

Кафедра электротехники (8). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Электротехника (основы теории электрических цепей) 🧑‍🎓 С17-402 🎓 Шилов В.К. 📍 Б-221 ■ ПР Объектно-ориентированное программирование на языке С++ в решении прикладных задач (02.09.2019 — 14.10.2019) 🧑‍🎓 М19-682 🎓 Колесников С.В. 📍 ВНИИА (м. Царицыно) ■ ЛЕК Материаловедение (технология конструкционных материалов) 🧑‍🎓 С15-001 🎓 Новожилов А.Е. 📍 А-217 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б17-203 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б17-203 🎓 Пашенцев В.Н. 📍 В-201 ■ ЛЕК Языки и методы программирования 🧑‍🎓 Б17-502, Б17-592 🎓 Густун О.Н. 📍 В-416 ■ ПР Решения прикладных задач в среде Matlab (28.10.2019 — 09.12.2019) 🧑‍🎓 М19-682 🎓 Колесников С.В. 📍 ВНИИА (м. Царицыно) ■ ПР Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 С15-001 🎓 Школьников Э.Я. 📍 каф.8 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Горбунов М.А. 📍 В-205 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-205 ■ ПР Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 Б17-212 🎓 Варламов Н.В. 📍 В-404 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 Б17-402 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 А-226 ■ ЛАБ Языки и методы программирования 🧑‍🎓 Б17-502, Б17-592 🎓 Густун О.Н. 📍 В-116
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационные технологии в физических исследованиях (02.09.2019 — 23.09.2019) 🧑‍🎓 Б16-402 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-112 ■ ПР Материаловедение (технология конструкционных материалов) 🧑‍🎓 С15-001 🎓 Новожилов А.Е. 📍 А-217 ■ ПР Электротехника 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Шилов В.К. 📍 А-226 ■ ПР Электротехника 🧑‍🎓 С17-402 🎓 Суханова Л.А. 📍 Б-036 ■ ПР Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 Б17-202, Б17-203 🎓 Варламов Н.В. 📍 Б-221 ■ ЛЕК Введение в научно-исследовательскую работу 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Рунцо М.Ф., Наумов П.Ю. 📍 Э-311 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б17-212 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б17-212 🎓 Пашенцев В.Н. 📍 В-205 ■ ПР Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 Б17-403 🎓 Варламов Н.В. 📍 Б-221 ■ ЛЕК Ядерная электроника 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Грачев В.М. 📍 Э-118
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электрическое оборудование АЭС (02.09.2019 — 23.09.2019) 🧑‍🎓 М18-102, М18-165, М18-167 🎓 Новожилов А.Е. 📍 К-411 ■ ЛЕК Структура и конструкции мощных импульсных электрофизических установок 🧑‍🎓 С15-001 🎓 Львов Е.И. 📍 Б-036 ■ ЛАБ Теория управления 🧑‍🎓 Б17-511 🎓 Модяев А.Д., Густун О.Н. 📍 В-416 ■ ПР Электротехника (основы теории электрических цепей) 🧑‍🎓 С17-201, С17-301 🎓 Школьников Э.Я. 📍 К-417 ■ ПР Электрическое оборудование АЭС (30.09.2019 — 16.12.2019) 🧑‍🎓 М18-102, М18-165, М18-167 🎓 Новожилов А.Е. 📍 К-411 ■ ПР Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 Б17-401, Б17-402 🎓 Варламов Н.В. 📍 В-404 ■ ЛАБ Электротехника 🧑‍🎓 С17-403 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-205 ■ ЛАБ Электротехника 🧑‍🎓 С17-401 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-205 ■ ЛАБ Электротехника 🧑‍🎓 С17-402 🎓 Суханова Л.А. 📍 В-201

