

**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):

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	
ЭЭМ31	
( 01.04.24-19.04.24г.)	
<b>ПОНЕДЕЛЬНИК 01.04.24г.</b>	
Л. Схемотехника Старов Д.В.	ДОТ (4 часа)
Л. Теория автоматического управления Меркулов Д.И.	ДОТ (2 часа)
<b>ВТОРНИК 02.04.24г.</b>	
Л. Теория автоматического управления Меркулов Д.И.	ДОТ (4 часа)
Л. Основы проектирования электронной компонентной базы Выборнов Н.А.	ДОТ (2 часа)
Р. Программное обеспечение управления контроллерами Выборнов Н.А.	ДОТ (2 часа)
<b>СРЕДА 03.04.24г.</b>	
Л. Основы проектирования электронной компонентной базы Выборнов Н.А.	ДОТ (4 часа)
П. Основы проектирования электронной компонентной базы Выборнов Н.А.	ДОТ (2 часа)
<b>ЧЕТВЕРГ 04.04.24г.</b>	
Р. \1 Теория автоматического управления Погожева А.Б.	ТП.809
Р. \2 Схемотехника Старов Д.В.	ТП.906
Р. \2 Теория автоматического управления Погожева А.Б.	ТП.809
Р. \1 Схемотехника Старов Д.В.	ТП.906
П. Основы проектирования электронной компонентной базы Выборнов Н.А.	ДОТ (2 часа)
<b>ПЯТНИЦА 05.04.24г.</b>	
П. Основы проектирования электронной компонентной базы Выборнов Н.А.	ДОТ (2 часа)
П. Основы проектирования электронной компонентной базы Выборнов Н.А.	ДОТ (2 часа)
<b>СУББОТА 06.04.24г.</b>	
Р. \1 Теория автоматического управления Погожева А.Б.	ТП.809
Р. \2 Схемотехника Старов Д.В.	ТП.906
Р. \2 Теория автоматического управления Погожева А.Б.	ТП.809
Р. \1 Схемотехника Старов Д.В.	ТП.906
Р. Программное обеспечение управления контроллерами Выборнов Н.А.	ДОТ (2 часа)
Р. Программное обеспечение управления контроллерами Выборнов Н.А.	ДОТ (2 часа)

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):

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/>

Числитель	
ЭЭМ31	
(01.04.24-19.04.24г.)	

**ПОНЕДЕЛЬНИК 08.04.24г.**

--	--

**ВТОРНИК 09.04.24г.**

	Р.\1 Теория автоматического управления Погожева А.Б. ТП.806
6	Р.\2 Схемотехника Старов Д.В. ТП.810
	Р.\2 Теория автоматического управления Погожева А.Б. ТП.806
7	Р.\1 Схемотехника Старов Д.В. ТП.810
	П. Основы проектирования электронной компонентной базы ДОТ Выборнов Н.А. (2 часа)

**СРЕДА 10.04.24г.**

	П. Элективные курсы по физической культуре и спорту ТП.715
7	Лямина Ю.А.
	П. Элективные курсы по физической культуре и спорту ТП.715
8	Лямина Ю.А.

**ЧЕТВЕРГ 11.04.24г.**

	Р.\1 Теория автоматического управления Погожева А.Б. ТП.809
5	
	Р.\1 Теория автоматического управления Погожева А.Б. ТП.809
6	
	Р.\2 Теория автоматического управления Погожева А.Б. ТП.809
7	
	Р.\2 Теория автоматического управления Погожева А.Б. ТП.809
8	

**ПЯТНИЦА 12.04.24г.**

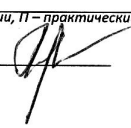
	П. Схемотехника Старов Д.В. ТП906
5	
	П. Схемотехника Старов Д.В. ТП906
6	

**СУББОТА 13.04.24г.**

--	--

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

Декан \_\_\_\_\_



Начальник УООП Коленкова Н.Ю. \_\_\_\_\_



УТВЕРЖДАЮ  
 Проректор Станкевич Г.В.  
 «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**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):

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/>

<b>Знаменатель</b>	
<b>ЗЭМ31</b>	
(01.04.24-19.04.24г.)	

**ПОНЕДЕЛЬНИК 15.04.24г.**

П.Основы проектирования электронной компонентной базы	
Экзамен ДОТ	
Выборнов Н.А.	(2 часа)

**ВТОРНИК 16.04.24г.**

7	Схемотехника	Диф.Зачет
Старов Д.В.	ТП.810	

**СРЕДА 17.04.24г.**

7		
---	--	--

**ЧЕТВЕРГ 18.04.24г.**

Программное обеспечение управления контроллерами	
Экзамен ДОТ	
Выборнов Н.А.	(2 часа)

**ПЯТНИЦА 19.04.24г.**

Теория автоматического управления	
5	Экзамен
Меркулов Д.И.	ТП.802
Элективные курсы по физической культуре и спорту	
6	Зачет
Лямина Ю.А.	ТП.715

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

Декан \_\_\_\_\_

Начальник УООП Коленкова Н.Ю. \_\_\_\_\_