
















































Кафедра электротехники (8). Расписание занятий

ПОНЕДЕЛЬНИК

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Материаловедение в микро- и нанoeлектронике (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-403 👤 Самотаев Н.Н. 📍 Д-303 ■ ЛЕК Материаловедение в микро- и нанoeлектронике (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б17-403 👤 Самотаев Н.Н. 📍 Д-311 ■ ЛАБ Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 2 (10.02.2020 — 09.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-403 👤 Осинцев А.В. 📍 И-214 ■ ЛАБ Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 2 (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б18-403 👤 Осинцев А.В. 📍 каф.16
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) 📍 Подгруппа 1 (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б19-601 👤 Коробов В.М. 📍 И-110 ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) 📍 Подгруппа 2 (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б19-601 👤 Коваль А.С. 📍 Д-304
08:30 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Введение в ядерную физику 4 зан. 📍 Подгруппа 1 (10.02.2020 — 09.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-201 👤 Грачев В.М. 📍 Э-112 ■ ЛАБ Введение в ядерную физику 4 зан. 📍 Подгруппа 1 (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б17-201 👤 Грачев В.М. 📍 каф.7 ■ ЛАБ Введение в ядерную физику 4 зан. 📍 Подгруппа 3 (17.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-601 👤 Грачев В.М. 📍 Э-112 ■ ЛАБ Введение в ядерную физику 4 зан. 📍 Подгруппа 3 (30.03.2020 — 25.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-601 👤 Грачев В.М. 📍 каф.7
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Материаловедение в микро- и нанoeлектронике (10.02.2020 — 09.03.2020) 🧑‍🎓 Б17-403 👤 Самотаев Н.Н. 📍 Д-408 ■ ЛАБ Материаловедение в микро- и нанoeлектронике (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б17-403 👤 Самотаев Н.Н. 📍 Д-311 ■ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 1 (17.02.2020 — 25.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-601 📍 каф.18 ■ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 2 (17.02.2020 — 25.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-601 👤 Урупа И.В., Колесников С.В. 📍 каф.24 ■ ЛАБ Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 1 (17.02.2020 — 25.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-403 👤 Осинцев А.В. 📍 И-214
10:15 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научно-исследовательская работа (10.02.2020 — 30.03.2020) 🧑‍🎓 С15-001 👤 Школьников Э.Я. 📍 каф.8
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) 📍 Подгруппа 1 (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б19-601 👤 Коробов В.М. 📍 И-110 ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) 📍 Подгруппа 2 (10.02.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 Б19-601 👤 Коваль А.С. 📍 Д-304
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Релятивистская ядерная физика (10.02.2020 — 24.02.2020) 🧑‍🎓 М18-105 👤 Булеков О.В. 📍 Э-103 ■ ПР Релятивистская ядерная физика (02.03.2020 — 13.04.2020) 🧑‍🎓 М18-105 👤 Булеков О.В. 📍 Э-103
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теоретические основы электротехники (10.02.2020 — 16.03.2020) 🧑‍🎓 С18-103 👤 Шилов В.К. 📍 В-409 ■ ЛЕК Тепломассообмен в материаловедении (10.02.2020 — 13.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-103 👤 Куценко К.В. 📍 Б-221 ■ ПР Теоретические основы электротехники (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 С18-103 👤 Шилов В.К. 📍 В-417 ■ ЛАБ Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 1 (10.02.2020 — 09.03.2020) 🧑‍🎓 С18-402 👤 Осинцев А.В. 📍 И-214 ■ ЛАБ Сопротивление материалов 📍 Подгруппа 1 (23.03.2020 — 01.06.2020) 🧑‍🎓 С18-402 👤 Осинцев А.В. 📍 Т-102

