

СРОКИ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИК СТУДЕНТОВ ИГЭУ В 2020 ГОДУ

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА СТУДЕНТОВ 3 КУРСА

Фа-культет	№ направления	Полное наименование направления	Наименование степени	Профили	Сроки практики	Примечание
ИВТФ	27.03.04	Управление в технических системах	БАКАЛАВР	Управление и информатика в технических системах	06.06-05.07	выездная 4 недели
	01.03.02	Прикладная математика и информатика	БАКАЛАВР	Математическое моделирование и вычислительная математика	06.06-05.07	выездная 4 недели
	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	БАКАЛАВР	Высокопроизводительные вычислительные системы на базе больших ЭВМ	06.06-05.07	выездная 4 недели
	09.03.03	Прикладная информатика	БАКАЛАВР	1.Прикладная информатика в информационной сфере 2.Прикладная информатика в социальных коммуникациях	06.06-05.07	выездная 4 недели
	09.03.04	Программная инженерия	БАКАЛАВР	Разработка программно-информационных систем	06.06-05.07	выездная 4 недели
ЭМФ	01.03.03	Механика и математическое моделирование	БАКАЛАВР	Динамика и прочность сложных механических систем	08.06-06.07	выездная 4 недели
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	БАКАЛАВР	Электромеханика	08.06-06.07	выездная 4 недели
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	БАКАЛАВР	Электропривод и автоматика промышленных установок	08.06-06.07	выездная 4 недели
	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	БАКАЛАВР	Технология машиностроения	08.06-06.07	выездная 4 недели
	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	БАКАЛАВР	Промышленная электроника	08.06-06.07	выездная 4 недели
	27.03.04	Управление в технических системах	БАКАЛАВР	Системы и технические средства автоматизации и управления	08.06-06.07	выездная 4 недели
ТЭФ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	БАКАЛАВР	Тепловые электрические станции	08.06-06.07	выездная 4 недели
	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	БАКАЛАВР	Технология воды и топлива на ТЭС и АЭС	08.06-06.07	выездная 4 недели
	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	БАКАЛАВР	Промышленная теплоэнергетика	08.06-06.07	выездная 4 недели
	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	БАКАЛАВР	Энергообеспечение предприятий	08.06-06.07	выездная 4 недели
	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	БАКАЛАВР	Автоматизация технологических процессов и производств	08.06-06.07	выездная 4 недели
	13.03.03	Энергетическое машиностроение	БАКАЛАВР	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	08.06-06.07	выездная 4 недели
	20.03.01	Техносферная безопасность	БАКАЛАВР	Инженерная защита окружающей среды	08.06-06.07	выездная 4 недели
ИФФ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	БАКАЛАВР	Энергетика теплотехнологий	08.06-06.07	выездная 4 недели
	20.03.01	Техносферная безопасность	БАКАЛАВР	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	08.06-06.07	выездная 4 недели
ЭЭФ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	БАКАЛАВР	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника	08.06-06.07	выездная 4 недели
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	БАКАЛАВР	Электрические станции	08.06-06.07	выездная 4 недели
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	БАКАЛАВР	Электроэнергетические системы и сети	08.06-06.07	выездная 4 недели
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	БАКАЛАВР	Электроснабжение	08.06-06.07	выездная 4 недели
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	БАКАЛАВР	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	08.06-06.07	выездная 4 недели
ФЭУ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	БАКАЛАВР	Электротехнологические установки и системы	08.06-06.07	выездная 4 недели
	38.03.02	Менеджмент	БАКАЛАВР	Производственный менеджмент	08.06-06.07	выездная 4 недели
	38.03.02	Менеджмент	БАКАЛАВР	Финансовый менеджмент	08.06-06.07	выездная 4 недели
ФЭУ	38.03.02	Менеджмент	БАКАЛАВР	Маркетинг	08.06-06.07	выездная 4 недели

