

Лаборатория проектирования специализированных интегральных микросхем на базе кафедры электроники (№3). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Биохимия (05.09.2022 — 26.09.2022) 🗣️ Б20-301, Б20-361 🎓 Копылов А.Н. 📍 К-211 ■ ЛЕК Медицинская электроника и измерительные преобразователи (05.09.2022 — 26.09.2022) 🗣️ Б20-301 🎓 Гляненко А.С. 📍 К-415 ■ ЛЕК Основы профессиональной деятельности (05.09.2022 — 26.09.2022) 🗣️ Б21-702 🎓 Мысева Е.Р. 📍 К-805 ■ ЛЕК Измерения в микро- и нанoeлектронике (05.09.2022 — 21.11.2022) 🗣️ Б19-403 🎓 Рыжук Р.В. 📍 33-302 ■ ЛЕК Экономика цифрового проектирования и конструирования в атомной отрасли (05.09.2022 — 21.11.2022) 🗣️ Б19-101, Б19-105, С19-101, С19-103, С19-201, С19-401, С19-402, С19-602 🎓 Путилов А.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Алгоритмы и структуры данных (основы, сортировки и динамическое программирование) 🗣️ Б22-501, Б22-544 🎓 Минаков А.О., Бидзиля В.М., Колобашкина Л.В. 📍 401 ■ ЛЕК Анализ данных и машинное обучение Часть 2 🗣️ М21-524, М21-534 🎓 Киреев В.С. 📍 К-310 ■ ЛЕК Атомная физика 🗣️ Б20-101, Б20-102, Б20-103, Б20-104, Б20-105, Б20-601, Б20-602, Б20-603, Б20-604, Б20-611, Б20-661, С20-101, С20-103, С20-602 🎓 Самарченко Д.А. 📍 А-304 ■ ПР Проектная практика 4 зан. 🗣️ Б22-301 🎓 Захаркив А.Ю. 📍 каф.35 ■ ЛАБ Технология и языки программирования (в микроэлектронике) 🗣️ С22-402 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 В-116 ■ ЛЕК Языки программирования в имитационном моделировании (часть 1) 🗣️ Б20-221 🎓 Шепелев В.В. 📍 НЛК-373 ■ ПР Медицинская электроника и измерительные преобразователи (03.10.2022 — 24.10.2022) 🗣️ Б20-301 🎓 Гляненко А.С. 📍 К-415 ■ ПР Основы профессиональной деятельности (03.10.2022 — 21.11.2022) 🗣️ Б21-702 🎓 Мысева Е.Р. 📍 К-805 ■ ПР Биохимия (03.10.2022 — 19.12.2022) 🗣️ Б20-301, Б20-361 🎓 Копылов А.Н. 📍 К-305 ■ ПР Медицинская электроника и измерительные преобразователи (31.10.2022 — 19.12.2022) 🗣️ Б20-301 🎓 Гляненко А.С. 📍 Б-218 ■ ПР Нанотехнологии для биомедицины (05.09.2022 — 17.10.2022) 🗣️ Б19-302 🎓 Тимошенко В.Ю. 📍 64-304 ■ ПР Проектная практика (05.09.2022 — 31.10.2022) 🗣️ Б21-513, Б21-563 🎓 Иванов М.А. 📍 каф.12 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (05.09.2022 — 14.11.2022) 🗣️ Б22-703 🎓 Ровинская М.М. 📍 К-411 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (05.09.2022 — 14.11.2022) 🗣️ Б22-104, С22-101 🎓 Васильевский В.Э. 📍 В-403 ■ ПР История России 🗣️ Б22-802 🎓 Мякинина Н.П. 📍 К-207 ■ ПР Нанотехнологии для биомедицины (31.10.2022 — 12.12.2022) 🗣️ Б19-302 🎓 Покрышкин Н.С. 📍 64-304 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (12.09.2022 — 21.11.2022) 🗣️ Б22-161, Б22-163, Б22-803, С22-161 🎓 Васильевский В.Э. 📍 К-207
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (05.09.2022 — 28.11.2022) 🗣️ Б19-401 🎓 Львов Д.В., Катин К.П., Горкунов М.В., Богданов Ю.И., Пушкарев С.С., Маслов М.М., Хабибуллин Р.А. 📍 каф.67 ■ ЛАБ Атомная физика 🗣️ Б20-401, Б20-402, Б20-403, Б20-463 🎓 Клячин Н.А., Максимова А.Н. 📍 А-403 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🗣️ С21-103, С21-113 🎓 Смирнова М.О., Липатов К.А. 📍 А-408
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационные технологии поддержки разработки и производства наукоемких изделий 🗣️ Б19-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 Б-221
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика низкотемпературной плазмы (часть 2) 🗣️ Б19-202 🎓 Крашевская Г.В. 📍 33-103

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Измерения в микро- и наноэлектронике (05.09.2022 — 21.11.2022) 🧑‍🎓 Б19-403 👤 Рыжук Р.В. 📍 44-32 ■ ПР Проектная практика (05.09.2022 — 21.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-513 👤 Иванов М.А., Ахмадов А.З., Половнева Ю.А. 📍 каф.12 ■ ПР Проектная практика (05.09.2022 — 21.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-525 👤 Бучинская А.В., Лебедев Ф.В. 📍 каф.42 ■ ЛАБ Экономика цифрового проектирования и конструирования в атомной отрасли (05.09.2022 — 21.11.2022) 🧑‍🎓 Б19-101, Б19-105, С19-101, С19-103, С19-201, С19-401, С19-402, С19-602 👤 Черняховская Ю.В., Путилов А.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Управление ядерными знаниями (Nuclear Knowledge Management) 🧑‍🎓 М22-190 👤 Куликов Е.Г., Косилов А.Н. 📍 Б-216 ■ АУД Учебная практика (ознакомительная) 🧑‍🎓 М22-191 👤 Кузьменков Д.М., Куценко К.В. 📍 каф.13 ■ ПР Физическая химия 🧑‍🎓 Б21-413, Б21-465 👤 Сиглова Н.В. 📍 33-302 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (05.09.2022 — 14.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-265, Б22-902 👤 Ровинская М.М. 📍 401 ■ ПР Анализ международного научно-технологического сотрудничества 🧑‍🎓 Б19-803 👤 Черкасский А.И. 📍 5-2096 ■ ЛЕК Взаимосвязь открытых систем 🧑‍🎓 М21-514, М21-524, М21-534, М21-564, М21-582, М21-583, М21-584 👤 Никифоров А.Ю. 📍 К-310 ■ ПР История России 🧑‍🎓 Б22-801 👤 Мякинина Н.П. 📍 К-207 ■ ЛЕК Специальные материалы и защищенность ядерно-топливного цикла 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 👤 Апсэ В.А., Гераскин Н.И. 📍 31-200 ■ ЛЕК Управление ИТ-сервисами и контентом 🧑‍🎓 Б19-702 👤 Тимашкова Т.Е. 📍 А-223 ■ ПР Языки программирования в имитационном моделировании (часть 1) 🧑‍🎓 Б20-221 👤 Шепелев В.В. 📍 НЛК-373 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (12.09.2022 — 21.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-211, Б22-761, Б22-763, С22-702 👤 Добровольский И.С. 📍 К-207 ■ ЛЕК Психология коммуникаций в академической среде (12.09.2022 — 21.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-601, Б22-602, Б22-603, Б22-604, Б22-605, Б22-612, Б22-801, Б22-802, Б22-803, Б22-901, Б22-902, С22-602 👤 Ровинская М.М. 📍 А-100 ■ ЛАБ Анализ данных и машинное обучение Часть 2 🧑‍🎓 М21-524, М21-534 👤 Киреев В.С. 📍 К-312 ■ ПР Специальные материалы и защищенность ядерно-топливного цикла 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 👤 Гераскин Н.И., Апсэ В.А. 📍 31-200 ■ ЛАБ Управление ИТ-сервисами и контентом 🧑‍🎓 Б19-702 👤 Тимашкова Т.Е. 📍 А-223 ■ ЛАБ Языки программирования в имитационном моделировании (часть 1) 🧑‍🎓 Б20-221 👤 Шепелев В.В. 📍 НЛК-373
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптические явления в конденсированных средах (05.09.2022 — 31.10.2022) 🧑‍🎓 М21-401 👤 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю. 📍 33-304 ■ ПР Оптические явления в конденсированных средах (12.09.2022 — 07.11.2022) 🧑‍🎓 М21-401 👤 Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А. 📍 33-304
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики 4 зан. 📍 Подгруппа 3 🧑‍🎓 Б19-104 👤 Кумпан А.В. 📍 Э-318
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Информационные технологии поддержки разработки и производства наукоемких изделий 🧑‍🎓 Б19-901 👤 Червяков В.Н. 📍 Б-221
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами 🧑‍🎓 Б19-402 👤 Толоконский А.О. 📍 И-207
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в управленческую деятельность 🧑‍🎓 Б21-901 👤 Червяков В.Н. 📍 Б-221 ■ ЛЕК Логистика 🧑‍🎓 Б19-702 👤 Норкина А.Н. 📍 К-714а

11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика 🗣️ Б20-221, Б20-301, Б20-361 🎓 Максимова А.Н. 📍 К-206 ■ ЛЕК Биология человека 🗣️ Б21-301, Б21-302, Б21-311, Б21-362 🎓 Копылов А.Н. 📍 В-403 ■ ПР Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) 🗣️ Б21-215 🎓 Короткова М.А. 📍 К-207 ■ ЛАБ Основы методов и процедур учета и контроля ядерных материалов 🗣️ С18-101, С18-111 🎓 Глебов В.Б., Гераскин Н.И. 📍 31-200 ■ ПР Физическая химия 🗣️ Б21-403 🎓 Сиглова Н.В. 📍 33-302 ■ ЛЕК Информационный менеджмент 🗣️ Б20-702 🎓 Тимашкова Т.Е. 📍 К-823 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (12.09.2022 — 21.11.2022) 🗣️ Б22-102, Б22-302 🎓 Ровинская М.М. 📍 А-100 ■ ПР Информационный менеджмент 🗣️ Б20-702 🎓 Тимашкова Т.Е. 📍 К-823
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Логистика 🗣️ Б19-702 🎓 Норкина А.Н. 📍 К-714а
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Математические методы и прикладные программные пакеты в нанофотонике (05.09.2022 — 26.09.2022) 🗣️ М21-404, М21-414 🎓 Рыжук Р.В., Катин К.П. 📍 В-118 ■ ПР Право (05.09.2022 — 21.11.2022) 🗣️ Б22-762, Б22-902 🎓 Казакова Е.Г. 📍 В-218 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (05.09.2022 — 05.12.2022) 🗣️ М21-197 🎓 Польский В.И., Чернов И.И., Польский В.И., Крымская О.А. 📍 каф.9 ■ ПР Введение в управленческую деятельность 🗣️ Б21-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 Б-221 ■ ЛАБ Операционные системы (семейства UNIX) ⚠️ Подгруппа 2 🗣️ С20-501 🎓 Комаров Т.И. 📍 В-210а ■ ЛЕК Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🗣️ Б20-601, Б20-603, Б20-604, Б20-611, Б20-661, С20-602 🎓 Берестов А.В., Токарев А.Н. 📍 405 ■ ПР Учебная практика (исследовательская) 🗣️ Б20-505, Б20-565 🎓 Епишкина А.В., Когос К.Г. 📍 каф.42 ■ ЛЕК Физические основы высоких технологий 🗣️ Б21-801, Б21-802, Б21-803 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 401 ■ ПР Электротехника, электроника и схемотехника (схемотехника) 🗣️ Б20-503, Б20-513 🎓 Ядыкин И.М. 📍 МПК-235 ■ ЛАБ Математические методы и прикладные программные пакеты в нанофотонике (03.10.2022 — 19.12.2022) 🗣️ М21-404, М21-414 🎓 Катин К.П. 📍 В-118 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (05.09.2022 — 14.11.2022) 🗣️ Б22-301 🎓 Ровинская М.М. 📍 Б-216 ■ ПР Анализ международного научно-технологического сотрудничества 🗣️ Б19-801 🎓 Черкасский А.И. 📍 5-306 ■ ЛЕК Маркетинг инноваций; Маркетинг инноваций (Marketing Innovation) 🗣️ М22-594, М22-994 🎓 Киреев В.С. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика (12.09.2022 — 07.11.2022) 🗣️ Б21-534 🎓 Бучинская А.В., Егоров А.Д., Никифоров А.Ю., Чугунков И.В. 📍 каф.22 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (12.09.2022 — 21.11.2022) 🗣️ Б22-501, Б22-544 🎓 Добровольский И.С. 📍 403 ■ ЛАБ Взаимосвязь открытых систем 🗣️ М21-514, М21-524 🎓 Никифоров А.Ю. 📍 К-312 ■ ЛАБ Маркетинг инноваций; Маркетинг инноваций (Marketing Innovation) 🗣️ М22-594, М22-994 🎓 Киреев В.С. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Современные детекторы в физике частиц 🗣️ Б19-104 🎓 Друцкой А.Г., Чистов Р.Н. 📍 ФИАН
12:45 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители ⚠️ Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов (05.09.2022 — 03.10.2022) 🗣️ М21-102 🎓 Круглов А.Б., Харитонов В.С., Куценко К.В. 📍 Э-406 ■ ПР Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители ⚠️ Теплоносители перспективных ядерных реакторов (10.10.2022 — 07.11.2022) 🗣️ М21-102 🎓 Куценко К.В., Круглов А.Б., Харитонов В.С. 📍 Э-406 ■ ПР Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители ⚠️ Ядерные технологии и экология топливного цикла (14.11.2022 — 12.12.2022) 🗣️ М21-102 🎓 Круглов А.Б., Харитонов В.С., Куценко К.В. 📍 Э-406
12:45 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (12.09.2022 — 21.11.2022) 🗣️ М21-204 🎓 Богданова Ю.А. 📍 каф. 97

13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Логистика 📍 Б19-702 🎓 Норкина А.Н. 📍 К-714а
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 📍 М21-303 🎓 Меерович Г.А., Лощенов В.Б., Ахлюстина Е.В. 📍 ИОФ РАН ■ ЛЕК Управление обеспечением непрерывности бизнеса 📍 М21-568 🎓 Толстой А.И., Никифоров А.А. 📍 ДОТ
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Менеджмент и маркетинг (Management and Marketing) (05.09.2022 — 24.10.2022) 📍 М21-112, М21-401, М21-405 🎓 Найденова К.В. 📍 К-207
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Право (05.09.2022 — 21.11.2022) 📍 С22-701, С22-761 🎓 Казакова Е.Г. 📍 Б-218 ■ ПР Проектная практика (05.09.2022 — 21.11.2022) 📍 Б22-565 🎓 Карапетьянц Н., Бучинская А.В. 📍 каф.42 ■ ПР Проектная практика (05.09.2022 — 21.11.2022) 📍 Б22-503 🎓 Иванов М.А., Варыханов С.С. 📍 каф.12 ■ ЛАБ Вычислительные и информационные технологии 📍 Б19-402 🎓 Катин К.П. 📍 В-119 ■ ЛЕК Дискретная математика (математическая лингвистика и теория автоматов) 📍 Б20-500, Б20-504, Б20-514, Б20-524, Б20-564 🎓 Короткова М.А. 📍 406 ■ ЛАБ Операционные системы (семейства UNIX) 📍 Б20-525 🎓 Комаров Т.И. 📍 В-210а ■ ПР Основы проектирования киберфизических устройств и систем 📍 Б20-601, Б20-661 🎓 Татаренко В.С., Берестов А.В. 📍 А-119а ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 📍 М21-218 🎓 Гаранин С.Г., Кузнецов А.П. 📍 каф.69 ■ ПР Системы управления (курсовой проект) 📍 С18-103, С18-163 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207 ■ ЛАБ Современные детекторы в физике частиц 📍 Б19-104 🎓 Чистов Р.Н., Друцкой А.Г. 📍 ФИАН ■ ПР Физические основы высоких технологий 📍 Б21-801 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 А-207 ■ ЛЕК Экономика информационных систем 📍 Б20-702 🎓 Тимашкова Т.Е. 📍 К-823 ■ ЛЕК Электротехника, электроника и схемотехника (схемотехника) 📍 Б20-503, Б20-513, Б20-523 🎓 Ядыкин И.М. 📍 МПК-235 ■ ЛЕК Технологии эпитаксии для материалов фотоники (05.09.2022 — 19.09.2022) 📍 М21-404, М21-414 🎓 Васильевский И.С. 📍 33-304 ■ ЛЕК Критерии безопасности и оценка риска 📍 С18-101, С18-111 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Э-409А ■ ЛЕК Прикладная криптография 📍 М21-507 🎓 Запечников С.В. 📍 Б-217 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 📍 С18-711 🎓 Морозов Н.В. 📍 каф.75 ■ ПР Технологии эпитаксии для материалов фотоники (03.10.2022 — 12.12.2022) 📍 М21-404, М21-414 🎓 Васильевский И.С., Сибирмовский Ю.Д. 📍 33-304 ■ ПР Проектная практика (12.09.2022 — 07.11.2022) 📍 Б21-515 🎓 Бучинская А.В. 📍 каф.42 ■ ПР Проектная практика (12.09.2022 — 07.11.2022) 📍 Б21-524 🎓 Чугунков И.В., Никифоров А.Ю., Бучинская А.В., Егоров А.Д. 📍 каф.22 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (12.09.2022 — 21.11.2022) 📍 Б22-504, Б22-525 🎓 Добровольский И.С. 📍 404 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (12.09.2022 — 21.11.2022) 📍 Б22-603 🎓 Ровинская М.М. 📍 НЛК-454 ■ ЛЕК Криптографические протоколы 📍 М21-517 🎓 Запечников С.В. 📍 Б-208 ■ ПР Критерии безопасности и оценка риска 📍 С18-101, С18-111 🎓 Гераскин Н.И. 📍 Э-409А
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Управление обеспечением непрерывности бизнеса 📍 М21-568 🎓 Никифоров А.А., Толстой А.И. 📍 ДОТ
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 📍 М21-105 🎓 Нигматкулов Г.А., Данилов М.В., Бессон Д.З., Грачев В.М., Михайлов В.В., Колдобский С.А. 📍 каф.7 ■ АУД Учебная практика (педагогическая) 📍 М21-303 🎓 Никитин П.И., Бородкин А.В., Меерович Г.А., Ахлюстина Е.В. 📍 ИОФ РАН
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компетенция WorldSkills: Летящая робототехника 📍 Б22-222 🎓 Рябов П.Н. 📍 каф.462