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Автоматизация медицинских установок 🗣️ Б16-301 🎓 Канцеров В.А. 📍 МПК-230 ■ ПР Структура и конструкции мощных импульсных электрофизических установок 🗣️ С15-001 🎓 Львов Е.И. 📍 Б-036 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣️ Подгруппа 1 🗣️ Б17-401 🎓 Суханова Л.А. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ Б17-401 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 А-226 ■ ЛАБ Электротехника (основы теории электрических цепей) 🗣️ С17-403 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-205 ■ ЛЕК Ядерные технологии и экология топливного цикла 🗣️ М18-102, М18-165, М18-167 🎓 Куценко К.В., Геворгян А. 📍 В-417 ■ ПР Проектная практика 🗣️ Б18-602 🎓 Родько И.И. 📍 каф.8 ■ ЛАБ Электротехника (основы теории электрических цепей) 🗣️ С17-402 🎓 Филатов А.Н. 📍 В-201 ■ ЛАБ Электротехника (основы теории электрических цепей) 🗣️ С17-401 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-205
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Инженерная и компьютерная графика 🗣️ Подгруппа 1 🗣️ Б18-302 🎓 Щербаков В.В. 📍 И-110 ■ ПР Инженерная и компьютерная графика 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ Б18-302 🎓 Коробов В.М. 📍 И-110
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Автоматизация медицинских установок 🗣️ Б16-301 🎓 Канцеров В.А. 📍 МПК-230 ■ ПР Обработка информации от детекторов излучений 🗣️ М18-106 🎓 Рунцо М.Ф., Наумов П.Ю. 📍 Э-311 ■ ЛАБ Электротехнические измерения 🗣️ Подгруппа 1 🗣️ С16-104 🎓 Пашенцев В.Н. 📍 А-226 ■ ЛАБ Электротехнические измерения 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ С16-104 🎓 Горбунов М.А. 📍 А-226 ■ ЛЕК Введение в статистический анализ данных 🗣️ Б16-102 🎓 Солдатов Е.Ю. 📍 К-402 ■ ПР Проектная практика 🗣️ Б18-105 🎓 Суханова Л.А. 📍 А-217 ■ ПР Теоретические основы электротехники 🗣️ Б17-601 🎓 Варламов Н.В. 📍 В-201 ■ ПР Языки и методы программирования 🗣️ Б17-502, Б17-592 🎓 Густун О.Н. 📍 В-416 ■ ПР Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ядерных энергетических установок) (25.11.2019 — 09.12.2019) 🗣️ Б16-101 🎓 Круглов В.Б., Круглов А.Б., Поздеева И.Г., Стручалин П.Г., Федосеев В.Н., Корсун А.С., Делов М.И., Деев В.И., Бочкарев А.С., Баисов А.М., Маслов Ю.А., Куценко К.В., Кузьменков Д.М., Меринов И.Г., Писаревский М.И. 📍 Э-409 ■ ПР Введение в статистический анализ данных 🗣️ Б16-102 🎓 Солдатов Е.Ю. 📍 К-402 ■ ПР Компьютерный практикум по прикладной ядерной физике 🗣️ Б17-601 🎓 Колесников С.В. 📍 Д-103 ■ ПР Проектная практика 🗣️ Б18-601 🎓 Урупа И.В. 📍 А-220 ■ ПР Теоретические основы электротехники 🗣️ Б17-104 🎓 Варламов Н.В. 📍 В-404 ■ ЛАБ Электротехника (основы теории электрических цепей) 🗣️ Подгруппа 1 🗣️ С17-103 🎓 Филатов А.Н. 📍 В-201 ■ ЛАБ Электротехника (основы теории электрических цепей) 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ С17-103 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-205
17:05 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика 🗣️ Подгруппа 1 🗣️ Б18-302 🎓 Щербаков В.В. 📍 И-110 ■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ Б18-302 🎓 Коробов В.М. 📍 И-110
17:05 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Источники нейтронов и взаимодействие нейтронов с веществом 4 зан. 🗣️ М19-682 🎓 Тюрин Е.М., Бойко Н.В. 📍 Д-112 ■ ЛАБ Физика взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан. 🗣️ М19-682 🎓 Тюрин Е.М., Бойко Н.В. 📍 Д-112
18:45 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ядерная физика 🗣️ Б16-В03 🎓 Нигматкулов Г.А. 📍 К-207 ■ ЛАБ Ядерная физика (07.10.2019 — 18.11.2019) 🗣️ Б16-В03 🎓 Нигматкулов Г.А. 📍 Э-112
