

Кафедра криптологии и кибербезопасности (42). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационная безопасность (07.02.2022 — 18.04.2022) 🧑‍🎓 С17-103, С17-104, С17-113, С17-114, С17-602, С18-401, С18-402 🎓 Малюк А.А. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Системы аналитических вычислений 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-515, Б19-565 🎓 Велигура А.Н. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Технология разработки программного обеспечения 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-515, Б19-565 🎓 Борзунов Г.И. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика (07.02.2022 — 04.04.2022) 🧑‍🎓 Б20-525 🎓 Пудовкина М.А., Мельников Д.А. 📍 каф.42 ■ ПР Проектная практика (14.02.2022 — 11.04.2022) 🧑‍🎓 Б20-515 🎓 Лебедев Ф.В., Басыня Е.А. 📍 каф.42
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Специальные разделы электроники и схемотехники (07.02.2022 — 04.04.2022) 🧑‍🎓 Б18-565 🎓 Басыня Е.А., Лаврентьев Н.П. 📍 Т-1006
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Булевы функции и конечные автоматы / Boolean Functions and Finite Automata 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-515, Б19-565 🎓 Епишкина А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Введение в общую алгебру и теорию чисел 🧑‍🎓 Б20-205, Б20-265 🎓 Финошин М.А. 📍 Б-208
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (Получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) (07.02.2022 — 11.04.2022) 🧑‍🎓 М20-517 🎓 Пудовкина М.А. 📍 каф.42
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационная безопасность (07.02.2022 — 18.04.2022) 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-202, Б18-203, Б18-204, Б18-211 🎓 Малюк А.А. 📍 ДОТ ■ ПР Основы веб-программирования 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-565 🎓 Карапетьянц Н. 📍 ДОТ ■ ПР Практические аспекты разработки высокопроизводительного программного обеспечения 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-565 🎓 Куприяшин М.А. 📍 ДОТ ■ ПР Специальные разделы электроники и схемотехники 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-565 🎓 Лаврентьев Н.П., Басыня Е.А. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика (07.02.2022 — 04.04.2022) 🧑‍🎓 Б20-505 🎓 Лебедев Ф.В., Басыня Е.А. 📍 каф.42 ■ ПР Введение в общую алгебру и теорию чисел 🧑‍🎓 Б20-215 🎓 Финошин М.А. 📍 Т-102
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектная практика (07.02.2022 — 25.04.2022) 🧑‍🎓 Б21-505 🎓 Бучинская А.В., Когос К.Г. 📍 каф.42 ■ ПР Проектная практика (07.02.2022 — 25.04.2022) 🧑‍🎓 Б21-565 🎓 Басыня Е.А., Лебедев Ф.В. 📍 каф.42 ■ ПР Проектная практика (07.02.2022 — 25.04.2022) 🧑‍🎓 Б21-515 🎓 Бучинская А.В., Когос К.Г. 📍 каф.42
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (Получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) (07.02.2022 — 11.04.2022) 🧑‍🎓 М20-517 🎓 Пудовкина М.А. 📍 каф.42
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы информационной безопасности критических технологий (07.02.2022 — 14.03.2022) 🧑‍🎓 М20-423 🎓 Малюк А.А. 📍 ДОТ
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Разработка и эксплуатация криптографической инфраструктуры (07.02.2022 — 11.04.2022) 🧑‍🎓 М20-507 🎓 Смирнов П.В. 📍 В-109 ■ ПР Булевы функции и конечные автоматы / Boolean Functions and Finite Automata 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-565 🎓 Финошин М.А. 📍 ДОТ
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Разработка и эксплуатация криптографической инфраструктуры (07.02.2022 — 11.04.2022) 🧑‍🎓 М20-507 🎓 Смирнов П.В. 📍 В-109

