

Программы магистратуры																																																								
Форма обучения: Очная																																																								
1	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	ТЭи-241	Теоретическое обучение																					Учебная практика												Производственная практика									Государственная итоговая аттестация									
1	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика	ЭПи-241	Теоретическое обучение																					Учебная практика												Производственная практика									Государственная итоговая аттестация									
1	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электротехнические комплексы и системы	ЭАи-241	Теоретическое обучение																					Учебная практика												Производственная практика									Государственная итоговая аттестация									
2	13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Промышленная теплоэнергетика	ТЭи-231	Теоретическое обучение																					Учебная практика												Производственная практика									Государственная итоговая аттестация									
2	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетика	ЭПи-231	Теоретическое обучение																					Учебная практика												Производственная практика									Государственная итоговая аттестация									

Согласовано:

Начальник УМУ  Е.В. Прокопенко

Директор ИЭ  И.С. Егоров

- Условные обозначения:
- [] - Неделя отсутствует
 - [*] - Нерабочие праздничные дни
 - [] - Теоретическое обучение
 - [К] - Каникулы
 - [Э] - Промежуточная аттестация
 - [У] - Учебная практика
 - [П] - Производственная практика
 - [Пд] - Преддипломная практика
 - [Д] - Государственная итоговая аттестация
 - [Г] - Государственный экзамен

