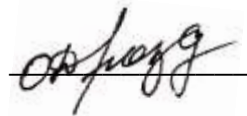


**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**Національний університет кораблебудування**  
**імені адмірала Макарова**  
**Херсонський навчально-науковий інститут**

**"Затверджую"**  
В.о. директора

 Оксана ДРОЗД

«29» листопада 2024 р.

**ГРАФІКИ**

**перевірки на академічний плагіат випускних кваліфікаційних робіт  
здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти**

Спеціальність - 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»

Дата перевірки на академічний плагіат	Дата захисту випускних кваліфікаційних робіт	Кількість осіб	Кількість сторінок
08.12.2024	22.12.2024	12	600
09.12.2024	23.12.2024	12	600
10.12.2024	24.12.2024	12	600
11.12.2024	25.12.2024	11	550
12.12.2024	26.12.2024	11	550
13.12.2024	27.12.2024	8	400
14.12.2024	28.12.2024	8	400
Разом		74	3700

Спеціальність - 174 «Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка»

Дата перевірки на академічний плагіат	Дата захисту випускних кваліфікаційних робіт	Кількість осіб	Кількість сторінок
15.12.2024	29.12.2024	2	100
Разом		2	100

Спеціальність - 122 «Комп'ютерні науки»

Дата перевірки на академічний плагіат	Дата захисту випускних кваліфікаційних робіт	Кількість осіб	Кількість сторінок
15.12.2024	29.12.2024	3	300
Разом		3	300

Спеціальність - 051 «Економіка»

Дата перевірки на академічний плагіат	Дата захисту випускних кваліфікаційних робіт	Кількість осіб	Кількість сторінок
14.12.2024	28.12.2024	4	480
Разом		4	480

Спеціальність - 073 «Менеджмент»

Дата перевірки на академічний плагіат	Дата захисту випускних кваліфікаційних робіт	Кількість осіб	Кількість сторінок
14.12.2024	28.12.2024	4	480
Разом		4	480

Спеціальність - 076 «Підприємництво та торгівля»

Дата перевірки на академічний плагіат	Дата захисту випускних кваліфікаційних робіт	Кількість осіб	Кількість сторінок
14.12.2024	29.12.2024	6	720
Разом		6	720

Спеціальність - 132 «Матеріалознавство»

Дата перевірки на академічний плагіат	Дата захисту випускних кваліфікаційних робіт	Кількість осіб	Кількість сторінок
15.12.2024	29.12.2024	6	600
Разом		6	600

Спеціальність - 135 «Суднобудування» (кафедра суднобудування та ремонту суден), освітньо-професійна програма «Суднокорпусобудування»

Дата перевірки на академічний плагіат	Дата захисту випускних кваліфікаційних робіт	Кількість осіб	Кількість сторінок
06.12.2024	20.12.2024-29.12.2024	10	800
Разом		10	800

Спеціальність - 135 «Суднобудування» (кафедра суднового машинобудування та енергетики), освітньо-професійна програма «Експлуатація, випробування та монтаж суднових енергетичних установок»

Дата перевірки на академічний плагіат	Дата захисту випускних кваліфікаційних робіт	Кількість осіб	Кількість сторінок
07.12.2024	21.12.2024	8	960
08.12.2024	22.12.2024	8	960
09.12.2024	23.12.2024	8	960
11.12.2024	25.12.2024	8	960
12.12.2024	26.12.2024	8	960
13.12.2024	27.12.2024	8	960
14.12.2024	28.12.2024	1	120
Разом		49	5880

Спеціальність - 135 «Суднобудування» (кафедра суднового машинобудування та енергетики), освітньо-професійна програма «Суднові енергетичні установки та устаткування»

Дата перевірки на академічний плагіат	Дата захисту випускних кваліфікаційних робіт	Кількість осіб	Кількість сторінок
14.12.2024	28.12.2024	7	840
Разом		7	840

Спеціальність - 142 «Енергетичне машинобудування»  
освітньо-професійна програма «Двигуни внутрішнього згоряння»

Дата перевірки на академічний плагіат	Дата захисту випускних кваліфікаційних робіт	Кількість осіб	Кількість сторінок
10.12.2024	24.12.2024	7	840
Разом		7	840

**Спеціальність - 142 «Енергетичне машинобудування»  
освітньо-професійна програма «Холодильні машини і установки та системи  
кондиціонування»**

Дата перевірки на академічний плагіат	Дата захисту випускних кваліфікаційних робіт	Кількість осіб	Кількість сторінок
13.12.2024	28.12.2024	4	400
Разом		4	400

**Спеціальність – 144 «Теплоенергетика»  
освітньо-професійні програми «Енергетичний менеджмент»,  
«Теплоенергетика»**

Дата перевірки на академічний плагіат	Дата захисту випускних кваліфікаційних робіт	Кількість осіб	Кількість сторінок
14.12.2024	29.12.2024	8	800
Разом		8	800

**ГРАФІКИ**

**перевірки на академічний плагіат випускних кваліфікаційних робіт  
здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти**

**Спеціальність - 135 «Суднобудування» (кафедра суднового  
машинобудування та енергетики), освітньо-професійна програма «Суднові  
енергетичні установки та устаткування»**

Дата перевірки на академічний плагіат	Дата захисту випускних кваліфікаційних робіт	Кількість осіб	Кількість сторінок
15.12.2024	29.12.2024	9	900
Разом		9	900

**Спеціальність - 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка»**

Дата перевірки на академічний плагіат	Дата захисту випускних кваліфікаційних робіт	Кількість осіб	Кількість сторінок
07.12.2024	21.12.2024	11	550
Разом		11	550