

УТВЕРЖДАЮ

Начальник УОП

Н.Ю.Котвина

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 год

Ивановский государственный университет  
**Институт математики, информационных технологий  
и естественных наук**

**РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ ОСЕННЕГО СЕМЕСТРА 2021/2022 УЧЕБНОГО ГОДА  
ДЛЯ СТУДЕНТОВ 4 КУРСА БАКАЛАВРИАТА ОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

День	Время	4 курс 1 неделя: 18.10, 1.11	
		Направление подготовки 03.03.02 Физика	Направление подготовки 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника
Понедельник	8.00-9.35		<b>Компьютерное моделирование наносистем (лекция)</b> преп. Каликин Н.Н. ауд. 102 (1 уч.к.)
	9.45-11.10		<b>Компьютерное моделирование наносистем (лекция)</b> преп. Каликин Н.Н. ауд. 102 (1 уч.к.)
	11.30-13.05	<b>Квантовая теория (лекция)</b> доцент Железнов А.Г., ауд. 318 (1 уч.к.)	<b>Компьютерное моделирование наносистем (лекция)</b> преп. Каликин Н.Н. ауд. 102 (1 уч.к.)
	13.15-14.50	<b>Квантовая теория (пр.зан.)</b> доцент Железнов А.Г., ауд. 318 (1 уч.к.)	
Вторник	9.45-11.10	<b>Физический и радиомонтажный практикум (лекция)</b> зав.каф. Минеев Л.И., ауд. 308 (1 уч.к.)	<b>Методы анализа и контроля наноструктурированных материалов (лекция)</b> проф. Александров А.И. ауд. 123 (1 уч.к.)
	11.30-13.05	<b>Физический и радиомонтажный практикум (лаб.зан.)</b> зав.каф. Минеев Л.И., ауд. 308 (1 уч.к.)	<b>Методы анализа и контроля наноструктурированных материалов (лекция)</b> проф. Александров А.И. ауд. 123 (1 уч.к.)
	13.15-14.50	<b>Физический и радиомонтажный практикум (лаб.зан.)</b> зав.каф. Минеев Л.И., ауд. 308 (1 уч.к.)	<b>Методы анализа и контроля наноструктурированных материалов (лекция)</b> проф. Александров А.И. ауд. 123 (1 уч.к.)

Среда	9.45-11.10	<b>Радиофизика и электроника (лаб.зан.)</b> зав.каф. Минеев Л.И., ауд. 308 (1 уч.к.)	<b>Технология компонентов микро- и наносистемной техники (лекция)</b> проф. Годлевский В.А. ауд. 117 (1 уч.к.)
	11.30-13.05	<b>Радиофизика и электроника (лаб.зан.)</b> зав.каф. Минеев Л.И., ауд. 308 (1 уч.к.)	<b>Технология компонентов микро- и наносистемной техники (лекция)</b> проф. Годлевский В.А. ауд. 117 (1 уч.к.)
	13.15-14.50	<b>Термодинамика, Статистическая физика. Физическая кинетика. (лекция)</b> доцент Железнов А.Г. ауд. 318 (1 уч.к.)	<b>Технология компонентов микро- и наносистемной техники (пр.зан.)</b> проф. Годлевский В.А. ауд. 117 (1 уч.к.)
Четверг	8.00-9.35	<b>История и методология физики (лекция)</b> доцент Хромова Л.А. ауд. 216 (1 уч.к.)	<b>Метрология, стандартизация и сертификация (лекция)</b> проф. Годлевский В.А. ауд. 117 (1 уч.к.)
	9.45-11.10	<b>Электроннограф. и электрон. микроскопия (лекция)</b> проф. Александров А.И. ауд. 314 (1уч.к.)	<b>Метрология, стандартизация и сертификация (пр.зан.)</b> проф. Годлевский В.А. ауд. 117 (1 уч.к.)
	11.30-13.05	<b>Электроннограф. и электрон. микроскопия (лекция)</b> проф. Александров А.И. ауд. 314 (1уч.к.)	<b>Технология компонентов микро- и наносистемной техники (лекция)</b> проф. Годлевский В.А. ауд. 117 (1 уч.к.)
	13.15-14.50	<b>Электроннограф. и электрон. микроскопия (лекция)</b> проф. Александров А.И. ауд. 314 (1уч.к.)	<b>Технология компонентов микро- и наносистемной техники (лекция)</b> проф. Годлевский В.А. ауд. 117 (1 уч.к.)
Пятница	9.45-11.10	День самостоятельной подготовки	<b>Методы анализа и контроля наноструктурированных материалов (лекция)</b> ауд. 317 (1 уч.к.) проф. Александров А.И.
	11.30-13.05		<b>Методы анализа и контроля наноструктурированных материалов (лекция)</b> ауд. 317 (1 уч.к.) проф. Александров А.И.

