

Б21-604. 22 апреля 2024 — 28 апреля 2024

11-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 22 АПРЕЛЯ 2024

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

ВТОРНИК, 23 АПРЕЛЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Ф Военная подготовка 📍 каф.20	
10:15 — 17:00	ПР Ф Военная подготовка 📍 каф.20	

12-я неделя

СРЕДА, 24 АПРЕЛЯ 2024

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

ЧЕТВЕРГ, 25 АПРЕЛЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР 4 Учебная практика (ознакомительная, на базовых предприятиях) 9 зан. 📍 каф.2	
10:15 — 11:50	ЛАБ Электротехническая и электронная схемотехника 👤 Масленников С.П. 📍 В-117	
11:55 — 13:30	ЛЕК 2 Теория линейных электрических цепей для импульсных систем 👤 Масленников С.П. 📍 Д-116	
12:45 — 14:20	ЛЕК 2 Автоматизированное проектирование и конструирование электронных элементов и систем (часть 2) 👤 Федоров В.А. 📍 И-105	
14:30 — 16:05	ЛЕК 3 Основы автоматики 👤 Кулло И.Г. 📍 И-105	
14:30 — 17:50	ПР 4 Учебная практика (научно-исследовательская работа, прикладная ядерная физика) 5 зан. 👤 Масленников С.П., Рябева Е.В., Урупа И.В., Бойко Н.В., Денисенко А.П., Ибрагимов Р.Ф., Колесников С.В. 📍 каф.24 ПР 4 Учебная практика (научно-исследовательская работа, конструирование приборов и установок) 5 зан. 👤 Максимкин А.И. 📍 каф.18	
16:15 — 17:50	ПР 3 Основы автоматики 👤 Кулло И.Г. 📍 И-105	

ПЯТНИЦА, 26 АПРЕЛЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР 3 Основы программирования киберфизических систем 🎓 Колесников С.В. 📍 В-114 ПР Физическая культура (элективная дисциплина) ⚠️ Подгруппа 1 📍 каф. 15/3 ПР 3 Техника и методы физических измерений и методы физических расчетов 🎓 Ануфриев Б.Ф. 📍 Б-219	
10:15 — 11:50	ЛЕК Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🎓 Кулло И.Г., Масленников С.П., Берестов А.В. 📍 401	
12:45 — 14:20	ПР Численные методы 🎓 Кан К. 📍 В-103	
14:30 — 16:05	ЛЕК Уравнения математической физики 🎓 Климанов С.Г. 📍 407	
16:15 — 17:50	ПР 2 Автоматизированное проектирование и конструирование электронных элементов и систем (часть 2) 🎓 Рахматулин А.Б. 📍 И-105 ПР 2 Обработка и визуализация данных физических измерений 🎓 Губина Т.В. 📍 А-120 ПР 2 Теория линейных электрических цепей для импульсных систем 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-116	

📌 СУББОТА, 27 АПРЕЛЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Ф Основы военной подготовки 📍 каф.20	
10:15 — 11:50	ЛЕК 2 Обработка и визуализация данных физических измерений 🎓 Губина Т.В. 📍 А-120	
12:45 — 14:20	ЛЕК 3 Техника и методы физических измерений и методы физических расчетов 🎓 Ануфриев Б.Ф. 📍 В-415	
15:20 — 17:00	ПР Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🎓 Берестов А.В., Масленников С.П., Кулло И.Г. 📍 А-119а	