

## Кафедра физики плазмы (21). Расписание сессии

Чт, 18 апр.	09:20 — 14:20	<b>АТТ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика плазмы и управляемый термоядерный синтез) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Синельников Д.Н., Беграмбеков Л.Б., Гаспарян Ю.М., Егоров И.Д. 📍 каф.21
Пт, 19 апр.	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Физический семинар на английском языке 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Писарев А.А. 📍 33-103
Сб, 20 апр.	10:15 — 13:30	<b>ЗАЧ</b> Моделирование плазменных процессов 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Цветков И.В. 📍 33-103
Пн, 22 апр.	09:20 — 11:00	<b>ЗАЧ</b> Актуальные проблемы физики плазмы 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 33-103
Пн, 22 апр.	10:15 — 11:50	<b>АТТ</b> Механика деформируемого твердого тела 🧑‍🎓 Б20-221 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 И-308
Пн, 22 апр.	10:15 — 13:30	<b>ЗАЧ</b> Физические основы сверхпроводимости 🧑‍🎓 Б20-211 🎓 Осипов М.А., Руднев И.А. 📍 НЛК-2.60
Пн, 22 апр.	13:35 — 15:15	<b>АТТ</b> Горячая плазма и УТС 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Пришвицын А.С., Гаспарян Ю.М. 📍 33-103
Вт, 23 апр.	08:30 — 11:00	<b>АТТ</b> Лазеры и их применение для диагностики плазмы 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Савёлов А.С. 📍 33-107а
Вт, 23 апр.	13:35 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Практикум по физике плазмы 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Евсин А.Е. 📍 33-206
Вт, 23 апр.	14:30 — 17:50	<b>З/О</b> Языки программирования в инженерно-физическом моделировании 🧑‍🎓 Б20-221 🎓 Долуденко А.Н., Горкунов С.В. 📍 НЛК-373
Чт, 25 апр.	09:00 — 12:40	<b>ЭКЗ</b> Механика деформируемого твердого тела 🧑‍🎓 Б20-221 🎓 Коломийцев Г.В., Шаргатов В.А. 📍 К-1006
Пн, 29 апр.	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Лазеры и их применение для диагностики плазмы 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Савёлов А.С. 📍 33-103
Пт, 03 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Горячая плазма и УТС 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Пришвицын А.С., Гаспарян Ю.М. 📍 33-105
Пн, 06 мая	13:00 — 17:00	<b>ЭКЗ</b> Теория разностных схем и их параллельная реализация 🧑‍🎓 Б20-221 🎓 Горкунов С.В., Шаргатов В.А. 📍 НЛК-373
Вт, 07 мая	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика плазмы и управляемый термоядерный синтез) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Савёлов А.С., Беграмбеков Л.Б., Гаспарян Ю.М. 📍 33-105
Сб, 11 мая	12:45 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Физический практикум 🧑‍🎓 Б23-515 🎓 Клячин Н.А., Максимова А.Н., Хеймиц М.Д. 📍 А-312
Сб, 11 мая	12:45 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Физический практикум 🧑‍🎓 Б23-511 🎓 Минашин П.В., Максимова А.Н., Хеймиц М.Д. 📍 А-312
Ср, 15 мая	16:15 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Проектная практика (инженерная: инженерные соревнования) 🧑‍🎓 Б23-114, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-221, Б23-261 🎓 Толстов М.С., Чмыхов М.А., Пришвицын А.С., Климанов С.Г. 📍 НЛК-373
Ср, 15 мая	16:15 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Проектная практика (научно-исследовательская: актуальные вопросы мировой науки) 🧑‍🎓 Б23-114, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-221, Б23-261 🎓 Ляхова Я.С., Вайтонис В.В. 📍 НЛК-469
Чт, 16 мая	16:15 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Фантастические возможности плазмы 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-361, Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-601, Б23-602, Б23-603, Б23-604, Б23-605, Б23-611, Б23-612, Б23-614, Б23-901, Б23-902 🎓 Гаспарян Ю.М., Егоров И.Д. 📍 33-103
Пт, 17 мая	13:00 — 17:00	<b>ЭКЗ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А20-202 🎓 Савёлов А.С., Гаспарян Ю.М. 📍 33-103
Сб, 18 мая	08:30 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Физический практикум 🧑‍🎓 Б23-505 🎓 Клячин Н.А., Максимова А.Н., Хеймиц М.Д. 📍 А-312

Сб, 18 мая	08:30 — 11:50	ЗАЧ Физический практикум 🧑‍🎓 Б23-502, С23-501 🎓 Максимова А.Н., Облизина С.В., Смирнова М.О. 📍 А-312
Сб, 18 мая	12:45 — 16:05	ЗАЧ Физический практикум 🧑‍🎓 Б23-563, Б23-565, Б23-703 🎓 Максимова А.Н., Минашин П.В., Облизина С.В. 📍 А-312
Сб, 18 мая	12:45 — 16:05	ЗАЧ Физический практикум 🧑‍🎓 Б23-763, Б23-901 🎓 Хеймиц М.Д., Клячин Н.А., Максимова А.Н. 📍 А-312
