

## Кафедра физики элементарных частиц (40). Расписание сессии

Ср, 20 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Современные проблемы фундаментальной физики 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Скорохватов М.Д. 📍 Э-124а
Пт, 22 дек.	09:20 — 11:50	ЗАЧ Введение в систему компьютерной верстки LaTeX 🧑‍🎓 Б21-102 🎓 Кириллов А.А., Старостин В.И. 📍 В-116
Пт, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Моделирование взаимодействия частиц 🧑‍🎓 Б20-104 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Пт, 22 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Введение в статистический анализ данных 🧑‍🎓 Б20-102 🎓 Солдатов Е.Ю. 📍 К-1006
Пт, 22 дек.	11:05 — 13:30	АТТ Квантовая теория поля (часть 2) 🧑‍🎓 М22-115 🎓 Алфимов М.Н. 📍 МПК-219
Пт, 22 дек.	11:05 — 13:30	АТТ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-554 🎓 Нурушева М.Б. 📍 НЛК-454
Пт, 22 дек.	12:45 — 15:15	АТТ EN Современный микрофизический эксперимент 🧑‍🎓 М22-105 🎓 Полухина Н.Г., Дмитренко В.В., Коротков М.Г. 📍 Э-103
Пт, 22 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Современный эксперимент в физике элементарных частиц 🧑‍🎓 М22-115 🎓 Доронин С.А., Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю., Тихомиров В.О., Романюк А.С., Булеков О.В. 📍 каф.40
Пт, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Ядерная электроника (в физике высоких энергий) 🧑‍🎓 Б20-102 🎓 Дубинин Ф.А. 📍 Э-102
Пт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Нейтрино, темная материя и все такое 🧑‍🎓 М23-100, М23-102, М23-103, М23-109, М23-110, М23-111, М23-112, М23-114, М23-117, М23-165 🎓 Скорохватов М.Д., Мачулин И.Н. 📍 Б-218
Пт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Операционная система Linux 🧑‍🎓 М23-100, М23-102, М23-103, М23-109, М23-110, М23-111, М23-112, М23-114, М23-117, М23-165 🎓 Тихомиров В.О. 📍 В-114
Пт, 22 дек.	15:20 — 17:50	ЗАЧ Проектная практика (инженерно-исследовательский трек) 🧑‍🎓 Б22-101, Б22-102, Б22-104, Б22-105, Б22-161 🎓 Щербаков А.А., Тихомиров Г.В., Дмитриева А.Н., Наумов П.Ю., Солдатов Е.Ю., Стручалин П.Г. 📍 каф.411
Пт, 22 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-503 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-207
Пт, 22 дек.	17:05 — 18:40	ЗАЧ Ядерная электроника 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Коротков М.Г., Грачев В.М. 📍 Э-103
Пт, 22 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🎓 М22-115 🎓 Стасенко В.Д. 📍 Б-218
Пт, 22 дек.	17:55 — 19:30	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А20-111, А20-121 🎓 Дмитриева А.Н., Солдатов Е.Ю., Нигматулов Г.А., Скорохватов М.Д. 📍 каф.40
Пт, 22 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Ядерная физика 🧑‍🎓 М23-100, М23-102 🎓 Дмитриева А.Н. 📍 НЛК-457
Сб, 23 дек.	08:30 — 11:00	АТТ Квантовая механика 🧑‍🎓 Б21-104 🎓 Калашников Д.С. 📍 К-414
Сб, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Основы языка программирования Java 🧑‍🎓 Б21-205 🎓 Свадковский И.В. 📍 В-119
Сб, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) 🧑‍🎓 Б20-102 🎓 Пересунько Д.Ю., Солдатов Е.Ю., Скорохватов М.Д., Алфимов М.Н., Мачулин И.Н., Тетерин П.Е., Барабанов А.Л. 📍 каф.40
Сб, 23 дек.	11:05 — 12:40	АТТ Фундаментальные взаимодействия 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Есипова Е.А. 📍 НЛК-457
Сб, 23 дек.	11:05 — 12:40	АТТ Фундаментальные взаимодействия 🧑‍🎓 М23-114 🎓 Никулин В.В. 📍 НЛК-464
