

**Програма підготовки здобувачів вищої освіти другого (магістерського)
рівня у галузі знань 14 -«Електрична інженерія» зі спеціальності
141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»**

**Суднові автоматизовані електроприводи та комплекси
руху суден**

180 год. / 6 кредитів ЕКТС

(15год. лекцій, 15 год. лабораторних робіт)

Теми лабораторних робіт		
№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1	Дослідження експлуатаційних режимів електропривода кермового пристрою.	2
2	Дослідження експлуатаційних режимів електропривода якірно-швартовного пристрою.	3
3	Дослідження експлуатаційних режимів електропривода вантажопідйомного пристрою.	2
4	Дослідження судного електропривода, що управляється по системі управляючий випрямляч – двигун постійного струму.	2
5	Дослідження суднового електропривода с багатошвидкісним асинхронним електродвигуном.	2
6	Дослідження електропривода буксирного пристрою.	2
7	Підсумковий контроль	2
	Усього	15