

Б21-301. 2 декабря 2024 — 8 декабря 2024

14-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 02 ДЕКАБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР Производственная практика (педагогическая, медицинская физика) 🎓 Захаркив А.Ю., Беляев В.Н. 📍 каф.35	
12:45 — 16:05	ПР Производственная практика (преддипломная, медицинская физика) 🎓 Дубов Л.Ю., Штоцкий Ю.В., Лебедеико И.М., Курашвили Ю.Б., Захаркив А.Ю., Громушкина Е.В., Блинов Н.Н., Беляев В.Н. 📍 каф.35	

ВТОРНИК, 03 ДЕКАБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР Ускорители заряженных частиц 🎓 Полозов С.М., Лозеев Ю.Ю. 📍 Б-315	
12:45 — 14:20	ЛЕК Радиационная физика 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212	
14:30 — 16:05	ПР Радиационная физика 🎓 Панин М.П. 📍 Э-212	

СРЕДА, 04 ДЕКАБРЯ 2024

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

ЧЕТВЕРГ, 05 ДЕКАБРЯ 2024

08:30 — 11:50	ЛАБ Физика атомного ядра и элементарных частиц 4 зан. 📍 Подгруппа 1 🎓 Духвалов А.Г. 📍 Э-003 ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики 📍 Подгруппа 2 🎓 Шакиров А.В., Кумпан А.В. 📍 Э-311	
12:45 — 14:20	Перенос занятий по дисциплине «Физика атомного ядра и элементарных частиц» с 5 декабря 2024 🎓 Борог В.В. 📍 В-403 Каф. 7 ПР Физика атомного ядра и элементарных частиц 🎓 Борог В.В. 📍 Б-213	
16:15 — 17:50	ПР Макроскопическая электродинамика 🎓 Вайс О.Е. 📍 К-1010	

ПЯТНИЦА, 06 ДЕКАБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3	
12:45 — 14:20	ЛЕК Макроскопическая электродинамика 🎓 Маринюк В.В. 📍 402	
14:30 — 16:05	ЛЕК Экспериментальные методы ядерной физики 🎓 Логинов В.А., Кирсанов М.А. 📍 К-306	
16:15 — 17:50	ПР Физика конденсированного состояния вещества 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-1120	

СУББОТА, 07 ДЕКАБРЯ 2024

09:20 — 10:05	ЛЕК Основы механики сплошных сред и физическая кинетика 🎓 Беляев В.Н. 📍 64-407	
10:15 — 11:50	ПР Основы механики сплошных сред и физическая кинетика 🎓 Беляев В.Н. 📍 64-407	
12:45 — 14:20	ПР Основы интроскопии 🎓 Дубов Л.Ю. 📍 64-306	
14:30 — 16:05	ПР Физика визуализации изображений в медицине 🎓 Штоцкий Ю.В. 📍 64-407	