

**Програма підготовки магістрів у галузі знань
13 – "Механічна інженерія" зі спеціальності 135 – "Суднобудування"
спеціалізація (освітня програма) "Експлуатація випробування та
монтаж судових енергетичних установок"**

"Випробування та експлуатація судових енергетичних установок "

**210 год. / 7 кредитів ЕКТС
(30 год. лекцій, 30 год. практичних занять)**

Теми практичних занять

№ практичної роботи	Назва теми	Кількість годин
1	Розробка планів-графіків будівництва та здавання головного і серійних суден	6
2	Методика здавально-приймальних випробувань	2
3	Поле реальних гвинтових характеристик судна в	2
4	Особливості роботи СЕУ в штормову погоду, при маневруванні судна	2
5	Обмежувальні характеристики дизелів	2
6	Підготовка до роботи головних і допоміжних	2
7	Вплив температури заборотної води та тиску, температури й вологості повітря на роботу дизеля	2
8	Підготовка до дії, запуск, виведення на режим і виведення із дії паротурбінної установки	2
9	Особливості роботи судової ГТУ на часткових	2
10	Підготовка до роботи, запуск, контроль робочих параметрів і зупинка СКП	2
11	Контрольно-вимірювальна апаратура і прилади судової дизельної установки	2
12	Теплотехнічний контроль дизелів	4
Разом		30