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Дискретная математика (математическая лингвистика и теория автоматов) (05.09.2022 — 14.11.2022) 🧑‍🎓 Б20-514 🎓 Короткова М.А. 📍 К-308 ■ ЛЕК Технологии публичных выступлений (05.09.2022 — 21.11.2022) 🧑‍🎓 Б21-101, Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-206, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221, Б21-901, Б21-902 🎓 Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Компьютерный практикум: математические вычисления 🧑‍🎓 Б19-401 🎓 Катин К.П., Маслов М.М. 📍 В-106 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-994 🎓 Червяков В.Н. 📍 каф.71 ■ ЛЕК Технологии обеспечения информационной безопасности объектов 🧑‍🎓 М21-598 🎓 Комаров Т.И. 📍 В-210а ■ ЛАБ Химическая термодинамика 🧑‍🎓 Б19-205 🎓 Аксенов В.С., Богданова Ю.А. 📍 каф.4 ■ ПР Экономика информационных систем 🧑‍🎓 Б20-702 🎓 Тимашкова Т.Е. 📍 К-823 ■ ПР Дискретная математика (математическая лингвистика и теория автоматов) (21.11.2022 — 19.12.2022) 🧑‍🎓 Б20-514 🎓 Короткова М.А. 📍 Б-212ст ■ ПР Проектная практика (05.09.2022 — 31.10.2022) 🧑‍🎓 Б21-503 🎓 Иванов М.А. 📍 каф.12 ■ ЛЕК Введение в специальность 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Никитенко В.Р., Катин К.П., Смирнов А.Ю., Адамов А.Ю. 📍 33-304 ■ ЛЕК Источники ядерных излучений 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Салахутдинов Г.Х., Григорьева И.Г. 📍 Б-214 ■ ЛЕК Прикладная криптография 🧑‍🎓 М21-507 🎓 Запечников С.В. 📍 Б-212 ■ ЛЕК Введение в специальность (03.10.2022 — 12.12.2022) 🧑‍🎓 Б21-261 🎓 Соловьев А., Крашевская Г.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Психология коммуникаций в академической среде (12.09.2022 — 21.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-501, Б22-502, Б22-503, Б22-504, Б22-505, Б22-513, Б22-515, Б22-524, Б22-525, Б22-544, С22-501 🎓 Ровинская М.М. 📍 Б-100 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (12.09.2022 — 21.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-534 🎓 Добровольский И.С. 📍 И-110 ■ ПР Введение в специальность 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Дабагов С.Б., Сергеева Д.Ю., Грехов А.М., Боговалов С.В., Маслов М.М., Тищенко А.А. 📍 33-304 ■ ПР Криптографические протоколы 🧑‍🎓 М21-517 🎓 Запечников С.В. 📍 Б-208 ■ ЛЕК Современное программное обеспечение для научных вычислений 🧑‍🎓 Б19-402 🎓 Байкова О.А., Гараев Д.И. 📍 В-119 ■ ЛЕК Актуальные проблемы криптологии и кибербезопасности (26.09.2022 — 19.12.2022) 🧑‍🎓 А20-503, А20-703 🎓 Епишкина А.В. 📍 Т-107
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Экономическая безопасность (05.09.2022 — 03.10.2022) 🧑‍🎓 М21-721, М21-781 🎓 Найденкова К.В. 📍 К-409 ■ ЛЕК Наука о данных / Data Science 🧑‍🎓 Б20-503, Б20-513, Б20-523 🎓 Дюмин А.А., Чугунков И.В. 📍 МПК-235 ■ ЛЕК Региональная и отраслевая экономика (19.09.2022 — 26.12.2022) 🧑‍🎓 А20-711 🎓 Норкина А.Н. 📍 К-714а
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Магнитно-резонансная томография 🧑‍🎓 М21-301, М21-311, М21-381 🎓 Меньщиков П.Е., Самсонович А., Громушкина Е.В. 📍 64-306
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компетенция WorldSkills: Летающая робототехника 🧑‍🎓 Б22-222 🎓 Рябов П.Н. 📍 каф.462 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-506, М21-В02 🎓 Гавдан Г.П., Дураковский А.П., Горбатов В.С. 📍 каф.43 ■ ЛЕК Управление и безопасность эксплуатации ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С18-103, С18-163 🎓 Зимин В.Г., Соловьев Д.А. 📍 И-205 ■ ЛЕК Методы оценки и управления рисками 🧑‍🎓 М21-801 🎓 Галин И.Ю. 📍 5-306 ■ ПР Методы оценки и управления рисками 🧑‍🎓 М21-801 🎓 Галин И.Ю. 📍 5-306
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Технологии обеспечения информационной безопасности объектов 🧑‍🎓 М21-598 🎓 Комаров Т.И. 📍 В-210а














17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектирование нейроинтерфейсов (05.09.2022 — 21.11.2022) 🧑‍🎓 Б21-205, Б21-215 🎓 Климанов С.Г. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Защита информации в компьютерных системах и сетях (19.09.2022 — 26.12.2022) 🧑‍🎓 А20-501, А20-502, А20-702 🎓 Иванов М.А. 📍 В-206х ■ ЛЕК Моделирование квантовых процессов в твердых телах (19.09.2022 — 26.12.2022) 🧑‍🎓 А20-221 🎓 Дегтяренко Н.Н. 📍 33-103 ■ ПР Актуальные проблемы криптологии и кибербезопасности (26.09.2022 — 19.12.2022) 🧑‍🎓 А20-503, А20-703 🎓 Епишкина А.В. 📍 Т-102 ■ ПР Моделирование квантовых процессов в твердых телах (26.09.2022 — 19.12.2022) 🧑‍🎓 А20-221 🎓 Дегтяренко Н.Н. 📍 33-103
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Анализ данных и машинное обучение 🧑‍🎓 М21-507 🎓 Запечников С.В. 📍 Б-215 ■ ЛЕК Введение в системологию и теорию технологических организаций 🧑‍🎓 Б20-801, Б20-802 🎓 Артамонов А.А. 📍 5-119 ■ ЛАБ Управление и безопасность эксплуатации ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Соловьев Д.А., Зимин В.Г. 📍 И-205 ■ ЛЕК Комплексные системы защиты информации на предприятии 🧑‍🎓 М21-506, М21-В02 🎓 Дураковский А.П. 📍 Т-108 ■ ЛЕК Организация и управление службой защиты информации на предприятии 🧑‍🎓 М21-506, М21-В02 🎓 Горбатов В.С. 📍 Т-107 ■ ЛЕК Системы управления и защита ядерных энергетических установок (26.09.2022 — 19.12.2022) 🧑‍🎓 А20-609 🎓 Лебедев В.О., Толоконский А.О. 📍 6А-2
18:45 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Организация научных исследований (аппаратное обеспечение вычислительных систем) (05.09.2022 — 31.10.2022) 🧑‍🎓 Б18-В02, Б19-В71 🎓 Ядыкин И.М. 📍 В-215 ■ ПР Региональная и отраслевая экономика (19.09.2022 — 26.12.2022) 🧑‍🎓 А20-711 🎓 Норкина А.Н. 📍 К-1018
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы банковского дела (05.09.2022 — 24.10.2022) 🧑‍🎓 М21-587 🎓 Плаксий К.В., Никифоров А.А. 📍 Т-201 ■ ПР Основы банковского дела (31.10.2022 — 21.11.2022) 🧑‍🎓 М21-587 🎓 Плаксий К.В., Никифоров А.А. 📍 Т-201 ■ ПР Защищенные информационные системы (Information Systems Protection) (28.11.2022 — 19.12.2022) 🧑‍🎓 М21-587 🎓 Никифоров А.А., Плаксий К.В. 📍 Т-204 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-В02 🎓 Горбатов В.С., Гавдан Г.П., Дураковский А.П. 📍 каф.43
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Защита информации в компьютерных системах и сетях (19.09.2022 — 26.12.2022) 🧑‍🎓 А20-501, А20-502, А20-702 🎓 Иванов М.А. 📍 В-206х
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-В03 🎓 Кузнецов И.А., Гусева А.И., Киреев В.С., Матросова Е.В. 📍 каф.71 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа в области анализа конкурентных систем) 🧑‍🎓 М21-801 🎓 Антонов Е.В., Кочнев М.В., Ищенко Н.И., Ионкина К.В., Артамонов А.А., Проничева Л.В., Улизко М.С., Черкасский А.И., Галин И.Ю. 📍 каф.65 ■ ПР Комплексные системы защиты информации на предприятии 🧑‍🎓 М21-506, М21-В02 🎓 Дураковский А.П. 📍 Т-108 ■ ПР Организация и управление службой защиты информации на предприятии 🧑‍🎓 М21-506, М21-В02 🎓 Дятлов Д.А., Горбатов В.С. 📍 Т-107 ■ ПР Учебная практика (ознакомительная) 🧑‍🎓 Б20-В71 🎓 Ядыкин И.М. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Физика твердого тела 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-219 ■ ПР Системы управления и защита ядерных энергетических установок (26.09.2022 — 19.12.2022) 🧑‍🎓 А20-609 🎓 Толоконский А.О., Лебедев В.О. 📍 6А-2

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектная практика (06.09.2022 — 22.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-534 🎓 Бучинская А.В. 📍 каф.22 ■ ЛЕК Введение в программирование 🧑‍🎓 Б22-501, Б22-544 🎓 Минаков А.О., Таракчан Л.С., Колобашкина Л.В. 📍 401 ■ ЛАБ Инструментальные средства моделирования бизнес-процессов 🧑‍🎓 Б21-802 🎓 Проничева Л.В., Артамонов А.А. 📍 5-306 ■ ЛЕК Информатика (основы программирования) 🧑‍🎓 Б22-265, Б22-504, Б22-514, Б22-524, Б22-554, Б22-564, Б22-605, Б22-901 🎓 Комаров Т.И., Бабалова И.Ф. 📍 403 ■ ЛЕК Технология гетероструктурной и СВЧ электроники 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д., Васильевский И.С. 📍 33-302 ■ ЛЕК Физика конденсированного состояния вещества; Физика конденсированного состояния вещества (часть 2) 🧑‍🎓 Б19-211, Б19-403 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (06.09.2022 — 15.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-311, Б22-401, С22-401, С22-402 🎓 Кусмауль С.М. 📍 Т-209 ■ ЛАБ Техническая защита информации 🧑‍🎓 Б20-505 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-411 ■ ЛЕК Психология коммуникаций в академической среде (13.09.2022 — 22.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-701, Б22-702, Б22-703, Б22-712, Б22-761, Б22-762, Б22-763, С22-701, С22-702, С22-703, С22-711, С22-712, С22-761, С22-762 🎓 Кусмауль С.М. 📍 Б-100 ■ ЛЕК Основы функциональной и СВЧ микроэлектроники 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 МПК-356 ■ ПР Анализ типологий финансовых махинаций (22.11.2022 — 20.12.2022) 🧑‍🎓 С18-761 🎓 Морозов Н.В. 📍 МПК-250
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики 📍 Подгруппа 1 (06.09.2022 — 18.10.2022) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Кумпан А.В., Шакиров А.В. 📍 Э-318 ■ ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики 📍 Подгруппа 1 (01.11.2022 — 13.12.2022) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Кумпан А.В., Шакиров А.В. 📍 Э-311 ■ ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики 📍 Подгруппа 2 (13.09.2022 — 25.10.2022) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Шакиров А.В., Кумпан А.В. 📍 Э-318 ■ ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики 📍 Подгруппа 2 (08.11.2022 — 20.12.2022) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Кумпан А.В., Шакиров А.В. 📍 Э-311
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Плазменные установки 🧑‍🎓 М22-208 🎓 Степанова Т.В. 📍 33-103 ■ ЛЕК Плазменные установки 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Степанова Т.В. 📍 33-103

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Право (06.09.2022 — 22.11.2022) 🗣️ Б22-702 🎓 Казакова Е.Г. 📍 Б-208 ■ ПР Проектная практика (06.09.2022 — 22.11.2022) 🗣️ Б22-564 🎓 Бучинская А.В. 📍 каф.22 ■ ЛАБ Инструментальные средства моделирования бизнес-процессов 🗣️ Б21-803 🎓 Артамонов А.А., Проничева Л.В. 📍 5-306 ■ ЛЕК Информатика (основы программирования) 🗣️ Б22-502, Б22-503, Б22-505, Б22-513, Б22-515, Б22-525, Б22-534, Б22-565, Б22-703, Б22-763, С22-501 🎓 Комаров Т.И., Бабалова И.Ф. 📍 Б-100 ■ ЛЕК Операционные системы (семейства UNIX) 🗣️ Б20-503, Б20-513, Б20-523, Б20-525, С20-501 🎓 Вавренюк А.Б. 📍 Т-208 ■ ПР Плазменные установки 🗣️ Б19-202 🎓 Степанова Т.В. 📍 33-103 ■ ПР Плазменные установки 🗣️ М22-208 🎓 Степанова Т.В., Кукушкин А.Б. 📍 33-103 ■ ПР Производственная практика (технологическая) 🗣️ Б19-515 🎓 Когос К.Г., Епишкина А.В. 📍 каф.42 ■ ПР Современное программное обеспечение для научных вычислений 🗣️ Б19-402 🎓 Байкова О.А., Гараев Д.И. 📍 В-109 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (27.09.2022 — 20.12.2022) 🗣️ Б19-602 🎓 Бойко Н.В., Рябева Е.В. 📍 каф.24 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (06.09.2022 — 15.11.2022) 🗣️ Б22-602, Б22-612, С22-103 🎓 Кусмауль С.М. 📍 Т-209 ■ ПР Базы данных 🗣️ Б21-702 🎓 Голицына О.Л. 📍 К-807 ■ ЛЕК Введение в специальность 🗣️ Б21-301, Б21-311 🎓 Завестовская И.Н., Захаркив А.Ю. 📍 Б-212 ■ ЛЕК Источники нейтронов и взаимодействие нейтронов с веществом 🗣️ М22-612 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-307 ■ ЛЕК Проектная практика (введение в специальность) 🗣️ Б21-465 🎓 Сиглова Н.В., Брыкин А.В. 📍 каф.67 ■ ЛЕК Системы управления и защиты АЭС 🗣️ С18-103 🎓 Чернов Е.В., Соловьев Д.А., Зимин В.Г. 📍 И-205 ■ ЛАБ Техническая защита информации 🗣️ Б20-515 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-411 ■ ПР Технология гетероструктурной и СВЧ электроники 🗣️ Б19-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 33-302 ■ ПР Экономика программной инженерии 🗣️ Б19-514 🎓 Тимашкова Т.Е. 📍 К-1006 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (13.09.2022 — 22.11.2022) 🗣️ Б22-901, С22-201 🎓 Кусмауль С.М. 📍 НЛК-466 ■ ПР Введение в специальность 🗣️ Б21-301, Б21-311 🎓 Завестовская И.Н., Захаркив А.Ю. 📍 Б-212 ■ ПР Источники нейтронов и взаимодействие нейтронов с веществом 🗣️ М22-612 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-307 ■ ПР Проектная практика (введение в специальность) 🗣️ Б21-465 🎓 Сиглова Н.В., Борисенко Д.П. 📍 каф.67 ■ ЛАБ Технология гетероструктурной и СВЧ электроники 🗣️ Б19-403 🎓 Хабибуллин Р.А., Рындя С.М. 📍 44а-33
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы функциональной и СВЧ микроэлектроники 🗣️ С18-402 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 МПК-356
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектирование информационных систем 🗣️ М22-564 🎓 Тихомирова Д.В. 📍 ДОТ
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Когерентные явления в электродинамике 🗣️ Б19-402 🎓 Сергеева Д.Ю. 📍 33-302 ■ ЛАБ Проектирование информационных систем 🗣️ М22-564 🎓 Тихомирова Д.В. 📍 ДОТ ■ ПР Учебная практика (исследовательская) 🗣️ Б19-515 🎓 Епишкина А.В., Когос К.Г. 📍 каф.42 ■ АУД Учебная практика (ознакомительная) 🗣️ М22-112 🎓 Баясхаланов М.В., Куценко К.В. 📍 каф.411 ■ ПР Ядерные технологии и экология топливного цикла 🗣️ М21-113, М21-165 🎓 Куценко К.В. 📍 Э-409 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (06.09.2022 — 15.11.2022) 🗣️ Б22-604, С22-712 🎓 Кусмауль С.М. 📍 404 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (13.09.2022 — 22.11.2022) 🗣️ Б22-601 🎓 Кусмауль С.М. 📍 НЛК-466
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Основы программирования на Python 🗣️ Подгруппа 3 🗣️ Б22-205, Б22-215 🎓 Мороз А.Н. 📍 В-118

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектная практика (06.09.2022 — 22.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-505 🎓 Бучинская А.В., Лебедев Ф.В. ☺ каф.42 ■ ЛЕК Булевы функции и конечные автоматы / Boolean Functions and Finite Automata 🧑‍🎓 Б20-505, Б20-515, Б20-565 🎓 Епишкина А.В. ☺ Т-208 ■ ПР Стандартизация, сертификация и управление качеством программного обеспечения 🧑‍🎓 С20-703 🎓 Голицына О.Л. ☺ К-815 ■ ПР Теория разностных схем и их параллельная реализация 🧑‍🎓 Б19-221 🎓 Горкунов С.В., Шаргатов В.А. ☺ НЛК-373 ■ ЛЕК Технология интегральных микросхем и нанотехнология 🧑‍🎓 С19-402 🎓 Веселов Д.С. ☺ Д-405 ■ ПР Физика низкотемпературной плазмы (часть 2) 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Крашевская Г.В. ☺ 33-107а ■ ПР Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б21-802 🎓 Тимошенко С.Л. ☺ К-302 ■ ЛАБ Электротехника, электроника и схемотехника (схемотехника) ⚠ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б20-503 🎓 Новиков Г.Г., Ядыкин И.М. ☺ В-215 ■ ПР Анализ типологий финансовых махинаций (06.09.2022 — 01.11.2022) 🧑‍🎓 С18-761 🎓 Морозов Н.В. ☺ МПК-355 ■ ЛЕК Документационное обеспечение государственной службы 🧑‍🎓 С20-700, С20-701 🎓 Найденкова К.В. ☺ Б-212 ■ ПР Системы управления и защиты АЭС 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Чернов Е.В., Соловьев Д.А., Зимин В.Г. ☺ И-205 ■ ЛЕК Экономика программной инженерии 🧑‍🎓 Б19-504, Б19-514 🎓 Тимашкова Т.Е. ☺ К-714а ■ ПР Документационное обеспечение государственной службы 🧑‍🎓 С20-700, С20-701 🎓 Найденкова К.В. ☺ Б-212 ■ ПР Экономика программной инженерии 🧑‍🎓 Б19-504 🎓 Тимашкова Т.Е. ☺ К-714а
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Медицинская информатика / Medical Informatics (06.09.2022 — 15.11.2022) 🧑‍🎓 С21-392, С21-393 🎓 Никитаев В.Г., Козлов В.С. ☺ 64-308 ■ ЛАБ Медицинская информатика / Medical Informatics (13.09.2022 — 22.11.2022) 🧑‍🎓 С21-392, С21-393 🎓 Козлов В.С., Никитаев В.Г., Простаков С.Н. ☺ 64-308
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. ⚠ Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б21-514 🎓 Кумпан А.В. ☺ А-408 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. ⚠ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б21-514, Б21-563 🎓 Кумпан А.В. ☺ А-408 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 🧑‍🎓 Б21-503 🎓 Кумпан А.В., Тюлюсов А.Н. ☺ А-408 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 🧑‍🎓 Б21-502, Б21-505 🎓 Тюлюсов А.Н., Кумпан А.В. ☺ А-408
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ядерные технологии и экология топливного цикла 🧑‍🎓 М21-113, М21-165 🎓 Куценко К.В. ☺ Э-409

