

## Расписание занятий в аудитории К-414

### ПОНЕДЕЛЬНИК

12:45 — 14:20	■ ПР	Уравнения математической физики 🧑‍🎓 С21-401, С21-402 🎓 Байрамуков А.А.
14:30 — 16:05	■ ПР	Квантовая механика 🧑‍🎓 С21-103 🎓 Посаженов М.А.
16:15 — 17:50	■ ПР	Квантовая механика 🧑‍🎓 С21-401, С21-402 🎓 Посаженов М.А.

### ВТОРНИК

08:30 — 10:05	■ ПР	Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-601, Б22-602, Б22-604, Б22-612 🎓 Взоров Н.Н.
10:15 — 11:50	■ ПР	Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-603 🎓 Взоров Н.Н.
11:55 — 13:30	■ ПР	Физика (механика) 🧑‍🎓 Б23-703, Б23-763 🎓 Храмченков Д.В.
14:30 — 16:05	■ ПР	Дифференциальные уравнения 🧑‍🎓 С22-702 🎓 Волков В.Е.
18:45 — 20:20	■ ЛЕК	Символьные последовательности и методы их анализа 🧑‍🎓 М23-201 🎓 Коротков Е.В.
20:25 — 22:00	■ ЛАБ	Символьные последовательности и методы их анализа 🧑‍🎓 М23-201 🎓 Коротков Е.В.

### СРЕДА

10:15 — 11:50	■ ПР	Уравнения математической физики 🧑‍🎓 С21-103 🎓 Лаврова С.Ф.
12:45 — 14:20	■ ПР	Уравнения математической физики 🧑‍🎓 Б21-215, Б21-265 🎓 Сухарев М.Б.
14:30 — 16:05	■ ПР	Дополнительные главы теории функции комплексной переменной 🧑‍🎓 Б21-205, Б21-215, Б21-265 🎓 Климанов С.Г.
16:15 — 17:50	■ ЛЕК	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Маринюк В.В.
	■ ПР	Статистическая физика 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Маринюк В.В.

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	■ ПР	Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С23-101 🎓 Самарченко Д.А.
10:15 — 11:50	■ ПР	Уравнения математической физики 🧑‍🎓 Б21-104 🎓 Сухарев М.Б.
12:45 — 14:20	■ ЛЕК	Дополнительные главы теории функции комплексной переменной 🧑‍🎓 Б21-205, Б21-215, Б21-265 🎓 Климанов С.Г.
14:30 — 16:05	■ ПР	Теория алгоритмов и сложность вычислений 🧑‍🎓 Б22-902 🎓 Тихомирова А.Н.
16:15 — 17:50	■ ПР	Право <b>(07.09.2023 — 23.11.2023)</b> 🧑‍🎓 Б23-711 🎓 Казакова Е.Г.
17:55 — 19:30	■ ЛЕК	Современные проблемы теоретической физики <b>(21.09.2023 — 28.12.2023)</b> 🧑‍🎓 А21-211, А21-423 🎓 Федотов А.М.
19:35 — 21:10	■ ПР	Современные проблемы теоретической физики <b>(21.09.2023 — 28.12.2023)</b> 🧑‍🎓 А21-211, А21-423 🎓 Федотов А.М.

### ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ПР	Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-401, Б22-403, Б22-413, Б22-603 🎓 Взоров Н.Н.
10:15 — 11:50	■ ПР	Общая физика: электричество и магнетизм (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б22-601, Б22-602, Б22-604, Б22-612 🎓 Взоров Н.Н.
11:55 — 13:30	■ ПР	Математический анализ 🧑‍🎓 Б23-311, Б23-361 🎓 Довгий А.А.
	■ ПР	Математический анализ 🧑‍🎓 Б23-402 🎓 Севастьянов Е.А.
13:35 — 15:15	■ ЛЕК	Управленческий и производственный учет <b>(24.11.2023 — 15.12.2023)</b> 🧑‍🎓 Б20-701 🎓 Комиссарова И.П.
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью <b>(01.09.2023 — 17.11.2023)</b> 🧑‍🎓 С19-401, С19-402 🎓 Головина Л.А.
15:20 — 17:00	■ ПР	Управленческий и производственный учет <b>(24.11.2023 — 15.12.2023)</b> 🧑‍🎓 Б20-701 🎓 Комиссарова И.П.
16:15 — 17:50	■ ПР	Экономика и управление в промышленности на основе инновационных подходов к управлению конкурентоспособностью <b>(01.09.2023 — 17.11.2023)</b> 🧑‍🎓 С19-401, С19-402 🎓 Головина Л.А.

## СУББОТА

10:15 — 11:50	■ ПР	Квантовая механика 🧑‍🎓 Б21-104 🎓 Калашников Д.С.
11:55 — 13:30	■ ПР	Теория поля 🧑‍🎓 Б21-104 🎓 Ильницкий Д.К.
14:30 — 16:05	■ ПР	Теория поля 🧑‍🎓 Б21-403, Б21-465 🎓 Дмитриев Е.О., Федотов А.М.