

Отчет
о работе учебно-методического объединения республиканского
учебно-методического совета (УМО РУМС) на базе некоммерческого АО
«Алматинский университет энергетики и связи»
за 2018-2019 учебный год

1. Сформирован новый состав УМО в соответствии с приказом МОН РК № 562 от 12 октября 2018 года о создании РУМС и УМО по направлениям подготовки кадров и утверждении положения об их деятельности.

2. Обсужден и одобрен проект Таблицы соответствия Классификатора специальностей высшего и послевузовского образования РК 2009 и Классификатора направлений подготовки кадров с высшим и послевузовским образованием РК: 5B071700 – «Теплоэнергетика», 5B071800 – «Электроэнергетика», 5B071900 – «Радиотехника, электроника и телекоммуникации», 5B074600 – «Космическая техника и технологии».

3. Обсужден проект перечня профилирующих дисциплин для проведения комплексного тестирования при приеме в магистратуру и определены темы для разработки спецификаций тестов по направлениям УМО, даны соответствующие предложения.

4. Рассмотрена и одобрена работа по выполнению разработок образовательных программ на английском языке по специальности 5B071700 – «Теплоэнергетика».

5. Доведены до членов УМО протокольные решения РУМС МОН РК.

6. Проводилась работа по взаимодействию и координации учебно-методической работы вузов, ведущих подготовку кадров по специальностям 5B071700 – «Теплоэнергетика», 5B071800 – «Электроэнергетика», 5B071900 – «Радиотехника, электроника и телекоммуникации», 5B074600 – «Космическая техника и технологии».

7. Ректор и проректор по АД участвовали в совещаниях, проводимых МОН РК, в том числе и по вопросам УМО.

8. Члены УМО участвовали в экспертизе проектов и документов по вопросам высшего и послевузовского образования.

9. Организована и проведена Республиканская предметная олимпиада студентов среди вузов, осуществляющих подготовку по закрепленным направлениям УМО.

10. Организован и проведен Республиканский конкурс научно-исследовательских работ студентов по техническим наукам в высших учебных заведениях РК.

11. Рассмотрены и рекомендованы учебники/учебные пособия, представленные для присвоения грифа УМО РУМС/МОН РК:

11.1. Учебное пособие «Professional oriented foreign language. Study guide for students of specialty 5B071700 – Heat power engineering for improvement on students reading skills of scientific and technical texts» на английском языке для специальности 5B071700 – «Теплоэнергетика».

Авторы: д.ф.н., доцент Л.Ю. Мирзоева, преподаватель Ж.Б. Ержанова (НАО «Алматинский университет энергетики и связи»). Объем 6.4 п.л.
Рецензенты: д.ф.н., профессор Университета Сулеймана Демиреля М.С. Жолшаева, к.ф.н., доцент КазНПУ им.Абая М.К. Абаева, к.х.н., доцент ЭСЭЭС АУЭС Г.Ш. Оспанова.

- 11.2. Учебное пособие Глущенко Т.И, Бедыч Т.В. “Теоретические основы электротехники-2 Часть 1. Переходные процессы в электрических цепях”.
 - 11.3. Учебное пособие Ю.А.Леньков , Г.Х.Хожин ,А.С.Барукин, А.Ж. Динмуханбетова “Электр Станцияларды Жобалау”.
 - 11.4. Учебное пособие Д.С.Ахметбаев “Курдели электр тізбектерінің анализінің топологиялық әдістемесі”.
 - 11.5. Учебное пособие Д.С.Ахметбаев “Электр Тізбектерінің Теориясы”
12. Рассмотрен и утвержден план работы УМО РУМС на 2019-2020 учебный год.
13. Заслушан отчет о работе УМО РУМС за 2018-2019 учебный год.
14. Информация о работе УМО РУМС размещена на сайте АУЭС <http://aues.kz>

Председатель УМО

Секретарь УМО



С. Сагинтаева

Н.Кисбек