

402. 2 сентября 2024 — 8 сентября 2024

1-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 02 СЕНТЯБРЯ 2024

| | | |
|---------------|--|--|
| 10:15 — 11:50 | ЛЕК Концепции современного естествознания 👤 Б24-701, Б24-702, Б24-711, Б24-712, Б24-761, Б24-762, Б24-902, Б24-912 🎓 Шилов В.А. | |
| 11:55 — 13:30 | ПР Дискретная математика (математическая лингвистика и теория автоматов) 👤 Б22-524 🎓 Короткова М.А. | |
| 14:30 — 16:05 | ЛЕК Введение в интеллектуальные системы и технологии 👤 Б22-504, Б22-514, Б22-524, Б22-534, Б22-554, Б22-564 🎓 Рыбина Г.В. | |
| 16:15 — 17:50 | ЛЕК Введение в язык программирования Python 👤 Б24-505, Б24-506, Б24-515, Б24-516, Б24-565 🎓 Когос К.Г. | |

ВТОРНИК, 03 СЕНТЯБРЯ 2024

| | | |
|---------------|--|--|
| 12:45 — 14:20 | ПР Экономический анализ 👤 С21-711 🎓 Мамаева А.В. | |
| 14:30 — 16:05 | ЛЕК Экономический анализ 👤 С21-701, С21-711 🎓 Мамаева А.В. | |
| 16:15 — 17:50 | Перенос занятий по дисциплине «Специальные главы линейной алгебры» с 3 сентября 2024 👤 Б23-506 🎓 Тюфлин С.А. Каф. 30 Перенос занятий по дисциплине «Специальные главы линейной алгебры» с 3 сентября 2024 👤 Б23-534 🎓 Тюфлин С.А. Каф. 30 | |

СРЕДА, 04 СЕНТЯБРЯ 2024

| | | |
|---------------|---|--|
| 08:30 — 10:05 | ЛЕК Физика (электричество и магнетизм) 👤 Б23-502, Б23-503, Б23-505, Б23-506, Б23-513, Б23-515, Б23-516, Б23-563, Б23-565, С23-501 🎓 Тимошенко С.Л. | |
| 10:15 — 11:50 | ЛЕК Технология программирования кибернетических систем: управление программными проектами (Technology of Programming of Cybernetic Systems: Software Project Management) 👤 Б21-504, Б21-514, Б21-524, Б21-564 🎓 Козырев В.П. | |
| 12:45 — 14:20 | ЛЕК Физика 👤 С23-702, С23-703, С23-712, С23-722, С23-762 🎓 Иванова Н.А. | |
| 14:30 — 16:05 | ЛЕК Базы данных и экспертные системы 👤 Б22-703, Б22-763, С23-701, С23-702, С23-703, С23-711, С23-712, С23-722, С23-761, С23-762 🎓 Куприянов Д.Ю., Радыгин В.Ю. | |
| 16:15 — 17:50 | ЛЕК Функционально-логическое моделирование и автоматизация проектирования 👤 Б21-503, Б21-513, Б21-563 🎓 Ёхин М.Н. | |
| 17:55 — 19:30 | Входной контроль знаний 👤 С24-702, С24-703 🎓 Ольчак А.С. Каф. 6 | |

ЧЕТВЕРГ, 05 СЕНТЯБРЯ 2024

| | | |
|---------------|--|--|
| 10:15 — 11:50 | ЛЕК Информатика (организация и поиск данных); Программирование (объектно-ориентированное программирование) 👤 Б23-504, Б23-511, Б23-514, Б23-524, Б23-534, Б23-554 🎓 Рословцев В.В. | |
| 12:45 — 14:20 | ЛЕК Стандартизация, сертификация и управление качеством программного обеспечения 👤 Б22-702, Б22-712, Б22-762, С22-702, С22-703, С22-712, С22-762 🎓 Голицына О.Л. | |

| | | |
|----------------------|--|--|
| 14:30 — 16:05 | ЛЕК Информатика (основы программирования); Основы программирования 🐾 Б24-502, Б24-602, Б24-605, Б24-703, Б24-713, Б24-763, Б24-901 🎓 Комаров Т.И. | |
| 16:15 — 17:50 | ЛЕК Безопасность систем баз данных 🐾 Б21-505, Б21-515, Б21-525, Б21-565 🎓 Куприяшин М.А. | |
| 17:55 — 19:30 | Мероприятие для студентов 3 курса ИФТИС НИЯУ МИФИ по распределению на практику и стажировку во ВНИИА им. Духова | |

▣ ПЯТНИЦА, 06 СЕНТЯБРЯ 2024

| | | |
|----------------------|---|--|
| 08:30 — 10:05 | ЛЕК Основы разработки приводов мехатронных систем 🐾 Б21-601, Б21-611 🎓 Божко Ю.В. | |
| 12:45 — 14:20 | ЛЕК Макроскопическая электродинамика 🐾 Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-211, Б21-212, Б21-221, Б21-301, Б21-311, Б21-405 🎓 Маринюк В.В. | |
| 14:30 — 16:05 | ЛЕК Информатика (организация и поиск данных); Программирование (объектно-ориентированное программирование) 🐾 Б23-504, Б23-511, Б23-514, Б23-524, Б23-534, Б23-554 🎓 Рословцев В.В. | |
| 16:15 — 17:50 | ЛЕК Специальные главы высшей математики 🐾 М24-100, М24-102, М24-103, М24-109, М24-165, М24-166, М24-413, М24-601, М24-603, М24-604, М24-612 🎓 Мазур Е.А. | |
| 17:55 — 19:30 | ЛЕК Технологии промышленной разработки программного обеспечения: основные понятия 🐾 М24-514, М24-524, М24-534, М24-544 🎓 Гагарин А.П. | |

▣ СУББОТА, 07 СЕНТЯБРЯ 2024

| | | |
|----------------------|--|--|
| 08:30 — 10:05 | ЛЕК Метрология, стандартизация и сертификация 🐾 Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-212, Б22-302, Б22-413 🎓 Федоров С.Г. | |
|----------------------|--|--|