

Кафедра лазерной физики (37). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы проектирования и производства лазеров и их компонентов 🗿 M15-203 (Т03-37МЛ) 🎓 Черёмхин П.А., Евтихий Н.Н. 📍 каф.37
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная (научно-исследовательская) практика: (математическое моделирование в лазерах) 🗿 M15-208 (М03-37), M15-212 (Т03-37М) 🎓 Киреев С.В. 📍 каф.37 ■ ПР Учебная (научно-исследовательская) практика: (теоретическая лазерная физика) 🗿 M15-208 (М03-37), M15-212 (Т03-37М) 🎓 Симановский И.Г., Гончуков С.А. 📍 каф.37
10:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа): математическое моделирование в лазерах 🗿 M15-203 (Т03-37МЛ) 🎓 Гончуков С.А., Кузнецов А.П. 📍 каф.37 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа): экспериментальная лазерная физика 🗿 M15-203 (Т03-37МЛ) 🎓 Кузнецов А.П., Петровский В.Н. 📍 каф.37
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Учебная (научно-исследовательская) практика: (экспериментальная лазерная физика) 🗿 M15-208 (М03-37), M15-212 (Т03-37М) 🎓 Протасов Е.А., Гончуков С.А., Шнырев С.Л. 📍 каф.37
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Практикум по экспериментальной лазерной физике 🗿 M16-284 🎓 Губский К.Л. 📍 К-1117
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информационные технологии в менеджменте; Информационные технологии в экономике 🗿 B15-902 (У03-711Б), B15-904 (У03-721Б) 🎓 Шнырев С.Л., Бушина К.С. 📍 К-1219
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Информационные технологии в менеджменте; Информационные технологии в экономике 🗿 B15-902 (У03-711Б), B15-904 (У03-721Б) 🎓 Шнырев С.Л., Бушина К.С. 📍 98-5
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Оптоэлектроника 🗿 B12-B04 (B09-70) 🎓 Краснов В.В., Черёмхин П.А. 📍 К-1102
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптоэлектроника 🗿 B12-B04 (B09-70) 🎓 Краснов В.В., Черёмхин П.А. 📍 К-1102

ВТОРНИК

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерный практикум: компьютерное моделирование в оптике 🗿 B13-204 (Т07-145) 🎓 Краснов В.В. 📍 К-1102 ■ ЛАБ Учебная (ПППУиН) практика: практикум по лазерным системам 🗿 M16-203 🎓 Чириков С.Н., Краснов В.В., Губский К.Л. 📍 каф.37
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Учебная (ПППУиН) практика: практикум по лазерным системам 🗿 M16-203 🎓 Краснов В.В., Чириков С.Н., Губский К.Л. 📍 каф.37
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экспериментальные методы лазерной физики 🗿 B13-204 (Т07-145) 🎓 Протасов Е.А. 📍 К-307 ■ ЛЕК Квантовая радиофизика 🗿 ЛФ (07.02.2017 — 28.03.2017) 🗿 A14-201 🎓 Проценко Е.Д., Киреев С.В. 📍 каф.78 ■ ЛЕК Лазерная физика 🗿 ЛФ (04.04.2017 — 30.05.2017) 🗿 A14-201 🎓 Киреев С.В., Проценко Е.Д. 📍 каф.78
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Лазерная спектроскопия и охлаждение атомов; Современные проблемы квантовой электроники 🗿 M15-208 (М03-37), M16-203 🎓 Величанский В.Л. 📍 Б-216 ■ ПР Квантовая радиофизика 🗿 ЛФ (07.02.2017 — 28.03.2017) 🗿 A14-201 🎓 Киреев С.В., Проценко Е.Д. 📍 каф.78 ■ ПР Лазерная физика 🗿 ЛФ (04.04.2017 — 30.05.2017) 🗿 A14-201 🎓 Киреев С.В., Проценко Е.Д. 📍 каф.78 ■ ПР Экспериментальные методы лазерной физики 🗿 B13-204 (Т07-145) 🎓 Протасов Е.А. 📍 К-1102
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Корпоративные информационные системы (06.09.2016 — 27.09.2016) 🗿 M15-901 (У03-71И) 🎓 Киреев С.В., Дода О.Л. 📍 Б-221

