

# Кафедра прикладной ядерной физики (24). Расписание занятий

## ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Практикум по ядерно-физическим контрольно измерительным приборам; Практикум по ядерному приборостроению 🧑‍🎓 M23-602, M23-612 🎓 Колесников С.В. 📍 ВНИИА (м. Царицыно)</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🧑‍🎓 B22-601, B22-603, B22-604, C22-602 🎓 Невский Р.Е., Теркалова Л.О., Терехов С.А. 📍 ВНИИА</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🧑‍🎓 B22-602, B22-612 🎓 Масленников С.П. 📍 ВНИИА</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы радиометрии и спектрометрии 🧑‍🎓 B21-602, B21-604 🎓 Ибрагимов Р.Ф. 📍 К-207</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Принципы расчета и создания физической защиты от ионизирующего излучения 🧑‍🎓 M23-602, M23-612 🎓 Эргашев Д.Э. 📍 ВНИИА (м. Царицыно)</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Регистрация быстропротекающих процессов <b>(09.09.2024 — 21.10.2024)</b> 🧑‍🎓 M23-602, M23-612 🎓 Эргашев Д.Э. 📍 ВНИИА (м. Царицыно)</li> <li>■ <b>ПР</b> Регистрация быстропротекающих процессов <b>(04.11.2024 — 16.12.2024)</b> 🧑‍🎓 M23-602, M23-612 🎓 Эргашев Д.Э. 📍 ВНИИА (м. Царицыно)</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🧑‍🎓 B22-602 🎓 Масленников С.П. 📍 ВНИИА</li> <li>■ <b>ПР</b> Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🧑‍🎓 B22-604 🎓 Невский Р.Е., Терехов С.А., Теркалова Л.О. 📍 ВНИИА</li> <li>■ <b>ПР</b> Ядерно-физические методы анализа материалов 🧑‍🎓 M23-602, M23-612 🎓 Батяев В.Ф., Каретников М.Д., Зверев В.И. 📍 ВНИИА (м. Царицыно)</li> <li>■ <b>ПР</b> Основы радиометрии и спектрометрии 🧑‍🎓 B21-602, B21-604 🎓 Ибрагимов Р.Ф. 📍 К-202</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Основы радиометрии и спектрометрии 🧑‍🎓 B21-602, B21-604 🎓 Денисенко А.П., Ибрагимов Р.Ф., Урупа И.В. 📍 Д-114а</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🧑‍🎓 B22-601 🎓 Невский Р.Е., Терехов С.А., Теркалова Л.О. 📍 ВНИИА</li> <li>■ <b>ПР</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 B22-602 🎓 Ибрагимов Р.Ф., Бойко Н.В., Рябева Е.В., Колесников С.В., Юрков Д.И., Урупа И.В., Масленников С.П., Денисенко А.П. 📍 ВНИИА</li> <li>■ <b>ПР</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа, прикладная ядерная физика) 9 зан. 🧑‍🎓 B22-604 🎓 Масленников С.П., Денисенко А.П., Ибрагимов Р.Ф., Колесников С.В., Урупа И.В., Юрков Д.И., Рябева Е.В., Бойко Н.В. 📍 ВНИИА</li> <li>■ <b>ПР</b> Учебная практика (ознакомительная) 9 зан. 🧑‍🎓 B22-605 🎓 Лобашев Д.А., Кулло И.Г., Чугункова А.Г., Абакумов Е.М. 📍 ВНИИА</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Прикладное программирование в ядерной физике 🧑‍🎓 B22-602, B22-604 🎓 Колесников С.В. 📍 ВНИИА (м. Царицыно)</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Прикладная ядерная физика <b>(02.09.2024 — 23.12.2024)</b> 🧑‍🎓 A23-623 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-108</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы физики плазменных процессов <b>(28.10.2024 — 09.12.2024)</b> 🧑‍🎓 M23-602, M23-612 🎓 Мамедов Н.В. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ПР</b> Прикладная ядерная физика <b>(09.09.2024 — 16.12.2024)</b> 🧑‍🎓 A23-623 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-108</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Методология планирования и проведения научного исследования <b>(02.09.2024 — 23.09.2024)</b> 🧑‍🎓 A24-601, A24-623 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-102</li> </ul>

