

Расписание сессии группы Б20-105

Пн, 18 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ 1	Научная мысль в общекультурном контексте: формирование научных программ 🎓 Шмалий В.В. 📍 К-207
Пн, 18 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ 1	Русский язык и культура речи 🎓 Бакланова И.И. 📍 Т-107
Пт, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ 9	Современные детекторы в физике частиц 🎓 Алексеев И.Г. 📍 ФИАН
Пт, 22 дек.	10:15 — 11:50	ЗАЧ 9	Ядерно-физические приборы и методы в космофизическом и наземном эксперименте 🎓 Александрин С.Ю., Роденко С.А., Маджидов А.И., Шустов А.Е. 📍 Э-103
Пт, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ 5	Ядерная физика 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН
Пт, 22 дек.	15:20 — 17:00	ЗАЧ 5	Моделирование процессов в физике частиц (Particle Physics Processes Simulation) 🎓 Юркин Ю.Т. 📍 В-119
Пт, 22 дек.	17:05 — 18:40	ЗАЧ 8	Научный семинар: часть 1 (Scientific Seminar: part 1) 🎓 Друцкой А.Г. 📍 ФИАН
Пт, 22 дек.	17:05 — 18:40	ЗАЧ 8	Ядерная электроника 🎓 Коротков М.Г., Грачев В.М. 📍 Э-103
Сб, 23 дек.	08:30 — 10:05	ЗАЧ	Метрология, стандартизация и сертификация 🎓 Федоров С.Г. 📍 403
Сб, 23 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф.15/2
Пн, 25 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ	Статистическая физика 🎓 Мамонтова Т.В. 📍 Т-101
Пн, 25 дек.	14:30 — 16:05	АТТ 3	Введение в космофизику 🎓 Яшин И.И. 📍 47-204
Пн, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ 10	Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика фундаментальных взаимодействий) 🎓 Маджидов А.И., Полухина Н.Г., Коротков М.Г., Грачев В.М., Александрин С.Ю., Друцкой А.Г. 📍 каф.7
Пн, 25 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ 10	Производственная практика (научно-исследовательская работа, ядерные физика и космофизика) 🎓 Коротков М.Г., Грачев В.М., Маджидов А.И., Александрин С.Ю. 📍 каф.7
Вт, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ 6	Введение в квантовую теорию поля 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН
Вт, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ 6	Инженерные технологии 🎓 Громушкин Д.М., Шульженко И.А., Хохлов С.С. 📍 47-204
Вт, 26 дек.	10:15 — 11:50	АТТ 6	Релятивистская квантовая механика 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-407
Вт, 26 дек.	11:55 — 13:30	АТТ 3	Квантовая теория поля (часть 1) 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН
Вт, 26 дек.	11:55 — 13:30	АТТ 3	Статистические явления в детекторах излучений (часть 1) 🎓 Федотов С.Н. 📍 Э-311
Вт, 26 дек.	11:55 — 13:30	АТТ 3	Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🎓 Роденко С.А., Майоров А.Г. 📍 Э-103
Вт, 26 дек.	14:30 — 16:05	АТТ 4	Экспериментальная ядерная физика 🎓 Шустов А.Е. 📍 Э-103
Вт, 26 дек.	16:15 — 17:50	АТТ 4	Системы сбора данных 🎓 Алексеев И.Г. 📍 ФИАН
Чт, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ 7	Физика мюонов космических лучей и мюонная диагностика 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Чт, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ 7	Экспериментальные методы ядерной физики 🎓 Кирсанов М.А., Суханов М.А. 📍 К-407
Чт, 28 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Информационная безопасность 🎓 Малюк А.А. 📍 403
Вт, 09 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 3	Квантовая теория поля (часть 1) 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 3	Введение в космофизику 🎓 Яшин И.И. 📍 47-204
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 3	Статистические явления в детекторах излучений (часть 1) 🎓 Федотов С.Н. 📍 Э-313
Чт, 11 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 3	Физика космических лучей (Physics of Cosmic Rays) 🎓 Майоров А.Г., Роденко С.А. 📍 Э-103
Вт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 6	Введение в квантовую теорию поля 🎓 Новиков В.А. 📍 ФИАН
Вт, 16 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 6	Релятивистская квантовая механика 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-411
Вт, 16 янв.	15:00 — 19:00	ЭКЗ 6	Инженерные технологии 🎓 Шульженко И.А., Громушкин Д.М., Хохлов С.С. 📍 47-204

Сб, 20 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	7	Физика мюонов космических лучей и мюонная диагностика 🎓 Богданов А.Г. 📍 47-204
Пн, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	7	Экспериментальные методы ядерной физики 🎓 Кирсанов М.А. 📍 К-206
Пт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	4	Системы сбора данных 🎓 Алексеев И.Г. 📍 ФИАН
Пт, 26 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	4	Экспериментальная ядерная физика 🎓 Шустов А.Е., Булеков О.В. 📍 Э-103