Звягин ФВ	Основы теории управления	ИУ1	422	23.01.2018	15,00	504
ИУ	ИУ2-72	Январь 10 среда	9,00	Кулешов АВ	Теория гироскопов и гиростабилизаторов	ИУ2	306ю	09.01.2018	15,00	515в
		Январь 15 понедельник	14,00	Малахов АА	Расчет и конструирование элементов автопилотов	ИУ2	каф.ИУ2	12.01.2018	16,00	515в
		Январь 20 суббота	9,00	Шевцова ЕВ	Гиросприборы и системы ориентации	ИУ2	каф.ИУ2	19.01.2018	11,00	515в
		Январь 24 среда	9,00	Звягин ФВ	Основы теории управления	ИУ1	422	23.01.2018	15,00	504
ИУ	ИУ2-73	Январь 11 четверг	9,00	Кулешов АВ	Теория гироскопов и гиростабилизаторов	ИУ2	424	10.01.2018	15,00	515в
		Январь 15 понедельник	14,00	Шаповалов АБ	Расчет и конструирование элементов навигационных комплексов	ИУ2	каф.ИУ2	13.01.2018	12,00	515в
		Январь 20 суббота	9,00	Шевцова ЕВ	Гиросприборы и системы ориентации	ИУ2	каф.ИУ2	19.01.2018	11,00	515в
		Январь 24 среда	14,00	Звягин ФВ	Основы теории управления	ИУ1	422	23.01.2018	15,00	504
ИУ	ИУ2-79	Январь 11 четверг	9,00	Кулешов АВ	Теория гироскопов и гиростабилизаторов	ИУ2	424	10.01.2018	15,00	515в
		Январь 15 понедельник	14,00	Малахов АА	Расчет и конструирование элементов автопилотов	ИУ2	каф.ИУ2	12.01.2018	16,00	515в
		Январь 20 суббота	9,00	Шевцова ЕВ	Гиросприборы и системы ориентации	ИУ2	каф.ИУ2	19.01.2018	11,00	515в
		Январь 24 среда	14,00	Звягин ФВ	Основы теории управления	ИУ1	422	23.01.2018	15,00	504
ИУ	ИУ8-71	Январь 12 пятница	9,00	Цирлов ВЛ	Теоретические основы информационной безопасности автоматизированных систем	ИУ8	502ю	09.01.2018	18,00	502ю
		Январь 17 среда	11,00	Рафиков АГ	Аппаратные средства вычислительной техники	ИУ8	НОЦ ИБ	16.01.2018	16,30	НОЦ ИБ
		Январь 22 понедельник	14,00	Гордеев ЕН	Теория принятия решений в условиях информационных конфликтов	ИУ8	513ю	19.01.2018	13,00	каф.
ИУ	ИУ8-72	Январь 10 среда	9,00	Цирлов ВЛ	Теоретические основы информационной безопасности автоматизированных систем	ИУ8	515ю	09.01.2018	18,00	502ю
		Январь 16 вторник	11,00	Рафиков АГ	Аппаратные средства вычислительной техники	ИУ8	НОЦ ИБ	11.01.2018	14,30	НОЦ ИБ
		Январь 22 понедельник	9,00	Гордеев ЕН	Теория принятия решений в условиях информационных конфликтов	ИУ8	513ю	19.01.2018	13,00	каф.
ИУ	ИУ8-73	Январь 15 понедельник	9,00	Цирлов ВЛ	Теоретические основы информационной безопасности автоматизированных систем	ИУ8	515ю	09.01.2018	18,00	502ю
		Январь 19 пятница	14,00	Гордеев ЕН	Теория принятия решений в условиях информационных конфликтов	ИУ8	515ю	18.01.2018	18,00	каф.
		Январь 23 вторник	11,00	Рафиков АГ	Аппаратные средства вычислительной техники	ИУ8	НОЦ ИБ	17.01.2018	16,30	НОЦ ИБ
ИУ	ИУ8-74	Январь 12 пятница	11,00	Рафиков АГ	Аппаратные средства вычислительной техники	ИУ8	НОЦ ИБ	11.01.2018	14,30	НОЦ ИБ
		Январь 18 четверг	9,00	Жуков ДА	Алгебраическая теория кодирования	ИУ8	510	17.01.2018	14,00	505
		Январь 22 понедельник	9,00	Цирлов ВЛ	Теоретические основы информационной безопасности автоматизированных систем	ИУ8	533	09.01.2018	18,00	502ю
ИУ	ИУ8-79	Январь 15 понедельник	9,00	Цирлов ВЛ	Теоретические основы информационной безопасности автоматизированных систем	ИУ8	515ю	09.01.2018	18,00	502ю
		Январь 19 пятница	14,00	Гордеев ЕН	Теория принятия решений в условиях информационных конфликтов	ИУ8	515ю	18.01.2018	18,00	каф.
		Январь 23 вторник	11,00	Рафиков АГ	Аппаратные средства вычислительной техники	ИУ8	НОЦ ИБ	17.01.2018	16,30	НОЦ ИБ
ИУ	ИУ10-91	Декабрь 29 пятница	14,00	Климов СМ	Теория противодействия компьютерным атакам	ИУ10	404	28.12.2017	17,00	каф.
		Январь 10 среда	10,00	Якушкин МВ	Спецдисциплина 8	ИУ10	226	09.01.2018	17,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	ВолковНФ	Системы обнаружения вторжений	ИУ10	405	12.01.2018	14,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Буддакова ТИ	Теория принятия решений и распознавания образов	ИУ10	424ю	18.01.2018	13,00	каф.
ИУ	ИУ10-92	Декабрь 29 пятница	10,00	Филиппов ДЛ	Системы охранного телевидения	ИУ10	405	28.12.2018	13,00	каф.
		Январь 12 пятница	14,00	Герасимов АА	Спецдисциплина 5	ИУ10	226	11.01.2018	15,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Ганчев АЮ	Специальные проверки и специальные обследования	ИУ10	505	15.01.2018	13,00	каф.
		Январь 23 вторник	14,00	Буддакова ТИ	Теория принятия решений и распознавания образов	ИУ10	388	22.01.2018	14,00	каф.
ИУ	ИУ10-93	Декабрь 29 пятница	14,00	Филиппов ДЛ	Системы охранного телевидения	ИУ10	405	28.12.2018	13,00	каф.
		Январь 12 пятница	10,00	Герасимов АА	Спецдисциплина 5	ИУ10	226	11.01.2018	15,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Ганчев АЮ	Специальные проверки и специальные обследования	ИУ10	502	12.01.2018	15,00	каф.
		Январь 22 понедельник	14,00	Буддакова ТИ	Теория принятия решений и распознавания образов	ИУ10	392	19.01.2018	13,00	каф.
ИУ	ИУ1-91	Январь 12 пятница	9,00	Воронов ЕМ	Оптимальное управление многообъектными многокритериальными системами (ММС)	ИУ1	422	10.01.2018	14,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Семенов АН	Радиолокационные и информационно-измерительные комплексы	РЛ1	425ю			
		Январь 20 суббота	9,00	Рыжикова ТН	Экономика предприятия	ИБМ2	527	18.01.2018	15,00	422ю
ИУ	ИУ1-92	Январь 10 среда	9,00	Воронов ЕМ	Оптимальное управление многообъектными многокритериальными системами (ММС)	ИУ1	422	09.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Семенов АН	Радиолокационные и информационно-измерительные комплексы	РЛ1	428	12.01.2018	14,00	425ю
		Январь 19 пятница	9,00	Рыжикова ТН	Экономика предприятия	ИБМ2	502ю	18.01.2018	15,00	422ю
ИУ	ИУ1-93	Январь 10 среда	9,00	Воронов ЕМ	Оптимальное управление многообъектными многокритериальными системами (ММС)	ИУ1	422	09.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Семенов АН	Радиолокационные и информационно-измерительные комплексы	РЛ1	428	12.01.2018	14,00	425ю
		Январь 19 пятница	9,00	Рыжикова ТН	Экономика предприятия	ИБМ2	502ю	18.01.2018	15,00	422ю
		Январь 23 вторник	9,00	Улыбышев ЮП Дунаева ИВ	Основы орбитальной механики и динамики полета	ИУ1	426	22.01.2018	15,00	фил.РКТ
ИУ	ИУ1-99	Январь 12 пятница	9,00	Воронов ЕМ	Оптимальное управление многообъектными многокритериальными системами (ММС)	ИУ1	422	10.01.2018	14,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Семенов АН	Радиолокационные и информационно-измерительные комплексы	РЛ1	425ю			
		Январь 20 суббота	9,00	Рыжикова ТН	Экономика предприятия	ИБМ2	527	18.01.2018	15,00	422ю
ИУ	ИУ2-91	Январь 11 четверг	9,00	Егорушкин АЮ	Инерциальные навигационные системы	ИУ2	386	10.01.2018	11,00	515в
		Январь 15 понедельник	9,00	Мищенко АВ	Системы автоматического управления летательных аппаратов	ИУ2	421ю	12.01.2018	12,00	515в
		Январь 19 пятница	9,00	Полынов АВ	Электронные устройства и преобразователи	ИУ2	513ю	18.01.2018	15,00	424
		Январь 24 среда	9,00	Рыжикова ТН	Экономика предприятия	ИБМ2	510	19.01.2018	15,00	502ю
ИУ	ИУ2-92	Январь 11 четверг	9,00	Егорушкин АЮ	Инерциальные навигационные системы	ИУ2	386	10.01.2018	11,00	515в
		Январь 15 понедельник	9,00	Мищенко АВ	Системы автоматического управления летательных аппаратов	ИУ2	421ю	12.01.2018	12,00	515в
		Январь 19 пятница	9,00	Полынов АВ	Электронные устройства и преобразователи	ИУ2	513ю	18.01.2018	15,00	424
		Январь 24 среда	9,00	Рыжикова ТН	Экономика предприятия	ИБМ2	510	19.01.2018	15,00	502ю
ИУ	ИУ2-93	Январь 12 пятница	9,00	Егорушкин АЮ	Инерциальные навигационные системы	ИУ2	422ю	11.01.2018	13,00	515в
		Январь 16 вторник	9,00	Мищенко АВ	Системы автоматического управления летательных аппаратов	ИУ2	425ю	15.01.2018	14,00	515в
		Январь 20 суббота	9,00	Полынов АВ	Электронные устройства и преобразователи	ИУ2	502ю	18.01.2018	15,00	424
		Январь 24 среда	9,00	Рыжикова ТН	Экономика предприятия	ИБМ2	510	19.01.2018	15,00	502ю
ИУ	ИУ2-99	Январь 12 пятница	9,00	Егорушкин АЮ	Инерциальные навигационные системы	ИУ2	422ю	11.01.2018	13,00	515в

		Январь 16 вторник	9,00	Мищенко АВ	Системы автоматического управления летательных аппаратов	ИУ2	425ю	15.01.2018	14,00	515в
		Январь 20 суббота	9,00	Польнков АВ	Электронные устройства и преобразователи	ИУ2	502ю	18.01.2018	15,00	424
		Январь 24 среда	9,00	Рыжикова ТН	Экономика предприятия	ИБМ2	510	19.01.2018	15,00	502ю
ИУ	ИУ8-91	Январь 12 пятница	9,00	Троицкий ИИ	Разработка и эксплуатация защищенных автоматизированных систем	ИУ8	515ю	11.01.2018	11,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Родионов ДЕ	Системное программное обеспечение и защитные механизмы	ИУ8	505	16.01.2018	16,30	424ю
		Январь 22 понедельник	14,00	Медведев НВ	Техническая защита информации	ИУ8	502ю	22.01.2018	12,00	504
ИУ	ИУ8-92	Январь 12 пятница	14,00	Родионов ДЕ	Системное программное обеспечение и защитные механизмы	ИУ8	515ю	11.01.2018	18,00	527
		Январь 17 среда	14,00	Медведев НВ	Техническая защита информации	ИУ8	502ю	16.01.2018	14,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Троицкий ИИ	Разработка и эксплуатация защищенных автоматизированных систем	ИУ8	424ю	19.01.2018	11,00	каф.
ИУ	ИУ8-93	Январь 10 среда	9,00	Родионов ДЕ	Системное программное обеспечение и защитные механизмы	ИУ8	533	09.01.2018	16,30	504
		Январь 17 среда	9,00	Троицкий ИИ	Разработка и эксплуатация защищенных автоматизированных систем	ИУ8	502	16.01.2018	11,00	каф.
		Январь 23 вторник	14,00	Медведев НВ	Техническая защита информации	ИУ8	527	22.01.2018	12,00	каф.
ИУ	ИУ8-94	Январь 10 среда	14,00	Левиев ДО	Модели безопасности компьютерных сетей	ИУ8	515ю			
		Январь 18 четверг	14,00	Медведев НВ	Техническая защита информации	ИУ8	510	17.01.2018	14,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Жуков АЕ	Криптографические методы защиты информации	ИУ8	513ю	19.01.2018	15,00	502ю
ИУ	ИУ3-51Б	Январь 12 пятница	14,00	Недашковский ВМ	Основы теории управления и цифровой обработки сигналов	ИУ3	507ю	10.01.2018	12,00	507ю
		Январь 16 вторник	14,00	Макарчук ВВ	Схемотехника электронных устройств	ИУ3	507	15.01.2018	12,00	392
		Январь 20 суббота	9,00	Виноградова МС	Дискретная математика	ФН12	510	19.01.2018	15,30	232
		Январь 24 среда	14,00	Павлов ЮН	Теория информационных процессов и систем	ИУ3	507ю	23.01.2018	12,00	507ю
ИУ	ИУ3-52Б	Январь 12 пятница	14,00	Макарчук ВВ	Схемотехника электронных устройств	ИУ3	502	11.01.2018	12,00	388
		Январь 16 вторник	14,00	Недашковский ВМ	Основы теории управления и цифровой обработки сигналов	ИУ3	507ю	15.01.2018	14,00	507ю
		Январь 20 суббота	14,00	Павлов ЮН	Теория информационных процессов и систем	ИУ3	507ю	19.01.2018	12,00	507ю
		Январь 24 среда	9,00	Виноградова МС	Дискретная математика	ФН12	432	23.01.2018	15,00	432
ИУ	ИУ3-53Б	Январь 10 среда	14,00	Недашковский ВМ	Основы теории управления и цифровой обработки сигналов	ИУ3	507ю	09.01.2018	14,00	507ю
		Январь 15 понедельник	14,00	Павлов ЮН	Теория информационных процессов и систем	ИУ3	511ю	12.01.2018	12,00	507ю
		Январь 19 пятница	14,00	Макарчук ВВ	Схемотехника электронных устройств	ИУ3	430	18.01.2018	12,00	382
		Январь 23 вторник	9,00	Виноградова МС	Дискретная математика	ФН12	424	22.01.2018	15,00	514
ИУ	ИУ4-51Б	Январь 10 среда	9,00	Гриднев ВН	Технология производства электронных средств	ИУ4	278	09.01.2018	10,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Глушко АА	Автоматизация проектирования электронных средств (среда проектирования 1)	ИУ4	278	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Кувшинов АВ	Основы конструирования приборов	Р15	502	17.01.2018	10,00	527
ИУ	ИУ4-52Б	Январь 11 четверг	9,00	Гриднев ВН	Технология производства электронных средств	ИУ4	278	10.01.2018	14,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Кувшинов АВ	Основы конструирования приборов	Р15	502	15.01.2018	10,00	392
		Январь 22 понедельник	9,00	Глушко АА	Автоматизация проектирования электронных средств (среда проектирования 1)	ИУ4	278	15.01.2018	17,00	каф.
ИУ	ИУ4-53Б	Январь 12 пятница	9,00	Гриднев ВН	Технология производства электронных средств	ИУ4	278	11.01.2018	14,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Кувшинов АВ	Основы конструирования приборов	Р15	502	17.01.2018	10,00	527
		Январь 23 вторник	9,00	Глушко АА	Автоматизация проектирования электронных средств (среда проектирования 1)	ИУ4	278	22.01.2018	12,00	каф.
ИУ	ИУ5-51Б	Январь 10 среда	9,00	Спиридонов СБ	Вычислительные средства АСОИУ	ИУ5	502	09.01.2018	16,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Семкин ПС	Операционные системы	ИУ5	505	12.01.2018	14,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Гапанюк ЮЕ	Разработка интернет-приложений	ИУ5	505	18.01.2018	14,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Галкин ВА	Сети и телекоммуникации	ИУ5	502	22.01.2018	12,00	каф.
ИУ	ИУ5-52Б	Январь 10 среда	14,00	Семкин ПС	Операционные системы	ИУ5	502	09.01.2018	10,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Спиридонов СБ	Вычислительные средства АСОИУ	ИУ5	306ю	12.01.2018	16,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Галкин ВА	Сети и телекоммуникации	ИУ5	505	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 23 вторник	14,00	Гапанюк ЮЕ	Разработка интернет-приложений	ИУ5	502	22.01.2018	14,00	каф.
ИУ	ИУ5-53Б	Январь 10 среда	14,00	Гапанюк ЮЕ	Разработка интернет-приложений	ИУ5	505	09.01.2018	14,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Галкин ВА	Сети и телекоммуникации	ИУ5	306ю	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Спиридонов СБ	Вычислительные средства АСОИУ	ИУ5	507	18.01.2018	16,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Семкин ПС	Операционные системы	ИУ5	510	22.01.2018	10,00	каф.
ИУ	ИУ5-54Б	Январь 10 среда	9,00	Галкин ВА	Сети и телекоммуникации	ИУ5	505	09.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Гапанюк ЮЕ	Разработка интернет-приложений	ИУ5	505	12.01.2018	14,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Семкин ПС	Операционные системы	ИУ5	507	18.01.2018	10,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Спиридонов СБ	Вычислительные средства АСОИУ	ИУ5	524	22.01.2018	16,00	каф.
ИУ	ИУ6-51Б	Январь 11 четверг	9,00	Шайхутдинов АА	Моделирование	ИУ6	502	10.01.2018	15,00	432
		Январь 15 понедельник	14,00	Пугачев ЕК	Операционные системы	ИУ6	510	12.01.2018	13,00	808
		Январь 19 пятница	14,00	Захаров МА	Сети и телекоммуникации	ИУ6	510	18.01.2018	10,00	808
		Январь 23 вторник	9,00	Черноусова ТГ	Схемотехника	ИУ6	507			
ИУ	ИУ6-52Б	Январь 11 четверг	14,00	Пугачев ЕК	Операционные системы	ИУ6	502	10.01.2018	13,00	808
		Январь 15 понедельник	9,00	Шайхутдинов АА	Моделирование	ИУ6	510	13.01.2018	15,00	507
		Январь 19 пятница	9,00	Черноусова ТГ	Схемотехника	ИУ6	510			
		Январь 23 вторник	14,00	Захаров МА	Сети и телекоммуникации	ИУ6	507	22.01.2018	10,00	808
ИУ	ИУ6-53Б	Январь 11 четверг	14,00	Захаров МА	Сети и телекоммуникации	ИУ6	510	10.01.2018	15,00	808
		Январь 15 понедельник	9,00	Черноусова ТГ	Схемотехника	ИУ6	527			
		Январь 19 пятница	9,00	Шайхутдинов АА	Моделирование	ИУ6	527	18.01.2018	15,00	507
		Январь 23 вторник	14,00	Пугачев ЕК	Операционные системы	ИУ6	510	22.01.2018	13,00	809
ИУ	ИУ6-54Б	Январь 11 четверг	9,00	Черноусова ТГ	Схемотехника	ИУ6	каф.ИУ6			
		Январь 15 понедельник	14,00	Захаров МА	Сети и телекоммуникации	ИУ6	каф.ИУ6	12.01.2018	10,00	808
		Январь 19 пятница	14,00	Пугачев ЕК	Операционные системы	ИУ6	каф.ИУ6	17.01.2018	13,00	808
		Январь 23 вторник	9,00	Шайхутдинов АА	Моделирование	ИУ6	каф.ИУ6	22.01.2018	15,00	каф.
ИУ	ИУ9-51Б	Январь 10 среда	9,00	Вишняков ИЭ	Базы данных	ИУ9	каф.ИУ9	09.01.2018	12,00	309ю
		Январь 15 понедельник	9,00	Магазов СС	Теория формальных языков	ИУ9	каф.ИУ9	13.01.2018	10,00	330аю
ИУ	ИУ9-52Б	Январь 10 среда	14,00	Магазов СС	Теория формальных языков	ИУ9	каф.ИУ9	09.01.2018	14,00	330аю
		Январь 15 понедельник	9,00	Вишняков ИЭ	Базы данных	ИУ9	каф.ИУ9	13.01.2018	12,00	309ю
ИУ	ИУ3-71Б	Январь 10 среда	14,00	Десятков ВВ	Интеллектуальные системы и технологии	ИУ3	428	09.01.2018	12,00	507ю
		Январь 16 вторник	9,00	Асмарян АЭ	Информационные технологии	ИУ3	510	12.01.2018	18,00	422
		Январь 22 понедельник	9,00	Выхованец ВС	Методы и средства проектирования информационных систем и технологий	ИУ3	502	19.01.2018	17,25	426
ИУ	ИУ3-72Б	Январь 12 пятница	14,00	Десятков ВВ	Интеллектуальные системы и технологии	ИУ3	306ю	11.01.2018	12,00	507ю
		Январь 18 четверг	9,00	Асмарян АЭ	Информационные технологии	ИУ3	424	16.01.2018	18,00	430
		Январь 24 среда	9,00	Выхованец ВС	Методы и средства проектирования информационных систем и технологий	ИУ3	505	22.01.2018	14,00	504
ИУ	ИУ3-73Б	Январь 12 пятница	14,00	Асмарян АЭ	Информационные технологии	ИУ3	505	11.01.2018	19,00	526
		Январь 16 вторник	14,00	Выхованец ВС	Методы и средства проектирования информационных систем и технологий	ИУ3	510	15.01.2018	17,25	515ю
		Январь 22 понедельник	14,00	Десятков ВВ	Интеллектуальные системы и технологии	ИУ3	502	18.01.2018	12,00	507ю
ИУ	ИУ4-71Б	Январь 10 среда	14,00	Иванов ЮВ	Автоматизация производства электронных средств	ИУ4	278	09.01.2018	13,30	каф.

		Январь 15 понедельник	9,00	Семенцов СГ	Источники электропитания электронно-вычислительных средств	ИУ4	278	10.01.2018	15,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Леонидов ВВ	Проектирование микропроцессорных систем	ИУ4	278	18.01.2018	9,00	каф.
		Январь 23 вторник	14,00	Соловьев ВА	Технологические процессы микроэлектроники	ИУ4	278	19.01.2018	13,00	каф.
ИУ	ИУ4-72Б	Январь 11 четверг	14,00	Иванов ЮВ	Автоматизация производства электронных средств	ИУ4	278	10.01.2018	13,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Семенцов СГ	Источники электропитания электронно-вычислительных средств	ИУ4	278	10.01.2018	16,00	каф.
		Январь 20 суббота	14,00	Леонидов ВВ	Проектирование микропроцессорных систем	ИУ4	278	18.01.2018	9,00	каф.
		Январь 24 среда	14,00	Соловьев ВА	Технологические процессы микроэлектроники	ИУ4	278	23.01.2018	13,00	278
ИУ	ИУ4-73Б	Январь 12 пятница	9,00	Семенцов СГ	Источники электропитания электронно-вычислительных средств	ИУ4	430	10.01.2018	14,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Иванов ЮВ	Автоматизация производства электронных средств	ИУ4	278	15.01.2018	13,30	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Соловьев ВА	Технологические процессы микроэлектроники	ИУ4	278	19.01.2018	12,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Леонидов ВВ	Проектирование микропроцессорных систем	ИУ4	278	20.01.2018	13,00	каф.
ИУ	ИУ5-71Б	Декабрь 25 понедельник	14,00	Адамова АА	Технология конструирования ЭВМ	ИУ4	87			
		Январь 12 пятница	9,00	Черенький МВ	Имитационное моделирование дискретных процессов	ИУ5	каф.ИУ5	29.12.2017	12,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Терехов ВИ	Методы поддержки принятия решений	ИУ5	432	16.01.2018	15,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Нестеров ЮГ	Элементы управления в АСОИУ	ИУ5	507	20.01.2018	14,00	507
ИУ	ИУ5-72Б	Декабрь 25 понедельник	9,00	Адамова АА	Технология конструирования ЭВМ	ИУ4	87			каф.
		Январь 11 четверг	9,00	Черенький МВ	Имитационное моделирование дискретных процессов	ИУ5	каф.ИУ5	29.12.2018	11,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Терехов ВИ	Методы поддержки принятия решений	ИУ5	432	15.01.2018	15,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Нестеров ЮГ	Элементы управления в АСОИУ	ИУ5	507	18.01.2018	10,00	каф.
ИУ	ИУ5-73Б	Декабрь 26 вторник	9,00	Адамова АА	Технология конструирования ЭВМ	ИУ4	87			каф.
		Январь 10 среда	9,00	Черенький МВ	Имитационное моделирование дискретных процессов	ИУ5	каф.ИУ5	29.12.2017	10,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Терехов ВИ	Методы поддержки принятия решений	ИУ5	507	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Нестеров ЮГ	Элементы управления в АСОИУ	ИУ5	524	18.01.2018	10,00	каф.
ИУ	ИУ5-74Б	Декабрь 26 вторник	14,00	Адамова АА	Технология конструирования ЭВМ	ИУ4	87			каф.
		Январь 13 суббота	9,00	Терехов ВИ	Методы поддержки принятия решений	ИУ5	510	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Нестеров ЮГ	Элементы управления в АСОИУ	ИУ5	432	16.01.2018	10,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Черенький МВ	Имитационное моделирование дискретных процессов	ИУ5	каф.ИУ5	18.01.2018	12,00	каф.
ИУ	ИУ6-71Б	Январь 12 пятница	9,00	Гуренко ВВ	Математическая логика и теория алгоритмов	ИУ6	390	11.01.18	15,00	386
		Январь 12 пятница	14,00	Сюзев ВВ	Основы теории цифровой обработки сигналов	ИУ6	390	11.01.18	13,00	809
		Январь 17 среда	9,00	Булдакова ТИ	Теория систем и системный анализ	ИУ6	390	16.01.2018	15,00	424ю
		Январь 22 понедельник	14,00	Попов АЮ	Организация ЭВМ и систем	ИУ6	392	19.01.2018	15,00	428
ИУ	ИУ6-72Б	Январь 11 четверг	9,00	Гуренко ВВ	Математическая логика и теория алгоритмов	ИУ6	422	10.01.18	11,00	809
		Январь 11 четверг	14,00	Сюзев ВВ	Основы теории цифровой обработки сигналов	ИУ6	422	10.01.18	13,00	809
		Январь 16 вторник	14,00	Попов АЮ	Организация ЭВМ и систем	ИУ6	392	15.01.2018	15,00	420
		Январь 22 понедельник	9,00	Булдакова ТИ	Теория систем и системный анализ	ИУ6	392	19.01.2018	13,00	392
ИУ	ИУ6-73Б	Январь 12 пятница	14,00	Попов АЮ	Организация ЭВМ и систем	ИУ6	392	10.01.2018	14,00	809
		Январь 17 среда	9,00	Гуренко ВВ	Математическая логика и теория алгоритмов	ИУ6	392	16.01.2018	11,00	809
		Январь 17 среда	14,00	Сюзев ВВ	Основы теории цифровой обработки сигналов	ИУ6	392	16.01.2018	14,00	809
		Январь 23 вторник	9,00	Булдакова ТИ	Теория систем и системный анализ	ИУ6	388	22.01.2018	13,00	392
ИУ	ИУ9-71Б	Январь 12 пятница	14,00	Горяинов ВБ	Теория вероятностей и математическая статистика	ФН12	386			
		Январь 16 вторник	9,00	Вирцева НС	Разработка мобильных приложений	ИУ9	каф.ИУ9	15.01.2018	16,00	330аю
		Январь 20 суббота	14,00	Каганов ЮТ	Физика	ИУ9	каф.ИУ9	18.01.2018	14,00	330аю
		Январь 24 среда	9,00	Голубков АЮ	Численные методы линейной алгебры	ИУ9	каф.ИУ9	22.01.2018	10,00	330аю
ИУ	ИУ9-72Б	Январь 12 пятница	14,00	Горяинов ВБ	Теория вероятностей и математическая статистика	ФН12	386			
		Январь 16 вторник	9,00	Вирцева НС	Разработка мобильных приложений	ИУ9	каф.ИУ9	15.01.2018	16,00	330аю
		Январь 20 суббота	14,00	Каганов ЮТ	Физика	ИУ9	каф.ИУ9	18.01.2018	14,00	330аю
		Январь 24 среда	9,00	Голубков АЮ	Численные методы линейной алгебры	ИУ9	каф.ИУ9	22.01.2018	10,00	330аю
ИУ	ИУ1-11М	Январь 13 суббота	9,00	Лунев АА	Современные информационные технологии автоматизации	ИУ1	каф.ИУ1	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Карпунин АА	Методы оптимизации	ИУ1	426	17.01.2018	15,00	232
		Январь 24 среда	14,00	Маслеников АЛ	Математическое и имитационное моделирование	ИУ1	каф.ИУ1	22.01.2018	14,00	каф.
ИУ	ИУ3-11М	Январь 10 среда	12,00	Дядюнов АН	Проектирование информационных и телекоммуникационных систем	ИУ3	511ю	09.01.18	14,00	511ю
		Январь 17 среда	9,00	Боровик ИГ	Нейронные сети	ИУ3	504	16.01.2018	9,00	511ю
ИУ	ИУ3-12М	Январь 10 среда	14,00	Дядюнов АН	Проектирование информационных и телекоммуникационных систем	ИУ3	511ю	09.01.18	14,00	511ю
		Январь 18 четверг	9,00	Боровик ИГ	Нейронные сети	ИУ3	507	16.01.2018	9,00	511ю
ИУ	ИУ4-11М	Январь 13 суббота	9,00	Артемьев БВ	Проектирование периферийных устройств	ИУ4	278	11.01.2018	9,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Аверьянхин АЕ	Системное программирование	ИУ4	278	30.12.2017	9,00	каф.
		Январь 22 понедельник	14,00	Власов АИ	Системы искусственного интеллекта	ИУ4	278	19.01.2018	12,00	каф.
ИУ	ИУ4-12М	Январь 13 суббота	14,00	Аверьянхин АЕ	Системное программирование	ИУ4	278	30.12.2017	9,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Артемьев БВ	Проектирование периферийных устройств	ИУ4	278	15.01.2018	9,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Власов АИ	Системы искусственного интеллекта	ИУ4	каф.ИУ4	22.01.2018	12,00	каф.
ИУ	ИУ5-11М	Январь 12 пятница	9,00	Балдин АВ	Объектно-ориентированное проектирование автоматизированных систем обработки информации и управления	ИУ5	526	11.01.2018	10,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Григорьев ЮА	Теоретические основы реляционной алгебры	ИУ5	423ю	15.01.2018	15,00	507
		Январь 20 суббота	9,00	Строганов ВЮ	Теория планирования экспериментов	ИУ5	502	21.01.2018	12,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Виноградова МС	Технологии разработки программного обеспечения	ИУ5	533	20.01.2018	13,00	каф.
ИУ	ИУ5-12М	Январь 12 пятница	14,00	Григорьев ЮА	Теоретические основы реляционной алгебры	ИУ5	526	11.01.2018	15,00	514
		Январь 16 вторник	9,00	Балдин АВ	Объектно-ориентированное проектирование автоматизированных систем обработки информации и управления	ИУ5	306ю	15.01.2018	19,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Виноградова МС	Технологии разработки программного обеспечения	ИУ5	526	16.01.2018	13,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Строганов ВЮ	Теория планирования экспериментов	ИУ5	514	23.01.2018	12,00	каф.
ИУ	ИУ5-13М	Январь 12 пятница	9,00	Строганов ВЮ	Теория планирования экспериментов	ИУ5	429ю	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Виноградова МС	Технологии разработки программного обеспечения	ИУ5	306ю	12.01.2018	13,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Балдин АВ	Объектно-ориентированное проектирование автоматизированных систем обработки информации и управления	ИУ5	каф.ИУ5	18.01.2018	10,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Григорьев ЮА	Теоретические основы реляционной алгебры	ИУ5	422ю	23.01.2018	15,00	505
ИУ	ИУ5-14М	Январь 12 пятница	14,00	Виноградова МС	Технологии разработки программного обеспечения	ИУ5	429ю	11.01.2018	14,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Строганов ВЮ	Теория планирования экспериментов	ИУ5	504	15.01.2018	12,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Григорьев ЮА	Теоретические основы реляционной алгебры	ИУ5	306ю	19.01.2018	15,00	514
		Январь 24 среда	9,00	Балдин АВ	Объектно-ориентированное проектирование автоматизированных систем обработки информации и управления	ИУ5	306ю	23.01.2018	10,00	каф.
ИУ	ИУ6-11М	Январь 12 пятница	14,00	Пугачев ЕК	Проектирование интеллектуальных систем	ИУ6	507	11.01.2018	15,00	424
		Январь 18 четверг	9,00	Папулин СЮ	Глобальные сети	ИУ6	422	16.01.2018	12,00	808
		Январь 22 понедельник	14,00	Фомин ММ Сворцов МА	Сетевые базы данных	ИУ6	432	20.01.2018	15,00	422
ИУ	ИУ6-12М	Январь 10 среда	14,00	Пугачев ЕК	Проектирование интеллектуальных систем	ИУ6	392	09.01.2018	13,00	808
		Январь 16 вторник	14,00	Папулин СЮ	Глобальные сети	ИУ6	423ю	Январь 15	12,00	808

