

РЕЦЕНЗІЯ
на освітньо-професійну програму вищої освіти
«Гірничі машини та комплекси»

рівень вищої освіти – магістр, галузь знань – 13 Механічна інженерія, спеціальність
– 133 Галузеве машинобудування

На рецензію подано освітньо-професійну програму (ОПП) вищої освіти «Гірничі машини та комплекси», яка розроблена випусковою кафедрою інжинірингу та дизайну в машинобудуванні Національного технічного університету «Дніпровська політехніка». Зроблено посилання на перелік структурних компонентів програми, розміщений на сайті університету, зокрема в розділі кафедри. Аналіз документів показав наступне. Програма розроблена виходячи з потреб ринку праці, науково-дослідних і матеріально-технічних ресурсів кафедри і університету. Програма забезпечує розвиток соціально-особистісних якостей учнів, а також формування професійних компетенцій відповідно до вимог стандарту спеціальності 133 «Галузеве машинобудування». ОПП регламентує цілі, очікувані результати, зміст, умови та технології реалізації освітнього процесу, оцінку якості підготовки випускника за даним напрямком підготовки.

Дисципліни, включені в освітню програму, формують повний перелік компетенцій, передбачених стандартом. Формування перерахованих в основний професійної освітньої програми компетенцій забезпечує можливість оволодіння випускниками знаннями, вміннями і навичками, необхідними для трудової діяльності і подальшого професійного зростання. Акцент зроблений на практико-орієнтовані дисципліни. З усіх дисциплін, передбачених навчальним планом, є робочі програми. Оцінка змісту робочих програм дисциплін, практик, програми підсумкової атестації дозволяє зробити висновок про високу якість і достатньому рівні навчально методичного забезпечення. Розроблена ОПП в повній мірі відповідає заявленому рівню підготовки магістрів. Кадрове забезпечення кафедри відповідає вимогам.

Для підвищення ефективності ОПП пропоную дисципліни, в яких вивчають гірничі машини сфокусувати окремим блоком, що акцентує особливості програми навчання. Крім того, пропоную розширити перелік вибіркових дисциплін.

На підставі вищезазначеного вважаю, що освітню програму потрібно акредитувати.

**Директор проєктно-конструкторського
технологічного інституту
АТ «Дніпроважмаш»**



Ю.О. Драгомирецький

19.02.20 р.