

Расписание занятий группы Б21-261

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Аналитическая геометрия 🎓 Гусева И.Л. ♡ ДОТ
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Основы гуманитарного знания (06.09.2021 — 22.11.2021) 🎓 Шмалий В.В. ♡ ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Математический анализ 🎓 Гришин С.А. ♡ ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	История 🎓 Мякина Н.П. ♡ ДОТ
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Химия 🎓 Щербина Н.А. ♡ ДОТ

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Общая физика (механика) 📌 дистант (07.09.2021 — 28.09.2021) 🎓 Маслов А.К. ♡ ДОТ
	■ ПР	Общая физика (механика) 📌 дистант (05.10.2021 — 02.11.2021) 🎓 Маслов А.К. ♡ Б-210
	■ ПР	Общая физика (механика) 📌 дистант (09.11.2021 — 16.11.2021) 🎓 Маслов А.К. ♡ ДОТ
	■ ПР	Общая физика (механика) 📌 дистант (23.11.2021 — 21.12.2021) 🎓 Маслов А.К. ♡ Б-210
10:15 — 11:50	■ ПР	Аналитическая геометрия 📌 дистант (07.09.2021 — 28.09.2021) 🎓 Гусева И.Л. ♡ ДОТ
	■ ПР	Общая физика (механика) 📌 очно (07.09.2021 — 28.09.2021) 🎓 Носикова Н.С. ♡ Б-100
	■ ПР	Общая физика (механика) 📌 очно (05.10.2021 — 02.11.2021) 🎓 Носикова Н.С. ♡ Б-100
	■ ПР	Аналитическая геометрия 📌 дистант (05.10.2021 — 21.12.2021) 🎓 Гусева И.Л. ♡ ДОТ
	■ ПР	Общая физика (механика) 📌 очно (09.11.2021 — 16.11.2021) 🎓 Носикова Н.С. ♡ ДОТ
	■ ПР	Общая физика (механика) 📌 очно (23.11.2021 — 21.12.2021) 🎓 Носикова Н.С. ♡ Б-100
12:45 — 14:20	■ ПР	Аналитическая геометрия 📌 очно (07.09.2021 — 02.11.2021) 🎓 Хлистунов И.А. ♡ К-206
	■ ПР	Аналитическая геометрия 📌 очно (09.11.2021 — 16.11.2021) 🎓 Хлистунов И.А. ♡ ДОТ
	■ ПР	Аналитическая геометрия 📌 очно (23.11.2021 — 21.12.2021) 🎓 Хлистунов И.А. ♡ К-208
14:30 — 16:05	■ ПР	Иностранный язык (07.09.2021 — 02.11.2021) 🎓 Журавлева Н.А., Дедушкина Е.Д. ♡ А-306
	■ ПР	Иностранный язык (09.11.2021 — 16.11.2021) 🎓 Журавлева Н.А., Дедушкина Е.Д. ♡ ДОТ
	■ ПР	Иностранный язык (23.11.2021 — 21.12.2021) 🎓 Журавлева Н.А., Дедушкина Е.Д. ♡ А-306
16:15 — 17:50	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) (07.09.2021 — 02.11.2021) ♡ каф.15/2
	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) (09.11.2021 — 16.11.2021) ♡ ДОТ
	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) (23.11.2021 — 21.12.2021) ♡ каф.15/2

СРЕДА

08:30 — 11:50	■ ЛАБ	Химия 🎓 Петров В.И. ♡ Б-202
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	История науки и инженерии ♡ ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	1 История и культура религий (01.09.2021 — 17.11.2021) 🎓 Паламаренко Е.В., Теплых Г.И. ♡ ДОТ
	■ ЛЕК	1 Культурология (01.09.2021 — 17.11.2021) 🎓 Белов В.И. ♡ ДОТ
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Общая физика (механика) 🎓 Маслов А.К. ♡ ДОТ

