

РЕЦЕНЗІЯ

**на освітньо-наукову програму «ГЕОДЕЗІЯ ТА ЗЕМЛЕУСТРІЙ»
третього (освітньо-наукового) рівня, галузі знань 19 «Архітектура та
будівництво», спеціальності 193 «Геодезія та землеустрій»**

Формування напрямів розвитку земельно-майнового комплексу потребують застосування відповідних знань фахівців, що відповідають сучасним тенденціям розвитку наукових досліджень, технологічних і технічних напрямам функціонування геодезії й землеустрою, враховуючи провідний вітчизняний та міжнародний досвід. У цьому контексті заслуговують на увагу можливості застосування напрямів й інструментарію земельного адміністрування, що базуються на формуванні геодезичного й геопросторового забезпечення. Поряд з цим, залишаються проблемними питання та можливості використання геоінформаційних систем, які відіграють важливого значення у сучасних напрямках розвитку земельних відносин у сфері міського господарства та функціонування територіальних громад.

Якісний рівень професійної підготовки здобувачів вищої освіти на третьому освітньо-науковому рівні забезпечується кваліфікованим науково-педагогічним складом кафедри, до якого входять доктори та кандидати наук, професори, доценти, які є членами провідних фахових організацій. Навчальний процес у повному обсязі забезпечений аудиторним фондом, адміністративними і допоміжними приміщеннями. Спеціалізовані комп'ютерні лабораторії кафедри мають сучасне обладнання та програмне забезпечення (ArcGIS, AutoCad, Delta Digital, QGIS).

Освітні компоненти програми «Геодезія та землеустрій» забезпечені навчально-методичними матеріалами. Крім того, застосовуються та імплементуються матеріали міжнародних інституцій у частині

нормативно-правового забезпечення, напрямів та особливостей оцінки нерухомості та визначення наслідків агресії РФ. Крім того, особливого значення має застосування сучасних геоінформаційних систем у освітньому процесі, для проведення досліджень у контексті формування геопросторового забезпечення використання земель у сфері міського господарства та функціонування територіальних громад.

Таким чином, освітньо-наукова програма «Геодезія та землеустрій» на третьому (освітньо-науковому) рівні, яка реалізується на кафедрі земельного адміністрування та геоінформаційних систем Харківського національного університету міського господарства імені О. М. Бекетова, формує сучасну теоретичну платформу та застосовує інноваційні практики, що враховують провідний вітчизняний і міжнародний досвід у сфері геодезії та землеустрій. Реалізація освітньо-наукової програми дозволяє сформувати кадровий науковий потенціал для розвитку наукових шкіл і отримання теоретико-методичних результатів щодо зростання ефективності земельних відносин та забезпечення територіального розвитку використання земель у сфері міського господарства та функціонування територіальних громад.

Генеральний
директор ТОВ "ЕСРАЙ Україна"



Є.С. Серединін