

## ВІДГУК

на освітньо-професійну програму першого (бакалаврського) рівня вищої освіти «Зварювання і споріднені процеси» за спеціальністю 131 «Прикладна механіка»

Представлена освітньо-професійна програма «Зварювання і споріднені процеси» розроблена робочою групою кафедри «Обладнання і технологій зварювального виробництва» згідно стандарту вищої освіти за спеціальністю 131 «Прикладна механіка».

Для реалізації освітньо-професійної програми на кафедрі та в ДДМА є необхідний кадровий потенціал та матеріально-технічна база для здійснення підготовки висококваліфікованих фахівців. Обсяг програми складає 240 кредитів ЄКТС, що включають всі види занять (лекційні, лабораторні, практичні та ін.) та самостійну підготовку.

Метою ОПП є надання випускникам теоретичних знань і практичних навичок та компетенцій, необхідних і достатніх для успішного використання професійних обов'язків в межах діяльності у галузі механічної інженерії та сфері прикладної механіки, зварювання та споріднених процесів, а також підготовка здобувачів вищої освіти до подальшого навчання за вищими освітніми рівнями спеціальності 131 Прикладна механіка.

В освітньо-професійній програмі зазначені загальні та фахові компетентності, а також програмні результати навчання, якими має володіти майбутній фахівець в області прикладної механіки.

Підготовлені за ОПП фахівці можуть працювати на підприємствах і в проектно-конструкторських організаціях на посадах: конструктора, технолога, майстра, механіка, техніка та інших, що передбачають експлуатацію, обслуговування та ремонт обладнання.

В цілому представлена освітньо-професійна програма «Зварювання і споріднені процеси» повністю відповідає вимогам до підготовки бакалаврів зі спеціальності 131 «Прикладна механіка» в сфері зварювання та споріднених процесів і технологій та може бути рекомендована до впровадження у Донбаській державній машинобудівній академії.

Завідувач кафедри  
технологій зварювання та будівництва  
НУ «Чернігівська політехніка»

канд. техн. наук, доцент

КАДРИ

засвідчують

відділу кадрів

«16» 07 2024р.

I.O. Прибитько