

Кафедра электротехники (8). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Инженерная графика 🗣️ С19-501 🎓 Портнов М.Д., Щербаков В.В. 📍 Д-310
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Аналитическая механика 🗣️ Б19-101 🎓 Шлепкина Е.С., Шлепкина Е.С., Юлбарисов Р.Ф., Барабанов А.Л., Есипова Е.А. 📍 Т-208 ■ ЛАБ Информатика 🗣️ С20-401 🎓 Густун О.Н., Леухин И.Б. 📍 В-106 ■ ЛЕК Экспериментальная физика частиц (08.02.2021 — 05.04.2021) 🗣️ Б17-105 🎓 Булеков О.В. 📍 ДОТ ■ ПР Введение в специальность 🗣️ Б19-104 🎓 Куценко К.В. 📍 Б-217
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣️ Подгруппа 1 🗣️ С19-101 🎓 Новожилов А.Е. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ С19-101 🎓 Шилов В.К. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣️ Подгруппа 3 🗣️ С19-101 🎓 Филатов А.Н. 📍 В-205 ■ ПР Введение в специальность 🗣️ Б19-105 🎓 Куценко К.В. 📍 Б-215
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ Б20-611 🎓 Щербаков В.В. 📍 Д-305
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Основы вакуумной техники и технологии производства вакуумных и газонаполненных приборов (08.02.2021 — 08.03.2021) 🗣️ М19-612, М19-682 🎓 Колесников С.В. 📍 ВНИИА ■ ЛАБ Информатика 🗣️ Подгруппа 1 🗣️ Б20-601 🎓 Густун О.Н. 📍 В-116 ■ ЛЕК Основы вакуумной техники и технологии производства вакуумных и газонаполненных приборов (15.03.2021 — 12.04.2021) 🗣️ М19-612 🎓 Колесников С.В. 📍 ВНИИА ■ ПР Введение в специальность 🗣️ С19-101 🎓 Куценко К.В. 📍 Б-215 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣️ Подгруппа 1 🗣️ С19-103 🎓 Суханова Л.А. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ С19-103 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗣️ Подгруппа 3 🗣️ С19-103 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-205
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ Б20-611 🎓 Щербаков В.В. 📍 Д-305
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в специальность 🗣️ Б19-101 🎓 Куценко К.В. 📍 Б-215

ВТОРНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационные технологии в физических исследованиях / Information Technology in Physical Research (09.02.2021 — 23.02.2021) 🗣️ Б17-402 🎓 Сысоев А.А., Васильев А.В. 📍 А-112 ■ ПР Дифференциальные и интегральные уравнения (09.02.2021 — 02.03.2021) 🗣️ Б19-604 🎓 Гусева И.Л., Тюрин Е.М. 📍 К-307 ■ ПР Проектная практика 🗣️ Подгруппа 1 (09.02.2021 — 23.03.2021) 🗣️ Б20-102 🎓 Шлепкина Е.С. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ Б19-101 🎓 Осинцев А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика 🗣️ Подгруппа 2 (16.02.2021 — 30.03.2021) 🗣️ Б20-102 🎓 Шлепкина Е.С. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика 🗣️ Подгруппа 1 🗣️ Б19-105 🎓 Наумов П.Ю. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика 🗣️ Подгруппа 2 🗣️ Б19-105 🎓 Суханова Л.А. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Сопротивление материалов 🗣️ Подгруппа 3 🗣️ Б19-403 🎓 Осинцев А.В., Бурдаков Я.В. 📍 И-214
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Детекторы ядерных излучений в приборостроении (16.02.2021 — 30.03.2021) 🗣️ М20-612 🎓 Урупа И.В., Ибрагимов Р.Ф. 📍 Д-116
10:15 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы исследования нестационарных тепловых процессов 🗣️ М20-102, М20-165 🎓 Меринов И.Г., Куценко К.В. 📍 Б-219
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Ядерная физика 🗣️ С18-402 🎓 Майоров А.Г. 📍 К-208 ■ ПР Ядерная физика 🗣️ С18-201, С18-202, С18-401 🎓 Майоров А.Г. 📍 К-208

