

Расписание занятий группы М22-512

ПОНЕДЕЛЬНИК

16:15 — 18:40	■ АУД	Производственная практика (педагогическая) (04.09.2023 — 02.10.2023) 🎓 Вавренюк А.Б. 📍 каф.12
	■ ЛЕК	Современные платежные системы (09.10.2023 — 18.12.2023) 🎓 Чугунков И.В. 📍 К-210
18:45 — 20:20	■ ЛЕК	EN Проектирование защищенных информационных систем 🎓 Красникова С.А. 📍 К-415
20:25 — 22:00	■ ЛАБ	2 Технологии разработки цифровых устройств 📍 Подгруппа 3 🎓 Скитев А.А. 📍 В-215

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ЛЕК	Ф Военная подготовка (05.09.2023 — 19.12.2023) 📍 каф.20
10:15 — 17:00	■ ПР	Ф Военная подготовка (05.09.2023 — 19.12.2023) 📍 каф.20

СРЕДА

16:15 — 17:00	■ АУД	Производственная практика (педагогическая) 🎓 Вавренюк А.Б. 📍 каф.12
17:05 — 18:40	■ АУД	Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика) 🎓 Вавренюк А.Б. 📍 каф.12
18:45 — 20:20	■ ЛАБ	1 Гибридные суперкомпьютерные технологии 📍 Подгруппа 2 🎓 Синельников Д.М. 📍 В-210а
	■ ЛАБ	EN Проектирование защищенных информационных систем 📍 Подгруппа 1 🎓 Красникова С.А., Бушина К.С. 📍 К-911
20:25 — 22:00	■ ЛАБ	EN Проектирование защищенных информационных систем 📍 Подгруппа 2 🎓 Бушина К.С., Красникова С.А. 📍 К-911

ЧЕТВЕРГ

17:05 — 18:40	■ ЛАБ	1 Гибридные суперкомпьютерные технологии 📍 Подгруппа 1 🎓 Шурыгин В.А. 📍 В-210а
18:45 — 20:20	■ ЛЕК	2 Моделирование робототехнических систем 🎓 Чепин Е.В., Гриднев А.А. 📍 В-210б
	■ ЛЕК	2 Технологии разработки цифровых устройств 🎓 Ёхин М.Н. 📍 Б-217
20:25 — 22:00	■ ЛАБ	2 Моделирование робототехнических систем 🎓 Гриднев А.А., Петрова А.И., Возненко Т.И. 📍 В-210б
	■ ЛАБ	2 Технологии разработки цифровых устройств 📍 Подгруппа 2 🎓 Скитев А.А. 📍 В-215

ПЯТНИЦА

17:05 — 18:40	■ ЛАБ	2 Технологии разработки цифровых устройств 📍 Подгруппа 1 🎓 Скитев А.А. 📍 В-215
18:45 — 20:20	■ ЛЕК	1 Гибридные суперкомпьютерные технологии 🎓 Ровнягин М.М. 📍 В-418
	■ ЛЕК	1 Математические методы в робототехнике 🎓 Гриднев А.А., Возненко Т.И., Чепин Е.В. 📍 В-210б
20:25 — 22:00	■ ЛАБ	1 Гибридные суперкомпьютерные технологии 📍 Подгруппа 3 🎓 Ровнягин М.М. 📍 В-210а
	■ ЛАБ	1 Математические методы в робототехнике 🎓 Возненко Т.И., Гриднев А.А. 📍 В-210б