

## Кафедра молекулярной физики (10). Расписание занятий

### ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 С20-103 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Цифровые системы автоматического управления (12.02.2024 — 01.04.2024) 🧑‍🎓 С20-103, С20-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-105</li> <li>■ ЛЕК Электроника, приборы и средства измерения 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Адамов А.Ю., Грехов А.М. 📍 А-115</li> <li>■ ЛЕК Цифровые системы автоматического управления (08.04.2024 — 20.05.2024) 🧑‍🎓 С20-103, С20-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-108</li> </ul>
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, наноэлектроника, спинтроника и фотоника) (19.02.2024 — 29.04.2024) 🧑‍🎓 Б20-403, Б20-465 🎓 Савченко А.А., Рыжук Р.В. 📍 каф.67</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Электроника, приборы и средства измерения 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Адамов А.Ю., Грехов А.М. 📍 А-115</li> <li>■ ЛАБ Электроника, приборы и средства измерения 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Еремин Ю.С., Адамов А.Ю. 📍 А-115</li> </ul>
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛЕК Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами (12.02.2024 — 22.04.2024) 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-464 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Педагогическая практика (01.07.2024 — 08.07.2024) 🧑‍🎓 А22-413 🎓 Белогорлов А.А., Адамов А.Ю., Еремин Ю.С., Грехов А.М. 📍 каф.10</li> </ul>
13:35 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) (12.02.2024 — 08.04.2024) 🧑‍🎓 Б20-401 🎓 Тищенко А.А., Борисенко Д.П., Сергеева Д.Ю., Султанов А.О. 📍 каф.67</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) (12.02.2024 — 29.04.2024) 🧑‍🎓 М22-405 🎓 Белогорлов А.А., Быркин В.А., Тронин И.В. 📍 каф.10</li> </ul>
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Теория и системы автоматического управления молекулярно-селективными процессами (12.02.2024 — 22.04.2024) 🧑‍🎓 Б20-402, Б20-464 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>

### ВТОРНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Избранные главы физики разделительных процессов (13.02.2024 — 30.04.2024) 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Смирнов А.Ю., Сулаберидзе Г.А. 📍 А-115</li> <li>■ ЛЕК Методы масс-спектрометрического анализа твердых тел (13.02.2024 — 30.04.2024) 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Адамов А.Ю., Сысоев А.А. 📍 А-112</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Физическая кинетика (часть 2) (13.02.2024 — 23.04.2024) 🧑‍🎓 Б20-464 🎓 Тронин И.В. 📍 А-118</li> <li>■ ЛЕК Избранные главы физики разделительных процессов (13.02.2024 — 30.04.2024) 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Сулаберидзе Г.А., Смирнов А.Ю. 📍 А-115</li> <li>■ ПР Методы масс-спектрометрического анализа твердых тел (13.02.2024 — 30.04.2024) 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Адамов А.Ю., Сысоев А.А. 📍 А-112</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ПР Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 М23-104 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ</li> </ul>
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ ЛАБ Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С23-401, С23-402 🎓 Еремин Ю.С., Калинин Е.Н. 📍 А-312</li> <li>■ ЛАБ Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика; Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-403 🎓 Ананьев Г.В., Еремин Ю.С. 📍 А-312</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М23-404 🎓 Савченко А.А., Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю. 📍 каф.67</li> <li>■ ЛЕК Избранные главы физики разделительных процессов (13.02.2024 — 23.04.2024) 🧑‍🎓 Б20-464 🎓 Смирнов А.Ю., Сулаберидзе Г.А. 📍 А-115</li> <li>■ ЛЕК EN Прорывные атомные и молекулярные технологии 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-112</li> <li>■ ПР Избранные главы физики разделительных процессов (20.02.2024 — 16.04.2024) 🧑‍🎓 Б20-464 🎓 Смирнов А.Ю. 📍 А-115</li> <li>■ ПР EN Прорывные атомные и молекулярные технологии 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-112</li> </ul>

15:20 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Проектирование цифровых систем управления <b>(13.02.2024 — 19.03.2024)</b> 🧑‍🎓 Б20-603</li> <li>🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
15:20 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Проектирование цифровых систем управления <b>(26.03.2024 — 23.04.2024)</b> 🧑‍🎓 Б20-603</li> <li>🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑️ <b>ПР</b> Физика конденсированного состояния <b>(20.02.2024 — 28.05.2024)</b> 🧑‍🎓 А21-403, А21-433</li> <li>🎓 Савченко А.А. 📍 33-304</li> </ul>