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы кибернетики 🗣️ Б19-505, Б19-565 🎓 Иваненко В.Г. 📍 Т-107 ■ ЛАБ Компьютерная криминалистика 🗣️ Б19-505, Б19-565 🎓 Поляков А.А. 📍 В-103
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерные сети 🗣️ Б19-505, Б19-565 🎓 Басыня Е.А. 📍 Т-101 ■ ПР Булевы функции и конечные автоматы / Boolean Functions and Finite Automata 🗣️ Б19-515 🎓 Финошин М.А. 📍 Т-102 ■ ЛАБ Компьютерная криминалистика 🗣️ Б19-515 🎓 Поляков А.А. 📍 В-103
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Интернет-архитектура 🗣️ Б19-525 🎓 Мельников Д.А. 📍 К-1018
11:55 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Прикладная криптография 🗣️ М21-507 🎓 Запечников С.В. 📍 каф.42
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика (углубленный уровень) 🗣️ Б21-201, Б21-206, Б21-221 🎓 Сильнов Д.С. 📍 В-114 ■ ЛАБ Компьютерные сети 🗣️ Б19-515 🎓 Басыня Е.А. 📍 Т-102 ■ ЛЕК Основы высшей алгебры 🗣️ Б21-502 🎓 Пудовкина М.А. 📍 Б-210 ■ ПР Основы квантовой информатики 🗣️ М21-517 🎓 Катамадзе К.Г. 📍 К-1006 ■ ЛАБ Системы аналитических вычислений 🗣️ Б19-505, Б19-565 🎓 Велигура А.Н. 📍 Б-219 ■ ЛАБ Технология разработки программного обеспечения 🗣️ Б19-505, Б19-565 🎓 Борзунов Г.И., Куприяшин М.А. 📍 Б-221
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Защита информации от утечки по скрытым каналам; Защита информации от утечки по скрытым каналам / Covert Channels Protection (15.02.2022 — 12.04.2022) 🗣️ Б18-505, Б18-565 🎓 Когос К.Г., Финошин М.А. 📍 Б-219
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы веб-программирования 🗣️ Б19-505, Б19-565 🎓 Карапетьянц Н. 📍 В-114 ■ ПР Практические аспекты разработки высокопроизводительного программного обеспечения 🗣️ Б19-505, Б19-565 🎓 Куприяшин М.А. 📍 В-404 ■ ПР Специальные разделы электроники и схемотехники 🗣️ Б19-505, Б19-565 🎓 Басыня Е.А., Лаврентьев Н.П. 📍 Т-1006 ■ ЛЕК Управление информационной безопасностью 🗣️ М21-517 🎓 Мельников Д.А. 📍 Б-215 ■ ПР Основы высшей алгебры 🗣️ Б21-502 🎓 Бучинская А.В. 📍 Б-210 ■ ЛАБ Системы аналитических вычислений 🗣️ Б19-515 🎓 Велигура А.Н. 📍 Т-107 ■ ЛАБ Технология разработки программного обеспечения 🗣️ Б19-515 🎓 Борзунов Г.И. 📍 Т-101 ■ ЛЕК Основы высшей алгебры 🗣️ Б21-502 🎓 Пудовкина М.А. 📍 Б-210 ■ ПР Основы кибернетики 🗣️ Б19-515 🎓 Иваненко В.Г. 📍 Т-102
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектная практика (08.02.2022 — 26.04.2022) 🗣️ Б21-525 🎓 Бучинская А.В., Когос К.Г. 📍 каф.42 ■ ЛЕК Защищенные информационные системы (Protected Information Systems) 🗣️ М21-517 🎓 Мельников Д.А. 📍 Б-215 ■ ЛЕК Специальные разделы дискретной математики 🗣️ Б20-505, Б20-515 🎓 Велигура А.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Специальные разделы электроники и схемотехники 🗣️ Б19-515 🎓 Лаврентьев Н.П., Басыня Е.А. 📍 Т-1006 ■ ЛАБ Защита информации от утечки по скрытым каналам; Защита информации от утечки по скрытым каналам / Covert Channels Protection (15.02.2022 — 12.04.2022) 🗣️ Б18-505, Б18-565 🎓 Финошин М.А. 📍 В-117
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (педагогическая) 🗣️ М21-507 🎓 Когос К.Г., Епишкина А.В. 📍 каф.42
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы информационной безопасности критических технологий (08.02.2022 — 26.04.2022) 🗣️ М21-403, М21-406, М21-413, М21-601, М21-611 🎓 Малюк А.А. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Организационная защита информации 🗣️ С21-703 🎓 Журин С.И. 📍 ДОТ ■ ПР Защищенные информационные системы (Protected Information Systems) 🗣️ М21-517 🎓 Мельников Д.А. 📍 В-119 ■ ЛАБ Защищенные информационные системы (Protected Information Systems) 🗣️ М21-517 🎓 Мельников Д.А. 📍 В-119
