

Рецензія
на освітньо-професійну програму
«Підйомно-транспортні та будівельні машини і обладнання»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування»

Завдання якісної підготовки бакалаврів у сфері підйомно-транспортних та будівельних машин і обладнання є надзвичайно важливим. А, відтак, розроблення, акредитація та запровадження у навчальний процес однойменної освітньо-професійної програми (ОПП) не викликає сумнівів щодо актуальності.

На даний час технічний прогрес диктує нові вимоги не тільки до пристроїв для механізації підйомно-транспортних і будівельних робіт, а й до персоналу, який інспектуватиме, обслуговуватиме та експлуатуватиме дані машини. Майбутні бакалаври повинні мати ґрунтовні теоретичні знання основних законів механіки, які лежать в основі роботи згаданого обладнання. Володіти методами визначення основних технічних параметрів підйомно-транспортних та будівельних машин. Окрема увага повинна приділятися застосуванню комп'ютерного моделювання для розв'язання поставлених задач. Досягнення вищезазначеного реалізовується через дисципліни, які передбачені в освітньо-професійній програмі «Підйомно-транспортні та будівельні машини і обладнання».

Вважаю, що перелік освітніх компонентів, відповідно до навчального плану і структурно-логічної схеми, мають чітку логічну послідовність, яка дозволяє в повному обсязі забезпечити отримання здобувачами вищої освіти загальних та професійних компетентностей, а також спеціальних компетентностей технологічного спрямування, які відповідають фокусу ОПП.

Директор технічний,
ТОВ «ЦЕНТР ЕКСПЕРТИЗ «ТІМ»



Микола ПРУТ