СРЕДА

10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теоретическая квантовая электроника (07.09.2016 — 14.12.2016) 🗿 M15-203 (Т03-37МЛ), M15-208 (М03-37), M15-212 (Т03-37М), M15-307 (М03-88) 🎓 Зубарев И.Г. 📍 Б-217 ■ ПР Теоретическая квантовая электроника (14.09.2016 — 21.12.2016) 🗿 M15-203 (Т03-37МЛ), M15-208 (М03-37), M15-212 (Т03-37М), M15-307 (М03-88) 🎓 Зубарев И.Г. 📍 Б-217
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теоретическая квантовая электроника (07.09.2016 — 21.12.2016) 🗿 M15-203 (Т03-37МЛ), M15-208 (М03-37), M15-212 (Т03-37М), M15-307 (М03-88) 🎓 Зубарев И.Г. 📍 Б-217

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Практикум по физической оптике 🧑‍🎓 Б13-003 (Т07-144), Б13-204 (Т07-145), Б13-С02 (С07-70) 👤 Стариков Р.С., Черёмхин П.А., Краснов В.В. 📍 К-1117
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы лазерной диагностики (07.09.2016 — 26.10.2016) 🧑‍🎓 М15-203 (Т03-37МЛ), М15-208 (М03-37), М15-212 (Т03-37М) 👤 Козин Г.И. 📍 К-305 ■ ПР Методы лазерной диагностики (02.11.2016 — 28.12.2016) 🧑‍🎓 М15-203 (Т03-37МЛ), М15-208 (М03-37), М15-212 (Т03-37М) 👤 Козин Г.И. 📍 К-305
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Учебная (ПППУиН) практика: практикум по лазерным системам 🧑‍🎓 М16-203 👤 Чириков С.Н., Краснов В.В., Губский К.Л. 📍 каф.37 ■ ПР Методы лазерной диагностики (07.09.2016 — 14.12.2016) 🧑‍🎓 М15-203 (Т03-37МЛ), М15-208 (М03-37), М15-212 (Т03-37М) 👤 Козин Г.И. 📍 К-302 ■ ЛАБ Практикум по физической оптике 🧑‍🎓 Б13-003 (Т07-144), Б13-204 (Т07-145), Б13-С02 (С07-70) 👤 Черёмхин П.А., Стариков Р.С., Краснов В.В. 📍 К-1117 ■ ПР Методы лазерной диагностики (14.09.2016 — 21.12.2016) 🧑‍🎓 М15-203 (Т03-37МЛ), М15-208 (М03-37), М15-212 (Т03-37М) 👤 Козин Г.И. 📍 К-1102
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Учебная (ПППУиН) практика: практикум по экспериментальной лазерной физике 🧑‍🎓 М16-203 👤 Губский К.Л., Чириков С.Н., Краснов В.В. 📍 каф.37

