

Отделение лазерных и плазменных технологий офиса образовательных программ (412). Расписание занятий



















ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Компьютерные технологии (03.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 M19-484 🎓 Карцев П.Ф. 📍 К-1102 ■ ЛЕК Микропроцессорные системы электрофизических установок (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-314а ■ ПР Статистическая физика (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-212 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 Б-210 ■ ЛЕК Компьютерные технологии (23.03.2020 — 25.05.2020) 🧑‍🎓 M19-484 🎓 Карцев П.Ф. 📍 В-117 ■ ЛЕК Микропроцессорные системы электрофизических установок (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-216 ■ ПР Информатика и математическое моделирование (17.02.2020 — 25.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-221 🎓 Васильев О.С. 📍 каф.78 ■ ПР Методы теоретической физики (на английском языке) (17.02.2020 — 25.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Воронова Н.С. 📍 Б-215
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теоретическая физика твердого тела (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Собакин В.Н., Ивлиев С.В. 📍 64-307 ■ ЛЕК Теоретическая физика твердого тела (23.03.2020 — 06.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Ивлиев С.В., Собакин В.Н. 📍 К-207
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Автоматизация проектирования (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 Б-314б ■ ЛЕК Автоматизация проектирования (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 Т-102
09:20 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Материаловедение (медицинские биоматериалы) (10.02.2020 — 24.02.2020) 🧑‍🎓 С15-301 🎓 Дмитриева В.В. 📍 46-5 ■ ПР Научно-исследовательская работа (10.02.2020 — 27.04.2020) 🧑‍🎓 С15-201 🎓 Лалаян М.В., Кулевой Т.В., Каримов А.Р., Дмитриев М.С., Гусарова М.А., Полозов С.М., Шиканов А.Е., Прокопенко А.В. 📍 каф.14 ■ ПР Материаловедение (медицинские биоматериалы) (02.03.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 С15-301 🎓 Дмитриева В.В. 📍 46-5 ■ ПР Материаловедение (медицинские биоматериалы) (23.03.2020 — 06.04.2020) 🧑‍🎓 С15-301 🎓 Дмитриева В.В. 📍 В-418
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Микропроцессорные системы электрофизических установок (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-314а ■ ПР Микропроцессорные системы электрофизических установок (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-216

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерные технологии (03.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 M19-484 🎓 Карцев П.Ф. 📍 K-1102 ■ ЛЕК Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества (03.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 A17-223 🎓 Губин С.А. 📍 Э-430 ■ ЛЕК Статистическая физика (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-203, Б17-212, Б17-402, С17-101, С17-103, С17-104, С17-201, С17-301, С17-401, С17-402, С17-403, С17-601, С17-602 🎓 Корнеев Ф.А. 📍 402 ■ ЛЕК Теоретическая механика (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б18-101, Б18-102, Б18-103, Б18-104, Б18-105 🎓 Яковлев В.П. 📍 403 ■ ПР Компьютерные технологии (23.03.2020 — 25.05.2020) 🧑‍🎓 M19-484 🎓 Карцев П.Ф. 📍 каф.70 ■ ЛЕК Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества (23.03.2020 — 08.06.2020) 🧑‍🎓 A17-223 🎓 Губин С.А. 📍 каф.4 ■ ЛЕК Многомасштабное моделирование быстропротекающих процессов (10.02.2020 — 06.04.2020) 🧑‍🎓 M18-211 🎓 Селезнев А.А., Маклашова И.В. 📍 В-116 ■ ПР Квантовая механика (17.02.2020 — 25.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-407 ■ ЛЕК Квантовая механика / Quantum Mechanics (17.02.2020 — 25.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-391, Б17-592 🎓 Воронова Н.С. 📍 Б-215 ■ ПР Теоретическая механика (17.02.2020 — 25.05.2020) 🧑‍🎓 С18-401 🎓 Rogozkin Д.Б., Посаженов М.А. 📍 К-411 ■ ЛАБ Информатика и математическое моделирование (17.02.2020 — 25.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-221 🎓 Васильев О.С. 📍 каф.78
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Автоматизация проектирования (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 Б-3146 ■ ЛЕК Научный семинар (17.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 M19-289 🎓 Муравьев С.Е. 📍 В-409 ■ ПР Автоматизация проектирования (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 Т-102
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физический семинар на английском языке: квантовая метрология (10.02.2020 — 20.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Васильев О.С., Борисюк П.В. 📍 5-204 ■ ПР Физический семинар на английском языке: физика конденсированного состояния вещества (10.02.2020 — 20.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Покровский С.В. 📍 7а-4 ■ ПР Физический семинар на английском языке: физика плазмы и плазменные технологии / Physical Seminar in English (10.02.2020 — 20.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Писарев А.А. 📍 33-103 ■ ПР Научный семинар (17.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 M19-289 🎓 Муравьев С.Е. 📍 405 ■ ПР Научный семинар (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 M19-289 🎓 Муравьев С.Е. 📍 каф.78

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-212 🎓 Городничев Е.Е. ♀ К-407 ■ ЛЕК Современные проблем химической физики (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-206 🎓 Губин С.А. ♀ Э-426 ■ ПР Статистическая физика (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-203, С17-201 🎓 Корнеев Ф.А. ♀ К-409 ■ ПР Теоретическая механика (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Ломоносова Т.А. ♀ К-414 ■ ПР Физические установки (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 С16-201, С16-301 🎓 Шиканов А.Е., Терехов С.А. ♀ Б-315 ■ ЛЕК Методы статистической физики (10.02.2020 — 20.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Рогозкин Д.Б. ♀ К-211 ■ ЛЕК Ускорители заряженных частиц (10.02.2020 — 27.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-101, Б16-105 🎓 Полозов С.М. ♀ Б-314а ■ ПР Квантовая механика (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б17-105, Б17-106 🎓 Урин М.Г. ♀ К-310 ■ ПР Пакеты моделирования и обработки данных (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Синельников Д.Н. ♀ В-109 ■ ПР Теоретическая механика (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Яковлев В.П. ♀ Б-214 ■ ПР Теоретическая механика (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Крылов К.С. ♀ Б-219 ■ ПР Уравнения математической физики (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211, Б17-221 🎓 Шильников К.Е. ♀ Б-208 ■ ЛЕК Современные проблем химической физики (23.03.2020 — 27.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-206 🎓 Губин С.А. ♀ каф.4 ■ ПР Квантовая механика (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-212 🎓 Городничев Е.Е. ♀ В-115 ■ ПР Статистическая физика (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б17-203, С17-201 🎓 Корнеев Ф.А. ♀ Т-108 ■ ПР Теоретическая механика (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б18-403 🎓 Ломоносова Т.А. ♀ каф.32 ■ ПР Физические установки (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 С16-201, С16-301 🎓 Терехов С.А., Шиканов А.Е. ♀ Б-304 ■ ЛЕК Физика сильнокоррелированных систем (10.02.2020 — 09.03.2020) 🧑‍🎓 А17-221 🎓 Красавин А.В. ♀ каф.70 ■ ПР Введение в специальность (10.02.2020 — 09.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-204 ♀ К-1102 ■ ЛЕК Виртуальная электроника / Virtual Electronics (10.02.2020 — 20.04.2020) 🧑‍🎓 С15-202 🎓 Алюшин М.В. ♀ К-1017 ■ ЛЕК Физика сильнокоррелированных систем (23.03.2020 — 18.05.2020) 🧑‍🎓 А17-221 🎓 Красавин А.В. ♀ Э-204 ■ ПР Введение в специальность (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б18-204 ♀ К-1102 ■ ПР Физика сильнокоррелированных систем (03.02.2020 — 08.06.2020) 🧑‍🎓 А17-221 🎓 Красавин А.В. ♀ каф.70
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Многомасштабное моделирование быстропротекающих процессов (10.02.2020 — 13.04.2020) 🧑‍🎓 М18-211 🎓 Маклашова И.В., Богданова Ю.А. ♀ В-116 ■ ЛАБ Виртуальная электроника / Virtual Electronics (17.02.2020 — 27.04.2020) 🧑‍🎓 С15-202 🎓 Алюшин М.В. ♀ К-1017
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Многомасштабное компьютерное моделирование для исследования физических систем (17.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 М19-289 🎓 Васильев О.С. ♀ 5-204
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Тепловые процессы в электрофизических установках (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 С15-201 🎓 Прокопенко А.В. ♀ Б-317 ■ ПР Тепловые процессы в электрофизических установках (23.03.2020 — 27.04.2020) 🧑‍🎓 С15-201 🎓 Прокопенко А.В. ♀ каф.14

