

ХЕРСОНСЬКА ДЕРЖАВНА МОРСЬКА АКАДЕМІЯ		СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТУ ЯКОСТІ	04-292-2026 Введено вперше
ЗМІНА: 0	ВИДАННЯ: 02.02.2026	ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВИЙ ГУРТОК «LATEST TECHNOLOGIES IN ELECTRICAL ENGINEERING» ХЕРСОНСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ МОРСЬКОЇ АКАДЕМІЇ	Стор. 1 з 13

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ХЕРСОНСЬКА ДЕРЖАВНА МОРСЬКА АКАДЕМІЯ**

**ПОГОДЖУЮ**

Перший проректор  
Херсонської державної  
морської академії



Олена ДЯГИЛЕВА

26.03.2026 р.

**ЗАТВЕРДЖУЮ**

Ректор  
Херсонської державної  
морської академії



Віктор ГУСЄВ

26.03.2026 р.

**ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВИЙ ГУРТОК  
«LATEST TECHNOLOGIES IN ELECTRICAL ENGINEERING»  
ХЕРСОНСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ МОРСЬКОЇ АКАДЕМІЇ**

**СМЯ 04-292-2026**

**Введено вперше**

**СХВАЛЕНО**

радою із забезпечення якості  
освітньої діяльності та якості освіти  
Херсонської державної  
морської академії

протокол від 23.03.2026 р. № 4

Голова ради



Олена ДЯГИЛЕВА

**СХВАЛЕНО**

вченою радою  
Херсонської державної  
морської академії  
протокол від 26.03.2026 р. № 11  
учений секретар



Мар'яна БАБИШЕНА

Введено в дію наказом  
від 26.03.2026 р. № 58

**Херсон – 2026**

ХЕРСОНСЬКА ДЕРЖАВНА МОРСЬКА АКАДЕМІЯ		СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТУ ЯКОСТІ	04-292-2026 Введено вперше
ЗМІНА: 0	ВИДАННЯ: 02.02.2026	ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВИЙ ГУРТOK «LATEST TECHNOLOGIES IN ELECTRICAL ENGINEERING» ХЕРСОНСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ МОРСЬКОЇ АКАДЕМІЇ	Стор. 2 з 13

## ЗМІСТ

### ПЕРЕДМОВА

1. Площина застосування .....	3
2. Нормативні посилання.....	4
3. Терміни, визначення, скорочення.....	4
4. Загальні положення.....	5
5. Основні завдання та мета .....	5
6. Членство .....	6
7. Структура .....	7
8. Порядок роботи .....	7
9. Права.....	8
10. Обов'язки .....	8
11. Дотримання принципів академічної доброчесності членами наукового гуртка.....	8
12. Прикінцеві положення.....	8

Аркуш розсилки

Аркуш ознайомлення

Аркуш обліку змін

Аркуш обліку періодичних перевірок

ХЕРСОНСЬКА ДЕРЖАВНА МОРСЬКА АКАДЕМІЯ		СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТУ ЯКОСТІ	04-292-2026 Введено вперше
ЗМІНА: 0	ВИДАННЯ: 02.02.2026	ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВИЙ ГУРТОК «LATEST TECHNOLOGIES IN ELECTRICAL ENGINEERING» ХЕРСОНСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ МОРСЬКОЇ АКАДЕМІЇ	Стор. 3 з 13

## ПЕРЕДМОВА

1. Положення про науковий гурток «LATEST TECHNOLOGIES IN ELECTRICAL ENGINEERING» Херсонської державної морської академії (далі – Положення) розроблено доцентом кафедри експлуатації суднового електрообладнання та засобів автоматики, кандидатом технічних наук - Світланою СЕЛІВЕРСТОВОЮ.
2. Положення розглядається та схвалюється кафедрою експлуатації суднового електрообладнання та засобів автоматики Херсонської державної морської академії (далі - ХДМА).
3. Положення схвалюється вченою радою ХДМА.
4. Положення затверджується ректором ХДМА та вводиться в дію відповідним наказом.
5. Положення про науковий гурток «LATEST TECHNOLOGIES IN ELECTRICAL ENGINEERING» Херсонської державної морської академії розміщується в Електронному каталозі чинної нормативної бази ХДМА та Реєстрі внутрішніх нормативних документів ХДМА.
6. Оновлення Положення проводиться з інтервалом, що не перевищує п'ять років.
7. Зміни до Положення розробляються за результатами застосування на практиці у ХДМА або при зміні вимог нормативних документів, на підставі яких його розроблено.

