

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
ЮСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕХНОЛОГИЙ И УПРАВЛЕНИЯ имени К.Г. РАЗУМОВСКОГО (Первый казачий университет)
Башкирский институт технологий и управления (филиал)
Направление подготовки: 15.02.07 «Автоматизация технологических процессов и производств»

Форма обучения ОЧНАЯ

15.02.07-9а-20

УТВЕРЖДАЮ:

Директор института

Кузнецова Е.В.
 "11" 08 2023

СОГЛАСОВАНО:

Зам. директора по УиНИР

Пономарев Е.Е.

"10" 08 2023

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

на I семестр 2023-2024 учебного года

Дни недели	Часы	Наименование дисциплины	Аудитория, адрес	Период изучения	Ф.И.О. преподавателя
понедельник	09:00-10:30	Технология контроля соответствия и надежности устройств и функциональных блоков мехатронных и автоматических устройств и систем управления(лекция)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 122	04.09-13.11	Остапенко А.Е.
	10:40-12:10	Технология контроля соответствия и надежности устройств и функциональных блоков мехатронных и автоматических устройств и систем управления(практическое занятие)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 122	04.09-13.11	Остапенко А.Е.
	12:40-14:10	Теоретические основы разработки и моделирования несложных модулей и мехатронных систем(лабораторная работа)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 122	04.09-13.11	Остапенко А.Е.
	14:20-15:50	Теоретические основы технического обслуживания и эксплуатации автоматических и мехатронных систем управления(лекция)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 111	04.09-06.11	Сьянов Д.А.
	14:20-15:50	Охрана труда(практическое занятие)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 214	13.11	Сьянов Д.А.
вторник	09:00-10:30	Теоретические основы разработки и моделирования несложных модулей и мехатронных систем(практическое занятие)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 112	05.09-14.11	Остапенко А.Е.
	12:40-14:10	Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем(практическое занятие)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 112	05.09-26.09	Остапенко А.Е.
	12:40-14:10	Теоретические основы разработки и моделирования несложных модулей и мехатронных систем(практическое занятие)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 112	03.10-24.10	Остапенко А.Е.
	12:40-14:10	Охрана труда(практическое занятие)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 101	31.10-14.11	Сьянов Д.А.
среда	09:00-10:30	Выполнение работ по рабочей профессии "Слесарь по контрольно-измерительным приборам"(практическое занятие)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 122	06.09-15.11	Яшин Д.Д.
	10:40-12:10	Иностранный язык(практическое занятие)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 207	06.09-15.11	Кантимерова М.Т.
	12:40-14:10	Теоретические основы технического обслуживания и эксплуатации автоматических и мехатронных систем управления(практическое занятие)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 111	06.09-15.11	Сьянов Д.А.
	14:20-15:50	Охрана труда(лекция)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 101	06.09-04.10	Сьянов Д.А.
	14:20-15:50	Охрана труда(практическое занятие)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 101	11.10-15.11	Сьянов Д.А.
четверг	09:00-10:30	Технология контроля соответствия и надежности устройств и функциональных блоков мехатронных и автоматических устройств и систем управления(лабораторная работа)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 112	07.09-16.11	Остапенко А.Е.
	10:40-12:10	Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем(практическое занятие)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 112	07.09-16.11	Остапенко А.Е.
	12:40-14:10	Выполнение работ по рабочей профессии "Слесарь по контрольно-измерительным приборам"(лабораторная работа)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 122	07.09-16.11	Яшин Д.Д.
	14:20-15:50	Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем(лабораторная работа)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 112	07.09-16.11	Остапенко А.Е.
пятница	09:00-10:30	Теоретические основы разработки и моделирования несложных модулей и мехатронных систем(лекция)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 112	01.09-10.11	Остапенко А.Е.
	10:40-12:10	Теоретические основы обеспечения надежности систем автоматизации и модулей мехатронных систем(лекция)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 112	01.09-10.11	Остапенко А.Е.
	12:40-14:10	Выполнение работ по рабочей профессии "Слесарь по контрольно-измерительным приборам"(лекция)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 122	01.09-03.11	Яшин Д.Д.
	12:40-14:10	Охрана труда(практическое занятие)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. 111	10.11	Сьянов Д.А.
суббота	16:00-17:30	Физическая культура(практическое занятие)	Смоленская, 34, стр.1, ауд. Спортзал	02.09-11.11	Кризская Л.В.