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (06.09.2022 — 20.09.2022)  Б19-501, Б19-511  Кудряшов Н.А., Мисюрин С.Ю., Рябов П.Н.  каф.31 ■ ЛЕК Алгебраические методы защиты информации  М22-507  Епишкина А.В., Фиошин М.А.  Т-102 ■ ПР Горячая плазма и УТС  Б19-202  Пришвицын А.С.  33-107а ■ ЛАБ Наука о данных / Data Science  Б20-513  Чугунков И.В., Дюмин А.А.  В-204в ■ ПР Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами  Б19-402  Толоконский А.О.  И-207 ■ АУД Учебная практика (ознакомительная)  М22-106  Наумов П.Ю., Кирсанов М.А.  каф.11 ■ ПР Физические основы высоких технологий  Б21-803  Тимошенко С.Л.  К-302 ■ ЛАБ Электротехника, электроника и схемотехника (схемотехника)  Подгруппа 1  Б20-503  Ядыкин И.М., Новиков Г.Г.  В-215 ■ ЛЕК Проектная практика (введение в специальность)  Б21-401, Б21-403, Б21-413  Борисенко Д.П., Дабагов С.Б., Сиглова Н.В.  К-307 ■ ЛАБ Системы управления и защиты АЭС  С18-103  Соловьев Д.А., Зимин В.Г., Чернов Е.В.  И-205 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (13.09.2022 — 22.11.2022)  Б22-801  Кусмауль С.М.  Б-208 ■ ЛЕК Введение в специальность  М22-801, М22-802  Черкасский А.И.  5-306 ■ ПР Проектирование информационных систем  М22-514, М22-524  Тихомирова Д.В.  К-923 ■ ПР Проектная практика (введение в специальность)  Б21-401, Б21-413  Буробин В.А., Рындя С.М., Семенов П.А., Хабибуллин Р.А., Брыкин А.В.  каф.67 ■ ЛАБ Техническая защита информации  Б20-561, Б20-565  Краснобородько А.А.  Э-409А
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Управление ядерными знаниями; Управление ядерными знаниями: нераспространение, безопасность, современные ядерные технологии  М22-100, С18-101, С18-111  Косилов А.Н., Куликов Е.Г.  МПК-250 ■ ЛАБ Управление ядерными знаниями: нераспространение, безопасность, современные ядерные технологии  С18-101, С18-111  Куликов Е.Г., Косилов А.Н.  МПК-250
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы метрологии и погрешности измерений (Basic Metrology and Measurement Errors)  М22-601  Рябева Е.В.  В-116

<p>16:15 — 17:50</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Наноматериалы в биомедицине (06.09.2022 — 25.10.2022) 🧑‍🎓 M22-312 🎓 Попов А.А. ♣️ 64-307 ■ ЛЕК Критическое мышление и основы научной коммуникации (06.09.2022 — 22.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221, Б22-301, Б22-311, Б22-901, Б22-902 🎓 Соловьев А., Генисаретская С.В. ♣️ ДОТ ■ ПР Право (06.09.2022 — 22.11.2022) 🧑‍🎓 С22-711 🎓 Казакова Е.Г. ♣️ Б-210 ■ ЛЕК Рабочий инструментарий современного ученого (06.09.2022 — 22.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221, Б22-301, Б22-311, Б22-901, Б22-902 🎓 Мороз А.Н., Максимова А.Н. ♣️ ДОТ ■ ЛЕК Технологические основы цифровой экономики (06.09.2022 — 22.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221, Б22-301, Б22-311, Б22-901, Б22-902 🎓 Путилов А.В. ♣️ ДОТ ■ ЛЕК Фантастические возможности плазмы (06.09.2022 — 22.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221, Б22-301, Б22-311, Б22-901, Б22-902 🎓 Гаспарян Ю.М., Егоров И.Д. ♣️ ДОТ ■ ЛЕК Феноменология междисциплинарного мышления (06.09.2022 — 22.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-205, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-215, Б22-221, Б22-301, Б22-311, Б22-901, Б22-902 🎓 Базлев М.М. ♣️ ДОТ ■ ЛЕК Атомные станции: типы, оборудование, эксплуатация 🧑‍🎓 M22-102, M22-165 🎓 Делов М.И. ♣️ К-302 ■ ПР Введение в специальность 🧑‍🎓 M22-801 🎓 Черкасский А.И. ♣️ 5-306 ■ ЛЕК Криптографические методы защиты информации 🧑‍🎓 M22-512 🎓 Иванов М.А. ♣️ В-403 ■ ЛАБ Наука о данных / Data Science 🧑‍🎓 Б20-503 🎓 Дюмин А.А., Чугунков И.В. ♣️ А-218 ■ ЛЕК Теплогидравлические процессы в перспективных ядерных энергетических установках 🧑‍🎓 M22-102 🎓 Бочкарев А.С., Корсун А.С. ♣️ Э-406 ■ ЛЕК Физическая химия 🧑‍🎓 Б21-403, Б21-413, Б21-465 🎓 Сиглова Н.В. ♣️ К-307 ■ АУД Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (проектно-педагогическая практика) (20.09.2022 — 27.12.2022) 🧑‍🎓 А21-206 🎓 Рябов П.Н. ♣️ каф.412 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (27.09.2022 — 20.12.2022) 🧑‍🎓 Б19-501, Б19-511 🎓 Рябов П.Н., Мисюрин С.Ю., Кудряшов Н.А. ♣️ каф.31 ■ ПР Наноматериалы в биомедицине (01.11.2022 — 22.11.2022) 🧑‍🎓 M22-312 🎓 Попов А.А. ♣️ 64-307 ■ ЛЕК Современные технологии маркетинга (01.11.2022 — 20.12.2022) 🧑‍🎓 M22-703, M22-713 🎓 Тимашкова Т.Е. ♣️ К-714а ■ ЛЕК Введение в физику конденсированного состояния 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д. ♣️ 33-302 ■ ЛЕК Информационно-коммуникационные технологии в науке и производстве 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Польский В.И., Полянский А.А. ♣️ В-119 ■ ЛЕК Мощные лазерные установки для термоядерных исследований 🧑‍🎓 M22-218 🎓 Кузнецов А.П. ♣️ ИОФ РАН ■ ПР Программирование на языке Python 🧑‍🎓 M22-564 🎓 Киреев В.С. ♣️ ДОТ ■ ЛЕК Рентгеновское излучение (источники, свойства, применение / X-rays (Sources, Features, Applications) 🧑‍🎓 Б19-402 🎓 Вагнер В., Савченко А.А. ♣️ 33-304 ■ ПР Проектная практика (13.09.2022 — 08.11.2022) 🧑‍🎓 Б21-514, Б21-564 🎓 Бучинская А.В., Никифоров А.Ю., Чугунков И.В., Егоров А.Д. ♣️ каф.22 ■ ПР Основы разработки 3D моделей в среде Blender 🧑‍🎓 M22-514, M22-524 🎓 Байков В.М., Немешаев С.А. ♣️ К-312 ■ ЛАБ Программирование на языке Python 🧑‍🎓 M22-564 🎓 Киреев В.С. ♣️ ДОТ ■ ПР Рентгеновское излучение (источники, свойства, применение / X-rays (Sources, Features, Applications) 🧑‍🎓 Б19-402 🎓 Савченко А.А. ♣️ 33-304 ■ ЛАБ Стандартизация, сертификация и управление качеством программного обеспечения 🧑‍🎓 С20-703 🎓 Голицына О.Л. ♣️ К-815
<p>16:15 — 19:30</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Основы разработки 3D моделей в среде Blender 🧑‍🎓 M22-514, M22-524 🎓 Немешаев С.А., Байков В.М. ♣️ К-312


























































17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экономика предприятия (06.09.2022 — 27.09.2022) 🧑‍🎓 M21-994 🎓 Червяков В.Н. 📍 K-1218 ■ ПР Основы метрологии и погрешности измерений (Basic Metrology and Measurment Errors) 🧑‍🎓 M22-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 В-116 ■ ПР Управление ядерными знаниями; Управление ядерными знаниями: нераспространение, безопасность, современные ядерные технологии 🧑‍🎓 M22-100, C18-101, C18-111 🎓 Куликов Е.Г., Косилов А.Н. 📍 МПК-250 ■ ЛАБ Экономика предприятия (04.10.2022 — 20.12.2022) 🧑‍🎓 M21-994 🎓 Червяков В.Н. 📍 K-1218 ■ ЛЕК Методы и программы нейтронно-физических расчетов 🧑‍🎓 M22-117 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Э-409А ■ ПР Методы и программы нейтронно-физических расчетов 🧑‍🎓 M22-117 🎓 Терновых М.Ю. 📍 Э-409А
17:05 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасность вычислительных сетей (06.09.2022 — 04.10.2022) 🧑‍🎓 M22-508 🎓 Никифоров А.А. 📍 Т-205 ■ ЛАБ Безопасность вычислительных сетей (11.10.2022 — 20.12.2022) 🧑‍🎓 M22-508 🎓 Никифоров А.А. 📍 Т-205
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в машинное обучение 🧑‍🎓 M22-501 🎓 Пивторацкая С.В., Трофимов А.Г. 📍 K-312
17:55 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Бизнес-планирование (06.09.2022 — 20.09.2022) 🧑‍🎓 M22-703, M22-713 🎓 Найденкова К.В. 📍 K-714а ■ ПР Бизнес-планирование (27.09.2022 — 04.10.2022) 🧑‍🎓 M22-703, M22-713 🎓 Найденкова К.В. 📍 K-714а ■ ЛАБ Бизнес-планирование (11.10.2022 — 25.10.2022) 🧑‍🎓 M22-703, M22-713 🎓 Найденкова К.В. 📍 K-714а ■ ПР Современные технологии маркетинга (01.11.2022 — 20.12.2022) 🧑‍🎓 M22-703, M22-713 🎓 Тимашкова Т.Е. 📍 K-714а
18:45 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ 🧑‍🎓 M22-100 🎓 Бочкарев А.С., Корсун А.С. 📍 МПК-219
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в специальность (04.10.2022 — 20.12.2022) 🧑‍🎓 M22-211 🎓 Мороз А.Н. 📍 Э-204 ■ ЛАБ Маркетинг инноваций (Marketing Innovation); Технологический маркетинг инноваций (Technology Marketing Innovation) 🧑‍🎓 M22-902, M22-904, M22-905, M22-915 🎓 Киреев В.С., Королев С.А. 📍 K-1219 ■ ЛЕК Математические методы и прикладные программные пакеты в электронике 🧑‍🎓 M22-403 🎓 Талонов А.В., Катин К.П., Рыжук Р.В. 📍 В-116 ■ ЛЕК Физика фазовых переходов в наносистемах 🧑‍🎓 M22-403 🎓 Маслов М.М. 📍 33-304 ■ ПР Математические модели, методы и информационные технологии управления в социальных и экономических системах (27.09.2022 — 20.12.2022) 🧑‍🎓 A20-901 🎓 Тихомирова А.Н., Ростовский Н.С., Киреев В.С., Гусева А.И. 📍 K-1218
18:45 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационные ресурсы в государственном финансовом мониторинге (06.09.2022 — 04.10.2022) 🧑‍🎓 M22-705 🎓 Максимов Н.В. 📍 K-302 ■ ПР Организация научных исследований (программное обеспечение вычислительных систем) (06.09.2022 — 01.11.2022) 🧑‍🎓 Б18-В02, Б19-В71 🎓 Ядыкин И.М. 📍 В-215 ■ ПР Информационные ресурсы в государственном финансовом мониторинге (11.10.2022 — 20.12.2022) 🧑‍🎓 M22-705 🎓 Максимов Н.В. 📍 K-807
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Защита информации 🧑‍🎓 Б19-В02, Б20-В71 🎓 Иванов М.А. 📍 В-403
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теплогидравлические процессы в перспективных ЯЭУ 🧑‍🎓 M22-100 🎓 Корсун А.С., Бочкарев А.С. 📍 МПК-219 ■ ЛАБ Введение в машинное обучение 🧑‍🎓 M22-501 🎓 Пивторацкая С.В., Трофимов А.Г. 📍 K-312
19:35 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы банковского дела (06.09.2022 — 04.10.2022) 🧑‍🎓 M22-508 🎓 Никифоров А.А., Плаксий К.В. 📍 Т-201 ■ ПР Основы банковского дела (11.10.2022 — 20.12.2022) 🧑‍🎓 M22-508 🎓 Никифоров А.А., Плаксий К.В. 📍 Т-201

20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Архитектура операционных систем 🗣 Подгруппа 1 🗣 M22-512 🎓 Вавренюк А.Б. 📍 В-204в ■ ПР Введение в специальность 🗣 M22-802 🎓 Черкасский А.И. 📍 5-306 ■ ПР Математические методы и прикладные программные пакеты в электронике 🗣 M22-403 🎓 Катин К.П., Брыкин А.В. 📍 В-116 ■ ПР Физика фазовых переходов в наносистемах 🗣 M22-403 🎓 Катин К.П., Маслов М.М. 📍 33-304 ■ ЛАБ Маркетинг инноваций (Marketing Innovation) 🗣 M22-B03 🎓 Киреев В.С., Королев С.А. 📍 К-1219 ■ ПР Методология и организация научных исследований 🗣 M22-B02 🎓 Дятлов Д.А., Горбатов В.С. 📍 Т-101 ■ ЛЕК Методология и организация научных исследований 🗣 M22-506, M22-B02 🎓 Горбатов В.С. 📍 Т-208 ■ ЛЕК Математические модели, методы и информационные технологии управления в социальных и экономических системах (27.09.2022 — 20.12.2022) 🗣 A20-901 🎓 Ростовский Н.С., Киреев В.С., Гусева А.И., Тихомирова А.Н. 📍 К-1218
---------------	---
































































































СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Право (07.09.2022 — 23.11.2022) 🗣 Б20-703, Б20-763, Б22-701, Б22-702, Б22-712, Б22-761, Б22-762, Б22-902, С22-701, С22-702, С22-703, С22-711, С22-712, С22-761, С22-762 🎓 Морозов Н.В. 📍 А-100 ■ ПР Атомная физика 🗣 Б20-102, Б20-103 🎓 Самарченко Д.А. 📍 К-302 ■ ПР Проектная практика 4 зан. 🗣 Б22-311 🎓 Захаркив А.Ю. 📍 каф.35 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗣 M22-994 🎓 Червяков В.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (07.09.2022 — 16.11.2022) 🗣 Б22-261 🎓 Василовский В.Э. 📍 К-202
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Элементы сбоеустойчивых систем (07.09.2022 — 26.10.2022) 🗣 M21-406 🎓 Кессаринский Л.Н. 📍 В-306 ■ ПР Элементы сбоеустойчивых систем (02.11.2022 — 21.12.2022) 🗣 M21-406 🎓 Кессаринский Л.Н. 📍 В-306
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика наносистем (часть 2) (07.09.2022 — 28.09.2022) 🗣 M21-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 33-304 ■ ЛЕК Архитектура единого информационного пространства на всем жизненном цикле АЭС 🗣 M22-Ш02, M22-Ш04 🎓 Бойко О.В. 📍 АСЭ ■ ПР Физика наносистем (часть 2) (05.10.2022 — 21.12.2022) 🗣 M21-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 33-304
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Архитектура единого информационного пространства на жизненном сложных инженерных объектов (07.09.2022 — 26.10.2022) 🗣 M22-Ш01, M22-Ш03 🎓 Волобуева Т.Ф. 📍 АСЭ ■ ПР Архитектура единого информационного пространства на жизненном сложных инженерных объектов (02.11.2022 — 21.12.2022) 🗣 M22-Ш01, M22-Ш03 🎓 Волобуева Т.Ф. 📍 АСЭ

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Перспективные технологии получения материалов (Часть 2) (07.09.2022 — 23.11.2022) 🗨️ M21-108 🎓 Шорников Д.П., Польский В.И., Скрытный В.И. 📍 Б-106А ■ ЛЕК Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 2) 🗨️ M21-105 🎓 Данилов М.В., Поликарпов С.М. 📍 ФИАН ■ ПР Программные средства управления проектами 🗨️ Б20-801, Б20-802 🎓 Артамонов А.А., Тукумбетова Р.Р. 📍 5-306 ■ ПР Учебная практика (исследовательская) 🗨️ Б20-515 🎓 Епишкина А.В., Когос К.Г. 📍 каф.42 ■ ПР Элементы сбоеустойчивых систем 🗨️ M21-406 🎓 Кессаринский Л.Н. 📍 В-306 ■ ПР Теория переноса, численные методы решения задач теории переноса (19.10.2022 — 23.11.2022) 🗨️ M22-205 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 И-308 ■ ПР Теория переноса, численные методы решения задач теории переноса (30.11.2022 — 21.12.2022) 🗨️ M22-205 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 НЛК-366 ■ ЛЕК Базы данных (07.09.2022 — 21.09.2022) 🗨️ Б21-702, Б21-902 🎓 Голицына О.Л. 📍 К-807 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (07.09.2022 — 16.11.2022) 🗨️ С22-602 🎓 Васильевский В.Э. 📍 НЛК-450 ■ ЛЕК Анализ типологий финансовых махинаций 🗨️ С18-701, С18-702, С18-711, С18-712, С18-761 🎓 Морозов Н.В. 📍 405 ■ ЛЕК Атомные электрические станции: основы тепловых расчетов 🗨️ M22-112 🎓 Делов М.И. 📍 31-200 ■ ЛЕК Компьютерный практикум по химической физике 🗨️ Б20-221 🎓 Богданова Ю.А., Губин С.А. 📍 НЛК-373 ■ ЛЕК Основы методологий управления процессами 🗨️ M22-208, M22-218 🎓 Бернт Д.Д., Генисаретская С.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Численные методы в квантовой физике (часть 1) 🗨️ Б20-211 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204 ■ ЛЕК Базы данных (05.10.2022 — 14.12.2022) 🗨️ Б21-702, Б21-902 🎓 Голицына О.Л. 📍 К-211 ■ ПР Атомные электрические станции: основы тепловых расчетов 🗨️ M22-112 🎓 Делов М.И. 📍 31-200 ■ ПР Базы данных 🗨️ Б21-902 🎓 Голицына О.Л. 📍 К-815 ■ ПР Компьютерный практикум по химической физике 🗨️ Б20-221 🎓 Маклашова И.В., Богданова Ю.А. 📍 НЛК-373 ■ ПР Основы методологий управления процессами 🗨️ M22-208, M22-218 🎓 Бернт Д.Д., Генисаретская С.В. 📍 ДОТ ■ ПР Численные методы в квантовой физике (часть 1) 🗨️ Б20-211 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика наносистем (часть 2) 🗨️ M21-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 33-304
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Архитектура единого информационного пространства на всем жизненном цикле АЭС 🗨️ M22-Ш02, M22-Ш04 🎓 Бойко О.В. 📍 АСЭ ■ ЛЕК Патологическая анатомия / Pathological Anatomy (07.09.2022 — 28.12.2022) 🗨️ С20-391, С20-392, С20-393 🎓 Епишкина А.А., Блинова Е.В. 📍 64-408
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Биология / Biology (02.11.2022 — 28.12.2022) 🗨️ С22-393 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Биология / Biology (18.01.2023 — 25.01.2023) 🗨️ С22-393 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 ДОТ
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 2) 🗨️ M21-105 🎓 Поликарпов С.М., Данилов М.В. 📍 ФИАН
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектная практика (07.09.2022 — 23.11.2022) 🗨️ Б22-501, Б22-544 🎓 Бучинская А.В., Егоров А.Д., Чугунков И.В. 📍 402 ■ ПР История России 🗨️ Б22-104 🎓 Базлев М.М. 📍 К-207 ■ ПР Научный семинар 🗨️ M21-208 🎓 Писарев А.А., Синельников Д.Н. 📍 33-103 ■ ЛЕК Механика сплошных сред 🗨️ M22-205 🎓 Шаргатов В.А., Сумской С.И. 📍 НЛК-373 ■ ПР Механика сплошных сред 🗨️ M22-205 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 НЛК-373 ■ ПР Основы методологий управления процессами 🗨️ M22-208 🎓 Генисаретская С.В., Бернт Д.Д. 📍 ДОТ
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ M22-Ш01, M22-Ш03 🎓 Волобуева Т.Ф. 📍 АСЭ