Вт, 21 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Рабочий инструментарий современного ученого 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-114, Б23-161, Б23-162, Б23-163, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221, Б23-222, Б23-261, Б23-265 🎓 Максимова А.Н., Мороз А.Н. 📍 В-117
Вт, 21 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ Рабочий инструментарий современного ученого 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-114, Б23-161, Б23-162, Б23-163, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221, Б23-222, Б23-261, Б23-265 🎓 Максимова А.Н., Мороз А.Н. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	08:30 — 10:05	АТТ Актуальные проблемы физики плазмы 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	08:30 — 10:05	АТТ Актуальные проблемы физики плазмы 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 33-103
Ср, 22 мая	08:30 — 10:05	АТТ Техника термоядерного эксперимента 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Мельников А.В. 📍 НИЦ КИ
Ср, 22 мая	08:30 — 10:05	АТТ Техника термоядерного эксперимента 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Мельников А.В. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	08:30 — 10:05	АТТ Физика приэлектродных явлений 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Климов Н.С. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	08:30 — 10:05	АТТ Физика приэлектродных явлений 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Климов Н.С. 📍 ТРИНИТИ
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	АТТ Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б23-107 🎓 Савин В.Ю. 📍 Б-100
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	АТТ Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б23-107 🎓 Савин В.Ю. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-206, Б22-211 🎓 Мороз А.Н., Максимова А.Н. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-206, Б22-211 🎓 Мороз А.Н., Максимова А.Н. 📍 В-117
Ср, 22 мая	11:05 — 12:40	АТТ Плазменные технологии 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Евсин А.Е. 📍 33-103
Ср, 22 мая	11:05 — 12:40	АТТ Плазменные технологии 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Евсин А.Е. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	11:05 — 12:40	АТТ Слабоионизованная плазма в технологии и экологии 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Акишев Ю.С. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	11:05 — 12:40	АТТ Слабоионизованная плазма в технологии и экологии 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Акишев Ю.С. 📍 ТРИНИТИ
Ср, 22 мая	11:05 — 12:40	АТТ Физические процессы в термоядерном реакторе 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Кирнева Н.А. 📍 НИЦ КИ
Ср, 22 мая	11:05 — 12:40	АТТ Физические процессы в термоядерном реакторе 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Кирнева Н.А. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	12:45 — 14:20	АТТ Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б23-102 🎓 Савин В.Ю. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	12:45 — 14:20	АТТ Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б23-102 🎓 Савин В.Ю. 📍 Б-100
Ср, 22 мая	13:35 — 15:15	АТТ Горячая плазма и УТС 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Пришвицын А.С., Гаспарян Ю.М. 📍 33-103
Ср, 22 мая	13:35 — 15:15	АТТ Горячая плазма и УТС 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Гаспарян Ю.М., Пришвицын А.С. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	13:35 — 15:15	АТТ Инженерно-физические основы термоядерных реакторов 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Кутеев Б.В. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	13:35 — 15:15	АТТ Инженерно-физические основы термоядерных реакторов 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Кутеев Б.В. 📍 НИЦ КИ
Ср, 22 мая	13:35 — 15:15	АТТ Физика удержания в тороидальных системах 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Романников А.Н. 📍 ТРИНИТИ
Ср, 22 мая	13:35 — 15:15	АТТ Физика удержания в тороидальных системах 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Романников А.Н. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	14:30 — 16:05	АТТ Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б23-161, Б23-162 🎓 Савин В.Ю. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	14:30 — 16:05	АТТ Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б23-161, Б23-162 🎓 Савин В.Ю. 📍 Б-100

Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ Технологии параллельного программирования 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 В-109