11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы исследования нестационарных тепловых процессов 🐾 M20-102, M20-165 🎓 Меринов И.Г., Куценко К.В. 📍 Б-219
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 1 🐾 C19-201 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-209 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 📍 Подгруппа 2 🐾 C19-201 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-201 ■ ЛАБ Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 2 🐾 C19-201 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-214 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 📍 Подгруппа 1 🐾 C19-201 🎓 Горбунов М.А. 📍 В-201
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Тепломассообмен в материаловедении (09.02.2021 — 13.04.2021) 🐾 B17-103 🎓 Куценко К.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Информатика 🐾 B20-261, B20-263, B20-361, B20-362, B20-464, B20-465, B20-661 🎓 Густун О.Н. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Современная космология 🐾 M20-105 🎓 Майоров А.Г. 📍 ДОТ
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Введение в ядерную физику 4 зан. 📍 Подгруппа 1 (09.03.2021 — 18.05.2021) 🐾 C18-163 🎓 Грачев В.М., Маджидов А.И. 📍 Э-003 ■ ЛАБ Ядерная физика 4 зан. (09.03.2021 — 18.05.2021) 🐾 C18-401 🎓 Несмачная Л.В., Грачев В.М. 📍 Э-112
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика элементарных частиц (09.02.2021 — 13.04.2021) 🐾 B17-102 🎓 Белоцкий К.М. 📍 ДОТ ■ ПР Современная космология 🐾 M20-105 🎓 Майоров А.Г. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Сопротивление материалов 🐾 C19-101, C19-103, C19-602 🎓 Осинцев А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 1 (09.02.2021 — 23.03.2021) 🐾 B20-101 🎓 Куценко К.В. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 2 (09.02.2021 — 23.03.2021) 🐾 B20-101 🎓 Делов М.И. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Тепломассообмен в материаловедении (16.03.2021 — 30.03.2021) 🐾 B17-103 🎓 Куценко К.В. 📍 ДОТ
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Персональные компьютеры в измерительных системах (09.02.2021 — 20.04.2021) 🐾 B17-106 🎓 Наумов П.Ю. 📍 Э-313
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика 🐾 C20-163 🎓 Густун О.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Введение в специальность 🐾 B19-161 🎓 Куценко К.В. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 1 🐾 B19-101 🎓 Дубинин Ф.А. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 3 🐾 B19-101 🎓 Нигматкулов Г.А. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 3 🐾 B19-102 🎓 Грачев В.М. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 1 🐾 B19-211 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-214 ■ ПР Ядерная физика 🐾 C18-602 🎓 Майоров А.Г. 📍 В-403 ■ ЛЕК Введение в специальность 🐾 B19-101, B19-102, B19-104, B19-105, B19-161, C19-101, C19-103 🎓 Куценко К.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 2 🐾 B19-211 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-214
16:15 — 18:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Персональные компьютеры в измерительных системах (09.02.2021 — 13.04.2021) 🐾 B17-106 🎓 Наумов П.Ю., Попова Е.В. 📍 Э-313

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 2 🐾 C19-602 🎓 Осинцев А.В., Чугункова А.Г. 📍 И-214 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 📍 Подгруппа 1 🐾 C19-602 🎓 Степанов Д.С., Хлестков Ю.А. 📍 В-201
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) 📍 Подгруппа 1 🐾 C20-402 🎓 Щербаков В.В., Глухов Н.С. 📍 Д-314

