

Б24-201. 2 марта 2026 — 8 марта 2026

4-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 02 МАРТА 2026

08:30 — 10:05	ЛЕК Дифференциальные и интегральные уравнения Иванова Т.М. ♣ 406	
10:15 — 11:50	ПР Физическая культура ♣ каф.15/2	
12:45 — 14:20	ПР Теоретическая механика Тюрин Д.И. ♣ К-1010	
14:30 — 16:05	ЛЕК Сопротивление материалов Симонов В.Н. ♣ 404	
16:15 — 17:50	ЛЕК 3 Информационное противоборство в социотехнических системах Третьяков О.В. ♣ К-302 ЛЕК 3 История науки и инженерии Муравьев С.Е. ♣ К-210 ЛЕК 3 История развития ядерной физики Корноухов В.Н. ♣ 405 ЛЕК 3 Отечественное искусство XX века Полицук А.А. ♣ К-207 ЛЕК 3 Технологии публичных выступлений Богданова Е.В., Тихомиров Г.В. ♣ В-411 ЛЕК 3 Управление инженерными проектами Шорников Д.П. ♣ Д-302 ЛЕК 3 Философия религии Шмалий В.В. ♣ К-211 ЛЕК 3 Экологическая история. Новейшее время Локтева А.А. ♣ 401	

ВТОРНИК, 03 МАРТА 2026

08:30 — 10:05	ПР 1 Общая физика: волны и оптика Прищепа А.Р. ♣ НЛК-4.51 ПР 1 Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) Шмайстер Й. ♣ НЛК-4.41 ПР 1 Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) Хеймиц М.Д. ♣ НЛК-4.53	
10:15 — 11:50	ПР Сопротивление материалов Симонов В.Н. ♣ И-211	
11:55 — 13:30	ПР Дифференциальные и интегральные уравнения Хлистунов И.А. ♣ НЛК-4.41	
14:30 — 16:05	ПР 2 Вычислительные методы в физике (часть 1) Подливаев А.И. ♣ В-116 ПР 2 Детали машин и основы конструирования Бирюков А.П. ♣ А-220 ПР 2 Моделирование в пакете MAPLE Горкунов С.В., Маклашова И.В. ♣ В-114	
16:15 — 17:50	ПР Язык программирования Python в научных вычислениях Мороз А.Н. ♣ В-109	

СРЕДА, 04 МАРТА 2026

08:30 — 10:05	ЛЕК 1 Общая физика: волны и оптика Максименко В.В. ♣ Б-100 ЛЕК 1 Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) Шилов В.А. ♣ 407 ЛЕК 1 Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) Загайнов В.А. ♣ А-304	
10:15 — 11:50	ПР Иностранный язык Подгруппа 1 Овсянникова О.Н. ♣ Б-403 ПР Иностранный язык Подгруппа 2 Нигматуллина Э.Р. ♣ А-306	
12:45 — 14:20	ЛАБ Сопротивление материалов Подгруппа 1 Симонов В.Н. ♣ И-219	

ЧЕТВЕРГ, 05 МАРТА 2026

08:30 — 10:05	<p>ПР 1 Общая физика: волны и оптика 🎓 Прищепа А.Р. ♣ НЛК-4.51</p> <p>ПР 1 Общая физика: волны и оптика (базовый уровень) 🎓 Шмайснер Й. ♣ НЛК-4.41</p> <p>ПР 1 Общая физика: волны и оптика (углубленный уровень) 🎓 Хеймиц М.Д. ♣ НЛК-4.53</p>	
10:15 — 11:50	<p>ПР Теория функций комплексного переменного 🎓 Хлистунов И.А. ♣ К-417</p>	
12:45 — 14:20	<p>ЛЕК Теоретическая механика 🎓 Попруженко С.В. ♣ 407</p>	
14:30 — 16:05	<p>ПР Физическая культура (элективная дисциплина) ♣ каф. 15/3</p>	

📌 ПЯТНИЦА, 06 МАРТА 2026

08:30 — 10:05	<p>ЛЕК Теория функций комплексного переменного 🎓 Хлистунов И.А. ♣ 406</p>	
10:15 — 11:50	<p>ПР Иностранный язык 🗣️ Подгруппа 1 🎓 Дедушкина Е.Д. ♣ Б-207</p> <p>ПР Иностранный язык 🗣️ Подгруппа 2 🎓 Требуцук И.С. ♣ Б-303</p>	
12:45 — 14:20	<p>ПР Теория функций комплексного переменного 🎓 Хлистунов И.А. ♣ НЛК-4.53</p>	
14:30 — 16:05	<p>ЛЕК Теоретическая механика 🎓 Попруженко С.В. ♣ Б-304</p>	
16:15 — 17:50	<p>ПР 4 Автоматическая регистрация и обработка данных физического эксперимента 🎓 Михайлов А.А. ♣ Э-204</p> <p>ПР 4 Автоматическое управление физико-энергетических систем ♣ К-1120</p> <p>ПР 4 Аддитивные технологии 🎓 Бортникова С.А. ♣ 64-108</p> <p>ПР 4 Дополнительные главы олимпиадной математики 🎓 Савин В.Ю. ♣ К-415</p> <p>ПР 4 Искусственный интеллект в физике (часть 2) 🎓 Неверов В.Д. ♣ В-118</p> <p>ПР 4 Летающая робототехника 🎓 Грехов А.М. ♣ 64-108</p> <p>ПР 4 Проектная практика (инженерная: инженерный проект, часть 2) 🎓 Климанов С.Г. ♣ НЛК-2.95</p> <p>ПР 4 Проектная практика (научно-исследовательская, организация индивидуальной и коллективной научной деятельности) 🎓 Вайтонис В.В., Шифрина А.В. ♣ НЛК-4.66</p> <p>ПР 4 Реверсивный инжиниринг и аддитивное производство 🎓 Логачева В.А. ♣ А-220</p> <p>ПР 4 Технологии композитов 🎓 Белогорлов А.А., Вагнер М.А. ♣ Д-310</p> <p>ПР 4 Технологическое предпринимательство 🎓 Корнюхина Е.Г. ♣ НЛК-3.102</p> <p>ПР 4 Цифровая метрология 🎓 Бортникова С.А. ♣ каф.462</p>	

5-я неделя

📌 СУББОТА, 07 МАРТА 2026

Занятий не найдено