

## Расписание сессии группы Б15-202

Пт, 05 апр.	09:20 — 11:50	ЗАЧ	Информационная безопасность  Малюк А.А.  Б-304
Пн, 15 апр.	09:20 — 12:40	АТТ	4 Физика плазмы и плазменные установки  Скворцова Н.Н.  ИОФ РАН
Пн, 15 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	1 Введение в лазерный термоядерный синтез  Ананьин О.Б.  ИОФ РАН
Вт, 16 апр.	13:35 — 17:00	АТТ	4 Горячая плазма и УТС  Курнаев В.А.  33-201
Ср, 17 апр.	08:30 — 10:05	АТТ	Производственная практика (научно-исследовательская работа)  Кирко Д.Л., Дегтяренко Н.Н., Писарев А.А.  каф.21
Ср, 17 апр.	10:15 — 13:30	АТТ	2 Квантовая радиофизика (часть 2)  Проценко Е.Д.  К-310
Ср, 17 апр.	10:15 — 13:30	АТТ	2 Лазеры и их применение для диагностики плазмы  Саранцев С.А., Савёлов А.С.  33-103
Ср, 17 апр.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Физический семинар на английском языке  Писарев А.А.  33-103
Чт, 18 апр.	11:05 — 11:50	ЗАЧ	3 Физические основы оптических систем (часть 2)  Канавин А.П.  ИОФ РАН
Чт, 18 апр.	11:05 — 11:50	ЗАЧ	3 Ядерно-физические методы  Кушин В.В.  Э-318
Чт, 18 апр.	12:45 — 13:30	ЗАЧ	5 Оптика лазеров (часть 2)  Вовченко Е.Д., Герасимов И.А.  ИОФ РАН
Чт, 18 апр.	13:35 — 14:20	ЗАЧ	5 Моделирование плазменных процессов  Цветков И.В.  33-107а
Чт, 18 апр.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	1 Основы автоматизации плазменных установок  Синельников Д.Н.  В-109
Пн, 22 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	2 Квантовая радиофизика (часть 2)  Проценко Е.Д.  К-1102
Пн, 22 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	2 Лазеры и их применение для диагностики плазмы  Саранцев С.А., Савёлов А.С.  33-107а
Пт, 26 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	4 Физика плазмы и плазменные установки  Скворцова Н.Н.  ИОФ РАН
Пт, 26 апр.	13:00 — 17:00	ЭКЗ	4 Горячая плазма и УТС  Курнаев В.А.  33-103
Вт, 30 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Производственная практика (научно-исследовательская работа)  Дегтяренко Н.Н., Писарев А.А., Кирко Д.Л.  каф.21