

Расписание занятий группы Б19-901

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	■ ПР	Общая физика (электричество и магнетизм) 🎓 Батеев А.Б. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ПР	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Бухарова Т.И. 📍 ДОТ
14:30 — 17:00	■ ПР	Инженерная и компьютерная графика 🎓 Пименова В.О., Косточка А.В. 📍 ДОТ
17:05 — 17:50	■ ЛАБ	Инженерная и компьютерная графика 🎓 Пименова В.О., Косточка А.В. 📍 ДОТ

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Камынин В.Л. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью (01.09.2020 — 17.11.2020) 🎓 Попова Г.И. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Векторный и тензорный анализ 🎓 Теляковский Д.С. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ПР	Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью (01.09.2020 — 17.11.2020) 🎓 Попова Г.И. 📍 ДОТ

СРЕДА

12:45 — 14:20	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ПР	Иностранный язык 🎓 Курнаев А.А., Федорова М.А., Макарова А.А., Иванова Е.Г., Агамова О.Д. 📍 ДОТ

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР	Векторный и тензорный анализ 🎓 Гани В.А. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	История техники (03.09.2020 — 19.11.2020) 🎓 Червяков В.Н. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Векторный и тензорный анализ 🎓 Теляковский Д.С. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Общая физика (электричество и магнетизм) 🎓 Храмченков Д.В. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Философия (03.09.2020 — 19.11.2020) 🎓 Двуреченская Т.А. 📍 ДОТ

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ПР	Иностранный язык 🎓 Каирсапова Э.М., Макарова А.А., Морозова Е.В., Агапова В.М., Журавлева Н.А. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ЛЕК	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Камынин В.Л. 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ПР	Обыкновенные дифференциальные уравнения 🎓 Бухарова Т.И. 📍 ДОТ

СУББОТА

08:30 — 10:05	■ ПР	Физическая культура (элективная дисциплина) 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ПР	Векторный и тензорный анализ 🎓 Гани В.А. 📍 ДОТ
11:55 — 12:40	■ ПР	Векторный и тензорный анализ 🎓 Гани В.А. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ПР	Философия (05.09.2020 — 21.11.2020) 🎓 Пименова В.О., Хотеева М.С. 📍 ДОТ