		Январь 20	суббота	9,00	Фомин ММ Сворцов МА	Сетевые базы данных	ИУ6	240	19.01.2018	15,00	422
ИУ	ИУ6-13М	Январь 12	пятница	14,00	Фомин ММ Сворцов МА	Сетевые базы данных	ИУ6	510	11.01.2018	15,00	424
		Январь 17	среда	14,00	Пугачев ЕК	Проектирование интеллектуальных систем	ИУ6	422	15.01.2018	13,00	808
		Январь 22	понедельник	9,00	Папулин СЮ	Глобальные сети	ИУ6	526	19.01.2018	15,00	426
ИУ	ИУ8-11М	Январь 11	четверг	14,00	Быков АЮ	Математическое моделирование	ИУ8	505	09.01.2018	16,00	502ю
		Январь 16	вторник	14,00	Шахалов ИЮ	Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности	ИУ8	524	15.01.2018	15,00	каф.
		Январь 22	понедельник	14,00	Чичварин НВ	Специальные главы физики	ИУ8	НОЦ ИБ	21.01.2018	14,00	НОЦ ИБ
ИУ	ИУ8-12М	Январь 11	четверг	14,00	Быков АЮ	Математическое моделирование	ИУ8	505	09.01.2018	17,00	502ю
		Январь 16	вторник	14,00	Шахалов ИЮ	Организационно-правовое обеспечение информационной безопасности	ИУ8	524	15.01.2018	15,00	каф.
		Январь 22	понедельник	14,00	Чичварин НВ	Специальные главы физики	ИУ8	НОЦ ИБ	21.01.2018	14,00	НОЦ ИБ
ИУ	ИУ9-11М	Январь 13	суббота	14,00	Дубанов АВ	Функциональное программирование	ИУ9	каф.ИУ9	11.01.2018	14,00	330аю
		Январь 18	четверг	14,00	Лукашевич НВ	Автоматическая обработка текстов и семантические модели	ИУ9	каф.ИУ9	17.01.2018	14,00	309ю
ИУ	ИУ1-37М	Январь 15	понедельник	9,00	Неусыпкин КА	Комплексирование и самоорганизация в системах управления	ИУ1	428	12.01.2018	15,00	каф.
		Январь 19	пятница	9,00	Филимонов НБ	Современные методы теории управления	ИУ1	526	18.01.2018	14,00	каф.
		Январь 24	среда	9,00	Жигулевцев ЮН	Компьютерные методы и технологии автоматизации и управления	ИУ1	каф.ИУ1	23.01.2018	10,00	каф.
ИУ	ИУ3-37М	Декабрь 29	пятница	9,00	Алфимцев АН	Мультиагентные интеллектуальные системы	ИУ3	511ю	28.12.2018	14,00	426ю
ИУ	ИУ3-38М	Декабрь 29	пятница	14,00	Алфимцев АН	Мультиагентные интеллектуальные системы	ИУ3	511ю	28.12.2018	14,00	426ю
ИУ	ИУ4-37М	Январь 12	пятница	14,00	Резчикова ЕВ	Защита интеллектуальной собственности	ИУ4	278	11.01.2018	10,00	каф.
		Январь 17	среда	14,00	Курносенко АЕ	Сквозное автоматизированное проектирование электронной аппаратуры	ИУ4	278	16.01.2018	12,00	каф.
		Январь 22	понедельник	9,00	Артемьев БВ	Системотехника электронно-вычислительных средств, комплексы и сети	ИУ4	426	15.01.2018	13,00	каф.
ИУ	ИУ4-38М	Январь 13	суббота	9,00	Резчикова ЕВ	Защита интеллектуальной собственности	ИУ4	426	12.01.2018	10,00	87
		Январь 18	четверг	14,00	Артемьев БВ	Системотехника электронно-вычислительных средств, комплексы и сети	ИУ4	278	15.01.2018	11,00	каф.
		Январь 22	понедельник	14,00	Курносенко АЕ	Сквозное автоматизированное проектирование электронной аппаратуры	ИУ4	426	16.01.2018	13,00	каф.
ИУ	ИУ5-37М	Январь 12	пятница	9,00	Лабунец ЛВ	Анализ временных рядов	ИУ5	524	27.12.2017	10,15	319
		Январь 17	среда	14,00	Сухобоков АА	Технологии ERP / Управление в корпоративных информационных системах	ИУ5	527	15.01.2018	15,00	515ю
		Январь 22	понедельник	9,00	Горячкин БС	Эргономический анализ систем обработки и отображения информации	ИУ5	428	18.01.2018	14,00	каф.
ИУ	ИУ5-38М	Январь 13	суббота	9,00	Лабунец ЛВ	Анализ временных рядов	ИУ5	392	27.12.2017	10,15	319
		Январь 18	четверг	9,00	Горячкин БС	Эргономический анализ систем обработки и отображения информации	ИУ5	505	16.01.2018	14,00	каф.
		Январь 22	понедельник	14,00	Сухобоков АА	Технологии ERP / Управление в корпоративных информационных системах	ИУ5	каф.ИУ5	20.01.2018	15,00	306ю
ИУ	ИУ6-37М	Январь 12	пятница	9,00	Можаров ГП	Вейвлет-преобразования сигналов	ИУ6	507	11.01.2018	10,00	809
		Январь 12	пятница	9,00	Папулин СЮ	Системы обработки больших данных	ИУ6	510	10.01.2018	12,00	805
		Январь 18	четверг	14,00	Власов ПА	Исследование операций	ФН12	505	17.01.2018	15,00	386
		Январь 23	вторник	9,00	Бауман ЮИ	Технология защиты компьютерных сетей	ИУ6	505	22.01.2018	16,00	504
ИУ	ИУ6-38М	Январь 10	среда	9,00	Можаров ГП	Вейвлет-преобразования сигналов	ИУ6	392	09.01.2018	10,00	809
		Январь 10	среда	9,00	Папулин СЮ	Системы обработки больших данных	ИУ6	388	09.01.2018	10,00	808
		Январь 16	вторник	14,00	Власов ПА	Исследование операций	ФН12	502	13.01.2018	16,00	232
		Январь 22	понедельник	9,00	Бауман ЮИ	Технология защиты компьютерных сетей	ИУ6	432	19.01.2018	16,00	422
ИУ	ИУ8-37М	Декабрь 26	вторник	9,00	Фокин МС	Основы построения защищенных компьютерных сетей	ИУ8	НОЦ ИБ	25.12.2017	17,25	НОЦ ИБ
ИУ	ИУ9-37М	Январь 11	четверг	9,00	Скоробогатов СЮ	Защита информации	ИУ9	каф.ИУ9			
		Январь 15	понедельник	14,00	Скоробогатов СЮ	Машинное обучение	ИУ9	каф.ИУ9	12.01.2018	14,00	309ю
		Январь 19	пятница	14,00	Скоробогатов СЮ	Хранилища данных	ИУ9	каф.ИУ9	18.01.2018	14,00	309ю
		Январь 23	вторник	9,00	Басараб МА	Современные вычислительные методы	ИУ9	каф.ИУ9	22.01.2018	12,00	330аю
МТ	МТ10-111	Январь 11	четверг	14,00	Семенов ИЕ	Проектирование цехов	МТ10	каф.МТ10	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15	понедельник	9,00	Миронова МО	Автоматизированное управление процессами прокатки	МТ10	каф.МТ10	11.01.2018	13,00	каф.
		Январь 19	пятница	9,00	Мальцев АА	Основы динамики и надежности металлургического оборудования	МТ10	каф.МТ10	17.01.2018	16,00	каф.
МТ	МТ10-112	Январь 23	вторник	14,00	Алдунин АВ	Эксплуатация, диагностика и организация ремонта прокатного оборудования	МТ10	каф.МТ10	22.01.2018	16,00	каф.
		Январь 11	четверг	14,00	Семенов ИЕ	Проектирование цехов	МТ10	каф.МТ10	10.01.2018	13,00	каф.
		Январь 15	понедельник	9,00	Миронова МО	Автоматизированное управление процессами прокатки	МТ10	каф.МТ10	11.01.2018	13,00	каф.
МТ	МТ12-111	Январь 12	пятница	12,00	Голубенко ЮВ	Структурные элементы лазерного технологического оборудования	МТ12	428	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 16	вторник	12,00	Малов ИА Мисуров АИ Холопов АА	Технологические особенности лазерной обработки конструкционных материалов	МТ12	422	15.01.2018		каф.
		Январь 20	суббота	10,00	Васильцов ВВ	Основы создания и применения лазерной специализированной техники	МТ12	каф.МТ12	15.01.2018	13,00	каф.
		Январь 24	среда	10,00	Васильцов ВВ	Проектирование технологических комплексов с использованием высококонцентрированных потоков энергии	МТ12	каф.МТ12	15.01.2018	12,00	каф.
МТ	МТ2-111	Январь 10	среда	14,00	Грубый СВ	Оптимизация механической обработки	МТ2	каф.МТ2	09.01.2018	14,00	МТ2
		Январь 16	вторник	9,00	Виноградов ДВ	Инструментообеспечение машиностроительных предприятий	МТ2	каф.МТ2	15.01.2018	12,00	МТ2
МТ	МТ3-111	Январь 12	пятница	14,00	Усачев ЮИ	Технологическое проектирование автоматических линий и гибких производственных систем	МТ3	424	11.01.2018	14,00	каф.
		Январь 16	вторник	9,00	Ковалев АА	Контроль и испытания в технологических комплексах	МТ3	333ю	12.01.2018	15,00	каф.
		Январь 20	суббота	9,00	Куликова ЕВ	Анализ хозяйственной деятельности предприятия	МТ3	428	19.01.2018	11,00	каф.
		Январь 24	среда	9,00	Лукьянец ОФ	Автоматизация проектирования технологических комплексов	МТ3	388	23.01.2018	12,00	каф.
МТ	МТ3-112	Январь 12	пятница	9,00	Ковалев АА	Контроль и испытания в технологических комплексах	МТ3	392	10.01.2018	13,00	каф.
		Январь 16	вторник	14,00	Усачев ЮИ	Технологическое проектирование автоматических линий и гибких производственных систем	МТ3	333ю	15.01.2018	14,00	каф.
МТ	МТ10-52										
МТ	МТ3-112	Январь 20	суббота	14,00	Лукьянец ОФ	Автоматизация проектирования технологических комплексов	МТ3	333ю	19.01.2018	12,00	каф.
		Январь 24	среда	9,00	Куликова ЕВ	Анализ хозяйственной деятельности предприятия	МТ3	386	23.01.2018	10,00	каф.
МТ	МТ5-111	Январь 11	четверг	9,00	Ларичев НС	Проектирование технологии литья на ЭВМ	МТ5	каф.МТ5	09.01.2018	10,00	каф.
		Январь 15	понедельник	14,00	Тверской МВ	Физическое и инженерное моделирование литейных машин	МТ5	каф.МТ5	12.01.2018	11,00	каф.

		Январь 19 пятница	9,00	Ларичев НС Гверской МВ	Проектирование литейных цехов	MT5 каф.МТ5	16.01.2018	12,00	каф
MT	MT6-111	Декабрь 29 пятница	9,00	Семенов ИЕ	Основы научных исследований	MT6 каф.МТ6	28.12.2017	15,00	каф.
		Январь 12 пятница	14,00	Алленов МГ	Теория кузнечно-штамповочных машин	MT6 каф.МТ6	11.01.2018	12,00	каф.
MT	MT7-111	Январь 10 среда	9,00	Гладков ЭА	Основы САПР в сварочном производстве	MT7 каф.МТ7	09.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Никифоров НИ	Термическая резка и обработка материалов	MT7 каф.МТ7	15.01.2018	12,00	каф.
MT	MT7-112	Январь 12 пятница	9,00	Бигус ГА	Диагностика состояния сварных соединений и конструкций	MT7 каф.МТ7	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Куркин АС	Методы оценки ресурса сварных конструкций	MT7 каф.МТ7	16.01.2018	12,00	каф.
MT	MT7-113	Январь 12 пятница	9,00	Щипаков НА	Статистические методы управления качеством	MT7 каф.МТ7	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Бигус ГА	Диагностика состояния сварных соединений и конструкций	MT7 каф.МТ7	16.01.2018	12,00	каф.
MT	MT1-111	Январь 11 четверг	14,00	Дмитриев БИ	Испытание станков и станочных систем	MT1 каф.МТ1	10.01.2018	10,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Дадонов	Проектирование автоматизированных станочных комплексов	MT1 каф.МТ1	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Мещерякова ВБ	Микропроцессорные системы управление станочных комплексов	MT1 каф.МТ1	18.01.2018	12,00	каф.
MT	MT10-51	Январь 10 среда	14,00	Сажаев АА Хашиев ЮХ	Технология конструкционных материалов	MT13 каф.МТ13	28.12.2017	11,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Пучкова ЛМ	Детали машин	PK3 каф.ПК3	13.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Ховова ОМ	Материаловедение	MT8 392	18.01.2018	11,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Островский ЮА	Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость	MT4 430	23.01.2018	11,00	каф.
MT	MT10-52	Январь 12 пятница	14,00	Сажаев АА Хашиев ЮХ	Технология конструкционных материалов	MT13 каф.МТ13	11.01.2018	11,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Ховова ОМ	Материаловедение	MT8 382	15.01.2018	11,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Ермолаев ММ	Детали машин	PK3 422	19.01.2018	14,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Лось ЛА	Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость	MT4 428	20.01.2018	12,00	каф.
MT	MT12-51	Январь 10 среда	9,00	Вялков ВГ Алешин ВФ	Технология конструкционных материалов	MT13 каф.МТ13	09.01.2018	10,00	107
		Январь 15 понедельник	9,00	Помельникова АС	Материаловедение	MT8 каф.МТ8	13.01.2018	14,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Островский ЮА	Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость	MT4 428	18.01.2018	10,00	каф.
		Январь 23 вторник	14,00	Пучкова ЛМ	Детали машин	PK3 каф.ПК3	22.01.2018	10,00	каф.
MT	MT1-51	Январь 10 среда	9,00	Вялков ВГ Алешин ВФ	Технология конструкционных материалов	MT13 каф.МТ13	09.01.2018	10,00	107
		Январь 15 понедельник	14,00	Иванов АС	Детали машин	PK3 424	12.01.2018	14,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Лось ЛА	Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость	MT4 392	16.01.2018	12,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Пахомова СА	Материаловедение	MT8 каф.МТ8	22.01.2018	13,00	каф.
MT	MT2-51	Январь 10 среда	9,00	Пахомова СА	Материаловедение	MT8 каф.МТ8	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Семенов КГ	Технология конструкционных материалов	MT13 502	13.01.2018	11,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Ярославцев ВМ	Технология конструкционных материалов	MT4 382	17.01.2018	14,00	каф.
		Январь 23 вторник	14,00	Потапов КГ	Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость	PK3 каф.ПК3	22.01.2018	12,00	каф.
MT	MT2-52	Январь 10 среда	14,00	Пахомова СА	Материаловедение	MT8 каф.МТ8	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Потапов КГ	Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость	MT4 422	13.01.2018	15,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Ермолаев ММ	Детали машин	PK3 каф.ПК3	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Семенов КГ Ярославцев ВМ	Технология конструкционных материалов	MT13 382	22.01.2018	11,00	каф.
MT	MT3-51	Январь 11 четверг	9,00	Семенов КГ Ярославцев ВМ	Технология конструкционных материалов	MT13 382	10.01.2018	11,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Лось ЛА	Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость	MT4 382	15.01.2018	12,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Иванов АС	Детали машин	PK3 420	18.01.2018	14,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Дегтярева АГ	Материаловедение	MT8 426	23.01.2018	12,00	каф.
MT	MT3-52	Январь 12 пятница	9,00	Семенов КГ Ярославцев ВМ	Технология конструкционных материалов	MT13 514	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Ермолаев ММ	Детали машин	PK3 каф.ПК3	15.01.2018	12,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Лось ЛА	Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость	MT4 382	19.01.2018	12,00	каф.
		Январь 24 среда	14,00	Дегтярева АГ	Материаловедение	MT8 426	23.01.2018	12,00	каф.
MT	MT3-59	Декабрь 29 пятница	9,00	Унчикова	Материаловедение	MT8 каф.	28.12.2017	10,00	каф.
		Январь 12 пятница	9,00	Позднякова ЕД	Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость	MT4 420	11.01.2018	14,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Батышев КА	Технология конструкционных материалов	MT13 526	15.01.2018	15,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Панова ИМ	Детали машин	PK3 каф.ПК3	20.01.2018	12,00	каф.
MT	MT5-51	Январь 10 среда	9,00	Вялков ВГ Алешин ВФ	Технология конструкционных материалов	MT13 каф.МТ13	09.01.2018	10,00	107
		Январь 15 понедельник	14,00	Помельникова АС	Материаловедение	MT8 каф.МТ8	13.01.2018	14,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Пучкова ЛМ	Детали машин	PK3 каф.ПК3	18.01.2018	10,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Островский ЮА	Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость	MT4 432	22.01.2018	10,00	каф.
MT	MT6-51	Январь 12 пятница	14,00	Ховова ОМ	Материаловедение	MT8 420	11.01.2018	11,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Островский ЮА	Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость	MT4 392	15.01.2018	10,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Пучкова ЛМ	Детали машин	PK3 424	18.01.2018	10,00	каф.
		Январь 24 среда	14,00	Сажаев АА Хашиев ЮХ	Технология конструкционных материалов	MT13 каф.МТ13	23.01.2018	11,00	каф.
MT	MT7-51	Январь 11 четверг	9,00	Потапов КГ	Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость	MT4 432	09.01.2018	14,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Вялков ВГ Алешин ВФ	Технология конструкционных материалов	MT13 каф.МТ13	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Помельникова АС	Материаловедение	MT8 каф.МТ8	18.01.2018	14,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Ермолаев ММ	Детали машин	PK3 каф.ПК3	23.01.2018	14,00	каф.
MT	MT7-52	Январь 11 четверг	9,00	Ермолаев ММ	Детали машин	PK3 каф.ПК3	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Вялков ВГ Алешин ВФ	Технология конструкционных материалов	MT13 каф.МТ13	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Помельникова АС	Материаловедение	MT8 каф.МТ8	18.01.2018	14,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Потапов КГ	Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость	MT4 382	22.01.2018	14,00	каф.
MT	MT10-71	Январь 10 среда	9,00		Иностранный язык	ЛЗ каф.ЛЗ			
		Январь 15 понедельник	14,00	Глебов АА	Теория прокатки	MT10 каф.МТ10	12.01.2018	18,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Васильев ИА	Электротехника и электроника	ФН7 502	18.01.2018	9,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Васильев АС	Технология машиностроительного производства	MT3 390	22.01.2018	12,00	каф.
MT	MT10-72	Январь 10 среда	9,00		Иностранный язык	ЛЗ каф.ЛЗ			
		Январь 15 понедельник	14,00	Глебов АА	Теория прокатки	MT10 каф.МТ10	12.01.2018	18,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Васильев ИА	Электротехника и электроника	ФН7 502	18.01.2018	9,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Васильев АС	Технология машиностроительного производства	MT3 390	22.01.2018	12,00	каф.
MT	MT12-71	Январь 12 пятница	9,00	Мисюров АИ	Теоретические основы лазерной обработки	MT12 424	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Васильев ИА	Электротехника и электроника	ФН7 330	15.01.2018	9,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00		Иностранный язык	ЛЗ каф.ЛЗ			
		Январь 24 среда	12,00	Голубенко ЮВ	Физика технологических лазеров	MT12 каф.МТ12	22.01.2018	12,00	каф.
MT	MT1-71	Январь 11 четверг	9,00	Москвин ВК	Проектирование гидро-пневмоприводов станков	MT1 каф.МТ1	10.01.2018	10,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Кондаков АИ	Технология машиностроительного производства	MT3 333ю	12.01.2018	10,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00		Иностранный язык	ЛЗ каф.ЛЗ			
		Январь 22 понедельник	9,00	Буянкин ВМ	Электротехника и электроника	ФН7 330			
MT	MT2-71	Январь 11 четверг	9,00	Ставицкий ИБ	Теория физико-химических методов обработки	MT2 каф.МТ2	10.01.2018	14,00	MT2
		Январь 15 понедельник	9,00	Грубый СВ	Финишные и абразивные методы обработки поверхностей деталей машин	MT2 каф.МТ2	12.01.2018	14,00	MT2

		Январь 19 пятница	14,00	Соболев ВА	Электротехника и электроника	ФН7 330	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00		Иностранный язык	ЛЗ каф.ЛЗ			
MT	MT2-72	Январь 11 четверг	9,00	Ставицкий ИБ	Теория физико-химических методов обработки	MT2 каф.МТ2	10.01.2018	14,00	MT2
		Январь 15 понедельник	9,00	Грубый СВ	Финишные и абразивные методы обработки поверхностей деталей машин	MT2 каф.МТ2	12.01.2018	14,00	MT2
		Январь 19 пятница	14,00	Соболев ВА	Электротехника и электроника	ФН7 330	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00		Иностранный язык	ЛЗ каф.ЛЗ			
MT	MT3-71	Январь 11 четверг	9,00		Иностранный язык	ЛЗ каф.ЛЗ			
		Январь 15 понедельник	9,00	Прилипский КВ	Основы проектирования технологических комплексов	MT3 382	12.01.2018	14,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Буянкин ВМ	Электротехника и электроника	ФН7 432	18.01.2018	14,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Савельева ЛВ	Построение технологических процессов	MT3 306ю	22.01.2018	10,00	каф.
MT	MT3-72	Январь 12 пятница	9,00	Прилипский КВ	Основы проектирования технологических комплексов	MT3 333ю	11.01.2018	18,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Савельева ЛВ	Построение технологических процессов	MT3 420	15.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00		Иностранный язык	ЛЗ каф.ЛЗ			
		Январь 23 вторник	9,00	Буянкин ВМ	Электротехника и электроника	ФН7 330	22.01.2018	15,00	каф.
MT	MT3-79	Январь 10 среда	9,00	Черваков ВО	Военно-техническая подготовка	УВЦ 208ю			
		Январь 15 понедельник	9,00	Беляков АА	Иностранный язык	ЛЗ каф.ЛЗ			
		Январь 19 пятница	9,00	Савельева ЛВ	Построение технологических процессов	MT3 333ю	18.01.2018	10,00	каф.
MT	MT5-71	Январь 12 пятница	9,00	Зарубин АМ	Общая технология литейного производства	MT5 каф.МТ5	11.01.2018	10,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Куцый ОЯ	Специальные виды литья	MT5 каф.МТ5	15.01.2018	14,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00		Иностранный язык	ЛЗ каф.ЛЗ			
		Январь 24 среда	9,00	Васильев ИА	Электротехника и электроника	ФН7 330	23.01.2018	9,00	каф.
MT	MT6-71	Январь 13 суббота	9,00		Иностранный язык	ЛЗ каф.ЛЗ			
		Январь 17 среда	9,00	Белокуров ОА	Технология горячей объемной штамповки	MT6 каф.МТ6	16.01.2018	12,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Васильев ИА	Электротехника и электроника	ФН7 388			
MT	MT7-71	Январь 10 среда	9,00	Куркин АС	Проектирование сварных соединений и конструкций	MT7 каф.МТ7	09.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Соболев ВА	Электротехника и электроника	ФН7 382	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Макаров ЭЛ	Физические процессы в металлах при сварке	MT7 каф.МТ7	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00		Иностранный язык	ЛЗ каф.ЛЗ			
MT	MT7-72	Январь 11 четверг	9,00	Макаров ЭЛ	Физические процессы в металлах при сварке	MT7 каф.МТ7	10.01.2018	14,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Соболев ВА	Электротехника и электроника	ФН7 382	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Куркин АС	Проектирование сварных соединений и конструкций	MT7 каф.МТ7	18.01.2018	15,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00		Иностранный язык	ЛЗ каф.ЛЗ			
MT	MT7-73	Январь 11 четверг	9,00	Выборнов АП	Проектирование сварных конструкций и нормы качества	MT7 каф.МТ7	10.01.2018	14,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Макаров ЭЛ	Физические процессы в металлах при сварке	MT7 каф.МТ7	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00		Иностранный язык	ЛЗ каф.ЛЗ			
		Январь 23 вторник	9,00	Соболев ВА	Электротехника и электроника	ФН7 420	22.01.2018	12,00	каф.
MT	MT10-91	Январь 12 пятница	9,00	Комкова ТЮ	Проектирование вспомогательного оборудования прокатных комплексов	MT10 каф.МТ10	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Марецкая ВВ	Технология металлургического машиностроения	MT3 333ю	16.01.2018	12,00	каф.
MT	MT10-92	Январь 11 четверг	14,00	Комкова ТЮ	Проектирование вспомогательного оборудования прокатных комплексов	MT10 каф.МТ10	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Марецкая ВВ	Технология металлургического машиностроения	MT3 333ю	16.01.2018	12,00	каф.
MT	MT12-91	Январь 10 среда	9,00	Мельников ДМ	Инженерные основы создания твердотельных лазеров	MT12 382	28.12.2017	10,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Васильцов ВВ	Инженерные основы создания газовых лазеров	MT12 392	12.01.18	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Мельников ДМ	Теоретические основы лазерной обработки неметаллов	MT12 430	17.01.2018	10,00	каф.
MT	MT1-91	Январь 12 пятница	9,00	Тимофеев ПГ	Оптимизация проектирования станков и комплексов	MT1 каф.МТ1	11.01.2018	15,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Калаев АС	Управление электро-механическими системами станков	MT1 каф.МТ1	16.01.2018	13,00	каф.
		Январь 22 понедельник	14,00	Утенков ВМ	Теория проектирования автоматизированных станков	MT1 каф.МТ1	18.01.2018	11,00	каф.
MT	MT2-91	Январь 12 пятница	9,00	Васильев СГ	Технология инструментального производства	MT2 каф.МТ2	10.01.2018	14,00	MT2
		Январь 16 вторник	9,00	Москвин ВК	Станки инструментального производства	MT1 каф.МТ1	15.01.2018	14,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Древаль АЕ	Основы проектирования режущих инструментов	MT2 каф.МТ2	19.01.2018	14,30	MT2
MT	MT2-92	Январь 10 среда	9,00	Васильев СГ	Технология инструментального производства	MT2 каф.МТ2	09.01.2018	14,00	MT2
		Январь 15 понедельник	9,00	Москвин ВК	Станки инструментального производства	MT1 каф.МТ1	12.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Древаль АЕ	Основы проектирования режущих инструментов	MT2 каф.МТ2	18.01.2018	14,30	MT2
MT	MT3-91	Январь 12 пятница	14,00	Галий ВВ	Комплексная автоматизация технологических процессов	MT3 426	11.01.2018	18,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Киселев ВЛ	Транспортно-складская система завода	MT3 514	15.01.2018	11,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Лобуз ВВ	Проектирование технологических комплексов механосборочного производства	MT3 333ю	19.01.2018	14,00	каф.
		Январь 24 среда	14,00	Брылев АВ	Проектирование операций обработки на станках с ЧПУ	MT3 333ю	23.01.2018	13,00	каф.
MT	MT3-92	Январь 12 пятница	14,00	Киселев ВЛ	Транспортно-складская система завода	MT3 333ю	10.01.2018	11,00	лаб
		Январь 16 вторник	14,00	Галий ВВ	Комплексная автоматизация технологических процессов	MT3 514	15.01.2018	19,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Брылев АВ	Проектирование операций обработки на станках с ЧПУ	MT3 426	19.01.2018	13,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Лобуз ВВ	Проектирование технологических комплексов механосборочного производства	MT3 333ю	23.01.2018	11,00	каф.
MT	MT3-99	Январь 11 четверг	9,00	Холуянов АВ	Тактика РТВ ВВС	УВЦ 209ю			
		Январь 15 понедельник	9,00	Кунин ДЮ	Комплексная автоматизация технологических процессов	MT3 424	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Брылев АВ	Проектирование операций обработки на станках с ЧПУ	MT3 333ю	18.01.2018	13,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Усачев ЮИ	Проектирование технологических комплексов механосборочного производства	MT3 333ю	22.01.2018	11,00	каф.
MT	MT5-91	Январь 12 пятница	14,00	Коротченко АО	Теория формирования отливок	MT5 каф.МТ5	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Вербицкий ВИ	Автоматизация литейного производства	MT5 каф.МТ5	15.01.2018	11,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Морозов ВВ	Физико-химические основы литейного производства	MT5 каф.МТ5	19.01.2018	9,00	каф.
MT	MT6-91	Январь 15 понедельник	14,00	Власов АВ	Методы расчета технологических операций обработки давлением	MT6 каф.МТ6	12.01.2018	14,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Складчиков ЕН	Кузнечно-штамповочное оборудование	MT6 каф.МТ6	18.01.2018	12,00	каф.
MT	MT7-91	Январь 12 пятница	9,00	Коберник НВ	Источники питания для сварки	MT7 каф.МТ7	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Коберник НВ	Технология и оборудование сварки плавлением	MT7 каф.МТ7	16.01.2018	12,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Милованов АВ	Контактная сварка	MT7 каф.МТ7	19.01.2018	12,00	каф.
MT	MT7-92	Январь 10 среда	9,00	Милованов АВ	Технология контактной сварки	MT7 каф.МТ7	09.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Коберник НВ	Технология сварки плавлением	MT7 каф.МТ7	12.01.2018	16,00	каф.
MT	MT7-93	Январь 11 четверг	9,00	Григорьев МВ	Акустические методы контроля	MT7 каф.МТ7	10.01.2018	14,00	каф.