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Детали машин и основы конструирования 🗣️ Б18-В73, С17-В01 🎓 Родько И.И. 📍 А-220 ■ ПР Детали машин и основы конструирования 🗣️ Б18-В73, С17-В01 🎓 Родько И.И. 📍 А-220

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические основы сильноточной электроники 🗣️ С15-001 🎓 Горбунов М.А. 📍 Б-036 ■ ПР Электротехника 🗣️ С17-301, С17-401 🎓 Суханова Л.А. 📍 В-201 ■ ЛЕК Электротехника 🗣️ С17-201, С17-403 🎓 Школьников Э.Я. 📍 А-226 ■ ЛАБ Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 2 🗣️ Б18-101 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-211 ■ ЛАБ Сопротивление материалов 🗣️ Б16-205 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-214
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Инженерная и компьютерная графика 📍 Подгруппа 1 🗣️ Б18-403 🎓 Коваль А.С. 📍 И-110 ■ ПР Инженерная и компьютерная графика 📍 Подгруппа 2 🗣️ Б18-403 🎓 Коробов В.М. 📍 И-110
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Сопротивление материалов 🗣️ Б16-205 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-211 ■ ПР Физические основы сильноточной электроники 🗣️ С15-001 🎓 Горбунов М.А. 📍 Б-036 ■ ЛЕК Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника); Электротехника, электроника, схемотехника (электротехника) 🗣️ Б18-503, Б18-513, С18-501 🎓 Новожилов А.Е. 📍 В-403
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика 📍 Подгруппа 1 🗣️ Б18-403 🎓 Коваль А.С. 📍 И-110 ■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика 📍 Подгруппа 2 🗣️ Б18-403 🎓 Коробов В.М. 📍 И-110 ■ ЛЕК Ядерная электроника (в физике высоких энергий) 🗣️ Б16-102 🎓 Канцеров В.А. 📍 К-414
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ядерная электроника (в физике высоких энергий) 🗣️ Б16-102 🎓 Канцеров В.А. 📍 К-414
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ядерная электроника (в физике высоких энергий) 🗣️ Б16-102 🎓 Канцеров В.А. 📍 Э-102
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в научно-исследовательскую работу 🗣️ Б16-104 🎓 Наумов П.Ю., Рунцо М.Ф. 📍 Э-311 ■ ПР Электроимпульсные технологии 🗣️ С15-001 🎓 Лотоцкий А.П. 📍 А-217 ■ ПР Ядерная электроника 🗣️ Б16-104, Б16-С01 🎓 Грачев В.М. 📍 Э-118 ■ ЛЕК Ядерно-физические методы контроля и анализа вещества 🗣️ Б16-601 🎓 Бойко Н.В., Клопиков Е.Б. 📍 Д-103 ■ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 1 🗣️ Б18-102 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 К-1006 ■ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 2 🗣️ Б18-102 🎓 Густун О.Н. 📍 В-407 ■ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 3 🗣️ Б18-102 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-105 ■ ЛАБ Электротехника 📍 Подгруппа 1 🗣️ С17-103 🎓 Филатов А.Н. 📍 В-201 ■ ЛАБ Электротехника 📍 Подгруппа 2 🗣️ С17-103 🎓 Новожилов А.Е. 📍 В-205 ■ ПР Ядерная электроника 🗣️ Б16-104, Б16-С01 🎓 Грачев В.М. 📍 Б-214 ■ ПР Ядерно-физические методы контроля и анализа вещества 🗣️ Б16-601 🎓 Клопиков Е.Б., Бойко Н.В. 📍 Д-103
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы статистического анализа (03.09.2019 — 22.10.2019) 🗣️ М19-115 🎓 Солдатов Е.Ю. 📍 Курчатовский институт ■ ПР Инженерная и компьютерная графика 📍 Подгруппа 1 🗣️ С18-103 🎓 Щербаков В.В. 📍 И-105 ■ ПР Инженерная и компьютерная графика 📍 Подгруппа 1 🗣️ С18-102 🎓 Коваль А.С. 📍 И-110 ■ ПР Инженерная и компьютерная графика 📍 Подгруппа 2 🗣️ С18-103 🎓 Коробов В.М. 📍 И-105 ■ ПР Методы статистического анализа (29.10.2019 — 17.12.2019) 🗣️ М19-115 🎓 Солдатов Е.Ю. 📍 Курчатовский институт
