

ВІДГУК

на освітньо-професійну програму першого (бакалаврського) рівня вищої освіти «Зварювання і споріднені процеси» за спеціальністю 131 «Прикладна механіка», галузі знань 13 «Механічна інженерія»

Представлена на розгляд освітньо-професійна програма «Зварювання і споріднені процеси» розроблена на основі нормативних документів затверджених КМ України та рекомендацій згідно стандарту вищої освіти за спеціальністю 131 «Прикладна механіка» робочою групою кафедри «Обладнання і технології зварювального виробництва» Донбаської державної машинобудівної академії.

Надана загальна інформація щодо типу диплому, обсягу освітньої програми в 240 кредитів ЄКТС, української мови викладання та мети освітньої програми.

Основний фокус освітньої програми акцентовано на здатності випускників ОП до виробничої, конструкторської, технологічної, проектної діяльності на підприємствах та в організаціях усіх форм власності. Набуття компетентності у використанні інформаційних технологій, систем автоматизованого проектування, інженерного аналізу під час проектування нових процесів, техніки та технологій. Суттєва увага приділяється набуттю навичок використання сучасних CAD/CAM/CAE систем. В ОПП зазначено придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання, викладання та оцінювання, наведений перелік компонентів програми та їх логічна послідовність, структурно-логічна схема освітньої програми, форма атестації здобувачів вищої освіти, матриця відповідності програмних компетентностей компонентам освітньої програми та матриця відповідності програмних результатів навчання відповідними компонентами освітньої програми.

Викладання дисциплін освітньо-професійної програми виконується докторами наук, професорами, кандидатами наук, доцентами згідно кадрових вимог до викладачів.

Таким чином, для реалізації освітньо-професійної програми на кафедрі та ДДМА є необхідний кадровий потенціал та матеріально-технічна база для здійснення підготовки висококваліфікованих фахівців, в тому числі з використанням обладнання для проведення занять в дистанційній формі, мережевих технологій, зокрема на платформі дистанційного навчання MOODLE DDMA.

Рекомендую надану освітньо-професійну програму «Зварювання і споріднені процеси» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти до використання під час підготовки студентів за спеціальністю 131 «Прикладна механіка».

Рецензент: головний зварювальник

ПРАТ «НКМЗ» Белинський В.А.