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информационные ресурсы в финансовом мониторинге (07.09.2022 — 23.11.2022)  С19-701  Давыденко В.И.  К-807 ■ ПР Право (07.09.2022 — 23.11.2022)  С22-702, С22-762  Казакова Е.Г.  Т-108 ■ ЛЕК История России  Б22-801, Б22-802, Б22-803  Мякина Н.П.  401 ■ ПР Моделирование и обработка данных экспериментальной физики высоких энергий  М21-106  Рунцо М.Ф., Кумпан А.В.  Э-313 ■ ПР Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 3) (Scientific Seminar on Physics of Fundamental Interactions, part 3)  М21-105  Чистов Р.Н., Данилов М.В.  ФИАН ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа)  М21-514, М21-524, М21-534  Петровская А.В., Загребяев А.М., Демидов Д.В., Киреев В.С., Ктитров С.В., Никифоров А.Ю., Рословцев В.В., Рыбина Г.В., Саманчук В.Н., Самсонович А., Тихомирова А.Н., Тихомирова Д.В., Трофимов А.Г., Щукин Б.А.  каф.22 ■ ЛЕК Системное проектирование  М21-801  Антонов Е.В.  5-306 ■ ЛАБ Технологии эпитаксии для материалов фотоники  М21-404, М21-414  Аврамчук А.В.  33-302 ■ ЛАБ Управление и безопасность эксплуатации ядерных энергетических установок  С18-163  Зимин В.Г., Соловьев Д.А.  И-205 ■ АУД Учебная практика (ознакомительная)  М22-Ш02, М22-Ш04  Бойко О.В.  АСЭ ■ ЛАБ Электротехника, электроника и схемотехника (схемотехника)  Б20-513  Новиков Г.Г., Ядыкин И.М.  В-215 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях  Б21-203, Б21-206  Гончаров Д.С., Карцев П.Ф., Петрова Е.К.  В-114 ■ ПР Проектная практика (07.09.2022 — 02.11.2022)  Б21-504  Бучинская А.В., Чугунков И.В., Никифоров А.Ю., Егоров А.Д.  каф.22 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (07.09.2022 — 16.11.2022)  С22-701, С22-711  Васильевский В.Э.  Т-209 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (14.09.2022 — 23.11.2022)  Б22-514, С22-703  Васильевский В.Э.  Т-209 ■ ПР Бизнес этика, коммуникации и командообразование  М21-Ш01, М21-Ш02, М21-Ш03, М21-Ш04  Бойко О.В.  АСЭ
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Физика наносистем (часть 2)  М21-403  Сибирмовский Ю.Д., Гапоненко Н.В.  33-304
12:45 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Перспективные технологии получения материалов (Часть 2) (07.09.2022 — 23.11.2022)  М21-108  Польский В.И., Шорников Д.П., Скрытный В.И.  Б-106А
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Радиобиология / Radiobiology (07.09.2022 — 23.11.2022)  С21-392, С21-393  Сарапульцева Е.И.  64-304

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Защита и обработка мультимедийных данных в системах безопасности, управления и связи (07.09.2022 — 28.09.2022) 🧑‍🎓 M21-506 🎓 Гавдан Г.П. 📍 T-211 ■ ЛЕК Методы выявления недеklarированных возможностей в радиоэлектронной аппаратуре (07.09.2022 — 28.09.2022) 🧑‍🎓 M21-506 🎓 Кессаринский Л.Н. 📍 T-215 ■ ЛАБ Информационные ресурсы в финансовом мониторинге (07.09.2022 — 23.11.2022) 🧑‍🎓 C19-702, C19-712 🎓 Давыденко В.И. 📍 K-822 ■ ЛЕК Архитектура вычислительных систем. Хранение и анализ данных большого объема 🧑‍🎓 M22-205 🎓 Богданова Ю.А. 📍 НЛК-373 ■ ЛАБ Базы данных 🧑‍🎓 B21-902 🎓 Голицына О.Л. 📍 K-823 ■ ПР История и методология физики 🧑‍🎓 M22-303, M22-304 🎓 Ахлюстина Е.В., Фроня А.А. 📍 ФИАН ■ ПР История России 🧑‍🎓 B22-103 🎓 Базлев М.М. 📍 K-1018 ■ ЛЕК Научный семинар 🧑‍🎓 M21-218 🎓 Гаранин С.Г., Конов В.И., Кузнецов А.П. 📍 ДОТ ■ ПР Системное проектирование 🧑‍🎓 M21-801 🎓 Антонов Е.В. 📍 5-306 ■ ПР Защита и обработка мультимедийных данных в системах безопасности, управления и связи (05.10.2022 — 21.12.2022) 🧑‍🎓 M21-506 🎓 Дураковский А.П. 📍 T-211 ■ ПР Методы выявления недеklarированных возможностей в радиоэлектронной аппаратуре (05.10.2022 — 21.12.2022) 🧑‍🎓 M21-506 🎓 Кессаринский Л.Н. 📍 T-215 ■ ЛЕК Психология коммуникаций в академической среде (07.09.2022 — 16.11.2022) 🧑‍🎓 B22-201, B22-202, B22-203, B22-204, B22-205, B22-206, B22-211, B22-212, B22-215, B22-221, B22-261, B22-265, C22-201 🎓 Васильевский В.Э., Кусмауль С.М. 📍 A-100 ■ ЛЕК Архитектура единого информационного пространства на всем жизненном цикле АЭС; Архитектура единого информационного пространства на жизненном сложных инженерных объектов 🧑‍🎓 M21-Ш01, M21-Ш02, M21-Ш03, M21-Ш04 🎓 Волобуева Т.Ф. 📍 АСЭ ■ ЛЕК Математические основы анализа данных 🧑‍🎓 M22-594 🎓 Киреев В.С. 📍 каф.22 ■ ПР Наука о данных / Data Science 🧑‍🎓 B19-501, B19-511 🎓 Чугунков И.В., Дюмин А.А. 📍 K-302 ■ ЛЕК Элементарные частицы и их источники 🧑‍🎓 B20-104, B20-105 🎓 Данилов М.В., Чистов Р.Н. 📍 ФИАН ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (14.09.2022 — 23.11.2022) 🧑‍🎓 B22-513, B22-712 🎓 Васильевский В.Э. 📍 B-411 ■ ПР Архитектура единого информационного пространства на всем жизненном цикле АЭС; Архитектура единого информационного пространства на жизненном сложных инженерных объектов 🧑‍🎓 M21-Ш01, M21-Ш02, M21-Ш03, M21-Ш04 🎓 Волобуева Т.Ф. 📍 АСЭ ■ ПР Математические основы анализа данных 🧑‍🎓 M22-594 🎓 Киреев В.С. 📍 каф.22 ■ ЛАБ Наука о данных / Data Science 🧑‍🎓 B19-501 🎓 Чугунков И.В., Дюмин А.А. 📍 A-218 ■ ПР Основы теории автоматического управления 🧑‍🎓 B20-601, B20-611, B20-661 🎓 Берестов А.В., Кулло И.Г. 📍 И-105 ■ ПР Экспериментальные методы физики конденсированного состояния 🧑‍🎓 M22-403 🎓 Рындя С.М. 📍 7-1 ■ ПР Элементарные частицы и их источники 🧑‍🎓 B20-104, B20-105 🎓 Данилов М.В., Чистов Р.Н. 📍 ФИАН
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика (основы программирования) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 B22-505 🎓 Вавренюк А.Б. 📍 B-215 ■ ЛАБ Информатика (основы программирования) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 B22-503 🎓 Комаров Т.И. 📍 B-204в
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Управление ядерными знаниями 🧑‍🎓 M21-965 🎓 Косилов А.Н., Куликов Е.Г. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Учебно-исследовательская работа 🧑‍🎓 B19-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 каф.82 ■ ЛЕК Визуализация и презентация проектов 🧑‍🎓 M22-Ш01, M22-Ш02, M22-Ш03, M22-Ш04 🎓 Бойко О.В. 📍 АСЭ
15:20 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектная практика 🧑‍🎓 B22-515 🎓 Бучинская А.В., Карапетьянц Н. 📍 каф.42
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Архитектура вычислительных систем. Хранение и анализ данных большого объема 🧑‍🎓 M22-205 🎓 Богданова Ю.А. 📍 НЛК-373 ■ ПР Основы разработки 3D моделей в среде Blender 🧑‍🎓 M22-564 🎓 Немешаев С.А., Байков В.М. 📍 ДОТ

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы аттестации технических средств обработки информации (07.09.2022 — 28.09.2022)  M21-506  Вавичкин А.Н.  Т-211 ■ ЛЕК Экспериментальные методы физики конденсированного состояния (07.09.2022 — 28.09.2022)  M22-403  Катин К.П., Маслов М.М.  33-304 ■ ПР Проектная практика (07.09.2022 — 23.11.2022)  Б22-524  Бучинская А.В.  каф.22 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (07.09.2022 — 07.12.2022)  M21-713  Морозов Н.В.  каф.75 ■ ЛАБ Базы данных  Б21-702  Голицына О.Л.  К-807 ■ ЛАБ Введение в информационные технологии  Б22-802  Артамонов А.А., Ионкина К.В.  5-306 ■ ЛАБ Основы теории автоматического управления  Б20-601, Б20-611, Б20-661  Кулло И.Г., Берестов А.В.  И-105 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа)  M22-506  Дураковский А.П., Гавдан Г.П., Горбатов В.С.  каф.43 ■ ЛЕК Современные проблемы химических и биохимических технологий  Б20-801, Б20-802  Черкасский А.И.  5-119 ■ ПР Учебная практика (исследовательская)  Б20-703, Б20-763  Норкина А.Н.  каф.75 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях  Б21-204  Петрова Е.К., Гончаров Д.С., Карцев П.Ф.  В-115 ■ ЛАБ Основы аттестации технических средств обработки информации (05.10.2022 — 21.12.2022)  M21-506  Симахин Е.А.  Т-211 ■ ЛАБ Сертификация средств защиты информации по требованиям безопасности информации (05.10.2022 — 21.12.2022)  M21-506  Симахин Е.А., Жуков И.Ю.  Т-215 ■ ЛАБ Экспериментальные методы физики конденсированного состояния (05.10.2022 — 21.12.2022)  M22-403  Рындя С.М.  33-304 ■ ЛЕК Введение в специальность (07.09.2022 — 21.09.2022)  Б21-261  Соловьев А., Крашевская Г.В.  К-414 ■ ЛАБ Базовые методы обработки данных с использованием Python  M22-201  Киреев В.С.  К-923 ■ ЛЕК Введение в физику элементарных частиц  Б20-104, Б20-105  Данилов М.В.  ФИАН ■ ЛЕК Введение в численные методы; Учебная практика (научно-исследовательская работа, введение в численные методы)  Б20-205, Б20-215, Б20-561, Б20-565  Рябов П.Н.  405 ■ ЛАБ Наука о данных / Data Science  Подгруппа 2  Б19-503  Дюмин А.А., Чугунков И.В.  А-218 ■ ЛЕК Научный семинар по физике высоких энергий (часть 1)  Б20-104, Б20-105  Поликарпов С.М., Данилов М.В.  ФИАН ■ ЛЕК Основы ядерных технологий  M21-406  Гераскин Н.И., Апсэ В.А.  Э-411 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа)  M22-514  Тихомирова Д.В., Короткова М.А., Немешаев С.А., Никифоров А.Ю., Рословцев В.В., Щукин Б.А., Шапкин П.А., Трофимов А.Г., Тихомирова А.Н., Самсонович А., Рыбина Г.В., Загребаев А.М., Демидов Д.В., Киреев В.С.  каф.22 ■ ЛЕК Физический семинар  Б20-104  Салахутдинов Г.Х.  К-202 ■ ПР Язык С++ в обработке данных  Б20-402, Б20-462, Б20-464  Тараненко А.В.  В-117 ■ ЛЕК Прикладная ядерная физика (21.09.2022 — 28.12.2022)  А20-304  Рябева Е.В.  46-11 ■ ПР Введение в физику элементарных частиц  Б20-104, Б20-105  Данилов М.В.  ФИАН ■ ЛАБ Наука о данных / Data Science  Подгруппа 1  Б19-503  Дюмин А.А., Чугунков И.В.  А-218 ■ ПР Научный семинар по физике высоких энергий (часть 1)  Б20-104, Б20-105  Данилов М.В., Поликарпов С.М.  ФИАН ■ ЛЕК Численные методы  Б19-501, Б19-511  Рябов П.Н.  А-205 ■ ЛАБ Язык С++ в обработке данных  Б20-402, Б20-462, Б20-464  Тараненко А.В.  В-117
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Маркетинг инноваций (Marketing Innovation); Технологический маркетинг инноваций (Technology Marketing Innovation) (12.10.2022 — 21.12.2022)  M22-964, M22-965, M22-966  Киреев В.С.  ДОТ

17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Международное ядерное сотрудничество (07.09.2022 — 26.10.2022) 🧑‍🎓 M21-965 🎓 Косилов А.Н., Куликов Е.Г. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Основы разработки 3D моделей в среде Blender 🧑‍🎓 M22-564 🎓 Байков В.М., Немешаев С.А. 📍 ДОТ ■ ПР Учебно-исследовательская работа 🧑‍🎓 Б19-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 каф.82 ■ ПР Визуализация и презентация проектов 🧑‍🎓 M22-Ш01, M22-Ш02, M22-Ш03, M22-Ш04 🎓 Бойко О.В. 📍 АСЭ
17:05 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители 📍 Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов (07.09.2022 — 05.10.2022) 🧑‍🎓 M21-102 🎓 Куценко К.В., Круглов А.Б., Харитонов В.С. 📍 Э-406 ■ ЛЕК Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители 📍 Теплоносители перспективных ядерных реакторов (12.10.2022 — 02.11.2022) 🧑‍🎓 M21-102 🎓 Харитонов В.С., Круглов А.Б., Куценко К.В. 📍 Э-406 ■ ЛЕК Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители 📍 Ядерные технологии и экология топливного цикла (09.11.2022 — 30.11.2022) 🧑‍🎓 M21-102 🎓 Харитонов В.С., Круглов А.Б., Куценко К.В. 📍 Э-406
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационное пространство преподавателя инженерного вуза (21.09.2022 — 28.12.2022) 🧑‍🎓 A19-231, A21-101, A21-104, A21-105, A21-106, A21-108, A21-111, A21-121, A21-131, A21-201, A21-202, A21-203, A21-204, A21-205, A21-206, A21-211, A21-212, A21-221, A21-222, A21-301, A21-302, A21-303, A21-304, A21-313, A21-401, A21-402, A21-403, A21-413, A21-423, A21-433, A21-501, A21-502, A21-503, A21-601, A21-609, A21-623, A21-702, A21-703, A21-711, A21-901 🎓 Тихомиров Г.В., Максимов Н.В. 📍 406 ■ ЛЕК Базовые методы обработки данных с использованием Python 🧑‍🎓 M22-201, M22-501 🎓 Киреев В.С. 📍 К-409 ■ ПР Современные проблемы химических и биохимических технологий 🧑‍🎓 B20-801 🎓 Черкасский А.И. 📍 5-2096 ■ ПР Прикладная ядерная физика (21.09.2022 — 28.12.2022) 🧑‍🎓 A20-304 🎓 Рябева Е.В. 📍 46-11 ■ ПР Современные проблемы химических и биохимических технологий 🧑‍🎓 B20-802 🎓 Черкасский А.И. 📍 5-2096
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы и средства контроля эффективности защиты информации от несанкционированного доступа (07.09.2022 — 28.09.2022) 🧑‍🎓 M21-506, M21-B02 🎓 Дураковский А.П. 📍 В-404 ■ ЛАБ Наука о данных / Data Science 🧑‍🎓 B20-523 🎓 Дюмин А.А., Чугунков И.В. 📍 А-218 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-598 🎓 Чугунков И.В. 📍 каф.12 ■ ЛАБ Ситуационный анализ 🧑‍🎓 M21-801 🎓 Артамонов А.А. 📍 5-306 ■ ПР Экспериментальная физика конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 M22-211 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Э-204 ■ ЛЕК Специальные материалы и защищенность ядерно-топливного цикла 🧑‍🎓 M22-100 🎓 Апсэ В.А., Гераскин Н.И. 📍 Б-215 ■ ПР Программирование на языке Python 🧑‍🎓 M22-514, M22-524 🎓 Киреев В.С. 📍 К-207 ■ ПР Специальные материалы и защищенность ядерно-топливного цикла 🧑‍🎓 M22-100 🎓 Гераскин Н.И., Апсэ В.А. 📍 Б-215
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Архитектура операционных систем 🧑‍🎓 M22-512, M22-522, M22-B01 🎓 Вавренюк А.Б. 📍 404
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители 📍 Тепловыделяющие элементы и сборки ядерных реакторов (07.09.2022 — 21.09.2022) 🧑‍🎓 M21-102 🎓 Куценко К.В., Харитонов В.С., Круглов А.Б. 📍 Э-406 ■ ЛАБ Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители 📍 Теплоносители перспективных ядерных реакторов (28.09.2022 — 12.10.2022) 🧑‍🎓 M21-102 🎓 Круглов А.Б., Харитонов В.С., Куценко К.В. 📍 Э-406 ■ ЛАБ Ядерные технологии: топливо, материалы и теплоносители 📍 Ядерные технологии и экология топливного цикла (19.10.2022 — 02.11.2022) 🧑‍🎓 M21-102 🎓 Куценко К.В., Круглов А.Б., Харитонов В.С. 📍 Э-406
19:35 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M22-507 🎓 Когос К.Г., Епишкина А.В., Запечников С.В. 📍 каф.42

20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы безопасной разработки приложений (07.09.2022 — 28.09.2022) 🧑‍🎓 M21-506, M21-B02 🎓 Гавдан Г.П. 📍 T-215 ■ ЛЕК Основы тестирования средств защиты информации (07.09.2022 — 28.09.2022) 🧑‍🎓 M21-506, M21-B02 🎓 Горбатов В.С. 📍 T-211 ■ ПР Величины и данные в ядерных технологиях (Quantities and data in nuclear technologies) 🧑‍🎓 M22-190 🎓 Тихомиров Г.В., Сальдилов И.С. 📍 Б-215 ■ АУД Производственная практика (педагогическая) 🧑‍🎓 M21-512 🎓 Вавренюк А.Б. 📍 каф.12 ■ ЛЕК Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б19-B01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-212 ■ ПР Основы безопасной разработки приложений (05.10.2022 — 21.12.2022) 🧑‍🎓 M21-506, M21-B02 🎓 Дятлов Д.А., Гавдан Г.П. 📍 T-215 ■ ПР Основы тестирования средств защиты информации (05.10.2022 — 21.12.2022) 🧑‍🎓 M21-506, M21-B02 🎓 Горбатов В.С. 📍 T-211 ■ ЛЕК Маркетинг инноваций (Marketing Innovation); Технологический маркетинг инноваций (Technology Marketing Innovation) 🧑‍🎓 M22-902, M22-904, M22-905, M22-915, M22-B03 🎓 Киреев В.С. 📍 К-207 ■ ЛАБ Программирование на языке Python 🧑‍🎓 M22-524 🎓 Киреев В.С. 📍 К-315
---------------	---

