



Разработка примерных основных образовательных программ в соответствии с актуализированными ФГОС

Докладчик: заместитель председателя ФУМО СПО 13.00.00 к.т.н., доц. Егошина О.В.

111250, г. Москва, Красноказарменная, 14, И-206 тел./факс: (495) 362-7838, e-mail: umospo13@mail.ru

Актуализированные ФГОС СПО и проекты ПООП

| | Число ФГОС, входящих в поле ответственности ФУМО | Число актуализированных ФГОС в 2017 году | Число разработанных ПООП |
|---------------------------------------|--|--|-----------------------------|
| ФГОС СПО по профессиям | 14 | 6 | 2 |
| ФГОС СПО по специальностям | 11 | 9 | 5 |
| ИТОГО | 25 | 15 | 7 |

Детализация работы над проектами ПООП

Актуализированные ФГОС СПО (15)

| | |
|----|---|
| 1 | 13.01.01 Машинист котлов |
| 2 | 13.01.03 Электрослесарь по ремонту оборудования электростанций |
| 3 | 13.01.04 Слесарь по ремонту оборудования электростанций |
| 4 | 13.01.05 Электромонтер по техническому обслуживанию электростанций и сетей |
| 5 | 13.01.06 Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети |
| 6 | 13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей |
| 7 | 13.02.01 Тепловые электрические станции |
| 8 | 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование |
| 9 | 13.02.03 Электрические станции, сети и системы |
| 10 | 13.02.04 Гидроэлектроэнергетические установки |
| 11 | 13.02.05 Технология воды, топлива и смазочных материалов на электрических станциях |
| 12 | 13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем |
| 13 | 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям) |
| 14 | 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередач |
| 15 | 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) |

Разработанные ПООП (7)

| | |
|---|---|
| 1 | 13.01.01 Машинист котлов В разработке |
| | Нет набора в колледжи |
| | В разработке |
| | Нет набора в колледжи |
| 2 | 13.01.07 Электромонтер по ремонту электросетей |
| 3 | 13.02.01 Тепловые электрические станции |
| | В разработке |
| 4 | 13.02.03 Электрические станции, сети и системы |
| | В разработке |
| 5 | 13.02.06 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем |
| | В разработке |
| 6 | 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередач |
| 7 | 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) |



Структура ПООП

Раздел 1. Общие положения

Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы

Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы

Раздел 5. Примерная структура образовательной программы

Раздел 6. Примерные условия образовательной деятельности

6.1. Требования к материально-техническим условиям

6.2. Требования к кадровым условиям

6.3. Примерные расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы

Раздел 7. Разработчики ПООП

ПРИЛОЖЕНИЯ : Примерные рабочие программы профессиональных модулей



Характеристика профессиональной деятельности

1. Область профессиональной деятельности
2. Соответствие профессиональных модулей присваиваемым квалификациям

Пример:

Профессиональный модуль:

Эксплуатация и обслуживание блочной системы управления агрегатами (котел-турбина)

Осваивается

Сочетание квалификаций:

машинист блочной системы управления агрегатами (котел-турбина) и машинист котлов;
машинист блочной системы управления агрегатами (котел-турбина) и машинист-обходчик по котельному оборудованию



Результаты освоения образовательной программы

1. Основные виды деятельности
2. Профессиональные компетенции
3. Показатели освоения компетенции

Сопряжение ПООП с профессиональными стандартами

пооп

пс

Профессиональные модули



Обобщенные трудовые функции

Профессиональные компетенции



Трудовые функции

Показатели освоения компетенций



Характеристики трудовых функций



Сложности разработки ПООП

- 13.01.06 Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети
- 13.02.04 Гидроэлектроэнергетические установки
- 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)