

РЕЦЕНЗІЯ

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

Для забезпечення населення України продукцією агропромислового комплексу невід'ємною складовою є створення високотехнологічного машинно-тракторного парку та його підтримка у відповідному технічному стані. Під час використання машин їхні функціональні характеристики поступово погіршуються через зношування, корозію, пошкодження деталей та матеріалів, з яких вони виготовлені, а також можуть з'являтися несправності, що знижують ефективність їх експлуатації. Щоб запобігти виникненню дефектів та вчасно їх усувати, машини проходять діагностику, технічне обслуговування та ремонт.

Адаптація діяльності відповідно до сучасних реалій є важливим фактором для забезпечення успішного розвитку та збереження конкурентних позицій підприємств сільськогосподарського машинобудування. Одним із ключових аспектів цього є задоволення потреб у наданні сервісного обслуговування техніки на етапах її постачання кінцевому споживачу, а також протягом періоду експлуатації. Водночас збільшується попит на окремі сервісні послуги, що можуть запропонувати виробники. Тому з кожним роком збільшується попит у професіоналах цієї галузі.

На мою думку, створення міждисциплінарної освітньо-наукової програми «Сервісна інженерія в агропромисловому виробництві» на межі двох важливих спеціальностей «Галузеве машинобудування» та «Агроінженерія» дає можливість підготувати універсального випускника, який може проводити сервісне обслуговування машин та засобів механізації, враховуючи особливості їх конструкцій та умов експлуатації.

Освітньо-наукова програма поєднує дисципліни, що забезпечать фундаментальну підготовку фахівців, здатних вирішувати складні задачі та наукові проблеми експлуатації, ремонту обладнання для агропромислового виробництва, а також сервісного обслуговування.

Вважаю, що рецензована освітньо-наукова програма за змістом відповідає сучасним вимогам ринку праці для підготовки здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти та має право на реалізацію у Полтавському державному аграрному університеті.

Головний інженер
ДП «ДГ «Степне», с. Степне,
Полтавський район, Полтавська область

Володимир БІЛАН

