

Расписание сессии группы Б14-101

Пт, 22 дек.	09:00 — 12:00	АТТ 3	Кинематические методы в физике частиц Белоцкий К.М., Кириллов А.А. 📍 Курчатовский институт
Пт, 22 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ 1	Введение в астрофизику и космологию Кириллов А.А., Белоцкий К.М. 📍 Курчатовский институт
Пт, 22 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ 1	Ядерная электроника (в физике высоких энергий) Канцеров В.А. 📍 98-3
Пт, 22 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ 1	Ядерная электроника (в физике низких энергий) Грачев В.М. 📍 Б-218
Пт, 22 дек.	15:00 — 18:00	АТТ 4	Адронная физика Чернышев Б.А. 📍 Курчатовский институт
Пт, 22 дек.	15:00 — 18:00	АТТ 4	Экспериментальная ядерная физика (часть 2) Шустов А.Е. 📍 Э-103
Сб, 23 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф.15/2
Пн, 25 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ 5	Нейтронная физика (Neutron physics) Скорохватов М.Д. 📍 Курчатовский институт
Пн, 25 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ 5	Системы сбора данных Алексеев И.Г. 📍 ФИАН
Пн, 25 дек.	12:00 — 15:00	АТТ 7	Введение в квантовую теорию поля Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН
Пн, 25 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ 5	Ядерно-физические установки (Nuclear and physical installations) Сомов С.В. 📍 98-8
Пн, 25 дек.	15:00 — 18:00	АТТ 3	Квантовая теория поля (часть 1) Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН
Вт, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ 2	Математические пакеты Кириллов А.А. 📍 Курчатовский институт
Вт, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ 2	Пакеты моделирования и обработки данных Мачулин И.Н. 📍 Курчатовский институт
Вт, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ 2	Экспериментальные методы физики высоких энергий (часть 2) Алексеев И.Г. 📍 ФИАН
Вт, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ 6	Научный семинар: часть 1 (Scientific seminar: part 1) Мизюк Р.В., Углов Т.В. 📍 ФИАН
Вт, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ 2	Ядерно-физические приборы и методы в космофизическом и наземном эксперименте Шустов А.Е., Чернышева И.В. 📍 Д-302
Ср, 27 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Статистическая физика Корнеев Ф.А. 📍 К-409
Ср, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ 6	Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT Нигматкулов Г.А. 📍 В-119
Ср, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ 6	Введение в статистический анализ данных Солдатов Е.Ю. 📍 Д-305
Ср, 27 дек.	15:00 — 18:00	АТТ	Экспериментальные методы ядерной физики Кирсанов М.А. 📍 98-3
Чт, 28 дек.	09:00 — 12:00	АТТ 3	Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) Майоров А.Г., Гальпер А.М. 📍 Б-210
Чт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ 7	Релятивистская квантовая механика Ломоносова Т.А. 📍 К-207
Чт, 28 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ	Метрология, стандартизация и сертификация Подувальцев В.В. 📍 407
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 7	Введение в квантовую теорию поля Нефедьев А.В., Новиков В.А. 📍 ФИАН
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 7	Релятивистская квантовая механика Ломоносова Т.А. 📍 К-207
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 3	Квантовая теория поля (часть 1) Новиков В.А., Нефедьев А.В. 📍 ФИАН
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 3	Кинематические методы в физике частиц Белоцкий К.М., Кириллов А.А. 📍 К-414
Пн, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 3	Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) Майоров А.Г., Гальпер А.М. 📍 Б-212
Вс, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Экспериментальные методы ядерной физики Кирсанов М.А. 📍 Б-210
Чт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 4	Адронная физика Чернышев Б.А. 📍 К-206
Чт, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 4	Экспериментальная ядерная физика (часть 2) Болоздыня А.И., Колдобский С.А., Шустов А.Е. 📍 Б-213