

**РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК**  
**на міждисциплінарну освітньо-наукову програму**  
**«Сервісна інженерія в агропромисловому виробництві»**  
**за спеціальностями 133 Галузеве машинобудування та 208 Агроінженерія**  
**для другого (магістерського) рівня вищої освіти**  
**Полтавського державного аграрного університету**

Представлена на рецензування міждисциплінарна освітньо-наукова програма «Сервісна інженерія в агропромисловому виробництві», розроблена викладачами кафедр механічної та електричної інженерії, агроінженерії та автомобільного транспорту Полтавського державного аграрного університету на основі Стандартів вищої освіти України зі спеціальностей 133 Галузеве машинобудування та 208 Агроінженерія для другого (магістерського) рівня вищої освіти.

Метою освітньо-наукової програми є фундаментальна підготовка фахівців, здатних вирішувати складні задачі і наукові проблеми експлуатації та ремонту обладнання для агропромислового виробництва, сервісного обслуговування; здійснювати освітню та наукову діяльність, виконувати дослідження, результати яких мають наукову новизну; здійснювати інноваційну наукову діяльність, поєднуючи фундаментальні знання та інженерні інструменти, набуті hard та soft skills; бути конкурентоспроможними на ринку праці в умовах сталого інноваційного науково-технічного розвитку суспільства.

Актуальність реалізації даної освітньо-наукової програми не викликає сумніву, враховуючи регіональний контекст, який полягає в тому, що Полтавська область є переважно аграрною, у якій сконцентроване виробництво продукції рослинництва та тваринництва, що потребує постійного оновлення, сервісу обладнання та засобів mechanізації.

Зміст та наповнення рецензованої освітньо-наукової програми «Сервісна інженерія в агропромисловому виробництві» у повній мірі розкриває мету, інтегральну, загальні та фахові компетентності, програмні результати навчання, освітні траекторії щодо проведення теоретичної та практичної підготовки майбутніх фахівців. Розроблена в ній структурно-логічна схема має обґрунтовану послідовність щодо викладання освітніх компонентів та враховує можливість формування індивідуальної освітньої траекторії.

Необхідна умова щодо наукової складової освітньо-наукової програми реалізується через освітні компоненти, практичну підготовку, науково-дослідну роботу та захист кваліфікаційної роботи. Практична підготовка майбутніх фахівців реалізована шляхом проходження практик на підприємствах агропромислового комплексу та машинобудівної галузі, науково-дослідних установах, а також у закладах вищої та фахової передвищої освіти.

Подана на рецензування міждисциплінарна освітньо-наукова програма підготовки здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальностей 133 Галузеве машинобудування та 208 Агроінженерія має практичну цінність і може бути рекомендована до впровадження в освітню діяльність Полтавського державного аграрного університету.

Рецензент(и): д.т.н., професор  
кафедри аграрної інженерії  
імені професора Г. А. Хайнса

к.т.н., доцент  
завідувач кафедри галузевого  
машинобудування



Дідух В.Ф.

Пучь В.С.