
































Кафедра электрофизических установок (14). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Техника сверхвысоких частот / Ultrahigh Frequency Technics (07.02.2022 — 14.03.2022)  С17-201  Лалаян М.В.  Б-315 ■ ПР Техника сверхвысоких частот / Ultrahigh Frequency Technics (21.03.2022 — 04.04.2022)  С17-201  Гусарова М.А.  Б-315
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Медицинские ускорители (07.02.2022 — 28.03.2022)  С17-301  Полозов С.М.  ДОТ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Вакуумная техника  С19-201  Шатохин В.Л.  ДОТ ■ ЛЕК Микропроцессорные системы электрофизических установок  С18-201  Мацеевский С.В., Коршунов А.М.  ДОТ
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физическая электроника  С19-201  Гусарова М.А.  ДОТ
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Научная организация инженерного творчества (07.02.2022 — 21.02.2022)  С17-201  Полозов С.М.  Б-315 ■ ЛЕК Электромагнитная совместимость (07.02.2022 — 21.02.2022)  С17-201  Дмитриев М.С.  Б-316 ■ ПР Научная организация инженерного творчества (28.02.2022 — 04.04.2022)  С17-201  Полозов С.М.  Б-315 ■ ПР Электромагнитная совместимость (28.02.2022 — 04.04.2022)  С17-201  Дмитриев М.С.  Б-316
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теоретические основы электротехники  С20-401, С20-402  Школьников Э.Я.  К-211 ■ ЛЕК Физические установки  С18-201, С18-202, С18-401, С18-402, С18-602  Шиканов А.Е.  ДОТ
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Современные проблемы специальности / Contemporary Problems of Particle Accelerator Sciences (07.02.2022 — 14.03.2022)  С17-201  Лалаян М.В., Полозов С.М.  Б-315 ■ ЛЕК Лазеры и их применение для диагностики плазмы (07.02.2022 — 18.04.2022)  Б18-202  Савёлов А.С.  ДОТ
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика  Б21-В03, Б21-В71  Будкин В.А., Аверьянов Г.П.  В-103 ■ ЛЕК Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022)  Б19-В03  Мацеевский С.В., Коршунов А.М.  Б-315
20:25 — 21:10	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Микропроцессорные системы (07.02.2022 — 23.05.2022)  Б19-В03  Коршунов А.М.  Б-315
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика (07.02.2022 — 23.05.2022)  Б21-В02  Дмитриева В.В., Будкин В.А.  Б-314а

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Микропроцессорные системы электрофизических установок  С18-201  Коршунов А.М.  Б-314б
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Тепловые процессы в электрофизических установках (08.02.2022 — 01.03.2022)  С17-201  Прокопенко А.В.  ДОТ ■ ПР Тепловые процессы в электрофизических установках (08.03.2022 — 05.04.2022)  С17-201  Прокопенко А.В.  ДОТ
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ускорители заряженных частиц (08.02.2022 — 19.04.2022)  Б18-101, Б18-104  Полозов С.М.  ДОТ ■ ПР Физические установки  С18-201, С18-202, С18-401  Шиканов А.Е.  Б-315
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физические установки  С18-402  Шиканов А.Е.  Б-315
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Радиотехника, техника сверхвысоких частот (мощная импульсная техника)  С18-201  Пономаренко А.Г.  Б-314б ■ ПР Вакуумная техника  С19-201  Шатохин В.Л.  Б-314а

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы молекулярной диагностики (08.02.2022 — 19.04.2022) 🧑‍🎓 Б18-302 🎓 Каримов А.Р. 📍 ДОТ ■ ПР Физические установки 🧑‍🎓 С18-602 🎓 Шиканов А.Е. 📍 404 ■ ЛАБ Радиотехника, техника сверхвысоких частот (мощная импульсная техника) 🧑‍🎓 С18-201 🎓 Дмитриев М.С. 📍 Б-314а ■ ПР Вакуумная техника 🧑‍🎓 С18-201 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-314а
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ АУД Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 М21-206, М21-216 🎓 Дмитриев М.С., Прокопенко А.В., Кулевой Т.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (08.02.2022 — 17.05.2022) 🧑‍🎓 А19-212 🎓 Шиканов А.Е., Полозов С.М. 📍 Б-315 ■ ПР Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника (01.02.2022 — 24.05.2022) 🧑‍🎓 А19-212 🎓 Шиканов А.Е., Полозов С.М. 📍 Б-315
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физическая электроника и вакуумная техника (08.02.2022 — 17.05.2022) 🧑‍🎓 А19-212 🎓 Шатохин В.Л., Каримов А.Р., Шиканов А.Е. 📍 Б-314а ■ ПР Физическая электроника и вакуумная техника (01.02.2022 — 24.05.2022) 🧑‍🎓 А19-212 🎓 Каримов А.Р., Шатохин В.Л., Шиканов А.Е. 📍 Б-314а
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Вакуумная техника (08.02.2022 — 24.05.2022) 🧑‍🎓 Б19-В03 🎓 Кулевой Т.В. 📍 Б-315
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Вакуумная техника (08.02.2022 — 24.05.2022) 🧑‍🎓 Б19-В03 🎓 Кулевой Т.В. 📍 Б-315