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT (10.02.2021 — 14.04.2021) 🧑‍🎓 Б17-105 👤 Нигматулов Г.А. 📍 В-119 ■ ЛЕК Симметрии сильных взаимодействий 🧑‍🎓 M20-105 👤 Булеков О.В. 📍 Э-103 ■ ЛЕК Ядерная физика 🧑‍🎓 С18-201, С18-202, С18-401, С18-402, С18-602 👤 Майоров А.Г. 📍 ДОТ ▣ ПР Проектная практика (10.02.2021 — 24.03.2021) 🧑‍🎓 Б20-602 👤 Урупа И.В., Тюрин Е.М. 📍 ДОТ ▣ ПР Проектная практика (10.02.2021 — 24.03.2021) 🧑‍🎓 Б20-601, Б20-611 👤 Толстов М.С. 📍 ДОТ ▣ ЛАБ Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С19-602 👤 Нестеров В.В., Осинцев А.В. 📍 И-214 ▣ ЛАБ Теоретические основы электротехники 📍 Подгруппа 2 🧑‍🎓 С19-602 👤 Новожилов А.Е., Степанов Д.С. 📍 В-201
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С20-402 👤 Щербаков В.В., Глухов Н.С. 📍 Д-314
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Симметрии сильных взаимодействий 🧑‍🎓 M20-105 👤 Булеков О.В. 📍 Э-103 ■ ПР Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 С19-103 👤 Романенко В.И., Шилов В.К. 📍 408
11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика элементарных частиц (фундаментальные частицы и взаимодействия) (10.02.2021 — 10.03.2021) 🧑‍🎓 M20-101 👤 Винхоф Р., Белоцкий К.М. 📍 Б-221 ■ ПР Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT (10.02.2021 — 14.04.2021) 🧑‍🎓 Б17-105 👤 Нигматулов Г.А. 📍 В-119 ■ ПР Физика элементарных частиц (фундаментальные частицы и взаимодействия) (17.03.2021 — 19.05.2021) 🧑‍🎓 M20-101 👤 Белоцкий К.М., Винхоф Р. 📍 Б-221
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика 📍 Подгруппа 1 🧑‍🎓 С20-402 👤 Густун О.Н., Леухин И.Б. 📍 В-115 ■ ЛЕК Тепломассообмен (Heat and mass transfer) 🧑‍🎓 M20-191 👤 Кузьменков Д.М., Куценко К.В. 📍 Б-214 ▣ ЛЕК Физика высоких энергий (10.02.2021 — 19.05.2021) 🧑‍🎓 А18-111 👤 Солдатов Е.Ю. 📍 Курчатовский институт ▣ ЛЕК Эксперимент в физике высоких энергий (17.02.2021 — 26.05.2021) 🧑‍🎓 А18-111 👤 Канцеров В.А., Дубинин Ф.А. 📍 Курчатовский институт
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Сопротивление материалов 🧑‍🎓 Б19-203 👤 Осинцев А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 С19-101 👤 Новожилов А.Е., Романенко В.И. 📍 К-208 ■ ПР Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 С19-602 👤 Суханова Л.А. 📍 К-205 ▣ ЛАБ Методы исследования нестационарных тепловых процессов 🧑‍🎓 M20-102 👤 Меринов И.Г., Куценко К.В. 📍 31-216 ▣ ПР Физика высоких энергий (10.02.2021 — 19.05.2021) 🧑‍🎓 А18-111 👤 Солдатов Е.Ю. 📍 Курчатовский институт ▣ ПР Проектная практика 🧑‍🎓 Б19-604 👤 Тюрин Е.М., Урупа И.В. 📍 ДОТ ▣ ПР Эксперимент в физике высоких энергий (17.02.2021 — 26.05.2021) 🧑‍🎓 А18-111 👤 Канцеров В.А., Дубинин Ф.А. 📍 Курчатовский институт
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Аналитическая механика 🧑‍🎓 Б19-104 👤 Шлепкина Е.С. 📍 402 ■ ПР Сопротивление материалов 🧑‍🎓 Б19-403, С19-201 👤 Гольцев В.Ю., Осинцев А.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 С19-401, С19-402 👤 Школьников Э.Я. 📍 ДОТ ▣ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 1 (10.02.2021 — 24.03.2021) 🧑‍🎓 Б20-161 👤 Белоцкий К.М. 📍 ДОТ ▣ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 2 (10.02.2021 — 24.03.2021) 🧑‍🎓 Б20-161 👤 Майоров А.Г. 📍 ДОТ ▣ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 3 (10.02.2021 — 24.03.2021) 🧑‍🎓 Б20-161 👤 Наумов П.Ю. 📍 ДОТ ▣ ПР Проектная практика (10.02.2021 — 24.03.2021) 🧑‍🎓 Б20-661 👤 Толстов М.С. 📍 ДОТ
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ▣ ЛАБ Электротехника и электроника 🧑‍🎓 Б19-В01 👤 Хлестков Ю.А. 📍 В-201