## 1. ПЛОЩИНА ЗАСТОСУВАННЯ

1.1. Положення про науковий гурток «LATEST TECHNOLOGIES IN ELECTRICAL ENGINEERING» Херсонської державної морської академії встановлює вимоги до організації та діяльності наукової роботи здобувачів вищої освіти ХДМА при кафедрі експлуатації суднового електрообладнання та засобів автоматики та дослідній інфраструктурі ХДМА.

1.2. Вимоги даного Положення обов'язкові для виконання працівниками, які керуються цим Положенням у своїй діяльності.

1.3. Це Положення є внутрішнім нормативним документом Херсонської державної морської академії, але може бути наданим на перевірку, огляд, ознайомлення (в тому числі із зняттям відповідних копій) іншим

ХЕРСОНСЬКА ДЕРЖАВНА МОРСЬКА АКАДЕМІЯ		СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТУ ЯКОСТІ	04-292-2026 Введено вперше
ЗМІНА: 0	ВИДАННЯ: 02.02.2026	ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВИЙ ГУРТОК «LATEST TECHNOLOGIES IN ELECTRICAL ENGINEERING» ХЕРСОНСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ МОРСЬКОЇ АКАДЕМІЇ	Стор. 4 з 13

підприємствам, установам, організаціям, державним органам, органам місцевого самоврядування та аудиторам з сертифікації якості, лише у встановленому законодавством порядку.

## 2. НОРМАТИВНІ ПОСИЛАННЯ

- Закон України «Про освіту» (від 05.09.2017 р. № 2145-VIII).
- Закон України «Про вищу освіту» (від 01.07.2014 р. № 1556-VII (із змінами і доповненнями)).
- Закон України «Про наукову і науково-технічну діяльність» (від 26.11.2015 р. № 848-VIII (із змінами і доповненнями)).
- Статут Херсонської державної морської академії.
- Положення про академічну доброчесність та етику академічних взаємовідносин в Херсонській державній морській академії.
- Кодекс корпоративної культури та академічної доброчесності ХДМА.
- Положення про Комісію з академічної доброчесності і академічну Комісію з етики та управління конфліктами.
- Типове положення про науковий гурток ХДМА.
- Порядок розробки нормативних документів, які регламентують діяльність Херсонської державної морської академії.

## 3. ТЕРМІНИ, ВИЗНАЧЕННЯ, СКОРОЧЕННЯ

У цьому положенні застосовуються такі визначення та скорочення:

**Здобувач вищої освіти (ЗВО)** – особа, яка в установленому порядку зарахована до закладу вищої освіти та навчається за денною формою навчання з метою здобуття певних освітнього й освітньо-кваліфікаційного рівнів.

**Наукова діяльність** – інтелектуальна творча діяльність, спрямована на одержання нових знань та (або) пошук шляхів їх застосування, основними видами якої є фундаментальні та прикладні наукові дослідження.

**Академічна доброчесність** – сукупність етичних принципів та визначених законом правил, якими мають керуватися учасники освітнього процесу під час навчання, викладання та провадження наукової (творчої) діяльності з метою забезпечення довіри до результатів навчання та/або наукових (творчих) досягнень.

**Науковий гурток** – науковий гурток «LATEST TECHNOLOGIES IN ELECTRICAL ENGINEERING» Херсонської державної морської академії.  
**ХДМА** – Херсонська державна морська академія.