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы статистической физики (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 К-409 ■ ЛАБ Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Башмаков Ю.А., Дюбков В.С. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Физическая электроника (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 С17-201 🎓 Гусарова М.А. 📍 Б-315 ■ ПР Физические установки (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 С16-602 🎓 Шиканов А.Е. 📍 К-407 ■ ПР Теоретическая механика (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б18-103 🎓 Крылов К.С. 📍 Б-219 ■ ПР Многомасштабное компьютерное моделирование для исследования физических систем (17.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 М19-289 🎓 Васильев О.С. 📍 5-204 ■ ПР Методы статистической физики (23.03.2020 — 20.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 К-307 ■ ЛАБ Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Башмаков Ю.А., Дюбков В.С. 📍 Б-213 ■ ПР Физические установки (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 С16-602 🎓 Шиканов А.Е. 📍 В-115 ■ ЛЕК Физика конденсированного состояния (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 А17-221 🎓 Руднев И.А. 📍 7а-4 ■ ПР Виртуальная электроника / Virtual Electronics (10.02.2020 — 20.04.2020) 🧑‍🎓 С15-202 🎓 Алюшин М.В. 📍 К-1017 ■ ЛЕК Квантовая механика (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211, Б17-221 🎓 Яковлев В.П. 📍 Б-214 ■ ПР Физика конденсированного состояния (03.02.2020 — 08.06.2020) 🧑‍🎓 А17-221 🎓 Руднев И.А. 📍 7а-4
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантовая механика (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б17-102, Б17-105, Б17-106, Б17-202, Б17-203, Б17-212, Б17-301, Б17-401, Б17-402, Б17-403, Б17-502 🎓 Муравьев С.Е. 📍 403
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные проблем химической физики (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-206 🎓 Маклашова И.В. 📍 Э-426 ■ ПР Теоретическая механика (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 К-409 ■ ПР Теоретическая механика (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-414 ■ ЛЕК Современная геометрия (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Мур В.Д., Крылов К.С. 📍 К-310 ■ ПР Современные проблем химической физики (23.03.2020 — 27.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-206 🎓 Маклашова И.В. 📍 каф.4 ■ ПР Теоретическая механика (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б18-301 🎓 Рогозкин Д.Б. 📍 Б-219 ■ ПР Теоретическая механика (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б18-402 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 Б-221 ■ ЛЕК Моделирование плазменных процессов (10.02.2020 — 09.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Цветков И.В. 📍 Б-216 ■ ЛЕК Специальные главы статистической физики (10.02.2020 — 20.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Васильев О.С. 📍 каф.78 ■ ЛЕК Экспериментальная физика наноструктур (10.02.2020 — 20.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Руднев И.А. 📍 7а-4 ■ ЛЕК Моделирование плазменных процессов (23.03.2020 — 20.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Цветков И.В. 📍 каф.21 ■ ПР Специальные главы статистической физики (17.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Васильев О.С. 📍 каф.78 ■ ПР Моделирование плазменных процессов (17.02.2020 — 13.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Цветков И.В. 📍 Б-216 ■ ПР Экспериментальная физика наноструктур (17.02.2020 — 13.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Руднев И.А. 📍 7а-4 ■ ПР Специальные главы статистической физики (30.03.2020 — 13.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Васильев О.С. 📍 5-204
17:55 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современная геометрия (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Крылов К.С., Мур В.Д. 📍 К-310
18:45 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физическая оптика (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Маймистов А.И. 📍 Б-218

18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиотехнические системы электрофизических установок (10.02.2020 — 16.03.2020)  Б17-В73  Пономаренко А.Г.  Б-314а ■ ЛЕК Радиотехнические системы электрофизических установок (23.03.2020 — 01.06.2020)  Б17-В73  Пономаренко А.Г.  Б-213
19:35 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физическая оптика (10.02.2020 — 01.06.2020)  Б17-В01  Маймистов А.И.  Б-218
20:25 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Радиотехнические системы электрофизических установок (10.02.2020 — 16.03.2020)  Б17-В73  Пономаренко А.Г.  Б-316 ■ ЛАБ Радиотехнические системы электрофизических установок (23.03.2020 — 01.06.2020)  Б17-В73  Пономаренко А.Г.  Б-213
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика (10.02.2020 — 01.06.2020)  Б19-В71  Будкин В.А.  В-106

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) (11.02.2020 — 17.03.2020)  С19-103  Кирко Д.Л.  К-206 ■ ПР Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) (24.03.2020 — 26.05.2020)  С19-103  Кирко Д.Л.  К-302 ■ ЛЕК Лазерная физика (11.02.2020 — 19.05.2020)  А17-201, А17-303  Киреев С.В.  К-1102 ■ ЛЕК Вычислительные методы в физике (часть 1) (11.02.2020 — 10.03.2020)  Б18-201, Б18-211  Подливаев А.И.  В-106 ■ ЛЕК Вычислительные методы в физике (часть 1) (24.03.2020 — 19.05.2020)  Б18-201, Б18-211  Подливаев А.И.  каф.70 ■ ПР Лазерная физика (04.02.2020 — 26.05.2020)  А17-201, А17-303  Киреев С.В.  К-1102
---------------	---

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Вычислительные методы в физике (часть 1) (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Подливаев А.И. 📍 В-103 ■ ЛЕК Геометрические методы в математической физике (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 М19-204, М19-509 🎓 Шильников К.Е. 📍 К-1109 ■ ЛЕК Методы многомасштабного компьютерного моделирования (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 М19-282 🎓 Губин С.А. 📍 ИХФ_РАН ■ ПР Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-211 🎓 Кирко Д.Л. 📍 К-206 ■ ПР Теоретическая механика (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Воскресенский Д.Н., Муравьев С.Е. 📍 К-411 ■ ПР Экспериментальная физика конденсированного состояния вещества (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 М19-217 🎓 Карцев П.Ф. 📍 К-202 ■ ЛЕК Специальные главы физики плазмы (11.02.2020 — 28.04.2020) 🧑‍🎓 М19-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-107а ■ ЛЕК Теория плазмы (11.02.2020 — 28.04.2020) 🧑‍🎓 М19-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103 ■ ЛЕК Теоретическая механика (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-301, Б18-402, Б18-403, Б18-502, Б18-601, Б18-602 🎓 Попруженко С.В. 📍 402 ■ ЛЕК Теоретическая механика (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 С18-101, С18-103, С18-163, С18-201, С18-202, С18-401, С18-402, С18-602 🎓 Воскресенский Д.Н., Кузовлев А.И. 📍 403 ■ ЛЕК Методы многомасштабного компьютерного моделирования (24.03.2020) 🧑‍🎓 М19-282 🎓 Губин С.А. 📍 Э-426 ■ ПР Вычислительные методы в физике (часть 1) (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 🎓 Подливаев А.И. 📍 каф.70 ■ ЛЕК Геометрические методы в математической физике (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 М19-204, М19-509 🎓 Шильников К.Е. 📍 каф.31 ■ ПР Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-211 🎓 Кирко Д.Л. 📍 К-210 ■ ПР Теоретическая механика (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Воскресенский Д.Н., Муравьев С.Е. 📍 К-302 ■ ПР Экспериментальная физика конденсированного состояния вещества (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 М19-217 🎓 Карцев П.Ф. 📍 каф.70 ■ ПР Методы многомасштабного компьютерного моделирования (31.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 М19-282 🎓 Маклашова И.В. 📍 ИХФ_РАН ■ ПР Специальные главы физики плазмы (28.04.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 М19-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-107а ■ ПР Теория плазмы (28.04.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 М19-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103 ■ ЛЕК Лазерные технологии (11.02.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 А17-201, А17-303 🎓 Менушенков А.П. 📍 К-1102 ■ ЛЕК Микропроцессорные системы (11.02.2020 — 10.03.2020) 🧑‍🎓 М19-206 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-315 ■ ЛЕК Микропроцессорные системы (24.03.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 М19-206 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-218 ■ ПР Лазерные технологии (04.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 А17-201, А17-303 🎓 Менушенков А.П. 📍 К-1102 ■ ПР Микропроцессорные системы (18.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 М19-206 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-315 ■ ПР Микропроцессорные системы (31.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 М19-206 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-218
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современная теория конденсированного состояния вещества (03.03.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 М19-202, М19-205 🎓 Ивлиев С.В., Нарожный Б.Н. 📍 К-418 ■ ПР Современная теория конденсированного состояния вещества (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 М19-202, М19-205 🎓 Ивлиев С.В., Нарожный Б.Н. 📍 каф.32
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптоэлектроника (11.02.2020 — 18.02.2020) 🧑‍🎓 М19-207 🎓 Черёмхин П.А., Краснов В.В. 📍 каф.37 ■ ПР Оптоэлектроника (25.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 М19-207 🎓 Краснов В.В., Черёмхин П.А. 📍 каф.37