Сб, 23 дек.	12:45 — 15:15	АТТ Квантовая механика 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Калашников Д.С. 📍 К-1006
Сб, 23 дек.	12:45 — 15:15	ЗАЧ Технический английский (физика частиц и космология) 🧑‍🎓 Б21-102 🎓 Свадковский И.В. 📍 К-415
Сб, 23 дек.	12:45 — 14:20	З/О Фундаментальные взаимодействия 🧑‍🎓 М23-112 🎓 Никулин В.В., Есипова Е.А. 📍 НЛК-457
Сб, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Математический анализ 🧑‍🎓 Б23-201, Б23-202 🎓 Гани В.А. 📍 А-100

Сб, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Ядерная физика 🐾 M23-112 🎓 Чернышев Б.А., Старостин В.И. 📍 НЛК-457
Сб, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Основы языка программирования Java 🐾 B21-215 🎓 Свадковский И.В. 📍 В-119
Пн, 25 дек.	08:30 — 11:00	АТТ Физика (механика) 🐾 B23-554 🎓 Нурушева М.Б. 📍 402
Пн, 25 дек.	09:20 — 11:00	ЗАЧ Введение в астрофизику и космологию 🐾 B20-102 🎓 Кириллов А.А., Белоцкий К.М. 📍 Курчатовский институт
Пн, 25 дек.	09:20 — 11:50	АТТ Физика (механика) 🐾 B23-502, C23-501 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-307
Пн, 25 дек.	11:05 — 12:40	ЗАЧ Пакеты моделирования и обработки данных 🐾 B20-102 🎓 Мачулин И.Н. 📍 Курчатовский институт
Пн, 25 дек.	11:55 — 13:30	З/О Статистический анализ данных в физике частиц. 🐾 M23-112, M23-117 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-105
Пн, 25 дек.	11:55 — 14:20	АТТ EN Столкновения ядер сверхвысоких энергий 🐾 M22-115 🎓 Пересунько Д.Ю. 📍 Курчатовский институт
Пн, 25 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Технический английский (физика космических излучений) 🐾 B21-104 🎓 Дмитриева А.Н., Шульженко И.А. 📍 НЕВОД
Пн, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Моделирование установок и экспериментов в области космических лучей 🐾 M22-101 🎓 Дмитриева А.Н. 📍 НЕВОД
Пн, 25 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ Релятивистская ядерная физика 🐾 M22-105 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-103
Пн, 25 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ Введение в Linux и языки программирования (Introduction in Linux and Programming Languages) 🐾 B21-102 🎓 Тихомиров В.О., Смирнов С.Ю. 📍 В-115
Пн, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 🐾 B20-105 🎓 Друцкой А.Г., Александрин С.Ю., Грачев В.М., Коротков М.Г., Маджидов А.И., Полухина Н.Г. 📍 каф.7
Пн, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) 🐾 B20-105 🎓 Коротков М.Г., Маджидов А.И., Александрин С.Ю., Грачев В.М. 📍 каф.7
Пн, 25 дек.	17:05 — 18:40	ЗАЧ Физический семинар по физике частиц 🐾 M22-115 🎓 Солдатов Е.Ю., Никулин В.В. 📍 Э-124а
Вт, 26 дек.	08:30 — 11:50	АТТ Квантовая механика 🐾 B21-102 🎓 Барабанов А.Л. 📍 И-108
Вт, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Инженерные технологии 🐾 B20-104, B20-105 🎓 Шульженко И.А., Хохлов С.С., Громушкин Д.М. 📍 47-204
Вт, 26 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Кинематические методы в физике частиц 🐾 B20-102 🎓 Есипова Е.А., Белоцкий К.М. 📍 К-407
Вт, 26 дек.	12:45 — 15:15	ЗАЧ Современные проблемы физики космических лучей 🐾 B21-104 🎓 Хохлов С.С. 📍 47-204
Вт, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Адронная физика 🐾 B20-102 🎓 Чернышев Б.А. 📍 Т-107
Вт, 26 дек.	14:30 — 16:05	З/О Введение в астрофизику и космологию 🐾 M23-114 🎓 Кириллов А.А., Белоцкий К.М. 📍 В-404
Вт, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Математический анализ 🐾 B23-201, B23-202 🎓 Гани В.А. 📍 А-100