ХЕРСОНСЬКА ДЕРЖАВНА МОРСЬКА АКАДЕМІЯ		СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТУ ЯКОСТІ	04-292-2026 Введено вперше
ЗМІНА: 0	ВИДАННЯ: 02.02.2026	ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВИЙ ГУРТOK «LATEST TECHNOLOGIES IN ELECTRICAL ENGINEERING» ХЕРСОНСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ МОРСЬКОЇ АКАДЕМІЇ	Стор. 5 з 13

**СМЯ** – система менеджменту якості.

**ЕСЕЗА** – кафедра експлуатації суднового електрообладнання та засобів автоматизації ХДМА.

#### 4. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ

4.1. Даним положенням регламентується порядок створення та функціонування Наукового гуртка.

4.2. Науковий гурток ХДМА є частиною наукової діяльності здобувачів вищої освіти в ХДМА.

4.3. Науковий гурток діє на принципах:

- свободи наукової творчості;
- добровільності, колегіальності, відкритості;
- рівності прав осіб, які навчаються, на участь у діяльності наукового гуртка;
- поєднання навчання та науково-дослідної роботи.

#### 5. ОСНОВНІ ЗАВДАННЯ ТА МЕТА

5.1. Мета діяльності Наукового гуртка – виявлення та залучення обдарованої молоді до наукової діяльності, сприяння підвищенню рівня професійної підготовки здобувачів вищої освіти, створення умов для розвитку їх творчого потенціалу, сприяння оволодінню ЗВО методиками наукових досліджень, розвитку у них наукового мислення і аналітичних здібностей.

5.2. Основними завданнями Наукового гуртка є:

- сприяння реалізації державних цільових наукових програм за визначеними пріоритетними тематичними напрямками наукових досліджень і науково-технічних розробок;
- залучення здобувачів вищої освіти до науково-дослідних та дослідно-конструкторських робіт;
- проведення спільних наукових досліджень з науковими установами та закладами вищої освіти;
- підвищення професійного рівня знань, вмінь, навичок здобувачів;
- участь здобувачів вищої освіти в I та II етапах Всеукраїнських олімпіад з освітніх компонент відповідної кафедри та конкурсах студентських наукових робіт фахового спрямування;
- виступи ЗВО з результатами власних наукових досліджень на міжнародних та всеукраїнських студентських наукових, науково-практичних конференціях, семінарах тощо;

ХЕРСОНСЬКА ДЕРЖАВНА МОРСЬКА АКАДЕМІЯ		СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТУ ЯКОСТІ	04-292-2026 Введено вперше
ЗМІНА: 0	ВИДАННЯ: 02.02.2026	ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВИЙ ГУРТOK «LATEST TECHNOLOGIES IN ELECTRICAL ENGINEERING» ХЕРСОНСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ МОРСЬКОЇ АКАДЕМІЇ	Стор. 6 з 13

- підготовка до публікації наукових статей;
- робота здобувачів з провідними науковцями щодо підготовки та оприлюднення наукових доповідей, рефератів, повідомлень на засіданнях наукових гуртків, семінарах тощо;
- залучення молоді до грантової діяльності всеукраїнського та міжнародного рівнів;
- поглиблене вивчення здобувачами професійних дисциплін;
- виховання потягу до самоосвіти, підвищення власної наукової активності;
- сприяння самовираженню особистості студентів у процесі професійної підготовки.

## 6. ЧЛЕНСТВО

6.1. Членство в Науковому гуртку є вільним і здійснюється на добровільних засадах.

6.2. Членами Наукового гуртка можуть бути здобувачі вищої освіти ХДМА, які виявили бажання брати участь у роботі Наукового гуртка.

6.3. Члени Наукового гуртка мають змогу:

- виконувати науково-дослідну роботу під керівництвом науково-педагогічних працівників;
- публікувати свої роботи в наукових виданнях академії та інших наукових виданнях у співавторстві з науковим керівником та одноосібно;
- брати участь у наукових конференціях, олімпіадах, турнірах, виставках та конкурсах різного рівня;
- брати участь у всіх заходах, що організовуються в межах діяльності наукового гуртка.