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ Технологии параллельного программирования 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ Физика низкотемпературной плазмы и плазменные технологии 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Евсин А.Е. 📍 ДОТ
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ Физика низкотемпературной плазмы и плазменные технологии 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Евсин А.Е. 📍 33-107а
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Максимова А.Н. 📍 407
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Максимова А.Н. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Физика низкотемпературной плазмы (часть 1) 🧑‍🎓 Б21-202 🎓 Крашевская Г.В., Евсин А.Е. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Физика низкотемпературной плазмы (часть 1) 🧑‍🎓 Б21-202 🎓 Евсин А.Е., Крашевская Г.В. 📍 33-103
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-221 🎓 Коломийцев Г.В., Горкунов С.В. 📍 В-103
Чт, 23 мая	08:30 — 11:00	ЗАЧ Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-221 🎓 Коломийцев Г.В., Горкунов С.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Английский язык: научно-технический перевод 🧑‍🎓 Б21-202, Б21-212 🎓 Писарев А.А. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ Английский язык: научно-технический перевод 🧑‍🎓 Б21-202, Б21-212 🎓 Писарев А.А. 📍 33-107а
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 🎓 Максимова А.Н. 📍 407
Чт, 23 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 🎓 Максимова А.Н. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Прикладное программное обеспечение в инженерно-физическом моделировании 🧑‍🎓 Б21-221 🎓 Горкунов С.В., Чмыхов М.А. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	12:45 — 14:20	ЗАЧ Прикладное программное обеспечение в инженерно-физическом моделировании 🧑‍🎓 Б21-221 🎓 Горкунов С.В., Чмыхов М.А. 📍 НЛК-373
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	АТТ Вакуумные технологии плазменных установок 🧑‍🎓 Б21-202 🎓 Захаров А.М., Садовский Я.А. 📍 33-107а
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	АТТ Вакуумные технологии плазменных установок 🧑‍🎓 Б21-202 🎓 Садовский Я.А., Захаров А.М. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Механика сплошных сред (часть 2) 🧑‍🎓 Б21-221 🎓 Горкунов С.В., Коломийцев Г.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Механика сплошных сред (часть 2) 🧑‍🎓 Б21-221 🎓 Коломийцев Г.В., Горкунов С.В. 📍 К-305
Чт, 23 мая	14:30 — 16:05	АТТ EN Современные проблемы физики конденсированного состояния 🧑‍🎓 М23-211 🎓 Кашурников В.А., Мороз А.Н. 📍 НЛК-2.60
Чт, 23 мая	16:15 — 17:50	АТТ Введение в теорию гидродинамической устойчивости 🧑‍🎓 М23-204, М23-205 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 И-308
Чт, 23 мая	16:15 — 17:50	АТТ Введение в теорию гидродинамической устойчивости 🧑‍🎓 М23-204, М23-205 🎓 Коломийцев Г.В. 📍 ДОТ

Чт, 23 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Применение языка Python для научных расчётов	M23-203, M23-207	Карцев П.Ф., Максимова А.Н.	ДОТ	
Чт, 23 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Применение языка Python для научных расчётов	M23-203, M23-207	Карцев П.Ф., Максимова А.Н.	В-114	
Пт, 24 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Линейная алгебра	Б23-104	Савин В.Ю.	Б-100	
Пт, 24 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Линейная алгебра	Б23-104	Савин В.Ю.	ДОТ	
Пт, 24 мая	11:05 — 12:40	АТТ	Лазеры и их применение для диагностики плазмы	M23-208	Савёлов А.С.	ДОТ	
Пт, 24 мая	11:05 — 12:40	АТТ	Лазеры и их применение для диагностики плазмы	M23-208	Савёлов А.С.	33-107а	
Пт, 24 мая	11:05 — 12:40	АТТ	Спектроскопия плазмы	M23-208	Лисица В.С.	33-103	
Пт, 24 мая	11:05 — 12:40	АТТ	Спектроскопия плазмы	M23-208	Лисица В.С.	ДОТ	
Пт, 24 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Линейная алгебра	Б23-221	Савин В.Ю.	Б-100	
Пт, 24 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Численные методы решения обратных задач	M23-205	Горкунов С.В.	НЛК-373	
Пт, 24 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Численные методы решения обратных задач	M23-205	Горкунов С.В.	ДОТ	
Пт, 24 мая	13:35 — 16:05	АТТ	Общий лабораторный практикум	M23-208	Евсин А.Е.	ДОТ	
Пт, 24 мая	13:35 — 16:05	АТТ	Общий лабораторный практикум	M23-208	Евсин А.Е.	каф.21	
Пт, 24 мая	14:30 — 16:05	АТТ	Линейная алгебра	Б23-103, Б23-163	Савин В.Ю.	Б-100	
