

Рецензія-відгук

на освітньо-наукову програму «Галузеве машинобудування»

Освітньо-наукова програма «Галузеве машинобудування» для підготовки здобувачів вищої освіти на третьому (освітньо-науковому) рівні в Національному університеті біоресурсів і природокористування України за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування» розроблена групою авторів для підготовки наукових кадрів кваліфікації PhD доктор філософії. Освітньо-наукову програму розроблено членами проектної групи Національного університету біоресурсів і природокористування України у складі:

1. Головач Іван Володимирович, д.т.н., професор, професор кафедри механіки, керівник проектної групи.

2. Ловейкін Вячеслав Сергійович, д.т.н., професор, заідувач кафедри конструювання машин і обладнання.

3. Аніскевич Леонід Володимирович, д.т.н., професор, професор кафедри сільськогосподарських машин і системотехніки імені академіка П. М. Василенка.

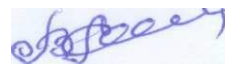
4. Голуб Геннадій Анатолійович, д.т.н., професор, професор кафедри тракторів, автомобілів та біоенергосистем.

5. Роговський Іван Леонідович, к.т.н., с.н.с., директор науково-дослідного інституту техніки і технологій.

Освітньо-наукова програма «Галузеве машинобудування» містить обсяг кредитів ЄКТС, необхідний для здобуття відповідного ступеня вищої освіти; перелік компетентностей випускника; нормативний зміст підготовки здобувачів вищої освіти, сформульований у термінах результатів навчання; форми атестації здобувачів вищої освіти; вимоги до наявності системи внутрішнього забезпечення якості вищої освіти.

Підготовка фахівців згідно розробленої програми за наявності всіх необхідних компонентів, лабораторного забезпечення, матеріально-технічної бази дозволяє готувати наукові кадри на рівні сучасних вимог спеціальності 133 «Галузеве машинобудування».

**Рецензент (стейкхолдер),
доктор технічних наук, професор,
професор кафедри агроінженерії та технічного сервісу
Вінницького національного аграрного університету**



Анісімов Віктор Федорович

16 квітня 2021 року

Особистий підпис
засвідчую

