

Кафедра лазерной физики (37). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы проектирования и производства лазеров и их компонентов 🧑‍🎓 M22-203, M22-213 👤 Евтихий Н.Н. 📍 НТО ИРЭ Полюс
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Квантовая радиофизика 4 зан. (09.10.2023 — 18.12.2023) 🧑‍🎓 С19-402 👤 Губский К.Л., Казиева Т.В. 📍 К-1119
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M22-203 👤 Петровский В.Н., Евтихий Н.Н. 📍 НТО ИРЭ Полюс
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Основы вакуумной техники в лазерных установках 🧑‍🎓 Б20-202 👤 Михайлюк А.В., Козловский К.И. 📍 каф.69
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Квантовая радиофизика 4 зан. (02.10.2023 — 11.12.2023) 🧑‍🎓 С19-401 👤 Губский К.Л., Казиева Т.В. 📍 К-1119
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптические методы обработки информации (04.09.2023 — 25.09.2023) 🧑‍🎓 Б20-204, Б20-401 👤 Черёмхин П.А. 📍 Т-208 ■ ЛАБ Компьютерный практикум: математические вычисления 🧑‍🎓 Б21-203 👤 Чириков С.Н. 📍 В-106 ■ ЛАБ Основы вакуумной техники в лазерных установках 🧑‍🎓 Б20-202 👤 Михайлюк А.В., Козловский К.И. 📍 каф.69 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела 🧑‍🎓 Б20-201 👤 Ивлиев С.В. 📍 К-1117 ■ ПР Оптические методы обработки информации (02.10.2023 — 18.12.2023) 🧑‍🎓 Б20-204, Б20-401 👤 Шифрина А.В., Черёмхин П.А. 📍 Т-208
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Практикум по компьютерному моделированию в оптике 🧑‍🎓 Б20-204 👤 Михайлюк А.В. 📍 К-1102 ■ ПР Квантовая механика 🧑‍🎓 Б21-602, Б21-604 👤 Кондратьев К.А. 📍 К-417 ■ ЛЕК Квантовая радиофизика (30.10.2023 — 25.12.2023) 🧑‍🎓 А21-201 👤 Киреев С.В. 📍 Т-107 ■ ПР Квантовая радиофизика (23.10.2023 — 18.12.2023) 🧑‍🎓 А21-201 👤 Киреев С.В. 📍 Т-107
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Практикум по физической оптике (02.10.2023 — 18.12.2023) 🧑‍🎓 Б20-203 👤 Стариков Р.С., Петрова Е.К., Черёмхин П.А. 📍 К-1119 ■ 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
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Цифровые методы в оптике и фотонике (04.09.2023 — 25.09.2023) 🧑‍🎓 М22-207 👤 Злоказов Е.Ю. 📍 К-1102 ■ ЛЕК Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов (04.09.2023 — 23.10.2023) 🧑‍🎓 М22-209 👤 Величанский В.Л. 📍 Б-219 ■ ПР Цифровые методы в оптике и фотонике (02.10.2023 — 18.12.2023) 🧑‍🎓 М22-207 👤 Злоказов Е.Ю. 📍 К-1102 ■ ПР Квантовая механика 🧑‍🎓 Б21-601, Б21-611 👤 Кондратьев К.А. 📍 К-417 ■ АУД Педагогическая практика (11.09.2023 — 23.10.2023) 🧑‍🎓 А22-211 👤 Ивлиев С.В. 📍 В-418
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов (04.09.2023 — 23.10.2023) 🧑‍🎓 М22-209 👤 Величанский В.Л. 📍 Б-219 ■ ПР Обработка сигналов и изображений в средах МАТЛАБ и Python (04.09.2023 — 11.12.2023) 🧑‍🎓 М22-207 👤 Петрова Е.К. 📍 В-118