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Системы автоматизированного проектирования в машиностроении (18.03.2021 — 25.03.2021) 🗨 M19-684 🎓 Щербаков В.В. 📍 Д-305 ■ ЛЕК Системы автоматизированного проектирования в машиностроении (01.04.2021 — 08.04.2021) 🗨 M19-684 🎓 Щербаков В.В. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Практикум по киберфизическому, электрофизическому и ядерному приборостроению 🗨 B18-601 🎓 Колесников С.В. 📍 В-109 ■ ЛАБ Сопротивление материалов 🗨 Подгруппа 1 🗨 B19-201 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-209 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗨 C19-401 🎓 Горшкова А.В., Коротеев В.И. 📍 В-201 ■ ПР Практикум по киберфизическому, электрофизическому и ядерному приборостроению 🗨 B18-601 🎓 Колесников С.В. 📍 В-109 ■ ПР Проектная практика 🗨 Подгруппа 1 🗨 B19-102 🎓 Дубинин Ф.А. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика 🗨 Подгруппа 2 🗨 B19-102 🎓 Наумов П.Ю. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика 🗨 Подгруппа 4 🗨 B19-102 🎓 Куценко К.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Сопротивление материалов 🗨 Подгруппа 2 🗨 B19-201 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-209
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системы автоматизированного проектирования в машиностроении (04.03.2021 — 11.03.2021) 🗨 M19-684 🎓 Щербаков В.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан. 🗨 Подгруппа 1 🗨 B18-602 🎓 Урупа И.В., Бойко Н.В. 📍 Д-114 ■ ЛАБ Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан. 🗨 Подгруппа 2 🗨 B18-602 🎓 Бойко Н.В., Урупа И.В. 📍 Д-114
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Системы автоматизированного проектирования в машиностроении (18.03.2021 — 25.03.2021) 🗨 M19-684 🎓 Щербаков В.В. 📍 Д-305 ■ ПР Системы автоматизированного проектирования в машиностроении (01.04.2021 — 08.04.2021) 🗨 M19-684 🎓 Щербаков В.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Сопротивление материалов 🗨 Подгруппа 1 🗨 B19-203 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-214 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники 🗨 C19-402 🎓 Коротеев В.И., Горшкова А.В. 📍 В-201 ■ ПР Тепломассообмен в материаловедении (08.04.2021) 🗨 B17-103 🎓 Куценко К.В. 📍 Б-106А ■ ЛАБ Сопротивление материалов 🗨 Подгруппа 2 🗨 B19-203 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-209
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Экспериментальная физика частиц 🗨 Подгруппа 1 (11.02.2021 — 01.04.2021) 🗨 B17-105 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-112
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Аналитическая механика 🗨 B19-101, B19-102, B19-104, B19-105, B19-161 🎓 Барабанов А.Л., Юлбарисов Р.Ф., Шлепкина Е.С., Есипова Е.А. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Теоретические основы электротехники 🗨 C19-101, C19-103, C19-201, C19-602 🎓 Шилов В.К. 📍 ДОТ ■ ПР Теоретические основы электротехники 🗨 C19-401, C19-402 🎓 Кондратьев М.С., Школьников Э.Я. 📍 К-208 ■ ПР Тепломассообмен в материаловедении (11.02.2021 — 08.04.2021) 🗨 B17-103 🎓 Куценко К.В. 📍 Б-219
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика 🗨 B20-161 🎓 Густун О.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика (11.02.2021 — 25.03.2021) 🗨 B20-105 🎓 Корф А.Н., Наумов П.Ю. 📍 ДОТ ■ ПР Современные языки программирования / C++, Python, Fortran 🗨 B18-102 🎓 Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю., Ильин А.Л. 📍 В-106 ■ ПР Проектная практика 🗨 Подгруппа 1 (18.02.2021 — 01.04.2021) 🗨 B20-104 🎓 Наумов П.Ю. 📍 ДОТ ■ ЛЕК Современные языки программирования / C++, Python, Fortran 🗨 B18-102 🎓 Ильин А.Л., Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю. 📍 В-106
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) 🗨 Подгруппа 2 🗨 B20-601 🎓 Щербаков В.В. 📍 Д-314
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Сопротивление материалов 🗨 C19-101 🎓 Осинцев А.В. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика 🗨 Подгруппа 2 (11.02.2021 — 25.03.2021) 🗨 B20-104 🎓 Делов М.И. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Современные языки программирования / C++, Python, Fortran 🗨 B18-102 🎓 Ильин А.Л., Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю. 📍 В-106 ■ ПР Проектная практика 🗨 B19-104 🎓 Сысоев А.А. 📍 ДОТ

14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан. ⓘ Подгруппа 2 🗨 Б18-601 🎓 Бойко Н.В., Урупа И.В. 📍 Д-114 ■ ЛАБ Введение в физику взаимодействия ионизирующего излучения с веществом 4 зан. ⓘ Подгруппа 3 🗨 Б18-601 🎓 Урупа И.В., Бойко Н.В. 📍 Д-114 ■ ЛАБ Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 1) 🗨 М20-106 🎓 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. 📍 Э-313 ■ ЛАБ Введение в ядерную физику 4 зан. ⓘ Подгруппа 2 (04.03.2021 — 13.05.2021) 🗨 Б18-102, Б18-106 🎓 Маджидов А.И., Грачев В.М. 📍 Э-112
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) ⓘ Подгруппа 2 🗨 Б20-601 🎓 Щербаков В.В. 📍 Д-314
17:05 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Физика элементарных частиц (11.02.2021 — 15.04.2021) 🗨 Б17-102 🎓 Белоцкий К.М. 📍 К-415
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 2 🗨 Б19-161 🎓 Осинцев А.В. 📍 ДОТ

