

# Кумпан Александр Вячеславович. 14 октября 2024 — 20 октября 2024

7-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 14 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 11:50	ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики 4 зан. Подгруппа 1 Б21-104 31-114	
---------------	--	--

## ВТОРНИК, 15 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-411, Б23-413, Б23-423, Б23-433, Б23-614 К-208	
10:15 — 11:50	ПР Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 К-208	
11:55 — 13:30	ПР Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-612 К-208	
13:35 — 15:15	ЛЕК EN Введение в C++ M24-192 Э-105	
15:20 — 17:00	ПР EN Введение в C++ M24-192 Э-105	

## СРЕДА, 16 ОКТЯБРЯ 2024

Занятий не найдено

## ЧЕТВЕРГ, 17 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 11:50	ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики Подгруппа 1 Б21-301 Э-318	
---------------	---	--

## ПЯТНИЦА, 18 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-411, Б23-413, Б23-423, Б23-433, Б23-614 НЛК-4.51	
10:15 — 11:50	ПР Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 НЛК-4.51	
11:55 — 13:30	ПР Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-612 НЛК-4.51	
14:30 — 16:05	ПР Обработка информации от детекторов излучений М23-111 24-1	

## СУББОТА, 19 ОКТЯБРЯ 2024

12:45 — 16:05	ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики Подгруппа 1 Б21-311 Э-311	
---------------	---	--