12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) ⓘ Подгруппа 1 (10.02.2020 — 01.06.2020)  Б19-105  Щербаков В.В. ♡ И-110 ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) ⓘ Подгруппа 2 (10.02.2020 — 01.06.2020)  Б19-105  Коробов В.М. ♡ И-110
13:35 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Организация научно-исследовательской работы (23.03.2020 — 30.03.2020)  С15-001  Новожилов А.Е. ♡ Т-209
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Организация научно-исследовательской работы (10.02.2020 — 16.03.2020)  С15-001  Новожилов А.Е. ♡ каф.8 ■ ПР Организация научно-исследовательской работы (06.04.2020 — 13.04.2020)  С15-001  Новожилов А.Е. ♡ Т-209
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Тепломассообмен (Heat and mass transfer) (10.02.2020 — 16.03.2020)  М19-191  Куценко К.В., Кузьменков Д.М. ♡ Э-409 ■ ЛЕК Тепломассообмен (Heat and mass transfer) (23.03.2020 — 01.06.2020)  М19-191  Кузьменков Д.М., Куценко К.В. ♡ В-103 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 2 (10.02.2020 — 09.03.2020)  Б18-202  Осинцев А.В. ♡ И-214 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 (10.02.2020 — 06.04.2020)  Б19-604 ♡ каф.18 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 2 (10.02.2020 — 06.04.2020)  Б19-604  Урупа И.В., Колесников С.В. ♡ каф.24 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 2 (23.03.2020 — 01.06.2020)  Б18-202  Осинцев А.В. ♡ каф.16 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 1 (17.02.2020 — 25.05.2020)  Б18-202  Осинцев А.В. ♡ И-214
14:30 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) ⓘ Подгруппа 2 (10.02.2020 — 01.06.2020)  С19-103  Коваль А.С. ♡ Д-304
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Ядерная физика 4 зан. ⓘ Подгруппа 2 (17.02.2020 — 25.05.2020)  С17-104  Грачев В.М. ♡ Э-112
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) ⓘ Подгруппа 1 (10.02.2020 — 01.06.2020)  Б19-105  Щербаков В.В. ♡ И-110 ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) ⓘ Подгруппа 2 (10.02.2020 — 01.06.2020)  Б19-105  Коробов В.М. ♡ И-110
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Тепломассообмен (Heat and mass transfer) (10.02.2020 — 16.03.2020)  М19-191  Куценко К.В., Кузьменков Д.М. ♡ Э-409 ■ ПР Тепломассообмен (Heat and mass transfer) (23.03.2020 — 01.06.2020)  М19-191  Куценко К.В., Кузьменков Д.М. ♡ В-103
16:15 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы обработки результатов измерений (10.02.2020 — 24.02.2020)  Б16-102  Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю. ♡ В-116 ■ ЛАБ Методы обработки результатов измерений (02.03.2020 — 13.04.2020)  Б16-102  Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю. ♡ В-116
17:05 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) ⓘ Подгруппа 2 (10.02.2020 — 01.06.2020)  С19-103  Коваль А.С. ♡ Д-304
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Детали машин и основы конструирования (10.02.2020 — 09.03.2020)  Б18-В01  Барышев Г.К., Родько И.И. ♡ Б-210 ■ ЛЕК Детали машин и основы конструирования (23.03.2020 — 01.06.2020)  Б18-В01  Барышев Г.К., Родько И.И. ♡ каф.18 ■ ПР Детали машин и основы конструирования (17.02.2020 — 25.05.2020)  Б18-В01  Барышев Г.К., Родько И.И. ♡ Б-210

ВТОРНИК

08:30 — 09:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Фундаментальные взаимодействия: эксперимент; Экспериментальная физика частиц (11.02.2020 — 14.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 Э-103
08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Густун О.Н. 📍 В-116 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники (11.02.2020 — 10.03.2020) 🧑‍🎓 С18-201, С18-202 🎓 Филатов А.Н. 📍 В-205 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники (24.03.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 С18-201, С18-202 🎓 Филатов А.Н. 📍 В-404 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ① Подгруппа 2 (18.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-214 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники (18.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 С18-401 🎓 Суханова Л.А. 📍 В-201
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) ① Подгруппа 1 (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Коробов В.М. 📍 И-110 ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) ① Подгруппа 2 (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Щербаков В.В. 📍 И-105
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Фундаментальные взаимодействия: эксперимент; Экспериментальная физика частиц (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Хижняк Е.В., Нигматулов Г.А. 📍 Э-112 ■ ЛАБ Фундаментальные взаимодействия: эксперимент; Экспериментальная физика частиц (24.03.2020 — 14.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Нигматулов Г.А., Хижняк Е.В. 📍 каф.7
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика ① Подгруппа 2 (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 С19-103 🎓 Густун О.Н. 📍 В-116
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) ① Подгруппа 1 (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Коробов В.М. 📍 И-110 ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) ① Подгруппа 2 (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Щербаков В.В. 📍 И-105
11:05 — 12:40	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Автоматизированные измерительно-управляющие системы (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 М19-203 🎓 Логинов В.А., Наумов П.Ю. 📍 Э-311
12:45 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Методы регистрации излучений (11.02.2020 — 14.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Грачев В.М., Дмитренко В.В. 📍 Э-103
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Сопротивление материалов (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-211 ■ ПР Применение пакетов Roostats и RooFit для анализа данных (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 М19-105 🎓 Булеков О.В. 📍 В-117 ■ ПР Сопротивление материалов (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Осинцев А.В. 📍 каф.16 ■ ПР Проектная практика ① Подгруппа 1 (11.02.2020 — 10.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Канцеров В.А. 📍 Э-102 ■ ПР Проектная практика ① Подгруппа 2 (11.02.2020 — 10.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Густун О.Н. 📍 В-407 ■ ПР Проектная практика ① Подгруппа 3 (11.02.2020 — 10.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-105 ■ ПР Введение в специальность (11.02.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-105 🎓 Куценко К.В. 📍 Б-215 ■ ПР Проектная практика ① Подгруппа 1 (24.03.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Канцеров В.А. 📍 каф.8 ■ ПР Проектная практика ① Подгруппа 2 (24.03.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Густун О.Н. 📍 В-116 ■ ПР Проектная практика ① Подгруппа 3 (24.03.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-102 🎓 Сысоев А.А. 📍 каф.8 ■ ПР Проектная практика (18.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-105 🎓 Суханова Л.А. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ① Подгруппа 1 (18.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 С18-602 🎓 Филатов А.Н. 📍 В-205 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ① Подгруппа 2 (18.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 С18-602 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-205
13:35 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Методы регистрации излучений (11.02.2020 — 14.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Дмитренко В.В., Грачев В.М. 📍 Э-103

