

Кафедра прикладной ядерной физики (24). Расписание сессии

Сб, 16 апр.	10:15 — 12:40	ЗАЧ Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия приборостроения 🐾 M20-601 🎓 Абакумов Е.М. 📍 А-220
Пн, 18 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M20-612 🎓 Рябева Е.В. 📍 ДОТ
Ср, 20 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Применение системы автоматизированного проектирования на предприятии (САПР Creo Parametric) 🐾 M20-612 🎓 Козырев Д.Б. 📍 ВНИИА
Ср, 20 апр.	14:30 — 17:50	ЗАЧ Высоковольтная и радиационная стойкость ядерно-физических приборов и узлов 🐾 M20-612 🎓 Невский Р.Е., Бутин В.И. 📍 ВНИИА
Чт, 21 апр.	08:30 — 11:50	ЗАЧ Основы вакуумной техники и технологии производства вакуумных и газонаполненных приборов 🐾 M20-612 🎓 Колесников С.В. 📍 Д-103
Пт, 22 апр.	10:15 — 13:30	АТТ Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия ядерного приборостроения 🐾 M20-612 🎓 Герасимчук О.А., Абакумов Е.М. 📍 ВНИИА (м. Царицыно)
Вт, 26 апр.	10:15 — 12:40	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, прикладная ядерная физика) 🐾 Б18-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 каф.24
Чт, 28 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Основы ядерного приборостроения 🐾 Б18-601 🎓 Тюрин Е.М. 📍 Д-103
Чт, 28 апр.	14:30 — 16:05	АТТ Технология контроля и обнаружения радиоактивных материалов 🐾 Б18-601 🎓 Тюрин Е.М. 📍 Д-103
Пт, 29 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия ядерного приборостроения 🐾 M20-612 🎓 Герасимчук О.А., Абакумов Е.М. 📍 ВНИИА (м. Царицыно)
Пт, 29 апр.	10:15 — 12:40	АТТ Основы вакуумной техники и технологии производства вакуумных и газонаполненных приборов 🐾 Б18-601 🎓 Архангельский А.И. 📍 Д-103
Вт, 03 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы вакуумной техники и технологии производства вакуумных и газонаполненных приборов 🐾 Б18-601 🎓 Архангельский А.И. 📍 Д-103
Чт, 05 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M20-612 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-103
Чт, 05 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Технология контроля и обнаружения радиоактивных материалов 🐾 Б18-601 🎓 Тюрин Е.М. 📍 Д-114
Сб, 07 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, прикладная ядерная физика) 🐾 Б18-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-103
Чт, 19 мая	10:15 — 11:50	АТТ Радиометрия, спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений 🐾 А19-601 🎓 Эргашев Д.Э. 📍 ДОТ
Пн, 23 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 🐾 Б19-601 🎓 Бойко Н.В. 📍 Т-108
Пн, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Введение в нейтронную физику 🐾 Б19-602, Б19-604 🎓 Рябева Е.В. 📍 К-208
Пн, 23 мая	14:30 — 16:05	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 А20-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-108
Пн, 23 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Введение в ядерную физику 🐾 Б19-204 🎓 Шустов А.Е., Архангельский А.И., Михайлов В.В. 📍 К-417
Пн, 23 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Проектная практика по киберфизическому, электрофизическому и ядерному приборостроению 🐾 Б21-604 🎓 Денисенко А.П., Урупа И.В. 📍 каф.24
Пн, 23 мая	16:15 — 17:50	АТТ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🐾 А20-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-108
Вт, 24 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Проектная практика 📍 каф.24 🐾 Б20-604 🎓 Денисенко А.П., Урупа И.В. 📍 каф.8
Вт, 24 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Детекторы ядерных излучений и датчики физических величин в приборостроении 🐾 М21-210 🎓 Ибрагимов Р.Ф. 📍 ВНИИА (м. Царицыно)

