

Б22-525. 7 октября 2024 — 13 октября 2024

6-я неделя

ПОНЕДЕЛЬНИК, 07 ОКТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК Булевы функции и конечные автоматы / Boolean Functions and Finite Automata Епишкина А.В. Т-208	
11:55 — 13:30	ЛЕК Техническая защита информации Краснобородько А.А. Т-208	
14:30 — 16:05	ПР Теория информации Худяков Д.С. НЛК-3.3	
16:15 — 17:50	ПР Учебная практика (исследовательская) Карапетьянц Н., Епишкина А.В., Когос К.Г. каф.42	

ВТОРНИК, 08 ОКТЯБРЯ 2024

12:45 — 14:20	ЛЕК Дополнительные главы дискретной математики Велигура А.Н. В-403	
14:30 — 16:05	ПР Дополнительные главы дискретной математики НЛК-3.51	
16:15 — 17:50	ПР Физическая культура (элективная дисциплина) каф. 15/3	
18:45 — 22:00	ПР 2 Аналитика данных в кибербезопасности Запечников С.В. Т-314 ПР 2 Защита от вредоносного программного обеспечения Матиев Д.М. Т-108 ПР 2 Практические аспекты разработки высокопроизводительного программного обеспечения Куприяшин М.А. НЛК-3.3	

СРЕДА, 09 ОКТЯБРЯ 2024

11:55 — 13:30	ПР Булевы функции и конечные автоматы / Boolean Functions and Finite Automata Епишкина А.В. НЛК-3.51	
14:30 — 16:05	ПР Параллельное программирование Куприяшин М.А., Борзунов Г.И. НЛК-4.54	
16:15 — 17:50	ЛАБ Параллельное программирование Борзунов Г.И., Куприяшин М.А. НЛК-3.3	
17:55 — 19:30	ЛЕК Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности Журин С.И. Т-208	

ЧЕТВЕРГ, 10 ОКТЯБРЯ 2024

11:55 — 13:30	ЛАБ Техническая защита информации Краснобородько А.А. Э-409А	
14:30 — 16:05	ЛЕК Теория информации Худяков Д.С. Т-209	
16:15 — 18:40	ЛЕК Специальные разделы теории вероятностей и математической статистики Велигура А.Н. Т-208	

ПЯТНИЦА, 11 ОКТЯБРЯ 2024

08:30 — 10:05	ЛЕК Ф Военная подготовка каф.20	
10:15 — 17:00	ПР Ф Военная подготовка каф.20	

СУББОТА, 12 ОКТЯБРЯ 2024

10:15 — 11:50	ЛЕК Безопасность операционных систем Ефанов Д.В. Т-208	
12:45 — 14:20	ПР Основы профессиональной коммуникации на иностранном языке Жаворонкова Д.Г. Б-207	
14:30 — 16:05	ЛЕК Параллельное программирование Борзунов Г.И. Т-208	
16:15 — 17:50	ЛАБ Безопасность операционных систем Ефанов Д.В. НЛК-3.51	