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Технологии построения защищенных автоматизированных систем (08.02.2022 — 19.04.2022) 🗣️ М20-В02 🎓 Иваненко В.Г. 📍 Т-211 ■ ПР Технологии построения защищенных автоматизированных систем (03.05.2022 — 17.05.2022) 🗣️ М20-В02 🎓 Иваненко В.Г. 📍 Т-211

20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Защищенные информационные системы (Protected Information Systems) 🧑‍🎓 M21-506, M21-B02 🎓 Мельников Д.А. 📍 T-107 ■ ЛАБ Защищенные информационные системы (Protected Information Systems) 🧑‍🎓 M21-B02 🎓 Мельников Д.А. 📍 B-119
---------------	--

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектная практика (09.02.2022 — 27.04.2022) 🧑‍🎓 B21-502 🎓 Мельников Д.А., Пудовкина М.А. 📍 ДОТ
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Анализ данных и машинное обучение (09.02.2022 — 16.02.2022) 🧑‍🎓 M21-507 🎓 Запечников С.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Решёточные и рюкзачные алгоритмы в пост-квантовой криптографии (09.02.2022 — 16.02.2022) 🧑‍🎓 M21-507 🎓 Епишкина А.В., Куприяшин М.А. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Современные технологии обеспечения безопасности данных (09.02.2022 — 16.02.2022) 🧑‍🎓 M21-507 🎓 Когос К.Г. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Анализ данных и машинное обучение (02.03.2022 — 20.04.2022) 🧑‍🎓 M21-507 🎓 Запечников С.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Решёточные и рюкзачные алгоритмы в пост-квантовой криптографии (02.03.2022 — 20.04.2022) 🧑‍🎓 M21-507 🎓 Куприяшин М.А., Епишкина А.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Современные технологии обеспечения безопасности данных (02.03.2022 — 20.04.2022) 🧑‍🎓 M21-507 🎓 Когос К.Г. 📍 ДОТ
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы и средства криптографической защиты информации 🧑‍🎓 B19-505, B19-515, B19-525, B19-565 🎓 Варфоломеев А.А. 📍 ДОТ
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (09.02.2022 — 13.04.2022) 🧑‍🎓 M20-507 🎓 Когос К.Г., Епишкина А.В., Запечников С.В. 📍 каф.42
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Прикладная криптография (09.02.2022 — 16.02.2022) 🧑‍🎓 M21-507 🎓 Запечников С.В. 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M21-517 🎓 Пудовкина М.А. 📍 каф.42 ■ ЛЕК Прикладная криптография (02.03.2022 — 20.04.2022) 🧑‍🎓 M21-507 🎓 Запечников С.В. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасная разработка программного обеспечения (09.02.2022 — 13.04.2022) 🧑‍🎓 B18-505, B18-565 🎓 Анисимов Д.В. 📍 T-101 ■ ЛЕК Биометрические системы аутентификации (09.02.2022 — 13.04.2022) 🧑‍🎓 B18-505, B18-565 🎓 Когос К.Г. 📍 T-102 ■ ЛЕК Компьютерные сети 🧑‍🎓 B19-505, B19-515, B19-565 🎓 Басыня Е.А. 📍 ДОТ
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (09.02.2022 — 13.04.2022) 🧑‍🎓 M20-507 🎓 Когос К.Г., Епишкина А.В., Запечников С.В. 📍 каф.42
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Безопасная разработка программного обеспечения (09.02.2022 — 13.04.2022) 🧑‍🎓 B18-505, B18-565 🎓 Анисимов Д.В. 📍 T-101 ■ ПР Биометрические системы аутентификации (09.02.2022 — 13.04.2022) 🧑‍🎓 B18-505, B18-565 🎓 Когос К.Г. 📍 T-102 ■ ПР Управление информационной безопасностью 🧑‍🎓 M21-517 🎓 Мельников Д.А. 📍 B-116
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы теории дискретной информации и кодирования 🧑‍🎓 M21-517 🎓 Волосова Н.В. 📍 K-1018 ■ ПР Специальные разделы электроники и схемотехники 🧑‍🎓 B19-515 🎓 Лаврентьев Н.П., Басыня Е.А. 📍 ДОТ ■ ПР Учебная практика (ознакомительная, исследовательская) 🧑‍🎓 B19-525 🎓 Пудовкина М.А. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика (16.02.2022 — 13.04.2022) 🧑‍🎓 B20-565 🎓 Лебедев Ф.В., Басыня Е.А. 📍 каф.42