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Симметрии сильных взаимодействий 🗣️ М19-105 🎓 Булеков О.В. 📍 К-202 ■ ПР Сопротивление материалов 🗣️ Б18-101 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-211 ■ ПР Ядерно-физические методы контроля и анализа вещества 🗣️ Б16-601 🎓 Клопиков Е.Б., Бойко Н.В. 📍 Д-103 ■ ПР Проектная практика 🗣️ Б18-104 🎓 Кочетов М.А. 📍 И-108 ■ ЛАБ Электротехника 🗣️ С17-201 🎓 Пашенцев В.Н. 📍 В-205 ■ ЛАБ Электротехника (основы теории электрических цепей) 📍 Подгруппа 1 🗣️ С17-102 🎓 Филатов А.Н. 📍 В-201 ■ ЛАБ Электротехника (основы теории электрических цепей) 📍 Подгруппа 2 🗣️ С17-102 🎓 Коротеев В.И. 📍 Б-036 ■ ЛАБ Электротехника 🗣️ С17-301 🎓 Суханова Л.А. 📍 В-201
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Электроимпульсные технологии 🗣️ С15-001 🎓 Лотоцкий А.П. 📍 А-226

15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Коробов В.М. 📍 И-105 ■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 С18-102 🎓 Коваль А.С. 📍 И-110 ■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Щербаков В.В. 📍 И-105
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Симметрии сильных взаимодействий 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Булеков О.В. 📍 К-202 ■ ЛАБ Теория управления 🧑‍🎓 Б17-501 🎓 Густун О.Н., Модяев А.Д. 📍 В-416 ■ ЛАБ Электротехника ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Филатов А.Н. 📍 В-201 ■ ЛАБ Электротехника ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 С17-102 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-205
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника) 🧑‍🎓 Б17-В02, Б18-В71 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-201
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника) 🧑‍🎓 Б17-В02, Б18-В71 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-201 ■ ЛАБ Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника) 🧑‍🎓 Б18-В71 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-205 ■ ЛАБ Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника) 🧑‍🎓 Б17-В02 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-201

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика 🧑‍🎓 Б19-401 🎓 Густун О.Н. 📍 В-117 ■ ЛЕК Ускорители макротел и сопутствующие технологии 🧑‍🎓 С15-001 🎓 Школьников Э.Я. 📍 А-226 ■ ЛЕК Электротехника 🧑‍🎓 С17-102, С17-103, С17-301, С17-401, С17-402 🎓 Шилов В.К. 📍 405 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-211 ■ ПР Проектная практика (30.10.2019 — 11.12.2019) 🧑‍🎓 Б19-102 📍 В-201 ■ ПР Проектная практика (30.10.2019 — 11.12.2019) 🧑‍🎓 Б19-104 📍 В-201 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-211 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 (06.11.2019 — 18.12.2019) 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Пашенцев В.Н. 📍 В-201 ■ ПР Проектная практика (06.11.2019 — 18.12.2019) 🧑‍🎓 Б19-101 📍 В-201 ■ ПР Проектная практика (06.11.2019 — 18.12.2019) 🧑‍🎓 Б19-604 🎓 Урупа И.В. 📍 Б-036
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Инженерная и компьютерная графика ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Коваль А.С. 📍 И-110 ■ ПР Инженерная и компьютерная графика ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 С18-101 🎓 Коробов В.М. 📍 И-105 ■ ПР Инженерная и компьютерная графика 🧑‍🎓 С18-201, С18-202 🎓 Щербаков В.В. 📍 И-108
