

Кафедра прикладной ядерной физики (24). Расписание сессии

Ср, 03 апр.	10:15 — 13:30	ЗАЧ Основы формирования затрат разработки и последующего производства инновационной продукции 🐾 M17-612 🎓 Христенко П.С. 📍 ВНИИА
Чт, 04 апр.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Автоматизация физического эксперимента и стендовых испытаний нейтронных трубок (LabView) 🐾 M17-612 🎓 Мамедов Н.В. 📍 В-109
Чт, 04 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Измерения параметров импульсных электрических сигналов в мощных электрофизических установках 🐾 M17-612 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-108
Пт, 05 апр.	08:30 — 10:05	АТТ Основы физики электрических разрядов 🐾 M17-612 🎓 Мамедов Н.В. 📍 Д-108
Пт, 05 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Практикум по ядерному приборостроению 🐾 M17-612 🎓 Колесников С.В. 📍 Д-108
Сб, 06 апр.	11:05 — 16:05	ЗАЧ Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия приборостроения; Методы планирования и управления деятельностью современного предприятия ядерного приборостроения 🐾 M17-612, M17-621 🎓 Абакумов Е.М. 📍 А-220
Ср, 17 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы физики электрических разрядов 🐾 M17-612 🎓 Тюрин Е.М., Мамедов Н.В., Ибрагимов Р.Ф. 📍 Д-109
Вт, 14 мая	16:15 — 17:50	АТТ Радиометрия, спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений 🐾 A16-601 🎓 Кадилин В.В. 📍 Д-108
Вт, 14 мая	17:55 — 19:30	АТТ Информационно-измерительные и управляющие системы 🐾 A16-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-108
Чт, 16 мая	08:30 — 10:05	АТТ Специальные методы обработки экспериментальных данных 🐾 A16-101 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-109
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Автоматизация физического эксперимента и стендовых испытаний нейтронных трубок (LabView) 🐾 M18-612 🎓 Мамедов Н.В. 📍 В-109
Пн, 20 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Компьютерный практикум по прикладной ядерной физике 🐾 B16-206, B16-601 🎓 Колесников С.В. 📍 Д-103
Пн, 20 мая	15:00 — 18:00	АТТ Ядерная физика 🐾 C16-104 🎓 Архангельский А.И., Архангельская И.В. 📍 В-103
Вт, 21 мая	09:00 — 12:00	АТТ Методы обработки результатов физического эксперимента 🐾 B16-206, B16-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-101
Вт, 21 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Учебная практика (получение первичных профессиональных умений и навыков, прикладная ядерная физика) 🐾 B16-206, B16-601 🎓 Юрков Д.И. 📍 К-1006
Вт, 21 мая	12:00 — 15:00	АТТ Экспериментальные методы ядерной физики 🐾 M18-612 🎓 Кадилин В.В., Эргашев Д.Э. 📍 Д-108
Вт, 21 мая	15:00 — 17:50	АТТ Высоковольтная высокоточная электротехника в генераторах нейтронов и генераторах рентгеновского излучения 🐾 M18-612 🎓 Лемешко Б.Д. 📍 Б-217
Вт, 21 мая	15:00 — 17:50	АТТ Математическая статистика и обработка результатов наблюдений (Mathematical Statistics and Experimental Data Analysis) 🐾 M18-621 🎓 Рябева Е.В. 📍 А-220
Ср, 22 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Математическое моделирование процессов взаимодействия излучения с веществом в среде GEANT 🐾 M18-612 🎓 Колесников С.В. 📍 Д-108
Ср, 22 мая	12:00 — 15:00	АТТ Компьютерные технологии 🐾 M18-612 🎓 Рябева Е.В. 📍 В-119
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	АТТ Автоматизация контрольно-измерительного оборудования в физическом эксперименте 🐾 B16-206, B16-601 🎓 Мамедов Н.В. 📍 ВНИИА (м. Царицыно)
Ср, 22 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Основы физики электрических разрядов 🐾 M18-612 🎓 Прохорович Д.Е. 📍 Б-210
Чт, 23 мая	09:00 — 12:00	АТТ Измерения параметров импульсных электрических сигналов в мощных электрофизических установках 🐾 M18-612 🎓 Масленников С.П. 📍 Д-108
Чт, 23 мая	12:00 — 15:00	АТТ Введение в нейтронную физику 🐾 B16-206, B16-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 В-415
Чт, 23 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Научно-исследовательская работа 🐾 C15-404 🎓 Масленников С.П. 📍 каф. 90

Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M18-612 Юрков Д.И., Самосадный В.Т., Рябева Е.В. B-213
Чт, 23 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Физическая электроника C16-403 Масленников С.П. Д-102
Пт, 24 мая	12:00 — 15:00	ЗАЧ Теория линейных электрических цепей для импульсных систем B16-206, B16-601 Масленников С.П. K-407
Пт, 24 мая	15:00 — 18:00	ЗАЧ Введение в ядерную физику B16-101, C16-101, C16-601 Архангельский А.И., Архангельская И.В., Колдобский С.А., Новиков А.С., Шустов А.Е. Д-305
Пн, 27 мая	09:00 — 12:00	ЗАЧ Автоматизация физического эксперимента и стендовых испытаний нейтронных трубок (LabView) M18-612 Мамедов Н.В. B-109
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в ядерную физику C16-101, C16-601 Архангельская И.В., Юркин Ю.Т., Фесенко А.И., Новиков А.С., Архангельский А.И. K-409
Пн, 03 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Высоковольтная силовоточная электротехника в генераторах нейтронов и генераторах рентгеновского излучения M18-612 Лемешко Б.Д. K-414
Вт, 04 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Математическая статистика и обработка результатов наблюдений (Mathematical Statistics and Experimental Data Analysis) M18-621 Рябева Е.В. Д-302
Вт, 04 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика C16-104 Архангельская И.В., Архангельский А.И., Шустов А.Е. Д-305
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Компьютерные технологии M18-612 Рябева Е.В. B-119
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Информационно-измерительные и управляющие системы A16-601 Рябева Е.В. Д-108
Вт, 11 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Измерения параметров импульсных электрических сигналов в мощных электрофизических установках M18-612 Масленников С.П. B-404
Чт, 13 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика (Nuclear Physics) M18-190 Архангельская И.В., Архангельский А.И. Д-305
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Радиометрия, спектрометрия и дозиметрия ядерных излучений A16-601 Кадилин В.В. Д-108
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальные методы обработки экспериментальных данных A16-101 Рябева Е.В. Д-109
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы ядерной физики M18-612 Эргашев Д.Э., Кадилин В.В. B-404
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в нейтронную физику B16-206, B16-601 Рябева Е.В. B-418
Ср, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) M18-612 Рябева Е.В., Юрков Д.И., Самосадный В.Т. B-404
Сб, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы обработки результатов физического эксперимента B16-206, B16-601 Рябева Е.В. Д-101
Ср, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Автоматизация контрольно-измерительного оборудования в физическом эксперименте B16-206, B16-601 Мамедов Н.В. ВНИИА (м. Царицыно)