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экономическая эффективность проектируемых приборов и систем (05.09.2023 — 12.09.2023) 🧑‍🎓 М23-404 👤 Киреев С.В. 📍 К-1102 ■ ПР Экономическая эффективность проектируемых приборов и систем (19.09.2023 — 19.12.2023) 🧑‍🎓 М23-404 👤 Киреев С.В. 📍 К-1102
---------------	---

08:30 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) 🧑‍🎓 Б20-203 🎓 Стариков Р.С., Черёмхин П.А., Чириков С.Н., Киреев С.В., Петровский В.Н., Гончуков С.А., Евтихийев Н.Н., Казиева Т.В. 📍 каф.37
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Лазеры и их применение (05.09.2023 — 26.09.2023) 🧑‍🎓 M23-404 🎓 Киреев С.В. 📍 K-1102 ■ ЛЕК Квантовая радиофизика 🧑‍🎓 С19-401, С19-402 🎓 Губский К.Л. 📍 Т-209 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🧑‍🎓 Б22-206 🎓 Карцев П.Ф., Петрова Е.К. 📍 В-117 ■ ПР Лазеры и их применение (03.10.2023 — 19.12.2023) 🧑‍🎓 M23-404 🎓 Киреев С.В. 📍 K-1102
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Учебная практика (производственно-технологическая) (05.09.2023 — 12.12.2023) 🧑‍🎓 M23-203 🎓 Чириков С.Н., Евтихийев Н.Н., Петровский В.Н. 📍 каф.37
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы статистической физики (14.11.2023) 🧑‍🎓 M22-283 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-402
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК EN Введение в специальность: физика твердого тела и инжиниринг новых материалов 🧑‍🎓 M23-211 🎓 Шеляков А.В., Митягин Ю.А., Дегтяренко Н.Н., Руднев И.А., Менушенков А.П., Маврицкий О.Б., Карцев П.Ф., Иванов А.А. 📍 НЛК-2.60
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и технологии) (05.09.2023 — 12.12.2023) 🧑‍🎓 Б20-203 🎓 Черёмхин П.А., Чириков С.Н., Гончуков С.А., Евтихийев Н.Н., Казиева Т.В., Киреев С.В., Петровский В.Н., Стариков Р.С. 📍 каф.37
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Экспериментальная учебно-исследовательская работа (05.09.2023 — 12.12.2023) 🧑‍🎓 Б20-204 🎓 Чириков С.Н., Протасов Е.А. 📍 каф.37
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Общий лабораторный практикум 🧑‍🎓 M23-218 🎓 Михайлюк А.В., Вовченко Е.Д., Захаров А.М. 📍 K-1119
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптоэлектроника 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Черёмхин П.А. 📍 Б-214 ■ ПР Оптоэлектроника 🧑‍🎓 Б19-В01 🎓 Шифрина А.В. 📍 Б-214

СРЕДА

10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Мощные лазерные установки для термоядерных исследований 🧑‍🎓 M23-218 🎓 Кузнецов А.П. 📍 НЛК-354
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Лазерные микро- и нанотехнологии (06.09.2023 — 27.09.2023) 🧑‍🎓 M22-213 🎓 Конов В.И. 📍 ИОФ РАН ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M22-218 🎓 Гаранин С.Г., Кузнецов А.П. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Лазерные микро- и нанотехнологии (04.10.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 M22-213 🎓 Конов В.И. 📍 ИОФ РАН ■ ЛЕК Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов 🧑‍🎓 M22-203 🎓 Величанский В.Л. 📍 K-1102 ■ ПР Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов 🧑‍🎓 M22-203 🎓 Величанский В.Л. 📍 K-1102
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Мощные лазерные установки для термоядерных исследований 🧑‍🎓 M23-218 🎓 Неволин В.Н., Кузнецов А.П. 📍 НЛК-354
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Лазерные медицинские технологии и аппаратура (06.09.2023 — 27.09.2023) 🧑‍🎓 M22-203 🎓 Минаев В.П. 📍 K-1102 ■ ПР Лазерные медицинские технологии и аппаратура (04.10.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 M22-203, M22-207 🎓 Минаев В.П. 📍 K-1102
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 🧑‍🎓 M22-211 🎓 Менушенков А.П. 📍 Э-204 ■ ПР EN Нейтронные методы исследования в физике конденсированного вещества 🧑‍🎓 M22-211 🎓 Менушенков А.П. 📍 Э-204

