

# Б21-604. 6 мая 2024 — 12 мая 2024

13-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 06 МАЯ 2024

08:30 — 11:50	<b>ЛАБ</b> Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан. <b>1</b> Подгруппа 1 Ибрагимов Р.Ф., Урупа И.В., Денисенко А.П., Бойко Н.В. Д-114 <b>ЛАБ</b> Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан. <b>1</b> Подгруппа 2 Денисенко А.П., Бойко Н.В., Урупа И.В., Ибрагимов Р.Ф. Д-114 <b>ЛАБ</b> Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан. <b>1</b> Подгруппа 3 Урупа И.В., Ибрагимов Р.Ф., Денисенко А.П., Бойко Н.В. Д-114	
12:45 — 14:20	<b>ЛЕК</b> Введение в нейтронную физику <b>Рябева Е.В.</b> Б-212ст	
14:30 — 16:05	<b>ЛЕК</b> Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом <b>Бойко Н.В.</b> <b>401</b>	
16:15 — 17:50	<b>ЛЕК</b> Численные методы <b>Рябов П.Н.</b> <b>401</b>	

## ВТОРНИК, 07 МАЯ 2024

08:30 — 10:05	<b>ЛЕК</b> <b>Ф</b> Военная подготовка <b>каф.20</b>	
10:15 — 17:00	<b>ПР</b> <b>Ф</b> Военная подготовка <b>каф.20</b>	

14-я неделя

## СРЕДА, 08 МАЯ 2024

08:30 — 10:05	<b>ПР</b> Уравнения математической физики <b>Мазур Е.А.</b> К-1120	
10:15 — 11:50	<b>ПР</b> Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом <b>Бойко Н.В.</b> <b>К-1119</b>	
12:45 — 14:20	<b>ПР</b> Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке <b>Колчева А.Б.</b> <b>325</b>	
14:30 — 16:05	<b>ЛЕК</b> Электротехническая и электронная схемотехника <b>Масленников С.П.</b> <b>401</b>	
16:15 — 17:50	<b>ЛЕК</b> Безопасность жизнедеятельности <b>Орлова К.Н.</b> <b>402</b>	

## ЧЕТВЕРГ, 09 МАЯ 2024

Занятий не найдено

## ПЯТНИЦА, 10 МАЯ 2024

08:30 — 10:05	<b>ПР</b> <b>3</b> Основы программирования киберфизических систем <b>Колесников С.В.</b> <b>В-114</b> <b>ПР</b> Физическая культура (элективная дисциплина) <b>1</b> Подгруппа 1 <b>каф. 15/3</b> <b>ПР</b> <b>3</b> Техника и методы физических измерений и методы физических расчетов <b>Ануфриев Б.Ф.</b> <b>Б-219</b>	
10:15 — 11:50	<b>ЛЕК</b> Основы проектирования киберфизических устройств и систем <b>Кулло И.Г., Берестов А.В., Масленников С.П.</b> <b>401</b>	
12:45 — 14:20	<b>ПР</b> Численные методы <b>Кан К.</b> <b>В-103</b>	
14:30 — 16:05	<b>ЛЕК</b> Уравнения математической физики <b>Климанов С.Г.</b> <b>407</b>	

<b>16:15 — 17:50</b>	<p> <span>ПР</span> <span>2</span> Автоматизированное проектирование и конструирование электронных элементов и систем (часть 2)  <span>🎓</span> Рахматулин А.Б. <span>📍</span> И-105  <span>ПР</span> <span>2</span> Обработка и визуализация данных физических измерений <span>🎓</span> Губина Т.В. <span>📍</span> А-120  <span>ПР</span> <span>2</span> Теория линейных электрических цепей для импульсных систем <span>🎓</span> Масленников С.П. <span>📍</span> Д-116 </p>	
----------------------	---	--

**📌 СУББОТА, 11 МАЯ 2024**

<b>10:15 — 11:50</b>	<p> <span>ЛЕК</span> <span>2</span> Обработка и визуализация данных физических измерений <span>🎓</span> Губина Т.В. <span>📍</span> А-120 </p>	
<b>12:45 — 14:20</b>	<p> <span>ЛЕК</span> <span>3</span> Техника и методы физических измерений и методы физических расчетов <span>🎓</span> Ануфриев Б.Ф. <span>📍</span> В-415 </p>	
<b>15:20 — 17:00</b>	<p> <span>ПР</span> Основы проектирования киберфизических устройств и систем <span>🎓</span> Берестов А.В., Масленников С.П., Кулло И.Г.  <span>📍</span> А-119а </p>	