Вт, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Ядерная физика 🐾 M23-165 🎓 Дмитриева А.Н. 📍 К-407
Вт, 26 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Установки для неускорительной физики высоких энергий 🐾 B20-104 🎓 Громушкин Д.М., Хохлов С.С. 📍 47-204
Вт, 26 дек.	16:15 — 17:50	З/О Введение в вычислительные методы физики 🐾 M23-112, M23-114 🎓 Кириллов А.А., Мурыгин Б.С. 📍 В-103
Вт, 26 дек.	16:15 — 17:50	З/О Дополнительные главы по экспериментальным методам ядерной физики 🐾 M23-114 🎓 Тетерин П.Е. 📍 Б-215
Вт, 26 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Детекторы излучений в ядерно-физических экспериментах 🐾 M23-110 🎓 Хохлов С.С., Шульженко И.А. 📍 47-204
Вт, 26 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Методология планирования и проведения научного исследования 🐾 A23-101, A23-121 🎓 Солдатов Е.Ю., Нигматулов Г.А. 📍 А-205
Вт, 26 дек.	18:45 — 20:20	АТТ Ядерная физика 🐾 M23-114 🎓 Дмитриева А.Н. 📍 К-308
Ср, 27 дек.	09:20 — 11:00	ЗАЧ Введение в специальность 🐾 M23-114 🎓 Солдатов Е.Ю., Никулин В.В. 📍 Курчатовский институт

Ср, 27 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-502, С23-501 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-307
Ср, 27 дек.	11:05 — 12:40	З/О Методы статистического анализа 🧑‍🎓 М23-114 🎓 Семушин А.Е., Солдатов Е.Ю. 📍 НИЦ КИ
Ср, 27 дек.	11:55 — 13:30	АТТ EN Введение в космофизику 🧑‍🎓 М22-115 🎓 Хлопов М.Ю. 📍 Курчатовский институт
Ср, 27 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-503 🎓 Тимошенко С.Л. 📍 К-307
Ср, 27 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Научный семинар 🧑‍🎓 М22-101 🎓 Богданов А.Г. 📍 НЕВОД
Ср, 27 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А21-111, А21-121 🎓 Скорохватов М.Д., Солдатов Е.Ю., Нигматкулов Г.А., Дмитриева А.Н. 📍 каф.40
Ср, 27 дек.	14:30 — 16:05	З/О Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-105 🎓 Маджидов А.И., Коротков М.Г., Александрин С.Ю., Грачев В.М. 📍 каф.7
Ср, 27 дек.	14:30 — 16:05	З/О Современные детекторы ионизирующих излучений 🧑‍🎓 М22-115 🎓 Тетерин П.Е. 📍 Курчатовский институт
Ср, 27 дек.	15:20 — 17:00	З/О Учебная практика (ознакомительная) 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Коротков М.Г., Грачев В.М., Александрин С.Ю., Маджидов А.И. 📍 каф.7
Ср, 27 дек.	15:20 — 17:00	АТТ Физика элементарных частиц 🧑‍🎓 М23-112, М23-114 🎓 Белоцкий К.М. 📍 К-1010
Ср, 27 дек.	16:15 — 17:50	З/О МС-генераторы в физике частиц 🧑‍🎓 М22-115 🎓 Мурыгин Б.С., Шлепкина Е.С. 📍 Курчатовский институт
Ср, 27 дек.	17:55 — 19:30	АТТ Ядерная физика 🧑‍🎓 М23-109, М23-111 🎓 Дмитриева А.Н. 📍 В-409
Ср, 27 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Введение в специальность 🧑‍🎓 М23-112 🎓 Солдатов Е.Ю., Никулин В.В. 📍 В-418
Чт, 28 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-115 🎓 Скорохватов М.Д. 📍 каф.40
Чт, 28 дек.	10:15 — 11:50	З/О Учебная практика (ознакомительная) 🧑‍🎓 М23-112 🎓 Солдатов Е.Ю., Нигматкулов Г.А., Смирнов С.Ю., Тетерин П.Е., Дубинин Ф.А. 📍 каф.40
Чт, 28 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) 🧑‍🎓 Б21-102 🎓 Старостин В.И., Солдатов Е.Ю., Никулин В.В., Скорохватов М.Д., Тетерин П.Е., Стасенко В.Д. 📍 каф.40
Чт, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Физика мюонов космических лучей и мюонная диагностика 🧑‍🎓 Б20-104, Б20-105 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Чт, 28 дек.	14:30 — 16:05	АТТ Математический анализ 🧑‍🎓 Б23-201, Б23-202 🎓 Гани В.А. 📍 А-100