14:30 — 16:05	<p>☑ ЛЕК Введение в специальность (11.02.2020 — 19.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-101, Б18-102, Б18-104, Б18-105 🎓 Куценко К.В. 📍 401</p> <p>☑ ПР Проектная практика (18.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Осинцев А.В. 📍 каф.8</p>
15:20 — 16:05	<p>☑ ЛАБ Инженерная и компьютерная графика 📍 Подгруппа 1 (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Щербаков В.В. 📍 И-105</p>
15:20 — 17:00	<p>☑ ЛАБ Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 1) (11.02.2020 — 17.03.2020) 🧑‍🎓 М19-106 🎓 Салахутдинов Г.Х., Наумов П.Ю. 📍 К-411</p> <p>☑ ЛАБ Методология исследований и экспериментов (физический семинар) (часть 1) (24.03.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 М19-106 🎓 Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. 📍 каф.11</p>
16:15 — 17:50	<p>☑ ПР Теоретические основы электротехники (11.02.2020 — 26.05.2020) 🧑‍🎓 С18-401 🎓 Школьников Э.Я. 📍 В-418</p> <p>☑ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 1 (11.02.2020 — 10.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Густун О.Н. 📍 В-408</p> <p>☑ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 2 (11.02.2020 — 10.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-209</p> <p>☑ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 3 (11.02.2020 — 10.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Пашенцев В.Н. 📍 В-205</p> <p>☑ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 4 (11.02.2020 — 07.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Щербаков В.В. 📍 каф.8</p> <p>☑ ПР Проектная практика (11.02.2020 — 07.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-601 📍 каф.8</p> <p>☑ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 1 (24.03.2020 — 07.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Густун О.Н. 📍 403</p> <p>☑ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 2 (24.03.2020 — 07.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Осинцев А.В. 📍 Б-213</p> <p>☑ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 3 (24.03.2020 — 07.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-161 🎓 Пашенцев В.Н. 📍 Б-221</p> <p>☑ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 2 (18.02.2020 — 31.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Осинцев А.В. 📍 каф.16</p> <p>☑ ПР Проектная практика 📍 Подгруппа 3 (18.02.2020 — 31.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 Э-112</p>
17:55 — 19:30	<p>☑ ЛЕК Приборы и методы экспериментальной физики (11.02.2020 — 10.03.2020) 🧑‍🎓 А17-101 🎓 Салахутдинов Г.Х., Григорьев В.А., Наумов П.Ю. 📍 Э-311</p> <p>☑ ЛЕК Приборы и методы экспериментальной физики (24.03.2020 — 02.06.2020) 🧑‍🎓 А17-101 🎓 Григорьев В.А., Наумов П.Ю., Салахутдинов Г.Х. 📍 каф.11</p>

