

Кафедра физики твердого тела и наносистем (70). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Лабораторный практикум по физике конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 Б20-211 👤 Литвинов А.В., Чернышева О.В., Шеляков А.В., Маврицкий О.Б., Кашурникова О.В. 📍 Э-204 ☑ ЛАБ Лабораторный практикум по физике конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 Б20-211 👤 Шеляков А.В., Литвинов А.В., Маврицкий О.Б., Чернышева О.В. 📍 Э-204
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Основы компьютерного проектирования и автоматизации эксперимента 🧑‍🎓 Б20-204 👤 Покровский С.В. 📍 В-106
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Физика конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 Б20-403, Б20-413 👤 Кузнецов А.В. 📍 Э-204 ☑ ЛАБ Физика конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 Б20-403, Б20-413 👤 Маврицкий О.Б., Шеляков А.В., Кашурникова О.В., Чернышева О.В. 📍 Э-204
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С23-113 👤 Кашурникова О.В. 📍 А-304 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б20-201 👤 Ивлиев С.В. 📍 К-1117 ■ ЛЕК Физика конденсированного состояния вещества; Физика конденсированного состояния вещества (часть 2) 🧑‍🎓 Б20-211, Б20-403, Б20-413 👤 Кашурников В.А. 📍 Э-204 ■ ЛЕК Физика конденсированного состояния вещества 🧑‍🎓 Б20-203 👤 Иванов А.А. 📍 К-1102 ☑ ПР Введение в специальность 🧑‍🎓 Б22-261 👤 Карцев П.Ф., Стёпин Е.В. 📍 НЛК-3.102
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы LaTeX 🧑‍🎓 Б20-211, Б20-221 👤 Кузнецов А.В. 📍 В-117
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С23-201 👤 Кашурникова О.В. 📍 В-417
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Когерентное взаимодействие рентгеновского излучения с веществом; Когерентное взаимодействие ультракоротких рентгеновских импульсов с веществом (18.09.2023 — 30.10.2023) 🧑‍🎓 М22-202, М22-211, М22-287 👤 Менушенков А.П. 📍 Э-204 ☑ ПР Когерентное взаимодействие рентгеновского излучения с веществом; Когерентное взаимодействие ультракоротких рентгеновских импульсов с веществом (25.09.2023 — 06.11.2023) 🧑‍🎓 М22-202, М22-211, М22-287 👤 Менушенков А.П. 📍 Э-204
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Основы LaTeX 🧑‍🎓 Б20-211, Б20-221 👤 Кузнецов А.В. 📍 В-117
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ☑ АУД Педагогическая практика (11.09.2023 — 23.10.2023) 🧑‍🎓 А22-211 👤 Ивлиев С.В. 📍 В-418
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Фазовые переходы и физика сверхпроводников (30.10.2023 — 20.11.2023) 🧑‍🎓 Б19-В01 👤 Карцев П.Ф. 📍 Б-210

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК Компьютерный практикум: математическое моделирование 🧑‍🎓 Б20-413 👤 Карцев П.Ф. 📍 В-106 ☑ ПР Компьютерный практикум: математическое моделирование 🧑‍🎓 Б20-413 👤 Карцев П.Ф. 📍 В-106
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛАБ Физика 🧑‍🎓 С22-712 👤 Кашурникова О.В., Евсина Н.С. 📍 А-408
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерные методы моделирования и обработки данных 🧑‍🎓 М23-202, М23-204, М23-205 👤 Трегубов Д.О. 📍 5-204
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-206 👤 Петрова Е.К., Карцев П.Ф. 📍 В-117
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, физика твердого тела) 🧑‍🎓 Б20-211 👤 Маврицкий О.Б. 📍 каф.70
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерные методы моделирования и обработки данных 🧑‍🎓 М23-202, М23-204, М23-205 👤 Трегубов Д.О. 📍 5-204
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы статистической физики (14.11.2023) 🧑‍🎓 М22-283 👤 Ивлиев С.В. 📍 К-402
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ☑ ЛЕК EN Введение в специальность: физика твердого тела и инжиниринг новых материалов 🧑‍🎓 М23-211 👤 Дегтяренко Н.Н., Менушенков А.П., Шеляков А.В., Митягин Ю.А., Маврицкий О.Б., Карцев П.Ф., Иванов А.А., Руднев И.А. 📍 НЛК-2.60 ☑ ПР EN Введение в специальность: физика твердого тела и инжиниринг новых материалов 🧑‍🎓 М23-211 👤 Карцев П.Ф. 📍 НЛК-2.60
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в физику полупроводников 🧑‍🎓 М23-211 👤 Карцев П.Ф. 📍 Э-204

