

ПРОТОКОЛ № 3

онлайн заседания Учебно-методического объединения – Группы управления проектами
Республиканского учебно-методического совета (УМО РУМС)
на базе АО «Международный университет информационных технологий»
по направлениям подготовки кадров
«061 Информационно-коммуникационные технологии»
«063 Информационная безопасность» с участием представителей вузов РК

г. Алматы, АО «МУИТ»
ул. Манаса 34/1, 10 этаж конференц-зал

от «10» марта 2023 г.

Председатель: председательствовала заместитель
Председателя УМО Мустафина А.К.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 45 человек.

Всего членов УМО РУМС: 53 человек.

Кворум имеется.

Повестка дня:

1. 4th Industrial Revolution and Emerging Technologies (4-я промышленная революция и новые технологии).

Докладчик:

Young Im Cho, PhD, Professor, Gachon University (South Korea).

Йонг Им Чо, PhD, Профессор, Университет Гачон (Южная Корея).

2. МЕТА УНИВЕРСИТЕТ: от традиционного обучения к иммерсивному.

Докладчик: Дайнеко Евгения Александровна, Проректор по глобальному партнерству и дополнительному образованию АО «МУИТ».

3. Разное.

3.1. Рекомендация к изданию с присвоением грифа УМО РУМС учебных изданий.

3.2. О внесении изменений в состав УМО/ГУП РУМС.

Докладчик: Аджибаева Ажархан Шоканкызы, секретарь УМО.

ВЫСТУПИЛИ:

С приветственным словом выступила Заместитель Председателя УМО, Проректор по академической и воспитательной деятельности Мустафина А.К. Далее озвучила повестку дня заседания УМО-ГУП и поставила на открытое голосование.

За – единогласно, Против – нет, Воздержались – нет.

По первому вопросу «4th Industrial Revolution and Emerging Technologies (4-я промышленная революция и новые технологии)» выступила Young Im Cho, PhD, Professor,

По второму вопросу «МЕТА УНИВЕРСИТЕТ: от традиционного обучения к иммерсивному» выступила Дайнеко Евгения Александровна, Проректор по глобальному партнерству и дополнительному образованию АО «МУИТ».

РЕШИЛИ:

На основе двух докладов и опираясь исследованиям Gartner* УМО-ГУП РУМС:

- ВУЗы должны реагировать на новые технологии и тенденции IT, тем самым внести изменения в свои стратегические задачи и пересмотреть методики и инструменты обучения;

- Благодаря достижениям в области искусственного интеллекта и машинного обучения создавать эффективные образовательные программы для каждого обучающегося с учетом его индивидуальных особенностей и потребностей.

В этих целях:

- создать рабочую группу из представителей вузов по согласованию до 30.09.2023 г.;

- рабочей группе: разработать опросник и провести анализ применения элементов ИИ в вузах до 15 апреля 2024 г.;

- планировать международные научные конференции: «Emerging Ubiquitous Systems and Pervasive Networks» и «Current and Future Trends of information and Communication Technologies in Healthcare» в ноябре 2023 г. на базе МУИТ.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

За – единогласно, Против – нет, Воздержались – нет.

По третьему вопросу «Разное».

3.1. Рекомендация к изданию с присвоением грифа УМО РУМС учебных изданий» выступила Аджибаева Ажархан Шоканкызы, секретарь УМО.

1) Учебник на казахском языке «Цифрлық электроника: Модельдеу және программалау», авторы: С.М. Кеңесбаев – д.п.н. Казахский национальный женский педагогический университет, Институт физики, математики и цифровых технологий, Профессор кафедры Информатики и прикладной математики и Б.Қ. Жармакин – магистр технических наук, «ҚазАТУ» имени С. Сейфуллина, старший преподаватель кафедры РЭТ, по образовательной программе «Цифрлық электроника: Модельдеу және программалау» по направлению подготовки кадров «061 – Информационно-коммуникационные технологии».

Состав экспертной комиссии УМО:

- Тусупова Сауле Амангелдиевна, доцент, д.т.н., доцент информатики, директор департамента по академическим вопросам Университета «Туран»;
- Муканова Асель Сериковна, PhD по специальности 6D060200 – Информатика, декан Высшей школы информационных технологий и инженерии «Международный университет Астана»;
- Майлыбаев Ерсайын Құрманбайұлы, PhD, Проректор по информационным технологиям Международный транспортно-гуманитарный университет.

2) Учебник на казахском языке «Жасанды нейрон желілері», авторы: Махметова А.М., Ахметова М.А., Аккозиева Р.С. ТОО «Университет международного бизнеса имени Кенжегали Сагадиева», по образовательной программе по направлению подготовки кадров «7M061 – Информационно-коммуникационные технологии».

Состав экспертной комиссии УМО:

- Ескендинова Дамеля Максutowна, к.т.н., заведующая кафедрой «Информационные технологии», Университет Туран

- Чинибаева Толганай Темирболаткызы, PhD, Заведующая кафедрой «Компьютерная инженерия» АО «МУИТ».

РЕШИЛИ:

1. Рекомендовать к изданию с присвоением грифа УМО РУМС по направлению подготовки «061 Информационно-коммуникационные технологии» учебник на казахском языке " Цифрлық электроника: Модельдеу және программалау" авторов С.М. Кеңесбаева и Б.Қ. Жармакина.
2. Рекомендовать к изданию с присвоением грифа УМО РУМС по направлению подготовки «061 Информационно-коммуникационные технологии» учебник на казахском языке "Жасанды нейрон желілері" авторов Махметовой А.М., Ахметовой М.А., Аккозиевой Р.С.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

За – единогласно, Против – нет, Воздержались – нет.

3.2 О внесении изменений в состав УМО/ГУП РУМС.

В связи со сменой места работы предлагается исключить из состава УМО:

- Сапарходжаева Нурбека Пажарбековича.

Включить в состав УМО:

- Шайкулову Актоты Алиевну, Ассоц.профессора кафедры «Информационные технологии» Алматинский технологический университет.

РЕШИЛИ:

1. Исключить из состава УМО Сапарходжаева Нурбека Пажарбековича.
2. Включить в состав УМО Шайкулову Актоты Алиевну, ассоциированного профессора кафедры «Информационные технологии» Алматинского технологического университета.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ:

За – единогласно, Против – нет, Воздержались – нет.

Заместитель Председателя УМО,
Проректор по АиВД АО «МУИТ»

Секретарь УМО РУМС



Мустафина А.К

Аджибаева А.Ш.