

**УМО**

**в системе СПО**

**Самарской области**

**Заседание учебно-методического объединения по укрупненной группе направлений и специальностей в системе профессионального образования Самарской области**

**11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи, 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика**

от 21 февраля 2020г.

Протокол №2

Присутствовало – 12 человек.

Отсутствовало – 9 человек

Повестка дня

1. Анализ работы по корректировке норм расходов материалов, инструментов, принадлежностей, инвентаря: ошибки и перспективы;
2. Обсуждение потенциала УМО для повышения эффективности деятельности ведущих колледжей Самарской области;
3. Обсуждение подходов по реализации учебного элемента «Принципы и практики бережливого производства»
4. Рассмотрение и утверждение плана работы УМО по УГПС 07.00.00 Архитектура, 08.00.00 Техника и технологии строительства на 2020 год. (Приложение 1.)
5. Корректировка состава УМО.

СЛУШАЛИ:

По первому вопросу заседания выступила Семенова Н.Г. Она указала на общие ошибки в предоставлении материалов по корректировке норм расходов материалов, инструментов, принадлежностей, инвентаря.

По второму вопросу Семенова Н.Г. сообщила о потенциале УМО для повышения эффективности деятельности ведущих колледжей Самарской области.

По третьему вопросу Леверкина М.А., Волков А.П., Елшанская С.В. предложили возможности включения учебного элемента «Принципы и практики бережливого производства» в ООП.

 По четвертому вопросу Леверкина М.А. представила к рассмотрению план работы УМО по 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи, 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика на 2020 год. Определили содержание работы, сроки выполнения и ответственные.

По пятому вопросу обсудили корректировку состава УМО.

Решения:

1. Принять к сведению замечания по оформлению материалов по корректировке норм расходов материалов, инструментов, принадлежностей, инвентаря.

2. Активизировать в работе УМО взаимодействие ведущих и профильных колледжей СО в области разработки методических материалов и проведения мероприятий.

3. Предложить точки ввода учебного элемента «Принципы и практики бережливого производства» в ООП:

* специальность 13.02.02 Теплоснабжение и теплотехническое оборудование ПМ.05 Участие в исследованиях по энергосбережению, техническому переоснащению и повышению эффективности производства, передачи и распределения тепловой энергии;
* специальность 13.02.03 Электрические станции, сети и системы ПМ.01 Обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем;
* специальность 13.02.06 Релейная защита ПМ.04 Организация и управление производственным подразделением;
* специальность 13.02.07 Электроснабжение ПМ.06 Организация управления производством;
* специальность 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения;
* специальность 12.02.03 Радиоэлектронные приборные устройства ПМ.03 Организация и управление работой структурного подразделения;
* специальность 11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств ПМ.03 Проектирование электронных приборов и устройств на основе печатного монтажа по специальности.

4. Утвердить план работы УМО по 11.00.00 Электроника, радиотехника и системы связи, 12.00.00 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика на 2020 год.

5. Рекомендовать вывести из состава УМО: Пантелеева И.М. ГБПОУ «Самарский техникум промышленных технологий»

Председатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Путько В.Ф.

Секретарь \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Леверкина М.А.

Ответственный методист

ЦПО Самарской области \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Семенова Н.Г.