Чт, 28 дек.	14:30 — 16:05	З/О Учебная практика (ознакомительная) 🧑‍🎓 М23-114 🎓 Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю., Тихомиров В.О., Хлопов М.Ю., Литвинович Е.А., Дубинин Ф.А., Скорохватов М.Д. 📍 каф.40
Чт, 28 дек.	14:30 — 17:00	ЗАЧ Физика элементарных частиц (кварк-партоновая модель, физика нейтрино) 🧑‍🎓 М22-101 🎓 Белоцкий К.М. 📍 К-1119
Чт, 28 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Проектная практика (инженерно-исследовательский трек) 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-161, Б23-162 🎓 Тихомиров Г.В., Солдатов Е.Ю., Стручалин П.Г., Щербаков А.А., Наумов П.Ю., Дмитриева А.Н. 📍 каф.411
Чт, 28 дек.	16:15 — 17:50	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 🧑‍🎓 Б21-105 🎓 Коротков М.Г., Чистов Р.Н., Полухина Н.Г., Маджидов А.И., Грачев В.М., Александрин С.Ю., Друцкой А.Г. 📍 каф.7
Чт, 28 дек.	17:55 — 19:30	З/О Введение в C++ и Python 🧑‍🎓 М23-110 🎓 Дмитриева А.Н. 📍 47-204
Ср, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Детекторы излучений в ядерно-физических экспериментах 🧑‍🎓 М23-110 🎓 Шульженко И.А., Хохлов С.С. 📍 47-204
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Статистический анализ данных в физике частиц. 🧑‍🎓 М23-117 🎓 Булеков О.В. 📍 К-308
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика элементарных частиц 🧑‍🎓 М23-112, М23-114 🎓 Белоцкий К.М. 📍 К-205
Чт, 11 янв.	09:00 — 17:00	ЭКЗ Физические основы высоких технологий 🧑‍🎓 Б23-801, Б23-802, Б23-803 🎓 Тимошенко С.Л., Борисов С.Н., Елютин С.О. 📍 К-307
Пт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Астрофизика и космология 🧑‍🎓 А21-111 🎓 Есипова Е.А. 📍 К-402

Пт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Неускорительная физика высоких энергий 🧪 A21-121 🎓 Никулин В.В. 📍 К-411
Пт, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧪 A20-111, A20-121 🎓 Нигматулов Г.А., Солдатов Е.Ю., Скорохватов М.Д., Дмитриева А.Н. 📍 Б-221
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ EN Столкновения ядер сверхвысоких энергий 🧪 M22-115 🎓 Пересунько Д.Ю. 📍 Курчатовский институт
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧪 M23-100, M23-102, M23-110 🎓 Воробьев В.С., Дмитриева А.Н., Задеба Е.А., Хохлов С.С., Яшин И.И., Астапов И.И. 📍 404
Вт, 16 янв.	09:00 — 17:00	ЭКЗ Физика (электричество и магнетизм) 🧪 B22-502, B22-564, B22-565, B22-605, B22-703, B22-763, B22-901, C22-501 🎓 Нурушева М.Б., Борисов С.Н., Гандурин Ю.Н., Резванов Р.Р. 📍 407
Вт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧪 M23-103, M23-114, M23-165 🎓 Воробьев В.С., Астапов И.И., Яшин И.И., Дмитриева А.Н., Задеба Е.А., Хохлов С.С. 📍 404
Вт, 16 янв.	15:00 — 19:00	ЭКЗ Инженерные технологии 🧪 B20-104, B20-105 🎓 Хохлов С.С., Шульженко И.А., Громушкин Д.М. 📍 47-204
Ср, 17 янв.	13:35 — 15:15	З/О Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук 🧪 A23-121 🎓 Дмитриева А.Н., Скорохватов М.Д., Солдатов Е.Ю., Нигматулов Г.А. 📍 каф.40
Пт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ EN Введение в космофизику 🧪 M22-115 🎓 Хлопов М.Ю. 📍 Курчатовский институт
Пт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧪 B21-104 🎓 Попов Д.В., Калашников Д.С., Барабанов А.Л. 📍 К-205
Пт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧪 M23-109, M23-111 🎓 Астапов И.И., Воробьев В.С., Дмитриева А.Н., Задеба Е.А., Яшин И.И., Хохлов С.С. 📍 В-409
