

График прохождения практик

ИРЭ
институт

2021/2022, весенний семестр
семестр обучения

очная
форма обучения

Квалификация	Курс, год приема	Направление (профиль, учебные группы)*	Виды и периоды учебной деятельности
бакалавр	1 - 2021	11.03.04 Электроника и наноэлектроника	Учебная практика: профилирующая практика, 2 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022
бакалавр	3 - 2019	11.03.01 Радиотехника	Производственная практика: производственная практика, 6 ЗЕ: 14.06.2022-11.07.2022 Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), 2 ЗЕ: 09.02.2022-23.05.2022
бакалавр	3 - 2019	11.03.01 Радиотехника Радиотехника ЭРэ-18-19	Производственная практика: производственная практика, 6 ЗЕ: 14.06.2022-11.07.2022 Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), 2 ЗЕ: 09.02.2022-23.05.2022
бакалавр	3 - 2019	11.03.04 Электроника и наноэлектроника	Производственная практика: производственная практика, 6 ЗЕ: 14.06.2022-11.07.2022
бакалавр	3 - 2019	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Производственная практика: производственная практика, 6 ЗЕ: 14.06.2022-11.07.2022 Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), 2 ЗЕ: 09.02.2022-23.05.2022
бакалавр	4 - 2018	11.03.01 Радиотехника	Производственная практика: преддипломная практика, 5 ЗЕ: 09.02.2022-23.05.2022; 15.06.2022
бакалавр	4 - 2018	11.03.04 Электроника и наноэлектроника	Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 09.02.2022-23.05.2022; 15.06.2022
бакалавр	4 - 2018	11.03.04 Электроника и наноэлектроника Квантовая и	Учебная практика: проектно-конструкторская практика, 2 ЗЕ: 09.02.2022-23.05.2022

		оптическая электроника ЭР-03-18	
бакалавр	4 - 2018	12.03.04 Биотехнические системы и технологии	Производственная практика: преддипломная практика, 5 ЗЕ: 09.02.2022-23.05.2022; 15.06.2022
магистр	1 - 2021	11.04.01 Радиотехника	Учебная практика: технологическая практика, 2 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022 Производственная практика: научно-исследовательская работа, 6 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022
магистр	1 - 2021	11.04.04 Электроника и наноэлектроника Лазерная и оптическая измерительная электроника	Учебная практика: педагогическая практика, 2 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022 Производственная практика: научно-исследовательская работа, 3 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022
магистр	1 - 2021	11.04.04 Электроника и наноэлектроника Промышленная электроника и микропроцессорная техника	Производственная практика: научно-исследовательская работа, 8 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022
магистр	1 - 2021	11.04.04 Электроника и наноэлектроника Твердотельная микро- и наноэлектроника	Учебная практика: проектно-конструкторская практика, 4 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022 Производственная практика: научно-исследовательская работа, 5 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022
магистр	1 - 2021	11.04.04 Электроника и наноэлектроника Теоретическая и прикладная светотехника	Учебная практика: проектно-технологическая практика, 7 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022
магистр	1 - 2021	12.04.04 Биотехнические системы и технологии	Учебная практика: производственно-технологическая практика, 2 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022 Производственная практика: научно-исследовательская работа, 6 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022
магистр	2 - 2020	11.04.01 Радиотехника	Учебная практика: технологическая практика, 2 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022 Производственная практика: научно-исследовательская работа, 16 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022 Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 11.05.2022-14.06.2022
магистр	2 - 2020	11.04.04 Электроника и наноэлектроника	Учебная практика: практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы, 15 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022

		Лазерная и оптическая измерительная электроника	Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 11.05.2022-14.06.2022 Учебная практика: педагогическая практика, 3 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022
магистр	2 - 2020	11.04.04 Электроника и нанoeлектроника Промышленная электроника и микропроцессорная техника	Учебная практика: проектно-технологическая практика, 3 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022 Учебная практика: практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы, 15 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022 Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 11.05.2022-14.06.2022
магистр	2 - 2020	11.04.04 Электроника и нанoeлектроника Твердотельная микро- и нанoeлектроника	Учебная практика: практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы, 15 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022 Производственная практика: научно-исследовательская работа, 3 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022 Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 11.05.2022-14.06.2022
магистр	2 - 2020	11.04.04 Электроника и нанoeлектроника Теоретическая и прикладная светотехника	Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 11.05.2022-14.06.2022 Учебная практика: практика по получению первичных навыков научно-исследовательской работы, 15 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022 Производственная практика: научно-исследовательская работа, 3 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022
магистр	2 - 2020	12.04.04 Биотехнические системы и технологии	Учебная практика: производственно-технологическая практика, 2 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022 Производственная практика: научно-исследовательская работа, 10 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022 Производственная практика: производственная практика, 6 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022 Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 11.05.2022-14.06.2022
специалист	3 - 2019	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), 2 ЗЕ: 09.02.2022-23.05.2022 Производственная практика: производственная практика, 6 ЗЕ: 14.06.2022-11.07.2022

специалист	3 - 2019	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы ЭРЭ-19-19	Производственная практика: производственная практика, 6 ЗЕ: 14.06.2022-11.07.2022 Учебная практика: научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы), 2 ЗЕ: 09.02.2022-23.05.2022
специалист	4 - 2018	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Производственная практика: научно-исследовательская работа, 3 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022
специалист	5 - 2017	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы	Производственная практика: научно-исследовательская работа, 3 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022

*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.В. Макаревич

ОМО УКО

Е.Ю. Абрамова

М.А. Халилова

Учебный отдел

О.М. Митрохова

ОЗиПФО

Н.М. Сергеева