

+38 0552 42 50 50

e-mail: office@translogistic.kherson.ua

73000, м.Херсон
вул. Михайлівська, буд. 18, офіс 405



РЕЦЕНЗІЯ-ВІДГУК

на освітньо-професійну програму

«Автоматизоване управління судновими енергетичними установками»
спеціальності 174 «Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка»
галузі знань 17 «Електроніка та телекомунікації»

Надана для рецензії освітньо-професійна програма «Експлуатація суднових автоматизованих систем» підготовки фахівців за другим (магістерським) рівнем вищої освіти із галузі знань 17 «Електроніка та телекомунікації», спеціальності 174 «Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка», що реалізується у Херсонському навчально-наукового інституті Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова розроблена на підставі проекту Стандарту вищої освіти за відповідною спеціальністю та урахуванням вимог Міжнародної конвенції про підготовку і дипломування моряків та несення вахти 1978 року.

Освітньо-професійна програма «Автоматизоване управління судновими енергетичними установками» враховує попит на ринку праці в фахівцях з експлуатації суднової автоматики, визначає основні підходи до викладання та оцінювання результатів навчання, представлені вимоги до рівня освіти здобувачів, кількість кредитів ЄКТС, що необхідні для здобуття другого (магістерського) рівне вищої освіти, а також визначені програмні компетентності, виходячи із видів і завдань навчання. Вони розподілені для запропонованої освітньої програми. Професійні компетентності носять практичний характер і є необхідними для подальшої професійної діяльності майбутніх фахівців.

Херсонський навчально-науковий інститут Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова володіє достатнім кадровим, матеріально-технічними, навчально-методичними та фінансовими ресурсами для реалізації освітньо-професійної програми «Автоматизоване управління судновими енергетичними установками» з метою підготовки здобувачів вищої освіти в сфері суднової енергетики, електротехніки та електромеханіки.

Навчальний план підготовки фахівців за освітньо-професійною програмою «Автоматизоване управління судновими енергетичними установками» повністю відповідає завданням та цілям ОП. Послідовність вивчення дисциплін, перелік та обсяг обов'язкових та вибіркового дисциплін відповідають структурно-логічній схемі підготовки здобувачів вищої освіти за спеціальністю 174 «Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка» і покликані сприяти забезпеченню відповідності програмних результатів навчання запитам стейкхолдерів.

Розроблена освітньо-професійна програма «Автоматизоване управління судновими енергетичними установками» підготовки фахівців за другим (магістерським) рівнем вищої освіти за спеціальністю 174 має високий рівень забезпеченості навчально-методичними матеріалами, складена у відповідності до сучасних вимог та може бути рекомендована для підготовки здобувачів у Херсонському навчально-наукового інституті Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова.

Рецензент: директор
ТОВ «ТРАНС ЛОГІСТИК ЛТД»



Д.Я. Суліковський