

РАСПИСАНИЕ

зимней сессии на 2023–2024 учебный год

(с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)

Институт информационных и инженерных технологий, физики и математики

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)


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	
ЭЭМ31 (04.12.23-28.12.23г.)	ЭЭЭ31 (04.12.23-28.12.23г.)
ПОНЕДЕЛЬНИК 04.12.23г.	
Л. Программное обеспечение управления контроллерами Сурков Д.М. ДОТ (4 часа)	Л. Метрология, стандартизация и сертификация Семенова Л.Э. ДОТ (4 часа)
Л. Физические основы электроники Выборнов Н.А. ДОТ (2 часа)	Л. Альтернативная энергетика Филинков Л.И. ДОТ (4 часа)
Л. Основы проектирования электронной компонентной базы Выборнов Н.А. ДОТ (2 часа)	
ВТОРНИК 05.12.23г.	
Р.1. Физические основы электроники Ильичев В.Г. ТП.810	П. Специальные главы математики Шацков Д.О. ТП.802
Р.1. Физические основы электроники Ильичев В.Г. ТП.810	П. Теория электромагнитного поля Исмухамбетова А.С. ТП.806
СРЕДА 06.12.23г.	
Л. Схемотехника Старов Д.В. ДОТ (2 часа)	Л. Теоретические основы электротехники Меркулов Д.И. ДОТ (2 часа)
Л. Электрические машины Хлебцов А.П. ДОТ (2 часа)	Л. Общая энергетика Филинков Л.И. ДОТ (2 часа)
Л. Теория автоматического управления Меркулов Д.И. ДОТ (2 часа)	
ЧЕТВЕРГ 07.12.23г.	
6	П. Теоретическая механика Исмухамбетова А.С. ТП.806
7	П. Электрические машины Хлебцов А.П. ТП.901
8	П. Электрические машины Хлебцов А.П. ТП.901
ПЯТНИЦА 08.12.23г.	
7	Л. Специальные главы математики Шацков Д.О. ДОТ (2 часа)
8	Л. Теория электромагнитного поля Исмухамбетова А.С. ДОТ (4 часа)
СУББОТА 09.12.23г.	
	Л. Теоретическая механика Исмухамбетова А.С. ДОТ (2 часа)
2	Л. Экология Чуйкова Л.Ю. ДОТ (2 часа)
3	П. Общая энергетика Филинков Л.И. ТП.809
4	П. Общая энергетика Филинков Л.И. ТП.809

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

начальник УООП Коленкова Н.Ю.



РАСПИСАНИЕ

зимней сессии на 2023–2024 учебный год

(с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)

Институт информационных и инженерных технологий, физики и математики

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)

13.03.02 Электрoэнергетика и электротехника. Направленность (профиль) "Электрoоборудование и электрoхозяйство предприятий, организаций и учреждений" (ЭЭ)

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

Знаменатель

ЭЭМЭ1 (04.12.23-28.12.23г.)		ЭЭЭЭ1 (04.12.23-28.12.23г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 11.12.23г.			
5	П. Основы проектирования электронной компонентной базы Выборнов Н.А. ТП.810		
6	П. Основы проектирования электронной компонентной базы Выборнов Н.А. ТП.810		
7	Р\1. Схемотехника ТП.810 Р\2. Теория автоматического управления Алиагаев А.Р. ТП.906	Л. Электрические машины Хлебцов А.П. ДОТ	(4 часа)
8	Р\1. Схемотехника ТП.810 Р\2. Теория автоматического управления Алиагаев А.Р. ТП.906		
ВТОРНИК 12.12.23г.			
6	Р\2. Схемотехника Старов Д.В. ТП.810		
7	Р\2. Схемотехника ТП.810 Р\1. Физические основы электроники Ильичев В.Г. ТП.906	Р. Общая энергетика Филинков Л.И. ТП.802	
8	Р\1. Физические основы электроники Ильичев В.Г. ТП.810	Р. Общая энергетика Филинков Л.И. ТП.802	
СРЕДА 13.12.23г.			
6		П. Теоретические основы электротехники Меркулов Д.И. ТП.802	
7	Р\2. Теория автоматического управления Алиагаев А.Р. ТП.810	П. Теоретические основы электротехники Меркулов Д.И. ТП.802	
8	Р\2. Теория автоматического управления Алиагаев А.Р. ТП.810	П. Специальные главы математики Шацков Д.О. ТП.802	
ЧЕТВЕРГ 14.12.23г.			
6	П. Основы проектирования электронной компонентной базы Выборнов Н.А. ТП.810		
7	П. Электрические машины Хлебцов А.П. ТП.901а	П. Теоретическая механика Исмухамбетова А.С. ТП.809	
8	П. Электрические машины Хлебцов А.П. ТП.901а	П. Теоретическая механика Исмухамбетова А.С. ТП.809	
ПЯТНИЦА 15.12.23г.			
7	П. Схемотехника Старов Д.В. ТП.810	П. Метрология, стандартизация и сертификация Семенова Л.Э. ТП.902	
8	П. Схемотехника Старов Д.В. ТП.810	Р. Теоретические основы электротехники Хлебцов А.П. ТП.901а	
СУББОТА 16.12.23г.			
2	Р\2. Физические основы электроники Ильичев В.Г. ТП.907 Р\1. Теория автоматического управления Алиагаев А.Р. ТП.906		
3	Р\2. Физические основы электроники Ильичев В.Г. ТП.810 Р\1. Теория автоматического управления Алиагаев А.Р. ТП.906	Р. Общая энергетика Филинков Л.И. ТП.809	
4		П. Альтернативная энергетика Филинков Л.И. ТП.809	

