

**Програма підготовки бакалаврів у галузі знань 13–Механічна інженерія  
зі спеціальності 131–«Прикладна механіка»  
«Основи технології суднобудування»**

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

*Завдання для самостійної роботи*

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1.	Генеральний план суднобудівного підприємства	10
2.	Види виробництв у суднобудуванні	9
3.	Методи розгортання зовнішньої обшивки	10
4.	Технологічні операції вирізування деталей	9
5.	Використання ЕОМ при розмічуванні деталей	9
6.	Технологія нанесення лакофарбових покриттів на корпусні конструкції.	9
7.	Сучасні та вітчизняні модульні системи формування приміщень	9
8.	Визначення здавальної швидкості на ходових випробуваннях.	10
Разом		75