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экономическая эффективность проектируемых приборов и систем (06.09.2023 — 13.09.2023) 🧑‍🎓 M22-207, M22-287 🎓 Киреев С.В. 📍 Т-107 ■ ЛЕК Диодные лазеры (06.09.2023 — 27.09.2023) 🧑‍🎓 M23-203, M23-207 🎓 Величанский В.Л. 📍 Б-215 ■ ЛЕК Материалы для оптики и фотоники (06.09.2023 — 27.09.2023) 🧑‍🎓 Б20-204 🎓 Рябушкин О.А. 📍 НТО ИРЭ Полюс ■ ЛЕК Экономическая эффективность проектируемых приборов и систем (20.09.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 M22-207, M22-287 🎓 Киреев С.В. 📍 Т-107 ■ ПР Диодные лазеры (04.10.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 M23-203, M23-207 🎓 Величанский В.Л. 📍 Б-215 ■ ПР Материалы для оптики и фотоники (04.10.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 Б20-204 🎓 Рябушкин О.А. 📍 НТО ИРЭ Полюс ■ ЛЕК Методы исследования конденсированных сред и наноструктур с использованием синхротронного излучения 🧑‍🎓 M22-211 🎓 Менушенков А.П. 📍 Э-204 ■ ПР Методы исследования конденсированных сред и наноструктур с использованием синхротронного излучения 🧑‍🎓 M22-211 🎓 Менушенков А.П. 📍 Э-204
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы расчета лазерных и оптических систем 🧑‍🎓 M23-218 🎓 Михайлюк А.В. 📍 НЛК-354
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M22-207 🎓 Евтихий Н.Н., Стариков Р.С., Петровский В.Н. 📍 каф.37 ■ АУД Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 M23-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32 ■ ЛЕК Лазерная технология; Лазерные технологии (06.09.2023 — 18.10.2023) 🧑‍🎓 M22-211, M22-287, M23-203 🎓 Менушенков А.П. 📍 Б-214 ■ ЛЕК Основы разработки лазерной медицинской техники 🧑‍🎓 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 🎓 Минаев В.П. 📍 Б-212 ■ ПР Лазерная технология; Лазерные технологии (01.11.2023 — 13.12.2023) 🧑‍🎓 M22-211, M22-287, M23-203 🎓 Менушенков А.П. 📍 Б-214 ■ ПР Лазерная технология; Лазерные технологии 🧑‍🎓 M22-211, M22-287, M23-203 🎓 Менушенков А.П. 📍 Б-214 ■ ПР Основы разработки лазерной медицинской техники 🧑‍🎓 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 🎓 Минаев В.П. 📍 Т-107
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Лазерные технологии 🧑‍🎓 M22-287 🎓 Менушенков А.П. 📍 Б-214
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Актуальные проблемы фотоники (06.09.2023 — 20.09.2023) 🧑‍🎓 M22-207 🎓 Злоказов Е.Ю., Стариков Р.С. 📍 Б-219 ■ ЛЕК Лазеры и их применение (06.09.2023 — 27.09.2023) 🧑‍🎓 M22-303 🎓 Киреев С.В. 📍 К-1102 ■ ПР Актуальные проблемы фотоники (27.09.2023 — 13.12.2023) 🧑‍🎓 M22-207 🎓 Небавский В.А., Шифрина А.В., Черёмхин П.А. 📍 Б-219 ■ ПР Лазеры и их применение (04.10.2023 — 20.12.2023) 🧑‍🎓 M22-303 🎓 Киреев С.В. 📍 К-1102
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

