

Кафедра физики лазерного термоядерного синтеза (69). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Основы вакуумной техники в лазерных установках 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Козловский К.И., Михайлюк А.В. 📍 каф.69
12:45 — 15:15	<input checked="" type="checkbox"/> АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (04.09.2023 — 06.11.2023) <input checked="" type="checkbox"/> М22-202, М22-283 🎓 Попруженко С.В. 📍 каф.32
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Основы вакуумной техники в лазерных установках 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Козловский К.И., Михайлюк А.В. 📍 каф.69 <input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Введение в специальность 🧑‍🎓 Б22-261 🎓 Попруженко С.В., Крашевская Г.В., Борисюк П.В. 📍 НЛК-3.102
16:15 — 18:40	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Теория поля 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-104, Б21-105, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-211, Б21-212, Б21-221, Б21-301, Б21-311 🎓 Попруженко С.В. 📍 403

ВТОРНИК

09:20 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Физика плазмы и плазменные установки 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Васильков Д.Г. 📍 ИОФ РАН
10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК EN Оптическая и лазерная диагностика высокотемпературной плазмы 🧑‍🎓 М23-218 🎓 Гарнов С.В. 📍 ИОФ РАН <input checked="" type="checkbox"/> ПР EN Оптическая и лазерная диагностика высокотемпературной плазмы 🧑‍🎓 М23-218 🎓 Гарнов С.В. 📍 ИОФ РАН
11:55 — 12:40	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Физика лазерного термоядерного синтеза 🧑‍🎓 М23-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН
11:55 — 13:30	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Физика плазмы и плазменные установки 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Васильков Д.Г., Канавин А.П. 📍 ИОФ РАН
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Физика лазерного термоядерного синтеза 🧑‍🎓 М23-218 🎓 Попруженко С.В. 📍 ИОФ РАН
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Физические основы оптических систем (часть1) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Канавин А.П. 📍 ФИАН
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Специальные главы физики плазмы (05.09.2023 — 21.11.2023) 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-103 <input checked="" type="checkbox"/> ПР Специальные главы физики плазмы (28.11.2023 — 19.12.2023) 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-103 <input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Физические основы оптических систем (часть1) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Неволин В.Н., Канавин А.П. 📍 ФИАН
16:15 — 18:40	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК EN Физика экстремальных световых полей и лазерной плазмы (05.09.2023 — 26.09.2023) 🧑‍🎓 М23-202 🎓 Корнеев Ф.А., Попруженко С.В. 📍 К-205 <input checked="" type="checkbox"/> ПР EN Физика экстремальных световых полей и лазерной плазмы (03.10.2023 — 19.12.2023) 🧑‍🎓 М23-202 🎓 Попруженко С.В., Корнеев Ф.А. 📍 К-205
16:15 — 19:30	<input checked="" type="checkbox"/> ЛАБ Общий лабораторный практикум 🧑‍🎓 М23-218 🎓 Михайлюк А.В., Вовченко Е.Д., Захаров А.М. 📍 К-1119
17:55 — 19:30	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Специальные главы физики плазмы 🧑‍🎓 М23-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-103

СРЕДА

10:15 — 11:00	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Мощные лазерные установки для термоядерных исследований 🧑‍🎓 М23-218 🎓 Кузнецов А.П. 📍 НЛК-354
10:15 — 11:50	<input checked="" type="checkbox"/> АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М22-218 🎓 Кузнецов А.П., Гаранин С.Г. 📍 ИОФ РАН
11:05 — 12:40	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Мощные лазерные установки для термоядерных исследований 🧑‍🎓 М23-218 🎓 Неволин В.Н., Кузнецов А.П. 📍 НЛК-354
12:45 — 14:20	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Научный семинар 🧑‍🎓 М22-218 🎓 Герасимов И.А., Неволин В.Н., Гаранин С.Г. 📍 ИОФ РАН
14:30 — 16:05	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Научный семинар 🧑‍🎓 М22-218 🎓 Гаранин С.Г., Неволин В.Н., Герасимов И.А. 📍 ИОФ РАН
15:20 — 17:00	<input checked="" type="checkbox"/> ПР Основы расчета лазерных и оптических систем 🧑‍🎓 М23-218 🎓 Михайлюк А.В. 📍 НЛК-354
16:15 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК EN Научный семинар (06.09.2023 — 25.10.2023) 🧑‍🎓 М22-202 🎓 Попруженко С.В. 📍 Б-210 <input checked="" type="checkbox"/> ПР EN Научный семинар (01.11.2023) 🧑‍🎓 М22-202 🎓 Попруженко С.В. 📍 Б-210
17:05 — 17:50	<input checked="" type="checkbox"/> ЛЕК Основы расчета лазерных и оптических систем 🧑‍🎓 М23-218 🎓 Козловский К.И. 📍 НЛК-354

17:55 — 20:20	■	ПР	EN	Научный семинар (06.09.2023 — 08.11.2023)	👥 M22-202	🎓 Попруженко С.В.	📍 Б-215
---------------	---	----	----	---	-----------	-------------------	---------

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	■	ЛЕК	Физика лазерной плазмы	👥 Б20-202	🎓 Герасимов И.А., Степаненко А.А.	📍 НЛК-354
10:15 — 13:30	■	АУД	Учебная практика (научно-исследовательская работа)	👥 M23-218	🎓 Неволин В.Н., Гаранин С.Г.	📍 каф.69
11:55 — 13:30	■	ПР	Оптика лазеров (часть 1)	👥 Б20-202	🎓 Герасимов И.А., Вовченко Е.Д.	📍 НЛК-354
14:30 — 16:05	■	ЛЕК	Физическая оптика	👥 M23-304, M23-312	🎓 Канавин А.П.	📍 ФИАН
	■	ПР	Физическая оптика	👥 M23-304, M23-312	🎓 Канавин А.П.	📍 ФИАН
16:15 — 17:50	■	ПР	Спецсеминар по теоретической физике	👥 Б21-201	🎓 Попруженко С.В.	📍 К-411

ПЯТНИЦА

11:55 — 13:30	■	ПР	Физика лазерной плазмы	👥 Б20-202	🎓 Степаненко А.А., Герасимов И.А., Вовченко Е.Д.	📍 НЛК-354
	■	ЛЕК	Оптика лазеров (часть 1)	👥 Б20-202	🎓 Герасимов И.А., Вовченко Е.Д.	📍 НЛК-354
16:15 — 17:50	■	ПР	Учебная практика (научно-исследовательская работа, введение в лазерный термоядерный синтез) (01.09.2023 — 17.11.2023)	👥 Б21-212	🎓 Канавин А.П., Кузнецов А.П., Козловский К.И., Герасимов И.А., Вовченко Е.Д., Гаранин С.Г.	📍 каф.69
17:55 — 20:20	■	ЛЕК	Компьютерные методы моделирования и обработки данных (01.09.2023 — 29.09.2023)	👥 M23-208, M23-218	🎓 Степаненко А.А.	📍 В-119
	■	ПР	Компьютерные методы моделирования и обработки данных (06.10.2023 — 15.12.2023)	👥 M23-208, M23-218	🎓 Степаненко А.А.	📍 В-119

СУББОТА

08:30 — 11:50	■	ПР	Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и лазерный термоядерный синтез) (02.09.2023 — 09.12.2023)	👥 Б20-202	🎓 Кузнецов А.П., Гаранин С.Г.	📍 каф.69
12:45 — 14:20	■	ПР	Теория поля	👥 Б21-202, Б21-212	🎓 Попруженко С.В., Дмитриев Е.О.	📍 И-110