

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Ґрунтознавство та експертна оцінка земель» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальності 103 Науки про Землю, галузі знань 10 Природничі науки, яка впроваджена на географічному факультеті Львівського національного університету імені Івана Франка

Одним з головних багатств і джерел процвітання держави є її ґрунти. Україна є державою з надзвичайно цінними родючими ґрунтами – чорноземами, які найбільше значення мають в сільському господарстві. Однак стан родючості ґрунтів залежить від природньо-кліматичних і антропогенних чинників, у зв'язку з чим ґрунти можуть змінюватися та потребують захисту й охорони. Тому вивчення властивостей ґрунтів, ідентифікація ґрунтових процесів, збереження та покращення їх родючості є невід'ємною вимогою під час вибору їх цільового призначення та одним з важливих завдань сьогодення.

Львівська школа ґрунтознавства розробила нову освітньо-професійну програму «Ґрунтознавство та експертна оцінка земель», яка забезпечує підготовку фахівців-ґрунтознавців і не перекликається з іншими освітніми програмами як «Геодезія та землеустрій». Позитивом програми є великий спектр ґрунтознавчих наук, що дає змогу студентові отримати глибокі, базові знання про властивості та стан ґрунтів та формують у студентів компетентності в даній сфері. Друга складова спеціальності представлена меншою кількістю дисципліни потребує розширення хоча б у вибірковій частині курсів для координації навчання з ринком праці. Вибір раціональної, індивідуальної траєкторії навчання студента забезпечується вибірковою частиною дисциплін, яка сформована відповідно до інтересів, потреб студента. Ефективність освіти та досвід студента формується на виробничих і навчальних практиках, яка враховує всі аспекти освітньої програми та робить вибір на застосуванні новітніх технологій та залученні зовнішніх навчальних і наукових організацій.

До рекомендацій пропонуємо внести до програми дисципліни оцінки землі та нерухомого майна, просторова організація територій, що забезпечить можливість оптимального використання просторового потенціалу передбачену сталим розвитком регіонів, також агроекологічну оцінку землі, яка є першочерговою під час ґрунтових досліджень сільськогосподарських земель.

Отже, у процесі становлення ринку землі в Україні та зняття мораторію на продаж земель сільськогосподарського призначення є необхідним бути експертом земель за цільовим призначенням, а також мати знання про ґрунт.

Проведення ґрунтових досліджень на усіх земельних ділянках, які залучаються у цивільно-правові відносини, дозволить встановити реальний стан ґрунтового покриву у їхніх межах. Це є підставою, що ґрунтознавці затребувані на ринку праці та сформують власну нішу науковців, які володітимуть конкурентно здатними компетенціями. З іншого боку у доктрині земельних відносин відсутні загальноприйняті підходи щодо трактування понять «ґрунти», «землі» та «ґрунти-земель», які є дискусійними, проте поєднані та здатні доповнювати один одного. Дане питання турбує професорсько-викладацький склад ЛНУ імені Івана Франка, що впроваджує спеціальність 103 Науки про Землю, і вносить його до ключових завдань програми.

Висновок. Освітньо-професійна програма «Ґрунтознавство та експертна оцінка земель» підготовки фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 103 Науки про Землю є актуальна, змістовна, повністю відповідає кваліфікаційним фаховим вимогам підготовки фахівців, що володіють загальними і професійними компетенціями та успішно імплементується в навчальному процесі, тому рекомендується для підготовки здобувачів за спеціальністю 103 Науки про Землю спеціалізації «Ґрунтознавство та експертна оцінка земель» на географічному факультеті Львівського національного університету імені Івана Франка.

Завідувачка кафедри земельного
Кадастру Львівського національного
аграрного університету, м. Дубляни,
д.с.н, доцент



Таратула Р.Б.