11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Геометрические методы в математической физике (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 M19-204, M19-509 🎓 Шильников К.Е. 📍 K-1109 ■ ПР Геометрические методы в математической физике (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 M19-204, M19-509 🎓 Шильников К.Е. 📍 каф.31
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Молекулярная динамика, теплофизика и вычислительная термодинамика (11.02.2020 — 25.02.2020) 🧑‍🎓 M19-282 🎓 Губин С.А. 📍 ИХФ_РАН ■ ЛЕК Основы физики плазмы (11.02.2020 — 25.02.2020) 🧑‍🎓 B16-203, B16-205, B16-207 🎓 Кузнецов А.П., Степаненко А.А. 📍 K-1102 ■ ПР Специальные главы физики плазмы (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 M19-208 🎓 Степаненко А.А. 📍 33-107а ■ ПР Теория плазмы (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 M19-208 🎓 Маренков Е.Д. 📍 33-103 ■ ПР Молекулярная динамика, теплофизика и вычислительная термодинамика (03.03.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 M19-282 🎓 Маклашова И.В. 📍 ИХФ_РАН ■ ПР Молекулярная динамика, теплофизика и вычислительная термодинамика (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 M19-282 🎓 Маклашова И.В. 📍 Э-426 ■ ЛЕК Основы физики плазмы (07.04.2020 — 21.04.2020) 🧑‍🎓 B16-203, B16-205, B16-207 🎓 Кузнецов А.П., Степаненко А.А. 📍 K-1102
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Цифровые методы в оптике и фотонике (11.02.2020 — 18.02.2020) 🧑‍🎓 M19-207 🎓 Злоказов Е.Ю. 📍 каф.37 ■ ЛЕК Специальные вопросы физики ускорителей (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 C16-201 🎓 Баев В.К. 📍 Б-315 ■ ПР Теоретическая механика (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 C18-101 🎓 Кузовлев А.И. 📍 K-1006 ■ ЛЕК Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 M19-401 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 K-305 ■ ЛАБ Подготовка научных текстов в пакете LATEX (11.02.2020 — 07.04.2020) 🧑‍🎓 M19-203 🎓 Кузнецов А.В. 📍 В-106 ■ ЛАБ Компьютерные технологии (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 M19-206 🎓 Ращиков В.И. 📍 Б-314а ■ ПР Цифровые методы в оптике и фотонике (25.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 M19-207 🎓 Злоказов Е.Ю. 📍 каф.37 ■ ЛЕК Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) (24.03.2020 — 05.05.2020) 🧑‍🎓 M19-401 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 В-106 ■ ЛЕК Специальные вопросы физики ускорителей (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 C16-201 🎓 Баев В.К. 📍 Б-218 ■ ПР Теоретическая механика (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 C18-101 🎓 Кузовлев А.И. 📍 каф.32 ■ ЛЕК Теоретическая физика (11.02.2020 — 02.06.2020) 🧑‍🎓 A17-211 🎓 Попруженко С.В. 📍 каф.32 ■ ЛЕК Экспериментальные методы физики сверхпроводимости (11.02.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 M19-217 🎓 Руднев И.А. 📍 7а-4 ■ ПР Теоретическая физика (04.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 A17-211 🎓 Попруженко С.В. 📍 каф.32 ■ ПР Экспериментальные методы физики сверхпроводимости (18.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 M19-217 🎓 Руднев И.А. 📍 7а-4
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы физики плазмы (11.02.2020 — 25.02.2020) 🧑‍🎓 B16-203, B16-205, B16-207 🎓 Степаненко А.А., Кузнецов А.П. 📍 K-1102 ■ ПР Основы физики плазмы (07.04.2020 — 21.04.2020) 🧑‍🎓 B16-203, B16-205, B16-207 🎓 Кузнецов А.П., Степаненко А.А. 📍 K-1102
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научно-исследовательская работа (11.02.2020 — 28.04.2020) 🧑‍🎓 C15-202 🎓 Мещеряков В.В., Масленников В.В., Богдановская М.В., Алюшин М.В., Решетов В.Н., Никитин А.М., Немчинов В.М. 📍 каф.26
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в лазерный термоядерный синтез (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Вовченко Е.Д., Герасимов И.А., Канавин А.П. 📍 ИОФ РАН ■ ЛЕК Введение в лазерный термоядерный синтез (24.03.2020 — 21.04.2020) 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Герасимов И.А., Вовченко Е.Д., Канавин А.П. 📍 ИОФ РАН

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Специальные вопросы физики ускорителей (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Баев В.К. 📍 Б-315 ■ ПР Статистическая физика (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 С17-103, С17-104 🎓 Попруженко С.В. 📍 К-402 ■ ПР Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 М19-401 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-305 ■ ЛАБ Подготовка научных текстов в пакете LATEX (11.02.2020 — 07.04.2020) 🧑‍🎓 М19-303, М19-304 🎓 Кузнецов А.В. 📍 В-116 ■ ЛЕК Современные проблемы физики твердого тела (Modern Problems of Solid-state Physics) (11.02.2020 — 07.04.2020) 🧑‍🎓 М19-217 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204 ■ ЛАБ Дополнительные главы информатики (численные методы) (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 С18-201 🎓 Лозеева Т.А., Рашиков В.И. 📍 Б-314а ■ ЛАБ Ускорители заряженных частиц (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 М19-206 🎓 Дюбков В.С. 📍 Б-314б ■ ПР Теория элементарных частиц (слабые взаимодействия) (24.03.2020 — 05.05.2020) 🧑‍🎓 М19-401 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 В-116 ■ ПР Специальные вопросы физики ускорителей (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Баев В.К. 📍 Б-218 ■ ПР Статистическая физика (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 С17-103, С17-104 🎓 Попруженко С.В. 📍 каф.32 ■ ЛАБ Подготовка научных текстов в пакете LATEX (07.04.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 М19-203, М19-217, М19-303, М19-304 🎓 Кузнецов А.В. 📍 каф.70
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Вычислительные методы в физике (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Подливаев А.И. 📍 К-1102 ■ ПР Компьютерное моделирование в среде MATLAB (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Черёмхин П.А. 📍 В-109 ■ ПР Вычислительные методы в физике (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Подливаев А.И. 📍 7а-4
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в лазерный термоядерный синтез (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Вовченко Е.Д., Канавин А.П., Герасимов И.А. 📍 ИОФ РАН ■ ПР Введение в лазерный термоядерный синтез (24.03.2020 — 21.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Вовченко Е.Д., Герасимов И.А., Канавин А.П. 📍 ИОФ РАН
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантовая механика / Quantum Mechanics (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-391, Б17-592 🎓 Воронова Н.С. 📍 МПК-353 ■ ЛАБ Вычислительные методы в физике (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 С19-201 🎓 Лозеев Ю.Ю., Рашиков В.И. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Квантовая механика / Quantum Mechanics (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-391, Б17-592 🎓 Воронова Н.С. 📍 Б-215 ■ ПР Вакуумная техника (11.02.2020 — 10.03.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-315 ■ ПР Вакуумная техника (24.03.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-218 ■ ЛАБ Радиотехника, техника сверхвысоких частот (мощная импульсная техника) (18.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Дмитриев М.С. 📍 Б-315
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Волоконно-оптические линии связи (11.02.2020 — 10.03.2020) 🧑‍🎓 М19-217 🎓 Маймистов А.И., Лагода В.Б. 📍 Э-204 ■ ПР Волоконно-оптические линии связи (17.03.2020 — 21.04.2020) 🧑‍🎓 М19-217 🎓 Лагода В.Б., Маймистов А.И. 📍 Э-204
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика твердого тела (11.02.2020 — 10.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Шеляков А.В., Лагода В.Б. 📍 Б-219 ■ ЛЕК Физика твердого тела (24.03.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Шеляков А.В., Лагода В.Б. 📍 Э-204 ■ ПР Физика твердого тела (18.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Лагода В.Б., Шеляков А.В. 📍 Б-219

18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Сверхвысокочастотная энергетика (11.02.2020 — 17.03.2020) 🗣️ Б17-В73 🎓 Дмитриев М.С. 📍 Б-319 ■ ЛЕК Сверхвысокочастотная энергетика (24.03.2020 — 21.04.2020) 🗣️ Б17-В73 🎓 Дмитриев М.С. 📍 Б-214 ■ ЛАБ Сверхвысокочастотная энергетика (05.05.2020 — 12.05.2020) 🗣️ Б17-В73 🎓 Прокопенко А.В., Дмитриев М.С. 📍 Б-319
---------------	---

