

## Кафедра физики плазмы (21). Расписание сессии

Ср, 15 дек.	16:15 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Критическое мышление и основы научной коммуникации 🗣️ B21-205, B21-215, B21-901, B21-902 🎓 Генисаретская С.В., Садовский Я.А. 📍 ДОТ
Ср, 22 дек.	11:05 — 13:30	<b>АТТ</b> Научный семинар 🗣️ M20-208 🎓 Булгдарян Д.Г., Садовский Я.А. 📍 33-103
Ср, 22 дек.	11:05 — 12:40	<b>АТТ</b> Применение высокочастотной плазмы в технологии 🗣️ M21-208 🎓 Иванов В.А. 📍 ДОТ
Ср, 22 дек.	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ M20-288 📍 ДОТ
Ср, 22 дек.	13:35 — 15:15	<b>ЗАЧ</b> Основы методологий управления процессами 🗣️ M21-208, M21-218 🎓 Бернт Д.Д., Генисаретская С.В. 📍 ДОТ
Ср, 22 дек.	14:30 — 16:05	<b>ЗАЧ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗣️ A18-202 📍 33-107a
Ср, 22 дек.	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ M20-208 📍 каф.21
Ср, 22 дек.	14:30 — 16:05	<b>АТТ</b> Физические методы исследования поверхности 🗣️ M20-287 🎓 Садовский Я.А. 📍 ДОТ
Ср, 22 дек.	16:15 — 17:50	<b>АТТ</b> Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🗣️ A18-202 📍 33-107a
Ср, 22 дек.	17:05 — 18:40	<b>ЗАЧ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗣️ A21-202, A21-203 📍 каф.21
Ср, 22 дек.	17:55 — 19:30	<b>АТТ</b> Взаимодействие плазмы с поверхностью в термоядерных установках 🗣️ A19-202 🎓 Беграмбеков Л.Б. 📍 33-103
Чт, 23 дек.	10:15 — 11:50	<b>ЗАЧ</b> Компьютерные методы моделирования и обработки данных 🗣️ M21-208, M21-218 🎓 Степаненко А.А. 📍 В-118
Чт, 23 дек.	11:55 — 14:20	<b>АТТ</b> Общая физика: механика 🗣️ Поток 3 🗣️ B21-101, B21-102, B21-103, B21-104, B21-107 🎓 Носикова Н.С. 📍 404
Чт, 23 дек.	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Атомные столкновения на поверхности 🗣️ B18-202 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 ДОТ
Чт, 23 дек.	12:45 — 14:20	<b>ЗАЧ</b> Основы расчетов в программе ANSYS 🗣️ M21-208, M21-218 🎓 Булгдарян Д.Г. 📍 В-117
Чт, 23 дек.	12:45 — 14:20	<b>АТТ</b> Физика лазерной плазмы 🗣️ B18-202 🎓 Степаненко А.А., Вовченко Е.Д., Герасимов И.А. 📍 ДОТ
Чт, 23 дек.	14:30 — 16:05	<b>З/О</b> Общий лабораторный практикум 🗣️ M21-208, M21-218 🎓 Бернт Д.Д., Захаров А.М., Евсин А.Е., Егоров И.Д. 📍 каф.21
Чт, 23 дек.	15:20 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Введение в специальность 🗣️ B20-261 🎓 Крашевская Г.В. 📍 ДОТ
Чт, 23 дек.	15:20 — 17:50	<b>АТТ</b> Общая физика (механика) 🗣️ B21-603, B21-604 🎓 Носикова Н.С. 📍 404
Чт, 23 дек.	15:20 — 17:00	<b>ЗАЧ</b> Современное специализированное программное обеспечение в инженерно-физическом моделировании (часть 1) 🗣️ B19-201, B19-205, B19-211, B19-221 🎓 Чмыхов М.А., Булгдарян Д.Г. 📍 В-119
Чт, 23 дек.	15:20 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Техника безопасности при работе с электроустановками 🗣️ B19-202 🎓 Вайтонис В.В. 📍 33-103
Чт, 23 дек.	16:15 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Математическое моделирование плазменных процессов 🗣️ B18-202 🎓 Кирко Д.Л. 📍 ДОТ
Чт, 23 дек.	16:15 — 17:50	<b>ЗАЧ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗣️ A20-202, A20-203 📍 ДОТ
Чт, 23 дек.	18:45 — 20:20	<b>ЗАЧ</b> Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук 🗣️ A19-202 📍 33-103

