

**Группа управления проектами программ фармацевтического образования
Комитет УМО РУМС по направлению «Здравоохранение»**

18 ноября 2025 г.

Он-лайн формат заседания

Протокол заседания №4

Начало заседания в 12.00

Присутствующие: 25 участников

Модератор: Ибрагимова А.Г. руководитель ГУП, к.ф.н., ЮКМА

1. Оразбаева П.З.- ассоциированный профессор школы фармации, PhD, ассоциированный профессор школы фармации, НАО «Карагандинский медицинский университет»
2. Шмирова Ж.К. -к.ф.н., заведующая кафедрой организации и управления фармацевтического дела, АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
3. Сагинбазарова А.Б.- Кандидат фармацевтических наук, доцент кафедры фармацевтических дисциплин, НАО «Западно-Казахстанский университет имени Марата Оспанова»
4. Лосева И.В.- к.б.н, доцент, Декан Школы фармации, НАО «Карагандинский медицинский университет»
5. Абленова А.Т.-Ст. преподаватель кафедры биохимии и химических дисциплин, НАО «Медицинский университет Семей»
6. Утепова Д. Б. -главный специалист Центра научно-исследовательской деятельности НАО «МУА»
7. Тулебаев Е.А.- PhD, заведующий кафедрой фармацевтических дисциплин, Академия «Bolashaq»,
8. Тлеубаева М.И.- PhD, ассоциированный профессор, доцент кафедры ОУЭФиКФ, НАО «КазНМУ им.С.Д.Асфендиярова»
9. Тулегенова Г.А. - магистр мед. наук, Старший преподаватель кафедры фармацевтических дисциплин НАО «Западно-Казахстанский университет имени Марата Оспанова»
10. Каюпова Ф.Е.-к.фарм.наук, заведующая кафедрой фармацевтических дисциплин НУО «Казахстанско-Российский медицинский университет»
11. Берденов Д. К.- Заведующий кафедрой "Фундаментальная медицина" НАО «Северо-Казахстанский государственный университет имени М.Козыбаева»
12. Серикбаева А.Д. к.ф.н. Доцент кафедры фармацевтической и токсикологической химии АО «ЮКМА».
13. Кожанова К.К.- к.фарм.н, ассоциированный профессор Заведующая кафедрой инженерных дисциплин НАО «КазНМУ им. С.Д.Асфендиярова»
14. Анарбаева Р.М. Заместитель председателя комитета профессор профессор кафедры технологии лекарств и фармакогнозии АО «ЮКМА».
15. Кантуреева А.М. PhD Ассоциированный профессор кафедры фармацевтической технологии НАО «КазНМУ им. С.Д.Асфендиярова»
16. Бошкаева А.К.- д.ф.н., ассоциированный профессор Доцент кафедры фармацевтической и токсикологической химии, фармакогнозии и ботаники НАО «КазНМУ им. С.Д.Асфендиярова»
17. Устенова Г.О.- д.ф.н, профессор Зав. кафедрой фармацевтической технологии НАО «КазНМУ им. С.Д.Асфендиярова»
18. Асильбаева Д. А. Доцент Доцент кафедры фармацевтических дисциплин НАО «Медицинский университет Астана»

19. Келимханова С.Е. Профессор Кафедра фармацевтических дисциплин НУО «Казахстанско-Российский медицинский университет»
20. Ордабаева С.К.- профессор, Зав. кафедрой фармацевтической и токсикологической химии АО «ЮКМА».
21. Токсанбаева Ж.С.- и.о. профессора Зав. кафедрой технологии лекарств и фармакогнозии АО «ЮКМА».
22. Орынбасарова К.К. профессор Руководитель Научно- исследовательского центра фармации АО «ЮКМА».
23. Бабаева Г.С.- Магистр, Преподаватель кафедры биохимии и химических дисциплин, координатор специальности «Фармация»
24. Сейдалиева С.К.- м.фарм.н., ст. преподаватель кафедры фармакологии, фармакотерапии и клинической фармакологии, АО «ЮКМА».
25. Туреханова А.С.- м.м.н., преподаватель кафедры фармакологии, фармакотерапии и клинической фармакологии,

Повестка дня:

1. Обсуждение вопроса о применении единой спецификации оценки профессиональной подготовленности выпускников образовательных программ «Фармация», в том числе сокращенных программ подготовки.

По вопросу выступила председатель ГУП Ибрагимова А.Г:

Программы, несмотря на различия в объеме и траектории подготовки, завершаются присвоением квалификации “бакалавр фармации”, что предполагает владение единым набором профессиональных компетенций, определенных государственным стандартом и типовой программой образовательной программы специальности «Фармация». Выпускники должны демонстрировать одинаковый уровень готовности к профессиональной деятельности: работу в аптечной сети, производстве, фармконтроле, дистрибуции, клинической фармации.

Результаты обучения сокращенных программ подготовки соответствуют результатам обучения программ пятилетнего образования по специальности «Фармация». В связи с этим содержание спецификации оценки подготовленности выпускников со сроком обучения 5 лет следует использовать для сокращенных программ подготовки по специальности «Фармация».

Члены ГУП Лосева И. и Сагинбазарова А. поддержали предложение председателя.

Решение:

Рекомендовать УМО РУМС по направлению подготовки «Здравоохранение» утвердить спецификацию оценки профессиональной подготовленности для выпускников образовательных программ специальности «Фармация», в том числе сокращенных программ подготовки на 2025–2026 учебный год.

Приложение:

«Спецификация оценки профессиональной подготовленности выпускников для всех образовательных программ “Фармация”, в том числе для сокращенных программ на 2025–2026 учебный год.

Председатель ГУП



Ибрагимова А.Г.

Секретарь



Туреханова А.С.