

Б-106А. 23 сентября 2024 — 29 сентября 2024

4-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 23 СЕНТЯБРЯ 2024

12:45 — 14:20	ЛЕК Физические свойства твердых тел 🧑‍🎓 Б21-103 🎓 Михальчик В.В., Елманов Г.Н.	
15:20 — 17:00	ЛЕК Материалы ядерных реакторов 🧑‍🎓 М23-100 🎓 Тенишев А.В.	

ВТОРНИК, 24 СЕНТЯБРЯ 2024

14:30 — 16:05	ЛЕК Взаимодействие излучения с веществом 🧑‍🎓 Б21-103 🎓 Воскобойников Р.Е.	
16:15 — 17:50	ЛАБ Взаимодействие излучения с веществом ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б21-103 🎓 Воскобойников Р.Е.	

СРЕДА, 25 СЕНТЯБРЯ 2024

11:55 — 13:30	ЛЕК Специальные вопросы материаловедения термоядерных реакторов 🧑‍🎓 М23-109 🎓 Польский В.И.	
13:35 — 15:15	ПР Специальные вопросы материаловедения термоядерных реакторов 🧑‍🎓 М23-109 🎓 Польский В.И.	

ЧЕТВЕРГ, 26 СЕНТЯБРЯ 2024

11:55 — 13:30	ПР Научный семинар 🧑‍🎓 М23-109 🎓 Стальцов М.С.	
---------------	--	--

ПЯТНИЦА, 27 СЕНТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР EN Radiation damage and effects in nuclear materials; Радиационная физика твердого тела 🧑‍🎓 М24-109, М24-198 🎓 Бородин В.А.	
---------------	--	--

СУББОТА, 28 СЕНТЯБРЯ 2024

Занятий не найдено