		Январь 17 среда	9,00	Милованов АВ	Технология контактной сварки	MT7 каф.МТ7	16.01.2018	12,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Коберник НВ	Технология сварки плавлением	MT7 каф.МТ7	19.01.2018	12,00	каф.
MT	MT11-51Б	Январь 10 среда	9,00	Боброва ЮС	Физико-химические основы нанотехнологий	MT11 каф.МТ11	09.01.2018	10,00	304
		Январь 15 понедельник	14,00	Михайлов ВП	Физика вакуума	MT11 каф.МТ11	12.01.2018	12,00	304
		Январь 19 пятница	9,00	Панфилов ЮВ	Технология и оборудование микро и нанoeлектроники	MT11 каф.МТ11	11.01.18	14,00	304
		Январь 23 вторник	9,00	Сыромятников ВС	Детали машин	PK3 каф.PK3	20.01.2018	13,00	каф.
MT	MT11-52Б	Январь 10 среда	9,00	Бычков СП	Физико-химические основы электронных технологий	MT11 каф.МТ11	09.01.2018	10,00	313
		Январь 15 понедельник	9,00	Сыромятников ВС	Детали машин	PK3 каф.PK3	13.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Михайлов ВП	Физика вакуума	MT11 каф.МТ11	17.01.2018	12,00	304
		Январь 23 вторник	9,00	Цветков ЮБ	Процессы и оборудование микротехнологии	MT11 каф.МТ11	22.01.2018	15,00	304
MT	MT11-53Б	Январь 10 среда	14,00	Михайлов ВП	Физика вакуума	MT11 каф.МТ11	09.01.2018	12,00	304
		Январь 15 понедельник	9,00	Боброва ЮС	Физико-химические основы нанотехнологий	MT11 каф.МТ11	12.01.2017	14,00	304
		Январь 19 пятница	9,00	Сыромятников ВС	Детали машин	PK3 каф.PK3	18.01.2018	10,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Панфилов ЮВ	Технология и оборудование микро и нанoeлектроники	MT11 каф.МТ11	22.01.2018	12,00	304
MT	MT13-51Б	Январь 11 четверг	9,00	Мельников ЭЛ	Триботехника в реновации	MT13 каф.МТ13	09.01.2018	10,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Белоусов ЮВ	Детали машин	PK3 каф.PK3	12.01.2018	11,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Морозов ВВ	Теоретические основы процессов реновации	MT13 каф.МТ13	18.01.2018	12,00	каф.
MT	MT1-52Б	Январь 12 пятница	14,00	Шуляк ЯИ	Основы процессов резания и режущий инструмент	MT2 каф.МТ2	10.01.2018	14,00	MT2
		Январь 16 вторник	9,00	Белоусов ЮВ	Детали машин	PK3 каф.PK3	15.01.2018	14,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Ягопольский АГ	Металлорежущее технологическое оборудование	MT1 каф.МТ1	19.01.2018	12,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Кузнецов ПМ	Кинематика станков и промышленных роботов	MT1 каф.МТ1	23.01.2018	10,00	каф.
MT	MT4-51Б	Январь 11 четверг	9,00	Киселев МИ	Физические основы измерений и эталоны	MT4 каф.МТ4	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Крушняк НТ	Взаимозаменяемость и нормирование точности	MT4 каф.МТ4	15.01.2018	12,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Сыромятников ВС	Детали машин	PK3 каф.PK3	18.01.2018	10,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Обухов ИВ	Метрология	MT4 каф.МТ4	22.01.2018	11,00	каф.
MT	MT5-52Б	Январь 10 среда	9,00	Зарубин АМ	Технология литья Ч1	MT5 каф.МТ5	09.01.2018	10,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Трапезников АВ	Оборудование литейных цехов	MT5 каф.МТ5	12.01.2018	13,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Семенов АБ	Литейные сплавы и плавка	MT5 каф.МТ5	18.01.2018	11,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Белоусов ЮВ	Детали машин	PK3 каф.PK3	22.01.2018	11,00	каф.
MT	MT6-52Б	Январь 12 пятница	9,00	Власов АВ	Физика и механика пластических деформаций	MT6 каф.МТ6	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Демин ВА	Технология листовой штамповки	MT6 каф.МТ6	15.01.2018	12,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Белоусов ЮВ	Детали машин	PK3 392	19.01.2018	11,00	каф.
MT	MT8-51Б	Январь 12 пятница	9,00	Симонов ВН	Физическая химия	MT8 каф.МТ8	10.01.2018	10,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Плохих АИ	Физика высокопрочного состояния материалов	MT8 каф.МТ8	15.01.2018	11,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Герасимов СА	Технология обработки и модификации материалов	MT8 каф.МТ8	19.01.2018	12,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Панова ИМ	Детали машин	PK3 каф.PK3	22.01.2018	11,00	каф.
MT	MT8-52Б	Январь 12 пятница	9,00	Плохих АИ	Физика высокопрочного состояния материалов	MT8 каф.МТ8	11.01.2018	11,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Семенов ВН	Физическая химия	MT8 каф.МТ8	15.01.2018	10,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Панова ИМ	Детали машин	PK3 каф.PK3	19.01.2018	10,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Герасимов СА	Технология обработки и модификации материалов	MT8 каф.МТ8	22.01.2018	12,00	каф.
MT	MT9-51Б	Январь 15 понедельник	10,00	Ртищев ДИ	Материаловедение в промышленном дизайне	MT9 208	11.01.2018	13,00	208
		Январь 16 вторник	14,00	Альмова АЕ	Дизайн-проектирование	MT9 208	10.01.2018	14,00	208
		Январь 23 вторник	10,00	Любовин НА	Эргономика	MT9 208	19.01.2018	10,00	208
MT	MT11-71Б	Январь 11 четверг	9,00	Каменихин АТ	Проектирование технологического оборудования	MT11 каф.МТ11	10.01.2018	12,00	304
		Январь 16 вторник	14,00	Литвак ЮН	Системы автоматического управления	MT11 каф.МТ11	11.01.2018	14,00	304
MT	MT11-72Б	Январь 11 четверг	9,00	Литвак ЮН	Системы автоматического управления	MT11 каф.МТ11	10.01.2018	9,00	304
		Январь 16 вторник	9,00	Каменихин АТ	Проектирование технологического оборудования	MT11 каф.МТ11	15.01.2018	12,00	304
MT	MT13-71Б	Январь 12 пятница	9,00	Корнеева ВМ	Методы оценки и управления качеством продукции реновации	MT4 386	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Есов ВБ	Технологические процессы реновации методами механической обработки	MT13 240	17.01.2018	10,00	каф.
MT	MT1-72Б	Январь 13 суббота	9,00	Москвин ВК	Гидро-пневмопривод станков	MT1 каф.МТ1	12.01.2018	10,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Мещерякова ВБ	Микропроцессорные системы управления станками	MT1 каф.МТ1	17.01.2018	12,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Калаев АС	Электропривод станков	MT1 каф.МТ1	19.01.2018	13,00	каф.
MT	MT4-71Б	Январь 12 пятница	9,00	Крушняк НТ	Прикладная метрология	MT4 каф.МТ4	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Корнеева ВМ	Основы технического регулирования	MT4 каф.МТ4	16.01.2018	12,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Шачнев ЮА	Технология контроля	MT4 каф.МТ4	19.01.2018	15,00	каф.
MT	MT5-72Б	Январь 10 среда	9,00	Ларичев НС	Проектирование технологии литья на ЭВМ	MT5 каф.МТ5	09.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Семенов АБ	Литейные сплавы и плавка	MT5 каф.МТ5	12.01.2018	14,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Трапезников АВ	Оборудование литейных цехов	MT5 каф.МТ5	17.01.2018	13,00	каф.
		Январь 23 вторник	14,00	Куцай АЮ	Технология литья Ч2	MT5 каф.МТ5	22.01.2018	14,00	каф.
MT	MT6-72Б	Январь 11 четверг	14,00	Алимов АИ	Трехмерное моделирование штамповой оснастки	MT6 каф.МТ6	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Дюжев АМ	Кузнечно-штамповочное оборудование	MT6 каф.МТ6	12.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Демин ВА	Проектирование технологических процессов и оснастки для листовой штамповки	MT6 каф.МТ6	18.01.2018	12,00	каф.
MT	MT8-71Б	Январь 10 среда	14,00	Базалева КО	Методы структурного анализа материалов	MT8 каф.МТ8	09.01.2018	14,00	каф.
		Январь 17 среда	10,00	Крукович МГ	Моделирование и оптимизация свойств материалов и технологических процессов	MT8 каф.МТ8	15.01.2018	16,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Пучков ЮА	Теория коррозии и методы защиты материалов	MT8 каф.МТ8	19.01.2018	10,00	каф.
MT	MT8-72Б	Январь 11 четверг	9,00	Базалева КО	Методы структурного анализа материалов	MT8 каф.МТ8	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Крукович МГ	Моделирование и оптимизация свойств материалов и технологических процессов	MT8 каф.МТ8	12.01.2018	11,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Пучков ЮА	Теория коррозии и методы защиты материалов	MT8 каф.МТ8	18.01.2018	10,00	каф.
MT	MT10-11М	Декабрь 29 пятница	14,00	Семенов ИЕ	Современные методы научных исследований (по профилям)	MT10 каф.МТ10	28.12.2018	12,00	каф.
		Январь 13 суббота	9,00	Шахов ЕМ	Математическое моделирование	ФН1 422	12.01.2018	15,00	430
		Январь 17 среда	9,00	Ефремова КД	Гидро-пневмопривод прокатного оборудования. Часть.2	Э10 каф.Э10	16.01.2018	14,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Глебов АА	Теория прокатки. Спец главы.	MT10 каф.МТ10	18.01.2018	18,00	каф.
MT	MT11-11М	Январь 10 среда	9,00	Полежаев ВД	Математическое моделирование	ФН1 390	09.01.2018	15,00	улк
		Январь 15 понедельник	9,00	Цветков ЮБ	Технология микроэлектромеханических систем (МЭМС)	MT11 каф.МТ11	12.01.2018	15,00	304
		Январь 19 пятница	9,00	Спиридонов ОВ	Технология электронного машиностроения	MT3 514	18.01.2018	11,00	каф.
		Январь 23 вторник	14,00	Моисеев КМ	Проектирование нанотехнологического оборудования	MT11 каф.МТ11	22.01.2018	17,00	304
MT	MT11-12М	Январь 12 пятница	9,00	Полежаев ВД	Математическое моделирование	ФН1 426	10.01.2018	12,00	улк
		Январь 16 вторник	9,00	Спиридонов ОВ	Технология электронного машиностроения	MT3 426	15.01.2018	16,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Панфилов ЮВ	Основы технологии изделий наноинженерии	MT11 каф.МТ11	19.01.2018	14,00	304
		Январь 24 среда	9,00	Моисеев КМ	Проектирование нанотехнологического оборудования	MT11 каф.МТ11	22.01.2018	17,00	304
MT	MT1-11М	Январь 10 среда	9,00	Шахов ЕМ	Математическое моделирование	ФН1 386	09.01.2018	15,00	240
		Январь 16 вторник	14,00	Кропотин НЮ	Перспективные направления развития станкостроения	MT1 каф.МТ1	15.01.2018	12,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Иванов ДВ	Основы научных исследований	MT1 каф.МТ1	19.01.18	12,00	каф.
MT	MT12-11М	Январь 12 пятница	9,00	Таксанц МВ	Основы научных исследований	MT12 каф.МТ12	11.01.2018	11,00	каф.

		Январь 18 четверг	10,00	Васильцов ВВ	Лазерные технологические комплексы	MT12	каф. MT12	15.01.2018	14,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Попушина ЕС	Математическое моделирование	ФН1	502	22.01.2018	14,30	улк
MT	MT13-11M	Январь 13 суббота	9,00	Шахов ЕМ	Математическое моделирование	ФН1	422	12.01.2018	15,00	430
		Январь 18 четверг	14,00	Федоров СК	Прогрессивные методы реновации и повышения надежности оборудования в машиностроении	MT13	каф. MT13	17.01.2018	10,00	каф.
MT	MT2-11M	Январь 13 суббота	9,00	Шахов ЕМ	Математическое моделирование	ФН1	422	12.01.2018	15,00	430
		Январь 17 среда	9,00	Древаль АЕ	Основы расчета и проектирования специальных режущих инструментов	MT2	каф. MT2	16.01.2018	14,30	MT2
		Январь 22 понедельник	14,00	Макаров КА	Механика жидкости и газа	Э10	294	19.01.2018	10,00	каф.
MT	MT4-11M	Январь 10 среда	9,00	Шахов ЕМ	Математическое моделирование	ФН1	386	09.01.2018	15,00	240
		Январь 15 понедельник	9,00	Чуличков АИ	Математические методы редукции измерений	MT4	каф. MT4	12.01.2018	14,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Пронякин ВИ	Автоматизация измерений, контроля и испытаний	MT4	каф. MT4	17.01.2018	12,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Климачев ДВ	Общая теория измерений	MT4	каф. MT4	22.01.2018	9,00	каф.
MT	MT5-11M	Январь 11 четверг	14,00	Коротченко АЮ	Теоретические основы формирования отливки	MT5	каф. MT5	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Ларичев НС	Проектирование технологии литья на ЭВМ Ч.2	MT5	каф. MT5	15.01.2018	10,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Шахов ЕМ	Математическое моделирование	ФН1	504	19.01.2018	15,00	382
		Январь 24 среда	9,00	Хилков ДЭ	Основы научных исследований	MT5	каф. MT5	23.01.2018	12,00	каф.
MT	MT6-11M	Декабрь 29 пятница	9,00	Семенов ИЕ	Основы научных исследований	MT6	каф. MT6	28.12.2017	9,00	каф.
		Январь 13 суббота	9,00	Шахов ЕМ	Математическое моделирование	ФН1	422	12.01.2018	15,00	430
		Январь 17 среда	9,00	Власов АВ	Методы анализа пластических деформаций	MT6	каф. MT6	15.01.2018	12,00	каф.
MT	MT7-11M	Январь 15 понедельник	9,00	Коберник НВ	Технология сварки плавлением	MT7	каф. MT7	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Шахов ЕМ	Математическое моделирование	ФН1	504	19.01.2018	15,00	382
MT	MT8-11M	Январь 12 пятница	14,00	Колмаков АГ	Материаловедение и технологии современных и перспективных материалов	MT8	каф. MT8	11.01.2018	10,30	ИМЕТ
		Январь 16 вторник	14,00	Жидков АС	Методы исследования материалов и покрытий	MT8	каф. MT8	15.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Полежаев ВД	Математическое моделирование	ФН1	418ю	18.01.2018	14,00	улк
		Январь 24 среда	9,00	Гневко АИ	Механика разрушения материалов	MT8	каф. MT8	18.01.2018	15,00	каф.
MT	MT8-12M	Январь 12 пятница	14,00	Жидков АС	Методы исследования материалов и покрытий	MT8	каф. MT8	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Колмаков АГ	Материаловедение и технологии современных и перспективных материалов	MT8	каф. MT8	15.01.2018	10,30	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Гневко АИ	Механика разрушения материалов	MT8	каф. MT8	18.01.2018	15,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Попушина ЕС	Математическое моделирование	ФН1	502	22.01.2018	14,30	улк
MT	MT9-11M	Январь 12 пятница	9,00	Шайманова ЕН	Дизайн-исследования	MT9	208	10.01.2018	9,00	208
		Январь 19 пятница	12,00	Сафин ДЮ	Методология дизайн-проектирования	MT9	230	16.01.2018	12,00	230
MT	MT10-37M	Январь 10 среда	9,00	Стулов ВВ	Проектирование непрерывных технологических процессов.	MT10	каф. MT10	09.01.2018	12,00	каф.
		Январь 18 четверг	14,00	Мунтин АВ	Материаловедение и технология применения новых конструкционных материалов.	MT10	каф. MT10	18.01.2018	13,00	каф.
MT	MT11-37M	Январь 12 пятница	9,00	Рябов ВТ	Микропроцессорные системы управления технологическим оборудованием.	MT11	каф. MT11	11.01.2018	16,00	304
		Январь 18 четверг	9,00	Панфилова ЕВ	Метрологическое обеспечение инновационных технологий.	MT11	каф. MT11	16.01.2018	13,00	304
		Январь 22 понедельник	9,00	Панфилова ЕВ	Нейросетевое моделирование сложных технических систем.	MT11	каф. MT11	18.01.2018	13,00	304
MT	MT11-38M	Январь 12 пятница	9,00	Панфилова ЕВ	Нейросетевое моделирование сложных технических систем.	MT11	каф. MT11	10.01.2018	13,00	304
		Январь 16 вторник	9,00	Панфилова ЕВ	Метрологическое обеспечение инновационных технологий.	MT11	каф. MT11	12.01.2018	13,00	304
		Январь 22 понедельник	9,00	Рябов ВТ	Микропроцессорные системы управления технологическим оборудованием.	MT11	каф. MT11	20.01.2018	14,00	304
MT	MT12-37M	Январь 12 пятница	9,00	Голубенко ЮВ	Структурные элементы лазерного технологического оборудования	MT12	428	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Малов ИА	Технологические особенности лазерной обработки конструкционных материалов	MT12	422	15.01.2018	11,00	каф.
MT	MT13-37M	Январь 10 среда	9,00	Симонов ВН	Материаловедение и технология применения новых конструкционных материалов	MT8	каф. MT8	09.01.2018	10,00	каф.
MT	MT1-37M	Январь 12 пятница	14,00	Ширшов АГ	Комплексный анализ динамической системы станка	MT1	каф. MT1	11.01.2018	14,00	каф.
		Январь 18 четверг	14,00	Кропотин НЮ	Использование САМ в системах ЧПУ станков и комплексов	MT1	каф. MT1	17.01.2018	12,00	каф.
MT	MT2-37M	Январь 12 пятница	9,00	Роцин ВС	Современные технологии машиностроительного производства	MT3	каф. MT3	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Ставицкий ИБ	Проектирование пресс-форм	MT2	каф. MT2	17.01.2018	14,00	MT2
MT	MT3-37M	Январь 13 суббота	9,00	Иванова ЮС	Технология изготовления изделий из полимеров и конструкционных материалов	MT3	232	11.01.2018	14,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Усачев ЮИ	Техническое перевооружение и реконструкция промышленных предприятий	MT3	232			
		Январь 22 понедельник	9,00	Кузнецов ВА	Направленное формирование качества изделий в машиностроении	MT3	333ю	19.01.2018	11,00	каф.
MT	MT4-37M	Январь 13 суббота	9,00	Потапов КГ	Теория и проектирование контрольно-измерительных систем.	MT4	каф. MT4	11.01.2018	15,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Климачев ДВ	Планирование и организация эксперимента	MT4	каф. MT4	17.01.2018	9,00	каф.
MT	MT5-37M	Январь 11 четверг	9,00	Ларичев НС	Проектирование литейных цехов	MT5	каф. MT5	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Ларичев НС	Проектирование технологии литья на ЭВМ Ч.2	MT5	каф. MT5	11.01.2018	14,00	каф.
MT	MT6-37M			Оленин ЛД	Оборудование и технология холодной объемной штамповки	MT6	каф. MT6			каф.
				Складчиков ЕН	Расчет электропривода кузнечно-штамповочного оборудования	MT6	каф. MT6			каф.
				Кривошеин ВА	Специальные технологии листовой штамповки	MT6	каф. MT6			каф.
MT	MT7-37M	Январь 12 пятница	9,00	Куркин АС	Методы оценки ресурса сварных конструкций	MT7	каф. MT7	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Малолетков АВ	Проектирование и моделирование сварочного оборудования	MT7	каф. MT7	17.01.2018	14,00	каф.
MT	MT8-37M	Декабрь 29 пятница	9,00	Унчикова	Функциональные материалы специального машиностроения.	MT8	каф. MT8	28.12.2018	12,00	каф.
		Январь 10 среда	9,00	Плохих АИ	Наноструктурированные многослойные материалы	MT8	каф. MT8	098.01.18	11,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Семенов МЮ	Строение и свойства наноматериалов.	MT8	каф. MT8	12.01.2018	13,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Жигалина ОМ	Материалы микро- и нанозлектроники	MT8	каф. MT8	18.01.2018	14,00	каф.
MT	MT8-38M	Декабрь 29 пятница	9,00	Унчикова	Функциональные материалы специального машиностроения.	MT8	каф. MT8	28.12.2018	12,00	каф.
		Январь 13 суббота	9,00	Семенов МЮ	Строение и свойства наноматериалов.	MT8	каф. MT8	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Плохих АИ	Наноструктурированные многослойные материалы	MT8	каф. MT8	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Жигалина ОМ	Материалы микро- и нанозлектроники	MT8	каф. MT8	19.01.2018	16,00	каф.
MT	MT9-37M	Январь 17 среда	10,00	Ртищев ДИ	Компьютерное моделирование	MT9	212	15.01.2018	16,00	230
		Январь 23 вторник	14,00	Альмова АЕ	Дизайн-проектирование.	MT9	230	17.01.2018	15,00	230
PK	PK4-111	Январь 11 четверг	9,00	Шубин АН	Системы автоматизированного проектирования наземных транспортно-технологических средств	PK4	329ю	10.01.2018	15,00	240
		Январь 15 понедельник	9,00	Понитаев АА	Подъемники	PK4	386	13.01.2018	10,00	каф
		Январь 19 пятница	14,00	Ромашко АМ	Автоматизация управления подъемно-транспортными машинами и роботами	PK4	329ю	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Рахилин КВ	Внутренняя логистика современных предприятий	PK4	392	18.01.2018	15,00	426
PK	PK4-112	Январь 12 пятница	9,00	Шубин АН	Системы автоматизированного проектирования наземных транспортно-технологических средств	PK4	329ю	11.01.2018	15,00	329ю
		Январь 16 вторник	9,00	Понитаев АА	Подъемники	PK4	329ю	13.01.2018	10,00	каф.