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики ⓘ Подгруппа 2 (11.09.2019 — 23.10.2019) 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Кушин В.В., Наумов П.Ю. 📍 Э-318 ■ ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики ⓘ Подгруппа 2 (06.11.2019 — 18.12.2019) 🧑‍🎓 С16-161 🎓 Наумов П.Ю., Кушин В.В. 📍 Э-311
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 🧑‍🎓 М19-612, М19-682 🎓 Самосадный В.Т., Бойко Н.В. 📍 ВНИИА (м. Царицыно)
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б19-601 🎓 Густун О.Н. 📍 В-103 ■ ПР Ускорители макротел и сопутствующие технологии 🧑‍🎓 С15-001 🎓 Школьников Э.Я. 📍 А-226
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 С18-101 🎓 Коробов В.М. 📍 И-105 ■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика ⓘ Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Коваль А.С. 📍 И-110 ■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика 🧑‍🎓 С18-201, С18-202 🎓 Щербаков В.В. 📍 И-108 ■ ПР Физика взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 🧑‍🎓 М19-612, М19-682 🎓 Самосадный В.Т., Бойко Н.В. 📍 ВНИИА (м. Царицыно)
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Густун О.Н. 📍 В-109 ■ ЛЕК Электроимпульсные технологии 🧑‍🎓 С15-001 🎓 Лотоцкий А.П. 📍 А-226 ■ ПР Ядерная физика 🧑‍🎓 М19-601 🎓 Бойко Н.В., Самосадный В.Т. 📍 ВНИИА (м. Царицыно) ■ ПР Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 Б17-102, Б17-106 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-201 ■ ПР Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 Б17-105 🎓 Варламов Н.В. 📍 В-205
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Инженерная и компьютерная графика 🧑‍🎓 Б18-211 🎓 Коваль А.С. 📍 И-108

12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научно-исследовательская работа 🧑‍🎓 С15-402 🎓 Бочаров Ю.И., Бакеренков А.С., Бутузов В.А., Воронов Ю.А., Шалтаева Ю.Р., Самотаев Н.Н., Попов В.Д., Першенков В.С., Лебедев А.А., Зебрев Г.И., Горбунов М.С. 📍 каф.27
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Сопротивление материалов 🧑‍🎓 Б18-103 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-211 ■ ЛЕК Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 Б17-211, Б17-401, Б17-402, Б17-403, Б17-601 🎓 Варламов Н.В. 📍 В-403 ■ ЛЕК Ядерная физика 🧑‍🎓 М19-601 🎓 Бойко Н.В., Самосадный В.Т. 📍 ВНИИА (м. Царицыно) ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Горбунов М.А. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 Б17-106 🎓 Новожилов А.Е. 📍 В-205 ■ ЛЕК Электротехника (основы теории электрических цепей) 🧑‍🎓 С17-102, С17-103, С17-201, С17-301, С17-401, С17-402, С17-403 🎓 Шилов В.К. 📍 Т-208 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 Б17-105 🎓 Коротеев В.И. 📍 А-226 ■ ЛАБ Электротехника (основы теории электрических цепей) 🧑‍🎓 С17-301 🎓 Филатов А.Н. 📍 В-201
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в научно-исследовательскую работу 🧑‍🎓 М19-101, М19-106 🎓 Рунцо М.Ф., Наумов П.Ю. 📍 каф.11 ■ ПР Электротехника 🧑‍🎓 С17-201, С17-403 🎓 Школьников Э.Я. 📍 Б-215
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика 🧑‍🎓 Б18-211 🎓 Коваль А.С. 📍 И-108
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теория управления 🧑‍🎓 М19-519 🎓 Модяев А.Д., Густун О.Н. 📍 В-416
