

Кафедра прикладной ядерной физики (24). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Основы физики электрических разрядов (04.02.2019 — 18.03.2019) 🧑‍🎓 M17-612 👤 Ибрагимов Р.Ф., Тюрин Е.М. 📍 Д-116
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы обработки результатов физического эксперимента 🧑‍🎓 B16-206, B16-601 👤 Рябева Е.В. 📍 Д-101

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерный практикум по прикладной ядерной физике 🧑‍🎓 B16-206, B16-601 👤 Колесников С.В. 📍 Д-108
09:20 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики 4 зан. 🧑‍🎓 M18-612 👤 Тюрин Е.М., Ибрагимов Р.Ф., Кадилин В.В. 📍 Д-116 ■ ЛАБ Высоковольтная сильноточная электротехника в генераторах нейтронов и генераторах рентгеновского излучения 2 зан. 🗣 Подгруппа 1 🧑‍🎓 M18-612 👤 Лупарь Е.Э. 📍 Д-116 ■ ЛАБ Высоковольтная сильноточная электротехника в генераторах нейтронов и генераторах рентгеновского излучения 2 зан. 🗣 Подгруппа 2 🧑‍🎓 M18-612 👤 Тюрин Е.М. 📍 Д-116
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы обработки результатов физического эксперимента 🧑‍🎓 B16-206, B16-601 👤 Рябева Е.В. 📍 Д-108
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Математическая статистика и обработка результатов наблюдений (Mathematical Statistics and Experimental Data Analysis) 🧑‍🎓 M18-621 👤 Рябева Е.В. 📍 А-220 ■ ЛЕК Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 M18-612 👤 Эргашев Д.Э., Кадилин В.В. 📍 Д-108
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математическая статистика и обработка результатов наблюдений (Mathematical Statistics and Experimental Data Analysis) 🧑‍🎓 M18-621 👤 Рябева Е.В. 📍 А-220 ■ ПР Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 M18-612 👤 Эргашев Д.Э., Кадилин В.В. 📍 Д-108
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Высоковольтная сильноточная электротехника в генераторах нейтронов и генераторах рентгеновского излучения (05.02.2019 — 26.02.2019) 🧑‍🎓 M18-612 👤 Лемешко Б.Д. 📍 Б-217 ■ ПР Высоковольтная сильноточная электротехника в генераторах нейтронов и генераторах рентгеновского излучения (05.03.2019 — 16.04.2019) 🧑‍🎓 M18-612 👤 Лемешко Б.Д. 📍 Б-217 ■ ЛЕК Радиометрия, спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений (05.02.2019 — 14.05.2019) 🧑‍🎓 A16-601 👤 Кадилин В.В. 📍 Д-108 ■ ПР Радиометрия, спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений (29.01.2019 — 21.05.2019) 🧑‍🎓 A16-601 👤 Кадилин В.В. 📍 Д-108
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационно-измерительные и управляющие системы (05.02.2019 — 14.05.2019) 🧑‍🎓 A16-601 👤 Рябева Е.В. 📍 Д-108 ■ ПР Информационно-измерительные и управляющие системы (29.01.2019 — 21.05.2019) 🧑‍🎓 A16-601 👤 Рябева Е.В. 📍 Д-108

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математическое моделирование процессов взаимодействия излучения с веществом в среде GEANT 🧑‍🎓 M18-612 👤 Колесников С.В. 📍 Д-108 ■ ЛЕК Теория линейных электрических цепей для импульсных систем 🧑‍🎓 B16-206, B16-601 👤 Масленников С.П. 📍 Д-103
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория линейных электрических цепей для импульсных систем 🧑‍🎓 B16-206, B16-601 👤 Масленников С.П. 📍 Д-103 ■ ПР Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, прикладная ядерная физика) 🧑‍🎓 B16-206, B16-601 👤 Юрков Д.И. 📍 каф.24
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы формирования затрат разработки и последующего производства инновационной продукции (06.02.2019 — 03.04.2019) 🧑‍🎓 M17-612 👤 Христенко П.С. 📍 ВНИИА
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерные технологии 🧑‍🎓 M18-612 👤 Рябева Е.В. 📍 В-119
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ Введение в ядерную физику 4 зан. 🧑‍🎓 B16-101 👤 Архангельский А.И. 📍 Э-112
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы формирования затрат разработки и последующего производства инновационной продукции (06.02.2019 — 03.04.2019) 🧑‍🎓 M17-612 👤 Христенко П.С. 📍 ВНИИА