Чт, 23 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Физика полупроводников и диэлектриков 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Осипов М.А. 📍 Э-204
Пт, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Взаимодействие плазмы с поверхностью 🧑‍🎓 М21-208 🎓 Беграмбеков Л.Б. 📍 33-107а
Пт, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ Основы программирования для решения физических задач 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Маренков Е.Д. 📍 ДОТ
Пт, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Электрореактивные двигатели и их применение в космосе 🧑‍🎓 М20-288, М21-208 🎓 Гуторов К.М. 📍 33-103
Пт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Горячая плазма и УТС 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Маренков Е.Д., Гаспарян Ю.М. 📍 ДОТ
Пт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Космическая плазма 🧑‍🎓 М21-208 🎓 Носикова Н.С. 📍 33-107а
Пт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Методы анализа поверхности (Methods of surface analysis) 🧑‍🎓 М21-208 🎓 Садовский Я.А. 📍 33-103
Пт, 24 дек.	13:35 — 16:05	ЗАЧ Английский язык: научно-технический перевод 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Писарев А.А. 📍 ДОТ
Пт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Лабораторный практикум по физике низкотемпературной плазмы 🧑‍🎓 Б18-202 📍 ДОТ
Пт, 24 дек.	15:20 — 17:00	З/О Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-208 🎓 Кирко Д.Л., Егоров И.Д., Савёлов А.С. 📍 каф.21
Сб, 25 дек.	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б21-161, Б21-162, Б21-261 🎓 Носикова Н.С. 📍 Т-108
Сб, 25 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика плазмы и управляемый термоядерный синтез) 🧑‍🎓 Б18-202 📍 ДОТ
Сб, 25 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-603, Б21-604 🎓 Носикова Н.С. 📍 406
Пн, 27 дек.	08:30 — 10:05	АТТ Физика низкотемпературной плазмы (часть 2) 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Крашевская Г.В. 📍 33-107а
Пн, 27 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Плазменные установки 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Степанова Т.В., Савёлов А.С. 📍 33-103
Пн, 27 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б18-В01 🎓 Осипов М.А. 📍 Б-218
Вт, 28 дек.	10:15 — 12:40	АТТ Плазмохимия 🧑‍🎓 М20-288, М21-208 🎓 Акишев Ю.С. 📍 33-103
Вт, 28 дек.	11:55 — 14:20	АТТ Общая физика: механика 📍 Поток 3 🧑‍🎓 Б21-101, Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-107 🎓 Носикова Н.С. 📍 Б-100
Вт, 28 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ Основы моделирования в COMSOL 🧑‍🎓 Б19-204 🎓 Осипов М.А. 📍 К-1102
Вт, 28 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ Плазменные установки 🧑‍🎓 М20-288 🎓 Савёлов А.С., Степанова Т.В. 📍 ДОТ
Вт, 28 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Специальные главы физики плазмы 🧑‍🎓 М21-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-107а
Вт, 28 дек.	13:35 — 15:15	ЗАЧ Теория плазмы 🧑‍🎓 М21-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103
Вт, 28 дек.	15:20 — 17:50	АТТ Общая физика (механика) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б21-161, Б21-162, Б21-261 🎓 Носикова Н.С. 📍 А-304
Вт, 28 дек.	20:25 — 22:00	АТТ Физика твердого тела 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Осипов М.А. 📍 Б-214
Пн, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Плазменные установки 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Савёлов А.С., Степанова Т.В. 📍 33-103
Вт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Взаимодействие плазмы с поверхностью в термоядерных установках 🧑‍🎓 А19-202 🎓 Беграмбеков Л.Б. 📍 33-107а
Вт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научная практика) 🧑‍🎓 А18-202 📍 33-103
Ср, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Методы анализа поверхности (Methods of surface analysis) 🧑‍🎓 М21-208 🎓 Садовский Я.А. 📍 33-107а
Ср, 12 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электрореактивные двигатели и их применение в космосе 🧑‍🎓 М21-208 🎓 Гуторов К.М. 📍 33-103
Пт, 14 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика низкотемпературной плазмы (часть 2) 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Крашевская Г.В. 📍 33-103
Пн, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Плазмохимия 🧑‍🎓 М21-208 🎓 Акишев Ю.С. 📍 33-103
Чт, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Научный семинар 🧑‍🎓 М20-208 🎓 Савёлов А.С., Бернт Д.Д. 📍 33-103
Пт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Взаимодействие плазмы с поверхностью 🧑‍🎓 М21-208 🎓 Беграмбеков Л.Б. 📍 33-103

Пт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-601, Б21-602, Б21-603, Б21-604, Б21-611 🎓 Тюлюсов А.Н., Матрончик А.Ю., Александрова Н.В., Носикова Н.С. 📍 404
Пт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика (механика) 🧑‍🎓 Б21-162, Б21-261, Б21-265, Б21-361, Б21-362, Б21-465, С21-163 🎓 Маслов А.К., Носикова Н.С. 📍 407
Пт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Общая физика: механика 🧑‍🎓 Б21-101, Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-205, Б21-206, Б21-211, Б21-215, Б21-221 🎓 Щербачев О.В., Носикова Н.С., Матрончик А.Ю. 📍 403
Сб, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Космическая плазма 🧑‍🎓 М21-208 🎓 Носикова Н.С. 📍 33-103
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Атомные столкновения на поверхности 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Гаспарян Ю.М. 📍 33-103
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физические методы исследования поверхности 🧑‍🎓 М20-287 🎓 Садовский Я.А. 📍 Б-218
Пн, 24 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Электрореактивные двигатели и их применение в космосе 🧑‍🎓 М20-288 🎓 Гуроров К.М. 📍 ДОТ
Вт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М20-208 📍 33-103
Вт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Физика лазерной плазмы 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Герасимов И.А., Степаненко А.А., Вовченко Е.Д. 📍 каф.69
Ср, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Применение высокочастотной плазмы в технологии 🧑‍🎓 М21-208 🎓 Иванов В.А. 📍 33-103
Вт, 01 февр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М20-288 📍 каф.21