

Отзыв на автореферат диссертации

Ильиной Анастасии Алексеевны на тему:

«Взаимосвязь науки и образования как фактор развития человеческого капитала в инновационной экономике», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций)

Диссертационное исследование Ильиной А.А. представляется весьма актуальным в связи с повышением роли человеческого ресурса в инновационном развитии государства. В условиях повышенного внимания к человеку, его здоровью, образованию и профессиональному развитию особую значимость приобретает исследование тенденций и перспектив развития сфер науки и образования для развития инновационной экономики, увеличения доли интеллектуального капитала.

Автором проведено глубокое исследование методологии человеческого капитала, раскрыт механизм взаимодействия науки и образования в инновационной экономике, подчеркнута значимость государственной поддержки соответствующих институтов.

В работе теоретически обосновывается инновационный характер сфер науки и образования, отмечено применение персонализированного подхода в науке, обеспечивающего расширение физического и умственного потенциала. Автором выявлено значение роли педагогического аспекта в образовании человека, определены функции образования как экономического ресурса, что обуславливает связь сферы образования и экономики и способствует модернизации интерактивного обучения.

Отличительной чертой рассмотренного автореферата является модель достижения научно-образовательного прогресса в соответствии с развитием науки и техники, что акцентирует внимание на необходимость освоения знаний и навыков, проведения научных исследований.

Высокой практической значимостью обладает результат, связанный с анализом региональной инновационной активности и подразумевающий использование федеральными ведомствами алгоритма формирования современного состояния регионального инновационного развития с привлечением субъектов сфер науки и образования.

Обращает на себя внимание результат, связанный с созданием цифровой агрегированной платформы знаний, проектов и компетенций, которую можно рассматривать в качестве современного и перспективного инструмента взаимодействия научных, образовательных и предпринимательских структур, о чем свидетельствуют результаты анализа востребованности направлений (разделов) среди зарегистрированных пользователей цифровой платформы.

На основе рассмотренного автореферата можно сделать вывод, что работа написана хорошим языком, логически структурирована и соответствует уровню кандидатской диссертации.

Несмотря на высокую оценку выполненной работы в качестве замечаний можно отметить, что в автореферате недостаточно полно раскрыта роль государства в межсекторном трансформационном цикле. Представляется, что в зависимости от различных внешних и внутренних факторов эта роль может меняться от создания минимальных институциональных условий до активного участия государства в процессе.

Также представлял бы интерес более подробный анализ влияния современных тенденций (таких как переход на дистанционное обучение в связи с недавней пандемией коронавируса, фрагментация мировых научных и экономических связей в связи с усилением геополитической напряженности) на механизм взаимодействия науки и образования в России.

Важно отметить, что эти недостатки не снижают научной новизны и практической значимости представленной диссертационной работы. Диссертационное исследование соответствует требованиям Московского государственного университета, предъявляемым к диссертациям, а его автор, Ильина Анастасия Алексеевна, заслуживает присуждения степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика инноваций).

СМОЛЕНЧУК Федор Борисович,

кандидат экономических наук,

Начальник Отдела анализа данных Управления бизнес-планирования и контроллинга Департамента корпоративных финансов Блока финансов Публичное акционерное общество «Московская Биржа ММВБ-РТС»

«24» мая 2023 г.

Адрес: 125009, г. Москва, Большой Кисловский пер., д. 13

тел.: +7 (495) 232-33-63, +7 (495) 363-32-32

e-mail: Fedor.Smolenchuk@moeх.com