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Дополнительные главы современной математики (12.02.2020 — 03.06.2020) 🗣️ А17-211 🎓 Мур В.Д. 📍 каф.32 ■ ЛЕК Физика плазмы и плазменные установки (12.02.2020 — 03.06.2020) 🗣️ А17-222 🎓 Шиканов А.Е., Шатохин В.Л. 📍 Б-314б ■ ПР Современные проблемы специальности (Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences) (12.02.2020 — 11.03.2020) 🗣️ С15-201 🎓 Лалаян М.В., Ярамышев С., Барт В., Полозов С.М., Звягинцев В.Л. 📍 Б-316 ■ ПР Современные проблемы специальности (Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences) (25.03.2020 — 22.04.2020) 🗣️ С15-201 🎓 Барт В., Полозов С.М., Звягинцев В.Л., Лалаян М.В., Ярамышев С. 📍 Б-221 ■ ПР Дополнительные главы современной математики (05.02.2020 — 27.05.2020) 🗣️ А17-211 🎓 Мур В.Д. 📍 каф.32 ■ ПР Физика плазмы и плазменные установки (05.02.2020 — 27.05.2020) 🗣️ А17-222 🎓 Шатохин В.Л., Шиканов А.Е. 📍 Б-314б
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Квантовая радиофизика (12.02.2020 — 19.02.2020) 🗣️ М19-218 🎓 Киреев С.В. 📍 МПК-355 ■ ПР Квантовая радиофизика (26.02.2020 — 18.03.2020) 🗣️ М19-218 🎓 Киреев С.В. 📍 МПК-355 ■ ПР Квантовая радиофизика (25.03.2020 — 27.05.2020) 🗣️ М19-218 🎓 Киреев С.В. 📍 каф.37
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Подготовка научных текстов в пакете LATEX (12.02.2020 — 08.04.2020) 🗣️ М19-217 🎓 Кузнецов А.В. 📍 К-1102 ■ ЛЕК Радиотехника физических установок (12.02.2020 — 20.05.2020) 🗣️ М19-206 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-314а
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные проблемы физики твердого тела (Modern Problems of Solid-state Physics) (08.04.2020 — 29.04.2020) 🗣️ М19-217 🎓 Кашурников В.А. 📍 каф.70
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Радиотехника физических установок (12.02.2020 — 20.05.2020) 🗣️ М19-206 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-314а
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Подготовка научных текстов в пакете LATEX (12.02.2020 — 08.04.2020) 🗣️ М19-217 🎓 Кузнецов А.В. 📍 К-1102 ■ ЛЕК Специальные главы теоретической физики (12.02.2020 — 27.05.2020) 🗣️ Б17-103 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-1006 ■ ПР Статистическая физика (12.02.2020 — 27.05.2020) 🗣️ С17-101 🎓 Мур В.Д., Мамонтова Т.В. 📍 К-417 ■ ПР Теоретическая механика (12.02.2020 — 27.05.2020) 🗣️ Б18-105 🎓 Крылов К.С. 📍 К-411 ■ ЛЕК Теоретическая механика (12.02.2020 — 27.05.2020) 🗣️ Б18-201, Б18-202, Б18-203, Б18-204, Б18-211, Б18-302 🎓 Муравьев С.Е. 📍 402 ■ ЛЕК Материаловедение (материалы вакуумного аппаратостроения) (12.02.2020 — 11.03.2020) 🗣️ С15-201 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-315 ■ ЛЕК Материаловедение (материалы вакуумного аппаратостроения) (25.03.2020 — 22.04.2020) 🗣️ С15-201 🎓 Шатохин В.Л. 📍 каф.14 ■ ПР Материаловедение (материалы вакуумного аппаратостроения) (19.02.2020 — 29.04.2020) 🗣️ С15-201 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-315
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Радиотехника физических установок (12.02.2020 — 20.05.2020) 🗣️ М19-206 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Подготовка научных текстов в пакете LATEX (08.04.2020 — 27.05.2020) 🗣️ М19-217 🎓 Кузнецов А.В. 📍 каф.70

11:05 — 13:30	<p>■ ЛЕК Теоретическая квантовая электроника; Теоретическая квантовая электроника (часть 1) (12.02.2020 — 19.02.2020) 🧑‍🎓 M19-203, M19-218, M19-304 🎓 Зубарев И.Г., Чириков С.Н. 📍 МПК-353</p> <p>■ ПР Теоретическая квантовая электроника; Теоретическая квантовая электроника (часть 1) (26.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 M19-203, M19-218, M19-304 🎓 Зубарев И.Г., Чириков С.Н. 📍 МПК-353</p> <p>■ ПР Теоретическая квантовая электроника; Теоретическая квантовая электроника (часть 1) (25.03.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 M19-203, M19-218, M19-304 🎓 Чириков С.Н., Зубарев И.Г. 📍 каф.37</p>
11:55 — 13:30	<p>■ ЛАБ Подготовка научных текстов в пакете LATEX (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 M18-303, M18-304 🎓 Кузнецов А.В. 📍 В-109</p> <p>■ ЛАБ Подготовка научных текстов в пакете LATEX (25.03.2020 — 15.04.2020) 🧑‍🎓 M18-303, M18-304 🎓 Кузнецов А.В. 📍 каф.70</p>
11:55 — 14:20	<p>■ ЛЕК Компьютерные методы и средства обработки изображений (12.02.2020 — 19.02.2020) 🧑‍🎓 M18-207 🎓 Злоказов Е.Ю. 📍 К-1102</p> <p>■ ЛЕК Методы исследования конденсированных сред и наноструктур с использованием синхротронного излучения (12.02.2020 — 19.02.2020) 🧑‍🎓 M18-217 🎓 Менушенков А.П. 📍 Э-204</p> <p>■ ПР Компьютерные методы и средства обработки изображений (26.02.2020 — 15.04.2020) 🧑‍🎓 M18-207 🎓 Злоказов Е.Ю. 📍 К-1102</p> <p>■ ПР Методы исследования конденсированных сред и наноструктур с использованием синхротронного излучения (26.02.2020 — 15.04.2020) 🧑‍🎓 M18-217 🎓 Менушенков А.П. 📍 каф.70</p>
12:45 — 14:20	<p>■ ПР Квантовая механика (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 B17-203, B17-502 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-207</p> <p>■ ЛЕК Квантовая механика (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 B17-201, B17-211, B17-221 🎓 Яковлев В.П. 📍 В-403</p> <p>■ ПР Статистическая физика (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 C17-301, C17-601, C17-602 🎓 Мамонтова Т.В., Мур В.Д. 📍 К-417</p> <p>■ ПР Теоретическая механика (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 B18-201 🎓 Муравьев С.Е. 📍 Б-217</p> <p>■ ЛЕК Физическая электроника и вакуумная техника (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 M19-206 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-315</p> <p>■ ЛЕК Физика конденсированного состояния вещества (12.02.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 B17-301 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-414</p> <p>■ ЛЕК Физическая электроника и вакуумная техника (25.03.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 M19-206 🎓 Шатохин В.Л. 📍 каф.14</p> <p>■ ПР Физическая электроника и вакуумная техника (19.02.2020 — 13.05.2020) 🧑‍🎓 M19-206 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-315</p> <p>■ ПР Физика конденсированного состояния вещества (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 B17-301 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-414</p>
12:45 — 15:15	<p>■ ЛЕК Лазеры и их применение (12.02.2020 — 19.02.2020) 🧑‍🎓 M19-303 🎓 Губский К.Л. 📍 ИОФ РАН</p> <p>■ ПР Лазеры и их применение (26.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 M19-303 🎓 Губский К.Л. 📍 ИОФ РАН</p>

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Волоконные лазеры (12.02.2020 — 26.02.2020) 🧑‍🎓 М19-203 🎓 Петровский В.Н. 📍 МПК-356 ■ ЛЕК Вакуумная техника (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 С17-201 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-315 ■ ПР Теоретическая механика (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Крылов К.С. 📍 Т-107 ■ ПР Теоретическая механика (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-211 🎓 Муравьев С.Е. 📍 Б-217 ■ ПР Теоретическая механика (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Гореславский С.П. 📍 К-417 ■ ПР Волоконные лазеры (04.03.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 М19-203 🎓 Петровский В.Н. 📍 МПК-356 ■ ЛЕК Вакуумная техника (25.03.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 С17-201 🎓 Шатохин В.Л. 📍 каф.14 ■ ПР Волоконные лазеры (25.03.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 М19-203 🎓 Петровский В.Н. 📍 каф.37 ■ ПР Теоретическая механика (25.03.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Крылов К.С. 📍 К-202 ■ ПР Квантовая механика (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-418 ■ ПР Физика твердого тела (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-105, Б17-106 🎓 Казанцева Е.В. 📍 Э-204 ■ ЛЕК Биофизика неионизирующих излучений (12.02.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-301, Б17-391 🎓 Кузнецов А.П., Казиева Т.В. 📍 К-207 ■ ПР Квантовая механика (25.03.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Городничев Е.Е. 📍 каф.32 ■ ПР Физика твердого тела (25.03.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-105, Б17-106 🎓 Казанцева Е.В. 📍 каф.70 ■ ПР Биофизика неионизирующих излучений (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-301, Б17-391 🎓 Казиева Т.В., Кузнецов А.П. 📍 К-207 ■ ПР Квантовая механика (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Городничев Е.Е. 📍 К-414
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электромагнитная совместимость (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 С15-201 🎓 Дмитриев М.С. 📍 Б-316 ■ ЛЕК Электромагнитная совместимость (25.03.2020 — 29.04.2020) 🧑‍🎓 С15-201 🎓 Дмитриев М.С. 📍 В-418