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ядерных энергетических установок) 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Круглов В.Б., Маслов Ю.А., Баисов А.М., Бочкарев А.С., Деев В.И., Делов М.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Меринов И.Г., Писаревский М.И., Поздеева И.Г., Стручалин П.Г., Федосеев В.Н. 📍 Э-409 ■ ПР Проектная практика 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Осинцев А.В. 📍 каф.16 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Горбунов М.А. 📍 В-205 ■ ПР Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 Б17-101 🎓 Варламов Н.В. 📍 А-226
17:05 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Высокопроизводительные вычисления 🧑‍🎓 М19-519 🎓 Густун О.Н. 📍 В-416 ■ ЛЕК Экспериментальная ядерная физика 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Булеков О.В. 📍 К-202 ■ ЛАБ Высокопроизводительные вычисления 🧑‍🎓 М19-519 🎓 Густун О.Н. 📍 В-416

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Густун О.Н. 📍 В-116 ■ ЛЕК Управление научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими работами 🧑‍🎓 Б16-902 🎓 Щербаков В.В. 📍 И-108 ■ ЛЕК Matlab в задачах ядерной физики 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Колесников С.В. 📍 В-106 ■ ПР Matlab в задачах ядерной физики 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Колесников С.В. 📍 В-106 ■ ЛАБ Основы электро- радиоизмерений 🧑‍🎓 С17-710 🎓 Пашенцев В.Н. 📍 А-226 ■ ПР Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника) 🧑‍🎓 Б18-503 🎓 Новожилов А.Е. 📍 В-404
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Инженерная и компьютерная графика 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Коваль А.С. 📍 И-110
09:20 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ускорительные методы 🧑‍🎓 М18-115 🎓 Булеков О.В., Романюк А.С., Тихомиров В.О., Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю. 📍 Курчатowski институт
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Управление научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими работами 🧑‍🎓 Б16-902 🎓 Щербаков В.В. 📍 И-108

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы электро- радиоизмерений 🗣️ С17-710 🎓 Пашенцев В.Н. 📍 К-111 ■ ПР Ускорительные методы 🗣️ М18-115 🎓 Булеков О.В., Романюк А.С., Солдатов Е.Ю., Тихомиров В.О., Смирнов С.Ю. 📍 Курчатowski институт ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣️ Подгруппа 1 🗣️ Б17-403 🎓 Суханова Л.А. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ Б17-403 🎓 Горбунов М.А. 📍 В-205 ■ ЛАБ Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника) 🗣️ Б18-503 🎓 Новожилов А.Е. 📍 В-205
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ Б18-201 🎓 Коваль А.С. 📍 И-110
11:55 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Информационные технологии поддержки разработки и производства наукоемких изделий 🗣️ Б16-902 🎓 Щербаков В.В. 📍 И-108
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ Б19-102 🎓 Густун О.Н. 📍 В-116 ■ ЛЕК Информационные технологии поддержки разработки и производства наукоемких изделий 🗣️ Б16-902 🎓 Щербаков В.В. 📍 И-108 ■ ЛАБ Электротехнические измерения 🗣️ Подгруппа 1 🗣️ С16-102 🎓 Пашенцев В.Н. 📍 А-226 ■ ЛАБ Электротехнические измерения 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ С16-102 🎓 Горбунов М.А. 📍 А-226 ■ ЛАБ Электротехнические измерения 🗣️ Подгруппа 3 🗣️ С16-102 🎓 Суханова Л.А. 📍 А-226 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣️ Подгруппа 1 🗣️ Б17-104 🎓 Новожилов А.Е. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ Б17-104 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-201 ■ ЛАБ Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника); Электротехника, электроника, схемотехника (электротехника) 🗣️ Б18-513, С18-501 🎓 Новожилов А.Е. 📍 В-205