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Искусственные иммунные системы в кибербезопасности (01.09.2022 — 17.11.2022) 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-515 🎓 Карапетьянц Н. 📍 T-107 ■ ПР Право (01.09.2022 — 17.11.2022) 🧑‍🎓 С22-712 🎓 Морозов Н.В. 📍 К-208 ■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа, введение в лазерный термоядерный синтез) (01.09.2022 — 17.11.2022) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Вовченко Е.Д., Герасимов И.А., Гаранин С.Г. 📍 каф.69 ■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа, основы физики плазмы) (01.09.2022 — 17.11.2022) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Синельников Д.Н., Савёлов А.С. 📍 каф.21 ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 Б20-104, Б20-105 🎓 Самарченко Д.А. 📍 В-403 ■ ЛЕК Нанотехнологии для биомедицины 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Тимошенко В.Ю. 📍 64-305 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, инженерно-физическое моделирование) 🧑‍🎓 Б19-221 🎓 Шаргатов В.А., Стёпин Е.В., Богданова Ю.А. 📍 каф. 97 ■ ЛЕК Специальные главы автоматики 🧑‍🎓 Б19-603, С19-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-108 ■ ЛЕК Экспериментальные методы ядерной физики 🧑‍🎓 M22-106 🎓 Салахутдинов Г.Х. 📍 Б-212ст ■ ЛЕК Вычислительные и информационные технологии (01.09.2022 — 13.10.2022) 🧑‍🎓 Б19-402 🎓 Катин К.П. 📍 В-106 ■ ЛЕК Психология коммуникаций в академической среде (01.09.2022 — 10.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-103, Б22-104, Б22-105, Б22-161, Б22-163, С22-101, С22-103, С22-161 🎓 Ровинская М.М. 📍 Б-100 ■ ПР Введение в системологию и теорию технологических организаций 🧑‍🎓 Б20-802 🎓 Проницева Л.В. 📍 5-306 ■ ПР Компьютерный практикум по химической физике 🧑‍🎓 Б20-221 🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 В-115 ■ ПР Численные методы в квантовой физике (часть 1) 🧑‍🎓 Б20-211 🎓 Красавин А.В. 📍 В-103 ■ ПР Вычислительные и информационные технологии (27.10.2022 — 08.12.2022) 🧑‍🎓 Б19-402 🎓 Маслов М.М. 📍 В-106 ■ ЛЕК Психология коммуникаций в академической среде (08.09.2022 — 17.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-301, Б22-302, Б22-311, Б22-361, Б22-362, Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-464, Б22-514, Б22-534, Б22-554, Б22-564, Б22-565, С22-401, С22-402 🎓 Ровинская М.М. 📍 А-100 ■ ПР Введение в системологию и теорию технологических организаций 🧑‍🎓 Б20-801 🎓 Проницева Л.В. 📍 5-306 ■ ЛАБ Компьютерный практикум по химической физике 🧑‍🎓 Б20-221 🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 В-115 ■ ЛАБ Силовые электронные устройства в мехатронике и робототехнике 🧑‍🎓 Б19-601 🎓 Берестов А.В., Бобков Е.А. 📍 А-220 ■ ЛАБ Численные методы в квантовой физике (часть 1) 🧑‍🎓 Б20-211 🎓 Красавин А.В. 📍 В-103
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Математическое моделирование с использованием пакетов прикладных программ (29.09.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 M22-205 🎓 Коломийцев Г.В., Горкунов С.В. 📍 НЛК-373

08:30 — 11:50	<p> <input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Общая физика: механика; Общая физика: механика (базовый уровень); Общая физика: механика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б22-201 🎓 Лукьяшин А.В., Семенова Т.А. 📍 А-312 <input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б21-403 🎓 Максимова А.Н., Кумпан А.В. 📍 А-408 <input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Общая физика: механика; Общая физика: механика (базовый уровень); Общая физика: механика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б22-203 🎓 Лукьяшин А.В., Семенова Т.А. 📍 А-312 <input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 Б21-603, Б21-604 🎓 Кумпан А.В., Максимова А.Н. 📍 А-408 <input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Прикладная криптография 4 зан. (20.10.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 М21-507 🎓 Запечников С.В. 📍 В-106 </p>
08:30 — 13:30	<p> <input checked="" type="checkbox"/> ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, программная инженерия кибернетических систем) 🧑‍🎓 Б19-504, Б19-514 🎓 Петровская А.В., Рословцев В.В., Овсянникова Н.В., Никифоров А.Ю., Ктитров С.В., Короткова М.А., Климов В.В., Киреев В.С., Вольфенгаген В.Э., Загребав А.М., Самсонович А., Трофимов А.Г., Шапкин П.А., Шукин Б.А., Тихомирова А.Н., Тихомирова Д.В. 📍 каф.22 </p>













10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Нанотехнологии для биомедицины (01.09.2022 — 13.10.2022) 🧑‍🎓 Б19-302 👤 Тимошенко В.Ю. 📍 64-305 ■ ПР Право (01.09.2022 — 17.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-761, С22-703 👤 Морозов Н.В. 📍 К-714а ■ ПР Проектная практика (01.09.2022 — 17.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-554 👤 Бучинская А.В. 📍 каф.22 ■ ЛЕК Электронный бизнес (01.09.2022 — 17.11.2022) 🧑‍🎓 Б19-702, Б19-902 👤 Давыденко В.И. 📍 А-223 ■ ЛЕК Анализ международного научно-технологического сотрудничества 🧑‍🎓 Б19-801, Б19-802, Б19-803 👤 Черкасский А.И. 📍 К-307 ■ ПР Биология человека 🧑‍🎓 Б21-301, Б21-311, Б21-362 👤 Копылов А.Н. 📍 К-202 ■ ЛЕК Вычислительная механика в задачах сплошных сред (часть 1) 🧑‍🎓 Б19-221 👤 Шаргатов В.А. 📍 НЛК-466 ■ ПР Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) 🧑‍🎓 Б21-205 👤 Короткова М.А. 📍 К-310 ■ ЛАБ Инструментальные средства моделирования бизнес-процессов 🧑‍🎓 Б21-801 👤 Артамонов А.А., Проничева Л.В. 📍 5-306 ■ ЛАБ Компьютерный практикум по химической физике 🧑‍🎓 Б20-221 👤 Маклашова И.В., Богданова Ю.А. 📍 И-308 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-705 👤 Морозов Н.В. 📍 каф.75 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-765 👤 Морозов Н.В. 📍 каф.75 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-112 👤 Толоконский А.О., Куценко К.В. 📍 каф.411 ■ ЛЕК Специальный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 2) 🧑‍🎓 М21-105 👤 Данилов М.В., Чистов Р.Н. 📍 ФИАН ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-301 👤 Захаркив А.Ю., Лебеденко И.М., Штоцкий Ю.В., Дубов Л.Ю., Громушкина Е.В., Беляев В.Н. 📍 каф.35 ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-311 👤 Громушкина Е.В., Штоцкий Ю.В., Лебеденко И.М., Захаркив А.Ю., Дубов Л.Ю., Беляев В.Н. 📍 каф.35 ■ ЛАБ Численные методы в квантовой физике (часть 1) 🧑‍🎓 Б20-211 👤 Красавин А.В. 📍 В-103 ■ ЛАБ Нанотехнологии для биомедицины (20.10.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 Б19-302 👤 Покрышкин Н.С. 📍 64-305 ■ ЛЕК Биология / Biology (27.10.2022 — 08.12.2022) 🧑‍🎓 С22-391, С22-392, С22-393 👤 Сарапульцева Е.И. 📍 ДОТ ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (01.09.2022 — 10.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-502, Б22-505, С22-501 👤 Ровинская М.М. 📍 Т-209 ■ ЛЕК Современные проблемы физики 🧑‍🎓 М22-303, М22-304 👤 Савельева Т.А., Завестовская И.Н. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Специальные главы автоматики 🧑‍🎓 С19-602 👤 Толоконский А.О. 📍 И-309 ■ ЛЕК Стандартизация при подготовке и оформлении научных документов 🧑‍🎓 М21-601, М21-611, М22-621 👤 Берестов А.В. 📍 А-119а ■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа, прикладная ядерная физика) 🧑‍🎓 Б20-604 👤 Рябева Е.В. 📍 каф.24 ■ АУД Учебная практика (производственно-технологическая) 🧑‍🎓 М22-312 👤 Кабашин А.В., Попов А.А. 📍 ФИАН ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (08.09.2022 — 17.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-524, Б22-564, Б22-565 👤 Ровинская М.М. 📍 408 ■ ПР Современные проблемы физики 🧑‍🎓 М22-303, М22-304 👤 Савельева Т.А., Завестовская И.Н. 📍 ИОФ РАН ■ ЛЕК Экспериментальная учебно-исследовательская работа 🧑‍🎓 Б19-401 👤 Рындя С.М. 📍 33-302
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в научно-исследовательскую работу 🧑‍🎓 М22-106 👤 Наумов П.Ю. 📍 Э-311 ■ ПР Физика тяжелых ионов 🧑‍🎓 М22-106 👤 Салахутдинов Г.Х., Пенионжквич Ю.Э. 📍 Э-313

11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Спецпрактикум по химической физике 🧑‍🎓 Б19-205 🎓 Маклашова И.В., Долгобородов А.Ю., Власов П.А. 📍 ФИЦ ХФ РАН им. Семенова ■ ПР Языки программирования в инженерно-физическом моделировании (29.09.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 М22-205 🎓 Горкунов С.В., Коломийцев Г.В. 📍 НЛК-373 ■ ЛЕК Методы обработки результатов физического эксперимента 🧑‍🎓 Б19-604 🎓 Рябева Е.В. 📍 В-119 ■ ПР Методы обработки результатов физического эксперимента 🧑‍🎓 Б19-604 🎓 Рябева Е.В. 📍 В-119
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Дополнительные главы теории функции комплексной переменной 🧑‍🎓 Б20-205, Б20-215 🎓 Климанов С.Г. 📍 К-302 ■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-403 🎓 Васильев А.Н., Буробин В.А., Рыжук Р.В. 📍 каф.67 ■ ПР Специальный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 2) 🧑‍🎓 М21-105 🎓 Чистов Р.Н., Данилов М.В. 📍 ФИАН ■ ЛЕК Техническая защита информации 🧑‍🎓 Б20-505, Б20-515, Б20-561, Б20-565, Б20-703, Б20-763 🎓 Краснобородько А.А. 📍 405 ■ ЛЕК Электродинамика сплошных сред 🧑‍🎓 Б19-401, Б19-402 🎓 Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А. 📍 33-302 ■ ЛЕК Язык С++ в обработке данных 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-462, Б20-464 🎓 Тараненко А.В., Трутце А.А. 📍 В-117 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (01.09.2022 — 10.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-205 🎓 Ровинская М.М. 📍 К-1006 ■ ЛЕК Химическая кинетика и термодинамика 🧑‍🎓 Б20-221 🎓 Селезнев А.А., Копылов С.Н., Богданова Ю.А. 📍 И-308 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (08.09.2022 — 17.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-203, Б22-206, Б22-215 🎓 Ровинская М.М. 📍 407
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Релятивистская ядерная физика (01.09.2022 — 15.09.2022) 🧑‍🎓 М21-105 🎓 Малинин А.Г., Нигматулов Г.А. 📍 Э-103
11:55 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общий лабораторный практикум 🧑‍🎓 М22-208, М22-218 🎓 Захаров А.М., Евсин А.Е., Егоров И.Д., Синельников Д.Н. 📍 33-107а

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Силовые электронные устройства в мехатронике и робототехнике (01.09.2022 — 22.09.2022) 🗨️ B19-601 🎓 Бобков Е.А., Берестов А.В. 📍 A-220 ■ ЛЕК Управление обеспечением непрерывности бизнеса (01.09.2022 — 22.09.2022) 🗨️ M21-587 🎓 Никифоров А.А., Толстой А.И. 📍 T-204 ■ ПР Электронный бизнес (01.09.2022 — 17.11.2022) 🗨️ B19-702, B19-902 🎓 Давыденко В.И. 📍 K-714a ■ ЛЕК Атомные столкновения на поверхности 🗨️ B19-202 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 33-103 ■ ЛАБ Введение в информационные технологии 🗨️ B22-803 🎓 Ионкина К.В., Артамонов А.А. 📍 5-306 ■ ПР Методы обработки результатов физического эксперимента 🗨️ B19-604 🎓 Рябева Е.В. 📍 B-119 ■ ПР Общая физика (механика) 🗨️ B22-302 🎓 Самарченко Д.А., Шилак В.Н. 📍 B-409 ■ ПР Оптика лазеров (часть 1) 🗨️ B19-202 🎓 Вовченко Е.Д., Герасимов И.А. 📍 НЛК-354 ■ ЛЕК Оптимальное управление 🗨️ B19-501, B19-511 🎓 Колобашкина Л.В. 📍 404 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ M21-Ш01, M21-Ш03 🎓 Волобуева Т.Ф. 📍 АСЭ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗨️ M21-507 🎓 Епишкина А.В., Запечников С.В., Когос К.Г. 📍 каф.42 ■ ПР Специальные главы автоматики 🗨️ B19-603 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-105 ■ ПР Силовые электронные устройства в мехатронике и робототехнике (29.09.2022 — 15.12.2022) 🗨️ B19-601 🎓 Берестов А.В., Бобков Е.А. 📍 A-220 ■ ПР Управление обеспечением непрерывности бизнеса (29.09.2022 — 15.12.2022) 🗨️ M21-587 🎓 Никифоров А.А., Толстой А.И. 📍 T-204 ■ ЛЕК Биомедицинская спектроскопия 🗨️ M22-303, M22-312 🎓 Ахлюстина Е.В., Савельева Т.А. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Проектная практика (введение в специальность) 🗨️ B21-403 🎓 Байкова О.А., Сиглова Н.В. 📍 каф.67 ■ ПР Биомедицинская спектроскопия 🗨️ M22-303, M22-312 🎓 Ахлюстина Е.В., Савельева Т.А. 📍 ИОФ РАН
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (педагогическая) (01.09.2022 — 17.11.2022) 🗨️ M21-301, M21-311 🎓 Беляев В.Н., Захаркив А.Ю. 📍 каф.35 ■ ЛАБ Биология / Biology (27.10.2022 — 22.12.2022) 🗨️ C22-392 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Биология / Biology (12.01.2023 — 19.01.2023) 🗨️ C22-392 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 ДОТ
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Учебная практика (Научно-исследовательская работа (получение навыков научно-исследовательской работы)) 🗨️ M22-801 🎓 Артамонов А.А., Черкасский А.И., Улизко М.С., Проничева Л.В., Ищенко Н.И., Ионкина К.В., Галин И.Ю., Антонов Е.В. 📍 каф.65 ■ АУД Учебная практика (Научно-исследовательская работа (получение навыков научно-исследовательской работы)) 🗨️ M22-802 🎓 Артамонов А.А., Галин И.Ю., Ионкина К.В., Кочнев М.В., Проничева Л.В., Улизко М.С., Черкасский А.И., Ищенко Н.И., Антонов Е.В. 📍 каф.65 ■ ЛАБ Общая физика: механика; Общая физика: механика (базовый уровень); Общая физика: механика (углубленный уровень) 🗨️ B22-301 🎓 Игнатов В.Н., Лукьяшин А.В. 📍 A-312 ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🗨️ B21-602 🎓 Воронов С.А., Максимова А.Н. 📍 A-408 ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🗨️ B22-403 🎓 Игнатов В.Н., Лукьяшин А.В. 📍 A-312 ■ ЛАБ Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🗨️ B21-102 🎓 Воронов С.А., Максимова А.Н. 📍 A-408 ■ АУД Учебная практика (ознакомительная) 🗨️ M22-165 🎓 Куценко К.В., Баясхаланов М.В. 📍 каф.13
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 2) 🗨️ M21-106 🎓 Корноухов В.Н. 📍 Э-313

13:35 — 15:15	<p>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-404, M21-414 🎓 Дабагов С.Б., Рыжук Р.В. 📍 каф.67</p> <p>■ АУД Производственная практика (педагогическая) 🧑‍🎓 M21-534, M21-582 🎓 Загребаев А.М., Никифоров А.Ю. 📍 каф.22</p> <p>■ АУД Производственная практика (педагогическая) 🧑‍🎓 M21-514, M21-524 🎓 Загребаев А.М., Никифоров А.Ю. 📍 каф.22</p> <p>■ АУД Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) 🧑‍🎓 M21-484 🎓 Сибирмовский Ю.Д., Никитенко В.Р., Рыжук Р.В. 📍 каф.67</p>
13:35 — 16:05	<p>■ ЛЕК Нейронные сети и искусственный интеллект. Машинное глубокое обучение. 🧑‍🎓 M22-Ш02, M22-Ш04 🎓 Дунаев М.Е., Зайцев К.С., Хасанова А.М. 📍 64-505а</p> <p>■ ПР Нейронные сети и искусственный интеллект. Машинное глубокое обучение. 🧑‍🎓 M22-Ш02, M22-Ш04 🎓 Дунаев М.Е., Хасанова А.М., Зайцев К.С. 📍 64-505а</p>
14:30 — 15:15	<p>■ ПР Атомные столкновения на поверхности 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 33-103</p>

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы метрологии и погрешности измерений (Basic Metrology and Measurement Errors) (01.09.2022 — 22.09.2022) 🧑‍🎓 M22-621 🎓 Рябева Е.В. 📍 В-115 ■ ЛАБ Информационные ресурсы в финансовом мониторинге (01.09.2022 — 17.11.2022) 🧑‍🎓 C19-711, C19-761, C20-700 🎓 Давыденко В.И. 📍 К-807 ■ ЛЕК Физика лазерной плазмы (01.09.2022 — 24.11.2022) 🧑‍🎓 B19-202 🎓 Степаненко А.А., Герасимов И.А., Вовченко Е.Д. 📍 НЛК-453 ■ ПР Биология человека 🧑‍🎓 B21-302 🎓 Копылов А.Н. 📍 Т-209 ■ ПР Вычислительная механика в задачах сплошных сред (часть 1) 🧑‍🎓 B19-221 🎓 Шаргатов В.А., Коломийцев Г.В. 📍 Б-214 ■ ПР Дискретная математика (математическая лингвистика и теория автоматов) 🧑‍🎓 B20-500, B20-504 🎓 Короткова М.А. 📍 К-310 ■ ПР Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 2) 🧑‍🎓 M21-106 🎓 Наумов П.Ю., Александров И.С. 📍 Э-313 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-383 🎓 Ахлюстина Е.В., Лощенов В.Б., Меерович Г.А. 📍 ИОФ РАН ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-112 🎓 Куценко К.В., Толоконский А.О. 📍 каф.411 ■ ЛЕК Регистрация ионизирующего излучения на АЭС 🧑‍🎓 M21-165 🎓 Хромов А.В. 📍 31-200 ■ ЛЕК Специальный семинар по физике высоких энергий 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Данилов М.В., Поликарпов С.М. 📍 ФИАН ■ ПР Уравнения математической физики 🧑‍🎓 B20-401, B20-402, B20-403, B20-463 🎓 Климанов С.Г. 📍 К-302 ■ ЛЕК Фазовые переходы в конденсированных средах 🧑‍🎓 M22-211 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204 ■ ПР Электродинамика сплошных сред 🧑‍🎓 B19-401, B19-402 🎓 Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А., Гараев Д.И. 📍 33-302 ■ ЛЕК Элементы аналого-цифровых систем 🧑‍🎓 C19-401 🎓 Кессаринский Л.Н. 📍 В-306 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 B21-201 🎓 Лукьянов А.Е., Неверов В.Д. 📍 В-118 ■ ПР Основы метрологии и погрешности измерений (Basic Metrology and Measurement Errors) (29.09.2022 — 17.11.2022) 🧑‍🎓 M22-621 🎓 Рябева Е.В. 📍 В-115 ■ ПР Молекулярная динамика, теплофизика и вычислительная термодинамика (29.09.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 M22-205 🎓 Селезнев А.А., Богданова Ю.А. 📍 Э-430 ■ ЛЕК Физика лазерной плазмы (01.12.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 B19-202 🎓 Степаненко А.А., Вовченко Е.Д., Герасимов И.А. 📍 НЛК-354 ■ ЛЕК Биомедицинская фотоника 🧑‍🎓 M22-303 🎓 Лощенов В.Б., Салмин В.В. 📍 ИОФ РАН ■ ЛАБ Наука о данных / Data Science 🧑‍🎓 B19-513 🎓 Чугунков И.В., Дюмин А.А. 📍 А-218 ■ ПР Оптимальное управление 🧑‍🎓 B19-501, B19-511 🎓 Колобашкина Л.В. 📍 В-416 ■ ЛЕК Основы криптографической защиты информации 🧑‍🎓 M21-506 🎓 Гавдан Г.П. 📍 Т-215 ■ ЛЕК Управление ядерными реакторами и агрегатами АЭС 🧑‍🎓 C18-163 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207 ■ ЛЕК Патофизиология / Pathophysiology (01.09.2022 — 22.12.2022) 🧑‍🎓 C20-391, C20-392, C20-393 🎓 Блинова Е.В., Шифрин Ю.А. 📍 ДОТ ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (08.09.2022 — 17.11.2022) 🧑‍🎓 B22-762, C22-761, C22-762 🎓 Ровинская М.М. 📍 К-411 ■ ПР Биомедицинская фотоника 🧑‍🎓 M22-303 🎓 Лощенов В.Б., Салмин В.В. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Методы дискретной математики в криптографии 🧑‍🎓 M22-517 🎓 Бучинская А.В. 📍 Б-221 ■ ПР Наука о данных / Data Science 🧑‍🎓 B19-503, B19-513 🎓 Дюмин А.А., Чугунков И.В. 📍 В-403 ■ ЛАБ Оптимальное управление 🧑‍🎓 B19-501, B19-511 🎓 Колобашкина Л.В. 📍 В-416 ■ ЛАБ Основы криптографической защиты информации 🧑‍🎓 M21-506 🎓 Дятлов Д.А. 📍 Т-211 ■ ПР Управление ядерными реакторами и агрегатами АЭС 🧑‍🎓 C18-163 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы веб-программирования 🧑‍🎓 B20-561 🎓 Карапетьянц Н. 📍 В-109
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория плазмы (01.09.2022 — 17.11.2022) 🧑‍🎓 M22-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103 ■ ПР Теория плазмы (24.11.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 M22-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103