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая радиофизика 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Губский К.Л. 📍 каф.37 ■ ЛЕК Квантовая радиофизика (21.09.2023 — 19.10.2023) 🧑‍🎓 А21-201 🎓 Киреев С.В. 📍 К-1102 ■ ПР Квантовая радиофизика (28.09.2023 — 12.10.2023) 🧑‍🎓 А21-201 🎓 Киреев С.В. 📍 К-1102
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика 🧑‍🎓 Б21-602, Б21-604 🎓 Кондратьев К.А. 📍 К-417 ■ ЛЕК Теория информации и кодирования 🧑‍🎓 Б21-204 🎓 Чириков С.Н. 📍 К-1102 ■ ПР Теория информации и кодирования 🧑‍🎓 Б21-204 🎓 Чириков С.Н. 📍 К-1102
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Оптика лазеров (часть 1) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Вовченко Е.Д., Герасимов И.А. 📍 НЛК-354 ■ ЛЕК Физическая оптика 🧑‍🎓 Б20-203, Б20-204 🎓 Стариков Р.С. 📍 Б-216 ■ ПР Физическая оптика 🧑‍🎓 Б20-203, Б20-204 🎓 Стариков Р.С. 📍 Б-216

11:55 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Практикум по лазерной физике (часть 1) 🐾 M23-203 🎓 Петровский В.Н., Губский К.Л., Протасов Е.А., Киреев С.В. 📍 каф.37
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика 🐾 B21-601, B21-611 🎓 Кондратьев К.А. 📍 K-402
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, теоретическая физика) 🐾 B20-201 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32 ■ АУД Учебная практика (производственно-технологическая) 🐾 M23-207 🎓 Стариков Р.С., Евтихийев Н.Н. 📍 каф.37
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптика кристаллов и оптические материалы (07.09.2023 — 14.09.2023) 🐾 M23-207 🎓 Бусурин С.М. 📍 K-1102 ■ ЛЕК Квантовая радиофизика 🐾 B20-202, B20-203, B20-204 🎓 Губский К.Л. 📍 T-108 ■ ПР Оптика кристаллов и оптические материалы (21.09.2023 — 28.09.2023) 🐾 M23-207 🎓 Бусурин С.М. 📍 K-1102 ■ ПР Оптика кристаллов и оптические материалы (05.10.2023 — 21.12.2023) 🐾 M23-207 🎓 Бусурин С.М. 📍 K-1102
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Интегральная и волоконная оптика (07.09.2023 — 21.09.2023) 🐾 M22-203, M22-207 🎓 Денисов Л.К. 📍 T-209 ■ ПР Интегральная и волоконная оптика (28.09.2023 — 21.12.2023) 🐾 M22-203, M22-207 🎓 Денисов Л.К. 📍 T-209
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационная оптика (07.09.2023 — 19.10.2023) 🐾 M23-203, M23-207, M23-404 🎓 Стариков Р.С. 📍 K-415 ■ ПР Квантовая радиофизика 🐾 B20-204 🎓 Губский К.Л. 📍 K-1102 ■ ПР Информационная оптика (02.11.2023 — 14.12.2023) 🐾 M23-203, M23-207, M23-404 🎓 Стариков Р.С. 📍 K-415 ■ ПР Информационная оптика 🐾 M23-203, M23-207, M23-404 🎓 Стариков Р.С. 📍 K-415 ■ ПР Квантовая радиофизика 🐾 B20-203 🎓 Губский К.Л. 📍 K-1102
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Генерация и усиление коротких лазерных импульсов (02.11.2023 — 21.12.2023) 🐾 M22-203 🎓 Зубарев И.Г. 📍 Б-218
18:45 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теоретическая квантовая электроника (07.09.2023 — 26.10.2023) 🐾 M22-203 🎓 Зубарев И.Г. 📍 Б-218
20:25 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Генерация и усиление коротких лазерных импульсов (02.11.2023 — 21.12.2023) 🐾 M22-203 🎓 Зубарев И.Г. 📍 Б-218