СРЕДА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика ① Подгруппа 2 (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Густун О.Н. ♀ В-119 ■ ЛАБ Информатика ① Подгруппа 2 (25.03.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Густун О.Н. ♀ В-118 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ① Подгруппа 1 (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 С18-602 🎓 Осинцев А.В. ♀ И-214 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ① Подгруппа 1 (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Филатов А.Н. ♀ В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ① Подгруппа 2 (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Коротеев В.И. ♀ В-201 ■ ЛЕК Методы исследования нестационарных тепловых процессов (12.02.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 М19-102, М19-165, М19-167 🎓 Куценко К.В., Меринов И.Г. ♀ 31-200 ■ ПР Теоретические основы электротехники (12.02.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 С18-101 🎓 Шилов В.К. ♀ В-418 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ① Подгруппа 1 (25.03.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 С18-602 🎓 Осинцев А.В. ♀ К-205 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ① Подгруппа 1 (25.03.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Филатов А.Н. ♀ В-417 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ① Подгруппа 2 (25.03.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Коротеев В.И. ♀ В-415 ■ ПР Проектная практика (19.02.2020 — 01.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-602 🎓 Тюрин Е.М., Урупа И.В., Ибрагимов Р.Ф. ♀ каф.24 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ① Подгруппа 2 (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 С18-602 🎓 Осинцев А.В. ♀ И-214 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ① Подгруппа 1 (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 С18-101 🎓 Филатов А.Н. ♀ В-205 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ① Подгруппа 2 (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 С18-101 🎓 Коротеев В.И. ♀ В-205 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ① Подгруппа 3 (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 С18-103 🎓 Суханова Л.А. ♀ В-201
09:20 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ядерных энергетических установок) (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Корсун А.С., Писаревский М.И., Маслов Ю.А., Поздеева И.Г., Стручалин П.Г., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Меринов И.Г., Федосеев В.Н., Баисов А.М., Бочкарев А.С., Деев В.И., Делов М.И. ♀ Э-409 ■ ПР Курсовой проект (инженерные расчеты и проектирование ядерных энергетических установок) (25.03.2020 — 29.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-101 🎓 Маслов Ю.А., Баисов А.М., Бочкарев А.С., Деев В.И., Делов М.И., Корсун А.С., Круглов А.Б., Круглов В.Б., Кузьменков Д.М., Куценко К.В., Меринов И.Г., Писаревский М.И., Поздеева И.Г., Стручалин П.Г., Федосеев В.Н. ♀ каф.13
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика ① Подгруппа 1 (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-604 🎓 Густун О.Н. ♀ В-119 ■ ПР Сопротивление материалов (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Осинцев А.В. ♀ И-211 ■ ЛЕК Теоретические основы электротехники (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 С18-101, С18-103, С18-163, С18-201, С18-202, С18-602 🎓 Шилов В.К. ♀ 401 ■ ЛАБ Информатика ① Подгруппа 1 (25.03.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-604 🎓 Густун О.Н. ♀ В-118 ■ ПР Сопротивление материалов (25.03.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Осинцев А.В. ♀ К-302 ■ ПР Проектная практика (12.02.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-602 ♀ каф.18 ■ ПР Введение в специальность (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-602 🎓 Берестов А.В., Родько И.И. ♀ А-220
10:15 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики ① Подгруппа 1 (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Каплин В.А., Наумов П.Ю. ♀ Э-311 ■ ЛАБ Экспериментальные методы ядерной физики ① Подгруппа 1 (25.03.2020 — 08.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-104 🎓 Каплин В.А., Наумов П.Ю. ♀ каф.11

11:55 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Системы поддержки принятия решений в экономике (12.02.2020 — 04.03.2020) 🧑‍🎓 С15-301 👤 Пашенцев В.Н. 📍 46-5 ■ ПР Системы поддержки принятия решений в экономике (11.03.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 С15-301 👤 Пашенцев В.Н. 📍 46-5 ■ ПР Системы поддержки принятия решений в экономике (25.03.2020 — 01.04.2020) 🧑‍🎓 С15-301 👤 Пашенцев В.Н. 📍 А-205
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика 📍 Подгруппа 2 (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-601 👤 Густун О.Н. 📍 В-119 ■ ЛАБ Информатика 📍 Подгруппа 2 (25.03.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-601 👤 Густун О.Н. 📍 В-118 ■ ПР Введение в специальность (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-102 👤 Куценко К.В. 📍 Б-212
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) 📍 Подгруппа 1 (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-104 👤 Щербаков В.В. 📍 И-105 ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) 📍 Подгруппа 2 (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-104 👤 Коробов В.М. 📍 И-105
12:45 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Ядерная физика 📍 Подгруппа 1 (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 С17-402 👤 Грачев В.М. 📍 Э-003 ■ ЛАБ Ядерная физика 📍 Подгруппа 2 (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 С17-402 👤 Булеков О.В. 📍 Э-003 ■ ЛАБ Ядерная физика 📍 Подгруппа 1 (25.03.2020 — 08.04.2020) 🧑‍🎓 С17-402 👤 Грачев В.М. 📍 каф.7 ■ ЛАБ Ядерная физика 📍 Подгруппа 2 (25.03.2020 — 08.04.2020) 🧑‍🎓 С17-402 👤 Булеков О.В. 📍 каф.7 ■ ЛАБ Ядерная физика (19.02.2020 — 01.04.2020) 🧑‍🎓 С17-401 👤 Булеков О.В. 📍 Э-003
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Персональные компьютеры в измерительных системах (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-104 👤 Наумов П.Ю., Попова Е.В. 📍 Э-311 ■ ЛЕК Персональные компьютеры в измерительных системах (25.03.2020 — 15.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-104 👤 Попова Е.В., Наумов П.Ю. 📍 каф.11
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физика высоких энергий (12.02.2020 — 03.06.2020) 🧑‍🎓 А17-111, А17-161 👤 Солдатов Е.Ю., Белоцкий К.М. 📍 Курчатовский институт ■ ЛАБ Тепломассообмен (Heat and mass transfer) (12.02.2020 — 11.03.2020) 🧑‍🎓 М19-191 👤 Куценко К.В., Кузьменков Д.М. 📍 Э-403 ■ ЛАБ Тепломассообмен (Heat and mass transfer) (25.03.2020 — 20.05.2020) 🧑‍🎓 М19-191 👤 Кузьменков Д.М., Куценко К.В. 📍 В-117 ■ ПР Физика высоких энергий (05.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 А17-111, А17-161 👤 Солдатов Е.Ю., Белоцкий К.М. 📍 Курчатовский институт ■ ПР Введение в специальность 📍 Подгруппа 1 (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-601 👤 Родько И.И., Берестов А.В. 📍 А-220 ■ ПР Введение в специальность 📍 Подгруппа 2 (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-601 👤 Урупа И.В., Бойко Н.В. 📍 каф.24 ■ ПР Введение в специальность (19.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-104 👤 Куценко К.В. 📍 Б-212
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) 📍 Подгруппа 1 (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-104 👤 Щербаков В.В. 📍 И-105 ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) 📍 Подгруппа 2 (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-104 👤 Коробов В.М. 📍 И-105 ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) 📍 Подгруппа 2 (12.02.2020 — 27.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-604 👤 Кочетов М.А. 📍 И-108
15:20 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Персональные компьютеры в измерительных системах (12.02.2020 — 18.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-104 👤 Наумов П.Ю., Попова Е.В. 📍 Э-311 ■ ЛАБ Персональные компьютеры в измерительных системах (25.03.2020 — 15.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-104 👤 Попова Е.В., Наумов П.Ю. 📍 каф.11

