

Расписание сессии группы Б15-101

Сб, 22 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ 7	Моделирование процессов в физике частиц 🎓 Юркин Ю.Т. ♣ 24-1
Сб, 22 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ 5	Ядерно-физические установки (Nuclear and physical installations) 🎓 Сомов С.В. ♣ Э-103
Пн, 24 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ	Статистическая физика 🎓 Корнеев Ф.А. ♣ В-404
Пн, 24 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Физическая культура (элективная дисциплина) ♣ каф. 15/3
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	АТТ 4	Адронная физика 🎓 Чернышев Б.А. ♣ Курчатовский институт
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	АТТ 4	Системы сбора данных 🎓 Алексеев И.Г. ♣ ФИАН
Пн, 24 дек.	15:00 — 18:00	АТТ 4	Экспериментальная ядерная физика (часть 2) 🎓 Шустов А.Е., Болоздыня А.И. ♣ Б-215
Вт, 25 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ 7	Нейтронная физика (Neutron physics) 🎓 Стенькин Ю.В. ♣ Курчатовский институт
Вт, 25 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ 2	Пакеты моделирования и обработки данных 🎓 Мачулин И.Н. ♣ Курчатовский институт
Вт, 25 дек.	16:00 — 18:00	ЗАЧ 2	Математические пакеты 🎓 Кириллов А.А. ♣ В-118
Ср, 26 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ 2	Ядерно-физические приборы и методы в космофизическом и наземном эксперименте 🎓 Чернышева И.В. ♣ Э-103
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ 1	Введение в астрофизику и космологию 🎓 Белоцкий К.М., Кириллов А.А. ♣ 98-8
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ 1	Ядерная электроника 🎓 Грачев В.М. ♣ В-114
Ср, 26 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ 1	Ядерная электроника (в физике высоких энергий) 🎓 Канцеров В.А. ♣ Э-102
Ср, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ 5	Введение в систему компьютерной верстки LaTeX 🎓 Кириллов А.А. ♣ В-109
Ср, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ 5	Введение в статистический анализ данных 🎓 Солдатов Е.Ю. ♣ Б-219
Ср, 26 дек.	15:00 — 18:00	ЗАЧ 5	Физика мюонов космических лучей 🎓 Богданов А.Г. ♣ 45-100
Чт, 27 дек.	09:00 — 12:00	АТТ	Экспериментальные методы ядерной физики 🎓 Кирсанов М.А. ♣ Т-108
Чт, 27 дек.	12:00 — 15:00	ЗАЧ	Метрология, стандартизация и сертификация 🎓 Федоров С.Г. ♣ Б-100
Пт, 28 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ 8	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 🎓 Нефедьев А.В., Друцкой А.Г. ♣ ФИАН
Пт, 28 дек.	09:00 — 12:00	ЗАЧ 8	Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) 🎓 Нигматкулов Г.А., Юркин Ю.Т., Михайлов В.В., Болоздыня А.И., Архангельская И.В., Грачев В.М. ♣ каф.7
Пт, 28 дек.	10:00 — 12:00	ЗАЧ 8	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика элементарных частиц и космологии) 🎓 Скорохватов М.Д., Кириллов А.А., Смирнов С.Ю., Мачулин И.Н., Литвинович Е.А., Гробов А.В. ♣ каф.40
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ 6	Введение в квантовую теорию поля 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. ♣ ФИАН
Пт, 28 дек.	12:00 — 15:00	АТТ 6	Релятивистская квантовая механика 🎓 Ломоносова Т.А. ♣ Б-221
Пт, 28 дек.	15:00 — 18:00	АТТ 3	Квантовая теория поля (часть 1) 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. ♣ ФИАН
Пт, 28 дек.	15:00 — 18:00	АТТ 3	Кинематические методы в физике частиц 🎓 Есипова Е.А., Кириллов А.А., Белоцкий К.М. ♣ Т-108
Пт, 28 дек.	15:00 — 18:00	АТТ 3	Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🎓 Майоров А.Г., Гальпер А.М. ♣ Б-213
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 4	Адронная физика 🎓 Чернышев Б.А. ♣ К-417
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 4	Системы сбора данных 🎓 Алексеев И.Г. ♣ ФИАН
Чт, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 4	Экспериментальная ядерная физика (часть 2) 🎓 Шустов А.Е., Сосновцев В.В., Колдобский С.А., Болоздыня А.И. ♣ 98-5
Вт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 6	Введение в квантовую теорию поля 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. ♣ ФИАН
Вт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 6	Релятивистская квантовая механика 🎓 Ломоносова Т.А. ♣ Д-302

Сб, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Экспериментальные методы ядерной физики	🎓 Кирсанов М.А.	📍 Б-216	
Ср, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	3	Квантовая теория поля (часть 1)	🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А.	📍 ФИАН
Ср, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	3	Кинематические методы в физике частиц	🎓 Кириллов А.А., Есипова Е.А., Белоцкий К.М.	📍 Б-212ст
Ср, 23 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	3	Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays)	🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г.	📍 98-8