

График прохождения практик

ИТАЭ

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	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника ТФс-07-23	Учебная практика: профилирующая практика, 1 ЗЕ: 02.07.2024-05.07.2024;
бакалавриат	1 - 2023	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника Цифровизация в тепловой и возобновляемой энергетике ТФэ-04-23	Учебная практика: профилирующая практика, 1 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024;
бакалавриат	1 - 2023	14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика ТФс-09-23	Производственная практика: производственная практика, 6 ЗЕ: 10.06.2024-08.07.2024; Производственная практика: научно-исследовательская работа, 1 ЗЕ: 07.02.2024-19.05.2024;
бакалавриат	2 - 2022	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника ТФ-01-22; ТФ-02-22; ТФ-03-22; ТФ-04-22; ТФ-05-22; ТФ-06-22; ТФ-07-22	Учебная практика: профилирующая практика, 1 ЗЕ: 02.07.2024-05.07.2024;
бакалавриат	2 - 2022	14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика	Учебная практика: профилирующая практика, 1 ЗЕ: 02.07.2024-05.07.2024;
бакалавриат	3 - 2021	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника ТФ-01-21; ТФ-02-21; ТФ-03-21; ТФ-04а-21; ТФ-05-21; ТФ-06-21; ТФ-07-21	Производственная практика: технологическая практика, 6 ЗЕ: 10.06.2024-08.07.2024;
бакалавриат	3 - 2021	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника ТФэ-01-21	Производственная практика: проектная практика, 6 ЗЕ: 10.06.2024-08.07.2024;

бакалавриат	3 - 2021	14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика	Производственная практика: производственная практика, 6 ЗЕ: 10.06.2024-08.07.2024; Производственная практика: научно-исследовательская работа, 1 ЗЕ: 07.02.2024-19.05.2024;
бакалавриат	4 - 2020	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 07.02.2024-19.05.2024; 10.06.2024-11.06.2024;
бакалавриат	4 - 2020	14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика	Производственная практика: преддипломная практика, 8 ЗЕ: 07.02.2024-19.05.2024; 10.06.2024-11.06.2024; Производственная практика: научно-исследовательская работа, 1 ЗЕ: 07.02.2024-19.05.2024;
магистратура	1 - 2023	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Производственная практика: научно-исследовательская работа, 6 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024; Учебная практика: практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением применительно к области (сфере) профессиональной деятельности, 4 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024;
магистратура	1 - 2023	14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика	Производственная практика: научно-исследовательская работа, 9 ЗЕ: 07.02.2024-02.06.2024;
магистратура	2 - 2022	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Производственная практика: проектная практика, 18 ЗЕ: 07.02.2024-05.05.2024; Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 06.05.2024-09.06.2024;
магистратура	2 - 2022	14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика ТФ-09м-22; ТФ-14м-22	Производственная практика: производственная практика, 6 ЗЕ: 07.02.2024-09.03.2024; Производственная практика: научно-исследовательская работа, 12 ЗЕ: 10.03.2024-05.05.2024; Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 06.05.2024-09.06.2024;

магистратура	2 - 2022	14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика ТФ-10м-22; ТФ-11м-22; ТФ-12м-22; ТФ-13м-22; ТФ-15м-22	Производственная практика: технологическая практика, 6 ЗЕ: 07.02.2024-09.03.2024; Производственная практика: научно-исследовательская работа, 12 ЗЕ: 10.03.2024-05.05.2024; Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 06.05.2024-09.06.2024;
--------------	----------	--	--

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

Вносит:
Директор ИТАЭ



А.В. Дедов

Согласовано:
Учебное управление



Е.Ю. Абрамова

ОМО УКО



Ю.В. Шацких

Учебный отдел



ОРК



М.А. Халилова

Н.М. Сергеева