ЧЕТВЕРГ

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика ⓘ Подгруппа 2 (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 С19-101 🎓 Густун О.Н. ♀ В-109 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 1 (13.02.2020 — 12.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Осинцев А.В. ♀ И-214 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 1 (26.03.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Осинцев А.В. ♀ В-106 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 2 (20.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-201 🎓 Осинцев А.В. ♀ И-214
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика ⓘ Подгруппа 2 (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-302 🎓 Густун О.Н. ♀ В-109 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 1 (13.02.2020 — 12.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Осинцев А.В. ♀ И-214 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 1 (26.03.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Осинцев А.В. ♀ В-103 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 2 (20.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-204 🎓 Осинцев А.В. ♀ И-214
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Компьютерный практикум по прикладной ядерной физике (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Колесников С.В. ♀ Д-103
11:55 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Компьютерный практикум по прикладной ядерной физике (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-601 🎓 Колесников С.В. ♀ Д-108
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в физику частиц (Introduction in the Physics of Particles) (13.02.2020 — 12.03.2020) 🧑‍🎓 М19-401 🎓 Нигматкулов Г.А. ♀ В-411 ■ ЛЕК Современные языки программирования (C++, Python, Fortran) (13.02.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Ильин А.Л., Солдатов Е.Ю., Смирнов С.Ю. ♀ В-103 ■ ЛЕК Введение в физику частиц (Introduction in the Physics of Particles) (26.03.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 М19-401 🎓 Нигматкулов Г.А. ♀ каф.7 ■ ПР Введение в физику частиц (Introduction in the Physics of Particles) (20.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 М19-401 🎓 Нигматкулов Г.А. ♀ В-411 ■ ЛАБ Нелинейные дифференциальные уравнения, нелинейные системы и адаптивное управление (20.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 М19-519 🎓 Модяев А.Д., Густун О.Н. ♀ В-416 ■ ПР Современные языки программирования (C++, Python, Fortran) (20.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Смирнов С.Ю., Ильин А.Л., Солдатов Е.Ю. ♀ В-103
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) ⓘ Подгруппа 2 (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Коваль А.С. ♀ Д-304
14:30 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Нигматкулов Г.А. ♀ В-119 ■ ЛЕК Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT (26.03.2020 — 16.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Нигматкулов Г.А. ♀ каф.7
14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теоретические основы электротехники (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 С18-201, С18-202 🎓 Шилов В.К. ♀ В-205 ■ ПР Теоретические основы электротехники (26.03.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 С18-201, С18-202 🎓 Шилов В.К. ♀ А-304 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 (13.02.2020 — 12.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Канцеров В.А. ♀ Э-102 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 2 (13.02.2020 — 12.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Суханова Л.А. ♀ В-201 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 (13.02.2020 — 09.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Щербаков В.В. ♀ И-110 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 4 (13.02.2020 — 09.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Наумов П.Ю. ♀ каф.11 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 (26.03.2020 — 09.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-101 🎓 Канцеров В.А. ♀ каф.8 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 2 (26.03.2020 — 09.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-105 🎓 Суханова Л.А. ♀ каф.8 ■ ЛАБ Современные языки программирования (C++, Python, Fortran) (20.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-102 🎓 Ильин А.Л., Смирнов С.Ю., Солдатов Е.Ю. ♀ В-103

