

График прохождения практик

ИТАЭ
институт

2022/2023, осенний семестр
семестр обучения

очная
форма обучения

Квалификация	Курс, год приема	Направление (профиль, учебные группы)*	Виды и периоды учебной деятельности
бакалавр	1 - 2022	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Учебная практика: ознакомительная практика, 1 ЗЕ: 01.09.2022- 23.12.2022
бакалавр	1 - 2022	14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика	Учебная практика: ознакомительная практика, 1 ЗЕ: 01.09.2022- 23.12.2022
бакалавр	3 - 2020	14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика	Производственная практика: научно-исследовательская работа, 1 ЗЕ: 01.09.2022-22.12.2022
бакалавр	4 - 2019	14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика	Производственная практика: научно-исследовательская работа, 1 ЗЕ: 01.09.2022-22.12.2022
магистр	1 - 2022	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Производственная практика: научно-исследовательская работа, 6 ЗЕ: 01.09.2022-22.12.2022
магистр	1 - 2022	14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика	Производственная практика: научно-исследовательская работа, 6 ЗЕ: 01.09.2022-22.12.2022

магистр	2 - 2021	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Учебная практика: практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением применительно к области (сфере) профессиональной деятельности, 4 ЗЕ: 01.09.2022-22.12.2022 Производственная практика: научно-исследовательская работа, 6 ЗЕ: 01.09.2022-22.12.2022
магистр	2 - 2021	14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика	Учебная практика: ознакомительная практика, 3 ЗЕ: 01.09.2022-22.12.2022 Производственная практика: научно-исследовательская работа, 8 ЗЕ: 01.09.2022-22.12.2022

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

Вносит:

зам Директор ИТАЭ



А.В. Дедов

Губина Н. А.

Согласовано:

Учебное управление



Е.В. Макаревич

ОМО УКО



Е.Ю. Абрамова

Учебный отдел



О.М. Митрохова

ОРК



М.А. Халилова

Н.М. Сергеева