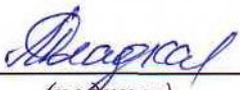


ПЛАН
работы учебно-методического объединения
по группам дисциплин «Инженерия в пищевой промышленности»
на 2020-2021 уч. г.
ГО ВПО «Донецкий национальный университет экономики и торговли
имени Михаила Туган-Барановского»

№ п/п	Виды работ	Ответственные	Сроки выполнения	Прим.
1	Утверждение плана работы УМО ИПП на 2020/2021 учебный год	председатель УМО ИПП, зам. председателя УМО ИПП, ученый секретарь УМО	Сентябрь 2020	on-line
2	Анализ стандартов по направлениям подготовки 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» и 13.03.03 «Энергетическое машиностроение», профиль «Холодильные машины и установки»	ученый секретарь УМО Парамонова В.А., член УМО Ржесик К.А.	Сентябрь 2020	on-line
3	Анализ состояния формирования информационного фонда УМО ИПП: - размещение актуальной информации о деятельности УМО в сети Интернет	председатель УМО ИПП, зам. председателя УМО ИПП, ученый секретарь УМО	На протяжении года	on-line
4	Анализ состояния учебно-методических комплексов специальных дисциплин по направлению подготовки 15.03.02 «Технологические машины и оборудование», профиль «Оборудование перерабатывающих и пищевых производств»	член УМО Заплетников И.Н.	Декабрь 2020	on-line
5	Организация экспертизы учебной и учебно-методической литературы, подготовленной научно педагогическими работниками образовательных организаций высшего профессионального образования, для представления в Министерство образования и науки Донецкой Народной Республики для получения грифа	председатель УМО, заместитель председателя УМО, ученый секретарь	Согласно регламенту Положения об экспертизе учебно-методических материалов, учебников и учебных пособий для получения грифа Министерства образования и науки Донецкой Народной Республики	При поступлении на экспертизу

№ п/п	Виды работ	Ответственные	Сроки выполнения	Прим.
6	Анализ изменений в нормативной базе образовательных систем различных стран по направлениям подготовки родственным направлениям, входящим в сферу деятельности УМО по группам дисциплин «Инженерия в пищевой промышленности» (3++ 15.04.02 и 3++ 13.04.03)	председатель УМО, члены УМО	Июнь 2021	on-line
7	Анализ состояния учебно-методических комплексов специальных дисциплин по направлению подготовки 13.03.03 «Энергетическое машиностроение», профиль «Холодильные машины и установки»	Члены УМО Ржесик К.А.	Июнь 2021	on-line
8	Содействие и участие в организации и проведении семинаров, совещаний и иных мероприятий по вопросам совершенствования высшего образования, относящимся к сфере деятельности УМО ИПП. Анализ и рекомендация к распространению инновационных методов и технологий обучения, направленных на активизацию познавательной деятельности студентов, развития их творческого мышления и самостоятельности	И.о. председателя УМО, заместитель председателя УМО	Июнь 2021	Отчет по результатам участия в конференциях по вопросам совершенствования высшего образования, относящимся к сфере деятельности УМО ИПП в течение года on-line

Председатель УМО по группам дисциплин
«Инженерия в пищевой промышленности»


(подпись) А. Д. Гладкая