

РАСПИСАНИЕ

Зимней сессии на 2024–2025 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):

15.03.01 Машиностроение. Направленность (Профиль) "Оборудование и технология сварочного производства" (ТС)

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

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

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

Знаменатель

ЗТС21 (13.01.25-01.02.25г.)		ЗЭМ21 (13.01.25-01.02.25г.)		ЗЭЭ21 (13.01.25-01.02.25г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 13.01.25г.					
3				П.Профессионально-ориентированный иностранный язык Багрянцева О.Б. Т045	
4				Л.Электротехническое и конструкционное материаловедение Дятская Э.Р. ТП910	
5	Л.Экономическая и финансовая грамотность Самарец Т.В. ТП901	Л.Экономическая и финансовая грамотность Самарец Т.В. ТП901		Л.Экономическая и финансовая грамотность Самарец Т.В. ТП901	
6	Л.Основы медицинских знаний Закутнова В.И. ТП901	Л.Основы медицинских знаний Закутнова В.И. ТП901		Л.Основы медицинских знаний Закутнова В.И. ТП901	
7	Л.Философия Востриков И.В. ТП809	Л.Метрология Сундетов М.Х. ТП901		Л.Теоретические основы электротехники Ильичев В.Г. ТП910	
8	П.Философия Востриков И.В. ТП809	Л.Метрология Сундетов М.Х. ТП901		Л.Теоретические основы электротехники Ильичев В.Г. ТП910	
ВТОРНИК 14.01.25г.					
5	П.Экономическая и финансовая грамотность Самарец Т.В. ТП809	Л.Теоретические основы электротехники Смирнов В.В. ТП801		Р./1.Системы искусственного интеллекта Фаюстова О.А. ТП510	
6	П.Экономическая и финансовая грамотность Самарец Т.В. ТП809	Л.Теоретические основы электротехники Смирнов В.В. ТП801		Р./1.Системы искусственного интеллекта Фаюстова О.А. ТП510	
7	Р.Системы искусственного интеллекта Фаюстова О.А. ТП510	Л.Философия Востриков И.В. ТП801		П.Экономическая и финансовая грамотность Самарец Т.В. ТП901	
8	Р.Системы искусственного интеллекта Фаюстова О.А. ТП510	П.Философия Востриков И.В. ТП801		П.Экономическая и финансовая грамотность Самарец Т.В. ТП901	
СРЕДА 15.01.25г.					
5	П.Экономическая и финансовая грамотность Самарец Т.В. ТП810	Л.Микро и нанoeлектроника Степанович Е.Ю. ТП809		Р./1.Системы искусственного интеллекта Фаюстова О.А. ТП510	
6	Р.Системы искусственного интеллекта Фаюстова О.А. ТП510	Л.Физика и техника эмиссионного спектрального анализа Степанович Е.Ю. ТП809		П.Экономическая и финансовая грамотность Самарец Т.В. ТП901	
7	Л.Обработка числовых данных с использованием пакетов прикладных программ Сундетов М.Х. ТП809	Р./1.Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э. ТП810		Л.Философия Глазов А.П. ТП801	
8	П.Обработка числовых данных с использованием пакетов прикладных программ Сундетов М.Х. ТП809	Р./1.Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э. ТП810		П.Философия Малинкина Е.М. ТП801	
ЧЕТВЕРГ 16.01.25г.					
3				П.Профессионально-ориентированный иностранный язык Багрянцева О.Б. Т045	
4				Л.Эргономика Степанович Е.Ю. ТП901	
5	Л.Физика Степанович Е.Ю. ТП809	Р./1.Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э. ТП910		Л.Физика Альцова О.М. ТП901	
6	П.Обработка числовых данных с использованием пакетов прикладных программ Сундетов М.Х. ТП809	Р./1.Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э. ТП910		Л.Физика Альцова О.М. ТП901	
7	Л.Математика Захаров С.А. ТП809	П.Экономическая и финансовая грамотность Самарец Т.В. ТП901		Р./2.Системы искусственного интеллекта Фаюстова О.А. ТП510	
8	П.Математика Захаров С.А. ТП809	П.Экономическая и финансовая грамотность Самарец Т.В. ТП901		Р./2.Системы искусственного интеллекта Фаюстова О.А. ТП510	
ПЯТНИЦА 17.01.25г.					
4		Р./2.Физика и техника эмиссионного спектрального анализа Степанович Е.Ю. ТП810		Л.Культурология Закутнова О.И. ТП801	
5	П.Математика Захаров С.А. ТП809	Р./2.Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э. ТП810		П.Высшая математика Сечина Е.И. ТП801	
6	П.Математика Захаров С.А. ТП809	Р./2.Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э. ТП810		П.Высшая математика Сечина Е.И. ТП801	
7	П.Введение в специальность Рзаев Р.А. ТП809	Р./1.Системы искусственного интеллекта Ивашиненко Е.А. ТП511		П.Химия Фидурова С.Н. ТП801	
8	П.Введение в специальность Рзаев Р.А. ТП809	Р./1.Системы искусственного интеллекта Ивашиненко Е.А. ТП511		Р./2.Системы искусственного интеллекта Фаюстова О.А. ТП510	
СУББОТА 18.01.25г.					
3	П.Введение в специальность Рзаев Р.А. ТП809	П.Микро и нанoeлектроника Ильичев В.Г. ТП910		Р./1.Химия Шершнева А.И. Ш.115	
4	П.Введение в специальность Рзаев Р.А. ТП809	П.Микро и нанoeлектроника Ильичев В.Г. ТП910		Р./1.Химия Шершнева А.И. Ш.115	
5		Р./2.Теоретические основы электротехники Старов Д.В. ТП910		Р./2.Химия Шершнева А.И. Ш.115	
6		Р./2.Теоретические основы электротехники Старов Д.В. ТП910		Р./2.Химия Шершнева А.И. Ш.115	

