

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Галузеве машинобудування»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
спеціальності 133 «Галузеве машинобудування»
галузі знань 13 «Механічна інженерія», що реалізується
в Тернопільському національному технічному університеті

Освітньо-професійна програма для підготовки бакалаврів спеціальності 133 «Галузеве машинобудування» включає комплекс освітніх компонентів, які були сплановані та організовані у Тернопільському національному технічному університеті імені Івана Пулюя, з дотриманням стандартів вищої освіти України у галузі знань 13 «Механічна інженерія». Програма відображає цілі освітньої та професійної підготовки, а також визначає компетентності, необхідні для успішного навчання студентів.

В цілому, програма відповідає актуальним вимогам машинобудівної галузі, яка перебуває на етапі інтенсивного розвитку та модернізації. Освітньо-професійна програма націлена на підготовку висококваліфікованих фахівців, які мають глибокі знання та професійні навички в галузевому машинобудуванні. Вона спрямована на розвиток необхідних навичок для виконання проектних, технологічних та управлінських функцій, пов'язаних з сучасними технологіями виробництва. Університет, що реалізує дану освітньо-професійну програму, знаходиться в регіоні України з високо розвинутою переробною промисловістю та активним виробництвом обладнання для цієї галузі. Таке розташування створює сприятливі умови для практичної підготовки студентів, адже вони отримують можливість адаптуватися до реальних виробничих умов та відповідати потребам ринку праці.

Загальний обсяг програми забезпечує достатню глибину інформації та обсяг навчальних матеріалів. Програма передбачає проведення аудиторних занять, самостійної роботи студентів, практичну підготовку та атестацію здобувачів освіти.

З урахуванням вищевказаного, можна рекомендувати освітньо-професійну програму «Галузеве машинобудування» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти для підготовки бакалаврів за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування». Зазначена програма відповідає актуальним вимогам галузі і запитам роботодавців та забезпечує необхідні знання і навички студентів для подальшої кар'єри у машинобудівній галузі.

Рецензент:

доктор технічних наук, професор кафедри хімічної інженерії,
заступник декана факультету технічних систем
та енергоефективних технологій
Сумського державного університету

О.О.Ляпощенко