Директор института МИТиЕН

Т.П.Кустова

**РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ ОСЕННЕГО СЕМЕСТРА 2021/2022 УЧЕБНОГО ГОДА  
ДЛЯ СТУДЕНТОВ 4 КУРСА БАКАЛАВРИАТА ОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ**

День	Время	4 курс 2 неделя: 11.10, 25.10, 8.11	
		Направление подготовки 03.03.02 Физика	Направление подготовки 28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника
Понедельник	8.00-9.35		Компьютерное моделирование наносистем (пр.зан.) преп. Каликин Н.Н. ауд. 102 (1 уч.к.)
	9.45-11.10	Электроннография и электронная микроскопия (лекция) проф. Александров А.И. ауд. 411 (1уч.к.)	Компьютерное моделирование наносистем (пр.зан.) преп. Каликин Н.Н. ауд. 102 (1 уч.к.)
	11.30-13.05	Электроннография и электронная микроскопия (лекция) проф. Александров А.И. ауд. 411 (1уч.к.)	Компьютерное моделирование наносистем (пр.зан.) преп. Каликин Н.Н. ауд. 102 (1 уч.к.)
	13.15-14.50	Квантовая теория (пр.зан.) доцент Железнов А.Г., ауд. 318 (1 уч.к.)	
Вторник	9.45-11.10	Психология общения (лекция) преп. Моторина Н.В. ауд. 317 (1 уч.к.)	Методы анализа и контроля наноструктурированных материалов (лекция) проф. Александров А.И. ауд. 123 (1 уч.к.)
	11.30-13.05	Психология общения (пр.зан.) преп. Моторина Н.В. ауд. 317 (1 уч.к.)	Методы анализа и контроля наноструктурированных материалов (лекция) проф. Александров А.И. ауд. 123 (1 уч.к.)
	13.15-14.50	Психология общения (пр.зан.) преп. Моторина Н.В. ауд. 317 (1 уч.к.)	Методы анализа и контроля наноструктурированных материалов (лекция) проф. Александров А.И. ауд. 123 (1 уч.к.)
	15.00-16.35	Компьютерный мониторинг эксперимента (лекция) доцент Блинов О.В. ауд. 102 (1 уч.к.)	
Среда	9.45-11.10	Радиофизика и электроника (лекция) зав.каф. Минеев Л.И., ауд. 308 (1 уч.к.)	Технология компонентов микро- и наносистемной техники (лекция) проф. Годлевский В.А. ауд. 117 (1 уч.к.)
	11.30-13.05	Радиофизика и электроника (лекция) зав.каф. Минеев Л.И., ауд. 308 (1 уч.к.)	Технология компонентов микро- и наносистемной техники (лекция) проф. Годлевский В.А.

			ауд. 117 (1 уч.к.)
	13.15-14.50	<b>Термодинамика. Статистическая физика. Физическая кинетика. (пр.зан.)</b> доцент Железнов А.Г. ауд. 318 (1 уч.к.)	<b>Метрология, стандартизация и сертификация (лекция)</b> проф. Годлевский В.А. ауд. 117 (1 уч.к.)
Четверг	8.00-9.35	<b>История и методология физики (пр.зан.)</b> доцент Хромова Л.А. ауд. 216 (1 уч.к.)	
	9.45-11.10	<b>Электроннограф. и электрон. микроскопия (лекция)</b> проф. Александров А.И. ауд. 314 (1уч.к.)	<b>Метрология, стандартизация и сертификация (лекция)</b> проф. Годлевский В.А. ауд. 117 (1 уч.к.)
	11.30-13.05	<b>Электроннограф. и электрон. микроскопия (лекция)</b> проф. Александров А.И. ауд. 314 (1уч.к.)	<b>Метрология, стандартизация и сертификация (пр.зан.)</b> проф. Годлевский В.А. ауд. 117 (1 уч.к.)
	13.15-14.50	<b>Электроннограф. и электрон. микроскопия (лекция)</b> проф. Александров А.И. ауд. 314 (1уч.к.)	<b>Английский язык в сфере профессиональной коммуникации (пр.зан.)</b> доцент Цымбал А.Ю. ауд. 115 (1 уч.к.)
	15.00-16.35		<b>Английский язык в сфере профессиональной коммуникации (пр.зан.)</b> доцент Цымбал А.Ю. ауд. 115 (1 уч.к.)
Пятница	8.00-9.35	<b>Термодинамика. Статистическая физика. Физическая кинетика. (пр.зан.)</b> доцент Железнов А.Г. ауд. 318 (1 уч.к.)	
	9.45-11.10	<b>Термодинамика. Статистическая физика. Физическая кинетика. (пр.зан.)</b> доцент Железнов А.Г. ауд. 314 (1 уч.к.)	<b>Методы анализа и контроля наноструктурированных материалов (лекция)</b> проф. Александров А.И. ауд. 317 (1 уч.к.)
	11.30-13.05		<b>Методы анализа и контроля наноструктурированных материалов (лекция)</b> проф. Александров А.И. ауд. 317 (1 уч.к.)
Суббота	13.15-14.50	<b>Компьютерный мониторинг эксперимента (лаб.зан.)</b> доцент Блинов О.В. ауд. 102 (1 уч.к.)	День самостоятельной подготовки
	15.00-16.35	<b>Компьютерный мониторинг эксперимента (лаб.зан.)</b> доцент Блинов О.В. ауд. 102 (1 уч.к.)	