

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

**"Безпечне управління судовими енергетичними установками (з
тренажерною підготовкою)"**

150 год. / 5 кредитів ЕКТС

(15 год. лекцій, 30 год. лабораторних занять, 15 год. практичних занять)

Завдання для самостійної роботи

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Розділ IX SOLAS-74 про Міжнародний кодекс по управлінню безпечною експлуатацією суден і запобігання забруднення моря (МКУБ або ISM Code).	9
2	Організація вахтової служби згідно STCW-78/95. Правила техніки безпеки під час несення вахти.	9
3	Міжнародна конвенція про запобігання забрудненню з суден (МАРПОЛ 73/78 або MARPOL 73/78). Загальні положення	9
4	Безпечне керування СЕУ при постановці на якор та швартових операціях (тренажерна підготовка).	2
5	Безпечне керування СЕУ при штормових умовах та обледенінні корпусу (тренажерна підготовка).	7
6	Безпечне керування СЕУ під час виконання бункерувальних операцій. Контроль якості та кількості палива, що приймається на судно. Особливості проведення операцій з прийому на борт масла. Стандарт якості баластних вод (тренажерна підготовка).	11
7	Безпечне керування СЕУ при посадці судна на мілину (тренажерна підготовка).	9

8	Організація пожежної безпеки на судні (тренажерна підготовка).	4
Разом		60