## ВТОРНИК

10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Программирование на С и С++ (<b>03.09.2024 — 24.09.2024</b>) 🧑‍🎓 M24-117 🎓 Архангельская И.В. ♣️ Э-105</li> <li>■ <b>ПР</b> Программирование на С и С++ (<b>01.10.2024 — 22.10.2024</b>) 🧑‍🎓 M24-117 🎓 Архангельская И.В. ♣️ В-116</li> </ul>
10:15 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) (<b>03.09.2024 — 26.11.2024</b>) 🧑‍🎓 B21-602 🎓 Рябева Е.В., Урупа И.В., Юрков Д.И., Масленников С.П., Колесников С.В., Ибрагимов Р.Ф., Денисенко А.П., Бойко Н.В. ♣️ каф.24</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (производственно-технологическая) (<b>10.09.2024 — 03.12.2024</b>) 🧑‍🎓 B21-602 🎓 Колесников С.В., Масленников С.П., Урупа И.В., Денисенко А.П., Юрков Д.И., Ибрагимов Р.Ф., Бойко Н.В., Рябева Е.В. ♣️ каф.24</li> </ul>
10:15 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, прикладная ядерная физика) (<b>03.09.2024 — 12.11.2024</b>) 🧑‍🎓 B21-604 🎓 Масленников С.П., Бойко Н.В., Рябева Е.В., Ибрагимов Р.Ф., Денисенко А.П., Юрков Д.И., Урупа И.В., Колесников С.В. ♣️ каф.24</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>АУД</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа, получение первичных навыков научно-исследовательской работы) 🧑‍🎓 M24-612 🎓 Левцов И.С. ♣️ ВНИИА</li> </ul>
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M24-612 🎓 Масленников С.П., Бойко Н.В., Колесников С.В., Юрков Д.И., Рябева Е.В. ♣️ каф.24</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Проектная практика (цифровые технологии в ядерном приборостроении) 🧑‍🎓 B24-602 🎓 Денисенко А.П. ♣️ каф.24</li> </ul>

## СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Data Science для обработки данных ядерно-физического эксперимента 🧑‍🎓 M24-612 🎓 Колесников С.В. ♣️ В-106</li> <li>■ <b>ПР</b> Data Science для обработки данных ядерно-физического эксперимента 🧑‍🎓 M24-612 🎓 Колесников С.В. ♣️ В-106</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 B22-302 🎓 Архангельская И.В. ♣️ 46-7</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Источники нейтронов и взаимодействие нейтронов с веществом 🧑‍🎓 M24-612 🎓 Рябева Е.В. ♣️ Д-303</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Источники нейтронов и взаимодействие нейтронов с веществом 🧑‍🎓 M24-612 🎓 Денисенко А.П., Ибрагимов Р.Ф., Рябева Е.В., Чакилев О.В. ♣️ Д-116</li> </ul>
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Источники нейтронов и взаимодействие нейтронов с веществом 🧑‍🎓 M24-612 🎓 Рябева Е.В. ♣️ Д-307</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 B22-302 🎓 Архангельская И.В. ♣️ 46-7</li> </ul>
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M23-602 🎓 Колесников С.В., Юрков Д.И., Рябева Е.В., Бойко Н.В., Масленников С.П. ♣️ каф.24</li> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M23-612 🎓 Юрков Д.И., Рябева Е.В., Колесников С.В., Бойко Н.В., Масленников С.П. ♣️ каф.24</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Проектирование и программирование информационных медицинских систем 🧑‍🎓 M24-302 🎓 Архангельская И.В. ♣️ 46-7</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Проектирование и программирование информационных медицинских систем 🧑‍🎓 M24-302 🎓 Архангельская И.В. ♣️ 46-7</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> <b>ЕН</b> Ядерная физика 🧑‍🎓 M24-603, M24-612 🎓 Бойко Н.В. ♣️ ВНИИА (м. Царицыно)</li> </ul>
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Материаловедение и современные технологии в приборостроении 🧑‍🎓 M23-601, M23-605 🎓 Невский Р.Е. ♣️ ВНИИА</li> </ul>
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Проектирование и программирование информационных медицинских систем 🧑‍🎓 M24-302 🎓 Архангельская И.В. ♣️ 46-7</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> <b>ЕН</b> Ядерная физика 🧑‍🎓 M24-603, M24-612 🎓 Бойко Н.В., Кугавда В.А. ♣️ ВНИИА (м. Царицыно)</li> </ul>
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Материаловедение и современные технологии в приборостроении 🧑‍🎓 M23-601, M23-605 🎓 Невский Р.Е. ♣️ ВНИИА</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Программирование систем реального времени 🧑‍🎓 M24-302 🎓 Архангельский А.И. ♣️ 46-7</li> </ul>
19:35 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Программирование систем реального времени 🧑‍🎓 M24-302 🎓 Архангельский А.И. ♣️ 46-7</li> </ul>

