

Протокол №6
Заседания Совета по профессиональным квалификациям в области фармации в
форме заочного голосования

13 марта 2017 года

г. Москва

В заочном голосовании приняли участие члены Совета по профессиональным квалификациям в области фармации:

Апазов Александр Дмитриевич - Председатель Совета	Президент Союза «Национальная Фармацевтическая Палата»
Черепов Виктор Михайлович – Заместитель председателя Совета	Исполнительный вице-президент РСПП, Председатель Комиссии РСПП по индустрии здоровья
Неволина Елена Викторовна – Ответственный секретарь Совета	Исполнительный директор Союза «Национальная Фармацевтическая Палата», исполнительный директор некоммерческого партнерства содействия развитию аптечной отрасли «Аптечная гильдия»
Дулькис Мария Дмитриевна	Генеральный директор ЗАО "Московская фармацевтическая фабрика"
Кузьменко Михаил Михайлович	Председатель профсоюза работников здравоохранения РФ
Комиссинская Ирина Геннадьевна	Проректор по непрерывному образованию и международному сотрудничеству ГБОУ ВПО КГМУ Минздрава России
Косова Ирина Владимировна	Профессор кафедры управления и экономики фармации Российского Университета Дружбы Народов, Заведующая кафедрой маркетинга и менеджмента фармации факультета повышения квалификации медработников Российского

Университета Дружбы Народов

Пятигорская Наталья
Валерьевна

Зам. директора по научной работе института
Фармации Первого ММУ им. И.М.Сеченова, зав.
Учебной частью кафедры промышленной
фармации

Целоусов Дмитрий
Геннадьевич

Руководитель правового департамента Союза
«НФП», исполнительный директор ААУ
«СоюзФарма»

Шестаков Владислав
Николаевич

Директор ФБУ "ГИЛС и НП"

На повестку дня были вынесены следующие вопросы:

1. Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 33.04.01 ПРОМЫШЛЕННАЯ ФАРМАЦИЯ (уровень магистратура)
2. Об определении экспертов для разработки профессиональных стандартов для специалистов предприятий по профессиям, предусматривающих использование нанотехнологий в области производства фармацевтических препаратов и материалов:
 1. «Специалист – исследователь по разработке рецептуры нанокапсулированных лекарственных препаратов»
 2. «Специалист по технологии производства нанокапсулированных лекарственных препаратов»
 3. «Специалист по контролю и проведению испытаний качества нанокапсулированных лекарственных препаратов»

РЕШИЛИ:

1. Об утверждении проекта Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 33.04.01 ПРОМЫШЛЕННАЯ ФАРМАЦИЯ (уровень магистратура)
-

На основании решения Минобрнауки России о введении направления подготовки «Промышленная фармация» одобрить подготовленный по данному направлению Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 33.04.01 ПРОМЫШЛЕННАЯ ФАРМАЦИЯ (уровень магистратура). Принятие ФГОС магистратуры по специальности «Промышленная фармация» инициирует разработку и внедрение образовательными организациями новых образовательных программ, охватывающих новые научные и практические направления в области лекарственных средств, таких как медицинская химия, фармакогеномика, фармакометрия, фармацевтическая токсикология, фармацевтическая медицина, регуляторная наука и т.д., что будет способствовать улучшению кадровой ситуации в фармацевтической отрасли и расширит возможности для специалистов, стремящихся работать в ней.

Голосовали:

«за» - единогласно

Решение принято

2. Об определении экспертов для разработки профессиональных стандартов для специалистов предприятий по профессиям, предусматривающих использование нанотехнологий в области производства фармацевтических препаратов и материалов: «Специалист – исследователь по разработке рецептуры нанокapsулированных лекарственных препаратов», «Специалист по технологии производства нанокapsулированных лекарственных препаратов», «Специалист по контролю и проведению испытаний качества нанокapsулированных лекарственных препаратов»

1. Наделить полномочиями экспертов от СПК в области фармации для разработки профессиональных стандартов для специалистов предприятий по профессиям, предусматривающих использование нанотехнологий в области производства фармацевтических препаратов и материалов: «Специалист – исследователь по разработке рецептуры нанокapsулированных лекарственных препаратов», «Специалист по технологии производства нанокapsулированных лекарственных препаратов», «Специалист по контролю и проведению испытаний качества нанокapsулированных лекарственных препаратов»:

1. **Кедик Станислав Анатольевич**, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой Биотехнологии и промышленной фармации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский технологический университет», генеральный директор ЗАО "Институт фармацевтических технологий" , эл.адрес doctorkedik@yandex.ru, тел. +7 985 765 46 16

2. **Лазурина Людмила Петровна**, зав. кафедрой биологической и химической технологии федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России), тел. 8 (4712) 53-35-13, эл.адрес LazurinaLP@kursksmu.net

2. Направить соответствующую информацию в Департамент медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Минздрава России для дальнейшей работы.

Голосовали:
«за» - единогласно
Решение принято.

Председатель Совета



А.Д.Апазов