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Вакуумная техника 🧑‍🎓 С19-201 🎓 Шатохин В.Л. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Вакуумная техника физических установок (09.02.2022 — 18.05.2022) 🧑‍🎓 М21-206, М21-216 🎓 Каримов А.Р. 📍 Б-315 ■ ПР Вакуумная техника физических установок (16.02.2022 — 11.05.2022) 🧑‍🎓 М21-206, М21-216 🎓 Каримов А.Р. 📍 Б-315
09:20 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ядерная медицина (09.02.2022 — 23.02.2022) 🧑‍🎓 С17-201 🎓 Иванов С.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина ■ ПР Ядерная медицина (02.03.2022 — 06.04.2022) 🧑‍🎓 С17-201 🎓 Иванов С.М. 📍 НМИЦ онкологии им.Н.Н.Блохина
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Вакуумная техника физических установок (09.02.2022 — 18.05.2022) 🧑‍🎓 М21-206, М21-216 🎓 Каримов А.Р. 📍 Б-317
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиотехника физических установок 🧑‍🎓 М21-206, М21-216 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-314а ■ ПР Радиотехника физических установок 🧑‍🎓 М21-206, М21-216 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-314а
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системы управления ускорителями заряженных частиц (09.02.2022 — 30.03.2022) 🧑‍🎓 С17-201 🎓 Кулевой Т.В. 📍 Б-314б
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Радиотехника физических установок 🧑‍🎓 М21-206, М21-216 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 Б-316 ■ ЛЕК Физика плазмы (09.02.2022 — 18.05.2022) 🧑‍🎓 А19-202 🎓 Тараканов В.П., Савёлов А.С. 📍 33-103 ■ ПР Физика плазмы (02.02.2022 — 25.05.2022) 🧑‍🎓 А19-202 🎓 Тараканов В.П., Савёлов А.С. 📍 33-103
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Техника сверхвысоких частот (09.02.2022 — 18.05.2022) 🧑‍🎓 Б19-В03 🎓 Прокопенко А.В. 📍 Б-315
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Техника сверхвысоких частот (09.02.2022 — 18.05.2022) 🧑‍🎓 Б19-В03 🎓 Прокопенко А.В. 📍 Б-315 ■ ЛЕК Техника сверхвысоких частот (16.02.2022 — 25.05.2022) 🧑‍🎓 Б19-В03 🎓 Прокопенко А.В. 📍 ДОТ

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Дополнительные главы информатики (численные методы) 🧑‍🎓 С20-201 🎓 Рашиков В.И., Самошин А.В. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника 🧑‍🎓 С18-201 🎓 Баев В.К. 📍 ДОТ
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Машинное обучение в обработке данных 🧑‍🎓 М21-206, М21-216 🎓 Рашиков В.И. 📍 Б-314а
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Специальные вопросы физики ускорителей 🧑‍🎓 С18-201 🎓 Баев В.К. 📍 ДОТ
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Машинное обучение в обработке данных 🧑‍🎓 М21-206, М21-216 🎓 Рашиков В.И. 📍 Б-314а
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Радиотехника, техника сверхвысоких частот (мощная импульсная техника) 🧑‍🎓 С18-201 🎓 Пономаренко А.Г. 📍 ДОТ

