

**Програма підготовки магістрів у галузі знань 14- «Електрична інженерія»
зі спеціальності 142 - «Енергетичне машинобудування»**

**«Технологія виготовлення, побудови та монтажу холодильних установок
та систем кондиціонування»**

**120 год. / 4 кредитів ЕКТС
(15 год. лекцій, 15 год. практичних занять)**

Теми практичних занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Конструкційні матеріали, що застосовуються в холодильних установках та системах кондиціонування	3
2	Надійність і дефектація суднових холодильних установок та систем кондиціонування	2
3	Технологічні розрахунки при монтажі елементів холодильних установок та систем кондиціонування	2
4	Технологічні процеси монтажу елементів холодильних установок та систем кондиціонування	2
5	Плазова розмітка при монтажі холодильних установок та систем кондиціонування	2
6	Монтаж арматури суднових холодильних установок та систем кондиціонування	2
7	Особливості монтажу контрольно-виміральної апаратури	2
Разом		15