

**Програма підготовки магістрів у галузі знань  
14 – "Електрична інженерія" зі спеціальності 142 – "Енергетичне  
машинобудування"  
спеціалізація (освітня програма) "Двигуни внутрішнього згоряння"**

**" Технологія побудови та монтажу двигунів внутрішнього згоряння "**

**240 год. / 8 кредитів ЕКТС  
(15 год. лекцій, 15 год. лабораторних занять,)**

*Теми самостійних занять*

<b>№ з/п</b>	<b>Назва теми</b>	<b>Кількість годин</b>
1	Принципи агрегування суднового механічного устаткування	13
2	Методи монтажу валопровода без розточування лінії валу на судні	13
3	Компенсуючі ланки – клини і монтаж на них механізмів. Сферичні підкладки, регульовані клини і встановлення на них механізмів	1
4	Особливості монтажу редукторів і ДВЗ дизель-редукторних агрегатів	2
5	Особливості базування і монтажу допоміжних механізмів	3
6	Підготовка судових фундаментів до монтажу	4
7	Монтаж обладнання, що входить у склад паливно-живильного трубопроводу ДВЗ	2
8	Монтаж і випробування систем ДВЗ	2
9	Імітаційні випробування головних і допоміжних судових механізмів	7
10	Курсова робота	30
11	Науково-дослідна робота	15
	<b>Разом</b>	<b>90</b>