		Январь 20 суббота	9,00	Рахилин КВ	Внутренняя логистика современных предприятий	PK4	329ю	18.01.2018	17,00	426
		Январь 24 среда	9,00	Ромашко АМ	Автоматизация управления подъемно-транспортными машинами и роботами	PK4	329ю	23.01.2018	12,00	каф.
PK	PK4-51	Январь 15 понедельник	9,00	Гришин ВИ	Материаловедение	MT8	422	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Ефремова КД	Гидромеханика	Э10	каф.Э10	18.01.2018	14,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Шешулина НБ	Детали машин	PK3	каф. PK3	22.01.2018	10,00	каф.
PK	PK4-52	Январь 15 понедельник	9,00	Ефремова КД	Гидромеханика	Э10	каф.Э10	12.01.2018	14,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Гришин ВИ	Материаловедение	MT8	420	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Шешулина НБ	Детали машин	PK3	каф. PK3	22.01.2018	10,00	каф.
PK	PK4-59	Январь 15 понедельник	9,00	Ефремова КД	Гидромеханика	Э10	каф.Э10	12.01.2018	14,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Гришин ВИ	Материаловедение	MT8	420	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Шешулина НБ	Детали машин	PK3	каф. PK3	22.01.2018	10,00	каф.
PK	PK4-71	Январь 10 среда	10,00	Савельев АГ	Конструкции наземных транспортно-технологических средств (часть 3 Строительные и дорожные машины)	PK4	каф.	09.01.2018	15,00	329ю
		Январь 15 понедельник	9,00	Пармузин ДБ	Методы расчёта и проектирования наземных транспортно-технологических средств (часть 2 Машины непрерывного транспорта)	PK4	329ю	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Вершинский АВ	Строительная механика и металлические конструкции	PK4	329ю	18.01.2018	15,00	329ю
		Январь 23 вторник	14,00	Калинкин АВ	Дискретная математика (спец. главы)	ФН1	232	20.01.2018	17,00	329
PK	PK4-72	Январь 10 среда	14,00	Пармузин ДБ	Методы расчёта и проектирования наземных транспортно-технологических средств (часть 2 Машины непрерывного транспорта)	PK4	329ю	09.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	10,00	Савельев АГ	Конструкции наземных транспортно-технологических средств (часть 3 Строительные и дорожные машины)	PK4	каф.	09.01.2018	15,00	329ю
		Январь 19 пятница	14,00	Калинкин АВ	Дискретная математика (спец. главы)	ФН1	420	18.01.2018	16,00	329
		Январь 23 вторник	9,00	Вершинский АВ	Строительная механика и металлические конструкции	PK4	329ю	22.01.2018	15,00	329ю
PK	PK4-79	Декабрь 29 пятница	9,00	Закрутный АЕ Усов ВА	Военно-техническая подготовка	УВЦ	203ю			
		Январь 10 среда	10,00	Савельев АГ	Конструкции наземных транспортно-технологических средств (часть 3 Строительные и дорожные машины)	PK4	каф.	09.01.2018	15,00	329ю
		Январь 15 понедельник	9,00	Пармузин ДБ	Методы расчёта и проектирования наземных транспортно-технологических средств (часть 2 Машины непрерывного транспорта)	PK4	329ю	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Вершинский АВ	Строительная механика и металлические конструкции	PK4	329ю	18.01.2018	15,00	329ю
PK	PK4-91	Январь 13 суббота	9,00	Большагин НП	Технология машиностроения	MT3	333ю	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 17 среда	14,00	Зуев ВА	Имитационное моделирование логистических транспортных систем	PK4	каф.	16.01.2018	17,00	424ю
		Январь 22 понедельник	9,00	Ромашко АМ	Подъемно-транспортные манипуляторы и роботы	PK4	329ю	19.01.2018	12,00	каф.
PK	PK4-92	Январь 13 суббота	9,00	Большагин НП	Технология машиностроения	MT3	333ю	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 17 среда	14,00	Зуев ВА	Имитационное моделирование логистических транспортных систем	PK4	каф.	16.01.2018	17,00	424ю
		Январь 22 понедельник	9,00	Ромашко АМ	Подъемно-транспортные манипуляторы и роботы	PK4	329ю	19.01.2018	12,00	каф.
PK	PK5-51Б	Январь 12 пятница	9,00	Чернецов АА	Теория упругости	PK5	382	11.01.18	18,00	392
		Январь 16 вторник	9,00	Белкин АЕ	Строительная механика машин	PK5	386			
		Январь 20 суббота	10,00	Андрienко ЛА	Детали машин	PK3	каф. PK3	18.01.18	12,00	каф.
PK	PK5-52Б	Январь 13 суббота	9,00	Белкин АЕ	Строительная механика машин	PK5	388	11.01.18	15,00	382
		Январь 18 четверг	9,00	Чернецов АА	Теория упругости	PK5	386	17.01.18	17,00	386
		Январь 23 вторник	10,00	Андрienко ЛА	Детали машин	PK3	каф.	22.01.18	14,00	каф.
PK	PK5-53Б	Январь 13 суббота	9,00	Чернецов АА	Теория упругости	PK5	382	11.01.18	18,00	392
		Январь 17 среда	9,00	Сорокин ФД	Механика стержней, пластин и оболочек	PK5	382	15.01.18	15,00	286
		Январь 22 понедельник	10,00	Андрienко ЛА	Детали машин	PK3	каф. PK3	20.01.18	14,00	каф.
PK	PK6-51Б	Январь 13 суббота	9,00	Витюков ФА	Компьютерная графика	PK6	417	12.01.2018	12,00	175
		Январь 18 четверг	14,00	Грошев СВ	Операционные системы	PK6	417	17.01.2018	14,00	175
		Январь 22 понедельник	9,00	Акиншин АА	Сети и телекоммуникации	PK6	417	20.01.2018	11,00	417
PK	PK6-52Б	Январь 12 пятница	9,00	Витюков ФА	Компьютерная графика	PK6	417	11.01.2018	12,00	175
		Январь 17 среда	9,00	Акиншин АА	Сети и телекоммуникации	PK6	417	16.01.2018	18,00	424ю
		Январь 22 понедельник	14,00	Грошев СВ	Операционные системы	PK6	417	19.01.2018	14,00	175
PK	PK6-53Б	Январь 15 понедельник	9,00	Витюков ФА	Компьютерная графика	PK6	417	13.01.2018	12,00	417
		Январь 19 пятница	9,00	Акиншин АА	Сети и телекоммуникации	PK6	417	18.01.2018	18,00	430
		Январь 23 вторник	14,00	Грошев СВ	Операционные системы	PK6	417	22.01.2018	13,00	175
PK	PK9-51Б	Январь 12 пятница	9,00	Петренко ЕВ	Средства автоматизации и управления	PK9	416	10.01.2018	15,00	181
		Январь 16 вторник	10,00	Андрienко ЛА	Детали машин	PK3	каф. PK3	22.01.2018	14,00	каф.
		Январь 20 суббота	14,00	Калинкин АВ	Основы теории вероятностей и математической статистики	ФН1	420			
		Январь 24 среда	14,00	Арбузов ЕВ	Технологические процессы автоматизированных производств	PK9	416	23.01.2018	11,00	181
PK	PK9-52Б	Январь 10 среда	9,00	Петренко ЕВ	Средства автоматизации и управления	PK9	416	29.12.2017	11,00	181
		Январь 15 понедельник	10,00	Андрienко ЛА	Детали машин	PK3	каф. PK3	13.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Арбузов ЕВ	Технологические процессы автоматизированных производств	PK9	416	18.01.2018	11,00	181
		Январь 24 среда	14,00	Калинкин АВ	Основы теории вероятностей и математической статистики	ФН1	426	23.01.2018	17,00	329
PK	PK5-71Б	Январь 13 суббота	9,00	Кузнецов ВС	Механика жидкости и газа часть 1	Э10	каф. Э10	12.01.2018	16,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Белкин АЕ	Строительная механика машин	PK5	388	16.01.2018	17,00	430
		Январь 22 понедельник	9,00	Зарубин СВ	Основы теории пластичности и ползучести	PK5	382	20.01.2018	11,00	286
PK	PK5-72Б	Январь 15 понедельник	14,00	Кузнецов ВС	Механика жидкости и газа часть 1	Э10	каф. Э10	12.01.2018	15,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Зарубин СВ	Основы теории пластичности и ползучести	PK5	388	18.01.2018	12,00	286
		Январь 23 вторник	9,00	Сорокин ФД	Механика стержней, пластин и оболочек	PK5	386	20.01.2018	15,00	286
PK	PK6-71Б	Январь 10 среда	9,00	Божко АН	Программирование технологических процессов	PK6	417	09.01.2018	9,00	502
		Январь 15 понедельник	14,00	Трудоношин ВА	Модели и методы анализа проектных решений	PK6	417	13.01.2018	9,00	175
		Январь 19 пятница	14,00	Берчун ЮВ	Электронные вычислительные машины	PK6	417	18.01.2018	10,00	175
PK	PK6-72Б	Январь 12 пятница	14,00	Божко АН	Программирование технологических процессов	PK6	417	10.01.2018	14,00	514
		Январь 18 четверг	9,00	Трудоношин ВА	Модели и методы анализа проектных решений	PK6	417	17.01.2018	9,00	175
		Январь 24 среда	9,00	Берчун ЮВ	Электронные вычислительные машины	PK6	417	23.01.2018	10,00	175
PK	PK6-73Б	Январь 10 среда	14,00	Трудоношин ВА	Модели и методы анализа проектных решений	PK6	417	09.01.2018	9,00	175
		Январь 16 вторник	14,00	Берчун ЮВ	Электронные вычислительные машины	PK6	417	15.01.2018	10,00	175
		Январь 20 суббота	9,00	Божко АН	Программирование технологических процессов	PK6	417	17.01.2018	17,00	430
PK	PK9-71Б	Январь 10 среда	14,00	Галахарь АС	Диагностика и надежность автоматизированных систем	PK9	416	09.01.2018	11,00	297
		Январь 15 понедельник	9,00	Михеев ПИ	Вычислительные машины, системы и сети	PK9	416	12.01.2018	15,00	181
		Январь 19 пятница	9,00	Платонова ОВ	Информационное обеспечение компьютерно-интегрированных производств	PK9	416	18.01.2018	11,00	297
		Январь 23 вторник	9,00	Семисалов ВИ	Системы управления технологическим оборудованием	PK9	416	22.01.2018	10,00	297
PK	PK9-72Б	Январь 11 четверг	9,00	Михеев ПИ	Вычислительные машины, системы и сети	PK9	416	10.01.2018	15,00	181

		Январь 16 вторник	14,00	Галахарь АС	Диагностика и надежность автоматизированных систем	PK9 416	12.01.2018	11,00	297
		Январь 20 суббота	9,00	Семисалов ВИ	Системы управления технологическим оборудованием	PK9 416	19.01.2018	12,00	297
		Январь 24 среда	9,00	Платонова ОВ	Информационное обеспечение компьютерно-интегрированных производств	PK9 416	23.01.2018	11,00	297
PK	PK3-11M	Январь 10 среда	9,00	Блинов ДС	Линейные приводы специального назначения	PK3 каф. PK3	09.01.2018	10,00	каф
		Январь 15 понедельник	9,00	Ларюшкин ПА	Надежность механических систем	PK3 каф. PK3	12.01.2018	12,00	каф
		Январь 19 пятница	9,00	Маркелов ГЕ	Математическое моделирование	ФН2 424	29.12.2017	10,00	525э
		Январь 23 вторник	9,00	Шелюфаст ВВ	Компьютерные технологии в машиностроении	PK3 каф. PK3	22.01.2018	11,00	каф.
PK	PK5-11M	Январь 11 четверг	9,00	Сорокин ФД	Тензорная алгебра в механике тонкостенных конструкций	PK5 каф. PK5	09.01.2018	12,00	286
		Январь 16 вторник	9,00	Зарубин СВ	Теория пластичности и ползучести	PK5 каф. PK5	15.01.2016	12,00	286
		Январь 22 понедельник	14,00	Пошехонов РА	Динамическая устойчивость механических систем	PK5 каф. PK5	19.01.2018	9,00	каф.
PK	PK5-12M	Январь 11 четверг	9,00	Разумовский ИА	Экспериментальная механика деформируемого твердого тела	PK5 ИМАШ	ИМАШ		
		Январь 16 вторник	9,00	Зарубин СВ	Теория пластичности и ползучести	PK5 каф. PK5	15.01.2016	12,00	286
		Январь 22 понедельник	14,00	Пошехонов РА	Динамическая устойчивость механических систем	PK5 каф. PK5	19.01.2018	9,00	каф.
PK	PK6-11M	Январь 11 четверг	9,00	Федорук ВГ	Введение в искусственный интеллект	PK6 417	10.01.2018	15,00	175
		Январь 16 вторник	9,00	Жук ДМ Спасенов АЮ	Архитектура параллельных вычислительных систем	PK6 417	15.01.2018	12,00	175
		Январь 20 суббота	14,00	Жук ДМ	Разработка PLM систем	PK6 417	19.01.2018	12,00	175
		Январь 24 среда	14,00	Берчун ЮВ	Управление проектированием информационных систем	PK6 417	23.01.2018	11,00	175
PK	PK6-12M	Январь 11 четверг	9,00	Федорук ВГ	Введение в искусственный интеллект	PK6 417	10.01.2018	15,00	175
		Январь 16 вторник	9,00	Жук ДМ Спасенов АЮ	Архитектура параллельных вычислительных систем	PK6 417	15.01.2018	12,00	175
		Январь 20 суббота	14,00	Жук ДМ	Разработка PLM систем	PK6 417	19.01.2018	12,00	175
		Январь 24 среда	14,00	Берчун ЮВ	Управление проектированием информационных систем	PK6 417	23.01.2018	11,00	175
PK	PK9-11M	Январь 13 суббота	9,00	Урусов АВ	Моделирование дискретных производственных процессов	PK9 416	12.01.2018	9,00	297
		Январь 17 среда	14,00	Лазаренко ГП	Проектирование компьютерно-интегрированного производства	PK9 416	16.01.2018	12,00	297
		Январь 22 понедельник	9,00	Крюков СС	Интегрированные САПР (CAD/CAM/CAE)	PK9 416	19.01.2018	16,30	297
PK	PK9-13M	Январь 13 суббота	14,00	Лазаренко ГП	Проектирование компьютерно-интегрированного производства	PK9 416	12.01.2018	15,00	297
		Январь 17 среда	9,00	Урусов АВ	Моделирование дискретных производственных процессов	PK9 416	16.01.2018	9,00	297
		Январь 22 понедельник	14,00	Евгеньев ГБ	Интеллектуальные САПР	PK9 416	19.01.2018	14,30	297
PK	PK3-37M	Январь 12 пятница	9,00	Иванов АС	Общая теория приводов	PK3 каф. PK3	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 18 четверг	10,00	Андрienko ЛА	Вибродиагностика роторных систем	PK3 каф. PK3	16.01.2018	14,00	каф.
		Январь 22 понедельник	14,00	Поляков СА	Трение и изнашивание механизмов, смазочные материалы	PK3 386	20.01.18	14,00	каф.
PK	PK5-37M	Январь 13 суббота	9,00	Одинцов ОА	Математическое и компьютерное моделирование механических систем	PK5 каф. PK5	12.01.2018	9,00	286
		Январь 18 четверг	9,00	Гуськов АМ	Нелинейная динамика	PK5 390	16.01.2018	14,00	424
		Январь 22 понедельник	14,00	Попов ВВ	Численные методы в механике композитов	PK5 382	19.01.2018	15,00	286
PK	PK5-38M	Январь 13 суббота	9,00	Одинцов ОА	Математическое и компьютерное моделирование механических систем	PK5 каф. PK5	12.01.2018	9,00	286
		Январь 18 четверг	9,00	Гуськов АМ	Нелинейная динамика	PK5 390	16.01.2018	14,00	424
		Январь 22 понедельник	9,00	Полилов АН	Экспериментальная механика композитов	PK5 ИМАШ			
PK	PK5-39M	Январь 13 суббота	9,00	Киселев ИА	Математическое моделирование динамических систем	PK5 каф. PK5	11.01.2018	12,00	каф. PK5
		Январь 18 четверг	9,00	Гуськов АМ	Нелинейная динамика	PK5 390	16.01.2018	14,00	424
		Январь 22 понедельник	14,00	Попов ВВ	Численные методы в механике композитов	PK5 382	19.01.2018	15,00	286
PK	PK6-37M	Январь 11 четверг	14,00	Соколов АП	Методы математического моделирования сложных процессов и систем	PK6 417	10.01.2018	10,00	175
		Январь 17 среда	14,00	Божко АН	Автоматизация технологического проектирования	PK6 417	16.01.2018	15,00	526
		Январь 23 вторник	9,00	Маничев ВБ	Современные численные методы и пакеты прикладных программ	PK6 417	22.01.2018	14,00	175
PK	PK6-38M	Январь 11 четверг	14,00	Соколов АП	Методы математического моделирования сложных процессов и систем	PK6 417	10.01.2018	10,00	175
		Январь 17 среда	14,00	Божко АН	Автоматизация технологического проектирования	PK6 417	16.01.2018	15,00	526
		Январь 23 вторник	9,00	Маничев ВБ	Современные численные методы и пакеты прикладных программ	PK6 417	22.01.2018	14,00	175
PK	PK9-35M	Январь 11 четверг	14,00	Галахарь АС	Контроль и диагностика в компьютерно-интегрированном производстве	PK9 416	10.01.2018	11,00	297
		Январь 16 вторник	9,00	Бахтадзе НН	Системы управления и поддержки принятия решений	PK9 416	12.01.2018	13,00	297
		Январь 22 понедельник	9,00	Гаврюшин СС	Современные методы инженерных расчетов	PK9 420	19.01.2018	10,00	297
PK	PK9-36M	Январь 11 четверг	14,00	Галахарь АС	Контроль и диагностика в компьютерно-интегрированном производстве	PK9 416	10.01.2018	11,00	297
		Январь 16 вторник	9,00	Бахтадзе НН	Системы управления и поддержки принятия решений	PK9 416	12.01.2018	13,00	297
		Январь 22 понедельник	9,00	Гаврюшин СС	Современные методы инженерных расчетов	PK9 420	19.01.2018	10,00	297
PK	PK9-37M	Январь 12 пятница	14,00	Бахтадзе НН	Системы управления и поддержки принятия решений	PK9 416	11.01.2018	16,00	297
		Январь 18 четверг	9,00	Галахарь АС	Контроль и диагностика в компьютерно-интегрированном производстве	PK9 416	15.01.2018	9,00	297
		Январь 23 вторник	14,00	Гаврюшин СС	Современные методы инженерных расчетов	PK9 416	22.01.2018	14,00	297
PK	PK9-38M	Январь 12 пятница	14,00	Бахтадзе НН	Системы управления и поддержки принятия решений	PK9 416	11.01.2018	16,00	297
		Январь 18 четверг	9,00	Галахарь АС	Контроль и диагностика в компьютерно-интегрированном производстве	PK9 416	15.01.2018	9,00	297
		Январь 23 вторник	14,00	Гаврюшин СС	Современные методы инженерных расчетов	PK9 416	22.01.2018	14,00	297
PL	PL1-111	Декабрь 29 пятница	9,00	Филатов АА	Многопозиционные радиолокационные системы	PL1 1146л	25.12.2017	15,00	1146л
		Январь 11 четверг	9,00	Нефедова ЮС	Моделирование радиотехнических систем	PL1 1146л	10.01.2018	11,00	1039л
		Январь 16 вторник	14,00	Титов АЛ	Основы теории и техники систем и комплексов радиопротиводействия	PL1 1146л	15.01.2018	10,00	1146л
PL	PL1-112	Декабрь 29 пятница	14,00	Семенов ДВ	Методы прецизионных измерений в спутниковой навигации	PL1 1039л	27.01.17	15,40	1039л
		Январь 11 четверг	14,00	Нефедова ЮС	Моделирование радиотехнических систем	PL1 1146л	10.01.2018	11,00	1039л
		Январь 17 среда	14,00	Титов АЛ	Основы теории и техники систем и комплексов радиопротиводействия	PL1 1146л	15.01.2018	10,00	1146л
PL	PL1-113	Декабрь 30 суббота	9,00	Славинский МК	Оптико-электронные системы	PL1 1039л	27.12.2017	15,40	1146л
		Январь 11 четверг	9,00	Нефедова ЮС	Моделирование радиотехнических систем	PL1 1146л	10.01.2018	11,00	1039л
		Январь 16 вторник	14,00	Титов АЛ	Основы теории и техники систем и комплексов радиопротиводействия	PL1 1146л	15.01.2018	10,00	1146л
PL	PL1-114	Январь 9 вторник	9,00	Литун ВИ	Моделирование антенн и микроволновых устройств	PL1 1106л	29.12.2017	10,15	1106л
		Январь 13 суббота	9,00	Титов АЛ	Основы теории и техники систем и комплексов радиопротиводействия	PL1 1146л	12.01.2018	10,00	1146л
		Январь 17 среда	14,00	Нефедова ЮС	Моделирование радиотехнических систем	PL1 1039л	16.01.2018	9,00	507

РЛ	РЛ2-111	Январь 11 четверг	9,00	Вишняков ГН	Системы оптической обработки информации	РЛ2	261	10.01.2018	10,00	262
		Январь 16 вторник	14,00	Степанов РО	Сборка, юстировка и контроль оптико-электронных приборов	РЛ2	261	15.01.2018	12,00	262
		Январь 20 суббота	9,00	Литвинов ИС Бокшанский ВБ	Цифровая обработка оптических сигналов	РЛ2	263	19.01.2018	12,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Грузевич ЮК	Волоконные технологии в информационно-измерительной технике	РЛ2	261	23.01.2018	9,00	каф.
РЛ	РЛ2-112	Январь 10 среда	9,00	Грузевич ЮК	Волоконные технологии в информационно-измерительной технике	РЛ2	каф.РЛ2	09.01.2018	9,00	261
		Январь 15 понедельник	9,00	Белов МЛ	Оптико-электронные приборы экологического мониторинга	РЛ2	240	12.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Литвинов ИС Бокшанский ВБ	Цифровая обработка оптических сигналов	РЛ2	240	18.01.2018	15,00	каф.
		Январь 23 вторник	14,00	Степанов РО	Сборка, юстировка и контроль оптико-электронных приборов	РЛ2	261	22.01.2018	12,00	каф.
РЛ	РЛ2-114	Январь 13 суббота	14,00	Грузевич ЮК	Волоконные технологии в информационно-измерительной технике	РЛ2	261	11.01.2018	10,00	каф.
		Январь 17 среда	14,00	Литвинов ИС Бокшанский ВБ	Цифровая обработка оптических сигналов	РЛ2	261	16.01.2018	12,00	каф.
		Январь 22 понедельник	14,00	Степанов РО	Сборка, юстировка и контроль оптико-электронных приборов	РЛ2	263	19.01.2018	10,00	каф.
РЛ	РЛ6-111	Январь 13 суббота	9,00	Гудков АГ	Сквозное конструкторско-технологическое проектирование радиоэлектронных систем и комплексов	РЛ6	297	12.01.2018	10,00	каф.
		Январь 18 четверг	14,00	Мещеряков ВД	Эксплуатация, диагностика и ремонт радиоэлектронных систем	РЛ6	297	17.01.2018	9,00	вк
		Январь 22 понедельник	14,00	Ветрова НА	Методы оптимизации технических систем	РЛ6	297	19.01.2018	12,00	каф.
РЛ	РЛ1-51	Январь 10 среда	9,00	Крехтунов ВМ	Устройства СВЧ и антенны	РЛ1	504	09.01.2018	10,00	388
		Январь 15 понедельник	14,00	Загидуллин РШ	Схемотехника	РЛ1	531	13.01.2018	12,00	390
		Январь 19 пятница	14,00	Суворов АИ Гончаров ИА	Радиотехнические цепи и сигналы	РЛ1	504	17.01.2018	14,00	607
РЛ	РЛ1-52	Январь 11 четверг	9,00	Крехтунов ВМ	Устройства СВЧ и антенны	РЛ1	504	09.01.2018	15,00	388
		Январь 16 вторник	14,00	Загидуллин РШ	Схемотехника	РЛ1	243л	15.01.2018	12,00	
		Январь 22 понедельник	9,00	Суворов АИ Гончаров ИА	Радиотехнические цепи и сигналы	РЛ1	430	19.01.2018	14,00	607
РЛ	РЛ1-53	Январь 12 пятница	9,00	Крехтунов ВМ	Устройства СВЧ и антенны	РЛ1	504	10.01.2018	15,00	504
		Январь 16 вторник	9,00	Суворов АИ Гончаров ИА	Радиотехнические цепи и сигналы	РЛ1	430	15.01.2018	14,00	607
		Январь 22 понедельник	14,00	Загидуллин РШ	Схемотехника	РЛ1	243л	19.01.2018	12,00	504
РЛ	РЛ1-54	Январь 11 четверг	14,00	Суворов АИ Гончаров ИА	Радиотехнические цепи и сигналы	РЛ1	504	09.01.2018	14,00	607
		Январь 15 понедельник	9,00	Крехтунов ВМ	Устройства СВЧ и антенны	РЛ1	526	12.01.2018	15,00	423ю
		Январь 19 пятница	14,00	Загидуллин РШ	Схемотехника	РЛ1	243л	18.01.2018	12,00	430
РЛ	РЛ1-59	Январь 10 среда	9,00	Крехтунов ВМ	Устройства СВЧ и антенны	РЛ1	504	09.01.2018	10,00	388
		Январь 15 понедельник	14,00	Загидуллин РШ	Схемотехника	РЛ1	531	13.01.2018	12,00	390
		Январь 19 пятница	14,00	Суворов АИ Гончаров ИА	Радиотехнические цепи и сигналы	РЛ1	504	17.01.2018	14,00	607
РЛ	РЛ2-51	Январь 11 четверг	9,00	Хорохоров АМ	Основы оптики	РЛ2	263	10.01.2018	11,00	262
		Январь 17 среда	9,00	Глотов АН	Электроника и микропроцессорная техника	РЛ1	240	15.01.2018	16,00	392
		Январь 22 понедельник	9,00	Бодров СВ	Прикладная оптика	РЛ2	228	19.01.2018	14,00	245
РЛ	РЛ2-52	Январь 12 пятница	14,00	Хорохоров АМ	Основы оптики	РЛ2	261	10.01.2018	13,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Глотов АН	Электроника и микропроцессорная техника	РЛ1	386	17.01.2018	16,00	507
		Январь 23 вторник	14,00	Бодров СВ	Прикладная оптика	РЛ2	263	22.01.2018	10,00	245
РЛ	РЛ2-53	Январь 13 суббота	9,00	Глотов АН	Электроника и микропроцессорная техника	РЛ1	240	12.01.2018	14,00	423ю
		Январь 17 среда	14,00	Хорохоров АМ	Основы оптики	РЛ2	263	16.01.2018	10,00	каф.
		Январь 23 вторник	14,00	Бодров СВ	Прикладная оптика	РЛ2	263	22.01.2018	10,00	245
РЛ	РЛ2-59	Январь 13 суббота	9,00	Глотов АН	Электроника и микропроцессорная техника	РЛ1	240	12.01.2018	14,00	423ю
РЛ	РЛ6-51	Январь 13 суббота	14,00	Загидуллин РШ	Схемотехника	РЛ1	243л	12.01.2018	12,00	502
		Январь 18 четверг	9,00	Дмитриев ДД	Радиотехнические цепи и сигналы	РЛ6	297	17.01.2018	11,00	297
		Январь 23 вторник	9,00	Федорова НВ	Устройства СВЧ и антенны	РЛ6	297	22.01.2018	12,00	277
РЛ	РЛ6-59	Январь 13 суббота	14,00	Загидуллин РШ	Схемотехника	РЛ1	243л	12.01.2018	12,00	502
		Январь 18 четверг	9,00	Дмитриев ДД	Радиотехнические цепи и сигналы	РЛ6	297	17.01.2018	11,00	297
		Январь 23 вторник	9,00	Федорова НВ	Устройства СВЧ и антенны	РЛ6	297	22.01.2018	12,00	277
РЛ	РЛ1-71	Январь 11 четверг	14,00	Дудололад ВА	Управление в технических системах	ИУ1	430	10.01.2018	16,00	240
		Январь 17 среда	14,00	Жаркова НА	Устройства приема и преобразования сигналов	РЛ1	420	15.01.2018	15,40	388
		Январь 22 понедельник	9,00	Крючков ИВ	Электропреобразовательные устройства радиоэлектронных средств	РЛ1	424	19.01.2018	14,00	422ю
РЛ	РЛ1-72	Январь 12 пятница	14,00	Жаркова НА	Устройства приема и преобразования сигналов	РЛ1	504	10.01.2018	14,00	240
		Январь 17 среда	9,00	Крючков ИВ	Электропреобразовательные устройства радиоэлектронных средств	РЛ1	420	16.01.2018	14,00	426
		Январь 22 понедельник	14,00	Дудололад ВА	Управление в технических системах	ИУ1	422	22.01.2018	12,00	каф.
РЛ	РЛ1-73	Январь 10 среда	14,00	Дудололад ВА	Управление в технических системах	ИУ1	430	09.01.2018	15,00	428
		Январь 16 вторник	9,00	Крючков ИВ	Электропреобразовательные устройства радиоэлектронных средств	РЛ1	420	12.01.2018	17,00	417ю
		Январь 22 понедельник	9,00	Жаркова НА	Устройства приема и преобразования сигналов	РЛ1	422	19.01.2018	14,00	514
РЛ	РЛ1-74	Январь 15 понедельник	9,00	Жаркова НА	Устройства приема и преобразования сигналов	РЛ1	390	12.01.2018	9,00	502
		Январь 19 пятница	9,00	Крючков ИВ	Электропреобразовательные устройства радиоэлектронных средств	РЛ1	426	17.01.2018	14,00	507
		Январь 23 вторник	14,00	Дудололад ВА	Управление в технических системах	ИУ1	420	22.01.2018	16,00	420
РЛ	РЛ1-79	Январь 15 понедельник	9,00	Жаркова НА	Устройства приема и преобразования сигналов	РЛ1	390	12.01.2018	9,00	502
		Январь 19 пятница	9,00	Крючков ИВ	Электропреобразовательные устройства радиоэлектронных средств	РЛ1	426	17.01.2018	14,00	507
		Январь 23 вторник	14,00	Дудололад ВА	Управление в технических системах	ИУ1	420	22.01.2018	16,00	420
РЛ	РЛ2-71	Январь 10 среда	14,00	Пясецкий ВБ	Источники и приемники излучения	РЛ2	263	09.01.2018	11,00	261
		Январь 15 понедельник	9,00	Лазарев ВА	Физические основы лазеров	РЛ2	261	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Грузевич ЮК	Теория оптико-электронных систем	РЛ2	263	18.01.2018	9,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Барышников НВ	Проектирование оптико-электронных приборов	РЛ2	261	22.01.2018	11,00	каф.
РЛ	РЛ2-72	Январь 11 четверг	14,00	Пясецкий ВБ	Источники и приемники излучения	РЛ2	263	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Грузевич ЮК	Теория оптико-электронных систем	РЛ2	каф.	13.01.2018	13,00	261
		Январь 19 пятница	14,00	Лазарев ВА	Физические основы лазеров	РЛ2	263	18.01.2018	14,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Барышников НВ	Проектирование оптико-электронных приборов	РЛ2	261	22.01.2018	11,00	каф.
РЛ	РЛ2-73	Январь 12 пятница	9,00	Грузевич ЮК	Теория оптико-электронных систем	РЛ2	263	11.01.2018	9,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Пясецкий ВБ	Источники и приемники излучения	РЛ2	261	15.01.2018	15,00	262
		Январь 20 суббота	9,00	Барышников НВ	Проектирование оптико-электронных приборов	РЛ2	261	19.01.2018	10,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Пискунов ДЕ	Технологии автоматизированного проектирования оптических систем	РЛ2	245	23.01.2018	10,00	каф.
РЛ	РЛ2-79	Декабрь 29 пятница	9,00	Закрутный АЕ Усов ВА	Военно-техническая подготовка	УВЦ	203ю			
		Январь 11 четверг	14,00	Пясецкий ВБ	Источники и приемники излучения	РЛ2	263	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Грузевич ЮК	Теория оптико-электронных систем	РЛ2	каф.	13.01.2018	13,00	261
		Январь 19 пятница	14,00	Лазарев ВА	Физические основы лазеров	РЛ2	263	18.01.2018	14,00	каф.