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Защищенные информационные системы (Protected Information Systems) 🧑‍🎓 M21-506 🎓 Мельников Д.А. 📍 B-119
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы теории дискретной информации и кодирования 🧑‍🎓 M21-517 🎓 Волосова Н.В. 📍 K-1018

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика (углубленный уровень) 🗣️ Б21-204, Б21-211, Б21-212 🎓 Сильнов Д.С. 📍 В-116 ■ ЛЕК Компьютерная криминалистика 🗣️ Б19-505, Б19-515, Б19-565 🎓 Поляков А.А. 📍 ДОТ ■ ПР Основы высшей алгебры 🗣️ Б21-502 🎓 Бучинская А.В. 📍 В-409 ■ ПР Учебная практика (исследовательская) 🗣️ Б19-515 🎓 Басыня Е.А., Епишкина А.В., Когос К.Г. 📍 ДОТ
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (технологическая) (10.02.2022 — 14.04.2022) 🗣️ Б18-505, Б18-565 🎓 Когос К.Г., Басыня Е.А., Епишкина А.В. 📍 каф.42
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Симметричные криптосистемы (Symmetric cryptosystems) 🗣️ М21-517 🎓 Пудовкина М.А. 📍 Б-219 ■ ЛЕК Технология построения защищенных автоматизированных систем 🗣️ Б19-505, Б19-515, Б19-565 🎓 Иваненко В.Г. 📍 ДОТ ■ ПР Введение в общую алгебру и теорию чисел 🗣️ Б21-515, Б21-565 🎓 Епишкина А.В. 📍 Б-100 ■ ПР Введение в общую алгебру и теорию чисел 🗣️ Б21-525 🎓 Епишкина А.В. 📍 Б-100
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы кибербезопасности критически важных объектов (10.02.2022 — 14.04.2022) 🗣️ М20-Ш02, М20-Ш04 🎓 Когос К.Г. 📍 Т-101
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (исследовательская) (10.02.2022 — 14.04.2022) 🗣️ Б18-505, Б18-565 🎓 Когос К.Г., Епишкина А.В., Басыня Е.А. 📍 каф.42
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы кибербезопасности критически важных объектов (10.02.2022 — 14.04.2022) 🗣️ М20-Ш02, М20-Ш04 🎓 Когос К.Г. 📍 Т-101
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы кибернетики 🗣️ Б19-505, Б19-515, Б19-565 🎓 Иваненко В.Г. 📍 ДОТ ■ ПР Симметричные криптосистемы (Symmetric cryptosystems) 🗣️ М21-517 🎓 Пудовкина М.А. 📍 Б-219 ■ ПР Введение в общую алгебру и теорию чисел 🗣️ Б21-505 🎓 Епишкина А.В. 📍 Т-108
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Алгебраические методы защиты информации 🗣️ Б19-525 🎓 Пудовкина М.А. 📍 Б-212 ■ ЛЕК Компьютерные сети 🗣️ Б19-505, Б19-515, Б19-565 🎓 Басыня Е.А. 📍 ДОТ ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ М21-507 🎓 Запечников С.В., Когос К.Г., Епишкина А.В. 📍 каф.42 ■ ЛЕК Криптографические протоколы 🗣️ М21-517 🎓 Запечников С.В. 📍 Б-214 ■ ПР Криптографические протоколы 🗣️ М21-517 🎓 Запечников С.В. 📍 Б-214
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Культура информационной безопасности 🗣️ Б20-505, Б20-515, Б20-565 🎓 Малюк А.А. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Основы кибербезопасности атомной энергетики 🗣️ Б20-901 🎓 Иваненко В.Г. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Методы и средства криптографической защиты информации 🗣️ Б19-515 🎓 Макаров А.О. 📍 ДОТ ■ ПР Учебная практика (исследовательская) 🗣️ Б19-505 🎓 Басыня Е.А., Епишкина А.В., Когос К.Г. 📍 ДОТ ■ ПР Алгебраические методы защиты информации 🗣️ Б19-525 🎓 Пудовкина М.А. 📍 Б-212 ■ ЛАБ Методы и средства криптографической защиты информации 🗣️ Б19-505, Б19-565 🎓 Макаров А.О. 📍 ДОТ ■ ПР Учебная практика (исследовательская) 🗣️ Б19-515 🎓 Басыня Е.А., Когос К.Г., Епишкина А.В. 📍 ДОТ
