

## Научно-образовательный центр НЕВОД (607). Расписание сессии

Чт, 19 янв.	18:00 — 22:00	ЭКЗ Физика мюонов космических лучей 🧑‍🎓 A14-101 🎓 Богданов А.Г., Шпиринг К. 📍 47-204
Пн, 06 марта	09:00 — 12:00	ЗАЧ Автоматизация физического эксперимента 🧑‍🎓 M15-101, M15-102 🎓 Задеба Е.А. 📍 47-204
Пн, 06 марта	12:00 — 15:00	ЗАЧ Производственная (научно-исследовательская) практика 🧑‍🎓 M15-101, M15-102 🎓 Яшин И.И. 📍 каф.607
Чт, 09 марта	09:00 — 12:00	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M15-101, M15-102 🎓 Яшин И.И. 📍 каф.607
Чт, 09 марта	12:00 — 15:00	ЗАЧ Производственная (педагогическая) практика 🧑‍🎓 M15-101, M15-102 🎓 Яковлева Е.И., Дмитриева А.Н. 📍 каф.607
Вт, 23 мая	10:15 — 11:50	АТТ Введение в солнечно-земную физику [НЕВОД] 🧑‍🎓 M16-106 🎓 Барбашина Н.С., Борог В.В. 📍 47-204
Вт, 23 мая	13:35 — 15:15	АТТ Моделирование установок и экспериментов в области солнечно-земной физики 🧑‍🎓 M16-106 🎓 Дмитриева А.Н. 📍 47-204
Ср, 24 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Специальный физический практикум 🧑‍🎓 M16-101 🎓 Яковлева Е.И. 📍 47-204
Ср, 24 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Введение в С++ 🧑‍🎓 M16-101, M16-106 🎓 Яковлева Е.И. 📍 47-204
Чт, 25 мая	08:30 — 10:05	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M16-101 🎓 Громушкин Д.М. 📍 каф.607
Чт, 25 мая	09:00 — 12:00	АТТ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 B14-203, B14-402, C14-103 🎓 Духвалов А.Г., Борог В.В. 📍 Б-212ст
Чт, 25 мая	12:00 — 15:00	АТТ Физика атомного ядра и элементарных частиц 🧑‍🎓 B14-301 🎓 Борог В.В. 📍 Э-112
Чт, 25 мая	12:45 — 14:20	АТТ Экспериментальные методы физики высоких и сверхвысоких энергий 🧑‍🎓 M16-101 🎓 Яшин И.И. 📍 47-204
Чт, 25 мая	14:30 — 16:05	АТТ Экспериментальные методы исследований в области солнечно-земной физики 🧑‍🎓 M16-106 🎓 Астапов И.И., Ампилогов Н.В. 📍 47-204
Пт, 26 мая	11:55 — 13:30	АТТ Практикум по методам обработки результатов измерений 🧑‍🎓 M16-101 🎓 Хохлов С.С. 📍 47-204
Пт, 26 мая	13:35 — 16:05	ЗАЧ Неускорительная физика высоких энергий 🧑‍🎓 M16-101, M16-105, M16-C01 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Пт, 26 мая	14:30 — 16:05	АТТ Учебная (ПППУиН) практика: экспериментальный комплекс НЕВОД 🧑‍🎓 M16-106 🎓 Ампилогов Н.В. 📍 каф.607
Пн, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в солнечно-земную физику [НЕВОД] 🧑‍🎓 M16-106 🎓 Барбашина Н.С., Борог В.В. 📍 47-204
Чт, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Неускорительная физика высоких энергий 🧑‍🎓 M16-101 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Пт, 09 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы исследований в области солнечно-земной физики 🧑‍🎓 M16-106 🎓 Ампилогов Н.В., Астапов И.И. 📍 47-204
Ср, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практикум по методам обработки результатов измерений 🧑‍🎓 M16-101 🎓 Хохлов С.С. 📍 47-204
Чт, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Моделирование установок и экспериментов в области солнечно-земной физики 🧑‍🎓 M16-106 🎓 Дмитриева А.Н. 📍 47-204
Пн, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Учебная (ПППУиН) практика: экспериментальный комплекс НЕВОД 🧑‍🎓 M16-106 🎓 Ампилогов Н.В. 📍 каф.607
Пт, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика атомного ядра и элементарных частиц 🧑‍🎓 B14-301 🎓 Духвалов А.Г., Борог В.В. 📍 Э-112
Вс, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Введение в ядерную физику 🧑‍🎓 B14-402, B14-C02, C14-103 🎓 Болоздыня А.И., Борог В.В., Духвалов А.Г. 📍 405
Пн, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальные методы физики высоких и сверхвысоких энергий 🧑‍🎓 M16-101 🎓 Яшин И.И. 📍 47-204

