

РЕЦЕНЗІЯ
на освітньо-професійну програму «Кораблі та океанотехніка»
з підготовки бакалаврів зі спеціальності 135 «Суднобудування»
галузі знань 13 «Механічна інженерія» за другим освітнім рівнем,
що реалізується у ХЕРСОНСЬКІЙ ФІЛІЇ НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
КОРАБЛЕБУДУВАННЯ ІМЕНІ АДМІРАЛА МАКАРОВА

У теперішній час висококваліфіковані фахівці з суднобудування є одними з найбільш затребуваних на Півдні регіону держави так і України загалом, серед інших фахівців з механічної інженерії. Тому підготовка бакалаврів з суднобудування є дуже актуальною.

Подана на рецензію освітньо-професійна програма «Кораблі та океанотехніка» з підготовки бакалаврів зі спеціальності 135 «Суднобудування» галузі знань 13 «Механічна інженерія» розроблена проектною групою науково-педагогічних працівників кафедри Суднобудування та ремонту суден Херсонської філії Національного університету кораблебудування відповідно до стандарту вищої освіти зі спеціальності 135 «Суднобудування» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2018 року.

Рецензована освітньо-професійна програма відповідає сучасним вимогам стейкхолдерів і відрізняється від попередньої ОПП 2019 року зміною структури самої ОПП та структури вибіркового освітнього компонента. Також вважаємо позитивною зміною в програмі – включення в цикл професійної підготовки освітнього компонента (дисципліни) «Модульна побудова суден».

Реалізований в освітньо-професійній програмі комплексний підхід відповідає сучасним вимогам парадигми вищої освіти та вимогам Болонського освітнього процесу орієнтованого на мобільність, відкритість та можливість обирати самостійно траєкторію навчання, зокрема за рахунок блоку «Вибіркових компонентів підготовки освітньої програми», на який виділено 60 кредитів.

Освітньо-професійна програма містить достатньо повний і логічно обґрунтований опис загальних і фахових спеціальних компетентностей бакалаврів з суднобудування. Освітня програма містить цикли обов'язкових та вибіркового дисциплін, що включають дисципліни загальної та професійної підготовки, практичну підготовку та атестацію здобувачів вищої освіти.

Співвідношення між аудиторними заняттями, практичною підготовкою і самостійною роботою відповідають вимогам стандарту.

Реалізація освітньо-професійної програми забезпечує формування у здобувачів вищої освіти високо-професійних компетентностей, знань та навичок в розв'язуванні складних спеціалізованих задач та практичних проблем у сфері суднобудування або у процесі навчання, що передбачає застосування теорій та методів механічної інженерії і характеризується комплексністю та невизначеністю умов.

Вважаю, що освітньо-професійна програма «Кораблі та океанотехніка» за першим (бакалаврським) рівнем вищої освіти, розроблена кафедрою Суднобудування та ремонту суден Херсонської філії Національного університету кораблебудування, відповідає стандарту підготовки фахівців зі спеціальності 135 «Суднобудування» та сучасному рівню надання освітніх послуг і може бути рекомендована до впровадження в навчальний процес.

Директор Херсонської верфи
Smart Maritime Group



О.П. Федак