

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
"ДАТЧИКОВЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЗАВОД РАПІД"
(ТОВ "ДП "ЗАВОД РАПІД")
код ЄДРПОУ 35779941

14030, м. Чернігів, вул. захисників України, 25 А

т./ф. (0462) 66-58-80, 66-58-82

Код IBAN UA303223130000026003000012285

ФІЛІЯ АТ «УКРЕКСІМБАНК»

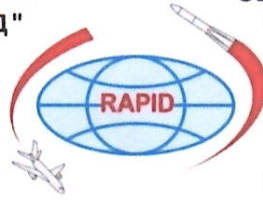
в м. Чернігові, МФО 322313

Індивідуальний податковий номер 357799425265

№ свідоцтва платника податку 100101389

E-mail: rapid@zavod-rapid.com

http://zavod-rapid.com



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"ДАТЧИКОВОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЗАВОД РАПИД"
(ООО "ДП "ЗАВОД РАПИД")

код ЄДРПОУ 35779941

14030, г. Чернигов, ул. Защитников Украины, 25 А

т./ф. (0462) 66-58-80, 66-58-82

Код IBAN UA303223130000026003000012285

ФИЛИАЛ АО «УКРЭКСИМБАНК»

в г. Чернигове, МФО 322313

Индивидуальный налоговый номер 357799425265

№свидетельства налогоплательщика 100101389

E-mail: rapid@zavod-rapid.com

http://zavod-rapid.com

№ 651 " 01 " 07 2024 р.

РЕЦЕНЗІЯ

на освітньо-професійну програму «Технології та устаткування зварювання» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 131 «Прикладна механіка» галузі знань 13 «Механічна інженерія»

Рецензована освітньо-професійна програма «Технології та устаткування зварювання» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 131 «Прикладна механіка» розроблена робочою групою кафедри технологій зварювання та будівництва НУ «Чернігівська політехніка».

Програма враховує сучасні тенденції розвитку механічної інженерії та орієнтована, у першу чергу, на розробку і використання сучасних технологій при проектуванні та виробництві зварних конструкцій. У той же час програма передбачає підготовку інженерних фахівців широкого профілю, які здатні у подальшому працювати у галузях проектування, виробництва та експлуатації конструкцій, розробки та впровадження нових та вдосконалення існуючих технологій машинобудівельного виробництва, у науковій та викладацькій діяльності.

Перелік освітніх компонент сформовано у логічній послідовності та поєднує необхідні теоретичні та практичні аспекти вивчення зварювальних та споріднених технологій. Набір компонент охоплює як загальний, так і професійний цикл підготовки, з урахуванням розвитку навичок соціальної комунікації, технологічного менеджменту, проведення наукових досліджень, економічного аналізу варіантів прийнятих рішень, тощо. Окрім обов'язкових освітніх компонент програма підкріплюється рядом вибірових, що дозволяє здобувачу обрати напрям індивідуальної траєкторії навчання. Суттєвою перевагою програми є те, що значна частина дисциплін передбачає

обов'язкове застосування сучасних автоматизованих програмних комплексів для вирішення задач у галузі механічної інженерії.

Зміст освітньо-професійної програми має всі необхідні структурні складові. Перелік компетентностей та програмних результатів навчання, зазначених в програмі, цілком відповідає вимогам, які висуваються до фахівців зварювального виробництва та інженерної галузі загалом.

Вважаю, що освітньо-професійна програма «Технології та устаткування зварювання» другого (магістерського) рівня вищої освіти за спеціальністю 131 «Прикладна механіка» галузі знань 13 «Механічна інженерія» є актуальною та може бути рекомендованою до впровадження в освітній процес.

Директор ТОВ «ДП «ЗАВОД РАПІД»



В.А. ТИТЕНОК