

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК
на освітньо-професійну програму
193 Геодезія та землеустрій
другого (магістерського рівня) вищої освіти
галузі знань 19 Архітектура та будівництво

Освіта у сфері геодезії та землеустрою набирає популярності на тлі зростання ринку земель і нерухомим майном, необхідності відновлення українських земель, які зазнали впливу військової агресії. Нині випускник спеціальності 193 Геодезія та землеустрій є основним учасником геодезичної, землевпорядної, оціночної, кадастрової та управлінської діяльності.

Представлена освітньо-професійна програма підготовки магістра за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій галузі знань 19 Архітектура та будівництво спрямована на формування підготовки конкурентоспроможних фахівців і задоволення попиту на ринку праці в регіоні, зокрема в об'єднаних територіальних громадах, органах місцевого самоврядування, місцевої виконавчої влади, землевпорядних організаціях та можливість продовження навчання на третьому освітньому рівні.

Програма розроблена, як узгоджений комплекс видів освітньої діяльності, спрямований на досягнення навчальних цілей, здійснення професійної діяльності, спрямованої на забезпечення необхідною інформацією органів державної влади та органів місцевого самоврядування, фізичних та юридичних осіб під час регулювання та управління земельними відносинами. В програмі розглядається організація раціонального використання та охорона земель, здійснення землеустрою, формування та ведення кадастрів, встановлення обґрунтованих розмірів плати за землю.

Аналіз програмних результатів навчання та переліку відповідних навчальних дисциплін освітньо-професійної програми доводить ґрунтовні підстави та потенціал для наукових досліджень у галузі геодезії та землеустрою. Розробленою програмою чітко передбачено обсяг кредитів ЄКТС, необхідних для здобуття другого магістерського рівня вищої освіти за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій, перелік загальних та фахових компетентностей випускника, нормативний зміст

підготовки магістрів, сформульовані результати навчання за циклами за компонентами (загальної та спеціальної) дисциплін, запропоновано форми Державної атестації здобувачів освітнього рівня «Магістр»кваліфікаційна робота.

Управління у сфері землекористування, а також ухвалення ефективних управлінських рішень щодо збалансованості структури земельних відносин, має гарантуватися наявність повного, об'єктивного та ґрунтового інформаційного забезпечення щодо різних аспектів стану земельного фонду і тенденцій його розвитку, необхідного для управлінських структур та суб'єктів земельних правовідносин в цілому. Тому вбачаємо за необхідне додати дисципліну «Інформаційні системи в землеустрої та кадастрі», яка б включала здійснювати пошук необхідної інформації, обирати і застосовувати сучасні методи обробки, аналізу, оцінки та оприлюднення даних, зокрема геопросторових, та метаданих при розв'язанні комплексних задач геодезії та землеустрою.

Її зміст відповідає потребам ринку праці, адже містить в собі необхідні структурні та змістовні складові, необхідні для підготовки здобувача вищої освіти другого (магістерського рівня), орієнтованого на європейські стандарти і може бути рекомендована до впровадження в освітній процес Львівського національного університету природокористування.

Директор



Юрій ДУМА