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Когерентная фотоника (12.02.2020 — 19.02.2020) 🧑‍🎓 M19-203 🎓 Ларкин А.И. 📍 МПК-356 ■ ЛЕК История науки и инженерии (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 M19-801 🎓 Муравьев С.Е., Ольчак А.С. 📍 5-209б ■ ПР Низкотемпературная техника в физическом эксперименте (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 M19-217 🎓 Покровский С.В. 📍 Б-215 ■ ПР Проектная практика (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 B19-501 🎓 Кутуков А.А., Кудряшов Н.А., Алюшин В.М., Климанов С.Г., Коротков Е.В., Кочанов М.Б., Крянев А.В., Мазур Е.А., Мисюрин С.Ю., Рябов П.Н., Чмыхов М.А., Шильников К.Е. 📍 К-310 ■ ПР Проектная практика (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 B19-511 🎓 Климанов С.Г., Алюшин В.М., Кудряшов Н.А., Савёлова Т.И., Шильников К.Е., Чмыхов М.А., Крянев А.В., Кутуков А.А., Мазур Е.А., Мисюрин С.Ю., Рябов П.Н., Кочанов М.Б., Коротков Е.В. 📍 К-310 ■ ПР Электромагнитная совместимость (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 C15-201 🎓 Дмитриев М.С. 📍 Б-316 ■ ПР Избранные главы механики и электродинамики (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 B17-202, B17-212 🎓 Гореславский С.П. 📍 К-417 ■ ЛАБ Практикум по компьютерному моделированию оптических систем (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 M19-207 🎓 Черёмхин П.А. 📍 каф.37 ■ ЛЕК Статистическая физика (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 B17-201, B17-211, B17-221 🎓 Маринюк В.В. 📍 401 ■ ПР Когерентная фотоника (26.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 M19-203 🎓 Ларкин А.И., Стариков Р.С. 📍 МПК-356 ■ ПР Электромагнитная совместимость (25.03.2020 — 29.04.2020) 🧑‍🎓 C15-201 🎓 Дмитриев М.С. 📍 В-418 ■ ПР Проектная практика (25.03.2020 — 06.05.2020) 🧑‍🎓 B19-501 🎓 Крянев А.В., Кутуков А.А., Мазур Е.А., Мисюрин С.Ю., Кочанов М.Б., Рябов П.Н., Чмыхов М.А., Шильников К.Е., Коротков Е.В., Климанов С.Г., Алюшин В.М., Кудряшов Н.А. 📍 каф.31 ■ ПР Проектная практика (25.03.2020 — 06.05.2020) 🧑‍🎓 B19-511 🎓 Савёлова Т.И., Шильников К.Е., Чмыхов М.А., Рябов П.Н., Мисюрин С.Ю., Мазур Е.А., Кутуков А.А., Крянев А.В., Кочанов М.Б., Коротков Е.В., Климанов С.Г., Алюшин В.М., Кудряшов Н.А. 📍 каф.31 ■ ЛЕК История науки и инженерии (25.03.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 M19-801 🎓 Муравьев С.Е., Ольчак А.С. 📍 Б-212ст ■ ПР Когерентная фотоника (25.03.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 M19-203 🎓 Ларкин А.И., Стариков Р.С. 📍 каф.37 ■ ПР Низкотемпературная техника в физическом эксперименте (25.03.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 M19-217 🎓 Покровский С.В. 📍 7а-4 ■ ЛЕК Оптические резонаторы (01.04.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 B17-203 🎓 Чириков С.Н. 📍 Б-221 ■ ПР Физика твердого тела (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 B17-102 🎓 Казанцева Е.В. 📍 Э-204 ■ ЛЕК Физика конденсированного состояния вещества / Condensed Matter Physics (12.02.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 B17-391 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-414 ■ ПР Физика твердого тела (25.03.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 B17-102 🎓 Казанцева Е.В. 📍 каф.70 ■ ЛЕК Современные методы квантовомеханического моделирования (19.02.2020 — 29.04.2020) 🧑‍🎓 M18-202, M18-209, M18-219, M18-282 🎓 Курельчук У.Н. 📍 К-306 ■ ПР Физика конденсированного состояния вещества / Condensed Matter Physics (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 B17-391 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-414
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика плазмы (12.02.2020 — 03.06.2020) 🧑‍🎓 A17-202 🎓 Савёлов А.С. 📍 33-103 ■ ПР Физика плазмы (05.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 A17-202 🎓 Савёлов А.С. 📍 33-103
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные методы квантовомеханического моделирования (19.02.2020 — 29.04.2020) 🧑‍🎓 M18-202, M18-209, M18-219, M18-282 🎓 Курельчук У.Н. 📍 К-306

18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Экспериментальные методы физики твердого тела (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Шеляков А.В. 📍 Б-217 ■ ЛЕК Введение в физику наноструктур (12.02.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Покровский С.В. 📍 7а-4 ■ ЛЕК Численные методы и программирование (12.02.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-В73 🎓 Будкин В.А. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Экспериментальные методы физики твердого тела (25.03.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Шеляков А.В. 📍 Э-204 ■ ЛЕК Низкотемпературная техника в физическом эксперименте (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Покровский С.В. 📍 7а-4 ■ ЛЕК Физика полупроводников и диэлектриков (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Шеляков А.В., Лагода В.Б. 📍 Б-217 ■ ЛАБ Численные методы и программирование (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-В73 🎓 Будкин В.А. 📍 Б-314а
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы квантовой электроники (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-В73 🎓 Баев В.К. 📍 Б-314а ■ ПР Экспериментальные методы физики твердого тела (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Шеляков А.В. 📍 Б-217 ■ ЛЕК Электромагнитная совместимость (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-В73 🎓 Дмитриев М.С. 📍 Б-316 ■ ЛЕК Основы квантовой электроники (25.03.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-В73 🎓 Баев В.К. 📍 каф.14 ■ ПР Экспериментальные методы физики твердого тела (25.03.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Шеляков А.В. 📍 Э-204 ■ ЛЕК Электромагнитная совместимость (25.03.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-В73 🎓 Дмитриев М.С. 📍 Б-210 ■ ПР Низкотемпературная техника в физическом эксперименте (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Покровский С.В. 📍 7а-4 ■ ПР Основы квантовой электроники (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-В73 🎓 Баев В.К. 📍 Б-314а ■ ПР Физика полупроводников и диэлектриков (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Шеляков А.В., Лагода В.Б. 📍 Б-217 ■ ПР Электромагнитная совместимость (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-В73 🎓 Дмитриев М.С. 📍 Б-316

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 09:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные проблемы специальности (Contemporal Problems of Particle Accelerator Sciences) (13.02.2020 — 09.04.2020) 🧑‍🎓 М18-206 🎓 Ярамышев С., Полозов С.М., Лалаян М.В., Звягинцев В.Л., Барт В. 📍 Б-314а
08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерный практикум (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-401 🎓 Карцев П.Ф. 📍 К-1102 ■ ЛЕК Теоретическая физика твердого тела (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-404 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-714а ■ ЛЕК Уравнения математической физики; Уравнения математической физики / Equations of Mathematical Physics (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211, Б17-221, Б17-502, Б17-592 🎓 Горюнов А.Ф., Шильников К.Е. 📍 К-310 ■ ЛЕК Основы физики плазмы (05.03.2020 — 02.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Степаненко А.А., Кузнецов А.П. 📍 33-103 ■ ЛЕК Теоретическая физика твердого тела (26.03.2020 — 30.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-404 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32 ■ ЛАБ Компьютерный практикум (26.03.2020 — 07.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-401 🎓 Карцев П.Ф. 📍 каф.70 ■ ЛАБ Теория групп (13.02.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-105 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 К-409
09:20 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиотехника, техника сверхвысоких частот (мощная импульсная техника) (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-314б
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные проблемы специальности (Contemporal Problems of Particle Accelerator Sciences) (13.02.2020 — 09.04.2020) 🧑‍🎓 М18-206 🎓 Полозов С.М., Ярамышев С., Лалаян М.В., Звягинцев В.Л., Барт В. 📍 Б-314а

10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Распространение волн в случайных средах (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 M19-205 🎓 Городничев Е.Е. 📍 K-418 ■ ПР Основы физики плазмы (05.03.2020 — 02.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Степаненко А.А., Кузнецов А.П. 📍 33-103 ■ ПР Распространение волн в случайных средах (26.03.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 M19-205 🎓 Городничев Е.Е. 📍 406
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Взаимодействие электромагнитных полей с атомами (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Ткаля Е.В. 📍 64-301 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-404 🎓 Ивлиев С.В. 📍 K-714a ■ ЛЕК Теоретическая физика твердого тела (часть 2) (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Собакин В.Н. 📍 64-306 ■ ПР Современные проблемы теоретической физики (на английском языке) (13.02.2020 — 23.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Попруженко С.В., Воскресенский Д.Н. 📍 K-310 ■ ЛЕК Взаимодействие электромагнитных полей с атомами (26.03.2020 — 23.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Ткаля Е.В. 📍 5-204 ■ ЛЕК Теоретическая физика твердого тела (часть 2) (26.03.2020 — 23.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Собакин В.Н. 📍 каф.32 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (26.03.2020 — 30.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-404 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32 ■ ЛЕК Физика плазмы (13.02.2020 — 07.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-401 🎓 Кирко Д.Л. 📍 33-107a ■ ПР Введение в специальность (13.02.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-202 📍 K-1006 ■ ЛЕК Теория групп (13.02.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-105, Б17-201, Б17-211 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 K-409 ■ ЛЕК Физические методы исследования поверхности (13.02.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-221 🎓 Борисюк П.В. 📍 каф.78 ■ ПР Физика плазмы (20.02.2020 — 30.04.2020) 🧑‍🎓 Б17-401 🎓 Кирко Д.Л. 📍 33-107a ■ ПР Теория групп (20.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-105, Б17-201, Б17-211 🎓 Ломоносова Т.А. 📍 K-409 ■ ПР Физические методы исследования поверхности (20.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-221 🎓 Борисюк П.В. 📍 каф.78
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Распространение волн в случайных средах (13.02.2020 — 12.03.2020) 🧑‍🎓 M19-202, M19-205 🎓 Городничев Е.Е. 📍 K-418 ■ ПР Радиотехника, техника сверхвысоких частот (мощная импульсная техника) (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-3146 ■ ПР Распространение волн в случайных средах (19.03.2020) 🧑‍🎓 M19-202, M19-205 🎓 Городничев Е.Е. 📍 K-418 ■ ПР Распространение волн в случайных средах (26.03.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 M19-202, M19-205 🎓 Городничев Е.Е. 📍 406
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Взаимодействие электромагнитных полей с атомами (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Ткаля Е.В. 📍 64-301 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (часть 2) (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 64-306 ■ ЛЕК Квантовая радиофизика; Квантовая радиофизика (часть 2) (13.02.2020 — 23.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Шнырев С.Л. 📍 K-1102 ■ ПР Взаимодействие электромагнитных полей с атомами (26.03.2020 — 23.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Ткаля Е.В. 📍 5-204 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (часть 2) (26.03.2020 — 23.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (13.02.2020 — 23.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Савёлов А.С., Саранцев С.А. 📍 33-103 ■ ПР Уравнения математической физики; Уравнения математической физики / Equations of Mathematical Physics (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-502, Б17-592 🎓 Шильников К.Е., Горюнов А.Ф. 📍 K-202