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в ядерную физику 🗣️ М19-401 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 64-404
13:35 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 2) 🗣️ М18-106 🎓 Наумов П.Ю. 📍 Э-313
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 2) 🗣️ М18-106 🎓 Наумов П.Ю. 📍 Э-313 ■ ПР Электротехнические измерения 🗣️ С16-102 🎓 Пашенцев В.Н. 📍 В-415 ■ ЛАБ Сопротивление материалов 🗣️ Б18-103 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-214 ■ ПР Электротехника, электроника и схемотехника (электротехника); Электротехника, электроника, схемотехника (электротехника) 🗣️ Б18-513, С18-501 🎓 Новожилов А.Е. 📍 В-404
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Сопротивление материалов 🗣️ Б16-205 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-209 ■ ПР Электротехнические измерения 🗣️ С16-104 🎓 Пашенцев В.Н. 📍 В-415 ■ ПР Практикум по методам обработки результатов измерений 🗣️ М19-115 🎓 Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю. 📍 В-117

ПЯТНИЦА

08:30 — 09:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Основы масс-спектрометрии 🗣️ Б16-402 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-112
08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в ядерную физику 🗣️ М19-401 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 Б-219 ■ ЛАБ Информатика 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ Б19-101 🎓 Густун О.Н. 📍 В-114 ■ ПР Решения прикладных задач в среде Matlab 🗣️ М19-612 🎓 Колесников С.В. 📍 Д-114 ■ ПР Электротехника (основы теории электрических цепей) 🗣️ С17-401, С17-403 🎓 Школьников Э.Я. 📍 В-415
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика 🗣️ Подгруппа 1 🗣️ Б19-403 🎓 Густун О.Н. 📍 В-114 ■ ПР Сопротивление материалов 🗣️ Б18-102 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-211 ■ ЛЕК Теоретические основы электротехники 🗣️ Б17-101, Б17-102, Б17-103, Б17-104, Б17-105, Б17-106, Б17-202, Б17-203, Б17-212 🎓 Варламов Н.В. 📍 404 ■ ЛЕК Основы пучковой-термоядерной энергетики 🗣️ С15-001 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-201 ■ ПР Основы пучковой-термоядерной энергетики 🗣️ С15-001 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-201
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ядерные технологии и экология топливного цикла 🗣️ М18-102, М18-165, М18-167 🎓 Лауар С., Куценко К.В. 📍 К-306

12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика ⓘ Подгруппа 2 🗺 С19-101 🎓 Густун О.Н. 📍 В-114 ■ ЛЕК Практикум по методам обработки результатов измерений 🗺 М19-115 🎓 Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю. 📍 В-109 ■ ЛЕК Электротехнические измерения 🗺 С16-102, С16-104 🎓 Пашенцев В.Н. 📍 К-307 ■ ЛЕК Основы электро- и радиотехники 🗺 М19-206 🎓 Новожилов А.Е. 📍 В-201 ■ ЛАБ Электротехника (основы теории электрических цепей) 🗺 С17-201 🎓 Филатов А.Н. 📍 А-226 ■ ПР Основы электро- и радиотехники 🗺 М19-206 🎓 Новожилов А.Е. 📍 В-201
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Введение в ядерную физику (11.10.2019 — 22.11.2019) 🗺 М19-401 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 Э-112 ■ ПР Практикум по ядерному приборостроению (08.11.2019 — 20.12.2019) 🗺 М18-612 🎓 Колесников С.В. 📍 Д-108
