

**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 лабораторних занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Технологічний процес монтажу головного двигуна (ГД) на 50 % клинів	2
2	Технологічний процес монтажу ГД на регульованих клинах	2
3	Технологічний процес монтажу ГД на сферичних підкладках	2
4	Технологічний процес монтажу головного двигуна на пластмасі ФМВ	2
5	Технологічний процес монтажу допоміжних механізмів (дизель-генератора на гумово-металевих амортизаторах)	2
6	Технологічний процес монтажу утилізаційного парогенератора	2
7	Монтаж та випробування систем ДВЗ (паливної системи)	2
8	Проведення випробувань головного двигуна по гвинтовій характеристиці на заводському стенді	1
	Разом	15