### СРЕДА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑️ <b>ЛЕК</b> Основы физики плазмы 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Боговалов С.В. 📍 А-115</li> <li>☑️ <b>ПР</b> Основы физики плазмы 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Боговалов С.В. 📍 А-115</li> </ul>
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Физическая кинетика атомных процессов в наноструктурах 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Смирнов А.Ю. 📍 А-112</li> </ul>
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Язык С++ в обработке данных 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Савченко А.А. 📍 33-304</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Современные проблемы в фотонике и оптоинформатике <b>(07.02.2024 — 21.02.2024)</b> 🧑‍🎓 М23-404 🎓 Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А. 📍 33-302</li> <li>■ <b>ПР</b> Современные проблемы в фотонике и оптоинформатике <b>(28.02.2024 — 15.05.2024)</b> 🧑‍🎓 М23-404 🎓 Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А. 📍 33-302</li> </ul>
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Физическая кинетика атомных процессов в наноструктурах 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Смирнов А.Ю. 📍 А-115</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Язык С++ в обработке данных 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Гараев Д.И., Савченко А.А. 📍 33-304</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Теплофизика и теоретическая теплотехника <b>(07.02.2024 — 29.05.2024)</b> 🧑‍🎓 А21-413</li> <li>🎓 Тронин И.В., Борисевич В.Д., Боговалов С.В., Сысоев А.А. 📍 А-112</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Методы исследования наноматериалов и пористых сред <b>(07.02.2024 — 06.03.2024)</b> 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Белогорлов А.А. 📍 А-108</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Методы регистрации ионных токов <b>(07.02.2024 — 06.03.2024)</b> 🧑‍🎓 М23-405</li> <li>🎓 Потешин С.С., Адамов А.Ю. 📍 А-105</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Микропроцессоры и микроконтроллеры 🧑‍🎓 М23-603 🎓 Толоконский А.О. 📍 ДОТ</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Методы исследования наноматериалов и пористых сред <b>(13.03.2024 — 15.05.2024)</b> 🧑‍🎓 М23-405 🎓 Белогорлов А.А. 📍 А-108</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Методы регистрации ионных токов <b>(13.03.2024 — 15.05.2024)</b> 🧑‍🎓 М23-405</li> <li>🎓 Адамов А.Ю., Потешин С.С. 📍 А-105</li> </ul>
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Теплофизика и теоретическая теплотехника <b>(07.02.2024 — 29.05.2024)</b> 🧑‍🎓 А21-413</li> <li>🎓 Борисевич В.Д., Боговалов С.В., Сысоев А.А., Тронин И.В. 📍 А-112</li> </ul>
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Цифровые системы автоматического управления <b>(07.02.2024 — 06.03.2024)</b> 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-117, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-105</li> </ul>

### ЧЕТВЕРГ

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>☑️ <b>ЛАБ</b> Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика; Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-103</li> <li>🎓 Петров М.А., Тюлюсов А.Н. 📍 А-312</li> </ul>
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Гибридные материалы <b>(29.02.2024 — 04.04.2024)</b> 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Еремин Ю.С., Грехов А.М. 📍 А-115</li> <li>■ <b>ПР</b> Гибридные материалы <b>(11.04.2024 — 16.05.2024)</b> 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Грехов А.М., Еремин Ю.С. 📍 А-115</li> </ul>
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Гибридные материалы <b>(08.02.2024 — 22.02.2024)</b> 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Еремин Ю.С., Грехов А.М. 📍 А-115</li> </ul>

