

Расписание сессии группы Б18-203

Ср, 22 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ	Физика конденсированного состояния вещества 🎓 Иванов А.А. 📍 К-1018
Ср, 22 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Безопасность жизнедеятельности 🎓 Костерев В.В. 📍 Э-220
Чт, 23 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Макроскопическая электродинамика 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-407
Чт, 23 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 каф. 15/3
Чт, 23 дек.	17:55 — 19:30	АТТ	Современные языки и методы программирования 🎓 Федотов С.Н. 📍 В-115
Пт, 24 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ	Квантовая радиофизика 🎓 Губский К.Л. 📍 К-207
Пт, 24 дек.	16:15 — 17:50	АТТ	Физическая оптика 🎓 Стариков Р.С. 📍 К-207
Сб, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ 3	Производственная практика (научно-исследовательская работа, квантовая метрология) 🎓 Борисюк П.В., Пальчиков В.Г. 📍 ДОТ
Сб, 25 дек.	14:30 — 16:05	ЗАЧ 3	Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) 🎓 Чириков С.Н. 📍 ДОТ
Пн, 27 дек.	12:45 — 14:20	ЗАЧ 1	Взаимодействие электромагнитных полей с атомами 🎓 Ткаля Е.В. 📍 5-204
Пн, 27 дек.	14:30 — 16:05	АТТ	Радиофизика 🎓 Чириков С.Н. 📍 К-202
Пн, 27 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ 1	Практикум по компьютерному моделированию в оптике 🎓 Краснов В.В. 📍 К-1102
Пн, 27 дек.	16:15 — 17:50	ЗАЧ 1	Практикум по физической оптике 🎓 Стариков Р.С. 📍 К-1117
Вт, 28 дек.	11:55 — 14:20	ЗАЧ	Физика конденсированного состояния вещества 🎓 Иванов А.А. 📍 К-417
Пн, 10 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Радиофизика 🎓 Чириков С.Н. 📍 К-202
Пт, 14 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ	Физическая оптика 🎓 Стариков Р.С. 📍 ДОТ
Вт, 18 янв.	13:00 — 17:00	ЭКЗ	Макроскопическая электродинамика 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 ДОТ
Сб, 22 янв.	09:00 — 13:00	ЭКЗ	Современные языки и методы программирования 🎓 Федотов С.Н. 📍 ДОТ