

Вих. № 203 від 13.01.2023

РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

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

Рецензована освітньо-професійна програма розроблена співробітниками кафедри Технологій зварювання та будівництва в тісній співпраці із потенційними роботодавцями та іншими стейкхолдерами, які підтвердили потребу у підготовці фахівців, здатних здійснювати професійну інженерну діяльність в галузі проектування, виробництва та експлуатації технічних систем, машин і устаткування, розробки технології автоматизованих виробництв в галузі механічної інженерії, зокрема в зварювальному виробництві.

Дана освітньо-професійна програма акцентує свою увагу на здатності фахівців до виробничо-технологічної, науково-дослідної, конструкторської, технологічної і проектної діяльності на машинобудівних та будівельних підприємствах усіх форм власності. Основний фокус освітньої програми спрямовано на набуття студентами переліку компетентностей у використанні інформаційних технологій, сучасних систем комп'ютерної математики, програмних систем комп'ютерного автоматизованого проектування і комп'ютерного інжинірингу для проектування нової техніки та технології, що дозволяє фахівцю з легкістю адаптуватись до мінливих виробничих умов і реалізуватись в різних конструкторських, експлуатаційних та ремонтних службах виробничих підприємств, цехів, дільниць, що здійснюють виробництво, експлуатацію та обслуговування широкої номенклатури конструкцій та машин.

Дисципліни навчального плану, що наведені в освітньо-професійній програмі відображають актуальні для даної галузі промисловості та машинобудування, теми і відповідають завданням освітньо-професійної програми.

Матеріально-технічне забезпечення кафедри технологій зварювання та будівництва дозволяє повністю забезпечити навчальний процес протягом всього циклу підготовки бакалаврів за освітньо-професійною програмою «Технології та устаткування зварювання».

Запропонована освітньо-професійна програма «Технології та устаткування зварювання» дозволяє забезпечити сучасну та якісну підготовку фахівців, має всі необхідні структурні та змістовні складові, відбиває сучасні вимоги до випускників першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 131 Прикладна механіка галузі знань 13 Механічна інженерія та може бути рекомендованою для практичного використання

З повагою!

Директор



Світлана Могильна

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»

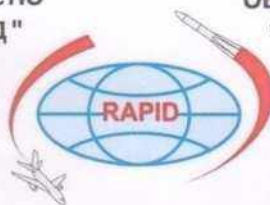
в м. Чернігові, МФО 322313

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 РАПІД"
(ООО "ДП "ЗАВОД РАПІД")

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

№ 199 " 27 " 02 2024 р.

РЕЦЕНЗІЯ – ВІДГУК

На освітньо-професійну програму «Технології та устаткування зварювання»
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
спеціальності 131 «Прикладна механіка»
галузі знань 13 «Механічна інженерія»

Стрімке зростання потреби регіону в висококваліфікованих інженерних кадрах в галузі механічної інженерії, зокрема в сфері зварювального виробництва, що володіють глибокими теоретичними знаннями та практичними навичками, необхідними для вирішення задач технічного характеру при розробці проєктів конструкцій та різних технологічних процесів їх виготовлення з метою наступної, післявоєнної розбудови нашої держави, обумовлює актуальність освітньо-професійній програмі «Технології та устаткування зварювання».

Дана освітньо-професійна програма розроблена потужним складом викладачів кафедри Технологій зварювання та будівництва НУ «Чернігівська політехніка», кожен з яких має суттєвий науковий доробок, серед яких два доктори і два кандидати технічних наук.

Загалом, рецензована освітня програма складає 240 кредитів та включає в себе всі необхідні види аудиторної, самостійної роботи, а також, практичної підготовки студентів, опанування якими забезпечують формування широкого кола загальних та спеціальних (фахових) компетентностей спрямованих на набуття відповідних результатів навчання.

Кафедра технологій зварювання і будівництва НУ «Чернігівська політехніка» має у своєму складі всі необхідні лабораторії та матеріально-технічну базу задля реалізації даної освітньої програми.

З огляду на вищесказане, вважаю, що розроблена освітньо-професійна програма «Технології та устаткування зварювання» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 131 «Прикладна механіка» галузі знань 13 «Механічна інженерія» може бути використана в освітньому процесі для підготовки студентів за даним напрямком.

Директор ТОВ «ДП «ЗАВОД РАПІД»



В.А. ТИТЕНОК