Пт, 24 мая	14:30 — 16:05	АТТ	Линейная алгебра	Б23-103, Б23-163	Савин В.Ю.	ДОТ	
Пт, 24 мая	14:30 — 16:05	АТТ	Языки программирования в инженерных вычислениях (часть 2)	Б21-221	Горкунов С.В., Шепелев В.В.	ДОТ	
Пт, 24 мая	14:30 — 16:05	АТТ	Языки программирования в инженерных вычислениях (часть 2)	Б21-221	Горкунов С.В., Шепелев В.В.	НЛК-373	
Сб, 25 мая	09:20 — 11:00	ЗАЧ	Математические методы в физике	Б23-222	Савин В.Ю.	НЛК-446	
Сб, 25 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Математическое моделирование с использованием пакетов прикладных программ	M23-204, M23-205	Горкунов С.В., Чмыхов М.А.	НЛК-373	
Сб, 25 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Математическое моделирование с использованием пакетов прикладных программ	M23-204, M23-205	Горкунов С.В., Чмыхов М.А.	ДОТ	
Сб, 25 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ	EN	Физический семинар	M23-208, M23-218	Писарев А.А.	ДОТ
Сб, 25 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ	EN	Физический семинар	M23-208, M23-218	Писарев А.А.	33-107а
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень)	Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612	Максимова А.Н.	407	
Сб, 25 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень)	Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612	Максимова А.Н.	ДОТ	
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ	Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень)	Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614	Максимова А.Н.	ДОТ	
Сб, 25 мая	15:20 — 17:50	АТТ	Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень)	Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614	Максимова А.Н.	407	
Пн, 27 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Линейная алгебра	Б23-102	Савин В.Ю.	Б-100	
Пн, 27 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Линейная алгебра	Б23-221	Савин В.Ю.	Б-100	
Пн, 27 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Линейная алгебра	Б23-221	Савин В.Ю.	ДОТ	
Пн, 27 мая	10:15 — 11:50	АТТ	Линейная алгебра	Б23-102	Савин В.Ю.	ДОТ	
Пн, 27 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Статистическая физика	С21-103	Коломийцев Г.В.	ДОТ	
Пн, 27 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Статистическая физика	С21-103	Коломийцев Г.В.	К-402	
Пн, 27 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Линейная алгебра	Б23-104	Савин В.Ю.	Б-100	
Пн, 27 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Линейная алгебра	Б23-161, Б23-162	Савин В.Ю.	Б-100	
Пн, 27 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Линейная алгебра	Б23-161, Б23-162	Савин В.Ю.	ДОТ	

Пн, 27 мая	12:45 — 14:20	АТТ	Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б23-104 🎓 Савин В.Ю. 📍 ДОТ
Пн, 27 мая	12:45 — 14:20	З/О	Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Савёлов А.С., Писарев А.А., Беграмбеков Л.Б., Гаспарян Ю.М. 📍 ДОТ
Пн, 27 мая	12:45 — 14:20	З/О	Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Гаспарян Ю.М., Савёлов А.С., Писарев А.А., Беграмбеков Л.Б. 📍 каф.21
Пн, 27 мая	14:30 — 16:05	АТТ	Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б23-107 🎓 Савин В.Ю. 📍 Б-100
Пн, 27 мая	14:30 — 16:05	АТТ	Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б23-103, Б23-163 🎓 Савин В.Ю. 📍 Б-100
Пн, 27 мая	14:30 — 16:05	АТТ	Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б23-103, Б23-163 🎓 Савин В.Ю. 📍 ДОТ
Пн, 27 мая	14:30 — 16:05	АТТ	Линейная алгебра 🧑‍🎓 Б23-107 🎓 Савин В.Ю. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ	Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Максимова А.Н. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	08:30 — 11:00	АТТ	Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Максимова А.Н. 📍 407
Вт, 28 мая	10:15 — 11:50	З/О	Учебная практика (научно-исследовательская работа, основы физики плазмы) 🧑‍🎓 Б21-202 🎓 Писарев А.А., Захаров А.М., Беграмбеков Л.Б., Гаспарян Ю.М. 📍 каф.21
Вт, 28 мая	10:15 — 11:50	З/О	Учебная практика (научно-исследовательская работа, основы физики плазмы) 🧑‍🎓 Б21-202 🎓 Беграмбеков Л.Б., Гаспарян Ю.М., Писарев А.А., Захаров А.М. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Максимова А.Н. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	АТТ	Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Максимова А.Н. 📍 407
Вт, 28 мая	11:55 — 13:30	АТТ	Специальные главы физики плазмы 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-107а
