

Научно-образовательный центр НЕВОД (607). Расписание сессии

Вт, 22 дек.	09:20 — 11:00	АТТ	Ядерная физика 🐾 M20-101, M20-113 🎓 Астапов И.И. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	З/О	Ознакомительная практика 🐾 M20-192 🎓 Яшин И.И. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	З/О	Основы САПР для атомной промышленности (Basics of CAD for nuclear industry) 🐾 M20-191 🎓 Задеба Е.А. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Физика атомного ядра и элементарных частиц / Physics of Atomic Nucleus and Elementary Particles 🐾 Б17-391 🎓 Борог В.В., Колдобский С.А. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	11:55 — 13:30	АТТ	Детекторы излучений в ядерно-физических экспериментах 🐾 M20-101 🎓 Хохлов С.С. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	З/О	Научно-исследовательская работа 🐾 M19-101 🎓 Хохлов С.С. 📍 ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Физика нейтронов космических лучей 🐾 M20-101 🎓 Громушкин Д.М. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Атомные станции: типы, оборудование, эксплуатация 🐾 M20-165 🎓 Делов М.И. 📍 ДОТ
Ср, 23 дек.	13:35 — 15:15	З/О	Экспериментальная астрофизика 🐾 M19-101 🎓 Хохлов С.С. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	З/О	Введение в C++ и Python 🐾 M20-101 🎓 Яковлева Е.И. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Проектная практика 🐾 Б20-104 🎓 Наумов П.Ю., Делов М.И. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Ядерная физика 🐾 M20-106, M20-115 🎓 Дмитриева А.Н. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	11:55 — 13:30	АТТ	Физика солнечно-земных связей 🐾 M19-101 🎓 Борог В.В. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	11:55 — 13:30	АТТ	Ядерная физика 🐾 M20-107, M20-117 🎓 Дмитриева А.Н. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	З/О	Ознакомительная практика 🐾 M20-101 🎓 Астапов И.И. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Ядерная физика 🐾 M20-100 🎓 Астапов И.И. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	15:20 — 17:00	АТТ	Основы САПР для атомной промышленности (Basics of CAD for nuclear industry) 🐾 M19-190 🎓 Задеба Е.А. 📍 ДОТ
Чт, 24 дек.	17:55 — 19:30	АТТ	Экспериментальные методы ускорительной и неускорительной физики высоких энергий 🐾 M19-101 🎓 Яшин И.И. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Физика атомного ядра и элементарных частиц 🐾 Б17-402 🎓 Духвалов А.Г., Борог В.В. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Физика атомного ядра и элементарных частиц 🐾 Б17-301 🎓 Борог В.В., Духвалов А.Г., Колдобский С.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Ядерная физика 🐾 M20-108 🎓 Дмитриева А.Н. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	Ядерная физика 🐾 M20-102, M20-165 🎓 Задеба Е.А. 📍 ДОТ
Пт, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Основы САПР для ядерно-физических установок 🐾 M20-100, M20-102, M20-106, M20-107, M20-117 🎓 Яковлева Е.И., Задеба Е.А. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	Быстрые реакторы (Fast reactors) 🐾 M19-102, M19-117 🎓 Литвинцова Ю.Е., Баясхаланов М.В., Делов М.И. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	11:05 — 12:40	АТТ	Электроника в экспериментальной физике 🐾 M19-101 🎓 Задеба Е.А. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	13:35 — 15:15	АТТ	Моделирование установок и экспериментов в области космических лучей 🐾 M19-101 🎓 Дмитриева А.Н. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Nuclear physics; Ядерная физика; Ядерная физика (Nuclear Physics) 🐾 M20-190, M20-191, M20-192, M20-197, M20-198, M20-493 🎓 Задеба Е.А. 📍 ДОТ
Пн, 28 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Проектная практика 🐾 Б20-101 🎓 Делов М.И., Куценко К.В. 📍 ДОТ
Пн, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Атомные станции: типы, оборудование, эксплуатация 🐾 M20-165 🎓 Делов М.И. 📍 ДОТ
Ср, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Моделирование установок и экспериментов в области космических лучей 🐾 M19-101 🎓 Дмитриева А.Н. 📍 ДОТ
Пт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Nuclear physics; Ядерная физика; Ядерная физика (Nuclear Physics) 🐾 M20-190, M20-191, M20-192, M20-197, M20-198, M20-493 🎓 Задеба Е.А., Яшин И.И. 📍 ДОТ
Пт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Детекторы излучений в ядерно-физических экспериментах 🐾 M20-101 🎓 Хохлов С.С. 📍 ДОТ

Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Основы САПР для атомной промышленности (Basics of CAD for nuclear industry) 👥 M19-190 🎓 Задеба Е.А. 📍 ДОТ
Пн, 18 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы ускорительной и неускорительной физики высоких энергий 👥 M19-101 🎓 Яшин И.И. 📍 ДОТ
Вт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 👥 M20-102, M20-165 🎓 Дмитриева А.Н., Яшин И.И., Астапов И.И., Задеба Е.А., Хохлов С.С. 📍 ДОТ
Ср, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 👥 M20-100, M20-101, M20-113 🎓 Хохлов С.С., Яшин И.И., Астапов И.И., Дмитриева А.Н., Задеба Е.А. 📍 ДОТ
Пт, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электроника в экспериментальной физике 👥 M19-101 🎓 Задеба Е.А. 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика нейтронов космических лучей 👥 M20-101 🎓 Громушкин Д.М. 📍 ДОТ
Пн, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 👥 M20-106, M20-115 🎓 Задеба Е.А., Яшин И.И., Астапов И.И., Дмитриева А.Н., Хохлов С.С. 📍 ДОТ
Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика солнечно-земных связей 👥 M19-101 🎓 Борог В.В. 📍 ДОТ
Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 👥 M20-107, M20-108, M20-117 🎓 Яшин И.И., Хохлов С.С., Задеба Е.А., Дмитриева А.Н., Астапов И.И. 📍 ДОТ