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Практические навыки проектирования ЯЭУ 🗨 М20-100 🎓 Литвинцова Ю.Е., Делов М.И. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 1 🗨 С19-103 🎓 Хомяков Д.А., Осинцев А.В. 📍 И-209 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 2 🗨 С19-103 🎓 Хомяков Д.А., Осинцев А.В. 📍 И-209
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT 🗨 М20-105, М20-106, М20-107, М20-108, М20-115, М20-117, М20-165 🎓 Хижняк Е.В., Нигматкулов Г.А. 📍 ДОТ
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Аналитическая механика 🗨 Б19-105 🎓 Шлепкина Е.С. 📍 403 ■ ПР Кинематические методы в физике частиц 🗨 М20-115 🎓 Есипова Е.А., Белоцкий К.М., Кириллов А.А. 📍 ДОТ ■ ПР Введение в специальность 🗨 Б19-102 🎓 Куценко К.В. 📍 Б-214 ■ ПР Проектная практика 🗨 Б19-602 🎓 Ибрагимов Р.Ф., Урупа И.В. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика ⓘ Подгруппа 1 🗨 Б20-211 🎓 Густун О.Н. 📍 В-119
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Аналитическая механика 🗨 Б19-161 🎓 Шлепкина Е.С. 📍 К-210 ■ ПР Введение в машинное обучение 🗨 М20-100, М20-101, М20-102, М20-105, М20-106, М20-108, М20-115, М20-117 🎓 Солдатов Е.Ю., Гробов А.В. 📍 ДОТ ■ ЛАБ Информатика ⓘ Подгруппа 1 🗨 Б20-301 🎓 Густун О.Н. 📍 В-115 ■ ПР Увлекательная ядерная физика (12.02.2021 — 21.05.2021) 🗨 М20-100, М20-101, М20-102, М20-105, М20-106, М20-107, М20-108, М20-113, М20-115, М20-117, М20-165 🎓 Майоров А.Г. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика (12.02.2021 — 26.03.2021) 🗨 Б20-604 📍 ДОТ ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 1 🗨 С19-101 🎓 Хомяков Д.А., Осинцев А.В. 📍 И-209 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 2 🗨 С19-101 🎓 Осинцев А.В., Хомяков Д.А. 📍 И-209
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Введение в ядерную физику 4 зан. ⓘ Подгруппа 5 (12.03.2021 — 21.05.2021) 🗨 С18-103 🎓 Грачев В.М., Маджидов А.И. 📍 Э-112 ■ ЛАБ Введение в ядерную физику 4 зан. ⓘ Подгруппа 2 (05.03.2021 — 14.05.2021) 🗨 Б18-202 🎓 Грачев В.М. 📍 Э-112
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Атомные станции: типы, оборудование, эксплуатация 🗨 М20-165 🎓 Литвинцова Ю.Е., Делов М.И. 📍 ДОТ ■ ПР Введение в специальность 🗨 С19-103 🎓 Куценко К.В. 📍 407
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электротехника и электроника 🗨 Б19-В01, Б19-В03 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-201
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Электротехника и электроника 🗨 Б19-В01, Б19-В03 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-201 ■ ЛАБ Электротехника и электроника 🗨 Б19-В03 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-201

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 🗨 Б19-161 🎓 Густун О.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 3 🗨 Б19-161 🎓 Пашенцев В.Н. 📍 ДОТ ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 4 🗨 Б19-161 🎓 Щербаков В.В. 📍 ДОТ
---------------	---

10:15 — 11:50	<p>■ ЛАБ Информатика ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б20-611 🎓 Густун О.Н. 📍 В-114</p> <p>■ ПР Проектная практика 🧑‍🎓 Б19-601 🎓 Урупа И.В. 📍 ДОТ</p>
12:45 — 14:20	<p>■ ЛАБ Информатика 🧑‍🎓 Б20-413 🎓 Леухин И.Б., Густун О.Н. 📍 В-106</p>
14:30 — 16:05	<p>■ ЛАБ Информатика 🧑‍🎓 Б20-302 🎓 Густун О.Н. 📍 В-103</p> <p>■ ЛЕК Кинематические методы в физике частиц 🧑‍🎓 М20-115 🎓 Кириллов А.А., Белоцкий К.М., Есипова Е.А. 📍 Курчатовский институт</p>
16:15 — 17:50	<p>■ ЛАБ Информатика ⓘ Подгруппа 1 🧑‍🎓 Б20-312 🎓 Густун О.Н. 📍 В-119</p> <p>■ ПР Теоретические основы электротехники 🧑‍🎓 С19-201 🎓 Горбунов М.А. 📍 Б-214</p>