

Б-106А. 4 ноября 2024 — 10 ноября 2024

10-я неделя

☑ ПОНЕДЕЛЬНИК, 04 НОЯБРЯ 2024

Занятий не найдено

☑ ВТОРНИК, 05 НОЯБРЯ 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, 06 НОЯБРЯ 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, 07 НОЯБРЯ 2024

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

☑ ПЯТНИЦА, 08 НОЯБРЯ 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, 09 НОЯБРЯ 2024

Занятий не найдено