

Кафедра физики плазмы (21). Расписание сессии

Пн, 19 апр.	16:15 — 18:40	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 А17-202 📍 каф.21
Ср, 21 апр.	10:15 — 13:30	АТТ Горячая плазма и УТС (часть 2) 🧑‍🔬 Б17-202 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 33-103
Ср, 21 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Актуальные проблемы физики плазмы 🧑‍🔬 Б17-202 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 33-103
Ср, 21 апр.	16:15 — 19:30	АТТ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика плазмы и управляемый термоядерный синтез) 🧑‍🔬 Б17-202 🎓 Кирко Д.Л., Беграмбеков Л.Б. 📍 каф.21
Чт, 22 апр.	08:30 — 10:05	АТТ Лазеры и их применение для диагностики плазмы 🧑‍🔬 Б17-202 🎓 Саранцев С.А., Савёлов А.С. 📍 33-107а
Чт, 22 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Физический семинар на английском языке: физика плазмы и плазменные технологии 🧑‍🔬 Б17-202 🎓 Писарев А.А. 📍 33-103
Чт, 22 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Моделирование плазменных процессов 🧑‍🔬 Б17-202 🎓 Цветков И.В. 📍 Б-208
Чт, 22 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Физический семинар на английском языке: физика конденсированного состояния вещества 🧑‍🔬 Б17-212 🎓 Осипов М.А. 📍 Б-212ст
Пн, 26 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Лазеры и их применение для диагностики плазмы 🧑‍🔬 Б17-202 🎓 Савёлов А.С., Саранцев С.А. 📍 33-103
Чт, 29 апр.	18:45 — 22:00	АТТ Современные методы квантовомеханического моделирования 🧑‍🔬 М19-202 🎓 Курельчук У.Н. 📍 5-204
Вт, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Горячая плазма и УТС (часть 2) 🧑‍🔬 Б17-202 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 ДОТ
Пт, 07 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные методы квантовомеханического моделирования 🧑‍🔬 М19-202 🎓 Курельчук У.Н. 📍 ДОТ
Сб, 08 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика плазмы и управляемый термоядерный синтез) 🧑‍🔬 Б17-202 🎓 Булгадарян Д.Г., Кирко Д.Л. 📍 ДОТ
Вт, 18 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 А17-202 📍 каф.21
Ср, 26 мая	16:15 — 17:50	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 А20-202, А20-203 📍 33-103
Пт, 28 мая	10:15 — 11:50	АТТ Спектроскопия плазмы 🧑‍🔬 М20-208 🎓 Степанова Т.В., Лисица В.С. 📍 ДОТ
Пт, 28 мая	11:05 — 13:30	АТТ Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР 🧑‍🔬 С18-103, С18-163 🎓 Кирко Д.Л. 📍 33-103
Пт, 28 мая	12:45 — 14:20	З/О Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🔬 М20-208 📍 ДОТ
Пн, 31 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ Пакеты моделирования и обработки данных 🧑‍🔬 Б19-202 🎓 Синельников Д.Н. 📍 ДОТ
Пн, 31 мая	12:45 — 14:20	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 А18-203 📍 33-107а
Пн, 31 мая	14:30 — 16:05	АТТ Механика жидкости, газа и плазмы 🧑‍🔬 А18-203 🎓 Жданов В.М. 📍 33-201
Пн, 31 мая	14:30 — 16:05	АТТ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🔬 А18-202 📍 33-107а
Пн, 31 мая	16:15 — 17:50	АТТ Плазменные технологии 🧑‍🔬 А18-202, А18-203 🎓 Бернт Д.Д., Беграмбеков Л.Б. 📍 33-107а
Пн, 31 мая	17:55 — 19:30	АТТ Физика плазмы 🧑‍🔬 А18-202 🎓 Савёлов А.С. 📍 К-211
Вт, 01 июня	10:15 — 11:50	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, основы физики плазмы) 🧑‍🔬 Б18-202 🎓 Кирко Д.Л. 📍 каф.21

