

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):

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	
33Э 41	
(18.05.26-05.06.26г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 18.05.26г.	
4	Л.Электрические и электронные аппараты ТП.907 Головко С. В.
5	Л.Теория автоматического управления Датская Э.Р. ТП.907
6	П.Теория автоматического управления Датская Э.Р. ТП.907
7	П.Альтернативная энергетика Филинков Л.И. ТП.907
8	П.Альтернативная энергетика Филинков Л.И. ТП.907
ВТОРНИК 19.05.26г.	
4	Л.Электрический привод ТП.907 Головко С. В.
5	Л.Электрооборудование источников энергии, электрических сетей и промышленных предприятий ТП.907 Хлебцов А.П.
6	П.Электрооборудование источников энергии, электрических сетей и промышленных предприятий ТП.907 Хлебцов А.П.
7	Л.Основы технологии автоматизированного сварочного производства ТП.907 Рзев Р.А.
СРЕДА 20.05.26г.	
5	Л.Электроснабжение потребителей и режимы ТП.907 Хлебцов А.П.
6	П.Электроснабжение потребителей и режимы ТП.907 Хлебцов А.П.
7	Р.Теория автоматического управления Датская Э.Р. ТП.907
8	Л.Инженерный эксперимент ТП.712 Степанович Е. Ю.
ЧЕТВЕРГ 21.05.26г.	
5	Л.Микропроцессоры в электротехнике ТП.712 Степанович Е. Ю.
6	Р.Электрические и электронные аппараты ТП.907 Головко С. В.
7	Р.Электрические и электронные аппараты ТП.907 Головко С. В.
ПЯТНИЦА 22.05.26г.	
5	Р.Альтернативная энергетика ТП.907 Филинков Л.И.
6	Р.Электрооборудование источников энергии, электрических сетей и промышленных предприятий ТП.907 Хлебцов А.П.
7	Р.Электроснабжение потребителей и режимы ТП.907 Хлебцов А.П.
СУББОТА 23.05.26г.	
3	Р.Электрический привод ТП.907 Головко С. В.
4	Р.Электрический привод ТП.907 Головко С. В.

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):

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/>

ЧИСЛИТЕЛЬ	
ЗЭЭ 41	
(18.05.26-05.06.26г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 25.05.26г.	
5	П.Специальный иностранный язык Т.304 Багринцева О.Б.
6	П.Специальный иностранный язык Т.304 Багринцева О.Б.
ВТОРНИК 26.05.26г.	
5	П.Специальный иностранный язык Т.300 Багринцева О.Б.
6	П.Специальный иностранный язык Т.300 Багринцева О.Б.
7	Р.Основы технологии автоматизированного сварочного производства ТП.907 Рзаев Р.А.
8	Р.Основы технологии автоматизированного сварочного производства ТП.907 Рзаев Р.А.
СРЕДА 27.05.26г.	
5	Р.Инженерный эксперимент ТП.712 Степанович Е. Ю.
6	Р.Инженерный эксперимент ТП.712 Степанович Е. Ю.
ЧЕТВЕРГ 28.05.26г.	
5	Р.Микропроцессоры в электротехнике ТП.712 Степанович Е. Ю.
6	Р.Микропроцессоры в электротехнике ТП.712 Степанович Е. Ю.
ПЯТНИЦА 29.05.26г.	
5	Электрические и электронные аппараты защита курсовой работы Головки С. В. ТП.907
СУББОТА 30.05.26г.	

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):

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	
ЗЭЭ 41 (18.05.26-05.06.26г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 01.06.26г.	
5	Теория автоматического управления Экзамен Датская Э.Р. ТП.907
6	Микропроцессоры в электротехнике Зачет Степанович Е. Ю.
ВТОРНИК 02.06.26г.	
5	Электрические и электронные аппараты Экзамен Головко С. В. ТП.907
6	Электрический привод Зачет ТП.907 Головко С. В.
СРЕДА 03.06.26г.	
5	Специальный иностранный язык Диф.Зачет Багринцева О.Б. Т.304
6	Инженерный эксперимент Зачет Степанович Е. Ю. ТП.712
ЧЕТВЕРГ 04.06.26г.	
5	Альтернативная энергетика Экзамен Филинков Л.И. ТП.907
6	Основы технологии автоматизированного сварочного производства Зачет Рзаев Р.А. ТП.907
ПЯТНИЦА 05.06.26г.	
5	Электроснабжение потребителей и режимы Экзамен Хлебцов А.П. ТП.901а
6	Электрооборудование источников энергии, электрических сетей и промышленных предприятий Зачет ТП.901а Хлебцов А.П.

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

Декан _____

Начальник УООП Коленкова Н.Ю. _____