

В Диссертационный совет ДСУ 208.002.02 при ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Галузиной Ирины Игоревны на тему «Проектная модель управления научно-исследовательской деятельностью обучающихся в высшем фармацевтическом образовании», представленную в диссертационный совет ДСУ 208.002.02 при ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела

В текущей геополитической ситуации как никогда становится актуальным вопрос подготовки специалистов, способных решать задачи научно-исследовательской деятельности. Обеспечение фармацевтической отрасли и фармацевтических организаций высококвалифицированными, инновационно-ориентированными кадрами создает благоприятные внутренние и внешние условия для реализации национальных интересов и стратегических национальных приоритетов, гарантирует достижение лекарственного суверенитета Российской Федерации.

Новый вектор развития высшего фармацевтического образования диктует необходимость пересмотра структуры и форм организации научно-исследовательской деятельности обучающихся в рамках основного образовательного процесса, с поиском решений, обеспечивающих взаимосвязь содержания высшего фармацевтического образования с приоритетами и ценностями государственной политики и экономики.

С целью реализации научно-исследовательской деятельности на базе высших учебных заведений в настоящее время разработаны различные типы моделей организации данной подготовки: многоуровневые организационные, организационно-управленческие, организационно-педагогические, проектно-исследовательские, компетентностные. Вместе с тем, в доступной научной литературе отсутствуют проектные модели управления научно-исследовательской деятельностью студентов.

В диссертационной работе И.И. Галузиной впервые предпринята попытка создания проектной модели управления научно-исследовательской деятельностью обучающихся в высшем фармацевтическом образовании (на примере специалитета). Целью модели явилось управление данной деятельностью студентов на основе проектного подхода методологии РМІ в форматах РМВОК-6 и РМВОК-7, способствующего подготовке фармацевтических кадров с высокой профессиональной научно-исследовательской компетентностью и обеспечивающего им конкурентоспособность и востребованность на рынке труда. Проектная модель управления разработана на основе результатов проведенного многопланового

социологического исследования и трансформационных преобразований в управлении научно-исследовательской деятельностью обучающихся с использованием методологии проектного менеджмента.

При проведении исследований диссертантом использованы современные методы проектного менеджмента, социологических исследований, моделирования, системного анализа, сравнительно-сопоставительного анализа, контент-анализа. Предложено руководство по использованию проектной модели управления.

Сформулированные в диссертации выводы аргументированы и логически вытекают из результатов комплексного анализа значительного объема собранных данных. Достоверность полученных результатов подтверждена методами статистической обработки результатов с использованием программы IBM SPSS Statistics 28.0.1.

Основные положения диссертационной работы доложены и обсуждены на 4 международных и всероссийских научных конференциях.

Теоретическая значимость диссертационной работы заключается в обосновании структуры проектной модели управления научно-исследовательской деятельностью обучающихся на основе системы проектного менеджмента PMI в форматах РМВОК-6 и РМВОК-7 и раскрытии её реальных возможностей для повышения уровня подготовки специалистов-провизоров по научно-исследовательскому профилю.

Практическая значимость работы заключается в создании проектной модели управления научно-исследовательской деятельностью обучающихся в высшем фармацевтическом образовании, а также в разработке и публикации Руководства к данной модели, получивших внедрение в учебный процесс.

Основные положения и выводы диссертации И.И. Галузиной соответствуют паспорту специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела, конкретно пунктам 5 и 8.

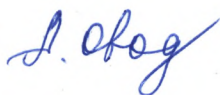
По результатам диссертационного исследования опубликовано 11 научных работ, из них 2 научные статьи – в журналах, включенных в Перечень рецензируемых научных изданий Сеченовского Университета / Перечень ВАК при Минобрнауки России, 1 статья — в журнале, индексируемом в международной базе Scopus.

В процессе изучения автореферата к диссертанту возник вопрос уточняющего характера: изменится ли в чем-нибудь принципиально разработанная модель, если ее применять не для фармацевтического образования, а для медицинского?

Высокий методологический уровень, достаточный объем полученных и обработанных данных, научное и практическое значение позволяют считать диссертационную работу Галузиной Ирины Игоревны на тему «Проектная модель управления научно-исследовательской деятельностью обучающихся в высшем фармацевтическом образовании», представленную на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук, завершённой, самостоятельно выполненной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение актуальной задачи по научному обоснованию и применению методологии проектного менеджмента для повышения

эффективности процесса разработки и формирования научно-исследовательских компетенций студентов в образовательных организациях высшего фармацевтического образования (на примере специалитета), имеющей существенное значение для специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела и полностью соответствующей требованиям п. 16 Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденного приказом ректора от 06.06.2022 г. № 0692/Р, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Галузина Ирина Игоревна, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 3.4.3. Организация фармацевтического дела.

*Заведующий кафедрой организации и менеджмента
фармации федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Курский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
доктор фармацевтических наук
(15.00.01 – технология лекарств и
организация фармацевтического дела),
профессор*



Овод Алла Ивановна

*Почтовый адрес: 305035, Российская Федерация, Курская область,
г. Курск, ул. К. Маркса, д. 3, главный корпус
Телефон: 8 (4712) 514 – 776
e-mail: kurskmed@mail.ru*

Дата 25.12. 2023

Подпись профессора Овод А.И. заверяю
Начальник Управления персоналом и кадровой работы
ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России



Н.Н. Сорокина