

ШЛЯХИ ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ЕКОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ

Соловей В.В., Внукова Н.В., Желновач Г.М.

*Харківський національний автомобільно-дорожній університет,
м. Харків*

В сучасних умовах екологічна освіта виступає як новий інтелектуальний чинник, що розкриває потенціал інноваційного прориву в економічному розвитку держави. В зв'язку з цим діяльність університетів повинна забезпечити реалізацію нової функції – доведенням досліджень до конкретних технологічних рішень, що сприятиме комерціалізації науково-технічних розробок.

Найбільш важливим завданням програми підготовки фахівців є формування і реалізація логічного ланцюга "екологічна освіта – екологічне мислення – екологічний світогляд – екологічний імператив в практичній діяльності". На сучасному етапі розвитку суспільства екологічна освіта виступає в ролі нової інтелектуальної складової, що розкриває потенціал інноваційного прориву, оскільки налаштовує менталітет суспільства на освоєння нових проривних технологій, реалізація яких вимагає якісно нових знань.

У вирішенні зазначених проблем провідну роль відіграє створення науково-навчальних центрів і комплексів, технопарків, спільних кафедр, кафедр ЮНЕСКО і дослідницьких лабораторій. Такі інституції виступають саморегульованими інноваційними системами, що сприяють розгортанню наукового бізнесу, а також інтеграцію науки, освіти, виробництва і бізнесу в єдиний інноваційний комплекс. На особливу увагу заслуговує діяльність кафедр, що працюють під егідою ЮНЕСКО. Одним із важливих завдань роботи кафедри ЮНЕСКО є інформаційно-аналітичне забезпечення і інтелектуальна підтримка при прийнятті рішень у сфері охорони довкілля екологічної і техногенної безпеки на базі сертифікації і стандартизації з відкритим доступом до баз даних, що стосуються природокористування з використанням сучасних можливостей інформаційно-комунікаційних технологій. В зв'язку з цим для зміцнення їх позицій, як системоутворюючих структур, що забезпечують інноваційну складову сталого розвитку необхідно сформулювати банк даних про реальні потреби підприємств усіх галузей економіки в інноваційних науково-технічних розробках екологічного спрямування і об'єктивних можливостях їх фінансування. Для цього потрібно розробити програму запрошення до співпраці фахівців закордонних університетів і фірм для створення філій, кафедр і лабораторій в ВНЗ з наданням державних гарантій по захисту інтелектуальної власності і фінансової діяльності.

Доцільно також внести зміни в податкове законодавство за операціями, пов'язаними з ввезенням на територію України наданого наукового устаткування, а також в частині оподаткування на додаткову вартість робіт, пов'язаних з виконанням наукових досліджень в галузі екології та захисту навколишнього середовища.