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Микропроцессоры и микроконтроллеры 🧑‍🎓 M23-604 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> "Smart and advanced" материалы и технологии <b>(07.03.2024 — 18.04.2024)</b> 🧑‍🎓 M22-405</li> <li>🎓 Еремин Ю.С. 📍 А-112</li> <li>■ <b>ПР</b> Микропроцессоры и микроконтроллеры <b>(15.02.2024 — 28.03.2024)</b> 🧑‍🎓 M23-604</li> <li>🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> <li>■ <b>ПР</b> "Smart and advanced" материалы и технологии <b>(29.02.2024 — 25.04.2024)</b> 🧑‍🎓 M22-405</li> <li>🎓 Еремин Ю.С. 📍 А-112</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Микропроцессоры и микроконтроллеры <b>(11.04.2024 — 09.05.2024)</b> 🧑‍🎓 M23-604</li> <li>🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Компьютерный практикум в среде Python <b>(08.02.2024 — 18.04.2024)</b> 🧑‍🎓 Б20-464</li> <li>🎓 Васильев А.В., Борисевич В.Д. 📍 А-118</li> </ul>
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Цифровые системы автоматического управления <b>(08.02.2024 — 11.04.2024)</b> 🧑‍🎓 M23-604</li> <li>🎓 Толоконский А.О. 📍 И-304</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Цифровые системы автоматического управления <b>(18.04.2024 — 16.05.2024)</b> 🧑‍🎓 M23-604</li> <li>🎓 Толоконский А.О. 📍 И-304</li> </ul>
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Гибридные материалы <b>(29.02.2024 — 16.05.2024)</b> 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Еремин Ю.С., Грехов А.М. 📍 А-115</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> "Smart and advanced" материалы и технологии <b>(08.02.2024 — 22.02.2024)</b> 🧑‍🎓 M22-405</li> <li>🎓 Еремин Ю.С. 📍 А-112</li> <li>■ <b>ПР</b> "Smart and advanced" материалы и технологии <b>(15.02.2024)</b> 🧑‍🎓 M22-405 🎓 Еремин Ю.С. 📍 А-112</li> </ul>
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика; Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-101</li> <li>🎓 Петров М.А., Александрова Н.В. 📍 А-312</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Физическая кинетика (часть 2) <b>(08.02.2024 — 14.03.2024)</b> 🧑‍🎓 Б20-464 🎓 Тронин И.В. 📍 А-115</li> <li>■ <b>ПР</b> Физическая кинетика (часть 2) <b>(21.03.2024 — 18.04.2024)</b> 🧑‍🎓 Б20-464 🎓 Тронин И.В. 📍 А-115</li> </ul>
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Автоматизированные системы управления ядерными энергетическими установками <b>(08.02.2024 — 21.03.2024)</b> 🧑‍🎓 M22-905, M22-965 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-210</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Введение в специальность 🧑‍🎓 Б22-261 🎓 Грехов А.М. 📍 64-108</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Введение в специальность 🧑‍🎓 Б22-261 🎓 Грехов А.М. 📍 64-108</li> </ul>
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Автоматизированные системы управления ядерными энергетическими установками <b>(08.02.2024 — 21.03.2024)</b> 🧑‍🎓 M22-905, M22-965 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-210</li> </ul>

## ПЯТНИЦА

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛАБ</b> Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-265, Б23-361 🎓 Петров М.А. 📍 А-312</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-161, Б23-163 🎓 Петров М.А. 📍 А-312</li> </ul>
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Гидродинамика <b>(09.02.2024 — 08.03.2024)</b> 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Боговалов С.В., Быркин В.А. 📍 А-115</li> <li>■ <b>ПР</b> Гидродинамика <b>(15.03.2024 — 17.05.2024)</b> 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Быркин В.А., Боговалов С.В. 📍 А-115</li> </ul>
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>АУД</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M23-405</li> <li>🎓 Адамов А.Ю., Сысоев А.А., Потешин С.С., Боговалов С.В., Еремин Ю.С. 📍 каф.10</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Цифровые системы автоматического управления 🧑‍🎓 С20-602 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> </ul>
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Системы управления (курсовой проект) <b>(09.02.2024 — 12.04.2024)</b> 🧑‍🎓 С19-103, С19-602</li> <li>🎓 Толоконский А.О. 📍 И-207</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Моделирование ионных пучков 🧑‍🎓 M23-405 🎓 Адамов А.Ю., Потешин С.С. 📍 А-105</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Физика поверхности 🧑‍🎓 M23-405 🎓 Быркин В.А. 📍 А-112</li> <li>■ <b>ПР</b> Моделирование ионных пучков 🧑‍🎓 M23-405 🎓 Адамов А.Ю., Потешин С.С. 📍 А-105</li> <li>■ <b>ПР</b> Физика поверхности 🧑‍🎓 M23-405 🎓 Быркин В.А. 📍 А-112</li> </ul>