РЛ	РЛ6-71	Январь 12 пятница	9,00	Руденко НР	Основы конструирования и технологии производства радиоэлектронных средств	РЛ6	297	10.01.2018	14,00	277
		Январь 16 вторник	9,00	Дмитриев ДД	Устройства генерирования и формирования сигналов	РЛ6	297	13.01.2018	15,00	297
		Январь 22 понедельник	9,00	Мещеряков ВД	Электропреобразовательные устройства радиоэлектронных средств	РЛ6	297	18.01.2018	9,00	вк
РЛ	РЛ6-79	Декабрь 29 пятница			Общая тактика	УВЦ				
		Январь 12 пятница	9,00	Руденко НР	Основы конструирования и технологии производства радиоэлектронных средств	РЛ6	297	10.01.2018	14,00	277
		Январь 16 вторник	9,00	Дмитриев ДД	Устройства генерирования и формирования сигналов	РЛ6	297	13.01.2018	15,00	297
		Январь 22 понедельник	9,00	Мещеряков ВД	Электропреобразовательные устройства радиоэлектронных средств	РЛ6	297	18.01.2018	9,00	вк
РЛ	РЛ1-91	Январь 10 среда	9,00	Мыкольников ЯВ	Основы радионавигации	РЛ1	1146л	09.01.2018	12,00	1146л
		Январь 13 суббота	9,00	Пельтин АВ	Теоретические основы радиолокации	РЛ1	1039л	12.01.2018	11,00	1146л
		Январь 19 пятница	9,00	Комягин РВ	Основы теории и техники радиосистем передачи информации	РЛ1	1039л	17.01.2018	9,00	1039л
		Январь 23 вторник	9,00	Шарадин ЕА	Основы лазерной техники	РЛ1	1039л	22.01.2018	14,00	1039л
РЛ	РЛ1-92	Декабрь 29 пятница	9,00	Шарадин ЕА	Основы лазерной техники	РЛ1	1039л	28.12.2017	14,00	1039л
		Январь 12 пятница	9,00	Комягин РВ	Основы теории и техники радиосистем передачи информации	РЛ1	1039л	10.01.2018	9,00	1039л
		Январь 16 вторник	9,00	Мыкольников ЯВ	Основы радионавигации	РЛ1	1146л	15.01.2018	14,00	1146л
		Январь 20 суббота	9,00	Пельтин АВ	Теоретические основы радиолокации	РЛ1	1146л	19.01.2018	10,15	1146л
РЛ	РЛ1-93	Январь 10 среда	14,00	Мыкольников ЯВ	Основы радионавигации	РЛ1	1146л	09.01.2018	14,00	1146л
		Январь 13 суббота	14,00	Пельтин АВ	Теоретические основы радиолокации	РЛ1	1039л	12.01.2018	11,00	1146л
		Январь 20 суббота	9,00	Комягин РВ	Основы теории и техники радиосистем передачи информации	РЛ1	1039л	18.01.2018	9,00	1039л
		Январь 24 среда	9,00	Шарадин ЕА	Основы лазерной техники	РЛ1	1039л	23.01.2018	14,00	1039л
РЛ	РЛ1-99	Январь 10 среда	14,00	Мыкольников ЯВ	Основы радионавигации	РЛ1	1146л	09.01.2018	14,00	1146л
		Январь 13 суббота	14,00	Пельтин АВ	Теоретические основы радиолокации	РЛ1	1039л	12.01.2018	11,00	1146л
		Январь 20 суббота	9,00	Комягин РВ	Основы теории и техники радиосистем передачи информации	РЛ1	1039л	18.01.2018	9,00	1039л
		Январь 24 среда	9,00	Шарадин ЕА	Основы лазерной техники	РЛ1	1039л	23.01.2018	14,00	1039л
РЛ	РЛ2-91	Январь 10 среда	9,00	Карасик ВЕ	Проектирование лазерных оптико-электронных приборов	РЛ2	261	09.01.2018	10,00	263
		Январь 17 среда	9,00	Вереникина НМ	Лазерные информационно-измерительные приборы и системы	РЛ2	261	15.01.2018	14,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Носов ПА	Лазерная оптика	РЛ2	263	19.01.2018	15,00	каф.
РЛ	РЛ2-92	Январь 12 пятница	9,00	Леонов СО	Лазерные оптико-электронные приборы специального назначения	РЛ2	261	11.01.2018	11,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Колючкин ВЯ	Оценка параметров сигналов в оптико-электронных приборах	РЛ2	263	15.01.2018	10,00	262
		Январь 20 суббота	9,00	Кузнецов АС	Проектирование оптико-электронных приборов навигации и наблюдения	РЛ2	холл каф.РЛ2	19.01.2018	9,00	каф.
		Январь 24 среда	14,00	Костылев НМ	Оптико-электронные приборы пеленгации и наведения	РЛ2	261	23.01.2018	12,00	каф.
РЛ	РЛ2-99	Январь 10 среда	9,00	Карасик ВЕ	Проектирование лазерных оптико-электронных приборов	РЛ2	261	09.01.2018	10,00	263
РЛ	РЛ6-91	Январь 12 пятница	14,00	Хлопов БВ	Автоматизация управления производством РЭС	РЛ6	297	11.01.2018	10,00	297
		Январь 16 вторник	14,00	Мешков СА	Управление качеством радиоэлектронных систем	РЛ6	297	15.01.2018	11,00	277
		Январь 20 суббота	9,00	Ковалев АА	Технология радиоэлектронных систем	РЛ6	297	17.01.2018	16,00	293
		Январь 24 среда	9,00	Ветрова НА	Основы надежности технических систем	РЛ6	297	22.01.2018	12,00	277
РЛ	РЛ6-99	Январь 12 пятница	14,00	Хлопов БВ	Автоматизация управления производством РЭС	РЛ6	297	11.01.2018	10,00	297
		Январь 16 вторник	14,00	Мешков СА	Управление качеством радиоэлектронных систем	РЛ6	297	15.01.2018	11,00	277
		Январь 20 суббота	9,00	Ковалев АА	Технология радиоэлектронных систем	РЛ6	297	17.01.2018	16,00	293
		Январь 24 среда	9,00	Ветрова НА	Основы надежности технических систем	РЛ6	297	22.01.2018	12,00	277
РЛ	РЛ2-54Б	Январь 10 среда	9,00	Готов АН	Электроника и микропроцессорная техника	РЛ1	240	09.01.2018	14,00	388
		Январь 15 понедельник	14,00	Ровенская ТС	Прикладная оптика	РЛ2	261	11.01.2018	11,00	245
		Январь 19 пятница	9,00	Родионов ЕВ	Основы оптики	РЛ2	232	18.01.2018	10,00	каф.
		Январь 24 среда	14,00	Батшев ВИ	Компьютерные технологии в оптике	РЛ2	245			
РЛ	РЛ2-55Б	Январь 10 среда	9,00	Ровенская ТС	Прикладная оптика	РЛ2	263	09.01.2018	12,00	263
		Январь 15 понедельник	9,00	Готов АН	Электроника и микропроцессорная техника	РЛ1	232	13.01.2018	16,00	422
		Январь 19 пятница	14,00	Батшев ВИ	Компьютерные технологии в оптике	РЛ2	261	18.01.2018	14,00	245
		Январь 24 среда	9,00	Родионов ЕВ	Основы оптики	РЛ2	холл,каф.РЛ2			каф.
РЛ	РЛ6-52Б	Январь 10 среда	14,00	Малышев КВ	Основы проектирования наноприборов и систем на их основе	РЛ6	297	09.01.2018	12,00	281
		Январь 15 понедельник	14,00	Малышев КВ	Физические основы микро- и нанозлектроники	РЛ6	297	12.01.2018	12,00	281
		Январь 19 пятница	14,00	Петренко ЕВ	Физико-химические основы технологии микро- и наноприборов	РЛ6	297	18.01.2018	12,00	181
		Январь 23 вторник	14,00	Сагателян ГР	Функциональные покрытия в приборостроении	РЛ6	297	22.01.2018	9,00	277
РЛ	РЛ2-74Б	Январь 12 пятница	14,00	Животовский ИВ	Теория оптико-электронных систем	РЛ2	263	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Вязовых МВ	Источники и приемники излучения	РЛ2	263	17.01.2018	12,00	каф.
РЛ	РЛ2-75Б	Январь 15 понедельник	9,00	Животовский ИВ	Теория оптико-электронных систем	РЛ2	263			каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Носов ПА	Основы квантовой электроники	РЛ2	261	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Вязовых МВ	Источники и приемники излучения	РЛ2	263			каф.
РЛ	РЛ6-72Б	Январь 11 четверг	14,00	Данилов ИИ	Микро- и наносистемная техника	РЛ6	297	10.01.2018	12,00	279
		Январь 15 понедельник	9,00	Тищенко ЛА	Технология микро- и наноприборов и систем на их основе	РЛ6	297	11.01.2018	12,00	293
		Январь 19 пятница	9,00	Сиспанов СА	Основы проектирования и эксплуатации нанотехнологического оборудования	МТ11	422	17.01.2018	12,00	313
		Январь 24 среда	14,00	Иванов ЮА	Методы диагностики в нанотехнологиях	РЛ6	297	23.01.2018	14,00	281
РЛ	РЛ2-11М	Январь 12 пятница	14,00	Сахаров АА	Проектирование лазерных оптико-электронных приборов и систем	РЛ2	холл,Каф.РЛ2	11.01.2018	12,00	271
		Январь 18 четверг	9,00	Гулина ЮС	Автоматизированное проектирование оптических систем приборов оптотехники	РЛ2	261	16.01.2018	10,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Трофимов НЕ	Методы проектирования приборов оптотехники	РЛ2	261	19.01.2018	12,00	268
РЛ	РЛ2-12М	Январь 12 пятница	9,00	Бельский АБ	Авиационные оптико-электронные приборы	РЛ2	262	11.01.2018	10,00	262
		Январь 18 четверг	9,00	Гулина ЮС	Автоматизированное проектирование оптических систем приборов оптотехники	РЛ2	261	16.01.2018	10,00	каф.
		Январь 22 понедельник	14,00	Ровенская ТС	Методы проектирования оптических систем оптико-электронных приборов	РЛ2	261	19.01.2018	10,00	245
РЛ	РЛ2-13М	Январь 12 пятница	14,00	Сахаров АА	Проектирование лазерных оптико-электронных приборов и систем	РЛ2	холл,Каф.РЛ2	11.01.2018	12,00	271
		Январь 17 среда	9,00	Гулина ЮС	Автоматизированное проектирование оптических систем приборов оптотехники	РЛ2	263	16.01.2018	10,00	каф.
РЛ	РЛ2-14М	Январь 11 четверг	12,00	Белов МЛ	Разработка лазерных систем локации	РЛ2	каф.	10.01.2018	12,00	262
		Январь 17 среда	9,00	Гулина ЮС	Автоматизированное проектирование оптических систем приборов оптотехники	РЛ2	263	16.01.2018	10,00	каф.

РЛ	РЛ6-11М	Январь 10 среда	9,00	Синельщикова МА	Планирование и организация эксперимента в научных исследованиях	РЛ6	297	09.01.2018	9,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Маркелов ГЕ	Математическое моделирование	ФН2	420	29.12.2017	10,00	525э
		Январь 19 пятница	9,00	Мешков СА	Проектирование наноприборов и систем на их основе	РЛ6	297	18.01.2018	11,00	каф.
		Январь 23 вторник	12,00	Иванов ЮА	Физика твердого тела и квантовые эффекты в металлах, полупроводниках и гетероструктурах	РЛ6	281	22.01.2018	12,00	каф.
РЛ	РЛ6-12М	Январь 10 среда	11,30	Холевин ВВ	Технология микроразъемных систем (МЭМС)	РЛ6	297	09.01.2018	10,00	282
		Январь 15 понедельник	9,00	Маркелов ГЕ	Математическое моделирование	ФН2	420	29.12.2017	10,00	525э
		Январь 19 пятница	11,30	Мешков СА	Проектирование и технологии производства устройств электроники и наноэлектроники	РЛ6	297	18.01.2018	11,00	295
РЛ	РЛ2-36М	Январь 12 пятница	14,00	Костылев НМ	Информационно-измерительные опико-электронные приборы и системы	РЛ2	каф.РЛ2	11.01.2018	12,00	268
		Январь 16 вторник	14,00	Лазарев ВА Зайцев КИ Дворецкий ДА Сазонкин СГ Пнев АБ	Современные проблемы фотоники и оптоэлектроники	РЛ2	263	15.01.2018	15,00	каф.
		Январь 20 суббота Январь 24 среда	14,00 9,00	Вязовых МВ Одинокоев СБ	Цифровая оптоэлектроника Прикладная голография	РЛ2 РЛ2	263 263	19.01.2018 23.01.2018	12,00 10,00	каф. каф.
РЛ	РЛ2-37М	Январь 11 четверг	9,00	Полкунов ВА	Автоматизированный расчет и конструирование оптических систем опико-электронных приборов	РЛ2	каф.	10.01.2018	10,00	245
		Январь 16 вторник	14,00	Лазарев ВА Зайцев КИ Дворецкий ДА Сазонкин СГ Пнев АБ	Современные проблемы фотоники и оптоэлектроники	РЛ2	263	15.01.2018	15,00	каф.
		Январь 20 суббота Январь 24 среда	14,00 9,00	Вязовых МВ Одинокоев СБ	Цифровая оптоэлектроника Прикладная голография	РЛ2 РЛ2	263 263	19.01.2018 23.01.2018	12,00 10,00	262 каф.
РЛ	РЛ2-38М	Январь 12 пятница	14,00	Сазонкин СГ	Лазеры ультракоротких импульсов	РЛ2	245	11.01.2018	11,00	245
		Январь 16 вторник	14,00	Лазарев ВА Зайцев КИ Дворецкий ДА Сазонкин СГ Пнев АБ	Современные проблемы фотоники и оптоэлектроники	РЛ2	263	15.01.2018	15,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Одинокоев СБ	Прикладная голография	РЛ2	263	23.01.2018	10,00	каф.
РЛ	РЛ2-39М	Январь 11 четверг	9,00	Белов МЛ	Разработка лазерных систем экологического мониторинга	РЛ2	каф.	10.01.2018	12,00	262
		Январь 16 вторник	14,00	Лазарев ВА Зайцев КИ Дворецкий ДА Сазонкин СГ Пнев АБ	Современные проблемы фотоники и оптоэлектроники	РЛ2	263	15.01.2018	15,00	каф.
РЛ	РЛ6-37М	Декабрь 25 понедельник	9,00	Дмитриев ДД	Компьютерное моделирование нанотехнологических процессов	РЛ6	каф.РЛ6			
		Январь 11 четверг	9,00	Руденко НР Мешков СА Федоркова НВ	Проектирование наноприборов и систем на их основе	РЛ6	297	10.01.2018	12,00	297
		Январь 17 среда	13,00	Шашурин ВД	Конструкторско-технологические методы обеспечения надежности наноприборов, наносистем и нанотехнологического оборудования	РЛ6	297	15.01.2018	12,00	280
РЛ	РЛ6-38М	Январь 11 четверг	12,00	Федоркова НВ	Проектирование и технологии производства устройств электроники и наноэлектроники	РЛ6	297	10.01.2018	13,00	297
		Январь 17 среда	9,00	Мешков СА	Надежность технических систем	РЛ6	297	15.01.2018	12,00	280
		Январь 22 понедельник	9,00	Шашурин ВД Хлопов БВ	Автоматизированное проектирование РЭС	РЛ6	каф.РЛ6	19.01.2018	10,00	277
СМ	СМ10-111	Январь 12 пятница	14,00	Вержбицкий АН	Проектирование специальных двигателей	СМ10	609м	09.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Жеглов ЛФ	Виброакустическая безопасность автомобиля и трактора	СМ10	609м	15.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	12,00	Жилейкин ММ	Моделирование систем транспортных средств	СМ10	каф.	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Еремин ГП Даушгнев	Проектирование элементов автомобиля и трактора из композиционных материалов	СМ10	505м	23.12.2018	9,00	каф.
СМ	СМ10-112	Январь 10 среда	14,00	Лебединец АН	Вооружение военных колесных машин	СМ6	612м	09.01.2018	10,00	414м
		Январь 16 вторник	14,00	Кобылкин ИФ	Защита военных колесных машин	СМ4	610м			каф.
		Январь 19 пятница Январь 24 среда	12,00 14,00	Жилейкин ММ Карташов АБ	Моделирование систем транспортных средств Проектирование элементов военных колесных машин из композиционных материалов	СМ10 СМ10	каф. 505м	18.01.2018 23.01.2018	12,00 13,00	каф. каф.
СМ	СМ1-111	Декабрь 29 пятница	9,00	Майорова ВИ	Экспериментальные методы обработки летательных аппаратов	СМ1	каф.СМ1	28.12.2017	12,00	614ам
		Январь 10 среда	14,00	Пахомов БМ	Математическое моделирование термонапряженных элементов конструкций РДТТ	СМ1	609м	09.01.2018	10,00	каф.
СМ	СМ1-112	Декабрь 29 пятница	9,00	Майорова ВИ	Экспериментальные методы обработки космических аппаратов	СМ1	каф.СМ1	28.12.2017	12,00	614ам
		Январь 11 четверг	14,00	Леонов ВВ	Моделирование технических систем	СМ1	610м	10.01.2018	12,00	каф.
СМ	СМ12-111	Январь 10 среда	12,00	Болотин ЮЗ	Автоматизация управления оборудованием и процессами	СМ12	каф.СМ12	09.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Мирсков АН	Выходной технологический контроль ракетно-космической техники	СМ12	каф.СМ12	12.01.2018	11,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Малышева ГВ	Перспективные материалы и технологии в производстве ракетно-космической техники	СМ12	каф.СМ12	18.01.2018	10,00	каф.
СМ	СМ2-111	Январь 12 пятница	14,00	Кузнецов ОВ	Динамика конструкций аэрокосмических систем	СМ2	513м	11.01.2018	17,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Кузнецов ОВ	Колебания конструкций аэрокосмических систем	СМ2	509м	17.01.2018	17,00	каф.
СМ	СМ3-111	Январь 12 пятница	9,00	Ступак ГТ	Управление полетом космических аппаратов дистанционного зондирования Земли, навигации и связи	СМ3	каф.СМ3	11.01.2018	10,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Бетанов ВВ	Лётные испытания ракет и космических аппаратов	СМ3	610м	17.01.2018	9,00	каф.
		Январь 22 понедельник	14,00	Коваленко АА	Высшая математика (специальные разделы)	СМ3	612м			
СМ	СМ3-112	Январь 12 пятница	9,00	Семенчиков НВ	Высшая математика (специальные разделы)	СМ3	108м			
		Январь 18 четверг	9,00	Ступак ГТ	Управление полетом космических аппаратов дистанционного зондирования Земли, навигации и связи	СМ3	612м			
		Январь 22 понедельник	14,00	Илюхин СИ	Экспериментальная баллистика	СМ3	513м	18.01.2018	14,00	107м
СМ	СМ3-113	Январь 12 пятница	9,00	Епихин АС	Управление процессами обтекания летательных аппаратов	СМ3	611м	10.01.2018	14,00	108м
		Январь 16 вторник	9,00	Столярова ВГ	Нестационарная аэродинамика	СМ3	513м	15.01.2018	13,00	407м
		Январь 20 суббота	9,00	Хлупнов АИ	Экспериментальная аэродинамика	СМ3	108м	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Мордвишев ГТ	Численные методы сверхзвуковой аэродинамики	СМ3	612м	22.01.2018	16,00	108м
СМ	СМ4-111	Январь 11 четверг	14,00	Левин ДП	Эксплуатация артиллерийских снарядов и мин	СМ4	103м			каф.
СМ	СМ4-112	Январь 11 четверг	14,00	Пусев ИВ	Эксплуатация боевых частей и авиабомб	СМ4	405м			каф.
СМ	СМ6-111	Декабрь 29 пятница	10,00	Медведский СВ	Носимое вооружение и боевая экипировка	СМ6	каф.	27.12.2017	9,00	каф.
		Январь 10 среда	9,00	Лебединец АМ	Конструирование и компоновка стрелково-пушечного вооружения	СМ6	каф.	09.01.2018	11,00	414м
		Январь 15 понедельник	14,00	Зубов ВН	Перспективы развития вооружения	СМ6	каф.	11.01.2018	14,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Животкевич ИН	Системы менеджмента качества предприятий ОПК	СМ6	каф.	18.01.2018	11,00	каф.

СМ	СМ6-112	Декабрь 29 пятница Январь 10 среда Январь 15 понедельник Январь 19 пятница	10,00 14,00 14,00 9,00	Медведский СВ Чернов ЮВ Зубов ВН Животкевич ИН	Носимое вооружение и боевая экипировка Проектирование бортовых исполнительных систем Перспективы развития вооружения Системы менеджмента качества предприятий ОПК	СМ6 каф СМ6 каф. СМ6 каф. СМ6 каф.	27.12.2017 09.01.2018 11.01.2018 18.01.2018	9,00 14,00 14,00 11,00	каф. каф. каф. каф.
СМ	СМ6-113	Декабрь 29 пятница Январь 10 среда Январь 15 понедельник Январь 19 пятница	10,00 14,00 14,00 9,00	Медведский СВ Товарнов МС Зубов ВН Животкевич ИН	Носимое вооружение и боевая экипировка Имитационное моделирование Перспективы развития вооружения Системы менеджмента качества предприятий ОПК	СМ6 каф СМ6 каф. СМ6 каф. СМ6 каф.	27.12.2017 09.01.2018 11.01.2018 18.01.2018	9,00 12,00 14,00 11,00	каф. каф. каф. каф.
СМ	СМ8-112	Январь 11 четверг Январь 15 понедельник Январь 19 пятница Январь 23 вторник	10,00 9,00 9,00 10,00	Бармин ИВ Кобызев СВ Ульяненков АВ Ульяненков АВ	Эксплуатация пускового оборудования и стартовых сооружений Системы энергоснабжения и электросиловое оборудование Механика пусковых устройств Прикладные методы расчетного анализа стартового оборудования	СМ8 ВЦ СМ8 ВЦ СМ8 ауд.3 СМ8 ВЦ	10.01.2018 12.01.2018 18.01.2018 22.01.2018	11,00 9,00 9,00 11,00	вц вц 3 вц
СМ	СМ8-113	Январь 11 четверг Январь 15 понедельник Январь 19 пятница Январь 23 вторник	9,00 10,00 10,00 12,00	Кобызев СВ Игрицкий ВА Зверев ВА Чугунков ВВ Денисов ОЕ	Системы энергоснабжения и электросиловое оборудование Температурная подготовка компонентов топлива Пусковое оборудование стартовых комплексов Основы эксплуатации оборудования систем заправки, термостатирования и газоснабжения	СМ8 ауд.3 СМ8 ВЦА СМ8 ауд.3 СМ8 КБТХМ	10.01.2018 11.01.2018 18.01.2018 22.01.2018	9,00 11,00 11,00 12,00	3 1 3 КБТХМ
СМ	СМ8-114	Январь 10 среда Январь 15 понедельник Январь 19 пятница Январь 23 вторник	10,00 12,00 10,00 10,00	Новожилов БМ Новожилов БМ Пучков ВМ Матвеева	Эксплуатация систем управления и контроля стартовых и технических комплексов Эксплуатация системы энергоснабжения и электросилового оборудования Эксплуатация оборудования систем заправки, термостатирования и газоснабжения Математическое моделирование процессов эксплуатации	СМ8 ауд.3 СМ8 ауд.3 СМ8 ауд.1 СМ8 ВЦА	09.01.2018 12.01.2018 18.01.2018 22.01.2018	14,00 14,00 11,00 11,00	3 1 1 ВЦА
СМ	СМ9-111	Январь 10 среда Январь 16 вторник Январь 19 пятница Январь 23 вторник	14,00 9,00 9,00 9,00	Бяков КЕ Наказной ОА Наказной ОА Бекетов СА	Теория моторно-трансмиссионных установок Методы оценки технического уровня военных гусеничных машин Теория ходовой части военных гусеничных машин Эффективность военных гусеничных машин	СМ9 каф.СМ9 СМ9 каф.СМ9 СМ9 каф.СМ9 СМ9 каф.СМ9	09.01.2018 15.01.2018 18.01.2018 22.01.2018	12,00 10,00 10,00 11,00	каф. каф. каф. каф.
СМ	СМ9-112	Январь 10 среда Январь 16 вторник Январь 19 пятница Январь 23 вторник	14,00 9,00 9,00 9,00	Бяков КЕ Наказной ОА Наказной ОА Бекетов СА	Теория моторно-трансмиссионных установок Методы оценки технического уровня военных гусеничных машин Теория ходовой части военных гусеничных машин Эффективность военных гусеничных машин	СМ9 каф.СМ9 СМ9 каф.СМ9 СМ9 каф.СМ9 СМ9 каф.СМ9	09.01.2018 15.01.2018 18.01.2018 22.01.2018	12,00 10,00 10,00 11,00	каф. каф. каф. каф.
СМ	СМ10-51	Январь 11 четверг Январь 15 понедельник Январь 19 пятница Январь 23 вторник	9,00 9,00 9,00 9,00	Федорова ЛВ Никитин ОФ Яроц ВВ Красавин СИ Ряховский ОА Лахтюхов МГ	Материаловедение Гидравлика и гидроприво Э10 615м 615м 615м 615м Конструкция наземных транспортно-технологических средств	МТ8 Э10 РК3 СМ10	10.01.2018 12.01.2018 17.01.2018 22.01.2018	12,00 14,00 12,00 13,00	каф. каф. каф. каф.
СМ	СМ10-52	Январь 10 среда Январь 15 понедельник Январь 19 пятница Январь 23 вторник	9,00 9,00 9,00 14,00	Захаров АО Федорова ЛВ Никитин ОФ Яроц ВВ Красавин СИ Ряховский ОА	Конструкция транспортных средств специального назначения Материаловедение Гидравлика и гидроприво Детали машин	СМ10 507м МТ8 610м Э10 609м РК3 609м	09.01.2018 11.01.2018 18.01.2018 22.01.2018	10,00 14,00 14,00 12,00	каф. каф. каф. каф.
СМ	СМ12-51	Январь 10 среда Январь 15 понедельник Январь 19 пятница Январь 23 вторник	9,00 14,00 14,00 9,00	Семененко АН Тарасов ВА Тумакова ЕВ Зимин ВВ	Основы устройства летательных аппаратов Технология аэрокосмического машиностроения Метрология, стандартизация и сертификация Детали машин	СМ1 609м СМ12 каф.СМ12 МТ4 609м РК3 610м	09.01.2018 12.01.2018 19.01.2018	12,00 14,00 10,00 10,00	каф. каф. каф. каф.
СМ	СМ1-51	Январь 15 понедельник Январь 19 пятница Январь 23 вторник	14,00 9,00 9,00	Боровкова ТВ Карпухин СД Блинов ДС	Основы устройства летательных аппаратов Материаловедение Детали машин	СМ1 610м МТ8 612м РК3 345м	12.01.2018 18.01.2018 22.01.2018	11,00 10,00 10,00	каф. каф. каф.
СМ	СМ1-52	Январь 15 понедельник Январь 19 пятница Январь 23 вторник	9,00 14,00 9,00	Неровный НА Блинов ДС Карпухин СД	Основы устройства космических аппаратов Детали машин Материаловедение	СМ1 505м РК3 615м МТ8 611м	12.01.2018 18.01.2018 22.10.2018	12,00 10,00 10,00	каф. каф. каф.
СМ	СМ1-59	Январь 13 суббота Январь 17 среда	9,00 9,00	Блинов ДС Карпухин СД	Детали машин Материаловедение	РК3 507м МТ8 507м	11.01.2018 16.01.2018	10,00 10,00	каф. каф.
СМ	СМ2-51	Январь 15 понедельник Январь 20 суббота	9,00 9,00	Минаков АА Блинов ДС	Материаловедение Детали машин	МТ8 405м РК3 505м	15.01.2018 18.01.2018	14,00 11,00	каф. каф.
СМ	СМ3-51	Декабрь 29 пятница Январь 12 пятница Январь 17 среда Январь 23 вторник	9,00 9,00 9,00 9,00	Князькова ТО Столярова ЕГ Иванов СЕ Степанов МН	Электротехника и электроника Аэрогидромеханика Детали машин и приборов Динамика полёта	ФН7 615м СМ3 404м РЛ5 404м СМ3 каф.СМ3	27.12.2017 11.01.2018 15.01.2018	12,00 11,00 10,00	615м 407м каф.
СМ	СМ3-52	Декабрь 29 пятница Январь 13 суббота Январь 17 среда Январь 22 понедельник	9,00 9,00 9,00 9,00	Князькова ТО Столярова ЕГ Степанов МН Иванов СЕ	Электротехника и электроника Аэрогидромеханика Динамика полёта Детали машин и приборов	ФН7 615м СМ3 405м СМ3 405м РЛ5 405м	27.12.2017 12.01.2018 16.01.2018 19.01.2018	12,00 14,00 13,00 15,00	615м 407м 107м каф.
СМ	СМ4-51	Январь 11 четверг Январь 15 понедельник Январь 19 пятница Январь 23 вторник	9,00 9,00 9,00 9,00	Бабкин АВ Фахуртдинов РС Имховик НА Воробьев АН	Прикладная механика сплошных сред Материаловедение Основы теории энергетических материалов Детали машин	СМ4 405м МТ8 513м СМ4 103м РК3 612м	13.01.2018	10,00	каф. каф. каф. каф.
СМ	СМ4-52	Январь 12 пятница Январь 16 вторник Январь 20 суббота Январь 24 среда	14,00 14,00 9,00 9,00	Имховик НА Фахуртдинов РС Бабкин АВ Воробьев АН	Основы теории энергетических материалов Материаловедение Прикладная механика сплошных сред Детали машин	СМ4 103м МТ8 каф.МТ8 СМ4 509м РК3 507м	15.01.2018	17,00	каф. каф. каф. каф.
СМ	СМ6-51	Январь 10 среда Январь 15 понедельник Январь 19 пятница Январь 23 вторник	9,00 9,00 9,00 14,00	Фахуртдинов РС Воробьев АН Быков НВ Зубов ВН	Материаловедение Детали машин Газовая динамика Физические основы устройства оружия	МТ8 405м РК3 каф.РК3 СМ6 каф.СМ6 СМ6 каф.СМ6	09.01.2018 13.01.2018 18.01.2018 23.01.2018	10,00 10,00 11,00 14,00	каф. каф. каф. каф.
СМ	СМ6-52	Январь 11 четверг Январь 16 вторник Январь 20 суббота Январь 24 среда	10,00 9,00 9,00 14,00	Фахуртдинов РС Быков НВ Воробьев АН Зубов ВН	Материаловедение Газовая динамика Детали машин Физические основы устройства оружия	МТ8 каф.МТ8 СМ6 404м РК3 405м СМ6 404м	10.01.2018 18.01.2018 19.01.2018 23.01.2018	15,00 11,00 10,00 14,00	каф. каф. каф. каф.
СМ	СМ8-51	Январь 12 пятница Январь 16 вторник Январь 20 суббота	9,00 9,00 14,00	Баслык КП Минаков АА Зимин ВВ	Основы устройства летательных аппаратов Материаловедение Детали машин	СМ1 504м МТ8 405м РК3 405м	11.01.2018 15.01.2018 17.01.2018	11,00 14,00 15,00	каф. каф. каф.
СМ	СМ8-52	Январь 13 суббота Январь 17 среда Январь 22 понедельник	9,00 9,00 9,00	Баслык КП Зимин ВВ Минаков АА	Основы устройства летательных аппаратов Детали машин Материаловедение	СМ1 609м РК3 609м МТ8 507м	11.01.2018 15.01.2018 20.01.2018	11,00 13,00 14,00	каф. каф. каф.
СМ	СМ8-59	Январь 15 понедельник Январь 19 пятница	9,00 14,00	Зимин ВВ Минаков АА	Детали машин Материаловедение	РК3 611м МТ8 612м	12.01.2018 18.01.2018	11,00 14,00	каф. каф.