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА СТУДЕНТОВ 4 КУРСА

ИФФ	14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	ИНЖЕНЕР-ФИЗИК	Проектирование и эксплуатация атомных станций	05.02-04.03	выездная 4 недели
-----	----------	--	---------------	---	-------------	-------------------

ПРЕДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА СТУДЕНТОВ 4 КУРСА

ИВТФ	27.03.04	Управление в технических системах	БАКАЛАВР	Управление и информатика в технических системах	08.05-24.05	не выездная
	01.03.02	Прикладная математика и информатика	БАКАЛАВР	Математическое моделирование и вычислительная математика	08.05-24.05	не выездная
	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	БАКАЛАВР	Высокопроизводительные вычислительные системы на базе больших ЭВМ	08.05-24.05	не выездная
	09.03.03	Прикладная информатика	БАКАЛАВР	1.Прикладная информатика в информационной сфере 2.Прикладная информатика в социальных коммуникациях	08.05-24.05	не выездная
	09.03.04	Программная инженерия	БАКАЛАВР	Разработка программно-информационных систем	08.05-24.05	не выездная
ЭМФ	01.03.03	Механика и математическое моделирование	БАКАЛАВР	Экспериментальная механика и компьютерное моделирование в механике	29.05-07.06	не выездная
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	БАКАЛАВР	Электромеханика	11.05-24.05	не выездная
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	БАКАЛАВР	Электропривод и автоматика промышленных установок	11.05-24.05	не выездная
	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение	БАКАЛАВР	Технология машиностроения	11.05-24.05	не выездная

		машиностроительных производств				
	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	БАКАЛАВР	Промышленная электроника	11.05-24.05	не выездная
	27.03.04	Управление в технических системах	БАКАЛАВР	Системы и технические средства автоматизации и управления	11.05-24.05	не выездная
ТЭФ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	БАКАЛАВР	Тепловые электрические станции	11.05-24.05	не выездная
	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	БАКАЛАВР	Технология воды и топлива на ТЭС и АЭС	11.05-24.05	не выездная
	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	БАКАЛАВР	Промышленная теплоэнергетика	11.05-24.05	не выездная
	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	БАКАЛАВР	Энергообеспечение предприятий	11.05-24.05	не выездная
	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	БАКАЛАВР	Автоматизация технологических процессов и производств	11.05-24.05	не выездная
	13.03.03	Энергетическое машиностроение	БАКАЛАВР	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	11.05-24.05	не выездная
	20.03.01	Техносферная безопасность	БАКАЛАВР	Инженерная защита окружающей среды	25.04-10.05	не выездная
ИФФ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	БАКАЛАВР	Энергетика теплотехнологий	11.05-24.05	не выездная
	20.03.01	Техносферная безопасность	БАКАЛАВР	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	25.04-10.05	не выездная
ЭЭФ	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	БАКАЛАВР	Высоковольтные электроэнергетика и электротехника	11.05-24.05	не выездная
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	БАКАЛАВР	Электрические станции	11.05-24.05	не выездная
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	БАКАЛАВР	Электроэнергетические системы и сети	11.05-24.05	не выездная
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	БАКАЛАВР	Электроснабжение	11.05-24.05	не выездная
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	БАКАЛАВР	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	11.05-24.05	не выездная
ФЭУ	38.03.02	Менеджмент	БАКАЛАВР	Производственный менеджмент	07.02-24.05	выездная 4 недели
	38.03.02	Менеджмент	БАКАЛАВР	Финансовый менеджмент	07.02-24.05	выездная 4 недели
	38.03.02	Менеджмент	БАКАЛАВР	Маркетинг	07.02-24.05	выездная 4 недели
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА СТУДЕНТОВ 1 КУРСА						
ЭМФ	01.04.03	Механика и математическое моделирование	МАГИСТР	Динамика и прочность сложных механических систем	06.06-06.07	выездная 4 недели
ПРЕДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА СТУДЕНТОВ 6 КУРСА						
ИФФ	14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	ИНЖЕНЕР-ФИЗИК	Проектирование и эксплуатация атомных станций	01.09-28.09	выездная 4 недели