

Расписание сессии группы Б14-101

Пн, 02 апр.	08:30 — 10:05	ЗАЧ	Информационная безопасность 🎓 Королев В.И. ♡ 407
Пн, 16 апр.	10:15 — 11:50	АТТ	Экспериментальные методы ядерной физики 🎓 Каплин В.А. ♡ Б-208
Пн, 16 апр.	12:45 — 14:20	АТТ	3 Теория электрослабых взаимодействий 🎓 Рубин С.Г. ♡ К-1018
Вт, 17 апр.	09:20 — 11:50	АТТ	4 Экспериментальная физика элементарных частиц 🎓 Углов Т.В. ♡ ФИАН
Вт, 17 апр.	12:45 — 14:20	АТТ	3 Квантовая теория поля (часть 2) 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. ♡ ФИАН
Вт, 17 апр.	12:45 — 14:20	АТТ	3 Методы регистрации излучений 🎓 Дмитренко В.В. ♡ Э-103
Ср, 18 апр.	11:55 — 14:20	ЗАЧ	Ф Современная астрофизика частиц (Modern Astroparticle Physics) 🎓 Новиков А.С., Грачев В.М. ♡ каф.7
Ср, 18 апр.	15:20 — 17:00	ЗАЧ	5 Производственная практика (научно-исследовательская работа по физике фундаментальных взаимодействий) 🎓 Друцкой А.Г., Нефедьев А.В. ♡ ФИАН
Ср, 18 апр.	15:20 — 17:00	ЗАЧ	5 Производственная практика (научно-исследовательская работа по физике элементарных частиц и космологии) 🎓 Скорохватов М.Д., Борисов А. ♡ каф.40
Ср, 18 апр.	15:20 — 17:00	ЗАЧ	5 Производственная практика (научно-исследовательская работа по ядерной физике и космофизике) 🎓 Грачев В.М., Булеков О.В. ♡ каф.7
Чт, 19 апр.	09:20 — 10:05	ЗАЧ	1 Аппаратура и установки в физике высоких энергий 🎓 Чернышев Б.А. ♡ Курчатовский институт
Чт, 19 апр.	09:20 — 10:05	ЗАЧ	1 Кварковая структура адронов 🎓 Нефедьев А.В. ♡ ФИАН
Чт, 19 апр.	09:20 — 10:05	ЗАЧ	1 Системы обработки ядерно-физических экспериментов в реальном времени 🎓 Гляненько А.С. ♡ В-114
Чт, 19 апр.	09:20 — 10:05	ЗАЧ	1 Теория столкновений: принципы, методы, резонансные явления 🎓 Эфрос В.Д. ♡ Курчатовский институт
Чт, 19 апр.	12:45 — 13:30	ЗАЧ	2 Введение в систему компьютерной верстки LaTeX 🎓 Кириллов А.А. ♡ В-116
Чт, 19 апр.	12:45 — 13:30	ЗАЧ	2 Методы обработки результатов измерений 🎓 Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю. ♡ каф.40
Чт, 19 апр.	12:45 — 13:30	ЗАЧ	2 Научный семинар (часть 2) 🎓 Мизюк Р.В., Углов Т.В. ♡ ФИАН
Чт, 19 апр.	12:45 — 13:30	ЗАЧ	2 Основы космологии 🎓 Гробов А.В., Фабрис Х. ♡ Э-408
Чт, 19 апр.	12:45 — 13:30	ЗАЧ	2 Современный ядерно-физический эксперимент на наземных установках и в космосе 🎓 Чернышева И.В., Шустов А.Е., Дмитренко В.В. ♡ Э-103
Чт, 19 апр.	12:45 — 13:30	ЗАЧ	2 Фундаментальные взаимодействия: эксперимент 🎓 Нигматулов Г.А. ♡ каф.7
Сб, 21 апр.	11:55 — 14:20	АТТ	4 Физика элементарных частиц 🎓 Белоцкий К.М. ♡ Д-314
Пн, 23 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Экспериментальные методы ядерной физики 🎓 Логинов В.А., Каплин В.А. ♡ Д-305
Пт, 27 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	4 Физика элементарных частиц 🎓 Белоцкий К.М. ♡ К-715
Пт, 27 апр.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	4 Экспериментальная физика элементарных частиц 🎓 Углов Т.В. ♡ ФИАН
Пт, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	3 Квантовая теория поля (часть 2) 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. ♡ ФИАН
Пт, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	3 Методы регистрации излучений 🎓 Дмитренко В.В., Полухина Н.Г. ♡ Э-103
Пт, 04 мая	09:00 — 13:00	ЭКЗ	3 Теория электрослабых взаимодействий 🎓 Рубин С.Г. ♡ К-1018