ПЯТНИЦА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Программирование на Python 🐾 B23-222 🎓 Шифрина А.В. 📍 В-103 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела 🐾 B20-211 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-1117 ■ ПР Язык программирования Python в научных вычислениях 🐾 B22-204 🎓 Петрова Е.К., Карцев П.Ф. 📍 В-117
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Практикум по физической оптике (29.09.2023 — 15.12.2023) 🐾 B20-204 🎓 Небавский В.А., Стариков Р.С., Черёмхин П.А. 📍 каф.37
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиофизика (01.09.2023 — 22.09.2023) 🐾 M23-203 🎓 Чириков С.Н. 📍 K-1102 ■ ПР Радиофизика (29.09.2023 — 15.12.2023) 🐾 M23-203 🎓 Чириков С.Н. 📍 K-1102
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Программирование на Python 🐾 B23-222 🎓 Шифрина А.В. 📍 В-103
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика лазерной плазмы 🐾 B20-202 🎓 Вовченко Е.Д., Герасимов И.А., Степаненко А.А. 📍 НЛК-354 ■ ЛЕК Оптика лазеров (часть 1) 🐾 B20-202 🎓 Герасимов И.А., Вовченко Е.Д. 📍 НЛК-354
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиофизика (01.09.2023 — 22.09.2023) 🐾 B20-203 🎓 Чириков С.Н. 📍 K-1102 ■ ПР Радиофизика (29.09.2023 — 15.12.2023) 🐾 B20-203 🎓 Чириков С.Н. 📍 K-1102
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экспериментальные методы лазерной физики (01.09.2023 — 22.09.2023) 🐾 M23-203 🎓 Протасов Е.А. 📍 K-1102 ■ ЛАБ Лабораторный практикум по квантовым технологиям 🐾 B22-222 🎓 Казиева Т.В. 📍 НЛК-4.102 ■ ПР Экспериментальные методы лазерной физики (29.09.2023 — 08.12.2023) 🐾 M23-203 🎓 Протасов Е.А. 📍 K-1102
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Практикум по фотонике 🐾 M23-207 🎓 Шифрина А.В., Губский К.Л., Петровский В.Н. 📍 K-1117

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Лазерные медицинские технологии и аппаратура (01.09.2023 — 22.09.2023) 🧑‍🎓 M22-207 🎓 Минаев В.П. 📍 Т-108 ■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа, введение в лазерный термоядерный синтез) (01.09.2023 — 17.11.2023) 🧑‍🎓 Б21-212 🎓 Козловский К.И., Гаранин С.Г., Кузнецов А.П., Вовченко Е.Д., Канавин А.П., Герасимов И.А. 📍 каф.69 ■ ПР Основы оптоинформатики (01.09.2023 — 08.12.2023) 🧑‍🎓 M22-207 🎓 Стариков Р.С., Небавский В.А. 📍 К-1102
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК EN Оптические методы в биологии и медицине (01.09.2023 — 22.09.2023) 🧑‍🎓 M22-203, M22-207 🎓 Гончуков С.А. 📍 Б-212ст ■ ЛЕК Радиофотоника (01.09.2023 — 22.09.2023) 🧑‍🎓 M22-203, M22-207 🎓 Стариков Р.С. 📍 К-1102 ■ ПР EN Оптические методы в биологии и медицине (29.09.2023 — 15.12.2023) 🧑‍🎓 M22-203, M22-207 🎓 Гончуков С.А. 📍 Б-212ст ■ ПР Радиофотоника (29.09.2023 — 15.12.2023) 🧑‍🎓 M22-203, M22-207 🎓 Небавский В.А. 📍 К-1102

СУББОТА

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, лазерные системы и лазерный термоядерный синтез) (02.09.2023 — 09.12.2023) 🧑‍🎓 Б20-202 🎓 Гаранин С.Г., Кузнецов А.П. 📍 каф.69
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа, фотоника и оптические информационные технологии) (02.09.2023 — 25.11.2023) 🧑‍🎓 Б20-204 🎓 Черёмхин П.А., Петровский В.Н., Казиева Т.В., Стариков Р.С. 📍 каф.37