

Расписание занятий в аудитории 401

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Алгоритмы и структуры данных (строковые алгоритмы, потоки) 🧑‍🎓 Б22-501, Б22-544 🎓 Таракчан Л.С., Колобашкина Л.В., Бидзиля В.М.
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы профессиональной деятельности (04.09.2023 — 16.10.2023) 🧑‍🎓 Б22-702, Б22-712, Б22-762 🎓 Мысева Е.Р. ■ ПР Векторный и тензорный анализ 🧑‍🎓 Б22-204 🎓 Овсянников Е.А.
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б23-802 🎓 Борисов С.Н.
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Технологии и методы программирования (04.09.2023 — 20.11.2023) 🧑‍🎓 С22-702, С22-703, С22-712, С22-762 🎓 Курасов Ю.В.
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научно-практический семинар: Современные задачи финансового мониторинга (Research-to-Practice Seminar: Modern Challenges of Financial Monitoring); Научно-практический семинар: Современные задачи финансового мониторинга (на английском языке) (30.10.2023 — 13.11.2023) 🧑‍🎓 Б21-701, С19-701, С19-702, С19-711, С19-712, С19-761 🎓 Чиханчин Ю.А., Морозов Н.В. ■ ПР Научно-практический семинар: Современные задачи финансового мониторинга (Research-to-Practice Seminar: Modern Challenges of Financial Monitoring); Научно-практический семинар: Современные задачи финансового мониторинга (на английском языке) (27.11.2023 — 11.12.2023) 🧑‍🎓 Б21-701, С19-701, С19-702, С19-711, С19-712, С19-761 🎓 Морозов Н.В., Чиханчин Ю.А. ■ ЛЕК Анализ типологий финансовых махинаций 🧑‍🎓 С19-701, С19-702, С19-711, С19-712, С19-761 🎓 Морозов Н.В.
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Математика (математический анализ) 🧑‍🎓 Б23-В02, Б23-В71 🎓 Михайлов В.Д.
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информатика 🧑‍🎓 Б23-В02, Б23-В71 🎓 Аверьянов Г.П. ■ ЛЕК Аналитическая геометрия 🧑‍🎓 Б23-В02, Б23-В71 🎓 Михайлов В.Д.

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Технологии практического программирования 🧑‍🎓 С22-103, С22-602 🎓 Лобашев Д.А.
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Биология человека 🧑‍🎓 Б22-301, Б22-302, Б22-311, Б22-361, Б22-362 🎓 Копылов А.Н.
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экономика программной инженерии 🧑‍🎓 Б20-504, Б20-514, Б20-524, Б20-564 🎓 Найденкова К.В. ■ ПР Экономика программной инженерии 🧑‍🎓 Б20-524, Б20-564 🎓 Найденкова К.В.
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы программирования на Python 🧑‍🎓 Б23-205, Б23-215 🎓 Роганов Е.А.
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы электроники (19.09.2023) 🧑‍🎓 С21-401, С21-402, С21-602 🎓 Усачев Н.А. ■ ЛЕК Психология и педагогика (12.09.2023 — 21.11.2023) 🧑‍🎓 С20-602, С21-703, С22-101, С22-161, С22-201 🎓 Кравченко А.В.
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Стохастические методы защиты информации 🧑‍🎓 М23-512, М23-В01 🎓 Иванов М.А.
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Стохастические методы защиты информации 🧑‍🎓 М23-512, М23-В01 🎓 Иванов М.А.

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК История России 🧑‍🎓 Б23-801, Б23-802, Б23-803 🎓 Мякина Н.П.
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Проектная практика 🧑‍🎓 Б23-505, Б23-506, Б23-515, Б23-516, Б23-565 🎓 Худяков Д.С.
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математический анализ 🧑‍🎓 Б23-712 🎓 Сучков М.В.
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Базы данных 🧑‍🎓 Б22-702, Б22-712, Б22-762, Б22-902 🎓 Голицына О.Л.
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасность жизнедеятельности 🧑‍🎓 С19-101, С19-103, С19-201, С19-401, С19-402, С19-602 🎓 Костерев В.В.
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Менеджмент (продвинутый уровень) 🧑‍🎓 М23-905, М23-915, М23-В03 🎓 Силенко А.Н.

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Техника ведения переговоров 🐾 Б21-801, Б21-802, Б21-803 🎓 Малахова Е.В.
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Налоги и налогообложение 🐾 Б20-703, Б20-763, Б21-701, С20-702, С21-701, С21-711 🎓 Майорова А.Н.
11:55 — 13:30	■ ПР	Математический анализ 🐾 Б23-204, Б23-265 🎓 Савин В.Ю.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Основы разработки backend (07.09.2023 — 30.11.2023) 🐾 Б20-505, Б20-515, Б20-561, Б20-565 🎓 Александров А.И.
	■ ЛЕК	Основы разработки backend (14.12.2023) 🐾 Б20-505, Б20-515, Б20-561, Б20-565 🎓 Александров А.И.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Безопасность компьютерных сетей 🐾 Б20-505, Б20-515, Б20-561, Б20-565 🎓 Басыня Е.А.
18:45 — 20:20	■ ЛЕК	EN Маркетинг инноваций; Технологический маркетинг инноваций 🐾 М23-902, М23-904, М23-905, М23-912, М23-915, М23-В03 🎓 Киреев В.С.
	■ ЛЕК	Математическое моделирование социально-экономического развития; Экономико-математическое моделирование 🐾 М23-902, М23-904, М23-912, М23-915, М23-В03 🎓 Ростовский Н.С.
20:25 — 22:00	■ ЛЕК	Менеджмент (продвинутый уровень) 🐾 М23-902, М23-904, М23-905, М23-912, М23-915, М23-В03 🎓 Силенко А.Н.
	■ ЛЕК	Управление инновационными проектами 🐾 М23-902, М23-905, М23-912, М23-915, М23-В03 🎓 Харитонов В.В.

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Организация обработки баз данных 🐾 Б20-205, Б20-215, Б20-504, Б20-514, Б20-524, Б20-564 🎓 Цыганов А.А., Щукин Б.А.
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🐾 Б21-601, Б21-603, Б21-604, Б21-611, С21-602 🎓 Берестов А.В., Токарев А.Н.
11:55 — 13:30	■ ПР	Математический анализ 🐾 Б23-403 🎓 Довгий А.А.
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Проектная практика 🐾 Б22-505, Б22-515, Б22-525, Б22-565 🎓 Худяков Д.С.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Макроскопическая электродинамика 🐾 Б20-201, Б20-202, Б20-203, Б20-204, Б20-211, Б20-221, Б20-301 🎓 Рогозкин Д.Б.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Детали машин и основы конструирования 🐾 С21-101, С21-103, С21-113 🎓 Сурин В.И.
	■ ЛЕК	Безопасность жизнедеятельности 🐾 Б20-202, Б20-203, Б20-204, Б20-402, Б20-462, Б20-464, С20-702, С20-703 🎓 Костерев В.В.
17:55 — 19:30	■ ЛЕК	Психология самопознания и саморазвития (01.09.2023 — 20.10.2023) 🐾 М23-201, М23-501 🎓 Сокольская М.В.

СУББОТА

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Спецглавы высшей математики 🐾 Б22-801, Б22-802, Б22-803 🎓 Простокишин В.М.
10:15 — 13:30	■ ПР	Налоги и налогообложение 🐾 Б20-703, Б20-763, С20-702 🎓 Майорова А.Н.