

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Геодезія та землеустрій» початкового (короткий цикл) рівня вищої освіти за спеціальністю

193 «Геодезія та землеустрій»

Галузь знань 19 «Архітектура та будівництво»

Кваліфікація молодший бакалавр

Підготовка фахівців у галузі геодезії та землеустрою є актуальною потребою для українського суспільства. Нашій державі все ще бракує спеціалістів вищезгаданого профілю, попит на яких тепер зростатиме у зв'язку із запровадженням ринку землі сільськогосподарського призначення.

Рецензована освітня програма «Геодезія та землеустрій» розроблена проектною групою науково-педагогічних працівників кафедри геодезії, картографії і кадастру Уманського національного університету садівництва з урахуванням консультацій із представниками виробництва, які визнали необхідність у збільшенні числа фахівців зазначеного вище профілю.

Навчання майбутніх молодших бакалаврів за спеціальністю «Геодезія та землеустрій» орієнтоване на плекання в них компетентностей із метою подальшого їх застосування у практичній професійній діяльності. Навички та вміння проводити основні та знімальні роботи, створювати проект, володіння елементарними методами фотограмметрії є тими основними програмними результатами навчання, які отримують здобувачі вищої освіти впродовж їхнього навчання в університеті за спеціальністю 193 «Геодезія та землеустрій».

Варто особливо наголосити на закладених в освітній програмі основних компетентностях, що ними має оволодіти майбутній молодший бакалавр, а саме – здатність виконувати професійні обов'язки у сфері геодезії та землеустрою, обирати методи й обладнання з метою здійснення професійної діяльності, проводити польові, дистанційні та камеральні дослідження, розробляти проєкти та програми, організовувати й планувати польові роботи, вирішувати прикладні наукові й технічні завдання в галузі геодезії та землеустрою відповідно до спеціальності.

Представлена до рецензування освітня програма для підготовки здобувачів початкового (короткий цикл) рівня вищої освіти за спеціальністю «Геодезія та землеустрій» містить обсяг кредитів ECTS, необхідний для здобуття вказаного вище рівня вищої освіти; перелік компетентностей майбутнього випускника; нормативний зміст підготовки здобувачів вищої освіти, визначений у термінах результатів навчання; форму їхньої атестації.

Перелік і обсяг освітніх компонентів, а також послідовність їх вивчення цілковито відповідають структурно-логічній схемі підготовки молодших бакалаврів зі спеціальністі «Геодезія та землеустрій» й спрямовані на забезпечення відповідності програмних результатів навчання запитам суспільно-виробничої практики.

Разом із відзначеними вище позитивними рисами, до змісту освітньо-професійної програми є побажання – варто було б навчальну дисципліну «Фотограмметрія та дистанційне зондування» перевести з вибіркових до обов'язкових.

Не зважаючи на наведене вище зауваження, переконаний, що представлена до рецензування освітньо-професійна програма відповідає стратегічній меті підготовки молодших бакалаврів за спеціальністю 193 «Геодезія та землеустрій».

Начальник Уманського районного відділу
ДП «Черкаський науково-дослідний та проектний
інститут землеустрою»

Заєць О. В.