ЧЕТВЕРГ

10:15 — 11:50	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) (02.09.2021 — 14.10.2021) ♡ каф.15/2
	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) (28.10.2021) ♡ ДОТ
	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) (11.11.2021) ♡ ДОТ
	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) (25.11.2021 — 09.12.2021) ♡ каф.15/2
12:45 — 14:20	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) ♡ каф.15/2
12:45 — 16:05	■ ЛАБ	Общая физика (механика) (02.09.2021 — 14.10.2021) 🎓 Писаревский М.И. ♡ А-312
	■ ЛАБ	Общая физика (механика) (28.10.2021) 🎓 Писаревский М.И. ♡ ДОТ
	■ ЛАБ	Общая физика (механика) (11.11.2021) 🎓 Писаревский М.И. ♡ ДОТ
	■ ЛАБ	Общая физика (механика) (25.11.2021 — 09.12.2021) 🎓 Писаревский М.И. ♡ А-312
14:30 — 16:05	■ ПР	Общая физика (механика) 📌 очно (07.10.2021 — 16.12.2021) 🎓 Носикова Н.С. ♡ А-205

16:15 — 17:50	■ ПР	Общая физика (механика)	📍 очно (02.09.2021 — 23.09.2021)	🎓 Носикова Н.С.	📍 ДОТ
	■ ПР	Общая физика (механика)	📍 очно (30.09.2021 — 14.10.2021)	🎓 Носикова Н.С.	📍 А-205
	■ ПР	Общая физика (механика)	📍 очно (28.10.2021)	🎓 Носикова Н.С.	📍 ДОТ
	■ ПР	Общая физика (механика)	📍 очно (11.11.2021)	🎓 Носикова Н.С.	📍 ДОТ
	■ ПР	Общая физика (механика)	📍 очно (25.11.2021 — 09.12.2021)	🎓 Носикова Н.С.	📍 А-205

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ПР	Основы гуманитарного знания	(03.09.2021 — 19.11.2021)	🎓 Салов П.Ю., Теплых Г.И.	📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ПР	История	🎓 Македонская В.А.	📍 ДОТ	
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Математический анализ	🎓 Гришин С.А.	📍 ДОТ	

СУББОТА

08:30 — 10:05	■ ЛАБ	Информатика	📍 очно (04.09.2021 — 06.11.2021)	🎓 Густун О.Н.	📍 В-416
	■ ЛАБ	Информатика	📍 очно (13.11.2021)	🎓 Густун О.Н.	📍 ДОТ
	■ ЛАБ	Информатика	📍 очно (20.11.2021 — 18.12.2021)	🎓 Густун О.Н.	📍 В-416
09:20 — 11:50	■ ПР	Математический анализ	(04.09.2021 — 25.09.2021)	🎓 Гришин С.А.	📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ПР	Иностранный язык	(04.09.2021 — 06.11.2021)	🎓 Быканова Н.Н., Васильева Н.Л.	📍 А-210
	■ ПР	Иностранный язык	(13.11.2021)	🎓 Быканова Н.Н., Васильева Н.Л.	📍 ДОТ
	■ ПР	Иностранный язык	(20.11.2021 — 18.12.2021)	🎓 Быканова Н.Н., Васильева Н.Л.	📍 А-210
12:45 — 15:15	■ ПР	Математический анализ	📍 дистант (02.10.2021 — 18.12.2021)	🎓 Гришин С.А.	📍 ДОТ
13:35 — 16:05	■ ПР	Математический анализ	📍 очно (09.10.2021 — 18.12.2021)	🎓 Волков В.Е.	📍 К-307
15:20 — 17:50	■ ПР	Математический анализ	📍 очно (02.10.2021 — 30.10.2021)	🎓 Волков В.Е.	📍 К-307
	■ ПР	Математический анализ	📍 очно (13.11.2021)	🎓 Волков В.Е.	📍 ДОТ
	■ ПР	Математический анализ	📍 очно (27.11.2021 — 11.12.2021)	🎓 Волков В.Е.	📍 К-307
16:15 — 17:50	■ ПР	Общая физика (механика)	📍 дистант (04.09.2021 — 25.09.2021)	🎓 Маслов А.К.	📍 ДОТ
	■ ПР	Общая физика (механика)	📍 дистант (02.10.2021 — 06.11.2021)	🎓 Маслов А.К.	📍 408
	■ ПР	Общая физика (механика)	📍 дистант (13.11.2021)	🎓 Маслов А.К.	📍 ДОТ
	■ ПР	Общая физика (механика)	📍 дистант (20.11.2021 — 18.12.2021)	🎓 Маслов А.К.	📍 408