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Рабочий инструментарий современного ученого (05.09.2023 — 21.11.2023) 🧑‍🎓 Б23-101, Б23-102, Б23-103, Б23-104, Б23-105, Б23-107, Б23-161, Б23-163, Б23-201, Б23-202, Б23-203, Б23-204, Б23-205, Б23-206, Б23-207, Б23-211, Б23-212, Б23-215, Б23-221, Б23-261, Б23-265 🎓 Максимова А.Н., Мороз А.Н. 📍 К-202
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК EN Компьютерные технологии (05.09.2023 — 26.09.2023) 🧑‍🎓 М23-207 🎓 Подливаев А.И. 📍 В-103 ■ ПР EN Компьютерные технологии (03.10.2023 — 19.12.2023) 🧑‍🎓 М23-207 🎓 Подливаев А.И. 📍 В-103
19:35 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерные методы моделирования и обработки данных (05.09.2023 — 03.10.2023) 🧑‍🎓 М23-211 🎓 Покровский С.В. 📍 НЛК-2.60 ■ ПР Компьютерные методы моделирования и обработки данных (10.10.2023 — 19.12.2023) 🧑‍🎓 М23-211 🎓 Мартиросян И.В. 📍 НЛК-2.60
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Фотоника / Photonics (05.09.2023 — 26.09.2023) 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Литвинов А.В. 📍 Б-214 ■ ПР Фотоника / Photonics (03.10.2023 — 19.12.2023) 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Литвинов А.В. 📍 Б-214

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика: механика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 🎓 Максимова А.Н. 📍 К-208 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-201 🎓 Неверов В.Д. 📍 В-103
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Фазовые переходы в конденсированных средах 🧑‍🎓 М23-211 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика: механика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 🎓 Максимова А.Н. 📍 К-206
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в физику полупроводников 🧑‍🎓 М23-211 🎓 Митягин Ю.А. 📍 Э-204
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика: механика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 🎓 Максимова А.Н. 📍 К-206
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-203 🎓 Петрова Е.К., Карцев П.Ф. 📍 В-103 ■ ЛЕК EN Нейтронные методы исследования в физике конденсированного вещества 🧑‍🎓 М22-211 🎓 Менушенков А.П. 📍 Э-204 ■ ПР EN Нейтронные методы исследования в физике конденсированного вещества 🧑‍🎓 М22-211 🎓 Менушенков А.П. 📍 Э-204
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Фазовые переходы в конденсированных средах 🧑‍🎓 М23-211 🎓 Мороз А.Н. 📍 НЛК-2.60
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерное моделирование в теоретической физике (06.09.2023 — 27.09.2023) 🧑‍🎓 М23-202 🎓 Красавин А.В. 📍 К-418 ■ ПР Компьютерное моделирование в теоретической физике (04.10.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 М23-202 🎓 Красавин А.В. 📍 К-418 ■ ЛЕК Методы исследования конденсированных сред и наноструктур с использованием синхротронного излучения 🧑‍🎓 М22-211 🎓 Менушенков А.П. 📍 Э-204 ■ ПР Методы исследования конденсированных сред и наноструктур с использованием синхротронного излучения 🧑‍🎓 М22-211 🎓 Менушенков А.П. 📍 Э-204
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М23-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32 ■ ЛЕК Лазерная технология; Лазерные технологии (06.09.2023 — 18.10.2023) 🧑‍🎓 М22-211, М22-287, М23-203 🎓 Менушенков А.П. 📍 Б-214 ■ ЛЕК Вычислительные методы квантовой физики (часть 1) 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Кашурников В.А. 📍 К-1102 ■ ПР Лазерная технология; Лазерные технологии (01.11.2023 — 13.12.2023) 🧑‍🎓 М22-211, М22-287, М23-203 🎓 Менушенков А.П. 📍 Б-214 ■ ПР Вычислительные методы квантовой физики (часть 1) 🧑‍🎓 Б21-102, Б21-103, Б21-104, Б21-105, Б21-107, Б21-201, Б21-202, Б21-203, Б21-204, Б21-205, Б21-211, Б21-212, Б21-215, Б21-221 🎓 Красавин А.В. 📍 К-1102 ■ ПР Лазерная технология; Лазерные технологии 🧑‍🎓 М22-211, М22-287, М23-203 🎓 Менушенков А.П. 📍 Б-214
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Лазерные технологии 🧑‍🎓 М22-287 🎓 Менушенков А.П. 📍 Б-214

