

СПІВПРАЦЯ УНІВЕРСИТЕТУ ТА МУНІЦИПАЛІТЕТУ В АСПЕКТАХ ПРАКТИЧНОЇ ПІДГОТОВКИ СТУДЕНТІВ

¹Вінницький національний технічний університет

²Вінницька міська рада

Анотація

Продемонстровано актуальність розвитку практичних навичок студентів завдяки співпраці університету з органами місцевого самоврядування у сучасних тенденціях стратегічного розвитку територіальних громад, зокрема децентралізації фінансового забезпечення та запровадження дуальної освіти в Україні.

Ключові слова: практичні навички, підготовка інженерів, місцеве самоврядування, автономія університету, дуальна освіта, децентралізація, якість освіти.

Abstract

The urgency of the development of practical skills of students through the cooperation of the university with local governments in the current trends of strategic development of territorial communities, in particular decentralization of financial provision and the introduction of dual education in Ukraine, is demonstrated.

Keywords: practical skills, training of engineers, local self-government, university autonomy, dual education, decentralization, quality of education.

Вступ

Децентралізація та нова модель формування місцевих бюджетів територіальних громад спонукає їх керівництво впроваджувати нові механізми наповнення бюджету, зокрема завдяки залучення інвестиційних проектів та підтримки інноваційних компаній. В свою чергу автономія вищих навчальних закладів та зниження контингенту студентів мотивує їх до пошуку нових моделей розвитку в сучасних умовах конкуренції за студентів в умовах забезпечення якісної підготовки інженерних кадрів.

Результати дослідження взаємозв'язку співпраці університету і муніципалітету

Залучення нових інвестиційних проектів органами місцевого самоврядування забезпечує наповнення місцевого бюджету та сприяє конкурентному розвитку територіальної громади [1]. Разом з цим постає питання якісного інженерного кадрового забезпечення для реалізації технологічних інвестиційних бізнес-проектів. В свою чергу перспектива працевлаштування на сучасному підприємстві сприяє притоку абітурієнтів на інженерні напрямки підготовки. Якісна підготовка інженерних кадрів в умовах автономії покладається на вищі навчальні заклади та вимагає постійної роботи, зокрема в зв'язку із запровадження нових стандартів вищої освіти за відповідними напрямками підготовки. Крім того, в умовах динамічного розвитку сучасних технологій і можливостей компаній при запровадженні інвестиційних проектів використовувати найсучасніше обладнання та технології, які не доступні в навчальному процесі підготовки інженерів [2]. Ще більш актуальною постає Концепція запровадження дуальної освіти в Україні при підготовці інженерних кадрів адже навчання студентів необхідних практичних навичок в рамках навчального процесу при здобутті рівня бакалавра вигідно для сучасних технологічних компаній. В свою чергу здобутий практичний досвід буде запорукою для успішного працевлаштування випускнику випускнику інженерного напрямку.

Висновки

Таким чином стратегічна співпраця органів місцевого самоврядування та закладів вищої освіти може мати мультиплікативний ефект «виграв-виграв-виграв», залучення масштабних інвестиційних проєктів та інноваційного високотехнологічного бізнесу, підготовка якісних інженерних кадрів здатних забезпечувати реалізацію зазначених проєктів в результаті реалізації наповнюватиме місцевий бюджет та відіграватиме роль «магніту» у залученні нових проєктів та талановитих високоякісних фахівців.

СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

1. Соціально-економічний розвиток регіону: сучасні реалії та перспективи: Монографія / Я. В. Іванчук [таін.]; підзаг. ред. Н. І. Пилипів, В. В. Стефініна. – Івано-Франківськ: Видавець МПП «ТАЛЯ», 2017. – 435 с.
2. Коваль К. О. Міжнародні моделі інтеграції освіти, науки і бізнесу // К. О. Коваль, Я. В. Іванчук // Вісник Вінницького політехнічного інституту. – 2017, – №4 (133). – С. 93 – 99.

Коваль Костянтин Олегович — канд. техн. наук, доцент, завідувач кафедри інтеграції навчання з виробництвом, Вінницький національний технічний університет, e-mail: kkoval@vntu.edu.ua.

Романенко Володимир Борисович — директор департаменту інформаційних технологій Вінницької міської ради, e-mail: steven13@vmr.gov.ua.

Koval Konstantyn O. — Cand. Sc. (Eng), Assistant Professor, Head of training and production integration department, Vinnytsia National Technical University, Vinnytsia.

Romanenko Volodymyr B. — Director of the Department of Information Technologies of Vinnitsa City Council, e-mail: steven13@vmr.gov.ua.