

Расписание сессии группы Б17-202

Пн, 05 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Право	Конджакулян К.М.	ДОТ
Пн, 12 апр.	08:30 — 11:50	ЗАЧ	Экономика цифрового проектирования и конструирования в атомной отрасли	Путилов А.В.	ДОТ
Пн, 19 апр.	12:45 — 15:15	ЗАЧ	5 Введение в лазерный термоядерный синтез	Герасимов И.А., Вовченко Е.Д.	ДОТ
Вт, 20 апр.	08:30 — 11:50	АТТ	6 Физика плазмы и плазменные установки (часть 2)	Герасимов И.А., Канавин А.П.	ФИАН
Вт, 20 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	4 Физические основы оптических систем (часть 2)	Канавин А.П.	ФИАН
Вт, 20 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	3 Лазерные микро- и нанотехнологии (Laser Micro- and Nanotechnologies)	Конов В.И.	ФИАН
Ср, 21 апр.	10:15 — 13:30	АТТ	6 Горячая плазма и УТС (часть 2)	Гаспарян Ю.М.	33-103
Ср, 21 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	3 Актуальные проблемы физики плазмы	Гаспарян Ю.М.	33-103
Ср, 21 апр.	16:15 — 19:30	АТТ	7 Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика лазеров и лазерной плазмы)	Вовченко Е.Д., Гаранин С.Г., Кузнецов А.П.	каф.69
Ср, 21 апр.	16:15 — 19:30	АТТ	7 Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика плазмы и управляемый термоядерный синтез)	Кирко Д.Л., Беграмбеков Л.Б.	каф.21
Чт, 22 апр.	08:30 — 10:05	ЗАЧ	3 Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 2)	Чистяков А.А.	Б-304
Чт, 22 апр.	08:30 — 10:05	АТТ	2 Лазеры и их применение для диагностики плазмы	Савёлов А.С., Саранцев С.А.	33-107а
Чт, 22 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	Физический семинар на английском языке: физика плазмы и плазменные технологии	Писарев А.А.	33-103
Чт, 22 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	4 Нейтронная физика	Улин С.Е.	Э-103
Чт, 22 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	4 Физика и технология молекулярно-лучевой эпитаксии	Васильевский И.С., Сибирмовский Ю.Д.	44а-48
Чт, 22 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	4 Ядерно-физические методы	Кушин В.В.	Э-318
Чт, 22 апр.	14:30 — 17:00	АТТ	2 Квантовая радиофизика (часть 2)	Шнырев С.Л.	К-211
Чт, 22 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	5 Моделирование плазменных процессов	Цветков И.В.	Б-208
Пн, 26 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	2 Лазеры и их применение для диагностики плазмы	Саранцев С.А., Савёлов А.С.	33-103
Пт, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	7 Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика лазеров и лазерной плазмы)	Кузнецов А.П., Вовченко Е.Д.	каф.69
Вт, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	6 Горячая плазма и УТС (часть 2)	Гаспарян Ю.М.	ДОТ
Вт, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	2 Квантовая радиофизика (часть 2)	Шнырев С.Л.	ДОТ
Пт, 07 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	6 Физика плазмы и плазменные установки (часть 2)	Канавин А.П.	ДОТ
Сб, 08 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	7 Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика плазмы и управляемый термоядерный синтез)	Булгадарян Д.Г., Кирко Д.Л.	ДОТ