

## Расписание занятий в аудитории В-404

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Техническая термодинамика (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Харитонов В.С., Савельев А.А.</li> <li>■ ПР Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника) (13.09.2021 — 25.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-523 🎓 Новожилов А.Е.</li> <li>■ ПР Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника) (22.11.2021 — 20.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-523 🎓 Новожилов А.Е.</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Детали машин и основы конструирования (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Иванов М.Б.</li> <li>■ ПР Детали машин и основы конструирования (20.12.2021) 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Иванов М.Б.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (06.09.2021 — 01.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-403 🎓 Загайнов В.А.</li> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (22.11.2021 — 20.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-403 🎓 Загайнов В.А.</li> </ul>

### ВТОРНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Уравнения математической физики (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-501 🎓 Чмыхов М.А.</li> <li>■ ПР Уравнения математической физики (21.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-501 🎓 Чмыхов М.А.</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Дополнительные главы теории функции комплексной переменной (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-501 🎓 Климанов С.Г.</li> <li>■ ПР Дополнительные главы теории функции комплексной переменной (21.12.2021) 🧑‍🎓 Б19-501 🎓 Климанов С.Г.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-403 🎓 Загайнов В.А.</li> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (23.11.2021 — 21.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-403 🎓 Загайнов В.А.</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Экология (07.09.2021 — 02.11.2021) 🧑‍🎓 Б19-513, Б19-525 🎓 Припачкин Д.А., Камнев В.А.</li> </ul>

### СРЕДА

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (01.09.2021 — 03.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-703, Б20-901 🎓 Мичулис К.</li> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (17.11.2021 — 15.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-703, Б20-901 🎓 Мичулис К.</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью (01.09.2021 — 03.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-513 🎓 Попова Г.И.</li> <li>■ ПР Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью (17.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-513 🎓 Попова Г.И.</li> </ul>

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Квантовая механика (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-501 🎓 Воронова Н.С.</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Уравнения математической физики (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-501 🎓 Чмыхов М.А.</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Уравнения математической физики (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Соловьев В.В.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Квантовая механика (02.09.2021 — 21.10.2021) 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Гореславский С.П.</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Цифровая электроника и схемотехника (02.09.2021 — 14.10.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Калашников В.Д.</li> <li>■ ПР Цифровая электроника и схемотехника (25.11.2021 — 09.12.2021) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Калашников В.Д.</li> </ul>

### ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (03.09.2021 — 22.10.2021) 🧑‍🎓 Б20-513 🎓 Храмченков Д.В.</li> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (05.11.2021) 🧑‍🎓 Б20-513 🎓 Храмченков Д.В.</li> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) (19.11.2021 — 17.12.2021) 🧑‍🎓 Б20-513 🎓 Храмченков Д.В.</li> </ul>
---------------	--

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения <b>(01.10.2021 — 15.10.2021)</b> 🧑‍🎓 С20-103 🎓 Волков Н.П.</li> <li>■ ПР Обыкновенные дифференциальные уравнения <b>(26.11.2021 — 10.12.2021)</b> 🧑‍🎓 С20-103 🎓 Волков Н.П.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) <b>(03.09.2021 — 22.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-523, Б20-525 🎓 Резванов Р.Р.</li> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) <b>(05.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-523, Б20-525 🎓 Резванов Р.Р.</li> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) <b>(19.11.2021 — 17.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-523, Б20-525 🎓 Резванов Р.Р.</li> </ul>

### СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Общая физика (механика) <b>(04.09.2021 — 06.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б21-401 🎓 Хеймиц М.Д.</li> <li>■ ПР Общая физика (механика) <b>(20.11.2021 — 18.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б21-401 🎓 Хеймиц М.Д.</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) <b>(04.09.2021 — 06.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-265, Б20-564, Б20-565, Б20-763 🎓 Тихомирова А.Н.</li> <li>■ ПР Дискретная математика (теория алгоритмов и сложность вычислений) <b>(20.11.2021 — 18.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-265, Б20-564, Б20-565, Б20-763 🎓 Тихомирова А.Н.</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) <b>(04.09.2021 — 06.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-211 🎓 Маслов А.К.</li> <li>■ ПР Общая физика (электричество и магнетизм) <b>(20.11.2021 — 11.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-211 🎓 Маслов А.К.</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью <b>(04.09.2021 — 06.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-523, Б20-525 🎓 Попова Г.И.</li> <li>■ ПР Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью <b>(20.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б20-523, Б20-525 🎓 Попова Г.И.</li> </ul>