Вт, 28 мая	11:55 — 13:30	АТТ	Специальные главы физики плазмы 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 13:30	АТТ	Теория плазмы 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 13:30	АТТ	Теория плазмы 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ	Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-202 🎓 Горкунов С.В., Коломийцев Г.В. 📍 В-116
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ	Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-212 🎓 Мороз А.Н. 📍 В-117
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ	Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-212 🎓 Мороз А.Н. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	11:55 — 14:20	ЗАЧ	Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-202 🎓 Коломийцев Г.В., Горкунов С.В. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Автоматизация экспериментальных установок 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Синельников Д.Н. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Автоматизация экспериментальных установок 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Синельников Д.Н. 📍 В-109
Вт, 28 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ	Проектная практика (научно-исследовательская, организация индивидуальной и коллективной научной деятельности) 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-221 🎓 Ляхова Я.С., Вайтонис В.В. 📍 НЛК-450
Вт, 28 мая	15:20 — 17:50	ЗАЧ	Проектная практика (научно-исследовательская, организация индивидуальной и коллективной научной деятельности) 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-221 🎓 Вайтонис В.В., Ляхова Я.С. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	16:15 — 17:50	АТТ	Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР 🧑‍🎓 С21-103 🎓 Кирко Д.Л. 📍 ДОТ
Вт, 28 мая	16:15 — 17:50	АТТ	Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР 🧑‍🎓 С21-103 🎓 Кирко Д.Л. 📍 33-107а

Ср, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Плазменные технологии	M23-208	Евсин А.Е.	ДОТ	
Ср, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Плазменные технологии	M23-208	Евсин А.Е.	33-103	
Ср, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Техника термоядерного эксперимента	M23-208	Мельников А.В.	НИЦ КИ	
Ср, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Техника термоядерного эксперимента	M23-208	Мельников А.В.	ДОТ	
Ср, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика приэлектродных явлений	M23-208	Климов Н.С.	ДОТ	
Ср, 05 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика приэлектродных явлений	M23-208	Климов Н.С.	ТРИНИТИ	
Чт, 06 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	EN	Современные проблемы физики конденсированного состояния	M23-211	Кашурников В.А., Мороз А.Н.	Э-204
Чт, 06 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	EN	Современные проблемы физики конденсированного состояния	M23-211	Мороз А.Н., Кашурников В.А.	ДОТ
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Математический анализ	B23-101, B23-102, B23-105	Савин В.Ю., Гришин С.А.	ДОТ	
Пт, 07 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Математический анализ	B23-101, B23-102, B23-105	Гришин С.А., Савин В.Ю.	Б-100	
Пт, 07 июня	14:00 — 18:00	ЭКЗ	Математический анализ	B23-103, B23-104, B23-107	Гришин С.А., Савин В.Ю.	ДОТ	
Пт, 07 июня	14:00 — 18:00	ЭКЗ	Математический анализ	B23-103, B23-104, B23-107	Савин В.Ю., Гришин С.А.	Б-100	
Вс, 09 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Математический анализ	C23-101, C23-103	Гришин С.А., Савин В.Ю.	406	
Вс, 09 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Математический анализ	C23-101, C23-103	Савин В.Ю., Гришин С.А.	ДОТ	
Вс, 09 июня	14:00 — 18:00	ЭКЗ	Математический анализ	B23-161, B23-162, B23-163, C23-113, C23-163	Гришин С.А., Савин В.Ю.	406	
Вс, 09 июня	14:00 — 18:00	ЭКЗ	Математический анализ	B23-161, B23-162, B23-163, C23-113, C23-163	Гришин С.А., Савин В.Ю.	ДОТ	
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Актуальные проблемы физики плазмы	M23-208	Гаспарян Ю.М.	33-103	
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Актуальные проблемы физики плазмы	M23-208	Гаспарян Ю.М.	ДОТ	
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Инженерно-физические основы термоядерных реакторов	M23-208	Кутеев Б.В.	ДОТ	
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Инженерно-физические основы термоядерных реакторов	M23-208	Кутеев Б.В.	НИЦ КИ	
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Технологии параллельного программирования	B21-102, B21-103, B21-104, B21-105, B21-107, B21-117, B21-201, B21-202, B21-203, B21-204, B21-205, B21-211, B21-212, B21-215, B21-221	Шаргатов В.А., Коломийцев Г.В.	В-109	