Вт, 24 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Введение в специальность (первичные профессиональные навыки) 👤 Б20-604 👤 Бойко Н.В. 📍 Д-103
Вт, 24 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Автоматизация физического эксперимента и стендовых испытаний нейтронных трубок (LabView) 👤 M21-612 👤 Мамедов Н.В. 📍 Д-307
Вт, 24 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Введение в специальность 👤 Б20-602 👤 Бойко Н.В. 📍 Д-103
Вт, 24 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ История атомной науки и техники 👤 Б20-602 👤 Бойко Н.В. 📍 Д-103
Вт, 24 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Высоковольтная высокоточная электротехника в генераторах нейтронов и генераторах рентгеновского излучения 👤 M21-612 👤 Лемешко Б.Д. 📍 Д-116
Вт, 24 мая	16:15 — 17:50	АТТ Специальные методы обработки экспериментальных данных 👤 A19-101, A19-623 👤 Рябева Е.В. 📍 ДОТ
Вт, 24 мая	17:55 — 19:30	АТТ Радиометрия, спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений 👤 A19-304 👤 Рябева Е.В. 📍 ДОТ
Ср, 25 мая	11:05 — 12:40	ЗАЧ Пакет Geant для математического моделирования ядернофизических устройств 👤 M21-612 👤 Ибрагимов Р.Ф. 📍 Д-307
Ср, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ Основы проектирования киберфизических устройств и систем 👤 B19-602 👤 Масленников С.П. 📍 Д-103
Ср, 25 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Проектная практика 👤 Б20-602 👤 Урупа И.В., Денисенко А.П. 📍 каф.24
Ср, 25 мая	14:30 — 16:05	АТТ Основы метрологии и анализ результатов измерения 👤 M21-612 👤 Рябева Е.В. 📍 В-106
Ср, 25 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 👤 B19-602, B19-604 👤 Бойко Н.В. 📍 Д-114
Ср, 25 мая	16:15 — 17:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 👤 A21-601 👤 Рябева Е.В. 📍 Д-105
Чт, 26 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, прикладная ядерная физика) 👤 B19-604 👤 Бойко Н.В., Рябева Е.В., Колесников С.В. 📍 каф.24
Чт, 26 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Контрольно-измерительные приборы импульсных источников энергии 👤 M21-612 👤 Масленников С.П. 📍 Д-116
Чт, 26 мая	14:30 — 16:05	АТТ Математическая статистика и обработка результатов наблюдений (Mathematical Statistics and Experimental Data Analysis) 👤 M21-611 👤 Рябева Е.В. 📍 ДОТ
Чт, 26 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Проектная практика 👤 B21-602 👤 Денисенко А.П., Урупа И.В. 📍 Д-111
Чт, 26 мая	16:15 — 17:50	З/О Газонаполненные детекторы и газоразрядная плазма 👤 M21-105 👤 Чернышева И.В. 📍 каф.7
Чт, 26 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Основы физики плазменных процессов 👤 M21-612 👤 Прохорович Д.Е. 📍 Д-116
Чт, 26 мая	17:55 — 19:30	АТТ Математическая статистика и обработка результатов наблюдений (Mathematical Statistics and Experimental Data Analysis) 👤 M21-601 👤 Рябева Е.В. 📍 В-117
Чт, 26 мая	19:35 — 21:10	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 👤 A19-601 👤 Рябева Е.В. 📍 Д-103
Пт, 27 мая	08:30 — 11:00	АТТ Автоматизация контрольно-измерительного оборудования в физическом эксперименте 👤 B19-604 👤 Мамедов Н.В. 📍 Д-307
Пт, 27 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Компьютерный практикум по киберфизическому, электрофизическому и ядерному приборостроению 👤 B19-602 👤 Колесников С.В. 📍 В-117
Пт, 27 мая	08:30 — 11:00	АТТ Языки программирования и операционные системы 👤 B19-302 👤 Простаков С.Н., Архангельский А.И. 📍 В-103
Пт, 27 мая	12:45 — 14:20	АТТ Детекторы ядерных излучений в приборостроении 👤 M21-612 👤 Ибрагимов Р.Ф. 📍 ВНИИА
Пт, 27 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Методы обработки результатов физического эксперимента 👤 B19-602 👤 Рябева Е.В. 📍 В-117
Пт, 27 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ Теория линейных электрических цепей для импульсных систем 👤 B19-604 👤 Масленников С.П. 📍 Д-103

Пт, 27 мая	17:55 — 19:30	АТТ Информационно-измерительные и управляющие системы 🧑‍🎓 A19-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 ДОТ
Сб, 28 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 B19-602 🎓 Бойко Н.В., Рябева Е.В., Колесников С.В. 📍 каф.24
Сб, 28 мая	11:55 — 13:30	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Рябева Е.В. 📍 каф.24
Сб, 28 мая	13:35 — 15:15	АТТ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Бойко Н.В., Рябева Е.В., Колесников С.В. 📍 каф.24
Вт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Детекторы ядерных излучений в приборостроении 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Ибрагимов Р.Ф. 📍 Д-114
Сб, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Языки программирования и операционные системы 🧑‍🎓 B19-302 🎓 Архангельский А.И. 📍 46-5
Ср, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в нейтронную физику 🧑‍🎓 B19-602, B19-604 🎓 Рябева Е.В. 📍 В-415
Чт, 16 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы метрологии и анализ результатов измерения 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-105
Сб, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Математическая статистика и обработка результатов наблюдений (Mathematical Statistics and Experimental Data Analysis) 🧑‍🎓 M21-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 В-117
Пн, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Рябева Е.В. 📍 каф.24
Ср, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиометрия, спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений 🧑‍🎓 A19-601 🎓 Эргашев Д.Э. 📍 Д-116
Ср, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальные методы обработки экспериментальных данных 🧑‍🎓 A19-101, A19-623 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-103
Чт, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Математическая статистика и обработка результатов наблюдений (Mathematical Statistics and Experimental Data Analysis) 🧑‍🎓 M21-611 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-114
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Автоматизация контрольно-измерительного оборудования в физическом эксперименте 🧑‍🎓 B19-604 🎓 Мамедов Н.В. 📍 Д-307
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🧑‍🎓 B19-602 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-103
Пт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-612 🎓 Бойко Н.В., Колесников С.В., Рябева Е.В. 📍 каф.24
Сб, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A20-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-108
Пн, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиометрия, спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений 🧑‍🎓 A19-304 🎓 Рябева Е.В. 📍 46-7
Пн, 27 июня	13:00 — 17:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A21-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-105
Вт, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информационно-измерительные и управляющие системы 🧑‍🎓 A19-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-116
Ср, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 A20-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-108
Сб, 02 июля	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A19-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-103