15:20 — 17:50	<p>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (01.09.2022 — 17.11.2022)  M21-301, M21-311, M21-381  Штоцкий Ю.В., Беляев В.Н., Громушкина Е.В., Дубов Л.Ю., Захаркив А.Ю.  каф.35</p>
15:20 — 18:40	<p>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа)  M22-612  Юрков Д.И., Рябева Е.В.  каф.24</p>
16:15 — 17:00	<p>■ ПР Специальный семинар по физике высоких энергий  M21-105  Данилов М.В., Поликарпов С.М.  ФИАН ■ ЛЕК Управление и безопасная эксплуатация ядерных энергетических установок  M21-112  Зимин В.Г., Соловьев Д.А., Чернов Е.В.  И-205</p>

16:15 — 17:50

- **ЛЕК** Плазменные установки (**01.09.2022 — 22.09.2022**) 🧑‍🎓 M21-288 🎓 Степанова Т.В. 📍 K-417
- **ПР** Дискретная математика (математическая лингвистика и теория автоматов) 🧑‍🎓 B20-524, B20-564 🎓 Короткова М.А. 📍 K-310
- **ЛЕК** История России 🧑‍🎓 B22-101, B22-102, B22-103, B22-104, B22-105, C22-101, C22-103 🎓 Базлев М.М. 📍 403
- **ПР** Основы криптографической защиты информации 🧑‍🎓 M21-506 🎓 Дятлов Д.А., Гавдан Г.П. 📍 T-215
- **АУД** Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-Ш02, M21-Ш04 🎓 Бойко О.В. 📍 каф.132
- **ПР** Производственная практика (научно-исследовательская работа, наноэлектроника, спинтроника и фотоника) 🧑‍🎓 B19-403 🎓 Савченко А.А., Васильев А.Н., Рыжук Р.В., Гусев А.С. 📍 каф.67
- **ПР** Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика конденсированных сред) 🧑‍🎓 B19-402 🎓 Тищенко А.А., Авосопяц Г.В., Сергеева Д.Ю., Савченко А.А. 📍 каф.67
- **ПР** Регистрация ионизирующего излучения на АЭС 🧑‍🎓 M21-165 🎓 Хромов А.В. 📍 31-200
- **ПР** Стандартизация при подготовке и оформлении научных документов 🧑‍🎓 M22-621 🎓 Берестов А.В. 📍 A-119
- **ПР** Учебная практика (исследовательская) 🧑‍🎓 B19-505, B19-565 🎓 Епишкина А.В., Когос К.Г. 📍 каф.42
- **АУД** Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M22-205 🎓 Богданова Ю.А., Стёпин Е.В., Шаргатов В.А. 📍 каф. 97
- **АУД** Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) 🧑‍🎓 M21-512 🎓 Вавренюк А.Б. 📍 каф.12
- **ПР** Фазовые переходы в конденсированных средах 🧑‍🎓 M22-211 🎓 Мороз А.Н. 📍 Э-204
- **ЛАБ** Экспериментальная учебно-исследовательская работа 🧑‍🎓 B19-401 🎓 Рыжук Р.В., Рындя С.М. 📍 каф.67
- **ПР** Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 B21-212 🎓 Горкунов С.В., Коломийцев Г.В. 📍 B-117
- **ПР** Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 B21-202 🎓 Неверов В.Д., Лукьянов А.Е. 📍 B-118
- **ЛЕК** Научно-практический семинар: Современные задачи финансового мониторинга (Research-to-Practice Seminar: Modern Challenges of Financial Monitoring); Научно-практический семинар: Современные задачи финансового мониторинга (Research-to-Practice Seminar: Modern asks of Financial Monitoring); Научно-практический семинар: Современные задачи финансового мониторинга (на английском языке) (**22.09.2022 — 29.09.2022**) 🧑‍🎓 B20-701, C18-701, C18-702, C18-711, C18-712, C18-761 🎓 Норкина А.Н., Глотов В.И. 📍 404
- **ПР** Плазменные установки (**29.09.2022 — 15.12.2022**) 🧑‍🎓 M21-288 🎓 Степанова Т.В. 📍 K-417
- **ПР** Научно-практический семинар: Современные задачи финансового мониторинга (Research-to-Practice Seminar: Modern Challenges of Financial Monitoring); Научно-практический семинар: Современные задачи финансового мониторинга (Research-to-Practice Seminar: Modern asks of Financial Monitoring); Научно-практический семинар: Современные задачи финансового мониторинга (на английском языке) (**06.10.2022 — 13.10.2022**) 🧑‍🎓 B20-701, C18-701, C18-702, C18-711, C18-712, C18-761 🎓 Норкина А.Н., Глотов В.И. 📍 404
- **ЛЕК** Практические основы реверс-инжиниринга (**01.09.2022 — 10.11.2022**) 🧑‍🎓 M21-507 🎓 Василенко Е.К., Когос К.Г. 📍 НЛК-464
- **ПР** Физика лазерной плазмы (**01.09.2022 — 24.11.2022**) 🧑‍🎓 B19-202 🎓 Герасимов И.А., Степаненко А.А., Вовченко Е.Д. 📍 НЛК-453
- **ПР** Введение в специальность 🧑‍🎓 B21-261 🎓 Ивлиев С.В., Карцев П.Ф. 📍 НЛК-4.102
- **ЛЕК** Информационные ресурсы в финансовом мониторинге 🧑‍🎓 C19-701, C19-702, C19-711, C19-712, C19-761, C20-700 🎓 Максимов Н.В. 📍 408
- **ЛАБ** Наука о данных / Data Science 🧑‍🎓 B19-511 🎓 Чугунков И.В., Дюмин А.А. 📍 A-218
- **ЛЕК** Оценка защищенности информационных технологий 🧑‍🎓 M21-508 🎓 Никифоров А.А., Милославская Н.Г. 📍 T-201
- **ЛЕК** Сквозные цифровые инженерные технологии искусственных систем; Сквозные цифровые инженерные технологии на полном жизненном цикле объектов атомной энергетики и промышленности. 🧑‍🎓 M21-Ш01, M21-Ш03 🎓 Хасанова А.М., Зайцев К.С., Дунаев М.Е. 📍 64-505а
- **ЛЕК** Твердотельная электроника 🧑‍🎓 B20-403, B20-413, B20-465 🎓 Васильевский И.С., Сибирмовский Ю.Д. 📍 33-302
- **ЛАБ** Управление ядерными реакторами и агрегатами АЭС 🧑‍🎓 C18-163 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207
































17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория плазмы 🧑‍🎓 M22-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103 ■ ПР Управление и безопасная эксплуатация ядерных энергетических установок 🧑‍🎓 M21-112 🎓 Соловьев Д.А., Чернов Е.В., Зимин В.Г. 📍 И-205 ■ ЛЕК Анализ типологий финансовых махинаций 🧑‍🎓 M21-721 🎓 Морозов Н.В. 📍 К-822 ■ ПР Анализ типологий финансовых махинаций 🧑‍🎓 M21-721 🎓 Морозов Н.В. 📍 К-822
17:05 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 4) (01.09.2022 — 13.10.2022) 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Поликарпов С.М., Данилов М.В. 📍 ФИАН ■ ПР Научный семинар по физике фундаментальных взаимодействий (часть 4) (20.10.2022 — 01.12.2022) 🧑‍🎓 M21-105 🎓 Данилов М.В., Поликарпов С.М. 📍 ФИАН
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Отдельные части законодательства (Selected Parts of Legislation) (01.09.2022 — 20.10.2022) 🧑‍🎓 M21-190 🎓 Гладышев М.Е., Гераскин Н.И. 📍 Э-411 ■ ПР Отдельные части законодательства (Selected Parts of Legislation) (27.10.2022 — 17.11.2022) 🧑‍🎓 M21-190 🎓 Гераскин Н.И., Гладышев М.Е. 📍 Э-411 ■ ЛЕК Проектирование баз данных кибернетических систем 🧑‍🎓 M21-514, M21-564, M21-582, M21-583, M21-584 🎓 Шукин Б.А. 📍 К-923 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M22-514 🎓 Короткова М.А., Шукин Б.А., Трофимов А.Г., Тихомирова Д.В., Тихомирова А.Н., Самсонович А., Рыбина Г.В., Рословцев В.В., Никифоров А.Ю., Немешаев С.А., Киреев В.С., Демидов Д.В., Загребав А.М., Шапкин П.А. 📍 каф.22 ■ ЛАБ Программирование на языке Python 🧑‍🎓 M22-514 🎓 Киреев В.С. 📍 К-312 ■ ЛЕК Проектирование баз данных кибернетических систем 🧑‍🎓 M21-514, M21-564, M21-582, M21-583, M21-584 🎓 Шукин Б.А. 📍 К-923
17:55 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Технологии обеспечения информационной безопасности объектов 4 зан. 🧑‍🎓 M21-568 🎓 Никифоров А.А., Плаксий К.В. 📍 ДОТ
18:45 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Фазовые переходы и физика сверхпроводников (13.10.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-214
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы аттестации защищаемых помещений (01.09.2022 — 22.09.2022) 🧑‍🎓 M21-506 🎓 Дураковский А.П. 📍 Т-211 ■ ЛЕК Системы безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры (01.09.2022 — 22.09.2022) 🧑‍🎓 M21-506 🎓 Гавдан Г.П. 📍 Т-215 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M22-524 🎓 Шапкин П.А., Загребав А.М., Демидов Д.В., Киреев В.С., Короткова М.А., Немешаев С.А., Никифоров А.Ю., Овсянникова Н.В., Петровская А.В., Рословцев В.В., Рыбина Г.В., Тихомирова А.Н., Тихомирова Д.В., Трофимов А.Г., Шукин Б.А. 📍 каф.22 ■ ПР Основы аттестации защищаемых помещений (29.09.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 M21-506 🎓 Вавичкин А.Н. 📍 Т-211 ■ ПР Системы безопасности значимых объектов критической информационной инфраструктуры (29.09.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 M21-506 🎓 Дураковский А.П., Гавдан Г.П. 📍 Т-215 ■ ЛЕК Информационные ресурсы в государственном финансовом мониторинге (01.09.2022 — 13.10.2022) 🧑‍🎓 M21-781, M22-721 🎓 Максимов Н.В. 📍 К-822 ■ ЛЕК Инфраструктура высокоинтенсивной обработки данных 🧑‍🎓 M21-Ш02, M22-Ш04 🎓 Хасанова А.М., Зайцев К.С., Дунаев М.Е. 📍 В-103 ■ ЛАБ Информационные системы в финансовом мониторинге (27.10.2022 — 08.12.2022) 🧑‍🎓 M22-721 🎓 Давыденко В.И. 📍 К-822 ■ ЛЕК Информационные системы в финансовом мониторинге (08.09.2022 — 22.09.2022) 🧑‍🎓 M22-721 🎓 Давыденко В.И. 📍 К-822 ■ ПР Инфраструктура высокоинтенсивной обработки данных 🧑‍🎓 M21-Ш02, M22-Ш04 🎓 Дунаев М.Е., Хасанова А.М., Зайцев К.С. 📍 В-103 ■ ЛЕК Методология и организация научных исследований 🧑‍🎓 M22-705 🎓 Максимов Н.В. 📍 К-302 ■ ПР Методология и организация научных исследований 🧑‍🎓 M22-506 🎓 Горбатов В.С., Дятлов Д.А. 📍 Т-101 ■ ЛАБ Информационные системы в финансовом мониторинге (06.10.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 M22-721 🎓 Давыденко В.И. 📍 К-822

18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Технологии обеспечения информационной безопасности 4 зан. 🧑‍🎓 M21-507 🎓 Никифоров А.А., Плаксий К.В. 📍 Т-204 ■ ЛАБ Технологии обеспечения информационной безопасности объектов 4 зан. 🧑‍🎓 M21-508 🎓 Никифоров А.А., Плаксий К.В. 📍 Т-204 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M22-703 🎓 Норкина А.Н. 📍 каф.75
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектирование баз данных кибернетических систем 🧑‍🎓 M21-514, M21-564, M21-582, M21-583, M21-584 🎓 Щукин Б.А. 📍 К-923 ■ ЛЕК Методы работы с большими данными 🧑‍🎓 M21-Ш04, M22-Ш02 🎓 Киреев В.С. 📍 ДОТ ■ ПР Методы работы с большими данными 🧑‍🎓 M21-Ш04, M22-Ш02 🎓 Киреев В.С. 📍 ДОТ
19:35 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Фазовые переходы и физика сверхпроводников (13.10.2022 — 15.12.2022) 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-214 ■ АУД Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) 🧑‍🎓 M22-501 🎓 Овсянникова Н.В., Трифоненков А.В., Саманчук В.Н., Рамазанов Р.Н., Пивторацкая С.В., Ктитров С.В., Козин Р.Г. 📍 каф.22
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Научный семинар "Защита информации в электронных платежных системах" 🧑‍🎓 M21-598 🎓 Чугунков И.В. 📍 А-218 ■ АУД Производственная практика (педагогическая) 🧑‍🎓 M21-585 🎓 Чугунков И.В. 📍 каф.12 ■ ЛЕК Приложения виртуальной и дополненной реальности в индустрии (01.09.2022 — 27.10.2022) 🧑‍🎓 M21-Ш02 🎓 Волобуева Т.Ф., Бойко О.В. 📍 А-205 ■ ПР Информационные ресурсы в государственном финансовом мониторинге 🧑‍🎓 M21-781, M22-721 🎓 Максимов Н.В. 📍 К-822 ■ ЛЕК Основы технической защиты конфиденциальной информации 🧑‍🎓 M22-506, M22-В02 🎓 Дураковский А.П. 📍 Т-102 ■ ЛЕК Особенности каналов утечки информации в современной электронной аппаратуре 🧑‍🎓 M22-506, M22-В02 🎓 Гавдан Г.П. 📍 Т-107 ■ ПР Приложения виртуальной и дополненной реальности в индустрии (08.09.2022 — 03.11.2022) 🧑‍🎓 M21-Ш02 🎓 Бойко О.В., Волобуева Т.Ф. 📍 А-205 ■ ЛАБ Информационные системы в финансовом мониторинге 🧑‍🎓 M22-721 🎓 Давыденко В.И. 📍 К-822 ■ ПР Методология и организация научных исследований 🧑‍🎓 M22-705 🎓 Максимов Н.В. 📍 К-302 ■ ПР Основы технической защиты конфиденциальной информации 🧑‍🎓 M22-506, M22-В02 🎓 Дятлов Д.А. 📍 Т-102 ■ ПР Особенности каналов утечки информации в современной электронной аппаратуре 🧑‍🎓 M22-506, M22-В02 🎓 Гавдан Г.П. 📍 Т-107
21:15 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы работы с большими данными 🧑‍🎓 M21-Ш04 🎓 Киреев В.С. 📍 ДОТ

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектная практика (02.09.2022 — 18.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-514 🎓 Бучинская А.В. 📍 каф.22 ■ АУД Учебная практика (ознакомительная) 🧑‍🎓 M22-100, M22-102 🎓 Куценко К.В., Маслов Ю.А. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Анатомия / Anatomy (13.01.2023 — 20.01.2023) 🧑‍🎓 C22-391, C22-392, C22-393 🎓 Блинова Е.В. 📍 ДОТ ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (02.09.2022 — 11.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-361, B22-362, B22-464, B22-802 🎓 Василовский В.Э. 📍 К-409 ■ ЛЕК Основы современных промышленных технологий 🧑‍🎓 Б20-604 🎓 Токарев А.Н., Берестов А.В. 📍 НЛК-366 ■ ЛЕК Физика полупроводников / Physics of Semiconductors 🧑‍🎓 Б19-402, Б19-403 🎓 Сафаралиев Г.К., Никитенко В.Р. 📍 33-302 ■ ЛЕК Анатомия / Anatomy (28.10.2022 — 23.12.2022) 🧑‍🎓 C22-391, C22-392, C22-393 🎓 Блинова Е.В. 📍 ДОТ ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (09.09.2022 — 18.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-503 🎓 Василовский В.Э. 📍 В-409 ■ ПР Основы современных промышленных технологий 🧑‍🎓 Б20-604 🎓 Берестов А.В., Токарев А.Н. 📍 НЛК-366 ■ ЛЕК Топографическая анатомия и оперативная хирургия / Topographic Anatomy and Operative Surgery (09.09.2022 — 30.12.2022) 🧑‍🎓 C20-391, C20-392, C20-393 🎓 Блинова Е.В. 📍 64-308
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Технология интегральных микросхем и нанотехнология (02.09.2022 — 07.10.2022) 🧑‍🎓 С19-402 🎓 Веселов Д.С. 📍 Д-418 ■ ПР Производственная практика (технологическая) 🧑‍🎓 Б19-515 🎓 Когос К.Г., Епишкина А.В. 📍 каф.42 ■ ПР Технология интегральных микросхем и нанотехнология (14.10.2022 — 18.11.2022) 🧑‍🎓 С19-402 🎓 Веселов Д.С. 📍 Д-405 ■ ПР Учебная практика (ознакомительная) 🧑‍🎓 Б22-901 🎓 Червяков В.Н. 📍 каф.82 ■ ЛАБ Физика атомного ядра и элементарных частиц 4 зан. 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Сосновцев В.В. 📍 Э-112
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Маркетинг (специальные главы) 🧑‍🎓 Б19-702 🎓 Мысева Е.Р. 📍 К-823
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Мощные лазерные установки для термоядерных исследований 🧑‍🎓 M22-218 🎓 Шафеев Г.А., Кузнецов А.П. 📍 каф.69 ■ ЛЕК Технологические основы фотоники 🧑‍🎓 Б19-401 🎓 Васильевский И.С. 📍 33-304 ■ ПР Технологические основы фотоники 🧑‍🎓 Б19-401 🎓 Васильевский И.С. 📍 33-304
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика (основы программирования) 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б22-504 🎓 Комаров Т.И. 📍 А-218
09:20 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Источники нейтронов и взаимодействие нейтронов с веществом 4 зан. (16.09.2022 — 21.10.2022) 🧑‍🎓 M22-612 🎓 Рябева Е.В., Денисенко А.П. 📍 Д-116

