

## РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму  
«Моделювання та конструювання промислових виробів»  
для підготовки фахових молодших бакалаврів  
у галузі знань 18 Виробництво та технології  
за спеціальністю 182 «Технології легкої промисловості»

Освітньо-професійна програма «Моделювання та конструювання промислових виробів» для фахових молодших бакалаврів розроблена проєктною групою Міжрегіонального центру професійно-технічної освіти художнього моделювання і дизайну м. Львова згідно професійного стандарту фахової передвищої освіти за спеціальністю 182 Технології легкої промисловості.

Метою освітньо-професійної програми визначено набуття здобувачами інтегральних, загальних та спеціальних компетентностей щодо здійснення інноваційної та професійної діяльності, придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання, успішно працювати та бути стійким на ринку праці. Процес набуття зазначених компетентностей забезпечують досвідчений кадровий склад, відповідне матеріально-технічне обладнання.

Перелік компетентностей освітньої програми погоджувався з підприємствами з метою працевлаштування майбутніх випускників. Було переглянуто, оновлено цілі. Визначено програмні результати навчання з урахуванням позицій та потреб зацікавлених сторін, урахуванням тенденцій розвитку спеціальності, ринку праці, галузевого та регіонального контексту, а також досвіду аналогічних вітчизняних та іноземних освітніх програм.

Обсяг освітньо-професійної програми та окремих освітніх компонентів відповідає вимогам законодавства щодо навчального навантаження для фахових молодших бакалаврів

Зміст програми має чітку структуру. Оновлено зміст обов'язкових компонентностей освітньої складової освітньо-професійної програми.

Завдяки цьому розширено можливість для формування здобувачами індивідуальної освітньої траєкторії. Послідовність вивчення дисциплін, план та графік навчального процесу, перелік та обсяг нормативних і вибіркових дисциплін відповідають структурно-логічній схемі підготовки фахових молодших бакалаврів за спеціальністю за спеціальністю 182 «Технології легкої промисловості» спеціалізації «Моделювання та конструювання промислових виробів» й покликані сприяти забезпеченню відповідності програмних результатів навчання запитам професійних роботодавців.

На підставі аналізу освітньо-професійної програми за спеціальністю 182 «Технології легкої промисловості» спеціалізації «Моделювання та конструювання промислових виробів» дійшли висновку, що за концептуальним підходом, змістом та розподілом видів навчальної, дослідної активності за семестрами програма є інноваційною, змістовною і відповідає потребам ринку праці.

Директор ТзОВ «Ролада»



Михайло ВОЛКОВ