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

Декан



Начальник УОУИ Коленкова Н.М.



РАСПИСАНИЕ

Зимней сессии на 2024–2025 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):

15.03.01 Машиностроение. Направленность (Профиль) "Оборудование и технология сварочного производства" (ТС)

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

13.03.02 Электротехника и электротехника. Направленность (Профиль) "Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений" (ЭЭ)

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

ЧИСЛИТЕЛЬ

ЗТС21 (13.01.25-01.02.25г.)		ЗЭМ21 (13.01.25-01.02.25г.)		ЗЭЭ21 (13.01.25-01.02.25г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 20.01.25г.					
4				П.Эргономика Степанович Е.Ю. ТП901	
5	П.Физика Корнеева И.А. ТП809	Р./1.Системы искусственного интеллекта Ивашиненко Е.А. ТП511		П.Высшая математика Сечина Е.И. ТП901	
6	П.Физика Корнеева И.А. ТП809	П.Экономическая и финансовая грамотность Самарец Т.В. ТП801		П.Высшая математика Сечина Е.И. ТП901	
7	Л.Материаловедение Датская З.Р. ТП809	Р./2.Физика и техника эмиссионного спектрального анализа Степанович Е.Ю. ТП804		Р./1.Физика Грабарчук Е.В. ТП511	
8	П.Материаловедение Датская З.Р. ТП809	Р./2.Физика и техника эмиссионного спектрального анализа Степанович Е.Ю. ТП804		Р./1.Физика Грабарчук Е.В. ТП511	
ВТОРНИК 21.01.25г.					
4		Р./1.Физика и техника эмиссионного спектрального анализа Степанович Е.Ю. ТП809		Р./2.Физика Грабарчук Е.В. ТП511	
5	Л.Начертательная геометрия Семенова Л.Э. ТП810	Р./1.Теоретические основы электротехники Старов Д.В. ТП809		Р./2.Физика Грабарчук Е.В. ТП511	
6	П.Начертательная геометрия Семенова Л.Э. ТП810	Р./1.Теоретические основы электротехники Старов Д.В. ТП809		П.Эргономика Степанович Е.Ю. ТП712	
7	П.Профессионально-ориентированный иностранный язык Багринцева О.Б. ТО45	Р./2.Системы искусственного интеллекта Ивашиненко Е.А. ТП511		Л.Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ТП910	
8	П.Профессионально-ориентированный иностранный язык Багринцева О.Б. ТО45	Р./2.Системы искусственного интеллекта Ивашиненко Е.А. ТП511		Р./1.Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ТП910	
СРЕДА 22.01.25г.					
5	П.Начертательная геометрия Семенова Л.Э. ТП810	Р./2.Теоретические основы электротехники Старов Д.В. ТП809		Р./2.Физика Грабарчук Е.В. ТП510	
6	П.Начертательная геометрия Семенова Л.Э. ТП810	Р./2.Теоретические основы электротехники Старов Д.В. ТП809		Р./2.Физика Грабарчук Е.В. ТП510	
