

Володимир Пономаренко, Олена Раєвська, Володимир Єрмаченко, Ірина Аксьонова, Ольга Бровко

Цифровізація як фактор розвитку інноваційно-активного університету

Характерною рисою XXI століття є поява феномена цифрового суспільства, який істотно змінює всі процеси вищої освіти. Впровадження інновацій в діяльність університету, створення його цифрової культури і цифрового середовища є ключовими характеристиками інноваційно-активного університету (ІАУ) і факторами його розвитку. Метою статті є розробка стратегії та інноваційно-орієнтовних заходів щодо цифровізації діяльності ІАУ на основі вивчення цифрової зрілості суспільства. Застосовані індексація, аналіз рейтингів, порівняльний аналіз і метод декомпозиції. Визначено, що Україна має значний розрив у порівнянні з розвиненими країнами за рівнем цифрової зрілості суспільства і займає позиції нижче середніх за міжнародними показниками інформатизації. Для оцінки стану процесів цифровізації в Україні проаналізовані державні заходи з розвитку цифрової культури, виявлені обмеження і тригери цифровізації суспільства. Доведено, що цифровізація освіти має домінуючий вплив на загальний рівень цифрової конкурентоспроможності. Тобто впровадження інформаційно-комунікаційних технологій у діяльність ІАУ є актуальним завданням його керівництва. Створено стратегію цифровізації ХНЕУ ім. С. Кузнеця відповідно до його освітньої, науково-технічної, маркетингової та міжнародної діяльності. Запропонована стратегія заснована на системному розумінні процесів цифровізації, що дозволяє підвищити ступінь їх управління. Розроблений спектр інноваційних та індикативних заходів, які складають тактичний контур управління цифровими процесами ІАУ.

Ключові слова: діяльність університету, цифрова культура, стратегія цифровізації, інноваційні та індикативні заходи

Класифікація JEL: I21, I25, I28



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії Creative Commons Attribution 4.0 International license, що дозволяє необмежене повторне використання, розповсюдження та відтворення на будь-якому носії за умов наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.