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика ⓘ Подгруппа 1 🗺 Б19-103 🎓 Густун О.Н. 📍 В-117 ■ ПР Физический семинар по физике частиц 🗺 М18-115 🎓 Солдатов Е.Ю. 📍 Э-124а ■ ПР Электротехника (основы теории электрических цепей) 🗺 С17-103 🎓 Новожилов А.Е. 📍 А-226 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 1 🗺 Б18-602 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-211 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ⓘ Подгруппа 1 🗺 Б17-202 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ⓘ Подгруппа 2 🗺 Б17-202 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-205 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 2 🗺 Б18-602 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-211
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Инженерная и компьютерная графика ⓘ Подгруппа 1 🗺 С18-163 🎓 Коробов В.М. 📍 И-108
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Электротехника (основы теории электрических цепей) 🗺 С17-102 🎓 Новожилов А.Е. 📍 А-226 ■ ПР Теоретические основы электротехники 🗺 Б17-103, Б17-211 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-417 ■ ПР Проектная практика (01.11.2019 — 13.12.2019) 🗺 Б19-601 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ⓘ Подгруппа 1 🗺 Б17-103, Б17-211 🎓 Горбунов М.А. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ⓘ Подгруппа 2 🗺 Б17-103 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-205 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 (08.11.2019 — 20.12.2019) 🗺 Б19-161 🎓 Густун О.Н. 📍 В-408 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 2 (08.11.2019 — 20.12.2019) 🗺 Б19-161 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-209 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 4 (08.11.2019 — 20.12.2019) 🗺 Б19-161 🎓 Щербаков В.В. 📍 И-100 ■ ПР Проектная практика (08.11.2019 — 20.12.2019) 🗺 Б19-602 🎓 Тюрин Е.М., Ибрагимов Р.Ф., Урупа И.В. 📍 каф.24
17:05 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика ⓘ Подгруппа 1 🗺 С18-163 🎓 Коробов В.М. 📍 И-108 ■ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика ⓘ Подгруппа 2 🗺 С18-163 🎓 Кочетов М.А. 📍 И-108
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Метрология, стандартизация и сертификация 🗺 Б16-В03 🎓 Горбунов М.А. 📍 В-205
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Метрология, стандартизация и сертификация 🗺 Б16-В03 🎓 Горбунов М.А. 📍 В-205

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Электротехника 🗺 С17-103 🎓 Филатов А.Н. 📍 К-206 ■ ПР Исполнительные устройства систем управления 🗺 С16-104 🎓 Михеев В.П., Терехов Г.П., Половинко И.М., Львов Е.И. 📍 МПК-206 ■ ПР Исполнительные устройства систем управления 🗺 С16-102 🎓 Терехов Г.П., Половинко И.М., Михеев В.П., Львов Е.И. 📍 МПК-206
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика 🗺 С19-102 🎓 Густун О.Н. 📍 В-116 ■ ПР Научно-исследовательская работа 🗺 С15-402 🎓 Першенков В.С., Лебедев А.А., Бакеренков А.С., Бочаров Ю.И., Бутузов В.А., Воронов Ю.А., Горбунов М.С., Зебрев Г.И., Шалтаева Ю.Р., Самогатаев Н.Н., Попов В.Д. 📍 каф.27
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Ядерная электроника (в физике высоких энергий) 🗺 М18-115 🎓 Канцеров В.А. 📍 Курчатовский институт
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ядерная электроника (в физике высоких энергий) 🗺 М18-115 🎓 Канцеров В.А. 📍 Курчатовский институт

12:45 — 14:20	■ ЛАБ	Информатика	📍 Подгруппа 2	👥 С19-103	🎓 Густун О.Н.	📍 В-116
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	Исполнительные устройства систем управления	👥 С16-102, С16-104	🎓 Львов Е.И.	📍 МПК-235	