

## Расписание занятий в аудитории Т-101

### ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Уравнения математической физики <b>(06.09.2021 — 11.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Сухарев М.Б., Муратов Р.В.</li> <li>■ <b>ПР</b> Уравнения математической физики <b>(25.10.2021 — 01.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Муратов Р.В., Сухарев М.Б.</li> <li>■ <b>ПР</b> Уравнения математической физики <b>(20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Муратов Р.В., Сухарев М.Б.</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Теория вероятностей и математическая статистика <b>(06.09.2021 — 01.11.2021)</b> 🧑‍🎓 С19-401, С19-402, С19-602 🎓 Чечкина Т.П.</li> <li>■ <b>ПР</b> Теория вероятностей и математическая статистика <b>(20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 С19-401, С19-402, С19-602 🎓 Чечкина Т.П.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Теория вероятностей и математическая статистика <b>(06.09.2021 — 11.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Чечкина Т.П.</li> <li>■ <b>ПР</b> Теория вероятностей и математическая статистика <b>(25.10.2021 — 01.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Чечкина Т.П.</li> <li>■ <b>ПР</b> Теория вероятностей и математическая статистика <b>(20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Чечкина Т.П.</li> </ul>
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Особенности каналов утечки информации в современной электронной аппаратуре <b>(06.09.2021 — 01.11.2021)</b> 🧑‍🎓 М21-В02 🎓 Гавдан Г.П.</li> <li>■ <b>ПР</b> Особенности каналов утечки информации в современной электронной аппаратуре <b>(13.09.2021 — 25.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М21-В02 🎓 Гавдан Г.П.</li> <li>■ <b>ПР</b> Особенности каналов утечки информации в современной электронной аппаратуре <b>(20.12.2021)</b> 🧑‍🎓 М21-В02 🎓 Гавдан Г.П.</li> </ul>

### ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности <b>(07.09.2021 — 02.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-565 🎓 Журин С.И.</li> <li>■ <b>ПР</b> Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности <b>(21.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б19-505, Б19-565 🎓 Журин С.И.</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Математический анализ <b>(14.09.2021 — 26.10.2021)</b> 🧑‍🎓 С21-113 🎓 Горбатова М.В.</li> <li>■ <b>ПР</b> Математический анализ <b>(23.11.2021 — 21.12.2021)</b> 🧑‍🎓 С21-113 🎓 Горбатова М.В.</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения <b>(07.09.2021 — 02.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-203, С20-201 🎓 Иванова Т.М.</li> <li>■ <b>ПР</b> Обыкновенные дифференциальные уравнения <b>(30.11.2021 — 14.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-203, С20-201 🎓 Иванова Т.М.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Общая физика (механика) <b>(07.09.2021 — 02.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б21-301 🎓 Хангулян Е.В.</li> <li>■ <b>ПР</b> Общая физика (механика) <b>(23.11.2021 — 21.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б21-301 🎓 Хангулян Е.В.</li> </ul>

### СРЕДА

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Решёточные и рюкзаковые алгоритмы в пост-квантовой криптографии <b>(08.09.2021 — 03.11.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-507 🎓 Куприяшин М.А.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Практические аспекты реализации криптосистем <b>(08.09.2021 — 03.11.2021)</b> 🧑‍🎓 М20-507 🎓 Борзунов Г.И.</li> </ul>
17:55 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Информационная безопасность автоматизированных систем управления технологическим процессом <b>(01.09.2021 — 27.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-505, Б18-565 🎓 Фиошин М.А.</li> <li>■ <b>ПР</b> Информационная безопасность автоматизированных систем управления технологическим процессом <b>(24.11.2021 — 08.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-505, Б18-565 🎓 Фиошин М.А.</li> </ul>

## ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР Теория вероятностей и математическая статистика (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-202 🎓 Барменков А.Н.
10:15 — 11:50	■ ПР Атомная физика (02.09.2021 — 07.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-203 🎓 Прищепа А.Р.
14:30 — 16:05	■ ПР Векторный и тензорный анализ (02.09.2021 — 16.09.2021) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Горячев А.П.
18:45 — 20:20	■ ЛЕК Методы и средства контроля эффективности защиты информации от несанкционированного доступа (02.09.2021 — 23.09.2021) 🧑‍🎓 М20-506, М20-В02 🎓 Голубев А.Г., Дураковский А.П. ■ ЛАБ Методы и средства контроля эффективности защиты информации от несанкционированного доступа (30.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 М20-506, М20-В02 🎓 Дураковский А.П., Голубев А.Г. ■ ЛАБ Методы и средства контроля эффективности защиты информации от несанкционированного доступа (25.11.2021 — 16.12.2021) 🧑‍🎓 М20-506, М20-В02 🎓 Голубев А.Г., Дураковский А.П.

## ПЯТНИЦА

12:45 — 14:20	■ ПР Обфускация в криптографии (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-505, Б18-565 🎓 Борзунов Г.И. ■ ПР Обфускация в криптографии (05.11.2021) 🧑‍🎓 Б18-505, Б18-565 🎓 Борзунов Г.И. ■ ПР Обфускация в криптографии (19.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-505, Б18-565 🎓 Борзунов Г.И.
18:45 — 20:20	■ ПР Основы предотвращения инцидентов и снижения рисков (The incident and risk management frameworks) (03.09.2021 — 15.10.2021) 🧑‍🎓 М20-506, М20-В02 🎓 Мельников Д.А.
20:25 — 22:00	■ ЛАБ Основы предотвращения инцидентов и снижения рисков (The incident and risk management frameworks) (03.09.2021 — 15.10.2021) 🧑‍🎓 М20-506, М20-В02 🎓 Мельников Д.А.

## СУББОТА

08:30 — 10:05	■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (04.09.2021 — 06.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Иванова Т.М. ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (20.11.2021 — 18.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Иванова Т.М.
10:15 — 11:50	■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (04.09.2021 — 06.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-205 🎓 Иванова Т.М. ■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения (20.11.2021 — 18.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-205 🎓 Иванова Т.М.