17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Актуальные проблемы фотоники (27.09.2023 — 13.12.2023) 🧑‍🎓 M22-207 🎓 Небавский В.А., Черёмхин П.А., Шифрина А.В. 📍 Б-219 ■ ЛЕК Моделирование квантовых процессов в твердых телах (20.09.2023 — 27.12.2023) 🧑‍🎓 A21-221 🎓 Дегтяренко Н.Н. 📍 33-107а ■ ПР Моделирование квантовых процессов в твердых телах (27.09.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 A21-221 🎓 Дегтяренко Н.Н. 📍 33-107а
17:55 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы статистической физики (06.09.2023 — 20.09.2023) 🧑‍🎓 M22-283 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-417 ■ ПР Методы статистической физики (27.09.2023 — 08.11.2023) 🧑‍🎓 M22-283 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-417
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика твердого тела (06.09.2023 — 25.10.2023) 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-214 ■ ПР Физика твердого тела (01.11.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Осипов М.А. 📍 Б-214
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика полупроводников и диэлектриков (06.09.2023 — 27.09.2023) 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-214 ■ ПР Физика полупроводников и диэлектриков (04.10.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Осипов М.А., Карцев П.Ф. 📍 Б-214

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С23-113 🎓 Кашурникова О.В. 📍 Б-216
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика конденсированного состояния вещества (часть 2) 🧑‍🎓 Б20-211 🎓 Кузнецов А.В. 📍 В-404
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (механика) 🧑‍🎓 С23-201 🎓 Кашурникова О.В. 📍 405 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-212 🎓 Мороз А.Н., Максимова А.Н. 📍 В-117 ■ ЛЕК Численные методы в квантовой физике (часть 1) 🧑‍🎓 Б21-211 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204 ■ ПР Численные методы в квантовой физике (часть 1) 🧑‍🎓 Б21-211 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-211 🎓 Мороз А.Н., Максимова А.Н. 📍 В-116 ■ ПР Численные методы в квантовой физике (часть 1) 🧑‍🎓 Б21-211 🎓 Красавин А.В. 📍 В-118 ■ ЛАБ Численные методы в квантовой физике (часть 1) 🧑‍🎓 Б21-211 🎓 Красавин А.В. 📍 В-118
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б20-201, Б20-211 🎓 Катанин А.А. 📍 К-417
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M22-211 🎓 Руднев И.А. 📍 каф.70
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) 🧑‍🎓 Б20-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32 ■ ЛЕК EN Физика сильнокоррелированных систем 🧑‍🎓 M22-211 🎓 Красавин А.В. 📍 К-1102
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физическая оптика 🧑‍🎓 Б20-211 🎓 Кашурникова О.В. 📍 Э-204
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК EN Научный семинар (07.09.2023 — 23.11.2023) 🧑‍🎓 M22-211 🎓 Мороз А.Н. 📍 НЛК-2.60
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M23-211 🎓 Маврицкий О.Б. 📍 каф.70
17:05 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физическая оптика 🧑‍🎓 Б20-211 🎓 Кашурникова О.В. 📍 Э-204
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР EN Научный семинар (07.09.2023 — 23.11.2023) 🧑‍🎓 M22-211 🎓 Мороз А.Н. 📍 НЛК-2.60
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Магнитные свойства твердых тел 🧑‍🎓 M23-211 🎓 Кузнецов А.В. 📍 Э-204
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика сильнокоррелированных систем (07.09.2023 — 26.10.2023) 🧑‍🎓 M22-202 🎓 Красавин А.В. 📍 Б-215 ■ ПР Магнитные свойства твердых тел 🧑‍🎓 M23-211 🎓 Кузнецов А.В. 📍 Э-204
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Фазовые переходы и физика сверхпроводников (02.11.2023 — 21.12.2023) 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Карцев П.Ф. 📍 Б-214
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика сильнокоррелированных систем (07.09.2023 — 26.10.2023) 🧑‍🎓 M22-202 🎓 Красавин А.В. 📍 Б-215

