

ОПИС ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНОЇ ПРОГРАМИ
Галузь знань 13 – МЕХАНІЧНА ІНЖЕНЕРІЯ
Спеціальність 135 – СУДНОБУДУВАННЯ
Освітня програма – СУДНОКОРПУСОБУДУВАННЯ
(другий (магістерський) рівень вищої освіти)
Освітня кваліфікація «Магістр з суднобудування»
Форма навчання: денна/заочна
Наявність акредитації. Міністерство освіти і науки України
Сертифікат про акредитацію освітньої програми: серія УД № 15009007
Термін дії сертифіката до 01 липня 2025 р.

Освітньо-професійна програма (ОПП) «Суднокорпусобудування» розроблена на підставі Стандарту вищої освіти України для другого (магістерського) рівня вищої освіти галузі знань 13 «Механічна інженерія», спеціальності 135 «Суднобудування» (наказ МОН України 10.07.2019 р., № 963). ОПП визначає передумови доступу до навчання, орієнтацію та основний фокус програми, обсяг кредитів ЄКТС, необхідний для здобуття освітньо-професійного ступеня магістра, перелік загальних та спеціальних (фахових) компетентностей, обов'язковий (нормативний) і варіативний зміст підготовки фахівця, сформульований у термінах, результатах навчання й вимогах до контролю якості вищої освіти.

Освітня програма спрямована на формування у здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти компетентностей необхідних для вирішення складних завдань і проблем професійної діяльності у сфері суднокорпусобудування (на всіх етапах проектування, побудови, ремонту та реновації суден різних типів, морських плавучих споруд (МПС) і технічних засобів освоєння океану), що потребує оновлення та інтеграції знань, часто в умовах неповної/недостатньої інформації та суперечливих вимог.

Цілі освітньої програми:

- формування наукового системного мислення про хід розвитку та проблеми, пов'язані з усіма етапами проектування, побудови, ремонту, реновації, експлуатації та обслуговуванні суден різних типів, морських плавучих споруд і технічних засобів освоєння океану;
- формування професійних компетенцій спрямованих на працевлаштування випускників на посадах, пов'язаних з дослідженням, проектуванням, побудовою, технологією, ремонтом, реновацією, експлуатацією й обслуговуванням суден, суднокорпусних конструкцій та морських плавучих споруд, суднових енергетичних установок та їх устаткуванням, систем електроенергетики й автоматизації суден, суднових машин, механізмів і устаткуванням, системотехніки об'єктів морської інфраструктури;
- формування компетенцій для персональної відповідальності за процес навчання; схильність до подальшого саморозвитку та самовдосконалення, у тому числі під час професійної діяльності, з метою поглиблення набутих і здобуття нових фахових знань.