

Б23-544. 30 сентября 2024 — 6 октября 2024

5-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 30 СЕНТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Алгоритмы и структуры данных (строковые алгоритмы, потоки) 🎓 Андриюшин М.А., Колобашкина Л.В., Минаков А.О. 📍 В-411	
10:15 — 11:50	ЛЕК Программирование на языке Java 🎓 Куренков В.В. 📍 В-114	
11:55 — 13:30	ЛАБ Программирование на языке Java 🎓 Куренков В.В. 📍 В-114	
14:30 — 16:05	ЛЕК Технологии программирования численных методов 🎓 Саманчук В.Н. 📍 К-302	
16:15 — 17:50	ЛАБ Технологии программирования численных методов 🎓 Саманчук В.Н. 📍 К-312	

ВТОРНИК, 01 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Кратные интегралы и ряды 🎓 Камынин В.Л. 📍 А-207	
10:15 — 11:50	ЛЕК Специальные главы линейной алгебры 🎓 Камынин В.Л. 📍 403	
12:45 — 14:20	ЛЕК Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) 🎓 Тихомирова А.Н. 📍 А-100	
14:30 — 16:05	ЛЕК Криптографические методы защиты информации 🎓 Иванов М.А. 📍 406	
16:15 — 17:50	ПР Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф.15/2	

СРЕДА, 02 ОКТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК Кратные интегралы и ряды 🎓 Теляковский Д.С. 📍 406	
12:45 — 14:20	ПР Иностранный язык 🎓 Требушук И.С. 📍 Б-303	
14:30 — 16:05	ПР Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3	

ЧЕТВЕРГ, 03 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ПР Специальные главы линейной алгебры 🎓 Камынин В.Л. 📍 А-207	
10:15 — 11:50	ПР Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) 🎓 Мусаева Я. 📍 К-310	
12:45 — 14:20	ПР Кратные интегралы и ряды 🎓 Камынин В.Л. 📍 В-404	
14:30 — 16:05	ЛЕК Физика полей и волн 🎓 Ольчак А.С. 📍 В-411	
16:15 — 17:50	ПР Физика полей и волн 🎓 Ольчак А.С. 📍 В-411	

ПЯТНИЦА, 04 ОКТЯБРЯ 2024

Занятий не найдено

СУББОТА, 05 ОКТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ПР Иностранный язык 🎓 Шушунова Е.В. 📍 Б-215	
11:55 — 13:30	ПР Алгоритмы и структуры данных (строковые алгоритмы, потоки) 🎓 Минаков А.О., Колобашкина Л.В., Андриюшин М.А. 📍 В-118	
14:30 — 17:50	Дополнительное занятие по дисциплине «Алгоритмы и структуры данных (строковые алгоритмы, потоки)» 🎓 Андриюшин М.А., Колобашкина Л.В., Минаков А.О. 📍 В-118 Каф. 575	