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы физики электрических разрядов 🐾 M18-612 🎓 Прохорович Д.Е. 📍 Б-210 ■ ЛЕК Основы физики электрических разрядов 🐾 M18-612 🎓 Прохорович Д.Е. 📍 Б-210
16:35 — 18:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Автоматизация контрольно-измерительного оборудования в физическом эксперименте 🐾 Б16-206, Б16-601 🎓 Мамедов Н.В. 📍 ВНИИА (м. Царицыно) ■ ПР Автоматизация контрольно-измерительного оборудования в физическом эксперименте 🐾 Б16-206, Б16-601 🎓 Мамедов Н.В. 📍 ВНИИА (м. Царицыно)

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Автоматизация физического эксперимента и стендовых испытаний нейтронных трубок (LabView) 🐾 M17-612, M18-612 🎓 Мамедов Н.В. 📍 В-109 ■ ПР Компьютерный практикум по прикладной ядерной физике 🐾 Б16-206, Б16-601 🎓 Колесников С.В. 📍 Д-103 ■ ЛЕК Специальные методы обработки экспериментальных данных (31.01.2019 — 23.05.2019) 🐾 A16-101 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-109 ■ ПР Автоматизация физического эксперимента и стендовых испытаний нейтронных трубок (LabView) 🐾 M17-612, M18-612 🎓 Мамедов Н.В. 📍 В-109
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Измерения параметров импульсных электрических сигналов в мощных электрофизических установках (07.02.2019 — 04.04.2019) 🐾 M17-612, M18-612 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-108 ■ ЛЕК Измерения параметров импульсных электрических сигналов в мощных электрофизических установках (18.04.2019 — 16.05.2019) 🐾 M18-612 🎓 Масленников С.П. 📍 каф.24 ■ ПР Специальные методы обработки экспериментальных данных (31.01.2019 — 23.05.2019) 🐾 A16-101 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-109 ■ ПР Измерения параметров импульсных электрических сигналов в мощных электрофизических установках (14.02.2019 — 11.04.2019) 🐾 M17-612, M18-612 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-108 ■ ПР Измерения параметров импульсных электрических сигналов в мощных электрофизических установках (25.04.2019 — 09.05.2019) 🐾 M18-612 🎓 Масленников С.П. 📍 каф.24
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🐾 M18-612 🎓 Рябева Е.В., Самосадный В.Т., Юрков Д.И. 📍 каф.24 ■ ЛЕК Введение в нейтронную физику 🐾 Б16-206, Б16-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Б-215
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Физика атомного ядра и элементарных частиц 🗣 Подгруппа 1 🐾 Б16-402 🎓 Архангельский А.И. 📍 Э-003
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физическая электроника 🐾 С16-403 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-102
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в нейтронную физику 🐾 Б16-206, Б16-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Б-216 ■ ЛАБ Физическая электроника 🐾 С16-403 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-102

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы физики электрических разрядов (08.02.2019 — 08.03.2019) 🐾 M17-612 🎓 Мамедов Н.В. 📍 Д-108 ■ ПР Основы физики электрических разрядов (15.03.2019 — 05.04.2019) 🐾 M17-612 🎓 Мамедов Н.В. 📍 Д-108 ■ ЛЕК Физическая электроника 🐾 С16-403 🎓 Масленников С.П. 📍 В-121 ■ ЛЕК Физическая электроника 🐾 С16-403 🎓 Масленников С.П. 📍 В-121
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Практикум по ядерному приборостроению (15.02.2019 — 12.04.2019) 🐾 M17-612 🎓 Колесников С.В. 📍 Д-108
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научно-исследовательская работа 🐾 С15-404 🎓 Масленников С.П. 📍 каф. 90

СУББОТА

11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия приборостроения; Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия ядерного приборостроения (09.02.2019 — 06.04.2019) 🐾 M17-612, M17-621 🎓 Абакумов Е.М. 📍 А-220
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия приборостроения; Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия ядерного приборостроения (09.02.2019 — 06.04.2019) 🐾 M17-612, M17-621 🎓 Абакумов Е.М. 📍 А-220