## ЧЕТВЕРГ

09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Цифровая и ядерная электроника; Ядерная и наносекундная электроника 🗣️ Б21-602, Б21-604 🎓 Архангельский А.И. 📍 В-115</li> <li>■ <b>ПР</b> Цифровая и ядерная электроника; Ядерная и наносекундная электроника 🗣️ Б21-602, Б21-604 🎓 Архангельский А.И. 📍 В-115</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Основы физики атомного ядра 🗣️ Б22-602, Б22-604 🎓 Кугавда В.А. 📍 К-305</li> </ul>
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Программирование на С и С++ <b>(05.09.2024 — 26.09.2024)</b> 🗣️ М24-117 🎓 Архангельская И.В. 📍 Э-105</li> </ul>
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Цифровая и ядерная электроника; Ядерная и наносекундная электроника 🗣️ Б21-602, Б21-604 🎓 Архангельский А.И. 📍 В-115</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Технологии и материалы в ядерном приборостроении 🗣️ Б21-601, Б21-602, Б21-603, Б21-604, Б21-611, С21-602 🎓 Невский Р.Е. 📍 403</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Детекторы ядерных излучений и датчики физических величин в приборостроении 🗣️ М23-210 🎓 Ибрагимов Р.Ф. 📍 Д-303</li> <li>■ <b>ПР</b> Детекторы ядерных излучений и датчики физических величин в приборостроении 🗣️ М23-210 🎓 Ибрагимов Р.Ф. 📍 Д-303</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Автоматизация проектирования ядерной электроники 🗣️ М24-612 🎓 Архангельский А.И. 📍 Д-307</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Ядерная физика 🗣️ М24-601 🎓 Бойко Н.В. 📍 Д-103</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Детекторы ядерных излучений и датчики физических величин в приборостроении 🗣️ М23-210 🎓 Ибрагимов Р.Ф. 📍 Д-303</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Методы обработки результатов физического эксперимента 🗣️ Б21-602, Б21-604 🎓 Рябева Е.В. 📍 В-106</li> <li>■ <b>ПР</b> Методы обработки результатов физического эксперимента 🗣️ Б21-602, Б21-604 🎓 Рябева Е.В. 📍 В-106</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Методы обработки результатов физического эксперимента 🗣️ Б21-602, Б21-604 🎓 Рябева Е.В. 📍 В-106</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Прикладное программирование в ядерной физике 🗣️ Б22-602, Б22-604 🎓 Колесников С.В. 📍 В-117</li> </ul>

## ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы физики атомного ядра 🗣️ Б22-602, Б22-604 🎓 Бойко Н.В. 📍 Б-216</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Принципы расчета и создания физической защиты от ионизирующего излучения <b>(13.09.2024 — 25.10.2024)</b> 🗣️ М23-602, М23-612 🎓 Денисенко А.П. 📍 Д-116</li> </ul>
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Ядерно-физические методы анализа материалов <b>(06.09.2024 — 18.10.2024)</b> 🗣️ М23-602, М23-612 🎓 Урупа И.В., Батяев В.Ф., Ибрагимов Р.Ф., Каретников М.Д., Чакилев О.В. 📍 Д-116</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Ядерная физика 🗣️ М24-117 🎓 Коротков М.Г., Архангельская И.В. 📍 Б-214</li> <li>■ <b>ПР</b> Проектная практика по киберфизическим системам и ядерным технологиям 🗣️ Б23-604, Б23-614 🎓 Денисенко А.П. 📍 Д-105</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Системы коммутации импульсной электрофизической аппаратуры 🗣️ М24-612 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-303</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Проектная практика по киберфизическому приборостроению 🗣️ Б23-602 🎓 Денисенко А.П. 📍 Д-105</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Регистрация быстротекущих процессов 🗣️ М23-602, М23-612 🎓 Эргашев Д.Э. 📍 Д-116</li> <li>■ <b>ПР</b> Системы коммутации импульсной электрофизической аппаратуры 🗣️ М24-612 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-303</li> </ul>
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Ядерно-физические методы анализа материалов <b>(01.11.2024 — 15.11.2024)</b> 🗣️ М23-602, М23-612 🎓 Чакилев О.В., Ибрагимов Р.Ф., Каретников М.Д., Урупа И.В., Батяев В.Ф. 📍 Д-116</li> </ul>

11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Объектно-ориентированное программирование на языке C++ в решении прикладных задач  M24-612  Архангельская И.В.  В-109</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы физики конденсированных сред; Основы физики конденсированных сред и радиационной физики  Б21-602, Б21-604  Бойко Н.В.  Д-108</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Объектно-ориентированное программирование на языке C++ в решении прикладных задач  M24-612  Архангельская И.В.  В-109</li> <li>■ <b>ПР</b> Основы физики конденсированных сред; Основы физики конденсированных сред и радиационной физики  Б21-602, Б21-604  Бойко Н.В.  Д-103</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Принципы расчета и создания физической защиты от ионизирующего излучения <b>(08.11.2024 — 20.12.2024)</b>  M23-602, M23-612  Денисенко А.П.  Д-116</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы физики плазменных процессов <b>(06.09.2024 — 18.10.2024)</b>  M23-602, M23-612  Мамедов Н.В.  Д-307</li> <li>■ <b>ПР</b> Основы физики плазменных процессов <b>(13.09.2024 — 25.10.2024)</b>  M23-602, M23-612  Мамедов Н.В.  Д-307</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы метрологии и анализ результатов измерения  M23-210  Рябева Е.В.  В-119</li> <li>■ <b>ПР</b> Ядерная физика  M24-601  Бойко Н.В.  Д-108</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы радиологии и радиационной экологии  M23-602, M23-612  Воронов С.А.  Д-103</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Спецпрактикум по теории линейных электрических цепей  Б21-602, Б21-604  Масленников С.П.  Д-309</li> <li>■ <b>ПР</b> Принципы расчета и создания физической защиты от ионизирующего излучения  M23-602, M23-612  Денисенко А.П.  Д-103</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Спецпрактикум по теории линейных электрических цепей  Б21-602, Б21-604  Масленников С.П.  Д-309</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> <b>EN</b> Основы метрологии и погрешности измерений  M24-601, M24-605  Рябева Е.В.  В-116</li> <li>■ <b>ПР</b> Ядерная и радиационная безопасность. Принципы ядерного нераспространения и безопасность обращения с ЯМ и РВ  M24-612  Урупа И.В.  Д-307</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> <b>EN</b> Основы метрологии и погрешности измерений  M24-601, M24-605  Рябева Е.В.  В-116</li> </ul>
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Основы ядерных технологий  M23-601, M23-603  Колесников С.В.  Д-307</li> </ul>