СМ	СМ9-51	Январь 11 четверг	14,00	Стадунин АА	Конструкция наземных транспортно-технологических средств	СМ9	каф.СМ9	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Красавин СИ	Детали машин	РК3	415э	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Ряховский ОА	Материаловедение	МТ8	610м	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 23 вторник	14,00	Федорова ЛВ	Гидравлика и гидропривод	Э10	509м	20.01.2018	14,00	каф.
СМ	СМ9-52	Январь 12 пятница	9,00	Никитин ОФ	Конструкция военных гусеничных машин	СМ9	каф.СМ9	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Яроц ВВ	Материаловедение	МТ8	607м	15.01.2018	14,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Красавин СИ	Гидравлика и гидропривод	Э10	507м	19.01.2018	14,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Ряховский ОА	Детали машин	РК3	каф.РК3	23.01.2018	12,00	каф.
СМ	СМ10-71	Январь 10 среда	9,00	Котиев ГО	Динамика транспортных средств	СМ10	404м	09.01.2018	10,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Авдеева ТВ	Электротехника и электроника	ФН7	330	12.01.2018	15,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Смирнов АА	Управление техническими системами	СМ10	505м	18.01.2018	10,00	каф.
		Январь 23 вторник	14,00	Карташов АБ	Теория движения автомобиля и трактора	СМ10	615м	22.01.2018	11,00	каф.
СМ	СМ10-72	Январь 10 среда	9,00	Смирнов АА	Управление техническими системами	СМ10	611м	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Котиев ГО	Динамика транспортных средств	СМ10	611м	13.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Авдеева ТВ	Электротехника и электроника	ФН7	330	18.01.2018	9,00	каф.
		Январь 23 вторник	14,00	Горелов ВА	Теория движения военных колесных машин	СМ10	610м	22.01.2018	12,00	каф.СМ9
СМ	СМ12-71	Январь 12 пятница	9,00	Авдеева ТВ	Электротехника и электроника	ФН7	609м	11.01.2018	15,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Сабельников ВВ	Специальные методы формообразования	СМ12	610м	16.01.2018	10,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Исаев	Сборка изделий	СМ12	609м	20.01.2018	10,00	каф.
СМ	СМ1-71	Январь 12 пятница	9,00	Люминарская ЕС	Электротехника и электроника	ФН7	610м	10.01.2018	14,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Навагин КВ	Проектирование летательных аппаратов	СМ1	611м	15.01.2018	17,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Темнов АН	Механика жидкости и газа	СМ1	609м	18.01.2018	14,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Темнов АН	Теория колебаний	СМ1	610м	22.01.2018	12,00	каф.
СМ	СМ1-72	Январь 12 пятница	9,00	Темнов АН	Механика жидкости и газа	СМ1	507м	11.01.2018	10,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Темнов АН	Теория колебаний	СМ1	610м	15.01.2018	14,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Люминарская ЕС	Электротехника и электроника	ФН7	610м	18.01.2018	14,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Мищенко ВЕ	Проектирование космических аппаратов	СМ1	611м	19.01.2018	11,00	каф.
СМ	СМ1-73	Январь 10 среда	9,00	Люминарская ЕС	Электротехника и электроника	ФН7	612м	09.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Мищенко ВЕ	Проектирование космических аппаратов	СМ1	612м	12.01.2018	11,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Темнов АН	Теория колебаний	СМ1	610м	18.01.2018	11,30	каф.
		Январь 24 среда	12,00	Темнов АН	Механика жидкости и газа	СМ1	610м	22.01.2018	14,00	каф.
СМ	СМ1-79	Январь 12 пятница	9,00	Люминарская ЕС	Электротехника и электроника	ФН7	610м	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Навагин КВ	Проектирование летательных аппаратов	СМ1	611м	15.01.2018	17,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Темнов АН	Механика жидкости и газа	СМ1	609м	18.01.2018	14,00	каф.
СМ	СМ2-71	Январь 12 пятница	9,00	Беляков ЮИ	Электротехника и электроника	ФН7	505м	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Щеглов ГА	Теория механических колебаний	СМ2	504м	15.01.2018	9,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Голубев АГ	Гидрогазоаэродинамика	СМ3	504м	19.01.2018	10,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Дмитриев СН	Строительная механика	СМ2	405м	23.01.2018	9,00	каф.
СМ	СМ3-71	Январь 11 четверг	9,00	Муртазин РФ	Баллистическое и аэродинамическое проектирование	СМ3	611м	10.01.2018	8,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Корянов ВВ	Баллистика ракет и космических аппаратов	СМ3	505м	12.01.2018	12,00	407м
		Январь 19 пятница	9,00	Луценко АЮ	Аэродинамика ракет и транспортных систем	СМ3	407м	18.01.2018	10,00	407м
СМ	СМ3-72	Январь 23 вторник	14,00	Колосов ГЕ	Управление в технических системах	СМ3	612м	22.01.2018	14,00	107м
		Январь 11 четверг	9,00	Корянов ВВ	Баллистика ракет и космических аппаратов	СМ3	107м	09.01.2018	14,00	107м
		Январь 15 понедельник	9,00	Муртазин РФ	Баллистическое и аэродинамическое проектирование	СМ3	107м	10.01.2018		407м
		Январь 19 пятница	9,00	Колосов ГЕ	Управление в технических системах	СМ3	107м	18.01.2018	14,00	407м
СМ	СМ4-71	Январь 23 вторник	9,00	Луценко АЮ	Аэродинамика ракет и транспортных систем	СМ3	407м	21.01.1900	10,00	407м
		Январь 10 среда	9,00	Голубев АГ	Основы аэродинамики средств поражения	СМ3	513м	09.01.2018	10,00	513м
		Январь 15 понедельник	14,00	Бабкин АВ	Прикладная механика сплошных сред	СМ4	612м			каф.
		Январь 23 вторник	14,00	Рассоха СС	Физика взрыва и удара	СМ4	611м			каф.
СМ	СМ4-72	Январь 19 суббота	9,00	Суляев ВС	Основы внутренней баллистики средств поражения	СМ6	611м	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 11 четверг	9,00	Суляев ВС	Основы внутренней баллистики средств поражения	СМ6	513м	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Голубев АГ	Основы аэродинамики средств поражения	СМ3	405м	12.01.2018	14,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Рассоха СС	Физика взрыва и удара	СМ4	каф.СМ4			каф.
СМ	СМ6-71	Январь 23 вторник	14,00	Бабкин АВ	Прикладная механика сплошных сред	СМ4	504м			каф.
		Январь 10 среда	9,00	Лось ЛА	Метрология, стандартизация и сертификация	МТ4	610м	09.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Никитина ИЕ	Проектирование ракетного оружия	СМ6	каф.	12.01.2018	11,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Быков НВ	Газовая динамика	СМ6	каф	19.01.2018	16,00	каф.
СМ	СМ6-72	Январь 24 среда	9,00	Серпинский ОС	Баллистика ракетного и ствольного оружия	СМ6	каф.	22.01.2018	17,00	каф.
		Январь 11 четверг	9,00	Лось ЛА	Метрология, стандартизация и сертификация	МТ4	610м	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Никитина ИЕ	Проектирование ракетного оружия	СМ6	каф.	12.01.2018	11,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Быков НВ	Газовая динамика	СМ6	каф	19.01.2018	16,00	каф.
СМ	СМ8-71	Январь 24 среда	9,00	Серпинский ОС	Баллистика ракетного и ствольного оружия	СМ6	каф	22.01.2018	17,00	каф.
		Январь 11 четверг	10,00	Чугунков ВВ	Тепломассоперенос в наземном оборудовании	СМ8	ауд.11	10.01.2018	11,00	11
		Январь 15 понедельник	9,00	Беляков ЮИ	Электротехника и электроника	ФН7	323э	12.01.2018	15,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Сенькин АВ	Теория автоматического управления	ИУ1	405м	18.01.2018	14,00	405м
СМ	СМ8-72	Январь 23 вторник	10,00	Ломакин ВВ	Строительная механика в наземном оборудовании	СМ8	ауд.11	22.01.2018	11,00	11
		Январь 11 четверг	10,00	Чугунков ВВ	Тепломассоперенос в наземном оборудовании	СМ8	ауд.11	10.01.2018	11,00	11
		Январь 15 понедельник	9,00	Беляков ЮИ	Электротехника и электроника	ФН7	323э	12.01.2018	15,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Сенькин АВ	Теория автоматического управления	ИУ1	405м	18.01.2018	14,00	405м
СМ	СМ8-73	Январь 23 вторник	10,00	Ломакин ВВ	Строительная механика в наземном оборудовании	СМ8	ауд.11	22.01.2018	11,00	11
		Январь 10 среда	14,00	Сенькин АВ	Теория автоматического управления	ИУ1	404м	09.01.2018	15,00	404м
		Январь 15 понедельник	10,00	Ломакин ВВ	Строительная механика в наземном оборудовании	СМ8	ауд.11	12.01.2018	16,00	11
		Январь 19 пятница	14,00	Беляков ЮИ	Электротехника и электроника	ФН7	404м	17.01.2018	12,00	каф.
СМ	СМ8-79	Январь 23 вторник	10,00	Чугунков ВВ	Тепломассоперенос в наземном оборудовании	СМ8	ауд.3	22.01.2018	10,00	3
		Январь 10 среда	14,00	Сенькин АВ	Теория автоматического управления	ИУ1	404м	09.01.2018	15,00	404м
		Январь 15 понедельник	10,00	Ломакин ВВ	Строительная механика в наземном оборудовании	СМ8	ауд.11	12.01.2018	16,00	11
		Январь 19 пятница	14,00	Беляков ЮИ	Электротехника и электроника	ФН7	404м	17.01.2018	12,00	каф.
СМ	СМ9-71	Январь 13 суббота	9,00	Авдеева ТВ	Электротехника и электроника	ФН7	330	09.01.2018	9,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Горелов ВА	Теория движения автомобиля и трактора	СМ9	каф.СМ9	12.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Сарач ЕБ	Управление техническими системами	СМ9	каф.СМ9	15.01.2018	11,00	каф.
		Декабрь 29 суббота	9,00	Ципилев АА	Динамика транспортных средств	СМ9	каф.СМ9	28.12.2017	10,00	каф.
СМ	СМ9-72	Январь 11 четверг	9,00	Авдеева ТВ	Электротехника и электроника	ФН7	330	10.01.2018	15,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Сарач ЕБ	Управление техническими системами	СМ9	каф.СМ9	15.01.2018	11,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Наумов ВН	Теория систем машина-местность	СМ9	каф.СМ9	18.01.2018	10,00	каф.
		Декабрь 29 суббота	9,00	Ципилев АА	Динамика механических систем	СМ9	каф.СМ9	28.12.2017	10,00	каф.
СМ	СМ10-91	Январь 12 пятница	9,00	Забелина НВ	Экономика предприятия	ИБМ2	513м	09.01.2018	16,00	505м
		Январь 16 вторник	9,00	Кравченко ИИ	Технология производства наземных транспортно-технологических средств	МТ3	612м	15.01.2018	11,00	каф.

		Январь 20	суббота	9,00	Онищенко ДО	Энергетические установки наземных транспортно-технологических средств	Э2	513м	19.01.2018	12,00	каф.
		Январь 24	среда	9,00	Бутарович ДО	Надёжность транспортных средств	СМ10	513м	23.01.2018	11,00	каф.
СМ	СМ10-92	Январь 10	среда	9,00	Забелина ИВ	Экономика предприятия	ИБМ2	505м	09.01.2018	15,00	505м
		Январь 15	понедельник	9,00	Краснокутский АН	Энергетические установки транспортных средств специального назначения	Э2	525э	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19	пятница	14,00	Кравченко ИИ	Технология производства наземных транспортно-технологических средств	МТ3	504м	18.01.2018	11,00	каф.
		Январь 23	вторник	14,00	Бутарович ДО	Надёжность транспортных средств	СМ10	404м	22.01.2018	12,00	каф.
СМ	СМ12-91	Январь 11	четверг	14,00	Темнов АН	Динамика летательных аппаратов	СМ1	609м	10.01.2018	15,00	каф.
		Январь 15	понедельник	9,00	Комков МА	Технология композитных конструкций	СМ12	каф.СМ12	13.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19	пятница	9,00	Ананьев МП	Технологические испытания ракетно-космической техники	СМ12	каф.СМ12	18.01.2018	10,00	каф.
		Январь 23	вторник	9,00	Чумадин АС	Методология научных исследований и изобретений	СМ12	каф.СМ12	22.01.2018	10,00	каф.
СМ	СМ12-99	Январь 11	четверг	14,00	Темнов АН	Динамика летательных аппаратов	СМ1	609м	10.01.2018	15,00	каф.
		Январь 15	понедельник	9,00	Комков МА	Технология композитных конструкций	СМ12	каф.СМ12	13.01.2018	10,00	каф.
СМ	СМ1-91	Январь 11	четверг	9,00	Елисеев ВН	Тепловые режимы летательных аппаратов	СМ1	каф.СМ1	10.01.2018	12,00	каф
		Январь 15	понедельник	9,00	Печников ВП	Строительная механика летательных аппаратов	СМ1	каф.СМ1	13.01.2018	10,00	каф
		Январь 20	суббота	9,00	Генералов НН	Динамика летательных аппаратов	СМ1	612м	19.01.2018	12,00	каф.
СМ	СМ1-92	Январь 13	суббота	9,00	Темнов АН	Динамика космических аппаратов	СМ1	610м	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 17	среда	9,00	Печников ВП	Строительная механика космических аппаратов	СМ1	612м	16.01.2018	10,00	каф.
		Январь 22	понедельник	14,00	Боровкова ТВ	Тепловые режимы космических аппаратов	СМ1	609м	19.01.2018	11,00	каф
СМ	СМ1-99	Январь 11	четверг	9,00	Елисеев ВН	Тепловые режимы летательных аппаратов	СМ1	каф.СМ1	10.01.2018	12,00	каф
		Январь 15	понедельник	9,00	Печников ВП	Строительная механика летательных аппаратов	СМ1	каф.СМ1	13.01.2018	10,00	каф.
СМ	СМ2-91	Январь 12	пятница	9,00	Попов АС	Управление полётом аэрокосмических систем	СМ2	612м	11.01.2018	12,00	612м
		Январь 17	среда	9,00	Виноградов ЮИ	Расчёт на прочность конструкций аэрокосмических систем	СМ2	513м	15.01.2018	10,00	каф.
		Январь 22	понедельник	14,00	Зеленцов ВВ	Проектирование аэрокосмических систем	СМ2	610м	19.01.2018	10,00	каф.
СМ	СМ2-99	Январь 12	пятница	9,00	Попов АС	Управление полётом аэрокосмических систем	СМ2	612м	11.01.2018	12,00	612м
		Январь 17	среда	9,00	Виноградов ЮИ	Расчёт на прочность конструкций аэрокосмических систем	СМ2	513м	15.01.2018	10,00	каф.
		Январь 22	понедельник	14,00	Зеленцов ВВ	Проектирование аэрокосмических систем	СМ2	610м	19.01.2018	10,00	каф.
СМ	СМ3-91	Декабрь 29	пятница	9,00	Станиловская ВИ	Планирование полётов космических аппаратов	СМ3	407м	22.12.2017	9,00	107м
		Январь 15	понедельник	14,00	Клишин АН	Управление движением летательных аппаратов	СМ3	404м	13.01.2018	10,00	107м
		Январь 19	пятница	14,00	Муртазин РФ	Теория полёта космических аппаратов	СМ3	611м	17.01.2018	14,00	107м
		Январь 23	вторник	14,00	Бабурич МА	Спецтехнология	СМ12	405м	22.01.2018	10,00	каф.
СМ	СМ3-92	Декабрь 29	пятница	9,00	Станиловская ВИ	Планирование полётов космических аппаратов	СМ3	407м	22.12.2017	9,00	107м
		Январь 15	понедельник	14,00	Клишин АН	Управление движением летательных аппаратов	СМ3	404м	13.01.2018	10,00	107м
		Январь 19	пятница	14,00	Муртазин РФ	Теория полёта космических аппаратов	СМ3	611м	17.01.2018	14,00	107м
		Январь 23	вторник	14,00	Бабурич МА	Спецтехнология	СМ12	405м	22.01.2018	10,00	каф.
СМ	СМ3-93	Декабрь 29	пятница	9,00	Станиловская ВИ	Планирование полётов космических аппаратов	СМ3	407м	22.12.2017	9,00	107м
		Январь 13	суббота	9,00	Бабурич МА	Спецтехнология	СМ12	611м	12.01.2018	10,00	каф.
		Январь 18	четверг	9,00	Клишин АН	Управление движением летательных аппаратов	СМ3	507м	15.01.2018	12,00	108м
		Январь 22	понедельник	14,00	Епихин АС	Управление процессами обтекания летательных аппаратов	СМ3	505м	19.01.2018	14,00	
СМ	СМ4-91	Январь 11	четверг	9,00	Велданов ВА Ришняк АГ	Основы проектирования боеприпасов	СМ4	103м			каф.
		Январь 16	вторник	9,00	Рассоха СС Велданов ВА	Действие боеприпасов	СМ4	509м			каф.
		Январь 22	понедельник	9,00	Левин ДП	Современные артиллерийские системы	СМ4	611м			каф.
СМ	СМ4-92	Январь 12	пятница	9,00	Велданов ВА Ришняк АГ	Основы проектирования боеприпасов	СМ4	103м			каф.
		Январь 17	среда	9,00	Рассоха СС Велданов ВА	Действие боеприпасов	СМ4	611м			каф.
		Январь 22	понедельник	9,00	Пусев ИВ	Системы ракетного и бомбового вооружения	СМ4	612м			каф.
СМ	СМ4-93	Январь 11	четверг	9,00	Велданов ВА Ришняк АГ	Основы проектирования боеприпасов	СМ4	103м			каф.
		Январь 17	среда	14,00	Кобылкин ИФ	Взрывные устройства промышленного назначения	СМ4	509м			каф.
		Январь 22	понедельник	9,00	Рассоха СС Велданов ВА	Действие боеприпасов	СМ4	513м			каф.
СМ	СМ6-91	Январь 10	среда	9,00	Романова ИК	Управление техническими системами	СМ7	504м	09.01.2018	9,30	218м
		Январь 15	понедельник	9,00	Артемова МО	Проектирование стрелково-пушечного вооружения.	СМ6	каф.	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19	пятница	9,00	Гуревский АВ	Технология производства стрелково-пушечного вооружения	СМ12	каф.СМ12	18.01.2018	18,00	каф.
		Январь 23	вторник	9,00	Федоровский АД	Эффективность стрелково-пушечного вооружения	СМ6	каф.СМ6	22.01.2018	11,00	каф.
СМ	СМ6-92	Январь 10	среда	9,00	Романова ИК	Управление техническими системами	СМ7	504м	09.01.2018	9,30	218м
		Январь 15	понедельник	9,00	Сабельников ВВ	Технология производства ракетного оружия	СМ12	каф.СМ12	12.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19	пятница	9,00	Федоров АА	Проектирование двигательных установок ракетного оружия	СМ6	каф.СМ6	17.01.2018	11,00	каф.
		Январь 23	вторник	9,00	Федоровский АД	Эффективность ракетного оружия	СМ6	каф.СМ6	22.01.2018	11,00	каф.
СМ	СМ6-93	Январь 10	среда	9,00	Романова ИК	Управление техническими системами	СМ7	504м	09.01.2018	9,30	218м
		Январь 15	понедельник	9,00	Сабельников ВВ	Технология производства ракетного и ствольного оружия	СМ12	каф.СМ12	12.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19	пятница	9,00	Самородский МВ Жураковский ВН	Проектирование комплексов вооружения	СМ6	каф.СМ6	17.01.2018	11,00	каф.
		Январь 23	вторник	9,00	Федоровский АД	Эффективность ракетного и ствольного оружия - часть 2	СМ6	каф.СМ6	22.01.2018	11,00	каф.
СМ	СМ8-91	Январь 11	четверг	10,00	Ломакин ВВ	Теоретические основы метода конечных элементов	СМ8	ауд.1	10.01.2018	11,00	1
		Январь 15	понедельник	10,00	Рулев СВ	Системный анализ	СМ8	ауд.1	12.01.2018	11,00	11
		Январь 19	пятница	10,00	Ульянчиков АВ	Монтажно-стыковочное оборудование и средства обслуживания	СМ8	ВЦ	18.01.2018	11,00	вц
		Январь 24	среда	10,00	Забегает АИ	Основы теории динамических систем	СМ8	ауд.1	23.01.2018	14,00	3
СМ	СМ8-92	Январь 10	среда	10,00	Ломакин ВВ	Теоретические основы метода конечных элементов	СМ8	ауд.1	09.01.2018	16,00	1
		Январь 15	понедельник	12,00	Зверев ВА	Проектирование стартовых систем	СМ8	ауд.3	12.01.2018	12,00	3
		Январь 19	пятница	10	Рулев СВ	Системный анализ	СМ8	ауд.11	18.01.2018	11,00	11
		Январь 24	среда	10,00	Забегает АИ	Основы теории динамических систем	СМ8	ауд.1	23.01.2018	11,00	3
СМ	СМ8-93	Январь 10	среда	10,00	Ломакин ВВ	Теоретические основы метода конечных элементов	СМ8	ауд.1	09.01.2018	16,00	1
		Январь 15	понедельник	14,00	Королев НС	Проектирование систем заправки ракет	СМ8	ВЦА	12.01.2018	14,00	ВЦА
		Январь 19	пятница	10,00	Рулев СВ	Системный анализ	СМ8	ауд.11	18.01.2018	11,00	11
		Январь 23	вторник	10,00	Забегает АИ	Основы теории динамических систем	СМ8	ауд.1	22.01.2018	11,00	1
СМ	СМ8-94	Январь 11	четверг	10,00	Ломакин ВВ	Теоретические основы метода конечных элементов	СМ8	ауд.1	10.01.2018	11,00	1
		Январь 15	понедельник	10,00	Рулев СВ	Системный анализ	СМ8	ауд.1	12.01.2018	11,00	11
		Январь 19	пятница	17,00	Кобызев СВ	Основы проектирования стартовых комплексов	СМ8	ауд.1	16.01.2018	18,00	вц
		Январь 23	вторник	10,00	Забегает АИ	Основы теории динамических систем	СМ8	ауд.1	22.01.2018	11,00	1
СМ	СМ8-99	Январь 11	четверг	10,00	Ломакин ВВ	Теоретические основы метода конечных элементов	СМ8	ауд.1	10.01.2018	11,00	1
		Январь 15	понедельник	10,00	Рулев СВ	Системный анализ	СМ8	ауд.1	12.01.2018	11,00	11
		Январь 19	пятница	17,00	Кобызев СВ	Основы проектирования стартовых комплексов	СМ8	ауд.1	16.01.2018	18,00	вц
СМ	СМ9-91	Январь 10	среда	9,00	Краснокутский АН	Энергетические установки транспортных средств специального назначения	Э2	413э	09.01.2018	9,00	947л
		Январь 15	понедельник	14,00	Забелина ИВ	Экономика предприятия	ИБМ2	615м	12.01.2018	15,00	615м