15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) ⓘ Подгруппа 2 (13.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Коваль А.С. 📍 Д-304
15:20 — 17:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 В-119 ■ ПР Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT (26.03.2020 — 16.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-104, Б16-С01 🎓 Нигматулов Г.А. 📍 каф.7
16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Тепломассообмен в материаловедении (13.02.2020 — 20.02.2020) 🧑‍🎓 Б16-103 🎓 Куценко К.В. 📍 Б-221 ■ ЛЕК Информатика (13.02.2020 — 11.06.2020) 🧑‍🎓 И19-01, И19-02, И19-03, И19-04, И19-05, И19-06, И19-07, И19-08, И19-09, И19-10, И19-11 🎓 Густун О.Н. 📍 401 ■ ПР Тепломассообмен в материаловедении (27.02.2020 — 02.04.2020) 🧑‍🎓 Б16-103 🎓 Кузьменков Д.М., Куценко К.В. 📍 Б-221
17:55 — 19:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Физические основы масс-спектрометрии (20.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б17-402 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-112
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Электротехника и электроника (13.02.2020 — 19.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-В01, Б18-В73 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-205 ■ ЛЕК Электротехника и электроника (26.03.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-В01, Б18-В73 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-418
20:25 — 22:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Электротехника и электроника (13.02.2020 — 12.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-В01, Б18-В73 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-205 ■ ПР Электротехника и электроника (26.03.2020 — 21.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-В01, Б18-В73 🎓 Хлестков Ю.А. 📍 В-418 ■ ЛАБ Электротехника и электроника (20.02.2020 — 28.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-В01, Б18-В73 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-205

ПЯТНИЦА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика ⓘ Подгруппа 2 (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Густун О.Н. 📍 В-119 ■ ЛЕК Теоретические основы электротехники (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 С18-401, С18-402 🎓 Школьников Э.Я. 📍 В-415 ■ ЛАБ Информатика ⓘ Подгруппа 2 (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-103 🎓 Густун О.Н. 📍 В-118 ■ ЛЕК Теоретические основы электротехники (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С18-401, С18-402 🎓 Школьников Э.Я. 📍 В-418 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Канцеров В.А. 📍 Э-102 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 2 (07.02.2020 — 03.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Грачев В.М. 📍 Э-112 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 3 (07.02.2020 — 03.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Наумов П.Ю. 📍 Э-318 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 4 (07.02.2020 — 03.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Куценко К.В. 📍 Э-409 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 1 (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С18-101 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-214 ■ ЛАБ Элементы микро- и нанoeлектроники (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 М19-406, М19-416 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-311 ■ ПР Проектная практика ⓘ Подгруппа 1 (03.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-102 🎓 Канцеров В.А. 📍 каф.8 ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 2 (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 С18-101 🎓 Осинцев А.В. 📍 И-214 ■ ПР Введение в специальность (14.02.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-101 🎓 Куценко К.В. 📍 Б-212ст ■ ЛАБ Сопротивление материалов ⓘ Подгруппа 2 (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 С18-101 🎓 Осинцев А.В. 📍 В-109
08:30 — 11:00	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С19-602 🎓 Коваль А.С. 📍 Д-304

