

Рецензія-відгук
на освітньо-професійну програму «Агроінженерія» першого (бакалаврського)
рівня вищої освіти за спеціальністю 208 «Агроінженерія»
галузі знань 20 «Аграрні науки та продовольство»

Україна є аграрною державою, експорт аграрної продукції якої щороку забезпечує до 30 відсотків валютних надходжень, а частка ВВП становить понад 15 відсотків. Для забезпечення сучасного стану агропромислової галузі країни необхідно створювати та ефективно використовувати сучасні високопродуктивні, надійні та довговічні машин та обладнання, забезпечувати їх технічний сервіс та обслуговування. Тому підготовка фахівців з інженерії для аграрного виробництва є важливим завданням держави, виконання яких забезпечують заклади вищої освіти.

Запропонована до розгляду освітня програма першого (бакалаврського) рівня вищої освіти за спеціальністю 208 «Агроінженерія» реалізується в Таврійському державному агротехнологічному університеті імені Дмитра Моторного. Метою освітньо-професійної програми є забезпечення підготовки фахівців, здатних розв'язувати складні спеціалізовані завдання з використання технологій, машин та засобів механізації агропромислового виробництва, технічного обслуговування, управління механізованими технологічними процесами, виробничими підрозділами, які здійснюють технічне забезпечення агропромислового підприємства. Університет має багаторічну успішну історію у підготовці спеціалістів-агроінженерів за цією спеціальністю, а науково-педагогічний потенціал у тісній співпраці з виробничниками цілком здатні реалізувати поставлену мету.

Структура та наповнення ОПІ за змістом визначає характеристику, придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання, загальні та фахові (спеціальні) компетентності, програмні результати навчання. У програмі чітко відображено структурно-логічну схему реалізації програми за освітніми компонентами, зазначено форму атестації здобувачів вищої освіти та нормативні посилання.

В цілому освітньо-професійна програма «Агроінженерія» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти містить всі необхідні структурні та змістовні складові, відображає сучасні вимоги до підготовки фахівців у сфері аграрної інженерії, відповідає запитам потенційних стейкхолдерів з виробництва та може бути рекомендована до реалізації в освітній процес за спеціальністю 208 «Агроінженерія» в Таврійському державному агротехнологічному університеті імені Дмитра Моторного.

Директор
ТОВ «Сільськогосподарське
підприємство «Діло СК-Агро»



Сергій КУРМАН