

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БУДІВНИЦТВА І
АРХІТЕКТУРИ**

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Проректор з наукової роботи
та інноваційного розвитку

_____ Олександр КОВАЛЬЧУК
«_____» _____ 2024 р.

**ВИМОГИ ДО НАУКОВОГО РЕФЕРАТУ
ДЛЯ ВСТУПУ ДО АСПІРАНТУРИ
на здобуття ступеня доктора філософії
(третій/освітньо-науковий рівень вищої освіти)**

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 122 “КОМП’ЮТЕРНІ НАУКИ”

ГАЛУЗЬ ЗНАНЬ 12 ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ

ОСВІТНЬО-НАУКОВА ПРОГРАМА “КОМП’ЮТЕРНІ НАУКИ”

КИЇВ - 2024

ВИМОГИ ДО НАУКОВОГО РЕФЕРАТУ

для вступу до аспірантури за спеціальністю 122 “Комп’ютерні науки”

Вступники, які не мають опублікованих наукових праць і винаходів, подають наукові доповіді (реферати) з обраної ними наукової спеціальності з обов’язковою рецензією на них провідних фахівців в цій галузі, в яких має бути зазначена оцінка роботи, що здійснюється за 100-бальною шкалою, яка переводиться відповідно в національну шкалу («відмінно» – 90- 100 балів; «добре» – 74-89; «задовільно» – 60-73; «незадовільно» – 1-59).

Науковий реферат - це науковий текст обсягом 10-15 стор. (не враховуючи титульну сторінку, зміст та список літератури), підготовлений вступником до аспірантури, в якому обґрунтовується тематика майбутнього дисертаційного дослідження, його актуальність, стан розробки у вітчизняній та зарубіжній науці, можливі шляхи розв’язання поставлених наукових задач тощо.

У розділах наукової доповіді, зокрема, необхідно вказати:

Розділ	Необхідні матеріали
Анотація	Скорочено мета, можливі результати майбутньої дисертації, напрацювання автора
Вступ	Актуальність та мета дослідницької роботи
Ступінь розробленості теми	Стислий огляд сучасної літератури за темою майбутньої дисертації
Дослідницькі задачі та підходи	Задачі, методи, моделі, підходи, технології, методики, які можуть бути використанні при підготовці майбутньої дисертації
Наявні наробки автора	Результати теоретичних і практичних досліджень, що зроблені автором дослідницької пропозиції. Список публікацій автора по темі (за наявності)
Очікувані результати	Можливі результати майбутньої дисертації, їх наукова новизна
Список літератури по темі дослідницької пропозиції	Список літературних і фондових джерел, що використані при написанні розділів дослідницької пропозиції. Список має бути оформлений згідно вимог ДАК

Письмова наукова доповідь подається в роздрукованому вигляді до Приймальної комісії разом із іншими документами вступника.

Вимоги при оформленні наукового реферату: шрифт Times New Roman, кегль -14, міжрядковий інтервал – 1,5. Поля: верхнє, нижнє і лїве - 2 см., правє - 1 см. Абзацний відступ встановлюється однаковим упродовж усього тексту роботи і дорівнює 1,27 см. Науковий реферат, крім тексту, має містити таблиці та схеми, а також може містити додатки, які не враховуються в нумерацію сторінок основного тексту.

Текст наукового реферату узгоджується з майбутнім науковим керівником або з завідувачем кафедри ІТ.

Порядок оцінювання наукового реферату

Оцінювання наукового реферату вступників до аспірантури здійснюється за 100-бальною шкалою, яка переводиться відповідно в національну шкалу («відмінно» – 90-100 балів; «добре» – 74-89; «задовільно» – 60-73; «незадовільно» – 1-59).

Зразок оформлення титульної сторінки та змісту дослідницької пропозиції надається в додатку.

Міністерство освіти і науки України
Київський національний університет будівництва і архітектури
Факультет автоматизації і інформаційних технологій
Кафедра інформаційних технологій

НАУКОВИЙ РЕФЕРАТ

на тему «_____»

на здобуття ступеня доктора філософії
(третій/освітньо-науковий рівень вищої освіти
зі спеціальності **122 “Комп’ютерні науки”**)

Ім’я та ПРІЗВИЩЕ вступника

підпис

Ім’я та ПРІЗВИЩЕ завідувача кафедри ІТ

підпис

ЗМІСТ

Анотація.....
Вступ.....
Ступінь розробленості теми.....
Дослідницькі задачі та підходи.....
Наявні нароби автора.....
Очікувані результати.....
Список літератури по темі наукового реферату.....