

ВНИИА (м. Царицыно). Расписание сессии

Пн, 23 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ Объектно-ориентированное программирование на языке C++ в решении прикладных задач 🧑‍🎓 M19-682 🎓 Колесников С.В.
Пн, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Решения прикладных задач в среде Matlab 🧑‍🎓 M19-682 🎓 Колесников С.В.
Пн, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Регистрация быстропротекающих процессов 🧑‍🎓 M18-612 🎓 Горбунов В.А.
Пн, 23 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Физика защиты от ионизирующего излучения 🧑‍🎓 M18-612 🎓 Эргашев Д.Э., Ибрагимов Р.Ф.
Ср, 25 дек.	11:05 — 12:40	АТТ Физика взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 🧑‍🎓 M19-612, M19-682 🎓 Самосадный В.Т., Бойко Н.В.
Ср, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Введение в специальность. Создание инновационного продукта 🧑‍🎓 M19-682 🎓 Юрков Д.И., Герасимчук О.А.
Ср, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Источники нейтронов и взаимодействие нейтронов с веществом 🧑‍🎓 M19-612 🎓 Рябева Е.В.
Ср, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Ядерная физика 🧑‍🎓 M19-601 🎓 Бойко Н.В., Клопиков Е.Б., Самосадный В.Т.
Ср, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Введение в специальность. Создание инновационного продукта 🧑‍🎓 M19-612 🎓 Юрков Д.И., Герасимчук О.А.
Ср, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Источники нейтронов и взаимодействие нейтронов с веществом 🧑‍🎓 M19-682 🎓 Рябева Е.В.
Сб, 28 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ Радиационная безопасность при работе с источниками ионизирующего излучения 🧑‍🎓 M19-612, M19-682 🎓 Тюрин Е.М.
Пн, 27 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧑‍🎓 M19-601 🎓 Самосадный В.Т., Бутин В.И., Клопиков Е.Б.