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🗣️ М21-517 🎓 Пудовкина М.А. 📍 каф.42
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Методы и средства криптографической защиты информации 🗣️ Б19-525 🎓 Макаров А.О. 📍 Б-212

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в общую алгебру и теорию чисел (11.02.2022 — 20.05.2022) 🗣️ Б20-205, Б20-215, Б20-265, Б21-505, Б21-515, Б21-525, Б21-565 🎓 Епишкина А.В. 📍 ДОТ
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (технологическая) (11.02.2022 — 15.04.2022) 🗣️ Б18-505, Б18-565 🎓 Когос К.Г., Епишкина А.В., Басыня Е.А. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в общую алгебру и теорию чисел (11.02.2022 — 20.05.2022) 🗣️ Б20-205, Б20-215, Б20-265, Б21-505, Б21-515, Б21-525, Б21-565 🎓 Епишкина А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Специальные разделы дискретной математики 🗣️ Б20-505 🎓 Велигура А.Н. 📍 А-100

11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электротехника, электроника и схемотехника (электроника) 🧑‍🎓 Б20-525 👤 Лаврентьев Н.П., Мельников Д.А. 📍 Т-100б
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (исследовательская) (11.02.2022 — 15.04.2022) 🧑‍🎓 Б18-505, Б18-565 👤 Когос К.Г., Басыня Е.А., Епишкина А.В. 📍 ДОТ
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Электротехника, электроника и схемотехника (электроника) 🧑‍🎓 Б20-525 👤 Лаврентьев Н.П. 📍 Т-100б
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Специальные разделы дискретной математики 🧑‍🎓 Б20-515 👤 Велигура А.Н. 📍 405
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная практика (исследовательская) 🧑‍🎓 Б19-565 👤 Когос К.Г., Епишкина А.В. 📍 каф.42
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оверлейные технологии (научно-технический семинар) (11.02.2022 — 15.04.2022) 🧑‍🎓 М20-507 👤 Басыня Е.А. 📍 Б-217 ■ ЛЕК Теория вероятностей и математическая статистика 🧑‍🎓 Б20-525 👤 Волосова Н.В., Богданов Д.С. 📍 Б-215
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные модели кибератак (11.02.2022 — 04.03.2022) 🧑‍🎓 М20-517 👤 Мельников Д.А. 📍 К-305 ■ ЛАБ Современные модели кибератак (11.03.2022 — 22.04.2022) 🧑‍🎓 М20-517 👤 Мельников Д.А. 📍 К-305
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Оверлейные технологии (научно-технический семинар) (11.02.2022 — 15.04.2022) 🧑‍🎓 М20-507 👤 Басыня Е.А. 📍 Б-217 ■ ПР Организационная защита информации 🧑‍🎓 С21-703 👤 Журин С.И. 📍 К-302 ■ ПР Теория вероятностей и математическая статистика 🧑‍🎓 Б20-525 👤 Богданов Д.С. 📍 Б-215 ■ ПР Физические основы квантовой информатики 🧑‍🎓 М21-507 👤 Катамадзе К.Г. 📍 Б-212
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Технологии построения защищенных автоматизированных систем 🧑‍🎓 М21-506 👤 Иваненко В.Г. 📍 ДОТ
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Практические аспекты реализации криптосистем (11.02.2022 — 22.04.2022) 🧑‍🎓 М21-507 👤 Епишкина А.В. 📍 Б-221 ■ ЛЕК Практические основы реверс-инжиниринга (11.02.2022 — 22.04.2022) 🧑‍🎓 М21-507 👤 Когос К.Г., Василенко Е.К. 📍 Т-101 ■ ПР Практические аспекты реализации криптосистем (18.02.2022 — 29.04.2022) 🧑‍🎓 М21-507 👤 Комарков Д.Е. 📍 Б-221 ■ ПР Практические основы реверс-инжиниринга (18.02.2022 — 29.04.2022) 🧑‍🎓 М21-507 👤 Василенко Е.К. 📍 Т-101
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Защищенные информационные системы (Protected Information Systems) 🧑‍🎓 М21-506, М21-В02 👤 Мельников Д.А. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Информационная безопасность (18.02.2022 — 18.03.2022) 🧑‍🎓 Б17-В01, Б21-В03, С17-В01 👤 Журин С.И. 📍 Б-208
