

## График прохождения практик

ИРЭ

институт

2023/2024, весенний семестр

семестр обучения

очная

форма обучения

Квалификация	Курс, год приема	Направление (профиль, учебные группы)*	Виды и периоды учебной деятельности
бакалавриат	1 - 2023	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Учебная практика: профилирующая практика, 2 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024;
бакалавриат	3 - 2021	11.03.01 Радиотехника	Производственная практика: производственная практика, 6 ЗЕ: 10.06.2024-08.07.2024; Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), 2 ЗЕ: 07.02.2024-19.05.2024;
бакалавриат	3 - 2021	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Производственная практика: производственная практика, 6 ЗЕ: 10.06.2024-08.07.2024;
бакалавриат	3 - 2021	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Производственная практика: практическая подготовка к профессиональной деятельности, 6 ЗЕ: 10.06.2024-08.07.2024; Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), 2 ЗЕ: 07.02.2024-19.05.2024;
бакалавриат	4 - 2020	11.03.01 Радиотехника	Производственная практика: преддипломная практика, 5 ЗЕ: 07.02.2024-19.05.2024; 10.06.2024-11.06.2024;
бакалавриат	4 - 2020	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 07.02.2024-19.05.2024; 10.06.2024-11.06.2024;
бакалавриат	4 - 2020	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Производственная практика: преддипломная практика, 5 ЗЕ: 07.02.2024-19.05.2024; 10.06.2024-11.06.2024;
магистратура	1 - 2023	11.04.01 Радиотехника	Учебная практика: технологическая практика, 2 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024; Производственная практика: научно-исследовательская работа, 6 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024;

магистратура	1 - 2023	11.04.04 Электроника и наноэлектроника Лазерная и оптическая измерительная электроника	Учебная практика: научно-исследовательская практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), 3 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024; Учебная практика: педагогическая практика, 2 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024;
магистратура	1 - 2023	11.04.04 Электроника и наноэлектроника Промышленная электроника и микропроцессорная техника	Учебная практика: научно-исследовательская практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), 3 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024; Учебная практика: проектно-конструкторская практика, 2 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024;
магистратура	1 - 2023	11.04.04 Электроника и наноэлектроника Твердотельная микро- и наноэлектроника	Учебная практика: научно-исследовательская практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), 3 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024; Учебная практика: проектно-конструкторская практика, 2 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024;
магистратура	1 - 2023	11.04.04 Электроника и наноэлектроника Теоретическая и прикладная светотехника	Учебная практика: научно-исследовательская практика (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), 3 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024; Учебная практика: проектно-конструкторская практика, 2 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024;
магистратура	1 - 2023	12.04.04 Биотехнические системы и технологии	Учебная практика: производственно-технологическая практика, 2 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024; Производственная практика: научно-исследовательская работа, 6 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024;
магистратура	2 - 2022	11.04.01 Радиотехника	Учебная практика: технологическая практика, 2 ЗЕ: 07.02.2024-05.05.2024; Производственная практика: научно-исследовательская работа, 16 ЗЕ: 07.02.2024-05.05.2024; Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 06.05.2024-09.06.2024;
магистратура	2 - 2022	11.04.04 Электроника и наноэлектроника Лазерная и оптическая измерительная электроника	Учебная практика: педагогическая практика, 3 ЗЕ: 07.02.2024-05.05.2024; Производственная практика: научно-исследовательская работа, 15 ЗЕ: 07.02.2024-05.05.2024;

			Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 06.05.2024-09.06.2024;
магистратура	2 - 2022	11.04.04 Электроника и наноэлектроника Промышленная электроника и микропроцессорная техника	Учебная практика: проектно-конструкторская практика , 3 ЗЕ: 07.02.2024-05.05.2024; Производственная практика: научно-исследовательская работа, 15 ЗЕ: 07.02.2024-05.05.2024; Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 06.05.2024-09.06.2024;
магистратура	2 - 2022	11.04.04 Электроника и наноэлектроника Твердотельная микро- и наноэлектроника	Учебная практика: проектно-конструкторская практика , 3 ЗЕ: 07.02.2024-05.05.2024; Производственная практика: научно-исследовательская работа, 15 ЗЕ: 07.02.2024-05.05.2024; Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 06.05.2024-09.06.2024;
магистратура	2 - 2022	11.04.04 Электроника и наноэлектроника Теоретическая и прикладная светотехника	Учебная практика: проектно-конструкторская практика , 3 ЗЕ: 07.02.2024-05.05.2024; Производственная практика: научно-исследовательская работа, 15 ЗЕ: 07.02.2024-05.05.2024; Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 06.05.2024-09.06.2024;
магистратура	2 - 2022	12.04.04 Биотехнические системы и технологии	Учебная практика: производственно-технологическая практика, 2 ЗЕ: 07.02.2024-05.05.2024; Производственная практика: научно-исследовательская работа, 10 ЗЕ: 07.02.2024-05.05.2024; Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 06.05.2024-09.06.2024; Производственная практика: производственная практика, 6 ЗЕ: 07.02.2024-05.05.2024;
специалитет	3 - 2021	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Производственная практика: производственная практика, 6 ЗЕ: 10.06.2024-08.07.2024; Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), 2 ЗЕ: 07.02.2024-19.05.2024;

специалитет	4 - 2020	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Производственная практика: научно-исследовательская работа, 3 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024;
специалитет	5 - 2019	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Производственная практика: научно-исследовательская работа, 5 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024;

\*Строки с указанием конкретной учебной группы, профиля и/или направления обладают более высоким приоритетом (выделяются из курса отдельно)

**Вносит:**

Директор ИРЭ



Р.С. Куликов

**Согласовано:**

Учебное управление



Е.Ю. Абрамова

ОМО УКО



Ю.В. Шацких

Учебный отдел



ОРК



М.А. Халилова

Н.М. Сергеева