

Отзыв на монографию ректора Университета Инха в городе Ташкенте, PhD М.М.Джалалова

В современном мире, где ИТ играет все более важную роль в различных отраслях экономики, разработка эффективной системы подготовки ИТ-кадров является актуальной и востребованной задачей.

При первом неспешном знакомстве с монографией поражает важность рассматриваемых направлений по повышению качества подготовки ИТ-кадров. В связи с этим монография представляет собой определенный вклад в область науки по новому развитию кадрового потенциала в сфере информационных технологий (ИТ). Автор, на наш взгляд, уже на протяжении нескольких лет занимается исследованием данной проблемы, поэтому монография содержит собственные наблюдения и анализ зарубежного опыта.

Как известно, цифровизация образования в развитых странах, как Южная Корея, Россия, Дания и другие происходит на основе широкого применения современных технологий и инновационных методов обучения.

Необходимо отметить, что достоинством монографии М.Джалалова является изложение некоторых инновационных методов цифровизации, которые могут быть полезны в реализации стратегии «Цифровой Узбекистан 2030».

Например, смешенное обучение – этот подход сочетает в себе традиционные методы обучения (лекции, семинары) с использованием цифровых технологий (онлайн-курсы, вебинары, интерактивные задания) и позволяет студентам получить доступ к учебным материалам и преподавателям в любое время и из любой точки мира, что способствует удобству и гибкости обучения. Дистанционное образование может способствовать широкому внедрению онлайн-обучения молодежи ИТ во всех регионах страны.

Самостоятельную ценность имеет представленная в монографии гибкие модели обучения, включая онлайн-курсы, смешанные курсы и программы для самостоятельного обучения, гибридную модель преподавания, сочетающую черты традиционных и инновационных подходов, отвечающие разнообразным потребностям и предпочтениям молодежи.

Вместе с тем, дальнейшие исследования в области цифровой трансформации в образовании и обеспечение ИТ-кадрами потребностей рынка труда могут усилить полезность этой монографии для практической реализации.

Академический директор Ташкентского филиала МГИМО,

доктор физико-математических наук

М.Т.Бакоев