Пт, 19 янв.	14:30 — 16:05	З/О Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук 🧪 A22-121 🎓 Дмитриева А.Н., Нигматулов Г.А., Солдатов Е.Ю., Скорохватов М.Д. 📍 каф.40
Пт, 19 янв.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Апробация результатов научной деятельности 🧪 A22-121 🎓 Нигматулов Г.А., Солдатов Е.Ю., Дмитриева А.Н., Скорохватов М.Д. 📍 каф.40
Сб, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Кинематические методы в физике частиц 🧪 B20-102 🎓 Белоцкий К.М., Есипова Е.А. 📍 К-305
Сб, 20 янв.	09:00 — 17:00	ЭКЗ Физика (механика) 🧪 B23-504, B23-514, B23-524, B23-534 🎓 Храмченков Д.В., Окоороков В.А., Нурушева М.Б., Мичулис К., Батеев А.Б. 📍 А-100
Сб, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика мюонов космических лучей и мюонная диагностика 🧪 B20-104, B20-105 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Вт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧪 M23-112 🎓 Старостин В.И., Чернышев Б.А. 📍 Б-221
Вт, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Ядерная физика 🧪 M23-104 🎓 Яшин И.И., Астапов И.И., Воробьев В.С., Дмитриева А.Н., Задеба Е.А., Хохлов С.С. 📍 ДОТ
Ср, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Адронная физика 🧪 B20-102 🎓 Чернышев Б.А. 📍 К-306
Ср, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧪 B21-102 🎓 Барабанов А.Л., Попов Д.В., Калашников Д.С. 📍 К-305
Ср, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Установки для неускорительной физики высоких энергий 🧪 B20-104 🎓 Хохлов С.С., Громушкин Д.М. 📍 47-204
Ср, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Фундаментальные взаимодействия 🧪 M23-114, M23-117 🎓 Никулин В.В., Есипова Е.А. 📍 Б-217
Ср, 24 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ EN Современный микрофизический эксперимент 🧪 M22-105 🎓 Дмитренко В.В., Коротков М.Г., Полухина Н.Г. 📍 Э-103
Чт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая механика 🧪 B21-105 🎓 Попов Д.В., Барабанов А.Л., Калашников Д.С. 📍 К-305
Чт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Квантовая теория поля (часть 2) 🧪 M22-115 🎓 Алфимов М.Н. 📍 К-414

Чт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современный эксперимент в физике элементарных частиц 🧑‍🎓 M22-115 🎓 Солдатов Е.Ю., Романюк А.С., Булеков О.В., Доронин С.А., Смирнов С.Ю., Тихомиров В.О. 📍 К-407
Пт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Экспериментальная ядерная физика 🧑‍🎓 Б20-105 🎓 Булеков О.В., Шустов А.Е. 📍 Э-103
Сб, 27 янв.	09:00 — 17:00	ЭКЗ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-502, Б23-505, Б23-506, Б23-516, С23-501 🎓 Дудкина Т.Д., Тимошенко С.Л., Богданов А.А., Гандурин Ю.Н. 📍 403
Пн, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Моделирование установок и экспериментов в области космических лучей 🧑‍🎓 M22-101 🎓 Дмитриева А.Н. 📍 47-204
Пн, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M22-115 🎓 Скорохватов М.Д. 📍 каф.40
Пн, 29 янв.	09:00 — 17:00	ЭКЗ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-511, Б23-554, Б23-605, Б23-703, Б23-763, Б23-901 🎓 Храмченков Д.В., Мичулис К., Резванов Р.Р., Нурушева М.Б. 📍 403
Вт, 30 янв.	09:00 — 17:00	ЭКЗ Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-503, Б23-513, Б23-515, Б23-563, Б23-565 🎓 Гандурин Ю.Н., Богданов А.А., Тимошенко С.Л., Дудкина Т.Д., Королев Н.А. 📍 А-100