Отчет о работе

УМО УГНС 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

за апрель – июнь 2022 г

За отчетный период было проведено 2 заседания УМО в дистанционном формате. Темы заседаний:

1. 23.05.2022 Утверждение методических разработок

2. 24.06.2022 Подведение итогов за первое полугодие 2022 г. Утверждение предложений по корректировке норм расходов

Были отправлены на экспертизу 5 методических разработок:

* Абрамова А.С. МУ ПЗ МДК 01.01. Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ по профессии 13.01.10
* Салитова Е.В. МУ СР ОП 01 Техническое черчение по профессии 13.01.10
* Волков А.П. МУ ЛР МДК 02.01 Техническая эксплуатация электрооборудования электрических станций, сетей и систем специальности 13.02.03
* Волков А.П. МУ ЛР и ПР МДК. 03.02. Учёт и реализация электрической энергии специальности 13.02.03
* Волков А.П. РП ПМ.02 эксплуатация электрооборудования электрических станций, сетей и систем специальности 13.02.03
* Волков А.П. РП ОП.07 Основы электротехники специальности 13.02.03
* Волков А.П. РП ВОП.11 Электрические машины специальности 13.02.03
* Волков А.П. МУ ЛР ВОП.11 Электрические машины специальности 13.02.03
* Леверкина М.А. МУ СР (заочное) МДК 01.01 Электрические машины и аппараты специальности 13.02.11
* Леверкина М.А. МУ СР (заочное) ОП.07 Охрана труда специальности 13.02.11
* Леверкина М.А. МУ СР (заочное) ОП.14 Охрана труда специальности 11.02.16

На данный момент эти разработки проходят экспертизу и впоследствии будут размещены в ЭМК