12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиотехника электрофизических установок (13.02.2020 — 09.04.2020) 🧑‍🎓 M18-206 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-314а ■ ПР Квантовая радиофизика; Квантовая радиофизика (часть 2) (13.02.2020 — 23.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Шнырев С.Л. 📍 К-1102
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Практикум по компьютерному моделированию в оптике (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 M19-207 🎓 Краснов В.В. 📍 каф.37 ■ ПР Теоретическая механика (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-202 🎓 Гореславский С.П. 📍 К-417 ■ ПР Статистическая физика (13.02.2020 — 12.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Маринюк В.В. 📍 64-307 ■ ЛЕК Основы физики конденсированного состояния вещества; Физика конденсированного состояния вещества (часть 1) (13.02.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-212, Б17-221, Б17-401 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204 ■ ПР Статистическая физика (26.03.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Маринюк В.В. 📍 407 ■ ПР Основы физики конденсированного состояния вещества; Физика конденсированного состояния вещества (часть 1) (20.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-212, Б17-221, Б17-401 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204 ■ ПР Физика плазмы (20.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Кирко Д.Л. 📍 К-1018
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая радиофизика; Квантовая радиофизика (часть 2) (13.02.2020 — 23.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Шнырев С.Л. 📍 К-1102 ■ ПР Лазеры и их применение для диагностики плазмы (13.02.2020 — 23.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Саранцев С.А., Савёлов А.С. 📍 33-103
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теоретическая физика твердого тела (часть 2) (13.02.2020 — 20.02.2020) 🧑‍🎓 M19-203 🎓 Ивлиев С.В. 📍 64-301 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (часть 2) (27.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 M19-203 🎓 Ивлиев С.В. 📍 64-301 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (часть 2) (26.03.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 M19-203 🎓 Ивлиев С.В. 📍 каф.32
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Радиотехника электрофизических установок (13.02.2020 — 09.04.2020) 🧑‍🎓 M18-206 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-314а
14:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Экспериментальная физика конденсированного состояния вещества (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 M19-217 🎓 Шеляков А.В., Чернышева О.В. 📍 Э-204 ■ ЛАБ Экспериментальная физика конденсированного состояния вещества (26.03.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 M19-217 🎓 Шеляков А.В., Чернышева О.В. 📍 каф.70
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы расчетов в программе ANSYS (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 M19-208, M19-218 🎓 Булгадарян Д.Г. 📍 В-109 ■ ЛЕК Основы расчетов в программе ANSYS (26.03.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 M19-208, M19-218 🎓 Булгадарян Д.Г. 📍 33-107а

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физическая оптика (13.02.2020 — 05.03.2020) 🧑‍🎓 M19-207, M19-404 🎓 Стариков Р.С. ♣ Б-210 ■ ПР Ускорители заряженных частиц (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 M19-206 🎓 Полозов С.М. ♣ Б-315 ■ ПР Статистическая физика (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-221 🎓 Кондратьев К.А. ♣ 5-204 ■ ПР Теоретическая механика (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Кузовлев А.И. ♣ К-205 ■ ПР Теоретическая механика (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Гореславский С.П. ♣ К-417 ■ ПР Физическая оптика (12.03.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 M19-207, M19-404 🎓 Стариков Р.С. ♣ Б-210 ■ ПР Ускорители заряженных частиц (26.03.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 M19-206 🎓 Полозов С.М. ♣ каф.14 ■ ПР Статистическая физика (13.02.2020 — 12.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Маринюк В.В. ♣ 64-307 ■ ПР Статистическая физика (26.03.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Маринюк В.В. ♣ 407 ■ ПР Статистическая физика (20.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Маринюк В.В. ♣ К-1006
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Оптические методы в биологии и медицине (на английском языке) (13.02.2020 — 20.02.2020) 🧑‍🎓 M18-203, M18-207 🎓 Гончуков С.А. ♣ Б-213 ■ ЛЕК Общая теория относительности (13.02.2020 — 12.03.2020) 🧑‍🎓 M19-202, M19-205 🎓 Федотов А.М. ♣ К-418 ■ ПР Оптические методы в биологии и медицине (на английском языке) (27.02.2020 — 12.03.2020) 🧑‍🎓 M18-203, M18-207 🎓 Гончуков С.А. ♣ Б-213 ■ ПР Общая теория относительности (19.03.2020) 🧑‍🎓 M19-202, M19-205 🎓 Федотов А.М. ♣ К-418 ■ ПР Оптические методы в биологии и медицине (на английском языке) (19.03.2020 — 16.04.2020) 🧑‍🎓 M18-203, M18-207 🎓 Гончуков С.А. ♣ Б-213 ■ ПР Общая теория относительности (26.03.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 M19-202, M19-205 🎓 Федотов А.М. ♣ 403
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы расчетов в программе ANSYS (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 M19-208, M19-218 🎓 Булгадарян Д.Г. ♣ В-109 ■ ПР Основы расчетов в программе ANSYS (26.03.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 M19-208, M19-218 🎓 Булгадарян Д.Г. ♣ 33-107а ■ ЛЕК Физика наносистем / Physics of Nanosystems (13.02.2020 — 12.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Васильев О.С. ♣ 64-305 ■ ЛЕК Физика наносистем / Physics of Nanosystems (26.03.2020 — 23.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Васильев О.С. ♣ каф.78 ■ ПР Физика наносистем / Physics of Nanosystems (20.02.2020 — 16.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Васильев О.С. ♣ 64-305
15:20 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Практикум по лазерной физике (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Шнырев С.Л., Губский К.Л., Петровский В.Н. ♣ К-1117 ■ ЛАБ Практикум по лазерной физике (26.03.2020 — 23.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Петровский В.Н., Шнырев С.Л., Губский К.Л. ♣ К-1102
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Критическое мышление и основы научной коммуникации (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-203, Б19-204, Б19-205 🎓 Генисаретская С.В., Стариков Р.С. ♣ К-307 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Ивлиев С.В. ♣ К-407 ■ ПР Теоретическая механика (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-203 🎓 Кузовлев А.И. ♣ К-417 ■ ПР Физика низкотемпературной плазмы: электроника (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-202 🎓 Гаспарян Ю.М. ♣ 33-103 ■ ПР Теоретическая физика твердого тела (26.03.2020 — 23.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Ивлиев С.В. ♣ каф.32 ■ ПР Критическое мышление и основы научной коммуникации (26.03.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-203, Б19-204, Б19-205 🎓 Стариков Р.С., Генисаретская С.В. ♣ каф.412

17:55 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиодифракция (13.02.2020 — 20.02.2020) 🗺 M18-207, M18-217 🎓 Стариков Р.С. 📍 Б-219 ■ ПР Радиодифракция (27.02.2020 — 16.04.2020) 🗺 M18-207, M18-217 🎓 Стариков Р.С. 📍 Б-219
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электродинамика сплошных сред (13.02.2020 — 28.05.2020) 🗺 Б17-В01 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-402 ■ ЛЕК Теоретическая механика (20.02.2020 — 28.05.2020) 🗺 С17-В01 🎓 Кондратьев К.А. 📍 Б-216
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика 📍 Подгруппа 2 (13.02.2020 — 19.03.2020) 🗺 Б19-В02 🎓 Дмитриева В.В. 📍 В-106 ■ ЛАБ Информатика 📍 Подгруппа 1 (13.02.2020 — 28.05.2020) 🗺 Б19-В02 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 Б-314а ■ ПР Электродинамика сплошных сред (13.02.2020 — 28.05.2020) 🗺 Б17-В01 🎓 Маринюк В.В. 📍 К-402 ■ ЛАБ Информатика 📍 Подгруппа 2 (26.03.2020 — 28.05.2020) 🗺 Б19-В02 🎓 Дмитриева В.В. 📍 Б-314б ■ ПР Теоретическая механика (20.02.2020 — 28.05.2020) 🗺 С17-В01 🎓 Кондратьев К.А. 📍 Б-216

