

РАСПИСАНИЕ

Летней сессии на 2023–2024 учебный год

(с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)

Факультет физики математики и инженерных технологий

Форма обучения заочная

Коды и наименования направлений подготовки (профилей) / специальностей (специализаций) (аббревиатуры):

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. Направленность (профиль) "Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений" (ЭЭ)

11.03.04 Электроника и нанoeлектроника. Направленность (профиль) "Инжиниринг аналоговых и цифровых сложно функциональных систем" (ЭМ)

Платформа дистанционного обучения LMS Moodle: <https://moodle.asu.edu.ru/>

ЗЭЭ21		ЗЭМ21	
(15.04.24-28.04.24г.)		(15.04.24-28.04.24г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 15.04.24г.			
5	Л. Электротехническое и конструкционное материаловедение		
6	Датская З.Р. ТП.801 Л. Электротехническое и конструкционное материаловедение	Р. Системы искусственного интеллекта Рыбаков А.В.	ДОТ(2 часа)
7	Датская З.Р. ТП.801 П. Профессионально-ориентированный иностранный язык ТО.45	Р. Системы искусственного интеллекта Рыбаков А.В.	ДОТ(2 часа)
8	Багринцева О.Б. Л. Профессионально-ориентированный иностранный язык ТО.45	Л. Теоретические основы электротехники Выборнов Н.А.	ДОТ(4 часа)
ВТОРНИК 16.04.24г.			
5	Л. Физические основы электроники Меркулов Д.И. ТП.901	Р. Теоретические основы электротехники Выборнов Н.А.	ДОТ(2 часа)
6	Л. Общая энергетика Филинков Л.И. ТП.901	Р. Теоретические основы электротехники Выборнов Н.А.	ДОТ(2 часа)
7	П. Профессионально-ориентированный иностранный язык ТО.45	Р. Системы искусственного интеллекта Рыбаков А.В.	ДОТ(2 часа)
8	Багринцева О.Б. П. Профессионально-ориентированный иностранный язык ТО.45	Р. Системы искусственного интеллекта Рыбаков А.В.	ДОТ(2 часа)
СРЕДА 17.04.24г.			
4	Р. Электротехническое и конструкционное материаловедение Датская З.Р. ТП.906	П. Метрология Сундетов М.Х.	ТП.910
5	Р. Электротехническое и конструкционное материаловедение Датская З.Р. ТП.906	Л. Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э.	ТП.610
6	П. Общая энергетика Филинков Л.И. ТП.907	Л. Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э.	ТП.801
7	Р. Физические основы электроники Меркулов Д.И. ТП. 802	Л. Когнитивные технологии Семеняк О.В.	ТП.801
8	Р. Физические основы электроники Меркулов Д.И. ТП. 802	П. Когнитивные технологии Семеняк О.В.	ТП.801
ЧЕТВЕРГ 18.04.24г.			
6	Л. Высшая математика Сячина Е.И. ТП.802		
7	П. Электротехническое и конструкционное материаловедение Датская З.Р. ТП.910	Р. Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э.	ТП.902
8	Р. Физические основы электроники Меркулов Д.И. ТП.910	Р. Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э.	ТП.902
ПЯТНИЦА 19.04.24г.			
5	Л. Высшая математика Сячина Е.И. ТП.901		
6	П. Высшая математика Сячина Е.И. ТП.901	Р. Теоретические основы электротехники Выборнов Н.А.	ДОТ(2 часа)
7	Л. Теоретические основы электротехники Меркулов Д.И. ТП.901	Системы искусственного интеллекта Рыбаков А.В.	Экзамен ДОТ(2 часа)
8	Л. Теоретические основы электротехники Меркулов Д.И. ТП.901		
СУББОТА 20.04.24г.			
2	П. Высшая математика Сячина Е.И. ТП.809		
3	П. Высшая математика Сячина Е.И. ТП.901		
4	П. Теоретические основы электротехники Хлебцов А.П. ТП.901 а	Р. Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э.	ТП.906
5		Р. Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э.	ТП.906

Примечание: Л – лекции, П – практические занятия / семинары, Р – лабораторные занятия

Декан

Начальник УООП Коленкова Н.Ю.

РАСПИСАНИЕ

Летней сессии на 2023–2024 учебный год

(с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)

Факультет физики математики и инженерных технологий

Форма обучения заочная

Коды и наименования направлений подготовки (профилей) / специальностей (специализаций) (аббревиатуры):

13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. Направленность (профиль) "Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений" (ЭЭ)


11.03.04 Электроника и микроэлектроника. Направленность (профиль) "Инжиниринг аналоговых и цифровых сложно функциональных систем" (ЭМ)

Платформа дистанционного обучения LMS Moodle: <https://moodle.asu.edu.ru/>

Числитель

ЗЭЭ21 (15.04.24-28.04.24г.)		ЗЭМ21 (15.04.24-28.04.24г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 22.04.24г.			
5	Р. Общая энергетика Филинков Л.И. ТП.901 а		
6	р. Общая энергетика Филинков Л.И. ТП.901 а		
7	Р. Теоретические основы электротехники Хлебцов А.П. ТП.901 а	Р.\1Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э. ТП.902	
8	Р. Теоретические основы электротехники Хлебцов А.П. ТП.901 а	Р.\2Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э. ТП.902	
ВТОРНИК 23.04.24г.			
7	Высшая математика Сячина Е.И. ТП.801 Экзамен	Теоретические основы электротехники Выборнов Н.А. Экзамен ДОТ(2 часа)	
СРЕДА 24.04.24г.			
6	Электротехническое и конструкционное материаловедение Датская Э.Р. ТП.803 Экзамен		
7			
8		Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э. ТП.902 Диф.Зачет	
ЧЕТВЕРГ 25.04.24г.			
5		П.Метрология Сундетов М.Х. ТП.910	
6		П.Метрология Сундетов М.Х. ТП.910	
7	Теоретические основы электротехники Меркулов Д.И. ТП.810 Экзамен	П. Когнитивные технологии Семеняк О.В. ТП.801	
8		П. Когнитивные технологии Семеняк О.В. ТП.801	
ПЯТНИЦА 26.04.24г.			
7	Профессионально-ориентированный иностранный язык Багринцева О.Б. ТО.45 Диф.Зачет	Метрология Сундетов М.Х. ТП.910 Экзамен	
8	Общая энергетика Филинков Л.И. ТП.901 а Зачет	Когнитивные технологии Семеняк О.В. ТП.801 Зачет	
СУББОТА 27.04.24г.			
3	Физические основы электроники Меркулов Д.И. ТП.809 Экзамен		

Примечание: Л – лекции, П – практические занятия / семинары, Р – лабораторные занятия

1 Декан 

Начальник УООП Коленкова Н.Ю. 