

Э-311. 30 сентября 2024 — 6 октября 2024

5-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 30 СЕНТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК Физический семинар 🗣️ Б22-104 👤 Салахутдинов Г.Х., Григорьева И.Г.	
12:45 — 14:20	ЛЕК 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, 01 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, 02 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, 03 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.	
14:30 — 16:05	ПР Экспериментальные методы ядерной физики 🗣️ Б21-102 👤 Суханов М.А.	

ПЯТНИЦА, 04 ОКТЯБРЯ 2024

14:30 — 16:05	ПР Экспериментальные методы ядерной физики 🗣️ Б21-104 👤 Суханов М.А.	
---------------	---	--

СУББОТА, 05 ОКТЯБРЯ 2024

12:45 — 16:05	ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики 📍 Подгруппа 1 🗣️ Б21-311 👤 Шакиров А.В., Кумпан А.В.	
---------------	---	--