

M23-111. 25 ноября 2024 — 1 декабря 2024

13-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 25 НОЯБРЯ 2024

14:30 — 16:05	ПР	Научный семинар	Корноухов В.Н.	24-2
16:15 — 17:00	ЛЕК	Введение в цифровую электронику физического эксперимента	Логинов В.А.	каф.11
17:05 — 18:40	ПР	Введение в цифровую электронику физического эксперимента	Логинов В.А.	каф.11

ВТОРНИК, 26 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК	Ф	Военная подготовка	каф.20
10:15 — 17:00	ПР	Ф	Военная подготовка	каф.20

СРЕДА, 27 НОЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК	1	Физика взаимодействий тяжелых ядер	Салахутдинов Г.Х., Пенионжкевич Ю.Э.	ДОТ
	ЛЕК	1	Современные позиционно-чувствительные детекторы	Кушин В.В.	31-114
11:55 — 13:30	ПР	1	Физика взаимодействий тяжелых ядер	Салахутдинов Г.Х.	ДОТ
	ПР	1	Современные позиционно-чувствительные детекторы	Кушин В.В.	31-114
14:30 — 15:15	ЛЕК	EN	Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 2)	Корноухов В.Н.	24-2
15:20 — 17:00	ПР	EN	Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 2)	Наумов П.Ю.	24-2

ЧЕТВЕРГ, 28 НОЯБРЯ 2024

08:30 — 11:50	ПР	Методы обработки экспериментальных спектров	Пятков Ю.В.	НЛК-4.25
11:55 — 12:40	ЛЕК	Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий	Федотов С.Н.	каф.11
12:45 — 14:20	ПР	Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий	Федотов С.Н., Трутце А.А.	каф.11

ПЯТНИЦА, 29 НОЯБРЯ 2024

12:45 — 14:20	АУД	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	Наумов П.Ю.	каф.11
14:30 — 16:05	ПР	Обработка информации от детекторов излучений	Кумпан А.В., Шакиров А.В.	24-1

СУББОТА, 30 НОЯБРЯ 2024

Занятий не найдено