12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Наноматериалы и нанотехнологии <b>(09.02.2024 — 23.02.2024)</b> 🧑‍🎓 Б20-464 🎓 Грехов А.М., Еремин Ю.С. 📍 А-115</li> <li>■ <b>ЛЕК</b> Оптика поверхности <b>(09.02.2024 — 23.02.2024)</b> 🧑‍🎓 Б20-402 🎓 Тищенко А.А., Сергеева Д.Ю., Гараев Д.И. 📍 33-304</li> <li>■ <b>ПР</b> Наноматериалы и нанотехнологии <b>(01.03.2024 — 05.04.2024)</b> 🧑‍🎓 Б20-464 🎓 Грехов А.М., Еремин Ю.С. 📍 А-115</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) 🧑‍🎓 С23-201 🎓 Хангуляя Е.В., Петров М.А. 📍 А-312</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика; Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (базовый уровень); Общая физика: молекулярная физика и статистическая термодинамика (углубленный уровень) 🧑‍🎓 Б23-612 🎓 Хангуляя Е.В., Петров М.А. 📍 А-312</li> </ul>
12:45 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Оптика поверхности <b>(01.03.2024 — 12.04.2024)</b> 🧑‍🎓 Б20-402 🎓 Савченко А.А., Сергеева Д.Ю., Тищенко А.А., Гараев Д.И. 📍 33-304</li> </ul>
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами <b>(09.02.2024 — 31.05.2024)</b> 🧑‍🎓 А21-609 🎓 Толоконский А.О., Лебедев В.О. 📍 И-204</li> <li>■ <b>ПР</b> Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами <b>(16.02.2024 — 24.05.2024)</b> 🧑‍🎓 А21-609 🎓 Толоконский А.О., Лебедев В.О. 📍 И-204</li> </ul>
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Технологии композитов <b>(09.02.2024 — 23.02.2024)</b> 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-221 🎓 Игнатов А.В., Белогорлов А.А. 📍 Д-305</li> <li>■ <b>ЛАБ</b> Автоматизированные системы управления ядерными энергетическими установками <b>(09.02.2024 — 22.03.2024)</b> 🧑‍🎓 М22-905, М22-965 🎓 Толоконский А.О. 📍 И-210</li> <li>■ <b>ПР</b> Цифровая метрология 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-221 🎓 Бортникова С.А. 📍 А-116</li> <li>■ <b>ПР</b> Технологии композитов <b>(01.03.2024 — 17.05.2024)</b> 🧑‍🎓 Б22-201, Б22-202, Б22-203, Б22-204, Б22-206, Б22-211, Б22-212, Б22-221 🎓 Игнатов А.В., Белогорлов А.А. 📍 64-108</li> </ul>
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ЛЕК</b> Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами <b>(09.02.2024 — 31.05.2024)</b> 🧑‍🎓 А22-609 🎓 Лебедев В.О., Толоконский А.О. 📍 И-304</li> <li>■ <b>ПР</b> Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами <b>(16.02.2024 — 24.05.2024)</b> 🧑‍🎓 А22-609 🎓 Толоконский А.О., Лебедев В.О. 📍 И-304</li> </ul>

### СУББОТА

08:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика кинетических явлений) <b>(10.02.2024 — 20.04.2024)</b> 🧑‍🎓 Б20-464 🎓 Быркин В.А., Смирнов А.Ю. 📍 каф.10</li> <li>■ <b>ПР</b> Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика конденсированных сред) <b>(10.02.2024 — 20.04.2024)</b> 🧑‍🎓 Б20-402 🎓 Каргин Н.И., Савченко А.А., Сергеева Д.Ю., Саунина А.Ю., Вагнер В., Гараев Д.И. 📍 каф.67</li> </ul>
10:15 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>ПР</b> Учебная практика (научно-исследовательская работа, физика кинетических явлений) <b>(10.02.2024 — 04.05.2024)</b> 🧑‍🎓 Б21-405 🎓 Смирнов А.Ю., Тронин И.В., Боговалов С.В. 📍 каф.10</li> </ul>