6.4. Членство в Науковому гуртку припиняється:

- за власним бажанням;
- у зв'язку з порушенням дисципліни та/або Статуту ХДМА;
- у разі припинення особою навчання в ХДМА.

## 7. СТРУКТУРА

7.1. Загальне керівництво та поточну роботу організує і контролює науковий керівник (наукові керівники), що призначаються наказом ректора ХДМА з числа науково-педагогічних працівників.

ХЕРСОНСЬКА ДЕРЖАВНА МОРСЬКА АКАДЕМІЯ		СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТУ ЯКОСТІ	04-292-2026 Введено вперше
ЗМІНА: 0	ВИДАННЯ: 02.02.2026	ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВИЙ ГУРТКОК «LATEST TECHNOLOGIES IN ELECTRICAL ENGINEERING» ХЕРСОНСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ МОРСЬКОЇ АКАДЕМІЇ	Стор. 7 з 13

7.2. Керівництво Науковим гуртком здійснюється безоплатно, у рамках виконання наукової та організаційної роботи, що відображено в індивідуальному плані науково-педагогічних працівників.

7.3. Керівництво Науковим гуртком має право здійснювати викладач, який має науковий ступінь доктора або кандидата наук, доктора філософії (PhD) та/або має досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п'яти років.

7.4. Засідання проводяться не рідше одного разу на місяць з обговоренням підсумків наукових робіт, реферативних повідомлень тощо.

7.5. Членами Наукового гуртка є здобувачі вищої освіти, які прагнуть поглибити знання з освітніх компонент та набути досвіду у науково-дослідній роботі.

7.6. Серед членів Наукового гуртка на першому засіданні обирається Голова Наукового гуртка. Голова обирається відкритим голосуванням і затверджується рішенням наукового керівника гуртка та відповідним протоколом засідання Наукового гуртка.

7.7. Організація роботи засідань здійснюється Головою Наукового гуртка.

7.8. До початку навчального року складається річний план роботи гуртка, який розробляється відповідно до затвердженого тематичного плану науково-дослідних робіт ХДМА.

7.9. Кількість членів Наукового гуртка має бути в межах від 4 до 12 здобувачів вищої освіти.

## **8. ПОРЯДОК РОБОТИ**

8.1. Науковий гурток функціонує відповідно до плану роботи, який складається на навчальний рік та затверджується на засіданні відповідної кафедри.

8.2. Контроль організації і проведення засідань Наукового гуртка, виконання плану роботи Наукового гуртка здійснює керівник Наукового гуртка.

8.3 Звітування роботи Наукового гуртка здійснюється на засіданні кафедри ЕСЕЗА на прикінці навчального року.

ХЕРСОНСЬКА ДЕРЖАВНА МОРСЬКА АКАДЕМІЯ		СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТУ ЯКОСТІ	04-292-2026 Введено вперше
ЗМІНА: 0	ВИДАННЯ: 02.02.2026	ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВИЙ ГУРТOK «LATEST TECHNOLOGIES IN ELECTRICAL ENGINEERING» ХЕРСОНСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ МОРСЬКОЇ АКАДЕМІЇ	Стор. 8 з 13

## 9. ПРАВА

Члени Наукового гуртка ХДМА мають право:

- пропонувати свою кандидатуру та бути обраним Головою Наукового гуртка;
- приймати участь в засіданнях Наукового гуртка;
- вносити пропозиції в план роботи Наукового гуртка;
- висловлювати свою думку.

## 10. ОБОВ'ЯЗКИ

Члени Наукового гуртка ХДМА зобов'язані:

- бути присутнім і виступати з доповідями і науковими повідомленнями на засіданнях;
- дотримуватися принципів академічної доброчесності та професійної етики.

