

Заключение диссертационного совета МГУ.052.7
по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук

Решение диссертационного совета от 19 июня 2023 года № 8

О присуждении Ильиной Анастасии Алексеевне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертация «Взаимосвязь науки и образования как фактор развития человеческого капитала в инновационной экономике» по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций) принята к защите диссертационным советом 27 апреля 2023 года, протокол № 5.

Соискатель Ильина Анастасия Алексеевна, 1995 года рождения, в 2017 г. окончила бакалавриат, в 2019 г. – магистратуру, в 2022 г. – аспирантуру факультета государственного управления ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова».

Соискатель работает программистом в Московском Центре фундаментальной и прикладной математики.

Диссертация выполнена на кафедре экономики инновационного развития факультета государственного управления Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова.

Научный руководитель – доктор экономических наук, профессор Сажина Муза Аркадьевна, профессор кафедры экономики инновационного развития факультета государственного управления ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова».

Официальные оппоненты:

1. Фалько Сергей Григорьевич – доктор экономических наук, профессор, заведующий кафедрой экономики и организации производства факультета «Инженерный бизнес и менеджмент» ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»;

2. Цхададзе Нелли Викторовна – доктор экономических наук, профессор, профессор Департамента экономической теории ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»;

3. Сидорова Александра Александровна – кандидат экономических наук, доцент кафедры теории и методологии государственного и муниципального управления факультета

государственного управления ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»

дали положительные отзывы на диссертацию.

Соискатель имеет 7 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 7 работ, из них 4 статьи, опубликованные в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ имени М.В. Ломоносова по специальности.

1. Ильина А.А. Национальная система оценки результативности научных исследований и разработок: новая повестка импортозамещения. Вестник Московского университета. Серия 21: Управление (государство и общество). 2022. № 3. С. 63-79. – 1,86 п.л. (Личный вклад автора – 1,86 п.л.; Двухлетний импакт-фактор РИНЦ – 0,309).

2. Ильина А. А. Управленческие императивы процессов институционализации в сфере науки и образования. Известия Санкт-Петербургского государственного экономического университета. 2022. № 4 (136). С. 183–187. – 0,58 п.л. (Личный вклад автора – 0,58 п.л.; Двухлетний импакт-фактор РИНЦ 2020 – 0,455).

3. Ильина А. А. Риск-менеджмент в стратегии инновационного развития научно-образовательной сферы. Проблемы теории и практики управления. 2022. № 3. С. 152–165. – 1,51 п.л. (Личный вклад автора – 1,51 п.л.; Двухлетний импакт-фактор РИНЦ 2020 – 0,844).

4. Ильина А.А. Национальная инновационная система в условиях дестабилизации экономики / Сажина М. А., Ильина А. А. // Государственное управление. Электронный вестник (Электронный журнал). 2021. № 84. С. 109–128. – 2,32 п.л. (Личный вклад автора – 1,16 п.л.; Двухлетний импакт-фактор РИНЦ 2020 – 1,013).

На диссертацию и автореферат поступило 5 дополнительных отзывов, все положительные.

Выбор официальных оппонентов обосновывался их компетентностью, научными разработками, наличием публикаций по рассматриваемой тематике в указанной сфере исследования и вкладом в развитие данной научной отрасли.

Диссертационный совет отмечает, что представленная диссертация на соискание ученой степени кандидата экономических наук является научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований содержится решение задачи, имеющей значение для развития соответствующей отрасли знаний и связанной с разработкой механизма научно-образовательного взаимодействия в интересах формирования и развития человеческого капитала в современной инновационной экономике, а также комплекса рекомендаций,

направленных на обеспечение инновационного развития науки и образования для обновления человеческих компетенций в условиях экономических изменений.

Практическая значимость диссертационной работы определяется возможностью применения выводов и результатов исследования органами государственной власти, регулирующими сферу образования и научно-технической политики; академическим сообществом для внедрения инновационных педагогических технологий в процессе реализации образовательных программ и научно-технологических проектов при взаимодействии с субъектами инновационной экономики, а также для повышения уровня профессионального развития, обмена практиками в инновационной среде, поиска индустриальных партнеров и сотрудников.

Работа соответствует п. 2.1. Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова.

Диссертация представляет собой самостоятельное законченное исследование, обладающее внутренним единством.

Положения, выносимые на защиту, содержат новые научные результаты и свидетельствуют о личном вкладе автора в науку:

1. Инновационный характер современных науки и образования формирует персонализированный подход к человеческому капиталу за счет обеспечения широкого доступа к интеллектуальным ресурсам (знаниям, информации, исследовательским результатам, технологиям), что повышает его физический и умственный потенциал, с также за счет применения инновационных методов обучения в образовании и актуализации образовательных программ.

2. Влияние взаимодействия науки и образования на развитие человеческого капитала в инновационной экономике происходит в процессе межсекторного трансформационного цикла, в рамках которого человеческий капитал трансформируется в соответствии с потребностями мировой и национальной экономик.

3. Предложенная категория и модель научно-образовательного прогресса в соответствии с развитием науки и техники являются инструментами исследования взаимодействия сфер науки и образования в целях реализации человеческого капитала в процессе непрерывного получения знаний, навыков и компетенций.

4. Анализ инновационной активности и научно-технологической специфики региона, а также использование предложенного алгоритма оценки современного состояния регионального

инновационного развития в результате научно-образовательного взаимодействия экономических субъектов могут способствовать активизации функционирования национальной инновационной системы и повышению качества человеческого капитала.

5. Практические рекомендации, касающиеся развития системы риск-менеджмента в сфере науки и образования, а также использования предлагаемой многофункциональной цифровой платформы знаний, проектов и компетенций для научно-образовательного взаимодействия экономических субъектов будут способствовать развитию человеческого капитала в инновационной экономике

На заседании 19 июня 2023 года диссертационный совет принял решение присудить Ильиной Анастасии Алексеевне ученую степень кандидата экономических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 7 докторов наук (по специальности рассматриваемой диссертации 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций), участвовавших в заседании, из 21 человек, входящих в состав совета (дополнительно введены на разовую защиту 0 человек), проголосовали: за – 13, против – 2, недействительных голосов – 2.

Председатель
диссертационного совета

Иващенко Н.П.

Ученый секретарь
диссертационного совета

Попова В.Г.

19 июня 2023 года