

Расписание занятий группы М20-483

ПОНЕДЕЛЬНИК

12:45 — 15:15	■ ЛЕК	Физика электронных приборов (06.09.2021 — 01.11.2021) 🎓 Кондратенко С.В. 📍 В-315
	■ ЛЕК	Физика электронных приборов (08.11.2021 — 22.11.2021) 🎓 Кондратенко С.В. 📍 ДОТ
16:15 — 18:40	■ ПР	Физика электронных приборов (06.09.2021 — 01.11.2021) 🎓 Кондратенко С.В. 📍 В-315
	■ ПР	Физика электронных приборов (08.11.2021 — 22.11.2021) 🎓 Кондратенко С.В. 📍 ДОТ

ВТОРНИК

14:30 — 16:05	■ АУД	Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) (07.09.2021 — 02.11.2021) 🎓 Байкова О.А., Васильевский И.С. 📍 каф.67
	■ АУД	Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) (09.11.2021 — 14.12.2021) 🎓 Васильевский И.С., Байкова О.А. 📍 ДОТ
	■ АУД	Учебная практика (технологическая (проектно-технологическая)) (21.12.2021) 🎓 Васильевский И.С., Байкова О.А. 📍 каф.67
	■ ЛЕК	1 Высокопроизводительные системы (07.09.2021 — 26.10.2021) 🎓 Бобков С.Г., Краснюк А.А. 📍 ДОТ
16:15 — 20:20	■ ЛЕК	1 Физические основы наноэлектроники (07.09.2021 — 26.10.2021) 🎓 Краснюк А.А. 📍 ДОТ
	■ ПР	1 Высокопроизводительные системы (02.11.2021) 🎓 Матейко А.А. 📍 МПК-356
	■ ПР	1 Физические основы наноэлектроники (02.11.2021) 🎓 Краснюк А.А. 📍 МПК-355
	■ ПР	1 Высокопроизводительные системы (09.11.2021 — 14.12.2021) 🎓 Матейко А.А. 📍 ДОТ
	■ ПР	1 Физические основы наноэлектроники (09.11.2021 — 14.12.2021) 🎓 Краснюк А.А. 📍 ДОТ
	■ ПР	1 Высокопроизводительные системы (21.12.2021) 🎓 Матейко А.А. 📍 МПК-356
	■ ПР	1 Физические основы наноэлектроники (21.12.2021) 🎓 Краснюк А.А. 📍 МПК-355

СРЕДА

14:30 — 17:00	■ ЛЕК	Сенсоры и датчики в микроэлектронике (01.09.2021 — 15.09.2021) 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-409
	■ ПР	Сенсоры и датчики в микроэлектронике (22.09.2021 — 03.11.2021) 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 Д-409
	■ ПР	Сенсоры и датчики в микроэлектронике (10.11.2021 — 01.12.2021) 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 ДОТ
	■ ПР	Сенсоры и датчики в микроэлектронике (10.11.2021 — 01.12.2021) 🎓 Подлепецкий Б.И. 📍 ДОТ

ЧЕТВЕРГ

09:20 — 10:05	■ ЛЕК	Специальные главы высшей математики 🎓 Трушкин Н.С. 📍 ДОТ
10:15 — 11:50	■ ПР	Специальные главы высшей математики 🎓 Трушкин Н.С. 📍 ДОТ
12:45 — 14:20	■ ПР	Научно-исследовательский семинар (14.10.2021 — 16.12.2021) 📍 ДОТ
14:30 — 16:05	■ ЛЕК	2 Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле (02.09.2021 — 23.09.2021) 🎓 Горбунов М.С. 📍 ДОТ
	■ ЛЕК	2 Проектирование электронных систем (02.09.2021 — 23.09.2021) 🎓 Бойченко Д.В. 📍 ДОТ
	■ ПР	2 Проектирование интегральных микросхем и систем на кристалле (30.09.2021 — 16.12.2021) 🎓 Клоков В.А. 📍 ДОТ
	■ ПР	2 Проектирование электронных систем (30.09.2021 — 16.12.2021) 🎓 Титовец Д.О. 📍 ДОТ