

406. 2 декабря 2024 — 8 декабря 2024

14-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 02 ДЕКАБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Соппротивление материалов 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-113, Б23-161, Б23-162, Б23-163, Б23-302, Б23-312 🎓 Осинцев А.В.	
10:15 — 11:50	ЛЕК Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-361, Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-411, Б23-413, Б23-423, Б23-433, С23-401, С23-402 🎓 Гусева И.Л.	
14:30 — 16:05	ЛЕК Основы информационной безопасности 🧑‍🎓 Б23-505, Б23-506, Б23-515, Б23-516, Б23-565, Б23-703, Б23-713, Б23-763 🎓 Малюк А.А.	

ВТОРНИК, 03 ДЕКАБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б23-502, Б23-503, Б23-505, Б23-506, Б23-513, Б23-515, Б23-516, Б23-563, Б23-565, Б23-605, Б23-703, Б23-713, Б23-763, Б23-901, С23-501 🎓 Теляковский Д.С.	
12:45 — 14:20	ЛЕК Микроэкономика; Экономическая теория: микроэкономика 🧑‍🎓 Б23-701, Б23-702, Б23-711, Б23-712, Б23-902, С23-701, С23-711, С23-761 🎓 Парфенова М.Д.	
14:30 — 16:05	ЛЕК Криптографические методы защиты информации 🧑‍🎓 Б23-501, Б23-511, Б23-544 🎓 Иванов М.А.	
17:55 — 19:30	Студенческий образовательный кружок "Физика"	

СРЕДА, 04 ДЕКАБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Общая физика (электричество и магнетизм); Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-113, Б23-114, Б23-161, Б23-162, Б23-163, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221, Б23-261, Б23-265, Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-361, Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-411, Б23-413, Б23-423, Б23-433, Б23-601, Б23-602, Б23-603, Б23-604, Б23-611, Б23-612, Б23-614, С23-163 🎓 Калашников Н.П.	
10:15 — 11:50	ЛЕК Кратные интегралы и ряды 🧑‍🎓 Б23-501, Б23-504, Б23-511, Б23-514, Б23-524, Б23-534, Б23-544, Б23-554 🎓 Теляковский Д.С.	
12:45 — 14:20	ЛЕК Экология 🧑‍🎓 Б22-501, Б22-503, Б22-504, Б22-511, Б22-513, Б22-514, Б22-524, Б22-534, Б22-554, Б22-564, Б22-583, Б22-605, С22-101, С22-501 🎓 Ксенофонтов А.И.	
14:30 — 16:05	ЛЕК Теория переноса нейтронов 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-111, С22-101, С22-103 🎓 Волков Ю.Н.	
16:15 — 19:30	Олимпиада по химии для студентов 1 курса Каф. 19	

ЧЕТВЕРГ, 05 ДЕКАБРЯ 2024

09:20 — 11:50	ЛЕК Теория поля 🧑‍🎓 Б22-102, Б22-104, Б22-105, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-211, Б22-212, Б22-221, Б22-222 🎓 Попруженко С.В.	
12:45 — 14:20	ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б23-204, Б23-212 🎓 Баскаков А.В.	
14:30 — 16:05	ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 Б23-202 🎓 Баскаков А.В.	
16:15 — 17:50	ЛЕК Налоги и налогообложение 🧑‍🎓 Б21-703, Б21-763, Б22-701, С21-702, С21-712, С21-762, С22-701, С22-711, С22-761 🎓 Гольцев Д.С.	

17:55 — 19:30	Дополнительное занятие по дисциплине «Физика» (базовый уровень) Каф. 6	
----------------------	---	--

▣ ПЯТНИЦА, 06 ДЕКАБРЯ 2024

09:20 — 11:50	ЛЕК Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221, Б23-261, Б23-265 🎓 Костин А.Б.	
----------------------	--	--

12:45 — 14:20	ЛЕК Программирование (объектно-ориентированное программирование) 🧑‍🎓 Б23-502, Б23-503, Б23-505, Б23-506, Б23-513, Б23-515, Б23-516, Б23-563, Б23-565, Б23-703, Б23-763, С23-501 🎓 Шевченко Н.А., Дмитриев С.О.	
----------------------	---	--

14:30 — 17:00	ЛЕК Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-212, Б21-403, Б21-405, Б21-413, Б21-465, Б24-222, С21-702, С21-703, С21-712, С21-762 🎓 Костерев В.В.	
----------------------	--	--

18:45 — 20:20	ЛЕК EN Современные платежные системы 🧑‍🎓 М23-502, М23-512, М23-В01 🎓 Чугунков И.В.	
----------------------	--	--

▣ СУББОТА, 07 ДЕКАБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК Метрология, стандартизация и сертификация 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-401, Б21-403, Б21-413, Б21-465, С20-101, С21-401, С21-402 🎓 Федоров С.Г.	
----------------------	--	--

▣ ВОСКРЕСЕНЬЕ, 08 ДЕКАБРЯ 2024

09:20 — 17:50	Открытый городской конкурс школьников 5-7 классов «Предпрофессиональная олимпиада начинающих инженеров – ПОНИ-2024»	
----------------------	---	--