Вт, 01 июня	11:55 — 14:20	ЗАЧ	Физика плазмы 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Кирко Д.Л. 📍 К-307
Вт, 01 июня	15:20 — 17:00	АТТ	Специальные главы физики плазмы 🧑‍🎓 М20-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-107а
Вт, 01 июня	15:20 — 17:00	АТТ	Теория плазмы 🧑‍🎓 М20-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103
Вт, 01 июня	16:15 — 17:50	АТТ	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 А19-202 📍 каф.21
Вт, 01 июня	17:55 — 19:30	АТТ	Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 А19-202 📍 каф.21
Ср, 02 июня	08:30 — 10:05	АТТ	Техника термоядерного эксперимента 🧑‍🎓 М20-208 🎓 Мельников А.В. 📍 НИЦ КИ
Ср, 02 июня	08:30 — 10:05	АТТ	Физика приэлектродных явлений 🧑‍🎓 М20-208 🎓 Черковец В.Е. 📍 ТРИНИТИ
Ср, 02 июня	11:05 — 12:40	АТТ	Слабоионизованная плазма в технологии и экологии 🧑‍🎓 М20-208 🎓 Акишев Ю.С. 📍 ТРИНИТИ
Ср, 02 июня	11:05 — 12:40	АТТ	Физические процессы в термоядерном реакторе 🧑‍🎓 М20-208 🎓 Кирнева Н.А. 📍 НИЦ КИ
Ср, 02 июня	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Введение в специальность 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Бернт Д.Д. 📍 Т-107
Ср, 02 июня	13:35 — 15:15	ЗАЧ	Английский язык: научно-технический перевод 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Писарев А.А. 📍 ДОТ
Ср, 02 июня	13:35 — 15:15	АТТ	Инженерно-физические основы термоядерных реакторов 🧑‍🎓 М20-208 🎓 Кутеев Б.В. 📍 НИЦ КИ
Ср, 02 июня	13:35 — 15:15	АТТ	Физика удержания в тороидальных системах 🧑‍🎓 М20-208 🎓 Мирнов С.В. 📍 ТРИНИТИ
Чт, 03 июня	10:15 — 11:00	ЗАЧ	Физика низкотемпературной плазмы (часть 1) 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Евсин А.Е., Крашевская Г.В. 📍 33-103
Чт, 03 июня	12:45 — 14:20	АТТ	Вакуумные технологии плазменных установок 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Захаров А.М. 📍 33-107а
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	АТТ	Общий лабораторный практикум 🧑‍🎓 М20-207 🎓 Чернышева О.В., Осипов М.А., Иванов А.А. 📍 33-103
Чт, 03 июня	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Физический семинар на английском языке (Physical Seminar in English); Физический семинар на английском языке (Physical seminar in English) 🧑‍🎓 М20-208, М20-210 🎓 Писарев А.А. 📍 33-107а
Чт, 03 июня	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Автоматизация экспериментальных установок 🧑‍🎓 М20-208 🎓 Синельников Д.Н. 📍 В-109
Чт, 03 июня	16:15 — 17:50	АТТ	Общий лабораторный практикум 🧑‍🎓 М20-210 🎓 Садовский Я.А., Булгадарян Д.Г., Евсин А.Е. 📍 33-206
Чт, 03 июня	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Проектная практика 🧑‍🎓 Б20-203, Б20-204 🎓 Пришвицын А.С., Климанов С.Г., Чмыхов М.А., Соловьев А., Савин В.Ю. 📍 ДОТ
Чт, 03 июня	17:55 — 19:30	ЗАЧ	Применение языка Python для научных расчётов 🧑‍🎓 М20-203, М20-207 🎓 Осипов М.А., Неверов В.Д., Лукьянов А.Е., Красавин А.В. 📍 В-109
Вт, 08 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Спектроскопия плазмы 🧑‍🎓 М20-208 🎓 Лисица В.С., Степанова Т.В. 📍 33-201
Чт, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Вакуумные технологии плазменных установок 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Захаров А.М. 📍 33-107а
Чт, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Специальные главы физики плазмы 🧑‍🎓 М20-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 ДОТ
Чт, 17 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Теория плазмы 🧑‍🎓 М20-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 ДОТ
Пт, 18 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Общий лабораторный практикум 🧑‍🎓 М20-210 🎓 Булгадарян Д.Г., Садовский Я.А., Евсин А.Е. 📍 ДОТ
Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Механика жидкости, газа и плазмы 🧑‍🎓 А18-203 🎓 Жданов В.М. 📍 ДОТ
Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика плазмы 🧑‍🎓 А18-202, А20-П01 🎓 Савёлов А.С. 📍 ДОТ
Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физика приэлектродных явлений 🧑‍🎓 М20-208 🎓 Черковец В.Е. 📍 ДОТ
Пн, 21 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Физические процессы в термоядерном реакторе 🧑‍🎓 М20-208 🎓 Кирнева Н.А. 📍 ДОТ

Чт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Плазменные технологии 🧑‍🎓 A18-202, A18-203 🎓 Бернт Д.Д., Беграмбеков Л.Б. 📍 ДОТ
Чт, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика) 🧑‍🎓 A19-202 📍 ДОТ
Пт, 25 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика удержания в тороидальных системах 🧑‍🎓 M20-208 🎓 Мирнов С.В. 📍 ДОТ
Сб, 26 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Инженерно-физические основы термоядерных реакторов 🧑‍🎓 M20-208 🎓 Кутеев Б.В. 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A18-202 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A20-202, A20-203 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A19-202 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🧑‍🎓 A18-203 📍 ДОТ
Пн, 28 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Современные направления физики: физика плазмы и ТЯР 🧑‍🎓 C18-103, C18-163 🎓 Кирко Д.Л. 📍 ДОТ
Вт, 29 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общий лабораторный практикум 🧑‍🎓 M20-207 🎓 Осипов М.А., Чернышева О.В., Иванов А.А. 📍 ДОТ
Ср, 30 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Слабоионизованная плазма в технологии и экологии 🧑‍🎓 M20-208 🎓 Акишев Ю.С. 📍 ДОТ
Ср, 30 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Техника термоядерного эксперимента 🧑‍🎓 M20-208 🎓 Мельников А.В. 📍 ДОТ