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

Начальник УООП Коленкова Н.Ю.

РАСПИСАНИЕ

зимней сессии на 2023–2024 учебный год

(с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)

Институт информационных и инженерных технологий, физики и математики

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)

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

ЭЭМ31 (04.12.23-28.12.23г.)		ЭЭЭ31 (04.12.23-28.12.23г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 18.12.23г.			
6	П. Основы проектирования электронной компонентной базы Выборнов Н.А. ТП.810	Л. Силовая электроника Хлебцов А.П.	ДОТ (4 часа)
7	П. Основы проектирования электронной компонентной базы Выборнов Н.А. ТП.810		
ВТОРНИК 19.12.23г.			
6		П. Теоретическая механика Исмухамбетова А.С.	ТП.809
7	Р\2. Схемотехника Старов Д.В. ТП.810 Р\1. Физические основы электроники Ильичев В.Г. ТП.906	Общая энергетика Филинков Л.И.	ТП.901 Экзамен
8	Р\1. Схемотехника Старов Д.В. ТП.810 Р\2. Физические основы электроники Ильичев В.Г. ТП.906		
СРЕДА 20.12.23г.			
7	Р\2. Теория автоматического управления Алиагаев А.Р. ТП.810	Р. Теоретические основы электротехники Хлебцов А.П.	ТП.901а
8	Р\2. Теория автоматического управления Алиагаев А.Р. ТП.810	Р. Теоретические основы электротехники Хлебцов А.П.	ТП.901а
ЧЕТВЕРГ 21.12.23г.			
7	П. Основы проектирования электронной компонентной базы Выборнов Н.А. ТП.810	П. Иностраный язык (профессиональный) Багринцева О.Б.	ТП.802
8	П. Основы проектирования электронной компонентной базы Выборнов Н.А. ТП.810	П. Иностраный язык (профессиональный) Багринцева О.Б.	ТП.802
ПЯТНИЦА 22.12.23г.			
7	Схемотехника Старов Д.В. ТП.810 Зачет	Р. Специальные главы математики Шацков Д.О.	ТП.902
8		Р. Специальные главы математики Шацков Д.О.	ТП.902
СУББОТА 23.12.23г.			
2	Р\1. Теория автоматического управления Алиагаев А.Р. ТП.906		
3	Р\1. Теория автоматического управления Алиагаев А.Р. ТП.906		

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

Начальник УОП Коленкова Н.Ю.



АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В. Н. Татищева

УТВЕРЖДАЮ
Проректор Станкевич Г. В.

« » 20 г.

РАСПИСАНИЕ

зимней сессии на 2023–2024 учебный год

(с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)

Институт информационных и инженерных технологий, физики и математики

Форма обучения заочная

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

11.03.04 Электроника и микроэлектроника. 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/>

ЗЭМ31		ЗЭЭ31	
(04.12.23-28.12.23г.)		(04.12.23-28.12.23г.)	
ПОНЕДЕЛЬНИК 25.12.23г.			
7	Основы проектирования электронной компонентной базы Выборнов Н.А. ТП.810 Зачет	Специальные главы математики Шацков Д.О. ТП.802 Зачет	
ВТОРНИК 26.12.23г.			
8	Физические основы электроники Выборнов Н.А. ТП.901 Зачет	Теоретическая механика Исмухамбетова А.С. ТП.806 Экзамен	
СРЕДА 27.12.23г.			
7	Теория автоматического управления Меркулов Д.И. ТП.901 Экзамен		
8		Теоретические основы электротехники Меркулов Д.И. ТП.901 Зачет	
ЧЕТВЕРГ 28.12.23г.			
7	Электрические машины Хлебцов А.П. ТП.802 Экзамен	Иностранный язык (профессиональный) Багринцева О.Б. ТП.901 Экзамен	

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

Начальник УООП Коленкова Н.Ю.