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экспериментальные методы лазерной физики (01.09.2016 — 22.09.2016) 🧑‍🎓 М16-203 👤 Протасов Е.А. 📍 К-805 ■ ЛЕК Экспериментальные методы лазерной физики (часть 1) 🧑‍🎓 М16-284 👤 Протасов Е.А. 📍 К-805 ■ ПР Экспериментальные методы лазерной физики (29.09.2016 — 15.12.2016) 🧑‍🎓 М16-203 👤 Протасов Е.А. 📍 К-805
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Квантовая радиофизика 4 зан. 🧑‍🎓 С12-404 (А09-11) 👤 Губский К.Л., Ларкин А.И. 📍 К-1119 ■ ЛАБ Квантовая радиофизика 4 зан. 🧑‍🎓 С12-403 (А09-09) 👤 Губский К.Л., Ларкин А.И. 📍 К-1117 ■ ЛАБ Квантовая радиофизика 4 зан. 🧑‍🎓 С12-001 (А09-10) 👤 Шнырев С.Л., Губский К.Л. 📍 К-1117
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Экспериментальные методы лазерной физики (часть 1) 🧑‍🎓 М16-284 👤 Протасов Е.А. 📍 К-1102 ■ ЛАБ Введение в системологию и теорию технологических организаций (10.11.2016 — 15.12.2016) 🧑‍🎓 Б14-802 (У05-02) 👤 Петровский В.Н. 📍 5-119
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экспериментальные методы лазерной физики (01.09.2016 — 22.09.2016) 🧑‍🎓 М15-203 (Т03-37МЛ) 👤 Протасов Е.А. 📍 каф.37 ■ ПР Экспериментальные методы лазерной физики (29.09.2016 — 15.12.2016) 🧑‍🎓 М15-203 (Т03-37МЛ) 👤 Протасов Е.А. 📍 каф.37 ■ ЛЕК Когерентная оптика 🧑‍🎓 Б13-003 (Т07-144), Б13-204 (Т07-145) 👤 Стариков Р.С. 📍 Т-208
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Когерентная оптика 🧑‍🎓 Б13-003 (Т07-144), Б13-204 (Т07-145) 👤 Стариков Р.С. 📍 98-5
14:30 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Учебная (ПППУиН) практика: практикум по экспериментальной лазерной физике 🧑‍🎓 М16-203 👤 Чириков С.Н., Краснов В.В., Губский К.Л. 📍 каф.37
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в квантовую радиофизику 🧑‍🎓 Б13-003 (Т07-144), Б13-204 (Т07-145) 👤 Губский К.Л. 📍 В-415 ■ ЛАБ Введение в системологию и теорию технологических организаций (10.11.2016 — 15.12.2016) 🧑‍🎓 Б14-801 (У05-01) 👤 Петровский В.Н. 📍 5-306 ■ Методы лазерной диагностики 🧑‍🎓 М15-212 (Т03-37М) 👤 Козин Г.И. 📍 К-1102

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантовая радиофизика (02.09.2016 — 23.09.2016) 🧑‍🎓 М16-214, М16-284 👤 Киреев С.В. 📍 К-1102 ■ ПР Квантовая радиофизика (30.09.2016 — 16.12.2016) 🧑‍🎓 М16-214, М16-284 👤 Киреев С.В. 📍 К-1102 ■ ЛЕК Лазерные технологии 📍 ЛФ (16.09.2016 — 09.12.2016) 🧑‍🎓 А14-201 👤 Менушенков А.П. 📍 Э-204 ■ ПР Лазерные технологии 📍 ЛФ (23.09.2016 — 16.12.2016) 🧑‍🎓 А14-201 👤 Менушенков А.П. 📍 Э-204
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Квантовая радиофизика 4 зан. 🧑‍🎓 С12-402 (А09-05) 👤 Губский К.Л., Ларкин А.И. 📍 К-1117 ■ ЛАБ Квантовая радиофизика 4 зан. 🧑‍🎓 С12-401 (А09-04) 👤 Губский К.Л., Ларкин А.И. 📍 К-1117