7	П.Материаловедение Датская З.Р. ТП806	Р./1.Теоретические основы электротехники Старов Д.В. ТП809		Р./1.Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ТП810	
8	П.Материаловедение Датская З.Р. ТП806	Р./1.Теоретические основы электротехники Старов Д.В. ТП809		Р./1.Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ТП810	
ЧЕТВЕРГ 23.01.25г.					
4		Р./1.Теоретические основы электротехники Старов Д.В. ТП906		Р./2.Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ТП810	
5	П.Материаловедение Датская З.Р. ТП804	Р./1.Теоретические основы электротехники Старов Д.В. ТП906		Р./2.Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ТП810	
6	П.Материаловедение Датская З.Р. ТП804	Р./2.Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э. ТП810		Л.Информационные технологии в профессиональной деятельности Сундатов М.Х. ТП910	
7	Л.Теория механизмов и машин Коган В.В. ТП804	Р./2.Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э. ТП810		П.Профессионально-ориентированный иностранный язык Багринцева О.Б. ТП910	
8		Р./2.Физика и техника эмиссионного спектрального анализа Степанович Е.Ю. ТП712		Л.Общая энергетика Филинков Л.И. ТП910	
ПЯТНИЦА 24.01.25г.					
4		Р./2.Физика и техника эмиссионного спектрального анализа Степанович Е.Ю. ТП809			
5	П.Профессионально-ориентированный иностранный язык Багринцева О.Б. ТО45	Р./2.Системы искусственного интеллекта Ивашиненко Е.А. ТП510		Р./2.Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ТП910	
6	П.Начертательная геометрия Семенова Л.Э. ТП910	Л.Материалы электронной техники Раев Р.А. ТП809		П.Электротехническое и конструктивное материаловедение Датская З.Р. ТП801	
7	Л.Инженерная графика Семенова Л.Э. ТП910	Р./1.Физика и техника эмиссионного спектрального анализа Степанович Е.Ю. ТП809		Р./1.Физика Грабарчук Е.В. ТП510	
8		Р./1.Физика и техника эмиссионного спектрального анализа Степанович Е.Ю. ТП809		Р./1.Физика Грабарчук Е.В. ТП510	
СУББОТА 25.01.25г.					
3		Р./2.Теоретические основы электротехники Старов Д.В. ТП810		Р./2.Электротехническое и конструктивное материаловедение Датская З.Р. ТП910	
4		Р./2.Теоретические основы электротехники Старов Д.В. ТП810		Р./2.Электротехническое и конструктивное материаловедение Датская З.Р. ТП910	
5		П.Материалы электронной техники Раев Р.А. ТП810		Л.Вычислительные машины, сети и системы Подгорный А.Н. ТП910	
6		П.Материалы электронной техники Раев Р.А. ТП810		Л.Вычислительные машины, сети и системы Подгорный А.Н. ТП910	
7				Л.Физические основы электроники Филинков Л.И. ТП910	

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

Декан

Начальник УОУИ Колесова Н.Ю.

