

## ВІДГУК

на освітньо-професійну програму «Землеустрій та кадастр»  
другого (магістерського) рівня вищої освіти  
за спеціальністю 193 «Геодезія та землеустрій»  
галузі знань 19 «Архітектура та будівництво»  
Чорноморського національного університету імені Петра Могили

Процес децентралізації призвів до реформування адміністративно-територіального устрою України. Розширені повноваження, надані органам місцевого самоврядування, спонукають до наявності фахівців з високим рівнем володіння сучасними інформаційними засобами і технологіями, навичками роботи з базами даних і геопорталів. У посадові обов'язки фахівця в галузі землеустрою та кадастру входять аналіз, обмін, інформаційне забезпечення органів місцевого самоврядування на рівні територіальних громад. Весь перелік зазначених задач може бути реалізовано за допомогою інструментів і технологій ГІС.

Відповідно, позитивним освітньо-професійної програми «Землеустрій та кадастр» другого (магістерського рівня) є включення до навчального процесу таких дисциплін, як «ГІС в землеустрої та кадастрі», «Геопросторовий аналіз», «GNSS/GPS в землеустрої та кадастрі», «Вебкартографія в землеустрої та кадастрі», «Діджиталізація кадастрової діяльності».

Досвідченість здобувачів у межах цих дисциплін допоможе адаптуватися до вимог ринку праці, пристосуватися до сучасних технологічних вимог щодо виконання професійних технічних завдань і робіт. Зі свого боку наша компанія засвідчує готовність співпрацювати з факультетом економічних наук і кафедрою управління земельними ресурсами Чорноморського національного університету ім. П.Могили, в тому числі щодо підготовки ГІС-фахівців на платформі ArcGIS.

Генеральний директор



Є.С. Серединін