

График прохождения практик

ЭнМИ
институт

2021/2022, весенний семестр
семестр обучения

очная
форма обучения

Квалификация	Курс, год приема	Направление (профиль, учебные группы)*	Виды и периоды учебной деятельности
бакалавр	2 - 2020	13.03.03 Энергетическое машиностроение	Учебная практика: профилирующая практика, 1 ЗЕ: 05.07.2022-08.07.2022
бакалавр	3 - 2019	13.03.03 Энергетическое машиностроение Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	Производственная практика: практическая подготовка к профессиональной деятельности, 6 ЗЕ: 14.06.2022-11.07.2022
бакалавр	3 - 2019	13.03.03 Энергетическое машиностроение Котлы, камеры сгорания и парогенераторы АЭС	Производственная практика: проектная практика, 6 ЗЕ: 14.06.2022-11.07.2022
бакалавр	3 - 2019	13.03.03 Энергетическое машиностроение Производство энергетического оборудования	Производственная практика: технологическая практика, 6 ЗЕ: 14.06.2022-11.07.2022
бакалавр	3 - 2019	15.03.01 Машиностроение	Производственная практика: технологическая практика, 6 ЗЕ: 14.06.2022-11.07.2022
бакалавр	3 - 2019	15.03.03 Прикладная механика	Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, 6 ЗЕ: 14.06.2022-11.07.2022
бакалавр	3 - 2019	15.03.06 Мехатроника и робототехника	Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика, 6 ЗЕ: 14.06.2022-11.07.2022
бакалавр	4 - 2018	13.03.03 Энергетическое машиностроение	Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 09.02.2022-23.05.2022; 15.06.2022
бакалавр	4 - 2018	15.03.01 Машиностроение	Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 09.02.2022-23.05.2022; 15.06.2022

бакалавр	4 - 2018	15.03.03 Прикладная механика	Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 09.02.2022-23.05.2022; 15.06.2022
бакалавр	4 - 2018	15.03.06 Мехатроника и робототехника	Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022; 31.05.2022
магистр	1 - 2021	13.04.03 Энергетическое машиностроение Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	Производственная практика: научно-исследовательская работа, 6 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022
магистр	1 - 2021	13.04.03 Энергетическое машиностроение Производство энергетического оборудования	Производственная практика: научно-исследовательская работа, 4 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022
магистр	1 - 2021	13.04.03 Энергетическое машиностроение Энергетические установки на органическом и ядерном топливе	Производственная практика: научно-исследовательская работа, 6 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022
магистр	1 - 2021	15.04.03 Прикладная механика	Производственная практика: научно-исследовательская работа, 8 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022
магистр	1 - 2021	15.04.06 Мехатроника и робототехника	Учебная практика: научно-исследовательская работа, 2 ЗЕ: 09.02.2022-06.06.2022
магистр	2 - 2020	13.04.03 Энергетическое машиностроение	Производственная практика: преддипломная практика, 18 ЗЕ: 11.03.2022-14.06.2022
магистр	2 - 2020	13.04.03 Энергетическое машиностроение Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	Производственная практика: проектная практика, 6 ЗЕ: 09.02.2022-10.03.2022
магистр	2 - 2020	13.04.03 Энергетическое машиностроение Производство энергетического оборудования	Производственная практика: технологическая практика, 6 ЗЕ: 09.02.2022-10.03.2022
магистр	2 - 2020	13.04.03 Энергетическое машиностроение Энергетические установки на органическом и ядерном топливе	Производственная практика: проектная практика, 6 ЗЕ: 09.02.2022-10.03.2022
магистр	2 - 2020	15.04.03 Прикладная механика	Производственная практика, 9 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022 Учебная практика: педагогическая практика, 3 ЗЕ: 09.02.2022-

			08.05.2022 Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 11.05.2022-14.06.2022
			Производственная практика: научно-исследовательская работа, 6 ЗЕ: 09.02.2022-08.05.2022
магистр	2 - 2020	15.04.06 Мехатроника и робототехника	Производственная практика: технологическая (проектно- технологическая) практика, 6 ЗЕ: 09.02.2022-22.04.2022 Учебная практика: педагогическая практика, 3 ЗЕ: 09.02.2022- 22.04.2022 Производственная практика: преддипломная практика, 6 ЗЕ: 23.04.2022-30.05.2022 Производственная практика: научно-исследовательская работа, 6 ЗЕ: 09.02.2022-22.04.2022

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

Вносит:

Директор ЭнМИ

И.В. Меркурьев

Согласовано:

Учебное управление

Е.В. Макаревич

ОМО УКО

Е.Ю. Абрамова

Учебный отдел

О.М. Митрохова

ОЗиПФО

М.А. Халилова

Н.М. Сергеева