

Расписание сессии группы Б21-203

Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Автоматизированные системы управления технологическими процессами Зверков В.В., Аулов Ю.Э. ♡ И-105
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Введение в космологию и астрофизику Попов Д.В. ♡ НЛК-4.35
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи Роденко С.А., Майоров А.Г. ♡ К-307
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества Ивлиев С.В. ♡ НЛК-4.82
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур Курельчук У.Н. ♡ К-302
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Компьютерный практикум по математическому моделированию Карцев П.Ф. ♡ В-118
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Лазерные медицинские технологии Минаев В.П. ♡ К-1119
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ Савельев А.А., Делов М.И., Баясхаланов М.В., Стручалин П.Г. ♡ 31-200
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Основы технологий материалов Сучков А.Н. ♡ Б-108
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Параллельные вычисления и суперкомпьютеры Густун О.Н., Киселёв Б.Г. ♡ В-103
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов Пугачев П.А. ♡ К-305
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно-и космофизических экспериментов Лагойда И.А. ♡ НЛК-4.69
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Современное программное обеспечение для математического моделирования Чмыхов М.А., Хрестин А.В. ♡ НЛК-3.73
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов Маклашова И.В., Богданова Ю.А. ♡ И-110
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Управление инженерными проектами Щербаков А.А. ♡ Д-305
Чт, 19 дек.	17:55 — 19:30	АТТ 5 Физика плазмы и ТЯР Маренков Е.Д., Пришвицын А.С. ♡ 33-103
Пн, 23 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Физика конденсированного состояния вещества Чернышева О.В., Иванов А.А. ♡ К-1102
Пн, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ Квантовая радиофизика Губский К.Л. ♡ К-1119
Пн, 23 дек.	18:45 — 20:20	ЗАЧ Управление интеллектуальной собственностью Юшков Е.С. ♡ НЛК-3.44
Вт, 24 дек.	10:15 — 11:50	АТТ Практикум по компьютерному моделированию в оптике Михайлюк А.В. ♡ К-1102
Вт, 24 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Радиофизика Чириков С.Н. ♡ К-1102
Чт, 26 дек.	11:55 — 13:30	АТТ Физическая оптика Стариков Р.С. ♡ К-1119
Чт, 26 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ Практикум по физической оптике Стариков Р.С., Черёмхин П.А. ♡ НЛК-2.54
Пт, 27 дек.	08:30 — 11:50	З/О Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) Шифрина А.В., Чириков С.Н., Губский К.Л. ♡ К-1102
Пт, 27 дек.	11:55 — 13:30	ЗАЧ Физическая культура (элективная дисциплина) ♡ каф. 15/3
Сб, 28 дек.	12:45 — 14:20	АТТ Макроскопическая электродинамика Вайс О.Е. ♡ НЛК-4.35
Сб, 28 дек.	14:30 — 17:00	ЗАЧ Безопасность жизнедеятельности Орлова К.Н. ♡ Э-220
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Автоматизированные системы управления технологическими процессами Зверков В.В. ♡ И-105
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Введение в космологию и астрофизику Попов Д.В. ♡ НЛК-4.36
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Гравитационно-волновая астрономия. Астрономические методы исследования свойств тёмной материи Майоров А.Г., Роденко С.А. ♡ К-306
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Дополнительные главы физики конденсированного состояния вещества Ивлиев С.В. ♡ НЛК-4.82
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Квантовомеханические методы исследования твердого тела и наноструктур Курельчук У.Н. ♡ К-202

Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5	Компьютерный практикум по математическому моделированию 🎓 Карцев П.Ф., Савченков П.С. 📍 В-119
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5	Лазерные медицинские технологии 🎓 Минаев В.П. 📍 К-1119
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5	Основы инженерных расчетов и проектирование ЯЭУ 🎓 Стручалин П.Г., Баясхаланов М.В., Делов М.И., Савельев А.А. 📍 31-200
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5	Основы технологий материалов 🎓 Сучков А.Н. 📍 Б-124/126
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5	Параллельные вычисления и суперкомпьютеры 🎓 Киселёв Б.Г. 📍 В-114
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5	Прецизионное моделирование нейтронно-физических процессов 🎓 Пугачев П.А. 📍 К-305
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5	Применение машинного обучения для обработки и анализа данных ядерно- и космофизических экспериментов 🎓 Лагойда И.А. 📍 НЛК-4.35
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5	Современное программное обеспечение для математического моделирования 🎓 Чмыхов М.А. 📍 НЛК-3.73
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5	Термодинамическое моделирование быстропротекающих процессов 🎓 Губин С.А., Богданова Ю.А. 📍 И-108
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5	Управление инженерными проектами 🎓 Щербаков А.А. 📍 Д-305
Пн, 13 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	5	Физика плазмы и ТЯР 🎓 Маренков Е.Д., Пришвицын А.С. 📍 33-103
Пт, 17 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ		Практикум по компьютерному моделированию в оптике 🎓 Михайлюк А.В. 📍 К-308
Вт, 21 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ		Макроскопическая электродинамика 🎓 Вайс О.Е., Маринюк В.В. 📍 НЛК-4.82
Сб, 25 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ		Физическая оптика 🎓 Стариков Р.С. 📍 К-1119
Ср, 29 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ		Радиофизика 🎓 Чириков С.Н. 📍 К-1102