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические установки (07.02.2020 — 20.03.2020) 🗺 С16-201, С16-301, С16-401, С16-402, С16-403, С16-602 🎓 Шиканов А.Е. 📍 405 ■ ПР Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) (07.02.2020 — 29.05.2020) 🗺 Б19-211 🎓 Кирко Д.Л. 📍 В-404 ■ ЛЕК Общая электротехника и электроника (07.02.2020 — 29.05.2020) 🗺 Б17-101, Б17-102, Б17-103, Б17-105, Б17-106, Б17-202, Б17-203, Б17-211, Б17-212, Б17-401, Б17-402, Б17-403, Б17-601 🎓 Решетов В.Н., Масленников В.В. 📍 А-100 ■ ЛЕК Физические установки (27.03.2020 — 29.05.2020) 🗺 С16-201, С16-301, С16-401, С16-402, С16-403, С16-602 🎓 Шиканов А.Е. 📍 каф.14
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика конденсированного состояния вещества (часть 3) (06.03.2020 — 10.04.2020) 🗺 Б16-202 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204 ■ ПР Горячая плазма и УТС (часть 2) (13.03.2020 — 10.04.2020) 🗺 Б16-202, Б16-204 🎓 Николаева В.Е., Визгалов И.В., Гаспарян Ю.М., Гуторов К.М., Садовский Я.А., Синельников Д.Н. 📍 каф.21 ■ ПР Оптика лазеров (часть 2) (13.03.2020 — 10.04.2020) 🗺 Б16-202 🎓 Шафеев Г.А., Шафеев Г.А., Вовченко Е.Д., Герасимов И.А. 📍 каф.69

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Вакуумная техника (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 С17-201 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-315 ■ ПР Квантовая механика (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Урин М.Г. 📍 К-402 ■ ЛЕК Методы теоретической физики (на английском языке) (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Воронова Н.С. 📍 К-302 ■ ПР Основы физики конденсированного состояния вещества; Физика конденсированного состояния вещества (часть 1) (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-212, Б17-221, Б17-401 🎓 Кузнецов А.В. 📍 К-411 ■ ПР Физические установки (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 С16-401, С16-403 🎓 Шиканов А.Е. 📍 Д-311 ■ ПР Горячая плазма и УТС (часть 2) (07.02.2020 — 17.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Гаспарян Ю.М., Синельников Д.Н., Садовский Я.А., Гуторов К.М., Визгалов И.В., Николаева В.Е. 📍 каф.21 ■ ЛЕК Оптика лазеров (часть 2) (07.02.2020 — 17.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Вовченко Е.Д. 📍 каф.69 ■ ЛЕК Физика конденсированного состояния вещества (07.02.2020 — 17.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Иванов А.А. 📍 К-206 ■ ЛЕК Физика конденсированного состояния вещества (часть 3) (07.02.2020 — 17.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204 ■ ЛЕК Сверхвысокочастотная электроника (07.02.2020 — 08.05.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Лалаян М.В. 📍 Б-314а ■ ПР Общая физика (молекулярная физика и основы статистической термодинамики) (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Кирко Д.Л. 📍 В-404 ■ ПР Специальные главы теоретической физики (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-103 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-1006 ■ ЛЕК Вакуумная техника (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С17-201 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-314б ■ ПР Квантовая механика (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Урин М.Г. 📍 каф.32 ■ ЛЕК Методы теоретической физики (на английском языке) (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Воронова Н.С. 📍 каф.32 ■ ПР Основы физики конденсированного состояния вещества; Физика конденсированного состояния вещества (часть 1) (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-212, Б17-221, Б17-401 🎓 Кузнецов А.В. 📍 каф.70 ■ ПР Физические установки (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С16-401, С16-403 🎓 Шиканов А.Е. 📍 каф.14 ■ ПР Сверхвысокочастотная электроника (01.05.2020 — 15.05.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Гусарова М.А. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Основы электротехники и радиоэлектроники (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-505, Б18-565, С18-710 🎓 Решетов В.Н., Масленников В.В. 📍 К-417 ■ ЛЕК Основы атомной и молекулярной спектроскопии (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-203 🎓 Шнырев С.Л. 📍 Б-210 ■ ЛЕК Основы электротехники и радиоэлектроники (03.04.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-505, Б18-565, С18-710 🎓 Масленников В.В., Решетов В.Н. 📍 А-100 ■ ПР Основы атомной и молекулярной спектроскопии (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-203 🎓 Шнырев С.Л. 📍 Б-210 ■ ПР Физика твердого тела (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-403 🎓 Чернышева О.В. 📍 Т-102 ■ ПР Основы атомной и молекулярной спектроскопии (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-203 🎓 Шнырев С.Л. 📍 каф.37 ■ ПР Физика твердого тела (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-403 🎓 Чернышева О.В. 📍 каф.70
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Медицинские ускорители (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 С15-301 🎓 Полозов С.М. 📍 46-7 ■ ЛЕК Медицинские ускорители (27.03.2020) 🧑‍🎓 С15-301 🎓 Полозов С.М. 📍 каф.14

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Квантовая механика / Quantum Mechanics (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-391, Б17-592 🎓 Воронова Н.С. 📍 К-402 ■ ЛАБ Сверхвысокочастотная электроника (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Гусарова М.А., Лалаян М.В. 📍 Б-319 ■ ПР Физика конденсированного состояния вещества (часть 3) (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Кузнецов А.В. 📍 К-418 ■ ЛЕК Физическая оптика (часть 1) (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-212 🎓 Казанцева Е.В. 📍 Э-204 ■ ПР Физические установки (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 С16-402 🎓 Шиканов А.Е., Буянов Г.О. 📍 Б-315 ■ ПР Горячая плазма и УТС (часть 2) (07.02.2020 — 17.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202, Б16-204 🎓 Визгалов И.В., Синельников Д.Н., Садовский Я.А., Гуторов К.М., Гаспарян Ю.М., Николаева В.Е. 📍 каф.21 ■ ЛЕК Оптоэлектроника; Оптоэлектроника / Optoelectronics (07.02.2020 — 17.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Краснов В.В., Черёмхин П.А. 📍 К-1102 ■ ПР Статистическая физика (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-402, С17-401, С17-402, С17-403 🎓 Мур В.Д., Крылов К.С. 📍 К-302 ■ ПР Теоретическая механика (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Федотов А.М. 📍 К-409 ■ ПР Теоретическая механика (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-502, Б18-602 🎓 Муравьев С.Е., Рогозкин Д.Б. 📍 К-411 ■ ЛЕК Физика плазмы (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-201, Б17-211 🎓 Ильгисонис В.И., Маренков Е.Д. 📍 33-103 ■ ЛЕК Физика твердого тела (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-102, Б17-105, Б17-106, Б17-202, Б17-403 🎓 Маврицкий О.Б. 📍 Т-208 ■ ПР Физика конденсированного состояния вещества (часть 3) (27.03.2020 — 17.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Кузнецов А.В. 📍 каф.70 ■ ПР Квантовая механика / Quantum Mechanics (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-391, Б17-592 🎓 Воронова Н.С. 📍 каф.32 ■ ЛАБ Сверхвысокочастотная электроника (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Лалаян М.В., Гусарова М.А. 📍 Б-314б ■ ЛЕК Физическая оптика (часть 1) (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-212 🎓 Казанцева Е.В. 📍 каф.70 ■ ПР Физические установки (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С16-402 🎓 Буянов Г.О., Шиканов А.Е. 📍 Б-314а ■ ПР Вакуумная техника (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С17-201 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-317 ■ ЛЕК Специальные главы теоретической физики (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-103 🎓 Ивлиев С.В. 📍 К-1006 ■ ПР Введение в специальность (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-203 📍 К-1117 ■ ПР Введение в специальность (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-203 📍 каф.412
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Оптика лазеров (часть 2) (07.02.2020 — 17.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Вовченко Е.Д., Герасимов И.А., Шафеев Г.А., Шафеев Г.А. 📍 каф.69
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теория квантовой информации и квантовых вычислений (07.02.2020 — 17.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Яковлев В.П. 📍 К-210
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Медицинские ускорители (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 С15-301 🎓 Полозов С.М. 📍 46-7 ■ ПР Медицинские ускорители (27.03.2020) 🧑‍🎓 С15-301 🎓 Полозов С.М. 📍 каф.14
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Баев В.К. 📍 Б-315 ■ ЛЕК Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С16-201 🎓 Баев В.К. 📍 каф.14