13:35 — 14:20	■ ЛЕК Микропроцессорные системы 🧑‍🎓 M21-206, M21-216 🎓 Коршунов А.М., Мацевский С.В. 📍 Б-314а
14:30 — 16:05	■ ЛЕК Сверхвысокочастотная электроника (10.02.2022 — 28.04.2022) 🧑‍🎓 C18-201 🎓 Лалаян М.В. 📍 ДОТ ■ ПР Микропроцессорные системы 🧑‍🎓 M21-206, M21-216 🎓 Коршунов А.М. 📍 Б-314а ■ ПР Сверхвысокочастотная электроника (05.05.2022 — 19.05.2022) 🧑‍🎓 C18-201 🎓 Гусарова М.А. 📍 ДОТ
16:15 — 17:50	■ ПР Системы управления ускорителями заряженных частиц 🧑‍🎓 M21-206, M21-216 🎓 Кулевой Т.В. 📍 Б-315 ■ ЛЕК Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 C20-401, C20-402 🎓 Школьников Э.Я. 📍 408
18:45 — 20:20	■ ЛЕК Информатика (специальные главы) 🧑‍🎓 B20-B03 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Информатика 🧑‍🎓 B21-B02, B21-B03, B21-B71 🎓 Аверьянов Г.П. 📍 ДОТ
18:45 — 22:00	■ ЛАБ Численные методы и программирование (17.02.2022 — 26.05.2022) 🧑‍🎓 B19-B03 🎓 Будкин В.А. 📍 Б-314а
20:25 — 22:00	■ ПР Информатика (специальные главы) 🧑‍🎓 B20-B03 🎓 Будкин В.А. 📍 Б-314а

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	■ ПР Ускорители заряженных частиц 🧑‍🎓 M21-206, M21-216 🎓 Дюбков В.С. 📍 Б-315 ■ ПР Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника 🧑‍🎓 C18-201 🎓 Баев В.К. 📍 Б-314б ■ ПР Лазеры и их применение для диагностики плазмы (18.02.2022 — 15.04.2022) 🧑‍🎓 B18-202 🎓 Савёлов А.С. 📍 33-107а ■ ПР Физическая электроника 🧑‍🎓 C19-201 🎓 Гусарова М.А. 📍 Б-314а
09:20 — 13:30	■ ПР Научно-исследовательская работа (11.02.2022 — 15.04.2022) 🧑‍🎓 C17-201 🎓 Дмитриев М.С., Полозов С.М., Гусарова М.А., Ращиков В.И. 📍 каф.14
10:15 — 11:50	■ ПР Специальные вопросы физики ускорителей 🧑‍🎓 C18-201 🎓 Баев В.К. 📍 Б-314б ■ ЛАБ Ускорители заряженных частиц 🧑‍🎓 M21-206, M21-216 🎓 Лозеева Т.А., Дюбков В.С. 📍 Б-315
12:45 — 14:20	■ ЛАБ Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника 🧑‍🎓 C18-201 🎓 Лозеева Т.А., Дюбков В.С. 📍 Б-314а ■ ЛЕК Физическая электроника и вакуумная техника (11.02.2022 — 20.05.2022) 🧑‍🎓 M21-206, M21-216 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-315 ■ ПР Физическая электроника и вакуумная техника (18.02.2022 — 13.05.2022) 🧑‍🎓 M21-206, M21-216 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-315
13:35 — 15:15	■ ПР Основы молекулярной диагностики (11.02.2022 — 22.04.2022) 🧑‍🎓 B18-302 🎓 Каримов А.Р. 📍 К-206
14:30 — 16:05	■ ЛАБ Сверхвысокочастотная электроника 🧑‍🎓 C18-201 🎓 Шашков Я.В. 📍 Б-314а ■ ЛАБ Физическая электроника и вакуумная техника (11.02.2022 — 20.05.2022) 🧑‍🎓 M21-206, M21-216 🎓 Шатохин В.Л. 📍 Б-317
14:30 — 17:00	■ ПР Медицинские ускорители (11.02.2022 — 01.04.2022) 🧑‍🎓 C17-301 🎓 Полозов С.М. 📍 46-8
16:15 — 17:50	■ ЛАБ Вычислительные методы в физике 🧑‍🎓 C21-201 🎓 Самошин А.В., Ращиков В.И. 📍 Б-314а ■ ПР Производственная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 C18-201 🎓 Ращиков В.И. 📍 каф.14

СУББОТА

12:45 — 14:20	■ ПР Учебная практика (научно-исследовательская работа) 🧑‍🎓 C19-201 🎓 Дмитриев М.С., Лалаян М.В., Шашков Я.В., Ращиков В.И., Шатохин В.Л., Полозов С.М. 📍 ДОТ
---------------	--