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Технологии параллельного программирования	B21-102, B21-103, B21-104, B21-105, B21-107, B21-117, B21-201, B21-202, B21-203, B21-204, B21-205, B21-211, B21-212, B21-215, B21-221	Шаргатов В.А., Коломийцев Г.В.	ДОТ	
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика низкотемпературной плазмы и плазменные технологии	B21-102, B21-103, B21-104, B21-105, B21-107, B21-117, B21-201, B21-202, B21-203, B21-204, B21-205, B21-211, B21-212, B21-215, B21-221	Евсин А.Е.	ДОТ	
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика низкотемпературной плазмы и плазменные технологии	B21-102, B21-103, B21-104, B21-105, B21-107, B21-117, B21-201, B21-202, B21-203, B21-204, B21-205, B21-211, B21-212, B21-215, B21-221	Евсин А.Е.	33-107a	
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика удержания в тороидальных системах	M23-208	Романников А.Н.	ТРИНИТИ	
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика удержания в тороидальных системах	M23-208	Романников А.Н.	ДОТ	
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Лазеры и их применение для диагностики плазмы	M23-208	Савёлов А.С.	ДОТ	

Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Лазеры и их применение для диагностики плазмы M23-208 Савёлов А.С. 33-107а
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Линейная алгебра C23-101, C23-103 Савин В.Ю. 402
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Линейная алгебра C23-101, C23-103 Савин В.Ю. ДОТ
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Спектроскопия плазмы M23-208 Лисица В.С. ДОТ
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Спектроскопия плазмы M23-208 Лисица В.С. 33-103
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Статистическая физика C21-103 Коломийцев Г.В., Кузовлев А.И. ДОТ
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Статистическая физика C21-103 Коломийцев Г.В., Кузовлев А.И. K-402
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Языки программирования в инженерных вычислениях (часть 2) B21-221 Горкунов С.В., Шепелев В.В. НЛК-373
Пт, 14 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Языки программирования в инженерных вычислениях (часть 2) B21-221 Горкунов С.В., Шепелев В.В. ДОТ
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Линейная алгебра B23-161, B23-162, B23-163, C23-113, C23-163 Савин В.Ю. 404
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Линейная алгебра B23-161, B23-162, B23-163, C23-113, C23-163 Савин В.Ю. ДОТ
Вс, 16 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) B23-101, B23-102, B23-103, B23-104, B23-105, B23-107, B23-205, B23-215 Калашников Н.П., Максимова А.Н., Муравьёв-Смирнов С.С., Прудников И.Р. 403
Вс, 16 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) B23-101, B23-102, B23-103, B23-104, B23-105, B23-107, B23-205, B23-215 Прудников И.Р., Муравьёв-Смирнов С.С., Максимова А.Н., Калашников Н.П. ДОТ
Пн, 17 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) B23-114, B23-201, B23-202, B23-203, B23-204, B23-206, B23-207, B23-211, B23-212, B23-221, B23-265 Калашников Н.П., Прудников И.Р., Муравьёв-Смирнов С.С., Максимова А.Н. 402
Пн, 17 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) B23-114, B23-201, B23-202, B23-203, B23-204, B23-206, B23-207, B23-211, B23-212, B23-221, B23-265 Калашников Н.П., Максимова А.Н., Муравьёв-Смирнов С.С., Прудников И.Р. ДОТ
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Вакуумные технологии плазменных установок B21-202 Захаров А.М. 33-107а
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Вакуумные технологии плазменных установок B21-202 Захаров А.М. ДОТ
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Горячая плазма и УТС M23-208 Гаспарян Ю.М. ДОТ
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Горячая плазма и УТС M23-208 Гаспарян Ю.М. 33-103
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Слабоионизованная плазма в технологии и экологии M23-208 Акишев Ю.С. ТРИНИТИ
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Слабоионизованная плазма в технологии и экологии M23-208 Акишев Ю.С. ДОТ
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические процессы в термоядерном реакторе M23-208 Кирнева Н.А. ДОТ
Вт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические процессы в термоядерном реакторе M23-208 Кирнева Н.А. НИЦ КИ