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика: механика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-301, Б23-302, Б23-311, Б23-312, Б23-603 👤 Максимова А.Н. 📍 В-415 ■ ЛЕК Спецсеминар по физике твердого тела / English Seminar on Speciality 🧑‍🎓 Б20-211 👤 Мороз А.Н. 📍 НЛК-2.60
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика: механика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-401, Б23-402, Б23-403, Б23-413, Б23-612 👤 Максимова А.Н. 📍 В-415 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б20-211 👤 Ивлиев С.В. 📍 К-1117 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-204 👤 Петрова Е.К., Карцев П.Ф. 📍 В-117 ■ ЛЕК Введение в квантовые вычислительные системы и анализ данных 🧑‍🎓 Б21-211 👤 Трегубов Д.О. 📍 5-204 ■ ЛЕК Лабораторный практикум по электрическим колебаниям 🧑‍🎓 Б21-211 👤 Маврицкий О.Б. 📍 Э-204
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Практикум по физической оптике (29.09.2023 — 15.12.2023) 🧑‍🎓 Б20-204 👤 Небавский В.А., Стариков Р.С., Черёмхин П.А. 📍 каф.37
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в квантовые вычислительные системы и анализ данных 🧑‍🎓 Б21-211 👤 Трегубов Д.О. 📍 5-204 ■ ПР Лабораторный практикум по электрическим колебаниям 🧑‍🎓 Б21-211 👤 Маврицкий О.Б. 📍 Э-204 ■ ПР Общая физика: механика (базовый уровень) 🧑‍🎓 Б23-601, Б23-602, Б23-604, Б23-611, Б23-614 👤 Максимова А.Н. 📍 В-415 ■ ПР Спецсеминар по физике твердого тела / English Seminar on Speciality 🧑‍🎓 Б20-211 👤 Мартиросян И.В. 📍 НЛК-2.60
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Общий лабораторный практикум 🧑‍🎓 М23-211 👤 Маврицкий О.Б. 📍 Э-204
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Численные методы в квантовой физике (часть 1) 🧑‍🎓 Б21-211 👤 Красавин А.В. 📍 В-103
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общий лабораторный практикум 🧑‍🎓 М23-211 👤 Кашурникова О.В., Маврицкий О.Б., Осипов М.А. 📍 Э-204
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы оптоинформатики (01.09.2023 — 08.12.2023) 🧑‍🎓 М22-207 👤 Небавский В.А., Стариков Р.С. 📍 К-1102 ■ ПР EN Компьютерные технологии 🧑‍🎓 М23-203, М23-303, М23-304 👤 Подливаев А.И. 📍 В-114
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК EN Взаимодействие излучения с веществом 🧑‍🎓 М23-211 👤 Зеленер Б.Б. 📍 К-306
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерные технологии 🧑‍🎓 М22-383, М22-406, М22-423, М23-303, М23-304 👤 Подливаев А.И. 📍 В-117 ■ ЛЕК Компьютерные технологии 🧑‍🎓 М22-403, М22-413 👤 Карцев П.Ф. 📍 В-118
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Радиофотоника (29.09.2023 — 15.12.2023) 🧑‍🎓 М22-203, М22-207 👤 Небавский В.А. 📍 К-1102
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерные технологии 🧑‍🎓 М22-383, М22-406, М22-423 👤 Подливаев А.И. 📍 В-117 ■ ПР Компьютерные технологии 🧑‍🎓 М22-403, М22-413 👤 Карцев П.Ф. 📍 В-118
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Взаимодействие излучения с веществом (01.09.2023 — 15.09.2023) 🧑‍🎓 Б19-В01 👤 Зеленер Б.Б. 📍 Б-214 ■ ПР Взаимодействие излучения с веществом (29.09.2023 — 08.12.2023) 🧑‍🎓 Б19-В01 👤 Зеленер Б.Б. 📍 Б-214

СУББОТА

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 🧑‍🎓 Б22-505 👤 Максимова А.Н., Прудников И.Р. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 🧑‍🎓 Б22-513 👤 Прудников И.Р., Максимова А.Н. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 🧑‍🎓 Б22-703 👤 Максимова А.Н., Хеймиц М.Д. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 🧑‍🎓 Б22-515 👤 Хеймиц М.Д., Максимова А.Н. 📍 А-408
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Физика 🧑‍🎓 С23-762 👤 Максимова А.Н. 📍 А-312 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б22-502, Б22-554, Б22-564 👤 Прищеп А.Р., Максимова А.Н. 📍 А-408 ■ ЛАБ Физический практикум 4 зан. 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б22-534, Б22-564 👤 Прищеп А.Р., Максимова А.Н. 📍 А-408
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Вычислительные методы в физике (часть 2) 🧑‍🎓 Б21-211 👤 Подливаев А.И. 📍 В-109
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Вычислительные методы в физике (часть 2) 🧑‍🎓 Б21-211 👤 Подливаев А.И. 📍 В-117