10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Элементы микро- и нанoeлектроники (07.02.2020 — 21.02.2020) 🧑‍🎓 M19-406, M19-416 👤 Самотаев Н.Н. 📍 Д-303 ■ ПР Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT ⚠️ Поток 1 (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 M19-101, M19-105, M19-106, M19-108, M19-115, M19-164, M19-167 👤 Хижняк Е.В., Нигматкулов Г.А. 📍 В-103 ■ ЛАБ Информатика ⚠️ Подгруппа 2 (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-102 👤 Густун О.Н. 📍 В-119 ■ ПР Машинное обучение (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 M19-100, M19-101, M19-102, M19-105, M19-106, M19-108, M19-115, M19-117 👤 Гробов А.В., Солдатов Е.Ю. 📍 В-115 ■ ПР Теоретические основы электротехники (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 С18-402 👤 Школьников Э.Я. 📍 В-201 ■ ПР Элементы микро- и нанoeлектроники (28.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 M19-406, M19-416 👤 Самотаев Н.Н. 📍 Д-303 ■ ПР Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT ⚠️ Поток 1 (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 M19-101, M19-105, M19-106, M19-108, M19-115, M19-164, M19-167 👤 Нигматкулов Г.А., Хижняк Е.В. 📍 каф.411 ■ ЛАБ Информатика ⚠️ Подгруппа 2 (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-102 👤 Густун О.Н. 📍 В-118 ■ ПР Машинное обучение (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 M19-100, M19-101, M19-102, M19-105, M19-106, M19-108, M19-115, M19-117 👤 Гробов А.В., Солдатов Е.Ю. 📍 каф.411 ■ ПР Теоретические основы электротехники (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С18-402 👤 Школьников Э.Я. 📍 В-418
11:05 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С19-602 👤 Коваль А.С. 📍 Д-304
11:05 — 13:30	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Научно-исследовательская работа (07.02.2020 — 10.04.2020) 🧑‍🎓 С15-001 👤 Школьников Э.Я. 📍 каф.8
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Материаловедение в микро и нанoeлектронике (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 С15-402, С15-404 👤 Самотаев Н.Н. 📍 Д-311 ■ ЛАБ Применение пакетов Roostats и RooFit для анализа данных (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 M19-105 👤 Булеков О.В. 📍 В-115 ■ ПР Сопротивление материалов (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 С18-101 👤 Осинцев А.В. 📍 И-211 ■ ПР Материаловедение в микро и нанoeлектронике (27.03.2020 — 10.04.2020) 🧑‍🎓 С15-402, С15-404 👤 Самотаев Н.Н. 📍 Д-303 ■ ЛАБ Применение пакетов Roostats и RooFit для анализа данных (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 M19-105 👤 Булеков О.В. 📍 каф.7 ■ ПР Сопротивление материалов (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С18-101 👤 Осинцев А.В. 📍 К-402 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ⚠️ Подгруппа 1 (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 С18-163 👤 Филатов А.Н. 📍 В-205 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ⚠️ Подгруппа 2 (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 С18-163 👤 Коротеев В.И. 📍 В-205 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ⚠️ Подгруппа 1 (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 С18-163 👤 Филатов А.Н. 📍 В-117 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ⚠️ Подгруппа 2 (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 С18-163 👤 Коротеев В.И. 📍 В-115
12:45 — 15:15	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) ⚠️ Подгруппа 1 (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-603 👤 Коваль А.С. 📍 И-110 ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) ⚠️ Подгруппа 2 (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-603 👤 Коробов В.М. 📍 И-100 ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) ⚠️ Подгруппа 1 (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-603 👤 Коваль А.С. 📍 Д-304 ■ ПР Начертательная геометрия (инженерная графика) ⚠️ Подгруппа 2 (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-603 👤 Коробов В.М. 📍 И-110

14:30 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Материаловедение в микро и наноэлектронике; Материаловедение в микро- и наноэлектронике (07.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 С15-202, С15-401, С15-402, С15-404 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Т-208 ■ ПР Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT ⚠️ Поток 2 (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 М19-102, М19-105, М19-106, М19-115, М19-117 🎓 Нигматкулов Г.А., Хижняк Е.В. 📍 В-103 ■ ПР Введение в обработку данных с помощью пакета ROOT ⚠️ Поток 2 (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 М19-102, М19-105, М19-106, М19-115, М19-117 🎓 Хижняк Е.В., Нигматкулов Г.А. 📍 каф.411 ■ ПР Проектная практика ⚠️ Подгруппа 1 (07.02.2020 — 03.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-104 📍 каф.13 ■ ПР Проектная практика ⚠️ Подгруппа 2 (07.02.2020 — 03.04.2020) 🧑‍🎓 Б19-104 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-105 ■ ПР Основы тепломассообмена (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С17-104 🎓 Куценко К.В., Кузьменков Д.М. 📍 К-417 ■ ПР Материаловедение в микро и наноэлектронике (20.03.2020 — 03.04.2020) 🧑‍🎓 С15-402, С15-404 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-303 ■ ЛЕК Основы тепломассообмена (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 С17-104 🎓 Куценко К.В., Кузьменков Д.М. 📍 К-714а ■ ПР Проектная практика (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Щербаков В.В. 📍 И-105а ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ⚠️ Подгруппа 1 (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Суханова Л.А. 📍 В-201 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ⚠️ Подгруппа 2 (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-205 ■ ПР Материаловедение в микро и наноэлектронике; Материаловедение в микро- и наноэлектронике (27.03.2020 — 10.04.2020) 🧑‍🎓 С15-202, С15-401 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-303 ■ ЛЕК Основы тепломассообмена (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 С17-104 🎓 Куценко К.В., Кузьменков Д.М. 📍 каф.13 ■ ПР Проектная практика (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-104 🎓 Щербаков В.В. 📍 каф.8 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ⚠️ Подгруппа 1 (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Суханова Л.А. 📍 В-103 ■ ЛАБ Теоретические основы электротехники ⚠️ Подгруппа 2 (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 С18-402 🎓 Коротеев В.И. 📍 В-114
14:30 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Организация научно-исследовательской работы (07.02.2020 — 10.04.2020) 🧑‍🎓 С15-001 🎓 Новожилов А.Е. 📍 каф.8 ■ ЛАБ Ядерная физика 4 зан. (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 С17-201 🎓 Грачев В.М. 📍 Э-112 ■ ЛАБ Введение в ядерную физику 4 зан. (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 С17-601 🎓 Грачев В.М. 📍 Э-003 ■ ЛАБ Ядерная физика 4 зан. (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 С17-301 🎓 Булеков О.В. 📍 Э-112 ■ ЛАБ Введение в ядерную физику 4 зан. (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 С17-601 🎓 Грачев В.М. 📍 каф.7 ■ ЛАБ Ядерная физика 4 зан. (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 С17-301 🎓 Булеков О.В. 📍 каф.7
15:20 — 16:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) ⚠️ Подгруппа 2 (07.02.2020 — 20.03.2020) 🧑‍🎓 Б19-603 🎓 Коробов В.М. 📍 И-100 ■ ЛАБ Начертательная геометрия (инженерная графика) ⚠️ Подгруппа 2 (27.03.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-603 🎓 Коробов В.М. 📍 Д-304

