

# Б-315. 9 сентября 2024 — 15 сентября 2024

2-я неделя

## ПОНЕДЕЛЬНИК, 09 СЕНТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР Техника сверхвысоких частот / Ultrahigh Frequency Technics 🗣️ C20-114 🎓 Самароков Н.Ю., Лалаян М.В., Гусарова М.А.	
11:55 — 13:30	ЛЕК Техника сверхвысоких частот / Ultrahigh Frequency Technics 🗣️ C20-114 🎓 Лалаян М.В.	
17:55 — 19:30	ПР Технический английский язык 🗣️ M23-216 🎓 Мацевский С.В.	

## ВТОРНИК, 10 СЕНТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР Ускорители заряженных частиц 🗣️ B21-107, B21-301 🎓 Полозов С.М., Лозеев Ю.Ю.	
12:45 — 14:20	ПР Электродинамика (специальные главы) 🗣️ M24-106 🎓 Дюбков В.С.	
14:30 — 16:05	ПР Электродинамика (специальные главы) 🗣️ M24-106 🎓 Дюбков В.С.	
16:15 — 17:50	ПР Аналоговые устройства для микропроцессорных систем 🗣️ C20-114 🎓 Малашин М.В.	

## СРЕДА, 11 СЕНТЯБРЯ 2024

16:15 — 17:50	ЛАБ EN Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника 🗣️ M24-106 🎓 Лозеев Ю.Ю., Полозов С.М., Батов А.А.	
17:55 — 19:30	ЛЕК EN Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника 🗣️ M24-106 🎓 Полозов С.М.	

## ЧЕТВЕРГ, 12 СЕНТЯБРЯ 2024

18:45 — 22:00	ЛЕК Радиотехника 🗣️ B21-B03 🎓 Пономаренко А.Г.	
---------------	--	--

## ПЯТНИЦА, 13 СЕНТЯБРЯ 2024

14:30 — 16:05	ЛАБ Дополнительные главы информатики (численные методы) 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ C23-114 🎓 Ключевская Ю.Д.	
18:45 — 20:20	ЛЕК Физическая электроника (Physical Electronics) 🗣️ B21-B03 🎓 Гусарова М.А.	
20:25 — 22:00	ПР Физическая электроника (Physical Electronics) 🗣️ B21-B03 🎓 Гусарова М.А.	

## СУББОТА, 14 СЕНТЯБРЯ 2024

08:30 — 11:50	ЛЕК Радиотехника 🗣️ B21-601, B21-611	
---------------	--------------------------------------	--