

Расписание сессии группы Б21-204

Чт, 16 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке Дедова А.А. ♣ Б-219
Ср, 22 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Статистическая физика ♣ Полетаева А.Р. ♣ К-411
Ср, 22 мая	12:45 — 15:15	ЗАЧ Физическая оптика ♣ Стариков Р.С. ♣ К-1119
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Базы данных и защита информации ♣ Меркулов Е.Ю., Сильнов Д.С. ♣ В-116
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Введение в нейтронно-физические расчеты ♣ Кругликов А.Е. ♣ К-1010
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Введение в статистическую обработку и моделирование ♣ Хохлов С.С., Солдатов Е.Ю., Дмитриева А.Н. ♣ Б-213
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Введение в физику конденсированного состояния вещества Ивлиев С.В. ♣ К-402
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Вычислительные методы квантовой физики (часть 2) ♣ Красавин А.В., Кашурников В.А. ♣ В-117
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Лазерная биоинженерия ♣ Минаев Н.В. ♣ К-306
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Многоканальная астрономия (всеволновая и нейтринная астрономия, космические лучи) ♣ Роденко С.А., Морозова Д.Н. ♣ К-302
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Основы теории тепломассообмена ♣ Делов М.И., Стручалин П.Г., Баясхаланов М.В. ♣ Э-406
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Практическая спектроскопия ♣ Романов Р.И. ♣ К-205
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Реверс-инжиниринг и введение в аддитивное производство ♣ Коваль А.С. ♣ Д-311
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Современные языки программирования и их приложение ♣ Алюшин В.М. ♣ В-115
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Современные языки программирования и основы моделирования детекторных систем их применение в ядерно- и космофизических экспериментах с использованием пакета программ GEANT4 ♣ Майоров А.Г., Леонов А.А., Голуб О.А. ♣ В-119
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Технологии параллельного программирования ♣ Коломийцев Г.В. ♣ В-109
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Физика горения и детонации газов ♣ Фролов С.М., Аксенов В.С. ♣ Б-215
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Физика низкотемпературной плазмы и плазменные технологии Евсин А.Е. ♣ 33-107а
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Физические основы материаловедения ♣ Минушкин Р.А., Исаенкова М.Г. ♣ Б-108
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Цифровые системы автоматического управления ♣ Стародубцев И.А. ♣ И-105
Ср, 22 мая	16:15 — 17:50	АТТ 5 Экспериментальные методы физики твердого тела ♣ Шеляков А.В. ♣ К-202
Чт, 23 мая	08:30 — 10:05	З/О Теория колебаний ♣ Казиева Т.В., Ивлиев С.В. ♣ К-1119
Чт, 23 мая	10:15 — 11:50	ЗАЧ Оптические резонаторы ♣ Чириков С.Н. ♣ К-1117
Пт, 24 мая	10:15 — 11:50	АТТ Физическая культура (элективная дисциплина) ♣ каф. 15/3
Пт, 24 мая	12:45 — 14:20	АТТ Физика твердого тела ♣ Зеленер Б.Б. ♣ К-414
Пт, 24 мая	15:20 — 17:50	АТТ Квантовая механика ♣ Городничев Е.Е. ♣ К-407
Пн, 27 мая	08:30 — 11:00	АТТ Уравнения математической физики ♣ Бортко Д.В. ♣ К-306
Пн, 27 мая	11:55 — 14:20	АТТ Общая электротехника и электроника ♣ Решетов В.Н. ♣ К-1010
Пн, 27 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Ф Основы военной подготовки ♣ каф.20
Вт, 28 мая	14:30 — 16:05	ЗАЧ Учебная практика (научно-исследовательская работа, фотоника и оптические информационные технологии) ♣ Шифрина А.В., Стариков Р.С., Черёмхин П.А. ♣ К-414
Чт, 06 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ Уравнения математической физики ♣ Сухарев М.Б. ♣ 408

Пт, 07 июня	13:00 — 15:00	Консультация по дисциплине «Физические основы материаловедения» Каф. 9 🎓 Исаенкова М.Г., Минушкин Р.А. 📍 Б-109
Пт, 07 июня	13:00 — 15:00	Консультация по дисциплине «Реверс-инжиниринг и введение в аддитивное производство» Каф. 34 🎓 Коваль А.С. 📍 Д-311
Пт, 07 июня	13:00 — 15:00	Вычислительные методы квантовой физики (часть 2) Каф. 70 🎓 Кашурников В.А., Красавин А.В. 📍 В-117
Сб, 08 июня	11:00 — 13:00	Консультация по дисциплине «Вычислительные методы квантовой физики (часть 2)» Каф. 70 🎓 Красавин А.В. 📍 В-117
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Базы данных и защита информации 🎓 Сильнов Д.С., Меркулов Е.Ю. 📍 В-116
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Введение в нейтронно-физические расчеты 🎓 Волков Ю.Н., Кругликов А.Е. 📍 К-1010
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Введение в статистическую обработку и моделирование 🎓 Солдатов Е.Ю., Хохлов С.С., Дмитриева А.Н. 📍 К-407
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Введение в физику конденсированного состояния вещества 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-402
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Вычислительные методы квантовой физики (часть 2) 🎓 Красавин А.В. 📍 В-117
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Лазерная биоинженерия 🎓 Минаев Н.В. 📍 К-1119
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Многоканальная астрономия (всеволновая и нейтринная астрономия, космические лучи) 🎓 Морозова Д.Н., Роденко С.А., Александрин С.Ю. 📍 К-308
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Основы теории тепломассообмена 🎓 Стручалин П.Г., Баясхаланов М.В., Делов М.И. 📍 Э-406
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Практическая спектроскопия 🎓 Романов Р.И. 📍 К-205
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Реверс-инжиниринг и введение в аддитивное производство 🎓 Коваль А.С. 📍 Д-311
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Современные языки программирования и их приложение 🎓 Алюшин В.М. 📍 В-115
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Современные языки программирования и основы моделирования детекторных систем их применение в ядерно- и космофизических экспериментах с использованием пакета программ GEANT4 🎓 Роденко С.А., Леонов А.А., Голуб О.А., Майоров А.Г. 📍 В-119
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Технологии параллельного программирования 🎓 Коломийцев Г.В., Шаргатов В.А. 📍 В-109
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Физика горения и детонации газов 🎓 Аксенов В.С., Фролов С.М. 📍 И-108
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Физика низкотемпературной плазмы и плазменные технологии 🎓 Евсин А.Е. 📍 33-107а
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Физические основы материаловедения 🎓 Минушкин Р.А., Исаенкова М.Г. 📍 Б-108
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Цифровые системы автоматического управления 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-105
Пн, 10 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Экспериментальные методы физики твердого тела 🎓 Шеляков А.В. 📍 К-202
Сб, 15 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Общая электротехника и электроника 🎓 Масленников В.В., Решетов В.Н. 📍 К-1010
Чт, 20 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Физика твердого тела 🎓 Маврицкий О.Б., Осипов М.А., Зеленер Б.Б. 📍 Э-204
Пн, 24 июня	09:00 — 13:00	ЭКЗ 5 Квантовая механика 🎓 Городничев Е.Е., Муравьев С.Е. 📍 К-402