

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму «Геологія»
зі спеціальності 103 Науки про Землю
другий (магістерський) рівень вищої освіти
Львівського національного університету імені Івана Франка

Рецензована освітньо-професійна програма «Геологія» зі спеціальності 103 Науки про Землю, яку розробники пропонують на другому рівні вищої освіти (Магістр) у Львівському національному університеті імені Івана Франка має на меті здійснити теоретичну і практичну підготовку висококваліфікованих фахівців у галузі геології.

Це вкрай важлива галузь знань яка охоплює загальну характеристику Землі як планети, яка розв'язує наукові і прикладні задачі з аналізу геологічних явищ, будови, складу та закономірностей розвитку земної кори з елементами загальної геології, палеонтології, структурної геології і геокартування, петрографії, мінералогії, головним методом досліджень яких є графічне моделювання геолого-структурних умов локалізації в процесі розшуків, розвідки та промислово-економічної оцінки родовищ корисних копалин.

Рецензенту як геологу-виробничнику надзвичайно імponує наявність навчальних (польових) і виробничих (переддипломних) практик. Вважаю, що саме упродовж польових практик студент закріплює отримані в процесі вивчення теоретичних дисциплін знання і навчається їх використовувати для дослідження природних об'єктів і явищ.

В силу об'єктивних обставин часто є потреба у використанні дистанційних технологій навчання. Цей момент розробники також врахували у вигляді так званого студенто-центрованого навчання, самонавчання та електронного навчання в загально університетській системі Moodle. Дистанційне навчання запропоновано здійснювати в програмах Microsoft Teams, Zoom, Google Classroom, проблемно-орієнтоване навчання, навчання через навчальну і виробничу практики, а також комбінація лекцій, практичних занять, тренінгів, дослідницьких робіт.

Дуже добре, що освітня програма спрямована на підготовку магістра, який може працювати не лише на посаді геолога, а й пов'язаних з різними видами економічної діяльності, у тому числі надання допоміжних послуг у сфері добувної промисловості та розроблення і планування кар'єрів, робота у сферах архітектури, технічні випробування та дослідження, діяльність у сфері інжинірингу, геодезії.

Надзвичайно цікавою і уніфікованою є матриця відповідності програмних компетентностей компонентам освітньої програми та матриця забезпечення програмних результатів навчання відповідним компонентам освітньої програми.

Вже традиційною для закладів вищої освіти є система оцінювання. Зокрема, оцінювання навчальних досягнень здобувачів здійснюється за шкалою ЄКТС, національною чотирибальною шкалою і 100-бальною шкалою Університету – для оцінювання екзаменів і диференційованих заліків, а також шкалою ЄКТС, національною двобальною шкалою та 100-бальною шкалою Університету.

Проаналізувавши рецензовану магістерську програму засвідчую, що освітньо-професійна програма «Геологія» другого (магістерського) рівня вищої освіти відповідає сучасним вимогам та потребам геологічної галузі щодо підготовки висококваліфікованих фахівців зі спеціальності 103 Науки про Землю та максимально адаптована до сучасних вимог виробництва.

Директор ТзОВ «Екобудгеологія»



Смерчанський В.М.