

РЕЦЕЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму «Галузеве машинобудування» спеціальності 133 Галузеве машинобудування галузі знань 13 Механічна інженерія першого (бакалаврського) рівня вищої освіти

Тернопільський національний технічний університет імені Івана Пулюя знаходиться у регіоні України, де представлено широку номенклатуру промислових підприємств, в тому числі новостворених і переміщених. У зв'язку з цим підготовка кваліфікованих фахівців зі спеціальності 133 "Галузеве машинобудування" є актуальним завданням. В університеті є у наявності в достатній кількості всі необхідні ресурси для якісної підготовки фахівців за освітньо-професійною програмою "Галузеве машинобудування".

Метою цієї освітньо-професійної програми є забезпечення на навчальній базі Тернопільського національного технічного університету імені Івана Пулюя підготовки фахівців з високим рівнем підготовки і належним рівнем загальних та фахових компетентностей. В рецензованій освітньо-професійній програмі пропонується набір компетентностей, який спрямований на отримання необхідних знань, вмінь та навичок для вирішення конструкторських, технологічних та управлінських завдань, пов'язаних із галузевим машинобудуванням.

Ця освітньо-професійна програма спрямована на формування студентів як майбутніх кваліфікованих фахівців, що володіють необхідними знаннями та вміннями для застосування сучасних технологій і методів у виробничих умовах. Крім того, програма приділяє увагу провадженню і застосуванню технологій адитивного виробництва, яке набирає широкого застосування у сфері машинобудування.

Представлена освітньо-професійна програма першого (бакалаврського) рівня вищої освіти розроблена в Тернопільському національному технічному університеті імені Івана Пулюя відповідно до стандарту вищої освіти України за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування». Загальний обсяг ОПП складає 240 кредитів ЄКТС та включає всі види аудиторної та самостійної роботи, практичну підготовку і атестацію здобувачів вищої освіти.

Освітньо-професійна програма охоплює всі аспекти навчального процесу, включаючи очікувані результати, зміст, умови та технологію його реалізації, а також оцінку якості підготовки бакалавра. Студентам надається доступ до необхідних навчальних матеріалів, підручників, лекційних курсів, лабораторних посібників та інших ресурсів для успішного навчання. Поточний і підсумковий

контроль знань, а також оперативний доступ до всіх передбачених ОПП навчальних матеріалів забезпечується за допомогою системи дистанційного навчання Atutor.

Вважаю, що рецензовану освітньо-професійну програму «Галузеве машинобудування» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти можна рекомендувати до використання для підготовки бакалаврів за спеціальністю 133 «Галузеве машинобудування» у Тернопільському національному технічному університеті імені Івана Пулюя.

Директор ТОВ "Осмосфільтр"
д.т.н., доцент



Юрій ЗМІЄВСЬКИЙ