

## Расписание занятий в аудитории К-315

### ПОНЕДЕЛЬНИК

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Взаимосвязь открытых систем (06.09.2021 — 01.11.2021) 🐾 M20-504 🎓 Никифоров А.Ю.</li> <li>■ ПР Абстрактные вычислительные машины (13.09.2021 — 25.10.2021) 🐾 M20-504, M20-514, M20-583 🎓 Маренков А.В.</li> <li>■ ПР Абстрактные вычислительные машины (20.12.2021) 🐾 M20-504, M20-514, M20-583 🎓 Маренков А.В.</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Семантическое конфигурирование программных систем (13.09.2021 — 25.10.2021) 🐾 M20-504, M20-514, M20-583 🎓 Рословцев В.В.</li> <li>■ ЛЕК Семантическое конфигурирование программных систем (20.12.2021) 🐾 M20-504, M20-514, M20-583 🎓 Рословцев В.В.</li> </ul>
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Взаимосвязь открытых систем (06.09.2021 — 27.09.2021) 🐾 M20-514 🎓 Никифоров А.Ю.</li> <li>■ ЛАБ Взаимосвязь открытых систем (04.10.2021 — 01.11.2021) 🐾 M20-514 🎓 Никифоров А.Ю.</li> </ul>

### ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Базы данных (теоретические основы баз данных) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🐾 Б19-511 🎓 Петровская А.В., Щукин Б.А.</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Параллельное программирование (07.09.2021 — 28.09.2021) 🐾 M21-524, M21-534 🎓 Алюшин В.М.</li> <li>■ ПР Параллельное программирование (05.10.2021 — 02.11.2021) 🐾 M21-524, M21-534 🎓 Алюшин В.М.</li> <li>■ ПР Параллельное программирование (21.12.2021) 🐾 M21-524, M21-534 🎓 Алюшин В.М.</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Основы автоматизированных информационных технологий (07.09.2021 — 02.11.2021) 🐾 M21-514, M21-534 🎓 Тихомирова Д.В.</li> <li>■ ПР Основы автоматизированных информационных технологий (14.09.2021 — 26.10.2021) 🐾 M21-524 🎓 Тихомирова Д.В.</li> <li>■ ПР Основы автоматизированных информационных технологий (21.12.2021) 🐾 M21-524 🎓 Тихомирова Д.В.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Основы автоматизированных информационных технологий (07.09.2021 — 02.11.2021) 🐾 M21-514 🎓 Дадтеев К.М.</li> <li>■ ЛАБ Основы автоматизированных информационных технологий (21.12.2021) 🐾 M21-514 🎓 Дадтеев К.М.</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Основы автоматизированных информационных технологий (07.09.2021 — 02.11.2021) 🐾 M21-524 🎓 Дадтеев К.М.</li> <li>■ ЛАБ Основы автоматизированных информационных технологий (21.12.2021) 🐾 M21-524 🎓 Дадтеев К.М.</li> </ul>

### СРЕДА

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Организация обработки баз данных (01.09.2021 — 03.11.2021) 🐾 Б18-504 🎓 Щукин Б.А., Цыганов А.А.</li> <li>■ ЛАБ Организация обработки баз данных (17.11.2021 — 15.12.2021) 🐾 Б18-504 🎓 Цыганов А.А., Щукин Б.А.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Логические основы систем специального назначения с элементами системного анализа (01.09.2021 — 03.11.2021) 🐾 С19-501 🎓 Кулик С.Д.</li> </ul>
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Логические основы систем специального назначения с элементами системного анализа (01.09.2021 — 03.11.2021) 🐾 С19-501 🎓 Кулик С.Д.</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Программирование на языке Python (01.09.2021 — 27.10.2021) 🐾 M21-524 🎓 Киреев В.С.</li> <li>■ ЛАБ Программирование на языке Python (08.09.2021 — 03.11.2021) 🐾 M21-524 🎓 Киреев В.С.</li> </ul>

## ПЯТНИЦА

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Программирование (объектно-ориентированное программирование) <b>(03.09.2021 — 22.10.2021)</b> 🐾 Б20-504 🎓 Дадтеев К.М.</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Программирование (объектно-ориентированное программирование) <b>(05.11.2021)</b> 🐾 Б20-504 🎓 Дадтеев К.М.</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Программирование (объектно-ориентированное программирование) <b>(19.11.2021 — 17.12.2021)</b> 🐾 Б20-504 🎓 Дадтеев К.М.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Конструирование программных систем <b>(03.09.2021 — 22.10.2021)</b> 🐾 М20-504, М20-514 🎓 Рословцев В.В.</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Конструирование программных систем <b>(05.11.2021)</b> 🐾 М20-504, М20-514 🎓 Рословцев В.В.</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Проектирование кибернетических систем, основанных на знаниях <b>(03.09.2021 — 22.10.2021)</b> 🐾 М20-504, М20-514 🎓 Рыбина Г.В.</li> <li>■ <b>ПР</b> Проектирование кибернетических систем, основанных на знаниях <b>(05.11.2021)</b> 🐾 М20-504, М20-514 🎓 Рыбина Г.В.</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Машинное обучение <b>(03.09.2021 — 15.10.2021)</b> 🐾 М20-583 🎓 Трофимов А.Г.</li> </ul>

## СУББОТА

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Администрирование UNIX <b>(04.09.2021 — 30.10.2021)</b> 🐾 Б18-501 🎓 Пивторацкая С.В., Овсянникова Н.В.</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Администрирование UNIX <b>(27.11.2021 — 11.12.2021)</b> 🐾 Б18-501 🎓 Пивторацкая С.В., Овсянникова Н.В.</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теория игр и исследование операций (дополнительные главы) / Game Theory and Operations Research (Additional Sections) 🐾 Б18-501 🎓 Коновалов Р.В.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Администрирование UNIX <b>(04.09.2021 — 30.10.2021)</b> 🐾 Б18-501 🎓 Овсянникова Н.В., Пивторацкая С.В.</li> <li>■ <b>ПР</b> Администрирование UNIX <b>(27.11.2021 — 11.12.2021)</b> 🐾 Б18-501 🎓 Овсянникова Н.В., Пивторацкая С.В.</li> <li>■ <b>ПР</b> Теория игр и исследование операций (дополнительные главы) / Game Theory and Operations Research (Additional Sections) 🐾 Б18-501 🎓 Коновалов Р.В.</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Администрирование UNIX <b>(04.09.2021 — 30.10.2021)</b> 🐾 Б18-501 🎓 Овсянникова Н.В., Пивторацкая С.В.</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Администрирование UNIX <b>(27.11.2021 — 11.12.2021)</b> 🐾 Б18-501 🎓 Овсянникова Н.В., Пивторацкая С.В.</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Теория игр и исследование операций (дополнительные главы) / Game Theory and Operations Research (Additional Sections) 🐾 Б18-501 🎓 Коновалов Р.В.</li> </ul>