РАСПИСАНИЕ

Зимней сессии на 2024–2025 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):

15.03.01 Машиностроение. Направленность (Профиль) "Оборудование и технология сварочного производства" (ТС)

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

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

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

Знаменатель

ЗТС21 (13.01.25-01.02.25г.)		ЗЭМ21 (13.01.25-01.02.25г.)		ЗЭЭ21 (13.01.25-01.02.25г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 27.01.25г.					
4		Р./1.Физика и техника эмиссионного спектрального анализа Степанович Е.Ю. ТП910		Профессионально-ориентированный иностранный язык Багритцева О.Б. ТО45	Зачет
5		П.Материалы электронной техники Рзаев Р.А. ТП910		Начертательная геометрия и инженерная графика Семенова Л.Э. ТП810	Экзамен
6	Экономическая и финансовая грамотность Самарец Т.В. ТП802	П.Материалы электронной техники Рзаев Р.А. ТП910		Системы искусственного интеллекта Фаностова О.А. ТП511	Зачет
7	Материаловедение Датская З.Р. ТП802	Системы искусственного интеллекта Ивашиненко Е.А. ТП511			Зачет
8					
ВТОРНИК 28.01.25г.					
4		Р./1.Физика и техника эмиссионного спектрального анализа Степанович Е.Ю. ТП910		Р./1.Электротехническое и конструкционное материаловедение Датская З.Р. ТП801	
5		П.Материалы электронной техники Рзаев Р.А. ТП910		Р./1.Электротехническое и конструкционное материаловедение Датская З.Р. ТП801	
6	Математика Захаров С.А. ТП809	П.Материалы электронной техники Рзаев Р.А. ТП910		Высшая математика Сечина Е.И. ТП801	Экзамен
7		Теоретические основы электротехники Смирнов В.В. ТП910			Зачет
8					
СРЕДА 29.01.25г.					
5	Профессионально-ориентированный иностранный язык Багритцева О.Б. ТО45	Микро и нанoeлектроника Степанович Е.Ю. ТП801		Р./1.Информационные технологии в профессиональной деятельности Сундетов М.Х. ТП910	Зачет
6	Физика Степанович Е.Ю. ТП803	Экономическая и финансовая грамотность Самарец Т.В. ТП801		Р./1.Информационные технологии в профессиональной деятельности Сундетов М.Х. ТП910	Экзамен
7				Физика Альикова О.М. ТП910	Зачет
8				Электротехническое и конструкционное материаловедение Датская З.Р. ТП910	Экзамен
ЧЕТВЕРГ 30.01.25г.					
5				Р./1.Информационные технологии в профессиональной деятельности Сундетов М.Х. ТП910	
6	Начертательная геометрия Семенова Л.Э. ТП810	Физика и техника эмиссионного спектрального анализа Степанович Е.Ю. ТП809		Р./1.Информационные технологии в профессиональной деятельности Сундетов М.Х. ТП910	Зачет
7		Инженерная и компьютерная графика Семенова Л.Э. ТП810		Эргономика Степанович Е.Ю. ТП910	Экзамен
8					
ПЯТНИЦА 31.01.25г.					
5				П.Вычислительные машины, сети и системы Подгорный А.Н. ТП910	
6	Системы искусственного интеллекта Фаностова О.А. ТП510	Материалы электронной техники Рзаев Р.А. ТП801		П.Вычислительные машины, сети и системы Подгорный А.Н. ТП910	Зачет
7	Введение в специальность Рзаев Р.А. ТП801			Экономическая и финансовая грамотность Самарец Т.В. ТП910	Экзамен
8				Информационные технологии в профессиональной деятельности Сундетов М.Х. ТП910	Зачет
СУББОТА 01.02.25г.					
4				Химия Фидурова С.Н. ТП901	Зачет
5				Вычислительные машины, сети и системы Подгорный А.Н. ТП901	Экзамен
6				Л.Физические основы электроники Филинков Л.И. ТП901	

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

Декан

Начальник УОХИ Коленкова Н.Ю.