		Январь 19 пятница	14,00	Киселев ВЛ	Технология производства транспортных средств специального назначения	МТ3	каф.СМ9	18.01.2018	12,00	каф.СМ9
		Декабрь 29 суббота	9,00	Наумов ВН	Статистические характеристики местности и механика грунтов	СМ9	каф.СМ9	28.12.2018	11,00	каф.
СМ	СМ9-92	Январь 10 среда	9,00	Краснокутский АН	Энергетические установки транспортных средств специального назначения	Э2	413з	09.01.2018	9,00	947л
		Январь 15 понедельник	14,00	Забелина НВ	Экономика предприятия	ИБМ2	615м	12.01.2018	15,00	615м
		Январь 19 пятница	14,00	Киселев ВЛ	Технология производства транспортных средств специального назначения	МТ3	каф.СМ9	18.01.2018	12,00	каф.СМ9
		Декабрь 29 суббота	9,00	Наумов ВН	Статистические характеристики местности и механика грунтов	СМ9	каф.СМ9	28.12.2018	11,00	каф.
СМ	СМ11-51Б	Январь 11 четверг	9,00	Рубцов ВИ	Теория автоматического управления	СМ7	404м	10.01.2018	11,00	219м
		Январь 15 понедельник	9,00	Мещерякова РИ	Электронные устройства мехатронных и робототехнических систем. Ч.2	СМ11	404м			каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Кулаков ДБ	Основы машиностроительной гидравлики и гидромашин	Э10	404м	18.01.2018	11,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Иванов СЕ	Детали мехатронных модулей, роботов и основы конструирования	РЛ5	405м	22.01.2018	15,00	каф.
СМ	СМ13-51Б	Январь 11 четверг	9,00	Белобокова ЮА	Электротехника и электроника	ФН7	504м	10.01.2018	10,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Крылов АВ	Основы ракетно-космической техники	СМ1	504м	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Гончаров СЮ	Детали машин	РК3	504м	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Семенов БИ	Основы физико-химии и технологии композитов	СМ13	109м	22.01.2018	11,00	109м
СМ	СМ1-53Б	Январь 11 четверг	9,00	Сарбаев БС	Механика деформируемого твердого тела	СМ1	507м	10.01.2018	14,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Белобокова ЮА	Электротехника и электроника	ФН7	507м	12.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Зимин ВН	Основы устройств космических аппаратов	СМ1	каф.СМ1	18.01.2018	13,30	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Гончаров СЮ	Детали машин	РК3	504м	23.01.2018	12,00	каф.
СМ	СМ5-51Б	Январь 10 среда	9,00	Хохлов ВК	Радиотехнические цепи и сигналы	СМ5	511м	09.01.2018	10,00	510м
		Январь 15 понедельник	14,00	Серегин ГМ	Электроника и микрoeлектроника	СМ5	511м	12.01.2018	12,00	510м
		Январь 19 пятница	9,00	Васильев ДА	Телекоммуникации	СМ5	511м	18.01.2018	10,00	511м
		Январь 23 вторник	14,00	Муратов ИВ	Управление в технических системах	СМ5	511м	22.01.2018	15,00	510м
СМ	СМ5-52Б	Январь 10 среда	14,00	Серегин ГМ	Электроника и микрoeлектроника	СМ5	511м	29.12.2017	10,00	510м
		Январь 15 понедельник	9,00	Хохлов ВК	Радиотехнические цепи и сигналы	СМ5	511м	12.01.2018	10,00	510м
		Январь 19 пятница	14,00	Муратов ИВ	Управление в технических системах	СМ5	511м	18.01.2018	12,00	510м
		Январь 23 вторник	9,00	Васильев ДА	Телекоммуникации	СМ5	511м	22.01.2018	10,00	517м
СМ	СМ7-51Б	Январь 11 четверг	9,00	Токарев АК	Электронные устройства СРТС. Ч.1	СМ7	509м	10.01.2018	12,00	219м
		Январь 15 понедельник	9,00	Рубцов ВИ	Теория автоматического управления	СМ7	509м	12.01.2018	11,00	нцр
		Январь 19 пятница	9,00	Иванов СЕ	Детали мехатронных модулей, роботов и основы конструирования	РЛ5	509м	17.01.2018	15,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Кулаков ДБ	Основы машиностроительной гидравлики и гидромашин	Э10	509м	22.01.2018	11,00	каф.
СМ	СМ7-52Б	Январь 11 четверг	14,00	Кузин ЮР	Электронные устройства мехатронных систем. Ч.1	СМ7	509м	10.01.2018	13,00	219м
		Январь 15 понедельник	14,00	Иванов СЕ	Детали мехатронных модулей, роботов и основы конструирования	РЛ5	509м	11.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Рубцов ВИ	Теория автоматического управления	СМ7	каф.	18.01.2018	11,00	218м
		Январь 24 среда	9,00	Кулаков ДБ	Основы машиностроительной гидравлики и гидромашин	Э10	509м	22.01.2018	12,00	каф.
СМ	СМ7-53Б	Январь 11 четверг	10,00	Котов ЕА	Управление в технических системах	СМ7	каф.СМ7	10.01.2018	15,00	каф.
		Январь 15 понедельник	10,00	Михайлов ББ	Электронная и микропроцессорная техника	СМ7	каф.СМ7	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 18 четверг	10,00	Польский ВА	Электрические исполнительные системы РТК	СМ7	каф.СМ7	17.01.2018	15,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Палочкин СВ	Детали машин	РК3	504м	22.01.2018	11,00	каф.
СМ	СМ7-54Б	Январь 12 пятница	10,00	Котов ЕА	Управление в технических системах	СМ7	каф.СМ7	11.01.2018	15,00	каф.
		Январь 16 вторник	10,00	Михайлов ББ	Электронная и микропроцессорная техника	СМ7	каф.СМ7	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Палочкин СВ	Детали машин	РК3	405м	18.01.2018	10,00	каф.
		Январь 23 вторник	10,00	Польский ВА	Электрические исполнительные системы РТК	СМ7	каф.СМ7	22.01.2018	10,00	каф.
СМ	СМ7-55Б	Январь 11 четверг	14,00	Иванов СЕ	Детали мехатронных модулей, роботов и основы конструирования	РЛ5	507м	09.01.2018	14,30	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Кулаков ДБ	Основы машиностроительной гидравлики и гидромашин	Э10	609м	12.01.2018	11,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Кузин ЮР	Электронные устройства мехатронных систем. Ч.1	СМ7	507м	18.01.2018	11,00	229м
		Январь 23 вторник	14,00	Рубцов ВИ	Теория автоматического управления	СМ7	507м	22.01.2018	11,00	218м
СМ	СМ11-71Б	Январь 11 четверг	9,00	Кропотов АН	Микропроцессорные системы управления подводных робототехнических систем	СМ11	609м			каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Третьяков МВ	Теория автоматического управления	СМ7	507м	13.01.2018	13,00	219м
		Январь 19 пятница	14,00	Вельтищев Вад.В	Гидравлические приводы подводных робототехнических систем	СМ11	507м			каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Гладкова ОИ	Управление роботами и робототехническими комплексами	СМ11	609м			каф.
СМ	СМ13-71Б	Январь 10 среда	9,00	Нехороших ГЕ	Производство композитных конструкций	СМ13	109м	09.01.2018	10,00	109м
		Январь 15 понедельник	9,00	Думанский АМ	Механика композитных сред	СМ13	406м	12.01.2018	10,00	109м
		Январь 19 пятница	9,00	Михайловский КВ	Разработка конструкций из углерод-углеродных композитов, керамики и стекла	СМ13	109м	18.01.2018	16,00	109м
		Январь 23 вторник	9,00	Ленисова ЛВ	Разработка конструкций из металлокомпозитов	СМ13	406м	22.01.2018	12,00	406м
СМ	СМ5-71Б	Январь 11 четверг	9,00	Павлов ГЛ	Моделирование АИУС	СМ5	511м	10.01.2018	14,00	510м
		Январь 15 понедельник	9,00	Шахтарин БИ	Статистическая радиотехника	СМ5	510м	12.01.2018	12,00	517м
		Январь 19 пятница	9,00	Хохлов ВК	Теория обработки информации	СМ5	513м	18.01.2018	10,00	517м
		Январь 23 вторник	14,00	Глазков ВВ	Технология и схемотехника средств управления в технических системах	СМ5	513м	22.01.2018	13,00	510м
СМ	СМ5-72Б	Январь 11 четверг	14,00	Шахтарин БИ	Статистическая радиотехника	СМ5	511м	10.01.2018	12,00	510м
		Январь 15 понедельник	14,00	Павлов ГЛ	Моделирование АИУС	СМ5	609м	12.01.2018	14,00	510м
		Январь 19 пятница	14,00	Глазков ВВ	Технология и схемотехника средств управления в технических системах	СМ5	513м	18.01.2018	10,00	510м
		Январь 23 вторник	9,00	Хохлов ВК	Теория обработки информации	СМ5	513м	22.01.2018	10,00	523м
СМ	СМ7-71Б	Январь 11 четверг	14,00	Круглов ПВ	Технология производства СРТС	СМ12	505м	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Бошляков АА	Основы проектирования мехатронных и робототехнических систем	СМ7	каф.СМ7	12.01.2018	1,00	225м
		Январь 19 пятница	14,00	Третьяков МВ	Теория автоматического управления	СМ7	509м	18.01.2018	14,00	219м
		Январь 23 вторник	9,00	Рассадкин ЮИ	Микропроцессорная техника в мехатронике и робототехнике	СМ7	505м	22.01.2018	11,00	225м
СМ	СМ7-72Б	Январь 11 четверг	9,00	Бошляков АА	Основы проектирования мехатронных и робототехнических систем	СМ7	505м	10.01.2018	11,00	225м
		Январь 15 понедельник	14,00	Корнеев	Технология производства мехатронных систем	СМ12	504м	12.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Рассадкин ЮИ	Микропроцессорная техника в мехатронике и робототехнике	СМ7	505м	18.01.2018	11,00	225м
		Январь 23 вторник	14,00	Третьяков МВ	Теория автоматического управления	СМ7	505м	22.01.2018	10,00	219м
СМ	СМ7-73Б	Январь 19 пятница	10,00	Польский ВА	Высокоточный электропривод роботов	СМ7	каф.СМ7	18.01.2018	15,00	каф.
		Январь 23 вторник	10,00	Котов ЕА	Управление в технических системах	СМ7	каф.СМ7	22.01.2018	15,00	каф.
СМ	СМ7-74Б	Январь 16 вторник	10,00	Котов ЕА	Управление в технических системах	СМ7	каф.СМ7	15.01.2018	15,00	каф.
		Январь 24 среда	10,00	Польский ВА	Высокоточный электропривод роботов	СМ7	каф.СМ7	23.01.2018	15,00	каф.
СМ	СМ10-11М	Январь 12 пятница	14,00	Вдовин ДС	Динамика и прочность конструкций	СМ10	703в	11.01.2018	12,00	703в
		Январь 16 вторник	9,00	Станкевич ИВ	Математическое моделирование	ФН2	505м	12.01.2018	12,00	509м
		Январь 20 суббота	14,00	Еремин ГП	Современные информационные технологии	СМ10	610м	19.01.2018	9,00	каф.

		Январь 24 среда	14,00	Желов ЛФ	Статистическая динамика	СМ10 513м	23.01.2012	12,00	каф.
СМ	СМ11-11М	Январь 13 суббота	14,00	Третьяков МЕ	Специальные разделы теории управления в мехатронике и робототехнике	СМ7 509м	10.01.2018	14,00	219м
		Январь 18 четверг	9,00	Егоров СА	Системы ориентации и навигации ПРТС	СМ11 513м			каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Гамазов НИ	Информационные системы и технологии в мехатронике и робототехнике	СМ11 509м			каф.
СМ	СМ12-11М	Январь 12 пятница	9,00	Комков МА	Научные основы методов производства композитных конструкций РКТ (часть 1)	СМ12 каф.СМ12	11.01.2018	10,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Тарасов ВА	Научные основы технологического проектирования изделий РКТ	СМ12 каф.СМ12	17.01.2018	14,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Станкевич ИВ	Математическое моделирование	ФН2 507м	22.01.2018	11,00	610м
СМ	СМ13-11М	Январь 12 пятница	9,00	Станкевич ИВ	Математическое моделирование	ФН2 509м	10.01.2018	12,00	615м
		Январь 16 вторник	9,00	Резник СВ Петров НМ Новиков АД	Наноинженерия космических аппаратов	СМ13 109м	15.01.2018	9,30	109м
		Январь 20 суббота	14,00	Михайловский КВ	Оптимизация композитных конструкций и технологий	СМ13 109м	19.01.2018	13,00	109м
СМ	СМ13-12М	Январь 12 пятница	9,00	Станкевич ИВ	Математическое моделирование	ФН2 509м	10.01.2018	12,00	615м
		Январь 16 вторник	14,00	Резник СВ Петров НМ Новиков АД	Наноинженерия космических аппаратов	СМ13 109м	15.01.2018	9,30	109м
		Январь 20 суббота	9,00	Михайловский КВ	Оптимизация композитных конструкций и технологий	СМ13 109м	19.01.2018	13,00	109м
СМ	СМ13-13М	Январь 12 пятница	9,00	Станкевич ИВ	Математическое моделирование	ФН2 509м	10.01.2018	12,00	615м
		Январь 16 вторник	9,00	Резник СВ Петров НМ Новиков АД	Наноинженерия космических аппаратов	СМ13 109м	15.01.2018	9,30	109м
		Январь 20 суббота	14,00	Михайловский КВ	Оптимизация композитных конструкций и технологий	СМ13 109м	19.01.2018	13,00	109м
СМ	СМ13-14М	Январь 10 среда	14,00	Юрченко НЮ	Математическое моделирование инновационных процессов	ИБМ7 611м	09.01.2018	12,00	406ю
		Январь 16 вторник	14,00	Резник СВ Петров НМ Новиков АД	Наноинженерия космических аппаратов	СМ13 109м	15.01.2018	9,30	109м
		Январь 19 пятница	9,00	Решетько НИ	Управление инновациями	ИБМ7 408ю			
СМ	СМ5-11М	Январь 11 четверг	9,00	Микаэлян СВ	Оптимальное управление в приборных устройствах ракетно-космических систем	СМ5 510м	10.01.2018	10,00	510м
		Январь 16 вторник	9,00	Макарова НЮ	Наноинженерия композитных материалов и конструкций	СМ5 511м	15.01.2018	11,00	517м
		Январь 22 понедельник	9,00	Сидоркина ЮА	Математическое моделирование	СМ5 511м	19.01.2018	12,00	510м
СМ	СМ5-12М	Декабрь 29 пятница	9,00	Микаэлян СВ	Оптимальное управление в автономных информационных и управляющих системах	СМ5 511м	28.12.2017	11,00	511м
СМ	СМ5-13М	Декабрь 29 пятница	9,00	Микаэлян СВ	Оптимальное управление в автономных информационных и управляющих системах	СМ5 511м	28.12.2017	11,00	511м
СМ	СМ7-11М	Январь 13 суббота	9,00	Третьяков МЕ	Специальные разделы теории управления в мехатронике и робототехнике	СМ7 509м	10.01.2018	14,00	219м
		Январь 18 четверг	9,00	Рубцов ИВ	Проектирование специальных РТС	СМ7 609м	17.01.2018	13,00	218м
		Январь 22 понедельник	9,00	Рассадкин ЮИ	Микропроцессорные устройства систем управления специальных робототехнических систем (РТС)	СМ7 каф.СМ7	19.01.2018	11,00	225м
СМ	СМ7-12М	Январь 11 четверг	14,00	Третьяков МЕ	Специальные разделы теории управления в мехатронике и робототехнике	СМ7 513м	10.01.2018	14,00	219м
		Январь 15 понедельник	10,00	Ющенко АС	Управление роботами	СМ7 каф.СМ7	12.01.2018	14,00	каф.
		Январь 18 четверг	10,00	Солнцев ВИ	Микропроцессорные устройства управления роботов	СМ7 каф.СМ7	17.01.2018	15,00	каф.
СМ	СМ7-13М	Январь 12 пятница	14,00	Овсянников СВ	Проектирование систем управления объектов мехатроники	СМ7 611м	11.01.2018	14,00	225м
		Январь 18 четверг	9,00	Третьяков МЕ	Специальные разделы теории управления в мехатронике и робототехнике	СМ7 611м	10.01.2018	14,00	219м
		Январь 22 понедельник	14,00	Синицин АВ	Микропроцессорные устройства систем управления мехатроникой	СМ7 611м	19.01.2018	10,00	225м
СМ	СМ9-11М	Январь 10 среда	9,00	Дубин ДА	Прочностные расчеты элементов гусеничных машин и мобильных роботов	СМ9 каф.СМ9	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Федоренков АП	Системы автоматизированного проектирования гусеничных машин и мобильных роботов	СМ9 каф.СМ9	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Корсунский	Статистическая динамика гусеничных машин	СМ9 каф.СМ9	17.01.2018	11,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Станкевич ИВ	Математическое моделирование	ФН2 507м	22.01.2018	11,00	610м
СМ	СМ10-37М	Январь 10 среда	9,00	Станкевич ИВ	Прикладная теория оптимизации	ФН2 615м	09.01.2018	11,00	609м
		Январь 16 вторник	14,00	Погребинская ЕА	Управленческая экономика	ИБМ1 513м	15.01.2018	11,00	392
		Январь 20 суббота	14,00	Желов ЛФ	Виброакустика и виброакустическая диагностика наземных транспортно-технологических комплексов	СМ10 611м	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Коммисаров	Математическое моделирование рабочих процессов наземных транспортно-технологических комплексов	СМ10 404м	23.01.2018	12,00	каф.
СМ	СМ11-37М	Декабрь 29 пятница	9,00	Вельтишев Вад.В	Проектирование подводных робототехнических систем	СМ11 612м			каф.
СМ	СМ13-37М	Январь 13 суббота	9,00	Тимошенко ВП	Композиционные материалы для особых условий работы	СМ13 109м	11.01.2018	19,00	109м
		Январь 17 среда	14,00	Мальшева ГВ	Материаловедение и технологии современных и перспективных материалов	СМ13 109м	16.01.2018	10,00	406м
СМ	СМ13-38М	Январь 13 суббота	14,00	Азаров АВ	Работа конструкций в экстремальных условиях	СМ13 109м	11.01.2018	19,00	109м
		Январь 17 среда	9,00	Тимошенко ВП	Материаловедение и технологии современных и перспективных материалов	СМ13 109м	16.01.2018	10,00	406м
СМ	СМ5-37М	Январь 12 пятница	9,00	Серегин ГМ	Автоматизированное проектирование локационных автономных информационных и управляющих систем	СМ5 511м	11.01.2018	11,00	517м
		Январь 17 среда	14,00	Молчанов СА	Системы ближней локации с синтезированием апертуры	СМ5 511м	16.01.2018	10,00	510м
		Январь 22 понедельник	14,00	Сучков ВБ	Теория физических полей и сигналов в ближней локации	СМ5 511м	19.01.2018	12,00	51м
СМ	СМ5-38М	Январь 13 суббота	9,00	Павлов ГЛ	Статистическая теория систем обработки информации автономных информационных и управляющих систем	СМ5 511м	12.01.2018	12,00	510м
		Январь 17 среда	9,00	Казарян СМ	Обнаружение, распознавание и оценка параметров сигналов в автономных информационных и управляющих системах	СМ5 511м	16.01.2018	12,00	510м
		Январь 22 понедельник	9,00	Силин СИ	Цифровая обработка сигналов в автономных информационных и управляющих системах	СМ5 510м	19.01.2018	10,00	510м
СМ	СМ7-37М	Январь 12 пятница	14,00	Носков ВП	Информационные системы и технологии в мехатронике и робототехнике	СМ7 610м	09.01.2018	11,00	405м
		Январь 17 среда	14,00	Рубцов ИВ	Управление роботами и специальными РТС	СМ7 513м	15.01.2018	10,00	218м
СМ	СМ7-38М	Январь 10 среда	14,00	Носков ВП	Информационные системы и технологии в мехатронике и робототехнике	СМ7 504м	09.01.2018	11,00	405м
		Январь 17 среда	10,00	Ющенко АС	Нечеткая логика и нейросети	СМ7 каф.СМ7	16.01.2018	15,00	каф.

СМ	СМ7-39М	Январь 10 среда	14,00	Посков ВП Близнец ПМ	Информационные системы и технологии в мехатронике и робототехнике	СМ7 504м	09.01.2018	11,00	405м
Э	Э1-111	Январь 10 среда	9,00	Ирьянов НЯ	Испытания и диагностика ЖРД	Э1 531э	09.01.2018	10,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Орлин СА	Автоматика и регулирование ЖРД	Э1 531э	12.01.2018	11,00	каф.
Э	Э1-112	Январь 12 пятница	14,00	Андреев ЕА	Автоматика и регулирование РДТТ	Э1 531э	12.01.2018	11,00	531э
		Январь 17 среда	9,00	Ягодников ДА	Надежность и диагностика РДТТ	Э1 531э	15.01.2018	10,00	каф.
Э	Э3-111	Январь 18 четверг	9,00	Бурцев СА	Авиационные силовые установки	Э3 847л	17.01.2018	14,00	847л
Э	Э3-112	Январь 16 вторник	9,00	Бурцев СА	Оборудование теплоэлектростанций	Э3 847л	15.01.2018	15,00	847л
Э	Э4-111	Январь 11 четверг	14,00	Романовский ВР	Сверхпроводящие системы	Э4 331э	10.01.2018	10,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Лавров АА	Регулирование и автоматизация криогенных установок и специальных систем жизнеобеспечения	Э4 345э	15.01.2018	15,00	каф.
		Январь 22 понедельник	14,00	Сморodin AI	Криогенные системы	Э4 331э	20.01.2018	12,00	каф.
Э	Э4-112	Январь 10 среда	9,00	Шишов ВВ	Расчет и проектирование охлаждающих блоков систем жизнеобеспечения	Э4 331э	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Тищенко НВ	Наземные сооружения систем жизнеобеспечения ракетно-космических комплексов	Э4 331э	12.01.2018	17,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Жаров АА	Регулирование и автоматизация систем жизнеобеспечения	Э4 331э	18.01.2018	9,00	каф.
Э	Э4-113	Январь 11 четверг	9,00	Шишов ВВ	Регулирование и автоматизация систем жизнеобеспечения	Э4 331э	09.01.2018	14,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Тищенко НВ	Наземные сооружения систем жизнеобеспечения ракетно-космических комплексов	Э4 331э	12.01.2018	17,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Жаров АА	Расчет и проектирование охлаждающих блоков систем жизнеобеспечения	Э4 331э	18.01.2018	9,00	каф.
Э	Э5-111	Январь 15 понедельник	9,00	Чернышев АВ	Теория и расчёт вакуумного и электроприводомеханического оборудования	Э5 каф.	12.01.2018	10,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Автономова ИВ	Компрессоры и аппараты холодильной техники	Э5 каф.	17.01.2018	12,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Кюрджиев ЮВ	Методы научных исследований в вакуумной и компрессорной технике	Э5 каф.	22.01.2018	12,00	каф.
Э	Э7-111	Январь 11 четверг	9,00	Куликов ДГ	Атомные станции малой мощности с водоохлаждаемыми ядерными реакторами	Э7 602э			каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Сотников АС	Основы конструирования твэлов	Э7 604э			каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Фомичев ДВ	Специальные ядерные энергетические установки	Э7 621э			каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Марков ПВ	Физико-математическое моделирование специальных ядерных энергетических установок	Э7 433э			каф.
Э	Э7-112	Январь 11 четверг	9,00	Дунайцев АА	Атомные станции малой мощности с водоохлаждаемыми ядерными реакторами (передвижные и блочно-транспортные реактивные установки)	Э7 604э			каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Точеный ЛВ	Основы конструирования твэлов (физика ядерного топливного цикла)	Э7 433э			каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Черепнин ЮС	Ядерные энергетические установки	Э7 604э			каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Сатин АА, Каплунов СН	Физико-математическое моделирование ядерных энергетических установок	Э7 621э			каф.
Э	Э7-113	Январь 11 четверг	9,00	Сатин АА	Атомные станции малой мощности с водоохлаждаемыми ядерными реакторами (реакторные установки с безмашинными преобразователями энергии)	Э7 621э			каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Перевезенцев ВВ	Основы конструирования твэлов (экология ядерной энергетики)	Э7 621э			каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Третьяков ИТ	Исследовательские ядерные реакторы и реакторные установки	Э7 каф.Э7			каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Мороко ВИ	Физико-математическое моделирование исследовательских ядерных реакторов и реакторных установок	Э7 604э			каф.
Э	Э8-111	Январь 10 среда	9,00	Онуфриев ВВ	Конструирование и расчет бортовых энергоустановок	Э8 345э	09.01.2018	12,00	649л
		Январь 15 понедельник	14,00	Онуфриев ВВ	Испытание и эксплуатация бортовых энергоустановок	Э8 321э	12.01.2018	12,00	649л
		Январь 19 пятница	9,00	Онуфриев ВВ	Космические солнечные энергосистемы	Э8 323э	18.01.2018	12,00	649л
		Январь 23 вторник	14,00	Ляпин АА	Испытания электроракетных двигателей	Э8 529э	22.01.2018	15,00	649л
Э	Э1-51	Январь 11 четверг	9,00	Новицкий ББ	Механика жидкости и газа, ч. 2	Э3 315э	10.01.2018	10,00	214э
		Январь 15 понедельник	9,00	Афанасьев ВН	Термодинамика	Э6 347э	12.01.2018	13,00	315э
		Январь 20 суббота	9,00	Фомин МВ	Детали машин	РК3 311э	19.01.2018	10,00	каф.
Э	Э1-52	Январь 12 пятница	9,00	Афанасьев ВН	Термодинамика	Э6 315э	11.01.2018	10,00	442л
		Январь 16 вторник	9,00	Новицкий ББ	Механика жидкости и газа, ч. 2	Э3 321э	15.01.2018	10,00	214э
		Январь 22 понедельник	9,00	Фомин МВ	Детали машин	РК3 311э	20.01.2018	13,00	каф.
Э	Э3-51	Январь 10 среда	9,00	Афанасьев ВН	Термодинамика	Э6 323э	09.01.2018	10,00	442л
		Январь 16 вторник	9,00	Фомин МВ	Детали машин	РК3 413э	15.01.2018	10,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Щеголев НЛ	Механика жидкости и газа	Э3 415э	19.01.2018	12,00	214э
Э	Э3-52	Январь 15 понедельник	9,00	Щеголев НЛ	Механика жидкости и газа	Э3 411э	12.01.2018	14,00	847л
		Январь 19 пятница	9,00	Афанасьев ВН	Термодинамика	Э6 321э	18.01.2018	10,00	442л
		Январь 23 вторник	9,00	Фомин МВ	Детали машин	РК3 321э	22.01.2018	13,00	каф.
Э	Э3-59	Январь 10 среда	9,00	Воронцов	Технология конструкционных материалов	МТ13 каф.МТ13	09.01.2018	10,00	каф
		Январь 15 понедельник	9,00	Щеголев НЛ	Механика жидкости и газа	Э3 411э	12.01.2018	14,00	847л
		Январь 19 пятница	9,00	Афанасьев ВН	Термодинамика	Э6 321э	18.01.2018	10,00	442л
		Январь 23 вторник	9,00	Фомин МВ	Детали машин	РК3 321э	22.01.2018	13,00	каф.
Э	Э4-51	Январь 13 суббота	9,00	Яношкин ЮМ	Термодинамика	Э6 323э	12.01.2018	15,00	347э
		Январь 17 среда	9,00	Щеголев НЛ	Механика жидкости и газа, ч. 2	Э3 413э	16.01.2018	11,00	847л
		Январь 22 понедельник	9,00	Гудков ВВ	Детали машин	РК3 413э	19.01.2018	10,00	каф.
Э	Э5-51	Январь 10 среда	14,00	Ховова ОМ	Материаловедение	МТ8 529э	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Лось ЛА	Метрология, стандартизация и взаимозаменяемость	МТ4 315э	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Семенов КГ	Технология конструкционных материалов	МТ13 315э			
		Январь 23 вторник	9,00	Ярославцев ВМ	Детали машин	РК3 315э	22.01.2018	14,00	каф.
Э	Э7-51	Январь 12 пятница	9,00	Марков ПВ	Механика жидкости и газа, ч. 2	Э7 433э			каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Гудков ВВ	Детали машин	РК3 415э	15.01.2018	10,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Яношкин ЮМ	Термодинамика	Э6 413э	19.01.2018	15,00	311э
Э	Э7-52	Январь 12 пятница	9,00	Гудков ВВ	Детали машин	РК3 529э	11.01.2018	10,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Марков ПВ	Механика жидкости и газа, ч. 2	Э7 602э			
		Январь 20 суббота	9,00	Яношкин ЮМ	Термодинамика	Э6 413э	19.01.2018	15,00	311э
Э	Э8-51	Январь 12 пятница	9,00	Ивашкин АБ	Механика жидкости и газа, ч. 2	Э8 323э	11.01.2018	10,00	649л
		Январь 18 четверг	9,00	Фомин МВ	Детали машин	РК3 411э	17.01.2018	10,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Афанасьев ВН	Термодинамика	Э6 321э	19.01.2018	14,00	
Э	Э1-71	Январь 12 пятница	14,00	Соловьев ВА	Электротехника и электроника	ФН7 315э	10.01.2018	15,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Бобров АН	Теория и проектирование турбонасосных агрегатов (ТНА)	Э1 531э	15.01.2018	14,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Дорофеев АА	Общая теория ракетных двигателей	Э1 531э	19.01.2018	10,00	каф.
Э	Э1-72	Январь 12 пятница	9,00	Арефьев КЮ	Технология производства и свойства твердых топлив	Э1 531э	11.01.2018	9,00	каф.
		Январь 16 вторник	14,00	Дорофеев АА	Общая теория ракетных двигателей	Э1 531э	15.01.2016	10,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Соловьев ВА	Электротехника и электроника	ФН7 411э	19.01.2018	10,00	каф.