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиобиология / Radiobiology (02.09.2022 — 28.10.2022) 🐾 C21-392, C21-393 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 64-308 ■ ЛЕК Горячая плазма и УТС 🐾 Б19-202 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103 ■ ПР История России 🐾 Б22-105 🎓 Базлев М.М. 📍 Б-215 ■ ПР История России 🐾 Б22-802 🎓 Мякина Н.П. 📍 5-2096 ■ ПР Маркетинг (специальные главы) 🐾 Б19-702 🎓 Мысева Е.Р. 📍 К-823 ■ ПР Материаловедческие проблемы экологии 🐾 M22-100, M22-101, M22-102, M22-105, M22-106, M22-108, M22-112, M22-113, M22-115, M22-117, M22-165 🎓 Польский В.И. 📍 ДОТ ■ ПР Научные основы ядерной энергетики 🐾 M22-100, M22-101, M22-102, M22-104, M22-105, M22-106, M22-108, M22-112, M22-113, M22-115, M22-117, M22-165 🎓 Богданова Е.В., Тихомиров Г.В. 📍 ДОТ ■ ПР Неэнергетическое применение ядерных технологий 🐾 M22-100, M22-101, M22-102, M22-106, M22-108, M22-112, M22-113, M22-115, M22-117, M22-165 🎓 Корноухов В.Н. 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (Научно-исследовательская работа) 🐾 M22-403 🎓 Никитенко В.Р., Сафаралиев Г.К. 📍 каф.67 ■ АУД Производственная практика (педагогическая) 🐾 M21-507 🎓 Епишкина А.В., Когос К.Г. 📍 каф.42 ■ ПР Системы управления (курсовой проект) 🐾 С18-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207 ■ ЛЕК Стандартизация, сертификация и управление качеством программного обеспечения 🐾 Б20-702, С20-702, С20-703 🎓 Голицына О.Л. 📍 К-210 ■ ПР Теория тепломассообмена (часть 2) 🐾 Б19-101, Б19-105 🎓 Бочкарев А.С. 📍 К-207 ■ ЛЕК Введение в научно-исследовательскую работу 🐾 Б19-104 🎓 Наумов П.Ю. 📍 Э-313 ■ ЛАБ Взаимосвязь открытых систем 🐾 M21-564, M21-582, M21-584 🎓 Никифоров А.Ю. 📍 К-923 ■ ЛЕК Научный семинар: часть 1 (Scientific Seminar: part 1) 🐾 Б19-104 🎓 Чистов Р.Н., Данилов М.В. 📍 каф.7 ■ ЛЕК Ядерная электроника 🐾 Б19-104 🎓 Малинин А.Г., Грачев В.М. 📍 Э-103 ■ ЛЕК Ядерные технологии топливного цикла 🐾 С18-103, С18-163 🎓 Куценко К.В. 📍 Э-406 ■ ПР Проектная практика (09.09.2022 — 04.11.2022) 🐾 Б21-525 🎓 Бучинская А.В. 📍 каф.42 ■ ЛАБ Взаимосвязь открытых систем 🐾 M21-534 🎓 Никифоров А.Ю. 📍 К-923 ■ ЛЕК Методология и организация научных исследований 🐾 M22-507 🎓 Когос К.Г. 📍 Т-208 ■ ЛАБ Техническая защита информации 🐾 Б20-703, Б20-763 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-409А ■ ЛАБ Ядерные технологии топливного цикла 🐾 С18-103, С18-163 🎓 Куценко К.В. 📍 Э-406
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Нормативное регулирование в области криптографии 4 зан. 🐾 M22-507 🎓 Епишкина А.В. 📍 А-207
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерные методы моделирования и обработки данных 🐾 M22-208, M22-218 🎓 Степаненко А.А. 📍 В-116
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные проблемы физики конденсированных сред (спецсеминар) (02.09.2022 — 25.11.2022) 🐾 M21-403 🎓 Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А., Гараев Д.И. 📍 33-304
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Химические кинетика и термодинамика 🐾 Б19-221 🎓 Богданова Ю.А., Губин С.А. 📍 НЛК-373 ■ ЛЕК Релятивистская ядерная физика (23.09.2022 — 14.10.2022) 🐾 M21-105 🎓 Малинин А.Г., Нигматулов Г.А. 📍 каф.7 ■ ПР Релятивистская ядерная физика (21.10.2022 — 02.12.2022) 🐾 M21-105 🎓 Нигматулов Г.А., Малинин А.Г. 📍 каф.7

11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (02.09.2022 — 23.09.2022)  Б19-602  Бойко Н.В., Рябева Е.В.  каф.24 ■ ПР История России  Б22-101  Базлев М.М.  Б-218 ■ ПР Компьютерные методы моделирования и обработки данных  М22-208, М22-218  Степаненко А.А.  В-116 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа)  М21-106  Салахутдинов Г.Х., Наумов П.Ю.  каф.11 ■ ЛАБ Технологические основы фотоники  Б19-401  Брыкин А.В., Аврамчук А.В.  каф.67 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях  Б21-211  Мороз А.Н., Максимова А.Н.  В-114 ■ ПР Взаимосвязь открытых систем (02.09.2022 — 14.10.2022)  М21-534, М21-564, М21-582, М21-583, М21-584  Никифоров А.Ю.  К-923 ■ ПР Стандартизация, сертификация и управление качеством программного обеспечения  С20-702  Голицына О.Л.  К-805 ■ ЛЕК Языки и методы программирования: инструментальные методы математического моделирования  Б19-403  Катин К.П., Маслов М.М.  В-119 ■ ПР Взаимосвязь открытых систем (28.10.2022 — 09.12.2022)  М21-583  Никифоров А.Ю.  К-923 ■ ЛЕК Терагерцовая фотоника (09.09.2022 — 23.09.2022)  М22-413  Клочков А.Н.  МПК-355 ■ ПР Взаимосвязь открытых систем (09.09.2022 — 21.10.2022)  М21-514, М21-524  Никифоров А.Ю.  К-923 ■ ПР Методология и организация научных исследований  М22-507  Когос К.Г.  Т-107 ■ ЛАБ Стандартизация, сертификация и управление качеством программного обеспечения  С20-702  Голицына О.Л.  К-805 ■ ПР Языки и методы программирования: инструментальные методы математического моделирования  Б19-403  Маслов М.М., Катин К.П.  В-119 ■ ПР Терагерцовая фотоника (07.10.2022 — 16.12.2022)  М22-413  Клочков А.Н.  К-207
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика (основы программирования)  Подгруппа 2  Б22-703  Комаров Т.И.  В-215

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК ЗД биопринтинг (02.09.2022 — 16.09.2022) 🧑‍🎓 M22-312 🎓 Миронов В.А. 📍 64-408 ■ ЛАБ Введение в информационные технологии 🧑‍🎓 B22-801 🎓 Артамонов А.А., Ионкина К.В. 📍 5-306 ■ ПР Введение в научно-исследовательскую работу 🧑‍🎓 B19-104 🎓 Наумов П.Ю. 📍 Э-311 ■ ПР История России 🧑‍🎓 B22-803 🎓 Мякинина Н.П. 📍 5-2096 ■ ЛЕК Когерентные явления в электродинамике 🧑‍🎓 B19-402 🎓 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю. 📍 33-302 ■ ПР Научный семинар: часть 1 (Scientific Seminar: part 1) 🧑‍🎓 B19-104 🎓 Данилов М.В., Чистов Р.Н. 📍 каф.7 ■ ЛЕК Особенности проектирования современных комплексов инженерно-технических средств физической защиты 🧑‍🎓 C18-101, C18-111 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-409А ■ ЛЕК Уравнения математической физики 🧑‍🎓 B20-401, B20-402, B20-403, B20-413, B20-461, B20-462, B20-463, B20-464, B20-465, B20-601, B20-602, B20-603, B20-604, B20-611, B20-661, C20-401, C20-402, C20-602 🎓 Климанов С.Г. 📍 403 ■ ПР Ядерная электроника 🧑‍🎓 B19-104 🎓 Малинин А.Г., Грачев В.М. 📍 Э-103 ■ ПР Ядерные технологии топливного цикла 🧑‍🎓 C18-103, C18-163 🎓 Куценко К.В. 📍 Э-406 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 B21-221 🎓 Горкунов С.В., Коломийцев Г.В. 📍 В-115 ■ ЛАБ Топографическая анатомия и оперативная хирургия / Topographic Anatomy and Operative Surgery (02.09.2022 — 30.12.2022) 🧑‍🎓 C20-393 🎓 Блинова Е.В. 📍 64-402 ■ ПР ЗД биопринтинг (23.09.2022 — 21.10.2022) 🧑‍🎓 M22-312 🎓 Миронов В.А. 📍 64-408 ■ ПР ЗД биопринтинг (28.10.2022 — 18.11.2022) 🧑‍🎓 M22-312 🎓 Миронов В.А. 📍 64-303 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (02.09.2022 — 11.11.2022) 🧑‍🎓 B22-103, B22-201 🎓 Васильевский В.Э. 📍 К-207 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (02.09.2022 — 11.11.2022) 🧑‍🎓 B22-605 🎓 Добровольский И.С. 📍 НЛК-450 ■ ЛЕК Основы программирования для решения физических задач 🧑‍🎓 B19-202 🎓 Маренков Е.Д. 📍 В-109 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (09.09.2022 — 18.11.2022) 🧑‍🎓 B22-105 🎓 Васильевский В.Э. 📍 Б-219 ■ ЛАБ Основы программирования для решения физических задач 🧑‍🎓 B19-202 🎓 Маренков Е.Д. 📍 В-109 ■ ЛЕК Принятие решений 🧑‍🎓 C18-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-108 ■ ПР Учебная практика (исследовательская) 🧑‍🎓 B19-515 🎓 Когос К.Г., Епишкина А.В. 📍 каф.42
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (02.09.2022 — 21.10.2022) 🧑‍🎓 M21-401 🎓 Масленников А.М., Маслов М.М., Тищенко А.А., Никитенко В.Р. 📍 каф.67
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (электричество и магнетизм) 🧑‍🎓 B21-161, B21-162, B21-261, B21-265, B21-362, B21-465 🎓 Смирнова М.О., Шутов А.В., Хеймиц М.Д., Самедов В.В. 📍 А-408 ■ ЛАБ Общая физика: электричество и магнетизм; Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень); Общая физика: электричество и магнетизм (углубленный уровень) 🧑‍🎓 B21-205 🎓 Смирнова М.О., Самедов В.В. 📍 А-408
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Биохимия 🧑‍🎓 B20-312 🎓 Копылов А.Н. 📍 64-307 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-312 🎓 Попов А.А., Кабашин А.В. 📍 каф.85 ■ ПР Терагерцовая фотоника (07.10.2022 — 16.12.2022) 🧑‍🎓 M22-413 🎓 Клочков А.Н. 📍 К-407
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Биология / Biology (28.10.2022 — 23.12.2022) 🧑‍🎓 C22-391 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Биология / Biology (13.01.2023 — 20.01.2023) 🧑‍🎓 C22-391 🎓 Сарапульцева Е.И. 📍 ДОТ
13:35 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы технологии промышленного интернета вещей (02.09.2022 — 07.10.2022) 🧑‍🎓 M22-Ш02, M22-Ш04 🎓 Лагутина Е.С., Свердлик Г.В., Жабицкий М.Г. 📍 64-505а ■ ПР Основы технологии промышленного интернета вещей (14.10.2022 — 09.12.2022) 🧑‍🎓 M22-Ш02, M22-Ш04 🎓 Лагутина Е.С., Свердлик Г.В., Жабицкий М.Г. 📍 64-505а
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерные технологии 🧑‍🎓 M21-383, M21-413, M22-303, M22-304 🎓 Красавин А.В. 📍 В-109

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Право (02.09.2022 — 18.11.2022) 🧑‍🎓 Б20-703, Б20-763, Б22-712 🎓 Казакова Е.Г. 📍 Т-209 ■ ПР Проектная практика (02.09.2022 — 18.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-504 🎓 Бучинская А.В. 📍 каф.22 ■ ПР Проектная практика (инженерная, инженерный проект) (02.09.2022 — 18.11.2022) 🧑‍🎓 Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-206, Б21-211, Б21-212, Б21-221 🎓 Чмыхов М.А., Климанов С.Г. 📍 НЛК-2.99 ■ ЛЕК Безопасность веб-приложений 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-515, Б19-565 🎓 Когос К.Г. 📍 Т-107 ■ ПР История России 🧑‍🎓 Б22-102 🎓 Базлев М.М. 📍 Б-218 ■ ПР История России 🧑‍🎓 Б22-801 🎓 Мякина Н.П. 📍 К-207 ■ ЛЕК Компьютерная обработка данных 🧑‍🎓 М21-801 🎓 Улизко М.С. 📍 5-306 ■ ПР Обработка информации от детекторов излучений 🧑‍🎓 М21-106 🎓 Шакиров А.В., Кумпан А.В. 📍 Э-311 ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б22-302 🎓 Самарченко Д.А., Шилак В.Н. 📍 В-409 ■ ПР Особенности проектирования современных комплексов инженерно-технических средств физической защиты 🧑‍🎓 С18-101, С18-111 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-409А ■ ЛЕК Проектирование высокотехнологичных программно-аппаратных систем медицинской диагностики 🧑‍🎓 М21-302 🎓 Козлов В.С., Поляков Е.В. 📍 46-11 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-564, М21-582, М21-583, М21-584 🎓 Киреев В.С., Рословцев В.В., Трофимов А.Г., Никифоров А.Ю., Загребав А.М. 📍 каф.22 ■ АУД Производственная практика (педагогическая) 🧑‍🎓 М22-512 🎓 Вавренюк А.Б. 📍 каф.12 ■ ПР Стандартизация, сертификация и управление качеством программного обеспечения 🧑‍🎓 Б20-702 🎓 Голицына О.Л. 📍 К-823 ■ ЛЕК Твердотельная электроника 🧑‍🎓 Б20-403, Б20-413, Б20-465 🎓 Сибирмовский Ю.Д., Васильевский И.С. 📍 33-302 ■ ПР Химические кинетика и термодинамика (02.09.2022 — 16.09.2022) 🧑‍🎓 Б20-221 🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 НЛК-373 ■ ПР Проектная практика (02.09.2022 — 28.10.2022) 🧑‍🎓 Б21-205, Б21-215 🎓 Кочанов М.Б., Коротков Е.В., Климанов С.Г., Егоров А.Д., Алюшин В.М., Кан К., Кутуков А.А., Шильников К.Е., Чмыхов М.А., Стёпин Е.В., Рябов П.Н., Муратов Р.В., Мазур Е.А., Лаврова С.Ф., Ктитров С.В., Крянев А.В. 📍 каф.31 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (02.09.2022 — 11.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-515 🎓 Добровольский И.С. 📍 В-411 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (02.09.2022 — 11.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-702 🎓 Ровинская М.М. 📍 Т-101 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (02.09.2022 — 11.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-204 🎓 Василовский В.Э. 📍 Б-212ст ■ ПР Анализ международного научно-технологического сотрудничества 🧑‍🎓 Б19-802 🎓 Черкасский А.И. 📍 5-209б ■ ПР Информатика и математическое моделирование 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-462 🎓 Катин К.П., Савченко А.А. 📍 33-304 ■ ПР Математическая статистика 🧑‍🎓 С20-702 🎓 Киреев В.С. 📍 К-310 ■ ЛАБ Основы функциональной и СВЧ микроэлектроники 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Бочаров Ю.И. 📍 Д-408 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (09.09.2022 — 18.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-701 🎓 Ровинская М.М. 📍 Т-101 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (09.09.2022 — 18.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-221, Б22-554 🎓 Василовский В.Э. 📍 К-307 ■ ЛАБ Информатика и математическое моделирование 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-462 🎓 Савченко А.А. 📍 33-304 ■ ЛАБ Математическая статистика 🧑‍🎓 С20-702 🎓 Киреев В.С. 📍 К-310 ■ ЛЕК Проектирование информационных систем 🧑‍🎓 М22-514, М22-524, М22-564 🎓 Тихомирова Д.В. 📍 ДОТ
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика (основы программирования) 🗣 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б22-524 🎓 Комаров Т.И. 📍 В-204в ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-507 🎓 Когос К.Г., Епишкина А.В., Запечников С.В. 📍 каф.42

14:30 — 17:50	<p>■ ЛАБ Производственная практика (научно-исследовательская работа); Производственная практика (научно-исследовательская работа, проектирование и эксплуатация атомных станций) 🧑‍🔬 С18-103, С18-163 🎓 Маслов Ю.А., Куценко К.В. 📍 каф.13</p> <p>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🔬 M21-612 🎓 Юрков Д.И., Рябева Е.В. 📍 каф.24</p> <p>■ ПР Химические кинетика и термодинамика (30.09.2022 — 09.12.2022) 🧑‍🔬 Б20-221 🎓 Богданова Ю.А., Маклашова И.В. 📍 НЛК-373</p>
15:20 — 17:00	<p>■ ЛАБ Биохимия 🧑‍🔬 Б20-312 🎓 Копылов А.Н. 📍 64-307</p> <p>■ ПР Компьютерные технологии 🧑‍🔬 M21-383, M21-413, M22-303, M22-304 🎓 Красавин А.В. 📍 В-109</p>
16:15 — 17:00	<p>■ ПР Проектирование высокотехнологичных программно-аппаратных систем медицинской диагностики 🧑‍🔬 M21-302 🎓 Козлов В.С., Поляков Е.В. 📍 46-11</p>

