

Расписание сессии группы Б16-202

Пн, 06 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Право	Конджакулян К.М.	402	
Сб, 11 апр.	08:30 — 11:50	ЗАЧ	Экономика цифрового проектирования и конструирования в атомной отрасли	Путилов А.В.	К-310	
Пт, 17 апр.	14:30 — 16:05	АТТ	6	Физика конденсированного состояния вещества (часть 3)	Кузнецов А.В. Б-212ст	
Пт, 17 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	3	Атомная и молекулярная спектроскопия (часть 2)	Чистяков А.А.	К-409
Пн, 20 апр.	09:20 — 11:50	АТТ	7	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика твердого тела и фотоника)	Красавин А.В.	каф.70
Пн, 20 апр.	11:55 — 13:30	ЗАЧ	1	Физический семинар на английском языке: физика конденсированного состояния вещества	Покровский С.В.	7а-4
Пн, 20 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	5	Экспериментальная физика наноструктур	Руднев И.А.	7а-4
Чт, 23 апр.	11:55 — 13:30	АТТ	2	Теоретическая физика твердого тела (часть 2)	Ивлиев С.В.	64-306
Чт, 23 апр.	15:20 — 17:00	ЗАЧ	4	Ядерно-физические методы	Кушин В.В., Салахутдинов Г.Х.	Э-318
Сб, 25 апр.	09:00 — 12:45	ЭКЗ	7	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика твердого тела и фотоника)	Красавин А.В.	каф.70
Пн, 27 апр.	11:55 — 13:30	ЗАЧ	1	Физический семинар на английском языке: физика плазмы и плазменные технологии / Physical Seminar in English	Писарев А.А.	каф.21
Пн, 27 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	5	Моделирование плазменных процессов	Цветков И.В.	каф.21
Вт, 28 апр.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	3	Лазерные микро- и нанотехнологии / Laser Micro- and Nanotechnologies	Конов В.И.	ИОФ РАН
Вт, 28 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	5	Введение в лазерный термоядерный синтез	Герасимов И.А., Вовченко Е.Д.	ИОФ РАН
Вт, 28 апр.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	4	Физические основы оптических систем (часть 2)	Канавин А.П., Гаранин С.Г.	ИОФ РАН
Вт, 28 апр.	14:30 — 16:05	АТТ	6	Горячая плазма и УТС (часть 2)	Курнаев В.А.	каф.21
Вт, 28 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	3	Актуальные проблемы физики плазмы / Modern Problems in Plasma Physics	Курнаев В.А.	каф.21
Ср, 29 апр.	09:20 — 11:50	АТТ	6	Оптика лазеров (часть 2)	Герасимов И.А., Вовченко Е.Д.	каф.69
Чт, 30 апр.	09:20 — 11:50	АТТ	7	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика лазеров и лазерной плазмы)	Вовченко Е.Д., Гаранин С.Г.	каф.69
Чт, 30 апр.	11:55 — 14:20	АТТ	2	Лазеры и их применение для диагностики плазмы	Савёлов А.С.	каф.21
Чт, 30 апр.	14:30 — 16:05	АТТ	7	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика плазмы и управляемый термоядерный синтез)	Кирко Д.Л.	каф.21
Чт, 30 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	3	Вакуумная техника в физическом эксперименте	Борисюк П.В., Васильев О.С.	каф.78
Сб, 02 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	2	Теоретическая физика твердого тела (часть 2)	Ивлиев С.В., Собакин В.Н.	В-411
Ср, 06 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	6	Горячая плазма и УТС (часть 2)	Курнаев В.А.	33-103
Ср, 06 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	6	Оптика лазеров (часть 2)	Вовченко Е.Д., Шафеев Г.А., Герасимов И.А.	каф.69
Ср, 06 мая	09:20 — 11:50	АТТ	7	Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология)	Васильев О.С.	каф.78
Ср, 06 мая	11:55 — 13:30	ЗАЧ	1	Физический семинар на английском языке: квантовая метрология	Васильев О.С., Борисюк П.В.	каф.78
Ср, 06 мая	16:15 — 17:50	ЗАЧ	5	Специальные главы статистической физики	Васильев О.С.	каф.78
Чт, 07 мая	09:00 — 12:45	ЭКЗ	6	Физика конденсированного состояния вещества (часть 3)	Кашурников В.А., Кузнецов А.В.	Б-217
Чт, 07 мая	09:20 — 11:50	ЗАЧ	4	Физика наносистем / Physics of Nanosystems	Васильев О.С.	каф.78

Чт, 07 мая	13:35 — 15:15	АТТ 2	Взаимодействие электромагнитных полей с атомами	Ткаля Е.В.
			каф.78	
Пт, 08 мая	14:30 — 17:00	АТТ 2	Квантовая радиофизика (часть 2)	Шнырев С.Л. каф.37
Вт, 12 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ 2	Взаимодействие электромагнитных полей с атомами	Ткаля Е.В.
			каф.78	
Вт, 12 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ 2	Квантовая радиофизика (часть 2)	Шнырев С.Л. каф.37
Ср, 13 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ 2	Лазеры и их применение для диагностики плазмы	Савёлов А.С.
			каф.21	
Ср, 13 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ 7	Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология)	Васильев О.С. каф.78
Ср, 20 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ 7	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика лазеров и лазерной плазмы)	Гаранин С.Г., Вовченко Е.Д. каф.69
Ср, 20 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ 7	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика плазмы и управляемый термоядерный синтез)	Кирко Д.Л. каф.21