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационная безопасность (11.02.2022 — 08.04.2022) 🧑‍🎓 Б17-В01, Б21-В03, С17-В01 👤 Журин С.И. 📍 Б-208

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Анализ защищенности компьютерных систем (12.02.2022 — 16.04.2022) 🧑‍🎓 Б18-505 👤 Семцова О.В. 📍 Т-107 ■ ЛЕК Безопасность систем баз данных 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-515, Б19-565 👤 Епишкина А.В., Куприяшин М.А. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Безопасность систем баз данных 🧑‍🎓 Б19-515 👤 Куприяшин М.А. 📍 ДОТ ■ ПР Учебная практика (исследовательская) 🧑‍🎓 Б19-505 👤 Епишкина А.В., Басыня Е.А., Когос К.Г. 📍 ДОТ
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Специальные разделы теории алгоритмов и сложности вычислений 🧑‍🎓 Б20-525 👤 Сильнов Д.С., Крапивенцев Д.М., Коновалов Н.А. 📍 Б-221
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Случайные процессы 🧑‍🎓 Б19-525 👤 Волосова Н.В., Богданов Д.С. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Безопасность операционных систем 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-515, Б19-565 👤 Ефанов Д.В. 📍 ДОТ
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные математические методы в компьютерной безопасности (12.02.2022 — 16.04.2022) 🧑‍🎓 М20-517 👤 Поляков М.В., Пудовкина М.А. 📍 Б-219
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Анализ защищенности компьютерных систем (12.02.2022 — 16.04.2022) 🧑‍🎓 Б18-505 👤 Семцова О.В. 📍 В-109

11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛАБ Анализ данных и машинное обучение 🧑‍🎓 M21-507 🎓 Комарков Д.Е. 📍 В-119 ☑ ЛАБ Решёточные и рюкзачные алгоритмы в пост-квантовой криптографии 🧑‍🎓 M21-507 🎓 Куприяшин М.А. 📍 В-116 ☑ ЛАБ Современные технологии обеспечения безопасности данных 🧑‍🎓 M21-507 🎓 Когос К.Г. 📍 Т-100б
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Специальные разделы теории алгоритмов и сложности вычислений 🧑‍🎓 Б20-525 🎓 Крапивенцев Д.М., Коновалов Н.А. 📍 Б-221
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Безопасность операционных систем 🧑‍🎓 Б19-515 🎓 Рошин П.Г., Ефанов Д.В. 📍 ДОТ ☑ ЛАБ Безопасность систем баз данных 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-565 🎓 Куприяшин М.А. 📍 ДОТ
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Целенаправленные атаки на компьютерные системы 🧑‍🎓 M21-507 🎓 Семцова О.В. 📍 В-114
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные математические методы в компьютерной безопасности (12.02.2022 — 16.04.2022) 🧑‍🎓 M20-517 🎓 Поляков М.В. 📍 Б-219
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Биоинспирированные алгоритмы решения задач защиты информации (12.02.2022 — 16.04.2022) 🧑‍🎓 Б18-505, Б18-565 🎓 Борзунов Г.И. 📍 Б-212ст ■ ЛАБ Безопасность операционных систем 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-565 🎓 Ефанов Д.В., Рошин П.Г. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Защита от вредоносного программного обеспечения / Malicious Software Protection 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-515 🎓 Матиев Д.М. 📍 ДОТ ☑ ЛЕК Защита от вредоносного программного обеспечения / Malicious Software Protection (19.02.2022 — 02.04.2022) 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-515 🎓 Матиев Д.М. 📍 ДОТ ☑ ЛАБ Биоинспирированные алгоритмы решения задач защиты информации (19.02.2022 — 16.04.2022) 🧑‍🎓 Б18-505, Б18-565 🎓 Куприяшин М.А. 📍 В-109 ☑ ЛАБ Защита от вредоносного программного обеспечения / Malicious Software Protection (16.04.2022 — 14.05.2022) 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-515 🎓 Матиев Д.М. 📍 ДОТ