Ср, 19 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) B23-161, B23-162, B23-163, B23-261, B23-361, C23-163 Калашников Н.П., Максимова А.Н., Прудников И.Р., Муравьёв-Смирнов С.С. 406

Ср, 19 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗨 Б23-161, Б23-162, Б23-163, Б23-261, Б23-361, С23-163 🎓 Прудников И.Р., Муравьев-Смирнов С.С., Максимова А.Н., Калашников Н.П. 📍 ДОТ
Ср, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Плазменные технологии 🗨 А21-202 🎓 Садовский Я.А., Гаспарян Ю.М. 📍 33-103
Ср, 19 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Плазменные технологии 🗨 А21-202 🎓 Садовский Я.А., Гаспарян Ю.М. 📍 ДОТ
Чт, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика твердого тела 🗨 Б21-204 🎓 Осипов М.А., Маврицкий О.Б., Зеленер Б.Б. 📍 ДОТ
Чт, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика твердого тела 🗨 Б21-204 🎓 Маврицкий О.Б., Зеленер Б.Б., Осипов М.А. 📍 Э-204
Сб, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Линейная алгебра 🗨 Б23-101, Б23-102, Б23-105 🎓 Савин В.Ю. 📍 404
Сб, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Линейная алгебра 🗨 Б23-101, Б23-102, Б23-105 🎓 Савин В.Ю. 📍 ДОТ
Сб, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общий лабораторный практикум 🗨 М23-208 🎓 Евсин А.Е. 📍 К-306
Сб, 22 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общий лабораторный практикум 🗨 М23-208 🎓 Евсин А.Е. 📍 ДОТ
Вс, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Линейная алгебра 🗨 Б23-103, Б23-104, Б23-107 🎓 Савин В.Ю. 📍 ДОТ
Вс, 23 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Линейная алгебра 🗨 Б23-103, Б23-104, Б23-107 🎓 Савин В.Ю. 📍 404
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика плазмы 🗨 А21-202 🎓 Гаспарян Ю.М., Маренков Е.Д. 📍 33-103
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика плазмы 🗨 А21-202 🎓 Маренков Е.Д., Гаспарян Ю.М. 📍 ДОТ
Вт, 25 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗨 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-601, Б23-602, Б23-603, Б23-604, Б23-611, Б23-612, Б23-614 🎓 Максимова А.Н., Прудников И.Р., Муравьев-Смирнов С.С., Калашников Н.П. 📍 ДОТ
Вт, 25 июня	09:00 — 17:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗨 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-601, Б23-602, Б23-603, Б23-604, Б23-611, Б23-612, Б23-614 🎓 Муравьев-Смирнов С.С., Калашников Н.П., Максимова А.Н., Прудников И.Р. 📍 403
Вт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР 🗨 С21-103 🎓 Кирко Д.Л. 📍 33-107а
Вт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР 🗨 С21-103 🎓 Кирко Д.Л. 📍 ДОТ
Ср, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальные главы физики плазмы 🗨 М23-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-107а
Ср, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Специальные главы физики плазмы 🗨 М23-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 ДОТ
Ср, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория плазмы 🗨 М23-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 ДОТ
Ср, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Теория плазмы 🗨 М23-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103
Ср, 26 июня	15:20 — 17:00	З/О Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук 🗨 А22-202 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 каф.21
Ср, 26 июня	17:05 — 18:40	ЗАЧ Апробация результатов научной деятельности 🗨 А22-202 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 каф.21
Чт, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗨 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312 🎓 Калашников Н.П., Максимова А.Н., Муравьев-Смирнов С.С., Прудников И.Р. 📍 ДОТ
Чт, 27 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🗨 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312 🎓 Прудников И.Р., Калашников Н.П., Максимова А.Н., Муравьев-Смирнов С.С. 📍 402
Чт, 27 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ Педагогическая практика 🗨 А22-202 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 33-103
Чт, 27 июня	16:15 — 17:50	З/О Научно-исследовательская деятельность аспиранта и подготовка к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук 🗨 А23-202 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 каф.21



Пт, 28 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 A21-202 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 33-103
Пт, 28 июня	09:00 — 13:00	<b>ЭКЗ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🐾 A21-202 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 ДОТ