

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК
на освітньо-професійну програму «Геодезія та землеустрій»
рівня фахової передвищої освіти
освітньо-професійного ступеня «фаховий молодший бакалавр»
зі спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій
галузі знань 19 Архітектура та будівництво

Аграрний сектор є одним із найбільших в економіці України і, зокрема, західного регіону. Наявність родючих ґрунтів сприяє розвитку сільського господарства західного регіоні. Формування ринку земель сільськогосподарського призначення, після двох десятиліть мораторію, вимагає підготовки фахівців з оцінки землі, якості ґрунтів, землеустрою і кадастру, ґрунтознавства, земельних ресурсів та сільськогосподарського виробництва.

Освітньо-професійна програма «Геодезія та землеустрій» із підготовки фахових молодших бакалаврів, що реалізується на відділені сфери послуг Галицького фахового коледжу імені В'ячеслава Чорновола за спеціальністю 193 Геодезія та землеустрій, передбачає професійну підготовку таких фахівців, враховуючи необхідність збалансованого розвитку територій відповідно до природно-кліматичних умов і особливостей земельних відносин західного регіону України.

Зокрема, рецензована освітньо-професійна програма забезпечує, відповідно до вимог роботодавців, формування у здобувачів освіти таких практичних навичок і вмінь на базі теоретичних знань, як:

- здатність оптимізовувати використання земельних угідь;
- здатність здійснювати еколого-економічне обґрунтування сівозмін і впорядкування угідь, виконувати роботи з територіального землеустрою;
- здатність аналізувати склад, властивості, походження, розвиток, географічне поширення різних видів ґрунтів;
- здатність розробляти способи охорони, моніторингу, раціонального використання ґрунтів в сучасному сільськогосподарському виробництві;
- застосовувати методи і технології землевпорядного проєктування, територіального та господарського землеустрою з метою забезпечення раціонального використання земельних ресурсів;
- робити висновки щодо раціонального використання різних типів ґрунтів для цілей сільськогосподарського виробництва, формування сівозмін;
- розробляти та впроваджувати заходи з охорони та моніторингу земель для їх захисту від ерозії та деградації;
- уміння оцінювати ефективність землевпорядного виробництва та його адаптування відповідно до змін потреб ринку, впроваджувати у виробництво геодезичні та землевпорядні інновації.

Професійні компетентності носять практичний характер і можуть бути використані у професійній діяльності майбутніх фахівців.

Співробітництво Тернопільської державної сільськогосподарської дослідної станції Інституту сільського господарства Карпатського регіону Національної академії аграрних наук України з Галицьким фаховим коледжем імені В'ячеслава Чорновола дає здобувачам фахової передвищої освіти

можливість вдосконалити професійні компетенції, наблизитися до сучасних вимог у фаховій спеціалізації відповідно до запитів ринку земель сільськогосподарського призначення.

З урахуванням зазначеного вище вважаємо, що рецензована освітньо-професійна програма «Геодезія та землеустрій» відповідає вимогам ринку праці західного регіону України і можна рекомендувати для підготовки фахівців зі спеціальності 193 Геодезія та землеустрій.

Директор
Тернопільської державної
сільськогосподарської дослідної станції
Інституту сільського господарства
Карпатського регіону
Національної академії аграрних наук України



Анатолій КОШЛЬ