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Математические вопросы численного решения гиперболических систем уравнений. Решение задач мгд, аэро- и гидродинамики. (07.02.2020 — 06.03.2020) 🧑‍🎓 M19-282 🎓 Шаргатов В.А. 📍 ИХФ_РАН ■ ПР Физика конденсированного состояния вещества (часть 3) (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Кузнецов А.В. 📍 K-418 ■ ЛЕК Вакуумные технологии плазменных установок (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 B17-202 🎓 Казиев А.В., Захаров А.М. 📍 33-107a ■ ПР Методы и техника лазерного физического эксперимента (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 B17-202 🎓 Герасимов И.А., Шафеев Г.А. 📍 каф.69 ■ ПР Теоретическая механика (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 B18-601 🎓 Федотов А.М. 📍 K-409 ■ ЛЕК Численные методы в квантовой физике (часть 2) (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 B17-212 🎓 Кашурников В.А. 📍 Э-204 ■ ПР Математические вопросы численного решения гиперболических систем уравнений. Решение задач мгд, аэро- и гидродинамики. (13.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 M19-282 🎓 Шаргатов В.А. 📍 ИХФ_РАН ■ ПР Физика конденсированного состояния вещества (часть 3) (27.03.2020 — 17.04.2020) 🧑‍🎓 B16-202 🎓 Кузнецов А.В. 📍 каф.70 ■ ЛЕК Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 A17-212 🎓 Шиканов А.Е. 📍 каф.14 ■ ЛЕК Экспериментальные методы лазерной физики (07.02.2020 — 17.04.2020) 🧑‍🎓 B16-203, B16-205, B16-207 🎓 Протасов Е.А. 📍 K-310 ■ ПР Вычислительные методы в физике (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 B18-204 🎓 Подливаев А.И. 📍 K-1102 ■ ПР Компьютерное моделирование в среде MATLAB (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 B18-204 🎓 Черёмхин П.А. 📍 B-109 ■ ПР Пакеты моделирования и обработки данных (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 B18-202 🎓 Синельников Д.Н. 📍 B-116 ■ ЛЕК Физическая оптика (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 B17-203 🎓 Стариков Р.С. 📍 K-302 ■ ПР Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (31.01.2020 — 05.06.2020) 🧑‍🎓 A17-212 🎓 Шиканов А.Е. 📍 каф.14 ■ ПР Оптоэлектроника; Оптоэлектроника / Optoelectronics (14.02.2020 — 10.04.2020) 🧑‍🎓 B16-203, B16-205, B16-207 🎓 Краснов В.В., Черёмхин П.А. 📍 K-1102 ■ ЛЕК Введение в специальность (14.02.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 B18-201, B18-202, B18-203, B18-204, B18-211 📍 Б-304 ■ ПР Физическая оптика (14.02.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 B17-203 🎓 Стариков Р.С. 📍 K-302 ■ ПР Физическая электроника (14.02.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 C17-201 🎓 Гусарова М.А. 📍 Б-314a
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Радиотехника электрофизических установок (07.02.2020 — 03.04.2020) 🧑‍🎓 M18-206 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-314б
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория квантовой информации и квантовых вычислений (07.02.2020 — 17.04.2020) 🧑‍🎓 B16-201 🎓 Яковлев В.П. 📍 K-210
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 C16-201 🎓 Баев В.К. 📍 Б-315 ■ ПР Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 C16-201 🎓 Баев В.К. 📍 каф.14

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Вычислительные методы в физике (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Подливаев А.И. 📍 К-1102 ■ ПР Критическое мышление и основы научной коммуникации (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-202, Б19-211 🎓 Стариков Р.С., Генисаретская С.В. 📍 К-307 ■ ПР Вакуумные технологии плазменных установок (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-202 🎓 Казиев А.В., Захаров А.М. 📍 33-107а ■ ПР Компьютерное моделирование в среде MATLAB (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Черёмхин П.А. 📍 В-109 ■ ЛЕК Методы и техника лазерного физического эксперимента (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-202 🎓 Герасимов И.А., Вовченко Е.Д. 📍 каф.69 ■ ПР Вычислительные методы в физике (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Подливаев А.И. 📍 каф.70 ■ ПР Критическое мышление и основы научной коммуникации (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-201, Б19-202, Б19-211 🎓 Стариков Р.С., Генисаретская С.В. 📍 каф.412 ■ ЛЕК Физическая электроника и вакуумная техника (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 А17-212 🎓 Шатохин В.Л. 📍 каф.14 ■ ЛЕК Вакуумная техника в физическом эксперименте (07.02.2020 — 17.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Борисюк П.В., Васильев О.С. 📍 5-204 ■ ЛЕК Теория сверхсильных полей (07.02.2020 — 17.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Федотов А.М. 📍 К-418 ■ ЛЕК Экспериментальные методы лазерной физики (07.02.2020 — 17.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Протасов Е.А. 📍 К-310 ■ ПР Теоретическая механика (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С18-401 🎓 Рогозкин Д.Б., Посаженов М.А. 📍 К-402 ■ ПР Физическая электроника и вакуумная техника (31.01.2020 — 05.06.2020) 🧑‍🎓 А17-212 🎓 Шатохин В.Л. 📍 каф.14 ■ ПР Теория сверхсильных полей (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Федотов А.М. 📍 К-418 ■ ПР Численные методы в квантовой физике (часть 2) (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-212 🎓 Красавин А.В. 📍 В-115 ■ ПР Экспериментальные методы лазерной физики (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Протасов Е.А. 📍 К-310 ■ ПР Вакуумная техника в физическом эксперименте (14.02.2020 — 10.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-202 🎓 Васильев О.С., Борисюк П.В. 📍 5-204 ■ ПР Введение в специальность (14.02.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-201, Б18-211 📍 Б-304 ■ ПР Теория сверхсильных полей (27.03.2020 — 10.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-201 🎓 Федотов А.М. 📍 каф.32 ■ ПР Экспериментальные методы лазерной физики (27.03.2020 — 10.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-203, Б16-205, Б16-207 🎓 Протасов Е.А. 📍 каф.37 ■ ПР Численные методы в квантовой физике (часть 2) (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-212 🎓 Красавин А.В. 📍 Э-204
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Теоретическая физика: статистическая физика, квантовая механика (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Кондратьев К.А. 📍 Б-215 ■ ЛЕК Физические установки (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 С17-В01 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-315 ■ ЛЕК Теоретическая физика: статистическая физика, квантовая механика (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Кондратьев К.А. 📍 каф.32 ■ ЛЕК Физические установки (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С17-В01 🎓 Полозов С.М. 📍 каф.14 ■ ЛЕК Информатика (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-В01, Б19-В02, Б19-В03, Б19-В71 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 401 ■ ЛЕК Квантовая электроника (Quantum Electronics) (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Маймистов А.И. 📍 Б-218 ■ ЛЕК Квантовая электроника (Quantum Electronics) (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Маймистов А.И. 📍 Э-204

20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-В01, Б19-В03 🎓 Дмитриева В.В. 📍 Б-314а ■ ПР Теоретическая физика: статистическая физика, квантовая механика (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Кондратьев К.А. 📍 Б-215 ■ ЛАБ Информатика (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-В01, Б19-В03 🎓 Дмитриева В.В. 📍 каф.14 ■ ПР Теоретическая физика: статистическая физика, квантовая механика (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-В01 🎓 Кондратьев К.А. 📍 каф.32 ■ ЛЕК Физические установки (Engineering Facilities) (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-В73 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-315 ■ ПР Квантовая электроника (Quantum Electronics) (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Маймистов А.И. 📍 Б-218 ■ ПР Физические установки (Engineering Facilities) (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-В73 🎓 Полозов С.М. 📍 Б-315 ■ ПР Квантовая электроника (Quantum Electronics) (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 Б16-В03 🎓 Маймистов А.И. 📍 Э-204 ■ ПР Физические установки (Engineering Facilities) (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-В73 🎓 Полозов С.М. 📍 каф.14
---------------	--

СУББОТА

09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электромагнитная совместимость (08.02.2020 — 25.04.2020) 🧑‍🎓 С15-202 🎓 Решетов В.Н. 📍 К-1015
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические установки: лазеры в медицине (08.02.2020 — 04.04.2020) 🧑‍🎓 М18-302 🎓 Кузнецов А.П. 📍 46-7 ■ ЛЕК Современные направления физики: лазеры и лазерные технологии (08.02.2020 — 25.04.2020) 🧑‍🎓 С15-103, С17-104 🎓 Шнырев С.Л., Петровский В.Н. 📍 К-1102 ■ ПР Электромагнитная совместимость (08.02.2020 — 25.04.2020) 🧑‍🎓 С15-202 🎓 Решетов В.Н. 📍 К-1015
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физические установки: лазеры в медицине (08.02.2020 — 04.04.2020) 🧑‍🎓 М18-302 🎓 Кузнецов А.П. 📍 46-7
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные направления физики: лазеры и лазерные технологии (08.02.2020 — 25.04.2020) 🧑‍🎓 С15-103, С17-104 🎓 Шнырев С.Л., Петровский В.Н. 📍 К-1102
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теоретическая механика (08.02.2020 — 30.05.2020) 🧑‍🎓 С18-602 🎓 Кузовлев А.И. 📍 К-411
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Современные направления физики: лазеры и лазерные технологии (08.02.2020 — 14.03.2020) 🧑‍🎓 С17-104 🎓 Шнырев С.Л., Петровский В.Н. 📍 К-1102 ■ ПР Современные направления физики: лазеры и лазерные технологии (21.03.2020 — 09.05.2020) 🧑‍🎓 С17-104 🎓 Петровский В.Н., Шнырев С.Л. 📍 К-1102
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Практикум по электрическим колебаниям (08.02.2020 — 30.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-203, Б17-212 🎓 Маврицкий О.Б. 📍 Э-204
16:15 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Практикум по электрическим колебаниям (08.02.2020 — 30.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-203, Б17-212 🎓 Маврицкий О.Б. 📍 Э-204