16:15 — 17:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Информационные технологии в физических исследованиях / Information Technology in Physical Research (07.02.2020 — 21.02.2020) 🧑‍🎓 Б16-402 🎓 Сысоев А.А. 📍 А-112 ■ ПР Материаловедение в микро и наноэлектронике; Материаловедение в микро- и наноэлектронике (07.02.2020 — 10.04.2020) 🧑‍🎓 С15-202, С15-401 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-303 ■ ЛЕК Введение в специальность 📍 Подгруппа 1 (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-601, Б18-602 🎓 Родько И.И., Берестов А.В. 📍 В-411 ■ ПР Основы теплообмена (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 С17-104 🎓 Куценко К.В., Кузьменков Д.М. 📍 К-714а ■ ЛЕК Введение в специальность 📍 Подгруппа 2 (14.02.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-601 🎓 Урупа И.В., Бойко Н.В. 📍 каф.24 ■ ЛЕК Введение в специальность 📍 Подгруппа 1 (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-601, Б18-602 🎓 Берестов А.В., Родько И.И. 📍 А-220 ■ ПР Основы теплообмена (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 С17-104 🎓 Куценко К.В., Кузьменков Д.М. 📍 каф.13
18:45 — 20:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Материаловедение: материалы для микроэлектроники (07.02.2020 — 29.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-В73 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-303 ■ ПР Материаловедение: материалы для микроэлектроники (14.02.2020 — 13.03.2020) 🧑‍🎓 Б18-В73 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-303 ■ ПР Материаловедение: материалы для микроэлектроники (27.03.2020 — 22.05.2020) 🧑‍🎓 Б18-В73 🎓 Самотаев Н.Н. 📍 Д-311

СУББОТА

08:30 — 10:05	<ul style="list-style-type: none"> ■ ПР Теоретические основы электротехники (08.02.2020 — 30.05.2020) 🧑‍🎓 С18-163 🎓 Филатов А.Н. 📍 В-418 ■ ПР Датчики и детекторы в экспериментальных методах ядерной физики (08.02.2020 — 30.05.2020) 🧑‍🎓 С17-103 🎓 Половинко И.М., Терехов Г.П., Михеев В.П. 📍 МПК-205 ■ ЛАБ Датчики и детекторы в ЯЭУ (15.02.2020 — 23.05.2020) 🧑‍🎓 С17-602 🎓 Половинко И.М., Терехов Г.П., Михеев В.П. 📍 МПК-205
10:15 — 11:50	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛЕК Датчики и детекторы в ЯЭУ; Датчики и детекторы в экспериментальных методах ядерной физики (08.02.2020 — 30.05.2020) 🧑‍🎓 С17-103, С17-602 🎓 Алфёров В.Н., Михеев В.П. 📍 МПК-350 ■ ЛАБ Информатика 📍 Подгруппа 1 (08.02.2020 — 30.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-403 🎓 Густун О.Н. 📍 В-119 ■ ПР Теоретические основы электротехники (08.02.2020 — 30.05.2020) 🧑‍🎓 С18-602 🎓 Филатов А.Н. 📍 В-205
12:45 — 14:20	<ul style="list-style-type: none"> ■ ЛАБ Информатика (08.02.2020 — 30.05.2020) 🧑‍🎓 Б19-401 🎓 Густун О.Н. 📍 В-119