

РАСПИСАНИЕ

Летней сессии на 2025–2026 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):
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/>

ЗНАМЕНАТЕЛЬ	
ЭЭМ 41	
(18.05.26-05.06.26г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 18.05.26г.	
4	Л.Междисциплинарный комплексный проект ТП.906 Старов Д.В.
5	Л.Междисциплинарный комплексный проект ТП.906 Старов Д.В.
6	Л.Информационные устройства передачи данных ТП.712 Степанович Е.Ю.
7	Л.Информационные устройства передачи данных ТП.712 Степанович Е.Ю.
ВТОРНИК 19.05.26г.	
4	Л.Силовая электроника ТП.906 Старов Д.В.
5	Л.Силовая электроника ТП.906 Старов Д.В.
6	Л.Информационные устройства передачи данных ТП.712 Степанович Е.Ю.
СРЕДА 20.05.26г.	
5	Р.1 .Силовая электроника ТП.901а Ильичев В.Г.
6	Р.1 .Силовая электроника ТП.901а Ильичев В.Г.
7	Р.2 .Силовая электроника ТП.901а Ильичев В.Г.
8	Р.2 .Силовая электроника ТП.901а Ильичев В.Г.
ЧЕТВЕРГ 21.05.26г.	
5	Л.Силовая электроника ТП.906 Старов Д.В.
6	Л.Силовая электроника ТП.906 Старов Д.В.
ПЯТНИЦА 22.05.26г.	
5	Р.1 .Силовая электроника ТП.901а Ильичев В.Г.
6	Р.1 .Силовая электроника ТП.901а Ильичев В.Г.
7	Р.2 .Силовая электроника ТП.901а Ильичев В.Г.
8	Р.2 .Силовая электроника ТП.901а Ильичев В.Г.
СУББОТА 23.05.26г.	
3	Р.1 .Силовая электроника ТП.901а Ильичев В.Г. Р.2.Информационные устройства передачи данных ТП.906 Погожева А.Б.
5	П.Основы машинного обучения ТП.906 Сундетов М. Х.
6	П.Основы машинного обучения ТП.906 Сундетов М. Х.

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

Декан _____

Начальник УООП Коленкова Н.Ю. _____

РАСПИСАНИЕ

Летней сессии на 2025–2026 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):

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

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

ЧИСЛИТЕЛЬ	
ЗЭМ 41	
(18.05.26-05.06.26г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 25.05.26г.	
5	Р.1. Информационные устройства передачи данных ТП.906 Погожева А.Б.
6	Р.1. Информационные устройства передачи данных ТП.906 Погожева А.Б.
7	Р.2. Информационные устройства передачи данных ТП.906 Погожева А.Б.
8	Р.2. Информационные устройства передачи данных ТП.906 Погожева А.Б.
ВТОРНИК 26.05.26г.	
СРЕДА 27.05.26г.	
5	Р.1. Информационные устройства передачи данных ТП.804 Погожева А.Б.
6	Р.1. Информационные устройства передачи данных ТП.804 Погожева А.Б.
7	Р.2. Информационные устройства передачи данных ТП.804 Погожева А.Б.
8	Р.2. Информационные устройства передачи данных ТП.804 Погожева А.Б.
ЧЕТВЕРГ 28.05.26г.	
5	П. Междисциплинарный комплексный проект ТП.804 Погожева А.Б.
6	П. Междисциплинарный комплексный проект ТП.804 Погожева А.Б.
7	Р.1. Информационные устройства передачи данных ТП.804 Погожева А.Б. Р.2. Силовая электроника ТП.901а Ильичев В.Г.
ПЯТНИЦА 29.05.26г.	
5	П. Основы машинного обучения ТП.901 Сундетов М. Х.
6	П. Основы машинного обучения ТП.901 Сундетов М. Х.
СУББОТА 30.05.26г.	
3	П. Основы машинного обучения ТП.906 Сундетов М. Х.
4	П. Основы машинного обучения ТП.906 Сундетов М. Х.

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

Декан _____



Начальник УООП Коленкова Н.Ю.



РАСПИСАНИЕ

Летней сессии на 2025–2026 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):
11.03.04 Электроника и наноэлектроника. Направленность (профиль) "Инжиниринг аналоговых и цифровых сложно функциональных систем" (ЭМ)

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

ЗНАМЕНАТЕЛЬ	
ЭЭМ 41 (18.05.26-05.06.26г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 01.06.26г.	
6	Основы машинного обучения Диф.Зачет ТП.804 Сундетов М. Х.
ВТОРНИК 02.06.26г.	
5	Междисциплинарный комплексный проект защита курсовой работы Старов Д.В. Степанович Е.Ю. ТП.712
СРЕДА 03.06.26г.	
5	Информационные устройства передачи данных Экзамен Степанович Е.Ю. ТП.712
ЧЕТВЕРГ 04.06.26г.	
5	Силовая электроника Экзамен ТП.906 Старов Д.В.
ПЯТНИЦА 05.06.26г.	
5	Междисциплинарный комплексный проект Экзамен Старов Д.В. ТП.906

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

Декан _____

Начальник УООП Коленкова Н.Ю. _____