

## НАПРЯМКИ НАУКОВОГО ТА НАВЧАЛЬНОГО СПІВРОБІТНИЦТВА МІЖ УНІВЕРСИТЕТАМИ

Верес Шомоші М.<sup>1</sup>, Кобєлева Т.О.<sup>2</sup>,

<sup>1</sup>*Мішкольцьський університет, м. Мішкольць (Угорщина)*

<sup>2</sup>*Національний технічний університет*

*«Харківський політехнічний інститут», м. Харків*

У контексті глобалізації освіти та науки міжнародне та міжуніверситетське співробітництво набуває особливої актуальності. Воно сприяє модернізації навчального процесу, інтернаціоналізації академічного середовища та розвитку інновацій. Один із найважливіших напрямків співробітництва – академічна мобільність студентів, викладачів і науковців. Основні форми: програми обміну (Erasmus+, Mevlana, DAAD тощо); стипендіальні програми подвійних дипломів; короткострокові стажування та літні школи. Мобільність сприяє покращенню якості освіти, адаптації до міжнародних стандартів та особистісному розвитку учасників. Університети об'єднують зусилля для проведення міждисциплінарних досліджень, що фінансуються як національними, так і міжнародними фондами: Horizon Europe, NATO Science for Peace and Security, спільні гранти в рамках консорціумів, колективні публікації у міжнародних журналах. Таке співробітництво сприяє науковій інтеграції. Інтеграція навчального процесу – ще один важливий напрямок: програми подвійних дипломів, спільні магістерські та докторські програми, впровадження інтегрованих онлайн-курси. Це дозволяє університетам розширити свої навчальні можливості та забезпечити студентам глобальний підхід до знань. Університети також співпрацюють у сфері адміністративного та стратегічного менеджменту: впровадження спільних стандартів якості освіти, партнерство в управлінні міжнародними відділами, тренінги для керівного складу. Це сприяє професійному росту адміністративного персоналу та адаптації до вимог ЄС. Наукове та навчальне співробітництво між ВНЗ – це багатовимірний процес, що охоплює академічну мобільність, наукові проекти та інституційну синергію. Його розвиток є необхідною умовою інтеграції української освіти у європейський простір.

### Література:

1. Витвицька О.Д. Особливості формування механізму регулювання інвестування інновацій в сучасних умовах // Науковий вісник НУБіПУ. Сер.: Економіка, аграрний менеджмент, бізнес. 2013. Вип. 181(4). С. 85-90.
2. Shpak N., Vytvytska O., Martynyuk O., Kylaec M., Sroka W., (2022). Formation of management and technological maturity levels of enterprises for their dynamic development. Engineering Management in Production and Services, 14(3), 1-12.
3. Бажал Ю.М. Інноваційне підприємництво: креативність, комерціалізація, екосистема : навч. посібник. Київ: Пульсари, 2015. 278 с.
4. Бузовський Є.А., Витвицька О.Д., Скрипниченко В.А. Нетрадиційні джерела енергії - вимоги часу. Науковий вісник НУБіПУ, 2008. Вип. 119. С. 289-294.
5. Перерва, П.Г. Інноваційні технології реструктуризації промислового підприємства. Маркетинг інновацій і інновації у маркетингу: збірник тез доповідей VIII Міжнар. науково-практ. конф., 25-26 вересня 2014 р. Суми: ТОВ "ДД "Папірус", 2014. С. 119-121.