

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕХНОЛОГИЙ И УПРАВЛЕНИЯ
имени К.Г. РАЗУМОВСКОГО (Первый казачий университет)»
Башкирский институт технологий и управления (филиал)

Согласовано:

Начальник отдела по УР,ДОиМК

 Гарипова Л.В.

"17" августа 2017 г.

Утверждаю:

И.О. директора института

 Кузнецова Е.В.

"17" августа 2017 г.

Расписание учебных занятий
на осенний семестр 2017/18 учебного года
направление подготовки 16.03.01 "Техническая физика"
профиль подготовки: Техника и физика низких температур
4 курс, очно-заочная форма обучения

Период теоретического обучения: с 01.09.17-14.01.18

Экзаменационная сессия: 15.01.18-08.02.18

Каникулы: 09.02.18-22.02.18

Дни недели	Часы	Наименование дисциплины	Аудитория, адрес	Период изучения	Ф.И.О. преподаватель
понедельник	18:05-19:40	Тепловые и массообменные проц. в низкотемп. системах (лекции, практика)	Смолеская, 34, 5/27	04.09-20.11	Сьянов Д.А., доцент
	19:50-21:25	Численные методы технической физики (лекции, практика)	Смолеская, 34, 5/27	04.09-20.11	Сьянов Д.А., доцент
вторник	18:05-19:40	Термодинамика и теплообмен (лекции, практика)	Смолеская, 34, 5/27	05.09-21.11	Сьянов Д.А., доцент
	19:50-21:25	Энергосбер.технологии в низкотемп. технике (лекции, практика)	Смолеская, 34, 5/27	05.09-21.11	Сьянов Д.А., доцент
среда	18:05-21:25	Системы кондиционирования и жизнеобеспечения (лекции, практика)	Смолеская, 34, 5/27	06.09-08.11	Сьянов Д.А., доцент
четверг	18:05-19:40	Численные методы технической физики (лекции, практика)	Смолеская, 34, 5/27	07.09-12.10	Сьянов Д.А., доцент
	19:50-21:25	Прикладная физика (лекции)	Смолеская, 34, 5/27	07.09-12.10	Сьянов Д.А., доцент
	18:05-21:25	Энергосбер.технологии в низкотемп. технике (лаб.раб.)	Смолеская, 34, 5/27	19.10-23.11	Сьянов Д.А., доцент
пятница	18:05-21:25	Тепловые и массообменные проц. в низкотемп. системах (лаб.раб)	Смолеская, 34, 5/27	29.09-13.10	Сьянов Д.А., доцент
	18:05-21:25	Термодинамика и теплообмен (лаб.раб.)	Смолеская, 34, 5/27	20.10-24.11	Сьянов Д.А., доцент
суббота	09:00-12:20	Технология машиностр. оборудования низкотемп. установок и климатехники (лекции, практика)	Смолеская, 34, 5/111	09.09-11.11	Максютов Р.Р., доцент
	12:50-16:10	Численные методы технической физики (лаб.раб)	Смолеская, 34, 5/27	11.11-25.11	Сьянов Д.А., доцент
	16:10-19:40	Прикладная физика (лаб.раб)	Смолеская, 34, 5/27	30.09-14.10	Сьянов Д.А., доцент

Специалист по учебно-методической работе



О. Н. Яворская