

Рецензія

на освітньо-професійну програму
«Глобальні зміни геоморфосистем і геозагрози»
другого (магістерського) рівня вищої освіти
спеціальності 103 Науки про Землю
галузі знань 10 Природничі науки

Активізація змін біотичних та абіотичних параметрів навколишнього природного середовища вже не викликають у науковій спільноті жодних сумнівів, а зумовлені ними геозагрози стають дедалі очевиднішими та руйнівнішими. В зв'язку з цим пріоритетними для сучасних природничих досліджень стають проблеми прогнозу та моніторингу глобальних змін навколишнього природного середовища та розробка рекомендацій з упередження або хоча б мінімізації масштабів цих змін. Саме тому освітньо-професійна програма «Глобальні зміни геоморфосистем і геозагрози» другого (магістерського) рівня вищої освіти спеціальності 103 Науки про Землю галузі знань 10 Природничі науки є своєчасною і важливою.

Освітньо-професійна програма «Глобальні зміни геоморфосистем і геозагрози», яка пропонується кафедрою геоморфології і палеогеографії Львівського національного університету імені Івана Франка, розроблена у відповідності зі стандартами вищої освіти за спеціальністю 103 Науки про Землю. Програма чітко регламентує мету, фахові компетентності і програмні результати навчання, технології реалізації освітнього процесу, які опираються на чітко сформовані та логічно пов'язані освітні компоненти. Освітні компоненти забезпечені відповідним кадровим, матеріально-технічним, інформаційним і навчально-методичним ресурсом.

Вважаємо, що рецензована освітньо-професійна програма розроблена також з урахуванням потреб роботодавців, зайнятих вирішенням проблем глобальних змін геоморфосистем. Програма орієнтована на підготовку потрібних на ринку праці фахівців, які завдяки набутим компетентностям

здатні якісно розв'язувати поставлені перед ними теоретичні і практичні завдання.

Зважаючи на спрямованість освітньо-професійної програми вважаємо, що доцільно назву дисципліни “Прогнозування локальних і регіональних змін геоморфосистем і геозагроз” подати в іншій редакції – “Прогнозування змін геоморфосистем і геозагроз”. Тобто не обмежуватись аналізом змін геоморфосистем тільки локального і регіонального масштабу, а охопити й глобальні зміни. Ця пропозиція витікає з назви освітньо-професійної програми – “Глобальні зміни геоморфосистем і геозагрози”.

Також доцільно назву дисципліни “Екологічна геоморфологія” подати в іншій редакції – “Екологічна геоморфологія: адаптація до глобальних змін”. Таким чином у фокусі освітньої дисципліни також опиняться такі важливі освітні та практичні аспекти:

- 1) оцінка масштабів глобальних змін та породжених ними георизиків;
- 2) проблеми адаптації геоморфосистем в умовах глобальних змін;
- 3) розробки рекомендацій з мінімізації георизиків.

Проведений нами ґрунтовний аналіз освітньо-професійної програми «Глобальні зміни геоморфосистем і геозагрози» другого (магістерського) рівня вищої освіти із спеціальності 103 Науки про Землю галузі знань 10 Природничі науки дав підстави вважати, що програма відповідає сучасним запитам наукової спільноти та виробничої сфери. Вона здатна забезпечити якісну підготовку здобувачів вищої освіти з галузі знань 10 Природничі науки і може бути рекомендована для затвердження і подальшого впровадження в освітній процес у Львівському національному університеті імені Івана Франка.

Заступник начальника Басейнового управління
водних ресурсів річок Західного Бугу та Сяну
Державного агентства водних ресурсів України,
кандидатка географічних наук



Крута Н. С.