Э	Э1-79	Декабрь 29 пятница	9,00	Яничкин АО Сыроватский ДВ	Военно-техническая подготовка	УВЦ	214ю			
		Январь 12 пятница	9,00	Арефьев КЮ	Технология производства и свойства твердых топлив	Э1	531э	11.01.2018	9,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Дорофеев АА	Общая теория ракетных двигателей	Э1	каф.Э1	15.01.2016	10,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Соловьев ВА	Электротехника и электроника	ФН7	411э	19.01.2018	10,00	каф.
Э	Э3-71	Январь 10 среда	9,00	Тумашев РЗ	Газодинамика лопаточных машин	Э3	748л	09.01.2018	11,00	748л
		Январь 15 понедельник	9,00	Тумашев РЗ	Лопаточные машины. Ч.1	Э3	748л	12.01.2018	14,00	748л
		Январь 19 пятница	9,00	Манушин ЭА	Устройство, Конструкция, Расчеты на прочность	Э3	748л	18.01.2018	12,00	748л
		Январь 22 понедельник	9,00	Соловьев ВА	Электротехника и электроника	ФН7	529э	20.01.2018	14,00	каф.
Э	Э3-72	Январь 10 среда	9,00	Соловьев ВА	Электротехника и электроника	ФН7	315э	09.01.2018	10,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Манушин ЭА	Устройство, Конструкция, Расчеты на прочность	Э3	847л	12.01.2018	12,00	847л
		Январь 19 пятница	9,00	Тумашев РЗ	Лопаточные машины. Ч.1	Э3	847л	18.01.2018	11,00	847л
		Январь 22 понедельник	9,00	Тумашев РЗ	Газодинамика лопаточных машин	Э3	847л	18.01.2018	11,00	847л
Э	Э3-79	Декабрь 29 пятница	9,00	Яничкин АО Сыроватский ДВ	Военно-техническая подготовка	УВЦ	214ю			
		Январь 15 понедельник	9,00	Тумашев РЗ	Лопаточные машины. Ч.1	Э3	748л	12.01.2018	14,00	748л
		Январь 19 пятница	9,00	Манушин ЭА	Устройство, Конструкция, Расчеты на прочность	Э3	748л	18.01.2018	12,00	748л
		Январь 22 понедельник	9,00	Соловьев ВА	Электротехника и электроника	ФН7	529э	20.01.2018	14,00	каф.
Э	Э4-71	Январь 12 пятница	9,00	Колосов МА	Научные основы криологии	Э4	331э	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Леонов ВП	Турбомашин низкотемпературной техники	Э4	331э	15.01.2018	10,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Корниенко АН	Электротехника и электроника	ФН7	517э	20.01.2018	10,00	каф.
		Декабрь 29 пятница	9,00	Корниенко АН	Иностранный язык	ЛЗ	321э			
Э	Э5-71	Январь 12 пятница	14,00	Корниенко АН	Электротехника и электроника	ФН7	321э	10.01.2018	10,00	411э
		Январь 17 среда	9,00	Арбеков АН	Механика жидкости и газа, ч. 2	Э3	321э	16.01.2018	11,00	214э
		Январь 23 вторник	9,00	Свичкарь ЕВ	Низковакуумные насосы	Э5	каф	22.01.2018	14,00	каф.
		Январь 12 пятница	9,00	Крапивцев ВГ	Расчет и проектирование реакторных установок	Э7	602э			каф.
Э	Э7-71	Январь 17 среда	9,00	Корниенко АН	Электротехника и электроника	ФН7	529э	15.01.2018	10,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Точеный ЛВ, Лисицин ИС	Физика ядерных реакторов	Э7	602э			каф.
		Январь 11 четверг	14,00	Корниенко АН	Электротехника и электроника	ФН7	315э	10.01.2018	10,00	411э
		Январь 15 понедельник	9,00	Крапивцев ВГ	Расчет и проектирование реакторных установок	Э7	602э			каф.
Э	Э8-71	Январь 19 пятница	9,00	Точеный ЛВ, Лисицин ИС	Физика ядерных реакторов	Э7	602э			каф.
		Январь 10 среда	9,00	Зимин АМ	Численные методы	Э8	321э	09.01.2018	14,00	649л
		Январь 15 понедельник	14,00	Соловьев ВА	Электротехника и электроника	ФН7	347э	12.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Марахтанов МК	Плазмодинамика	Э8	345э	18.01.2018	11,00	649л
Э	Э1-91	Январь 22 понедельник	9,00	Клименко ГК	Генераторы плазмы	Э8	347э	19.01.2018	12,00	649л
		Январь 11 четверг	14,00	Васильева ТВ	Технология производства жидкостных ракетных двигателей	СМ12	347э	09.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Александренков ВП	Теплозащита и прочность конструкций ЖРД	Э1	529э	15.01.2018	12,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Воронещкий АВ	Основы проектирования ракетных двигателей на твердом топливе	Э1	345э	19.01.2018	10,30	каф.
Э	Э1-92	Январь 24 среда	9,00	Новиков АВ	Конструирование жидкостных ракетных двигательных установок	Э1	531э	23.01.2018	14,00	531э
		Январь 11 четверг	9,00	Королев АН	Технология производства ракетных двигателей твердого топлива	СМ12	347э	10.01.2018	10,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Александренков ВП	Теплозащита и прочность конструкций РДТТ	Э1	531э	12.01.2018	11,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Ягодников ДА	Конструирование твердотопливных ракетных двигательных установок	Э1	531э	17.01.2018	14,00	каф.
Э	Э1-99	Январь 23 вторник	9,00	Новиков АВ	Основы проектирования ЖРД	Э1	347э	22.01.2018	10,00	531э
		Январь 10 среда	9,00	Холуянов АВ Кунин ДЮ	Тактика ЗРВ	УВЦ	209ю			
		Январь 15 понедельник	9,00	Александренков ВП	Теплозащита и прочность конструкций РДТТ	Э1	531э	12.01.2018	11,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Ягодников ДА	Конструирование твердотопливных ракетных двигательных установок	Э1	531э	17.01.2018	14,00	каф.
Э	Э3-91	Январь 11 четверг	9,00	Суровцев ИГ	Теория авиационных двигателей и энергетических установок	Э3	748л	10.01.2018	11,00	847л
		Январь 15 понедельник	12,00	Моляков ВД	Характеристики авиационных воздушно-реактивных двигателей и энергетических установок	Э3	850л	13.01.2018	14,00	850л
		Январь 19 пятница	9,00	Кондаков АИ	Технология производства авиационных двигателей и энергетических установок	МТЗ	411э	18.01.2018	10,00	каф.
		Январь 12 пятница	9,00	Суровцев ИГ	Теория авиационных двигателей и энергетических установок	Э3	748л	11.01.2018	14,00	847л
Э	Э3-92	Январь 17 среда	9,00	Моляков ВД	Характеристики стационарных энергетических установок на базе ГТД	Э3	748л	16.01.2018	11,00	748л
		Январь 22 понедельник	14,00	Кондаков АИ	Технология производства авиационных двигателей и энергетических установок	МТЗ	315э	19.01.2018	10,00	каф.
		Январь 10 среда	9,00	Холуянов АВ Кунин ДЮ	Тактика ЗРВ	УВЦ	209ю			
		Январь 17 среда	9,00	Моляков ВД	Характеристики стационарных энергетических установок на базе ГТД	Э3	748л	16.01.2018	11,00	748л
Э	Э3-99	Январь 22 понедельник	14,00	Кондаков АИ	Технология производства авиационных двигателей и энергетических установок	МТЗ	315э	19.01.2018	10,00	каф.
		Январь 12 пятница	14,00	Архаров ИА Навасардян ЕС	Проектирование машин и аппаратов криогенной техники и систем жизнеобеспечения	Э4	331э	11.01.2018	12,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Игнатов АВ	Технология энергомашиностроения	МТЗ	323э	16.01.2018	14,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Архаров ИА Навасардян ЕС	Циклы криогенных систем	Э4	331э	22.01.2018	12,00	каф.
Э	Э5-91	Январь 11 четверг	14,00	Никудин НК Свичкарь ЕВ	Высоковакуумные механические насосы	Э5	каф	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Сергеев ВН	Машины динамического действия	Э5	каф.	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Князева СЮ	Системы автоматизированного проектирования	ПК6	529э	18.01.2018	12,00	413
		Январь 24 среда	9,00	Харитонов СВ	Управление техническими системами 1	Э6	345э	23.01.2018	10,00	каф.
Э	Э7-91	Январь 11 четверг	9,00	Гемба ИН	Технология энергомашиностроения	МТЗ	321э	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 16 вторник	9,00	Перевезенцев ВВ	Радиационная безопасность ядерных энергетических установок	Э7	604э			каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Шиверский ЕА	Надежность технологических систем	Э7	604э			каф.
		Январь 13 суббота	9,00	Гемба ИН	Технология энергомашиностроения	МТЗ	315э	12.01.2018	12,00	каф.
Э	Э7-92	Январь 18 четверг	9,00	Шиверский ЕА	Надежность технологических систем	Э7	602э			каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Перевезенцев ВВ	Радиационная безопасность ядерных энергетических установок	Э7	602э			каф.
		Январь 13 суббота	9,00	Гемба ИН	Технология энергомашиностроения	МТЗ	315э	12.01.2018	12,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Шиверский ЕА	Надежность технологических систем	Э7	602э			каф.
Э	Э7-93	Январь 23 вторник	9,00	Перевезенцев ВВ	Радиационная безопасность ядерных энергетических установок	Э7	602э			каф.
		Январь 10 среда	14,00	Духопельников ДВ	Ионно-плазменные установки	Э8	411э	09.01.2018	11,00	202э
		Январь 15 понедельник	9,00	Ивахненко СГ	Бортовые энергоустановки	Э8	321э	12.01.2018	14,00	649л

		Январь 19 пятница	14,00	Ляпин АА	Плазменные и ионные двигатели	Э8	345э	17.01.2018	15,00	649л
		Январь 23 вторник	9,00	Семенкин АВ	Конструирование и расчет электроракетных двигателей	Э8	529э	22.01.2018	16,00	649л
Э	Э10-51Б	Январь 10 среда	9,00	Унчикова МВ	Материаловедение	МТ8	каф.	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Ломакин ВО	Механика жидкости и газа. Часть 2	Э10	294	12.01.2018	11,00	каф.
		Январь 19 пятница	9,00	Щербачев ПВ	Объемные гидромашинны	Э10	294	18.01.2018	10,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Кушнарев СЛ	Детали машин	РК3	311э	22.01.2018	12,00	каф.
Э	Э10-52Б	Январь 10 среда	9,00	Унчикова МВ	Материаловедение	МТ8	каф.	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Щербачев ПВ	Объемные гидромашинны	Э10	каф.Э10	13.01.2018	10,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Ломакин ВО	Механика жидкости и газа. Часть 2	Э10	294	18.01.2018	11,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Кушнарев СЛ	Детали машин	РК3	311э	22.01.2018	14,00	каф.
Э	Э2-51Б	Январь 13 суббота	14,00	Чирский СП	Энергетические машины и установки	Э2	947л	12.01.2018	17,00	947л
		Январь 17 среда	9,00	Рыжков СВ	Основы теории теплообмена	Э6	411э	16.01.2018	12,00	502э
		Январь 22 понедельник	14,00	Зябликов ВМ	Детали машин	РК3	411э	20.01.2018	13,15	каф.
Э	Э2-52Б	Январь 12 пятница	9,00	Рыжков СВ	Основы теории теплообмена	Э6	345э	11.01.2018	12,00	502э
		Январь 16 вторник	9,00	Чирский СП	Энергетические машины и установки	Э2	947л	15.01.2018	15,00	529э
		Январь 20 суббота	9,00	Зябликов ВМ	Детали машин	РК3	315э	19.01.2018	10,00	каф.
Э	Э4-52Б	Январь 11 четверг	9,00	Щеголев НЛ	Механика жидкости и газа. Часть 2	Э3	411э	10.01.2018	14,00	847л
		Январь 15 понедельник	14,00	Зябликов ВМ	Детали машин	РК3	345э	13.01.2018	10,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Чирков АО	Основы теории теплообмена	Э6	525э	19.01.2018	11,00	548л
Э	Э4-53Б	Январь 12 пятница	9,00	Щеголев НЛ	Механика жидкости и газа. Часть 2	Э3	415э	11.01.2018	14,00	847л
		Январь 17 среда	9,00	Зябликов ВМ	Детали машин	РК3	347э	15.01.2018	12,00	каф.
		Январь 22 понедельник	14,00	Чирков АО	Основы теории теплообмена	Э6	525э	19.01.2018	11,00	548л
Э	Э5-52Б	Январь 11 четверг	9,00	Скрябин АС	Основы теории теплообмена	Э6	345э	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Арбеков АН	Механика жидкости и газа. Часть 2	Э3	315э	12.01.2018	11,00	214э
		Январь 19 пятница	9,00	Поляков СА	Детали машин	РК3	347э	18.01.2018	11,00	каф.
Э	Э6-51Б	Январь 12 пятница	9,00	Арбеков АН	Механика жидкости и газа. Часть 2	Э3	413э	11.01.2018	11,00	214э
		Январь 16 вторник	9,00	Гришин ЮМ	Теория теплообмена	Э6	323э	15.01.2018	11,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Поляков СА	Детали машин	РК3	323э	18.01.2018	11,00	каф.
Э	Э8-52Б	Январь 12 пятница	9,00	Скрябин АС	Основы теории теплообмена	Э6	347э	10.01.2018	13,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Поляков СА	Детали машин	РК3	345э	16.01.2018	11,00	каф.
		Январь 22 понедельник	14,00	Пучков ЮА	Материаловедение	МТ8	345э	19.01.2018	11,00	каф.
Э	Э9-51Б	Январь 11 четверг	14,00	Аграфонова АА	Медико-биологические основы техносферной безопасности	Э9	611э	10.01.2018	13,30	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Кроленко МИ	Экология техносферы	Э9	517э	12.01.2018	12,00	611э
		Январь 19 пятница	9,00	Симонов ВН	Материаловедение	МТ8	311э	18.01.2018	14,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Ларюшкин ПА	Детали машин	РК3	323э	22.01.2018	12,00	каф.
Э	Э9-52Б	Январь 10 среда	9,00	Аграфонова АА	Медико-биологические основы техносферной безопасности	Э9	603э	09.01.2018	14,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Кроленко МИ	Экология техносферы	Э9	517э	12.01.2018	12,00	611э
		Январь 19 пятница	9,00	Ларюшкин ПА	Детали машин	РК3	415э	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Симонов ВН	Материаловедение	МТ8	413э	22.01.2018	14,00	каф.
Э	Э9-53Б	Январь 11 четверг	9,00	Аграфонова АА	Медико-биологические основы техносферной безопасности	Э9	611э	10.01.2018	14,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Кроленко МИ	Экология техносферы	Э9	517э	12.01.2018	12,00	611э
		Январь 20 суббота	9,00	Ларюшкин ПА	Детали машин	РК3	415э	18.01.2018	12,00	каф.
		Январь 24 среда	9,00	Симонов ВН	Материаловедение	МТ8	315э	23.01.2018	15,00	каф.
Э	Э10-71Б	Январь 13 суббота	9,00	Сосновский НГ	Динамика и регулирование гидро- и пневмосистем	Э10	294	09.01.2018	15,00	294
		Январь 18 четверг	9,00	Шумилов ИС	Гидроприводы	Э10	294	16.01.2018	12,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Семенов СЕ	Средства электроавтоматики	Э10	294	20.01.2018	14,00	каф.
Э	Э10-72Б	Январь 11 четверг	9,00	Сосновский НГ	Динамика и регулирование гидро- и пневмосистем	Э10	294	09.01.2018	15,00	294
		Январь 15 понедельник	9,00	Шумилов ИС	Гидроприводы	Э10	294	13.01.2018	12,00	каф.
		Январь 20 суббота	9,00	Семенов СЕ	Средства электроавтоматики	Э10	294	18.01.2018	14,00	каф.
Э	Э2-71Б	Январь 12 пятница	14,00	Чайнов НД	Конструирование двигателей	Э2	947л	11.01.2018	12,00	947л
		Январь 17 среда	9,00	Барченко ФВ	Теория поршневых и комбинированных двигателей	Э2	947л	16.01.2018	16,00	947л
Э	Э2-72Б	Январь 13 суббота	9,00	Барченко ФВ	Теория поршневых и комбинированных двигателей	Э2	947л	11.01.2018	14,00	947л
		Январь 17 среда	14,00	Чайнов НД	Конструирование двигателей	Э2	947л	16.01.2018	14,00	947л
Э	Э4-72Б	Январь 10 среда	9,00	Волокитин ЛБ	Низкотемпературные турбомашинны	Э4	311э	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 15 понедельник	14,00	Кротов АС	Теоретические основы холодильной техники	Э4	311э	09.01.2018	14,00	каф.
Э	Э4-73Б	Январь 10 среда	14,00	Кротов АС	Теоретические основы холодильной техники	Э4	311э	09.01.2018	11,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Волокитин ЛБ	Низкотемпературные турбомашинны	Э4	311э	13.01.2018	11,00	каф.
Э	Э5-72Б	Январь 11 четверг	9,00	Козлов ВВ	Компрессорные станции и установки	Э5	каф.	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 17 среда	9,00	Свичарь ЕВ	Теоретические основы вакуумной техники	Э5	каф.	15.01.2018	12,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Прудников СН	Вакуумные насосы	Э5	каф.	18.01.2018	12,00	каф.
Э	Э6-71Б	Январь 10 среда	14,00	Михеева ЕЮ	Теория и техника теплофизического эксперимента	Э6	315э	09.01.2018	12,00	каф.
		Январь 15 понедельник	9,00	Кузенов ВВ	Математическое моделирование теплофизических процессов	Э6	345э	12.01.2018	13,00	каф.
		Январь 19 пятница	14,00	Каськов СИ	Теплообменные аппараты	Э6	315э	18.01.2018	12,00	442л
Э	Э8-72Б	Январь 12 пятница	14,00	Духопельников ДВ	Основы ионно-плазменных технологий	Э8	323э	11.01.2018	11,00	202э
		Январь 17 среда	9,00	Клименко ГК	Генераторы плазмы	Э8	323э	16.01.2018	12,00	652л
		Январь 22 понедельник	9,00	Солодухин АЕ	Физические основы ускорителей плазмы	Э8	323э	19.01.2018	10,00	649л
Э	Э9-71Б	Декабрь 26 вторник	9,00	Козодаев АС	Системы обеспечения техносферной безопасности	Э9	каф.Э9			
		Декабрь 28 четверг	14,00	Богачева ТМ	Экология техносферы	Э9	каф.Э9			
Э	Э9-72Б	Январь 11 четверг	9,00	Козодаев АС	Системы обеспечения техносферной безопасности	Э9	613э	09.01.2018	13,00	611э
		Январь 17 среда	9,00	Богачева ТМ	Экология техносферы	Э9	611э	16.01.2018	11,00	613э
		Январь 22 понедельник	9,00	Комкин АИ	Промышленная акустика	Э9	611э	18.01.2018	16,30	603э
Э	Э9-73Б	Январь 10 среда	14,00	Козодаев АС	Системы обеспечения техносферной безопасности	Э9	611э	09.01.2018	13,00	611э
		Январь 17 среда	9,00	Богачева ТМ	Экология техносферы	Э9	611э	16.01.2018	11,00	613э
Э	Э10-11М	Январь 13 суббота	9,00	Волохов АВ	Экономика предприятия	ИБМ2	413э	12.01.2018	15,00	529э
		Январь 17 среда	9,00	Семенов СЕ	Мехатроника	Э10	294	15.01.2018	14,00	каф.
		Январь 22 понедельник	9,00	Еременкова ИВ	Технология энергомашиностроения	МТ3	315э	19.01.2018	14,00	каф.
Э	Э10-12М	Январь 13 суббота	9,00	Волохов АВ	Экономика предприятия	ИБМ2	413э	12.01.2018	15,00	529э
		Январь 18 четверг	9,00	Еременкова ИВ	Технология энергомашиностроения	МТ3	315э	16.01.2018	14,00	каф.
		Январь 23 вторник	9,00	Семенов СЕ	Мехатроника	Э10	294	22.01.2018	14,00	каф.
Э	Э2-11М	Январь 11 четверг	9,00	Волохов АВ	Экономика предприятия	ИБМ2	413э	10.01.2018	15,00	413э
		Январь 15 понедельник	9,00	Кузнецов АГ	Управление техническими системами	Э6	413э	11.01.2018	10,00	442л
		Январь 19 пятница	9,00	Истомин АБ	Технология производства ДВС	МТ3	413э	18.01.2018	10,00	каф.
Э	Э2-12М	Январь 11 четверг	9,00	Волохов АВ	Экономика предприятия	ИБМ2	413э	10.01.2018	15,00	413э
		Январь 15 понедельник	9,00	Кузнецов АГ	Управление техническими системами	Э6	413э	11.01.2018	10,00	442л
		Январь 19 пятница	9,00	Истомин АБ	Технология производства ДВС	МТ3	413э	18.01.2018	10,00	каф.
Э	Э4-11М	Январь 12 пятница	9,00	Гаранов СА	Расчет и проектирование теплообменных аппаратов СЖО	Э4	311э	10.01.2018	12,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Тищенко НВ	Современные системы жизнеобеспечения	Э4	331э	16.01.2018	17,00	каф.
Э	Э4-12М	Январь 12 пятница	9,00	Лавров АА	Кондиционирование воздуха	Э4	каф.Э4	11.01.2018	15,30	каф.

		Январь 17 среда	14,00	Гальзин НС	Холодильная техника	Э4	331э	16.01.2018	10,00	каф.
Э	Э4-13М	Декабрь 26 вторник Декабрь 29 пятница	14,00 9,00	Буткевич НК Казакова АА	Современные криогенные системы и установки Криогенные сорбционные установки	Э4	каф.Э4 Э4 каф.Э4	27.12.2017	12,00	каф.
Э	Э4-14М	Январь 10 среда Январь 16 вторник	14,00 14,00	Гаранов СА Савинов МА	Теория кондиционирования Холодильные машины и установки	Э4	331э Э4 331э	09.01.2018 10.01.2018	13,00 17,30	каф. каф.
Э	Э4-15М	Январь 12 пятница Январь 18 четверг	14,00 14,00	Гальзин НС Соколик АН	Холодильные установки систем кондиционирования воздуха Современные системы кондиционирования воздуха	Э4	311э Э4 331э	11.01.2018 17.01.2018	10,00 10,00	каф. каф.
Э	Э5-11М	Январь 10 среда Январь 16 вторник Январь 22 понедельник	9,00 9,00 14,00	Маркелов ГЕ Очков АА Никулин НК	Математическое моделирование Высоковакуумные поглощающие насосы Высоковакуумные кинетические насосы	ФН2	529э Э5 каф.Э5 Э5 каф.Э5	29.12.2017 12.01.2018 19.01.2018	10,00 12,00 12,00	525э каф. каф.
Э	Э5-12М	Январь 11 четверг Январь 16 вторник Январь 22 понедельник	9,00 9,00 9,00	Маркелов ГЕ Чернышев АВ Кюрджиев ЮВ	Математическое моделирование Теория и расчет рабочих процессов в агрегатах пневматических систем Запорно-регулирующая арматура пневматических и пневмогидравлических систем	ФН2	529э Э5 каф.Э5 Э5 каф.Э5	29.12.2017 15.01.2018 17.01.2018	10,00 14,00 12,00	525э каф. каф.
Э	Э5-13М	Январь 11 четверг Январь 16 вторник Январь 23 вторник	9,00 9,00 14,00	Маркелов ГЕ Сергеев ВН Едемский ВС	Математическое моделирование Центробежные и осевые компрессоры Поршневые компрессоры	ФН2	529э Э5 каф. Э5 каф.	29.12.2017 12.01.2018 22.01.2018	10,00 14,00 16,00	525э каф. каф.
Э	Э6-11М	Январь 13 суббота Январь 18 четверг Январь 22 понедельник	9,00 9,00 14,00	Морской ДН Кузенов ВВ Трифонов ВЛ	Теплофизика двухфазных сред Вычислительная гидродинамика и теплопередача. Часть 1 Автоматизированные системы в научных исследованиях	Э6	345э Э6 345э Э6 432л	12.01.2018 17.01.2018 19.01.2018	15,00 11,00 11,00	422л каф. 439л
Э	Э6-12М	Январь 13 суббота Январь 18 четверг Январь 22 понедельник	9,00 9,00 14,00	Морской ДН Кузенов ВВ Трифонов ВЛ	Теплофизика двухфазных сред Вычислительная гидродинамика и теплопередача. Часть 1 Автоматизированные системы в научных исследованиях	Э6	345э Э6 345э Э6 432л	12.01.2018 17.01.2018 19.01.2018	15,00 11,00 11,00	422л каф. 439л
Э	Э8-11М	Январь 15 понедельник Январь 19 пятница	9,00 14,00	Марахтанов МК Вуколов КЮ Зимин	Ионно-лучевые системы Высокотемпературная плазма и ядерный синтез	Э8	529э Э8 323э	12.01.2018 18.01.2018	11,00 17,00	649л 649л
Э	Э8-12М	Январь 11 четверг Январь 16 вторник Январь 22 понедельник	9,00 14,00 9,00	Телех ВД Воробьев ЕВ Марахтанов МК	Теория газоразрядных устройств Основы ионно-плазменных технологий Плазмодинамика	Э8	каф.Э8 Э8 315э Э8 345э	09.01.2018 15.01.2018 19.01.2018	14,30 12,00 14,00	649л 202э 649л
Э	Э9-11М	Январь 13 суббота Январь 17 среда	9,00 9,00	Маркелов ГЕ Шарай ЕЮ	Математическое моделирование Компьютерное моделирование при решении задач техносферной безопасности	ФН2	529э Э9 603э	29.12.2017 16.01.2018	10,00 15,00	525э 603э
Э	Э9-12М	Январь 12 пятница Январь 19 пятница	9,00 9,00	Маркелов ГЕ Шарай ЕЮ	Математическое моделирование Компьютерное моделирование при решении задач техносферной безопасности	ФН2	321э Э9 603э	29.12.2017 18.01.2018	10,00 14,00	525э 603э
Э	Э9-13М	Январь 10 среда Январь 18 четверг	9,00 9,00	Маркелов ГЕ Шарай ЕЮ	Математическое моделирование Компьютерное моделирование при решении задач техносферной безопасности	ФН2	529э Э9 603э	29.12.2017 17.01.2018	10,00 14,00	525э 603э
Э	Э9-14М	Январь 13 суббота Январь 18 четверг Январь 22 понедельник	9,00 9,00 9,00	Маркелов ГЕ Шарай ЕЮ Навасардян ЕС	Математическое моделирование Компьютерное моделирование при решении задач техносферной безопасности Тепломассообменные аппараты	ФН2	529э Э9 603э Э9 603э	29.12.2017 17.01.2018 18.01.2018	10,00 14,00 15,00	525э 603э 603э
Э	Э10-37М	Январь 12 пятница Январь 16 вторник Январь 20 суббота Январь 24 среда	9,00 9,00 9,00 12,00	Семенов СЕ Боровин ГК Ломакин ВО Петров АИ	Мехатроника Многокритериальный выбор проектных решений Вычислительная гидрогазодинамика Гидротурбины и гидропередачи	Э10	294 Э10 923л Э10 каф.Э10 Э10 294	10.01.2018 12.01.2018 19.01.2018 23.01.2018	12,00 10,00 11,00 16,00	каф. каф. каф. каф.
Э	Э10-38М	Январь 12 пятница Январь 16 вторник Январь 20 суббота Январь 24 среда	9,00 9,00 9,00 9,00	Семенов СЕ Боровин ГК Ломакин ВО Никитин ОФ	Мехатроника Многокритериальный выбор проектных решений Вычислительная гидрогазодинамика ГПС стационарных и мобильных объектов	Э10	294 Э10 923л Э10 каф.Э10 Э10 каф.Э10	10.01.2018 12.01.2018 19.01.2018 23.01.2018	12,00 10,00 11,00 12,00	каф. каф. каф. каф.
Э	Э2-37М	Январь 10 среда Январь 15 понедельник	14,00 9,00	Зенкин ВА Чайнов НД	Вычислительная газодинамика Математическое моделирование теплового и напряженно-деформированного состояния деталей двигателей	Э2	947л Э2 947л	09.01.2018 12.01.2018	14,00 12,00	947л 947л
Э	Э2-38М	Январь 10 среда Январь 15 понедельник	9,00 14,00	Чайнов НД Зенкин ВА	Математическое моделирование теплового и напряженно-деформированного состояния деталей двигателей Вычислительная газодинамика	Э2	947л Э2 947л	09.01.2018 13.01.2018	12,00 13,00	947л 947л
Э	Э3-37М	Январь 15 понедельник Январь 19 пятница Январь 24 среда	9,00 9,00 9,00	Моляков ВД Новицкий ББ Петров АИ	Характеристики турбомашин PLM-технологии Насосы и гидротурбины	Э3	850л Э3 306э Э10 294	13.01.2018 18.01.2018 23.01.2018	14,00 10,00 14,00	850 214э каф.
Э	Э4-36М	Январь 13 суббота Январь 17 среда	9,00 9,00	Паркин АН Галкин МЛ	Вычислительная газогидродинамика, тепломассообмен Хладагенты и хладоносители холодильной техники	Э4	331э Э4 311э	10.01.2018 15.01.2018	9,00 15,00	каф. каф.
Э	Э4-37М	Январь 10 среда Январь 15 понедельник	9,00 14,00	Куприянов М Паркин АН	Производство редких газов Вычислительная газогидродинамика, тепломассообмен	Э4	каф.Э4 Э4 331э	28.12.2017 10.01.2018	10,00 10,00	каф. каф.
Э	Э4-38М	Январь 13 суббота Январь 17 среда	9,00 9,00	Паркин АН Галкин МЛ	Вычислительная газогидродинамика, тепломассообмен Хладоносители в холодильных системах	Э4	331э Э4 311э	10.01.2018 15.01.2018	10,00 15,00	каф. каф.
Э	Э4-39М	Январь 10 среда Январь 15 понедельник	9,00 14,00	Стриженов ЕМ Паркин АН	Приборы и техника эксперимента Вычислительная газогидродинамика, тепломассообмен	Э4	347э Э4 331э	09.01.2018 10.01.2018	12,00 10,00	каф. каф.
Э	Э5-37М	Январь 11 четверг Январь 17 среда Январь 23 вторник	14,00 14,00 9,00	Калинкин ДА Никулин НК Свичкарь ЕВ Никулин НК	Математическое моделирование процессов в вакуумных насосах и установках Течение газов в элементах вакуумных установок Вакуумные системы	Э5	каф. Э5 каф. Э5 каф.	10.01.2018 15.01.2018 22.01.2018	16,00 12,00 12,00	каф. каф. каф.
Э	Э5-38М	Январь 11 четверг Январь 18 четверг	9,00 9,00	Пугачук АС Чернышев АВ	Вакуумные и пневмомеханические устройства в технологии живых систем Математическое моделирование процессов в агрегатах и пневматических системах	Э5	каф. Э5 каф.	10.01.2018 17.01.2018	10,00 12,00	каф. каф.
Э	Э5-39М	Январь 11 четверг Январь 17 среда	14,00 9,00	Автономова ИВ Кюрджиев ЮВ	Ротационные компрессоры Математическое моделирование процессов в компрессорных машинах	Э5	каф. Э5 каф.	10.01.2018 16.01.2018	13,00 12,00	каф. каф.
Э	Э6-37М	Январь 12 пятница Январь 16 вторник Январь 19 пятница	9,00 9,00 9,00	Кузенов ВВ Французов МС Якуш СЕ	Радиационный и сложный теплообмен Методы интенсификации теплообмена Теплофизика и гидродинамика гетерогенных систем	Э6	411э Э6 315э Э6 каф.Э6	11.01.2018 12.01.2018 18.01.2018	11,00 10,00 10,00	каф. 548л каф.
Э	Э8-37М	Январь 12 пятница Январь 17 среда Январь 22 понедельник	14,00 9,00 9,00	Зимин АМ Камруков АС Кириллов ДВ	Математическое моделирование процессов в плазменных установках Конструирование и расчет экологических плазменных установок Проектирование плазменных установок	Э8	345э Э8 315э Э8 411э	11.01.2018 16.01.2018 19.01.2018	15,00 12,00 9,00	649л 649л 202э
Э	Э9-37М	Январь 10 среда Январь 16 вторник	14,00 9,00	Спиридонов ВС Капитонова СН	Автоматизация и надежность систем защиты Экспертиза безопасности	Э9	603э Э9 603э	09.01.2018 15.01.2018	12,00 10,00	каф. 613э

Э	Э9-38М	Январь 10 среда	9,00	Капитонова СН	Экспертиза безопасности	Э9	611э	28.12.2017	13,50	611э
		Январь 16 вторник	9,00	Спиридонов ВС	Автоматизация и надёжность систем защиты	Э9	611э	12.01.2018	16,00	611э
Э	Э9-39М	Январь 12 пятница	9,00	Спиридонов ВС	Автоматизация и надёжность систем защиты	Э9	611э	10.01.2018	14,00	каф.
		Январь 18 четверг	9,00	Капитонова СН	Экспертиза безопасности	Э9	611э	15.01.2018	12,00	613э