

Расписание сессии группы Б17-105

Вт, 22 дек.	10:15 — 11:50	АТТ	4	Квантовая теория поля (часть 1) 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. ♡ ДОТ
Вт, 22 дек.	11:55 — 13:30	АТТ	7	Введение в квантовую теорию поля 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. ♡ ДОТ
Вт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	2	Ядерная электроника 🎓 Грачев В.М. ♡ ДОТ
Вт, 22 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ		Физическая культура (элективная дисциплина) ♡ ДОТ
Ср, 23 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	6	Моделирование процессов в физике частиц (Particle Physics Processes Simulation) 🎓 Юркин Ю.Т. ♡ ДОТ
Ср, 23 дек.	15:00 — 17:00	ЗАЧ	3	Современные детекторы в физике частиц 🎓 Мизюк Р.В. ♡ ДОТ
Ср, 23 дек.	17:00 — 18:30	ЗАЧ	2	Научный семинар: часть 1 (Scientific Seminar: part 1) 🎓 Мизюк Р.В. ♡ ДОТ
Чт, 24 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ		Статистическая физика 🎓 Крылов К.С. ♡ ДОТ
Чт, 24 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ		Информационная безопасность 🎓 Малюк А.А. ♡ ДОТ
Чт, 24 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	7	Релятивистская квантовая механика 🎓 Ломоносова Т.А. ♡ ДОТ
Пт, 25 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ		Введение в ядерную физику 🎓 Колдобский С.А., Шустов А.Е. ♡ ДОТ
Пт, 25 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ	3	Ядерно-физические приборы и методы в космофизическом и наземном эксперименте 🎓 Дмитренко В.В., Шустов А.Е., Чернышева И.В. ♡ ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 16:05	ЗАЧ	9	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 🎓 Грачев В.М. ♡ ДОТ
Пт, 25 дек.	12:45 — 16:05	ЗАЧ	9	Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) 🎓 Александрин С.Ю., Грачев В.М., Нигматкулов Г.А., Полухина Н.Г. ♡ ДОТ
Сб, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ		Экспериментальные методы ядерной физики 🎓 Кирсанов М.А. ♡ ДОТ
Сб, 26 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ		Метрология, стандартизация и сертификация 🎓 Федоров С.Г. ♡ ДОТ
Пн, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ	4	Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🎓 Гальпер А.М., Майоров А.Г. ♡ ДОТ
Пн, 28 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ	6	Ядерная физика 🎓 Новиков В.А. ♡ ДОТ
Пн, 28 дек.	17:55 — 19:30	АТТ	5	Системы сбора данных 🎓 Алексеев И.Г. ♡ ДОТ
Пн, 28 дек.	17:55 — 19:30	АТТ	5	Экспериментальная ядерная физика 🎓 Шустов А.Е. ♡ ДОТ
Пн, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5	Системы сбора данных 🎓 Алексеев И.Г. ♡ ДОТ
Пн, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5	Экспериментальная ядерная физика 🎓 Булеков О.В., Шустов А.Е. ♡ ДОТ
Пт, 15 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ		Экспериментальные методы ядерной физики 🎓 Кирсанов М.А. ♡ ДОТ
Вт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	7	Введение в квантовую теорию поля 🎓 Нефедьев А.В., Новиков В.А. ♡ ДОТ
Вт, 19 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	7	Релятивистская квантовая механика 🎓 Ломоносова Т.А. ♡ ДОТ
Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	4	Квантовая теория поля (часть 1) 🎓 Новиков В.А., Нефедьев А.В. ♡ ДОТ
Вт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	4	Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🎓 Майоров А.Г., Гальпер А.М. ♡ ДОТ