## 11. ДОТРИМАННЯ ПРИНЦИПІВ АКАДЕМІЧНОЇ ДОБРОЧЕСНОСТІ ЧЛЕНАМИ НАУКОВОГО ГУРТКА

11.1. Науковий гурток сприяє розповсюдженню серед здобувачів вищої освіти принципів взаємоповаги, справедливості та академічної доброчесності, які базуються на:

- Положенні про академічну доброчесність та етику академічних взаємовідносин в Херсонській державній морській академії;
- Кодексі корпоративної культури та академічної доброчесності ХДМА;
- Положенні про Комісію з академічної доброчесності і академічну Комісію з етики та управління конфліктами.

11.2. Члени наукового гуртка розуміють відповідальність за недотримання принципів академічної доброчесності.

## 12. ПРИКІНЦЕВІ ПОЛОЖЕННЯ

12.1. Відповідальність за видання, актуалізацію та анулювання даного Положення несе відділ технічної інформації відповідно до ДП «Управління документацією».

12.2. Контроль за виконанням вимог даного Положення несе проректор з науково-педагогічної роботи.

ХЕРСОНСЬКА ДЕРЖАВНА МОРСЬКА АКАДЕМІЯ		СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТУ ЯКОСТІ	04-292-2026 Введено вперше
ЗМІНА: 0	ВИДАННЯ: 02.02.2026	ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВИЙ ГУРТОК «LATEST TECHNOLOGIES IN ELECTRICAL ENGINEERING» ХЕРСОНСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ МОРСЬКОЇ АКАДЕМІЇ	Стор. 9 з 13

Розглянуто та схвалено кафедрою експлуатації суднового електрообладнання і засобів автоматики ХДМА протокол засідання кафедри № 8 від 20.01.2026 р.

УКЛАДАЧ:

доцент кафедри Експлуатації суднового електрообладнання та засобів автоматики ХДМА



Світлана  
СЄЛІВЕРСТОВА

ПОГОДЖУЮ:

В.о. завідувача кафедри експлуатації суднового електрообладнання та засобів автоматики ХДМА



Андрій СИМАНЕНКОВ

Начальник відділу технічної інформації



Андрій ПЕТРОВСЬКИЙ

Проректор з науково-педагогічної роботи



Андрій БЕНЬ

Т.в.о. начальника відділу забезпечення якості освіти



Тетяна СПИЧАК

Начальник юридичного відділу



Олександр  
СЛІПЧЕНКО

ХЕРСОНСЬКА ДЕРЖАВНА МОРСЬКА АКАДЕМІЯ		СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТУ ЯКОСТІ	04-292-2026 Введено вперше
ЗМІНА: 0	ВИДАННЯ: 02.02.2026	ПОЛОЖЕННЯ ПРО НАУКОВИЙ ГУРТOK «LATEST TECHNOLOGIES IN ELECTRICAL ENGINEERING» ХЕРСОНСЬКОЇ ДЕРЖАВНОЇ МОРСЬКОЇ АКАДЕМІЇ	Стор. 10 з 13

## АРКУШ РОЗСИЛКИ

1.	Відділ забезпечення якості освіти
2.	Перший проректор
3.	Проректор з навчально-виховної роботи
4.	Проректор з науково-педагогічної роботи
5.	Проректор з адміністративно-господарської роботи
6.	Навчально-методичний відділ
7.	Відділ виховної роботи
8.	Відділ інформаційного супроводу освітнього процесу
9.	Відділ технічної інформації
10.	Відділ аспірантури та докторантури
11.	Бібліотека ХДМА
12.	Відокремлений структурний підрозділ «Морський фаховий коледж ХДМА
13.	Професійно-морський ліцей ХДМА
14.	Деканат судноводіння
15.	Деканат суднової енергетики
16.	Кафедра навігації та управління судном
17.	Кафедра експлуатації суднових енергетичних установок
18.	Кафедра експлуатації суднового електрообладнання та засобів автоматики
19.	Кафедра транспортних технологій та механічної інженерії