09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа): математическое моделирование в лазерах 🧑‍🎓 M16-203 🎓 Гончуков С.А. 📍 каф.37 ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа): экспериментальная лазерная физика 🧑‍🎓 M16-203 🎓 Кузнецов А.П. 📍 каф.37
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая радиофизика 🧑‍🎓 M16-214, M16-284 🎓 Киреев С.В. 📍 K-1102
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантовая радиофизика 🧑‍🎓 Б13-203 (Т07-143), Б13-204 (Т07-145) 🎓 Проценко Е.Д. 📍 K-307 ■ ЛЕК Лазеры и их применение; Современные направления физики: лазеры и лазерные технологии 🧑‍🎓 M15-305 (M03-871), M15-306 (M03-872), M16-113, M16-163 🎓 Шнырев С.Л. 📍 В-411 ■ ПР Лазеры и их применение; Современные направления физики: лазеры и лазерные технологии 🧑‍🎓 M15-305 (M03-871), M15-306 (M03-872), M16-113, M16-163 🎓 Шнырев С.Л. 📍 В-411
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Биофотоника (02.09.2016 — 23.09.2016) 🧑‍🎓 M15-208 (M03-37) 🎓 Гончуков С.А. 📍 Б-219 ■ ЛЕК Волновая оптика (02.09.2016 — 23.09.2016) 🧑‍🎓 M15-208 (M03-37) 🎓 Стариков Р.С. 📍 98-5 ■ ПР Биофотоника (30.09.2016 — 16.12.2016) 🧑‍🎓 M15-208 (M03-37) 🎓 Гончуков С.А. 📍 Б-219 ■ ПР Волновая оптика (30.09.2016 — 16.12.2016) 🧑‍🎓 M15-208 (M03-37) 🎓 Стариков Р.С. 📍 98-5 ■ ЛЕК Экономическая эффективность проектируемых приборов и систем 🧑‍🎓 M16-203 🎓 Киреев С.В. 📍 K-1102 ■ ПР Экономическая эффективность проектируемых приборов и систем 🧑‍🎓 M16-203 🎓 Киреев С.В. 📍 K-1102
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационная оптика (02.09.2016 — 23.09.2016) 🧑‍🎓 M15-208 (M03-37), M16-203, M16-204, M16-284 🎓 Стариков Р.С. 📍 Б-217 ■ ЛЕК Лазеры и их применение (часть 1) (02.09.2016 — 23.09.2016) 🧑‍🎓 M16-204 🎓 Киреев С.В. 📍 K-1102 ■ ЛЕК Оптоэлектроника (02.09.2016 — 23.09.2016) 🧑‍🎓 M15-212 (Т03-37М) 🎓 Краснов В.В., Черёмхин П.А. 📍 каф.37 ■ ПР Квантовая радиофизика 🧑‍🎓 Б13-203 (Т07-143), Б13-204 (Т07-145) 🎓 Проценко Е.Д. 📍 Т-108 ■ ПР Информационная оптика (30.09.2016 — 16.12.2016) 🧑‍🎓 M15-208 (M03-37), M16-203, M16-204, M16-284 🎓 Стариков Р.С. 📍 Б-217 ■ ПР Лазеры и их применение (часть 1) (30.09.2016 — 16.12.2016) 🧑‍🎓 M16-204 🎓 Киреев С.В. 📍 K-1102 ■ ПР Оптоэлектроника (30.09.2016 — 16.12.2016) 🧑‍🎓 M15-212 (Т03-37М) 🎓 Краснов В.В., Черёмхин П.А. 📍 каф.37
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиофизика (02.09.2016 — 23.09.2016) 🧑‍🎓 M16-203 🎓 Чириков С.Н. 📍 K-805 ■ ЛЕК Волновая оптика 🧑‍🎓 Б13-003 (Т07-144), Б13-204 (Т07-145), Б13-С02 (С07-70) 🎓 Стариков Р.С. 📍 каф.37 ■ ЛЕК Основы физики плазмы 🧑‍🎓 Б13-003 (Т07-144), Б13-204 (Т07-145) 🎓 Кузнецов А.П. 📍 K-1102 ■ ПР Радиофизика (30.09.2016 — 16.12.2016) 🧑‍🎓 M16-203 🎓 Чириков С.Н. 📍 K-805
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантовая радиофизика 🧑‍🎓 С12-001 (А09-10), С12-401 (А09-04), С12-402 (А09-05), С12-403 (А09-09), С12-404 (А09-11) 🎓 Ларкин А.И. 📍 401

СУББОТА

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Лазеры и лазерные технологии 🧑‍🎓 M16-105, M16-С01 🎓 Киреев С.В. 📍 K-1102
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Лазеры и лазерные технологии 🧑‍🎓 M16-105, M16-С01 🎓 Киреев С.В. 📍 K-1102
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 Б13-003 (Т07-144), Б13-204 (Т07-145) 🎓 Губский К.Л., Краснов В.В., Петровский В.Н. 📍 каф.70
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Корпоративные информационные системы (03.09.2016 — 10.12.2016) 🧑‍🎓 M15-901 (У03-71И) 🎓 Киреев С.В., Дода О.Л. 📍 K-1218 ■ ЛАБ Корпоративные информационные системы (10.09.2016 — 17.12.2016) 🧑‍🎓 M15-901 (У03-71И) 🎓 Киреев С.В., Дода О.Л. 📍 K-1218
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Корпоративные информационные системы (03.09.2016 — 15.10.2016) 🧑‍🎓 M15-901 (У03-71И) 🎓 Дода О.Л., Киреев С.В. 📍 K-1218