16:15 — 17:50

- **ЛАБ** Компьютерные технологии (Computer Technologies); Компьютерные технологии (Computer technologies) **(02.09.2022 — 23.09.2022)** 🗣️ M22-207, M22-213 🎓 Карцев П.Ф. 📍 В-118
- **ПР** Научный семинар **(02.09.2022 — 21.10.2022)** 🗣️ M21-106, M21-108, M21-113 🎓 Демин В.М., Корноухов В.Н., Стальцов М.С. 📍 НЛК-454
- **ЛЕК** Лазерные и фотонные нанотехнологии для наномедицины; Лазерные и фотонные нанотехнологии для наномедицины (Lazer and Photonic Nanotechnologies for Nanomedicine) **(02.09.2022 — 18.11.2022)** 🗣️ M21-304, M21-312 🎓 Кабашин А.В., Попов А.А. 📍 В-409
- **ПР** Право **(02.09.2022 — 18.11.2022)** 🗣️ Б22-701 🎓 Казакова Е.Г. 📍 Т-209
- **ЛЕК** Безопасность систем баз данных 🗣️ Б19-505, Б19-515, Б19-565 🎓 Епишкина А.В., Куприяшин М.А. 📍 Т-107
- **ПР** Дополнительные главы теории функции комплексной переменной 🗣️ Б20-205, Б20-215 🎓 Климанов С.Г. 📍 В-415
- **ЛАБ** Информатика и математическое моделирование 🗣️ Б20-402, Б20-462 🎓 Савченко А.А. 📍 33-304
- **ПР** Компьютерная обработка данных 🗣️ M21-801 🎓 Улизко М.С. 📍 5-306
- **ПР** Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ С19-401 🎓 Уланова А.В., Чуков Г.В., Некрасов П.В., Кессаринский Л.Н., Елесин В.В., Аткин Э.В. 📍 каф.3
- **ПР** Твердотельная электроника 🗣️ Б20-403, Б20-413, Б20-465 🎓 Васильевский И.С., Сибирмовский Ю.Д. 📍 33-302
- **ЛАБ** Компьютерные технологии (Computer Technologies); Компьютерные технологии (Computer technologies) **(30.09.2022 — 16.12.2022)** 🗣️ M22-207, M22-213 🎓 Карцев П.Ф. 📍 В-118
- **ПР** Лазерные и фотонные нанотехнологии для наномедицины; Лазерные и фотонные нанотехнологии для наномедицины (Lazer and Photonic Nanotechnologies for Nanomedicine) **(25.11.2022 — 16.12.2022)** 🗣️ M21-304, M21-312 🎓 Кабашин А.В., Попов А.А. 📍 В-409
- **ПР** Химическая кинетика и термодинамика **(02.09.2022 — 16.09.2022)** 🗣️ Б20-221 🎓 Маклашова И.В., Богданова Ю.А. 📍 Э-430
- **ПР** Проектная практика **(02.09.2022 — 28.10.2022)** 🗣️ Б21-505, Б21-565 🎓 Бучинская А.В. 📍 каф.42
- **ПР** Психология коммуникаций в академической среде **(02.09.2022 — 11.11.2022)** 🗣️ Б22-413 🎓 Добровольский И.С. 📍 К-211
- **ПР** Психология коммуникаций в академической среде **(02.09.2022 — 11.11.2022)** 🗣️ Б22-403 🎓 Василовский В.Э. 📍 Т-102
- **ПР** Психология коммуникаций в академической среде **(02.09.2022 — 11.11.2022)** 🗣️ Б22-212 🎓 Ровинская М.М. 📍 К-1006
- **ЛЕК** Анатомия / Anatomy **(02.09.2022 — 09.12.2022)** 🗣️ С21-392, С21-393 🎓 Блинова Е.В. 📍 64-408
- **ЛЕК** История России 🗣️ Б22-801, Б22-802, Б22-803 🎓 Мякина Н.П. 📍 404
- **ЛЕК** Компьютерное моделирование в задачах фотоники / Computer Modeling in Photonics Problems 🗣️ Б19-401 🎓 Катин К.П. 📍 В-106
- **ПР** Математическая статистика 🗣️ Б20-703, Б20-763, С20-703 🎓 Киреев В.С. 📍 К-310
- **ЛЕК** Основы учета, контроля и физической защиты ядерных материалов 🗣️ С19-101 🎓 Глебов В.Б., Краснобородько А.А. 📍 Б-212
- **ПР** Психология коммуникаций в академической среде **(09.09.2022 — 18.11.2022)** 🗣️ Б22-202 🎓 Ровинская М.М. 📍 К-211
- **ПР** Психология коммуникаций в академической среде **(09.09.2022 — 18.11.2022)** 🗣️ Б22-101 🎓 Василовский В.Э. 📍 К-1006
- **ПР** История России 🗣️ Б22-803 🎓 Мякина Н.П. 📍 К-207
- **ПР** Компьютерное моделирование в задачах фотоники / Computer Modeling in Photonics Problems 🗣️ Б19-401 🎓 Катин К.П. 📍 В-106
- **ЛАБ** Математическая статистика 🗣️ Б20-703, Б20-763, С20-703 🎓 Киреев В.С. 📍 К-310
- **ПР** Научный семинар 🗣️ M21-112 🎓 Толоконский А.О. 📍 каф.13
- **ЛЕК** Основы разработки 3D моделей в среде Blender 🗣️ M22-514, M22-524, M22-564 🎓 Байков В.М., Немешаев С.А. 📍 ДОТ
- **ПР** Основы учета, контроля и физической защиты ядерных материалов 🗣️ С19-101 🎓 Глебов В.Б., Краснобородько А.А. 📍 Б-212

16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Специальные главы физики плазмы (02.09.2022 — 07.10.2022) 🧑‍🎓 M22-208 👤 Степаненко А.А. 📍 33-107а ■ ЛЕК Избранные главы ФКС (02.09.2022 — 21.10.2022) 🧑‍🎓 M21-401 👤 Маслов М.М. 📍 НЛК-466 ■ ПР Специальные главы физики плазмы (14.10.2022 — 16.12.2022) 🧑‍🎓 M22-208 👤 Степаненко А.А. 📍 33-107а
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптика наносистем (02.09.2022 — 23.09.2022) 🧑‍🎓 M21-383 👤 Тимошенко В.Ю. 📍 В-417 ■ ЛЕК Физика сильнокоррелированных систем (02.09.2022 — 21.10.2022) 🧑‍🎓 M21-202 👤 Красавин А.В. 📍 Б-219 ■ ПР Оптика наносистем (30.09.2022 — 16.12.2022) 🧑‍🎓 M21-383 👤 Тимошенко В.Ю. 📍 В-417 ■ ЛЕК Приложения промышленного интернета вещей в индустрии и бизнесе (02.09.2022 — 14.10.2022) 🧑‍🎓 M21-Ш02, M21-Ш04 👤 Свердлик Г.В., Лагутина Е.С., Жабицкий М.Г. 📍 64-505а ■ ПР Приложения промышленного интернета вещей в индустрии и бизнесе (28.10.2022 — 09.12.2022) 🧑‍🎓 M21-Ш02, M21-Ш04 👤 Свердлик Г.В., Жабицкий М.Г., Лагутина Е.С. 📍 64-505а ■ ПР Приложения технологий искусственного интеллекта в индустрии и бизнесе 🧑‍🎓 M21-Ш04 👤 Зайцев К.С., Хасанова А.М., Дунаев М.Е. 📍 В-116
18:45 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы представления данных в глобальной сети 🧑‍🎓 M22-801, M22-802 👤 Ионкина К.В. 📍 5-306 ■ ЛЕК Теоретические основы специальности: основы ядерной электроники 🧑‍🎓 С17-В01 👤 Аткин Э.В. 📍 В-306
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Открытые системы (02.09.2022 — 23.09.2022) 🧑‍🎓 M21-713 👤 Прохоров И.В., Давыденко В.И. 📍 К-414 ■ ЛЕК Форсайт-исследования науки и инноваций (02.09.2022 — 23.09.2022) 🧑‍🎓 M21-915, M21-964, M21-965, M21-966, M21-967 👤 Путилов А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Физика сильнокоррелированных систем (02.09.2022 — 21.10.2022) 🧑‍🎓 M21-202 👤 Красавин А.В. 📍 Б-219 ■ ЛЕК Программирование (структурное программирование) 🧑‍🎓 Б21-В02, Б21-В71 👤 Вавренюк А.Б. 📍 В-411 ■ ПР Учебная практика (исследовательская) 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-565 👤 Когос К.Г., Епишкина А.В. 📍 каф.42 ■ ПР Открытые системы (30.09.2022 — 21.10.2022) 🧑‍🎓 M21-713 👤 Прохоров И.В., Давыденко В.И. 📍 К-414 ■ ПР Форсайт-исследования науки и инноваций (30.09.2022 — 16.12.2022) 🧑‍🎓 M21-915, M21-964, M21-965, M21-966, M21-967 👤 Путилов А.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Открытые системы (28.10.2022 — 02.12.2022) 🧑‍🎓 M21-713 👤 Прохоров И.В., Давыденко В.И. 📍 К-202 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (02.09.2022 — 11.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-В02 👤 Ровинская М.М. 📍 408 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (09.09.2022 — 07.10.2022) 🧑‍🎓 Б22-В71 👤 Ровинская М.М. 📍 К-302 ■ ЛЕК Банковская система РФ 🧑‍🎓 M22-705 👤 Плаксий К.В., Никифоров А.А. 📍 Т-205 ■ ПР Психология коммуникаций в академической среде (21.10.2022 — 18.11.2022) 🧑‍🎓 Б22-В71 👤 Ровинская М.М. 📍 Б-217
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Научно-практический семинар: Современные задачи финансового мониторинга (25.11.2022) 🧑‍🎓 M21-701, M21-711, M21-721, M21-752 👤 Чиханчин Ю.А., Норкина А.Н. 📍 К-210 ■ ПР Научно-практический семинар: Современные задачи финансового мониторинга (02.12.2022) 🧑‍🎓 M21-701, M21-711, M21-721, M21-752 👤 Чиханчин Ю.А., Норкина А.Н. 📍 К-210 ■ ЛЕК Физика полупроводников и диэлектриков (02.09.2022 — 16.09.2022) 🧑‍🎓 Б18-В01 👤 Карцев П.Ф. 📍 Б-210 ■ ПР Физика полупроводников и диэлектриков (30.09.2022 — 09.12.2022) 🧑‍🎓 Б18-В01 👤 Карцев П.Ф., Осипов М.А. 📍 Б-210

19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы представления данных в глобальной сети 🧑‍🎓 M22-801, M22-802 🎓 Ионкина К.В. 📍 5-306 ■ ПР Теоретические основы специальности: основы ядерной электроники 🧑‍🎓 C17-B01 🎓 Аткин Э.В. 📍 В-306
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Программирование (структурное программирование) 🧑‍🎓 B21-B02 🎓 Вавренюк А.Б. 📍 В-204в ■ ПР Коммерциализация программных технологий и разработок (25.11.2022 — 16.12.2022) 🧑‍🎓 M21-B03 🎓 Путилов А.В. 📍 К-1220 ■ ЛЕК Коммерциализация программных технологий и разработок; Коммерциализация технологий (02.09.2022 — 11.11.2022) 🧑‍🎓 M21-283, M21-B03 🎓 Путилов А.В. 📍 К-1220 ■ ЛЕК Психология коммуникаций в академической среде (02.09.2022 — 11.11.2022) 🧑‍🎓 B22-B02, B22-B71 🎓 Ровинская М.М. 📍 408 ■ ПР Учебная практика (ознакомительная) 🧑‍🎓 B19-B02 🎓 Ядыкин И.М. 📍 каф.12 ■ ПР Коммерциализация программных технологий и разработок; Коммерциализация технологий (09.09.2022 — 18.11.2022) 🧑‍🎓 M21-283, M21-B03 🎓 Путилов А.В. 📍 К-1220 ■ ПР Банковская система РФ 🧑‍🎓 M22-705 🎓 Плаксий К.В., Никифоров А.А. 📍 Т-205

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 B20-302, B20-312, B20-362 🎓 Максимова А.Н. 📍 Б-214 ■ ЛЕК Маркетинговые исследования (Marketing research) 🧑‍🎓 B19-902 🎓 Киреев В.С. 📍 К-1218 ■ ЛЕК Алгоритмы компьютерной обработки данных 🧑‍🎓 B19-501, B19-511 🎓 Пивторацкая С.В. 📍 К-308 ■ ЛЕК Современное программное обеспечение для научных вычислений 🧑‍🎓 B19-402 🎓 Байкова О.А., Гараев Д.И. 📍 В-106 ■ ЛАБ Алгоритмы компьютерной обработки данных 🧑‍🎓 B19-501, B19-511 🎓 Пивторацкая С.В. 📍 К-308
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика плазмы и управляемый термоядерный синтез) (03.09.2022 — 10.12.2022) 🧑‍🎓 B19-202 🎓 Савин В.Ю., Синельников Д.Н., Кирко Д.Л. 📍 каф.21 ■ ЛАБ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 C18-101, C18-111 🎓 Терновых М.Ю., Краснобородько А.А. 📍 каф.5 ■ ПР Производственная практика (преддипломная, биофизика) 🧑‍🎓 B19-301 🎓 Попов А.А., Копылов А.Н., Григорьева М.С., Завестовская И.Н. 📍 каф.85 ■ ПР Производственная практика (преддипломная, медицинская физика) 🧑‍🎓 B19-301 🎓 Беляев В.Н., Лебеденко И.М., Штоцкий Ю.В., Громушкина Е.В., Дубов Л.Ю., Захаркив А.Ю. 📍 каф.35 ■ ПР Учебно-исследовательская работа 🧑‍🎓 B19-702 🎓 Найденкова К.В. 📍 каф.75
08:30 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (технологическая) 🧑‍🎓 B19-505, B19-565 🎓 Когос К.Г., Епишкина А.В. 📍 каф.42
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Введение в программирование 🧑‍🎓 B22-544 🎓 Таракчан Л.С., Колобашкина Л.В. 📍 В-114 ■ ЛАБ Введение в программирование 🧑‍🎓 B22-501 🎓 Минаков А.О., Колобашкина Л.В. 📍 В-118 ■ ПР Учебная практика (ознакомительная, медицинская физика) 🧑‍🎓 B20-301 🎓 Захаркив А.Ю., Беляев В.Н. 📍 каф.35

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Актуальные направления гуманитарных наук (03.09.2022 — 19.11.2022) 🧑‍🎓 Б20-401, Б20-402, Б20-403 🎓 Базлев М.М. 📍 К-302 ■ ПР Алгоритмы компьютерной обработки данных 🧑‍🎓 Б19-501, Б19-511 🎓 Пивторацкая С.В. 📍 К-308 ■ ПР Атомная физика 🧑‍🎓 Б20-604, С20-103 🎓 Максимова А.Н. 📍 В-417 ■ ЛЕК Введение в физику конденсированного состояния 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 33-302 ■ ПР Маркетинговые исследования (Marketing research) 🧑‍🎓 Б19-902 🎓 Киреев В.С. 📍 К-1218 ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-904 🎓 Киреев В.С., Матросова Е.В., Кузнецов И.А., Гусева А.И. 📍 каф.71 ■ ЛАБ Современные языки и методы программирования 🧑‍🎓 Б19-401 🎓 Катин К.П., Хабибуллин Р.А., Байкова О.А. 📍 33-304 ■ ПР Языки программирования в инженерно-физическом моделировании 🧑‍🎓 Б19-221 🎓 Долуденко А.Н., Коломийцев Г.В., Горкунов С.В. 📍 НЛК-373
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, прикладная ядерная физика) (03.09.2022 — 19.11.2022) 🧑‍🎓 Б19-604 🎓 Рябева Е.В. 📍 каф.24
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б19-503, Б19-513 🎓 Вавренюк А.Б. 📍 каф.12
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в физику конденсированного состояния 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Сибирмовский Ю.Д. 📍 44а-48
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Языки программирования в инженерно-физическом моделировании 🧑‍🎓 Б19-221 🎓 Горкунов С.В., Коломийцев Г.В. 📍 НЛК-373
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Фазовые переходы и физика сверхпроводников (03.09.2022) 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-210
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Интеллектуальный анализ текстов (03.09.2022 — 08.10.2022) 🧑‍🎓 М21-904 🎓 Киреев В.С. 📍 К-1219 ■ ПР Алгоритмы и структуры данных (основы, сортировки и динамическое программирование) 🧑‍🎓 Б22-544 🎓 Колобашкина Л.В., Минаков А.О. 📍 В-114 ■ ПР Алгоритмы и структуры данных (основы, сортировки и динамическое программирование) 🧑‍🎓 Б22-501 🎓 Бидзиля В.М., Колобашкина Л.В. 📍 В-118 ■ ПР История России 🧑‍🎓 С22-101 🎓 Базлев М.М. 📍 Т-101 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б19-501, Б19-511 🎓 Мисюрин С.Ю., Кудряшов Н.А., Рябов П.Н. 📍 каф.31 ■ ПР Производственная практика (педагогическая, медицинская физика) 🧑‍🎓 Б19-301 🎓 Беляев В.Н., Захаркив А.Ю. 📍 каф.35 ■ ЛАБ Интеллектуальный анализ текстов (15.10.2022 — 17.12.2022) 🧑‍🎓 М21-904 🎓 Киреев В.С. 📍 К-1219 ■ ЛЕК Фазовые переходы и физика сверхпроводников (05.11.2022 — 19.11.2022) 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-210 ■ ЛАБ Производственная практика (научно-исследовательская работа, проектирование и эксплуатация атомных станций) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Маслов Ю.А., Куценко К.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Технические средства физической защиты 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-411 ■ ЛАБ Производственная практика (научно-исследовательская работа, проектирование и эксплуатация атомных станций) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Маслов Ю.А., Куценко К.В. 📍 ДОТ
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б22-161, Б22-163, Б22-361, Б22-362, Б22-464 🎓 Загайнов В.А., Максимова А.Н. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физика 4 зан. 🧑‍🎓 Б21-В03 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 ФМЛ-1511 ■ ЛАБ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Краснобородько А.А., Терновых М.Ю. 📍 каф.5
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Фазовые переходы и физика сверхпроводников (03.09.2022) 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-210
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Фазовые переходы и физика сверхпроводников (05.11.2022 — 19.11.2022) 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-210

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в современные нанотехнологии / Introduction to Modern Nanotechnology (03.09.2022 — 24.09.2022) 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Васильевский И.С. 📍 33-304 ■ ПР История России 🧑‍🎓 С22-103 🎓 Базлев М.М. 📍 Т-102 ■ ПР Основы проектирования киберфизических устройств и систем 🧑‍🎓 Б20-604, Б20-611 🎓 Берестов А.В., Масленников С.П., Татаренко В.С. 📍 НЛК-366 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Салахутдинов Г.Х., Наумов П.Ю. 📍 каф.11 ■ ПР Введение в современные нанотехнологии / Introduction to Modern Nanotechnology (01.10.2022 — 17.12.2022) 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Васильевский И.С., Васильев А.Н., Сибирмовский Ю.Д., Лабунев В. 📍 33-304 ■ ЛЕК Математические и инструментальные методы машинного обучения 🧑‍🎓 М21-В03 🎓 Киреев В.С. 📍 К-1218 ■ ПР Технические средства физической защиты 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Краснобородько А.А. 📍 Э-411 ■ ПР Учебная практика (исследовательская) 🧑‍🎓 Б19-515 🎓 Когос К.Г., Епишкина А.В. 📍 каф.42 ■ ЛЕК Прикладная ядерная физика (17.09.2022 — 24.12.2022) 🧑‍🎓 А20-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-108 ■ ЛЕК Интеллектуальный анализ текстов (10.09.2022 — 08.10.2022) 🧑‍🎓 М21-964 🎓 Киреев В.С. 📍 ДОТ
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, методы ядерной физики) 4 зан. 🧑‍🎓 Б20-104 🎓 Салахутдинов Г.Х., Наумов П.Ю. 📍 каф.11
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 С18-401, С18-402 🎓 Уланова А.В., Аткин Э.В., Елесин В.В., Чуков Г.В., Некрасов П.В., Кессаринский Л.Н. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Математические и инструментальные методы машинного обучения 🧑‍🎓 М21-В03 🎓 Киреев В.С. 📍 К-1218 ■ ПР Прикладная ядерная физика (17.09.2022 — 24.12.2022) 🧑‍🎓 А20-601 🎓 Рябева Е.В. 📍 Д-108 ■ ЛАБ Интеллектуальный анализ текстов (22.10.2022 — 17.12.2022) 🧑‍🎓 М21-964 🎓 Киреев В.С. 📍 ДОТ
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Цифровые платформенные решения 🧑‍🎓 М21-Ш04 🎓 Зайцев К.С., Хасанова А.М., Дунаев М.Е. 📍 В-106 ■ ПР Цифровые платформенные решения 🧑‍🎓 М21-Ш04 🎓 Зайцев К.С., Хасанова А.М., Дунаев М.Е. 📍 В-106
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Гибкие методологии разработки (технологии agile) 🧑‍🎓 М21-Ш04 🎓 Хасанова А.М., Зайцев К.С., Дунаев М.Е. 📍 В-106 ■ ПР Гибкие методологии разработки (технологии agile) 🧑‍🎓 М21-Ш04 🎓 Дунаев М.Е., Зайцев К.С., Хасанова А.М. 📍 В-106