

## Расписание занятий в аудитории К-414

### ПОНЕДЕЛЬНИК

12:45 — 14:20	■ ЛАБ	Нанотехнологии для биомедицины (06.09.2021 — 01.11.2021)	👥 Б18-302	🎓 Каргина Ю.В.
	■ ЛАБ	Нанотехнологии для биомедицины (22.11.2021 — 20.12.2021)	👥 Б18-302	🎓 Каргина Ю.В.
14:30 — 16:05	☑️ ПР	Нанотехнологии для биомедицины (06.09.2021 — 01.11.2021)	👥 Б18-302	🎓 Каргина Ю.В.
	☑️ ПР	Нанотехнологии для биомедицины (29.11.2021 — 13.12.2021)	👥 Б18-302	🎓 Каргина Ю.В.

### ВТОРНИК

12:45 — 14:20	■ ПР	Математический анализ (07.09.2021 — 02.11.2021)	👥 Б21-502	🎓 Теляковский Д.С.
	■ ПР	Математический анализ (23.11.2021 — 21.12.2021)	👥 Б21-502	🎓 Теляковский Д.С.
14:30 — 16:05	■ ПР	ЭВМ и периферийные устройства (07.09.2021 — 02.11.2021)	👥 Б21-502	🎓 Любомудров А.А.
	■ ПР	ЭВМ и периферийные устройства (23.11.2021 — 21.12.2021)	👥 Б21-502	🎓 Любомудров А.А.
17:05 — 18:40	■ ЛЕК	Компьютерное моделирование в теоретической физике (07.09.2021 — 28.09.2021)	👥 М20-283, М21-202	🎓 Лозовик Ю.Е.
	■ ПР	Компьютерное моделирование в теоретической физике (05.10.2021 — 02.11.2021)	👥 М20-283, М21-202	🎓 Лозовик Ю.Е.
	■ ПР	Компьютерное моделирование в теоретической физике (21.12.2021)	👥 М20-283, М21-202	🎓 Лозовик Ю.Е.
	■ ПР	Компьютерное моделирование в теоретической физике (21.12.2021)	👥 М20-283, М21-202	🎓 Лозовик Ю.Е.

### СРЕДА

08:30 — 10:05	■ ПР	Антикризисное управление (01.09.2021 — 03.11.2021)	👥 С18-701	🎓 Мамаева А.В.
10:15 — 11:50	☑️ ЛЕК	Кинетическое моделирование плазмы (01.09.2021 — 27.10.2021)	👥 М21-202	🎓 Левченко В.Д.
	☑️ ПР	Кинетическое моделирование плазмы (08.09.2021 — 03.11.2021)	👥 М21-202	🎓 Левченко В.Д.
14:30 — 16:05	■ ПР	Статистическая физика (01.09.2021 — 03.11.2021)	👥 Б18-103	🎓 Крылов К.С.
	■ ПР	Статистическая физика (17.11.2021 — 15.12.2021)	👥 Б18-103	🎓 Крылов К.С.
16:15 — 17:50	■ ПР	Статистическая физика (01.09.2021 — 03.11.2021)	👥 Б18-102	🎓 Крылов К.С.
	■ ПР	Статистическая физика (17.11.2021 — 15.12.2021)	👥 Б18-102	🎓 Крылов К.С.

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	☑️ ПР	Национальная система противодействия легализации преступных доходов и финансированию терроризма (09.09.2021)	👥 С21-701	🎓 Филиппова М.В.
10:15 — 11:50	☑️ ПР	Национальная система противодействия легализации преступных доходов и финансированию терроризма (09.09.2021)	👥 С21-711	🎓 Филиппова М.В.
12:45 — 14:20	■ ПР	Ядерная физика (02.09.2021 — 21.10.2021)	👥 М21-117	🎓 Астапов И.И.
14:30 — 16:05	■ ПР	Вычислительные и информационные технологии (02.09.2021 — 21.10.2021)	👥 Б18-201	🎓 Хуснутдинов Р.И., Маринюк В.В.
	■ ПР	Вычислительные и информационные технологии (18.11.2021 — 02.12.2021)	👥 Б18-201	🎓 Хуснутдинов Р.И., Маринюк В.В.
	■ ПР	Вычислительные и информационные технологии (16.12.2021)	👥 Б18-201	🎓 Маринюк В.В., Хуснутдинов Р.И.
16:15 — 17:50	■ ЛАБ	Вычислительные и информационные технологии (02.09.2021 — 21.10.2021)	👥 Б18-201	🎓 Хуснутдинов Р.И.
	■ ЛАБ	Вычислительные и информационные технологии (18.11.2021 — 02.12.2021)	👥 Б18-201	🎓 Хуснутдинов Р.И.
	■ ЛАБ	Вычислительные и информационные технологии (16.12.2021)	👥 Б18-201	🎓 Хуснутдинов Р.И.
18:45 — 22:00	☑️ ЛЕК	Оптика наносистем (16.09.2021 — 30.09.2021)	👥 А20-313	🎓 Тимошенко В.Ю.
	☑️ ПР	Оптика наносистем (23.09.2021 — 04.11.2021)	👥 А20-313	🎓 Тимошенко В.Ю.

## ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> Теория игр и исследование операций <b>(03.09.2021 — 15.10.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Крянев А.В.</li> <li>■ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> Теория игр и исследование операций <b>(26.11.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Крянев А.В.</li> <li>■ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> Теория игр и исследование операций <b>(22.12.2021 — 10.12.2021)</b> 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Крянев А.В.</li> </ul>
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ЛЕК</span> Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) <b>(03.09.2021 — 08.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Блашке Д., Рёпке Г.</li> <li>■ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) <b>(15.10.2021 — 22.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Блашке Д., Рёпке Г.</li> <li>■ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) <b>(05.11.2021)</b> 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Блашке Д., Рёпке Г.</li> </ul>
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) <b>(03.09.2021 — 22.10.2021)</b> 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Рёпке Г., Блашке Д.</li> <li>■ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">ПР</span> Современные проблемы ядерной физики (на английском языке) <b>(05.11.2021)</b> 🧑‍🎓 М21-202 🎓 Рёпке Г., Блашке Д.</li> </ul>