

Э-311. 7 октября 2024 — 13 октября 2024

6-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 07 ОКТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР Физический семинар 🗣️ Б22-104 🎓 Салахутдинов Г.Х., Григорьева И.Г.	
12:45 — 14:20	ПР Источники ядерных излучений 🗣️ Б21-104 🎓 Григорьева И.Г., Салахутдинов Г.Х.	
14:30 — 16:05	ПР Технический английский (методы ядерной физики) 🗣️ Б22-104 🎓 Григорьева И.Г.	
16:15 — 17:00	ЛЕК Введение в цифровую электронику физического эксперимента 🗣️ М23-111 🎓 Логинов В.А.	
17:05 — 18:40	ПР Введение в цифровую электронику физического эксперимента 🗣️ М23-111 🎓 Логинов В.А.	

ВТОРНИК, 08 ОКТЯБРЯ 2024

14:30 — 15:15	ЛЕК Источники ядерного излучения низкой и средней энергии 🗣️ М24-111 🎓 Пятков Ю.В.	
15:20 — 17:00	ПР Источники ядерного излучения низкой и средней энергии 🗣️ М24-111 🎓 Пятков Ю.В.	

СРЕДА, 09 ОКТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК EN Введение в экспериментальные методы ядерной физики 🗣️ М24-192 🎓 Григорьева И.Г.	
11:55 — 15:15	ПР EN Введение в научно-исследовательскую работу 🗣️ М24-111 🎓 Наумов П.Ю.	
16:15 — 17:50	ЛЕК Экспериментальные методы ядерной физики 🗣️ М24-111 🎓 Григорьева И.Г., Салахутдинов Г.Х.	
17:55 — 19:30	ПР Экспериментальные методы ядерной физики 🗣️ М24-111 🎓 Салахутдинов Г.Х., Григорьева И.Г.	

ЧЕТВЕРГ, 10 ОКТЯБРЯ 2024

11:55 — 12:40	ЛЕК Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий 🗣️ М23-111 🎓 Федотов С.Н.	
12:45 — 14:20	ПР Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий 🗣️ М23-111 🎓 Федотов С.Н., Трутце А.А.	

ПЯТНИЦА, 11 ОКТЯБРЯ 2024

Занятий не найдено

СУББОТА, 12 ОКТЯБРЯ 2024

12:45 — 16:05	ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики ⚠️ Подгруппа 2 🗣️ Б21-311 🎓 Кумпан А.В., Шакиров А.В.	
---------------	--	--