

ПРОТОКОЛ № 1
засідання Екзаменаційної комісії № 1
факультету математики та інформатики
Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича
від 26.05.2026 р.

Присутні:

Голова ЕК: Дронь Віталій Сільвестрович – к.ф.-м.н., доц., науковий співробітник
Лабораторії математичної фізики ІППММ ім. Я.С. Підстригача НАН
України;

Члени ЕК:

Шкільнюк Дмитро Валерійович – к.т.н., асист. кафедри математичного
моделювання, голова правління ГО «ІТ Кластер «Чернівці ІТ ком'юніті»»,
Technical project manager в компанії Valtech;

Юрченко Ігор Валерійович – к.ф.-м.н., доц. кафедри математичного
моделювання, *гарант ОП*;

Мельник Василь Сергійович – к.ф.-м.н., асист. кафедри математичного
моделювання;

Ковдриш Володимир Володимирович – к.ф.-м.н., асист. кафедри
прикладної математики та інформаційних технологій.

Секретар ЕК: Фонарюк Наталя Іллівна – зав. лабораторії кафедри математичного
моделювання.

П о р я д о к д е н н и й :

- 1. Про порядок проведення атестації здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня в Екзаменаційній комісії №1 факультету математики та інформатики.***
- 2. Затвердження критеріїв оцінювання кваліфікаційних робіт студентів.***

І. СЛУХАЛИ:

Про порядок проведення атестації здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня в Екзаменаційній комісії №1 факультету математики та інформатики.

ВИСТУПИЛИ:

Дронь В.С., голова ЕК – відзначив, що згідно затвердженого розкладу роботи екзаменаційної комісії №1 для атестації здобувачів вищої освіти на факультеті математики та інформатики захист кваліфікаційних робіт проводитиметься в аудиторії 3 першого корпусу ЧНУ в очному режимі з 22.06.2026 р. по 26.06.2026 р. Згідно наказів ректора ЧНУ № 162 від 28.04.2026 року та № 209 від 26.05.2026 року дев'ять студентів захищатимуть кваліфікаційні роботи дистанційно.

При виникненні обставин, що не дозволяють студенту з'явитись на захист, він зобов'язаний невідкладно повідомити про це секретарю ЕК Фонарюк Н.І., або завчасно написати заяву для перенесення захисту на інший день під час роботи ЕК. У випадку перебування студента на лікуванні (наявні підтверджуючі документи) призначення іншої дати та форми захисту визначається екзаменаційною комісією в індивідуальному порядку.

До захисту кваліфікаційної роботи здобувач повинен подати секретарю ЕК: електронний варіант кваліфікаційної роботи, один примірник роздрукованої

кваліфікаційної роботи із висновком керівника, двома рецензіями (одна внутрішня, одна зовнішня), довідкою про перевірку на плагіат та допуск до захисту.

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕННЯ АТЕСТАЦІЇ

Захист кваліфікаційних робіт розпочинається о 8:30 згідно із затвердженим графіком. До 8:15 всі здобувачі повинні з'явитись в аудиторію, де заплановано проведення захисту, та підготувати матеріали і технічне забезпечення до захисту.

Голова комісії керує процесом захисту кваліфікаційних робіт.

Розпочинається захист кваліфікаційної роботи з виступу студента (до 7 хвилин), в якому представляються основні результати кваліфікаційної роботи, обґрунтовується актуальність теми, звертається увага на самостійну частину роботи, демонструються результати роботи розробленого програмного забезпечення. У розробленому програмному забезпеченні вимагається наявність інтерфейсу українською мовою або, як виняток, англійською мовою. Після заслуховування виступу студента задаються запитання за темою кваліфікаційної роботи. Далі слово надається керівнику та рецензентам роботи. Проводиться коротка дискусія з обговорення кваліфікаційної роботи. Потім заключне слово надається студенту. Загалом на захист одного здобувача пропонується виділити 15-20 хвилин.

Після захисту всіх здобувачів та обговорення результатів, голова екзаменаційної комісії оголошує підсумкові оцінки та рішення ЕК про присвоєння здобувачам відповідної кваліфікації.

У випадку оголошення повітряної тривоги, комісія та здобувачі переходять у сховище 1 корпусу ЧНУ і продовжують там захист кваліфікаційних робіт, використовуючи підготовлені презентації на персональних комп'ютерах.

УХВАЛИЛИ:

Затвердити запропонований порядок проведення атестації здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Екзаменаційною комісією №1 факультету математики та інформатики.

II. СЛУХАЛИ:

Про критерії оцінювання кваліфікаційних робіт студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти в ЕК № 1.

УХВАЛИЛИ:

Затвердити критерії оцінювання кваліфікаційних робіт студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти:

***Критерії оцінювання кваліфікаційних робіт студентів
першого (бакалаврського) рівня вищої освіти в ЕК № 1
факультету математики та інформатики
2025-2026 н.р***

Підсумкова оцінка за кваліфікаційну роботу студента першого (бакалаврського) рівня вищої освіти виставляється за результатами суми балів, виставлених на кафедрі за результатами попереднього захисту кваліфікаційної роботи, запропонованих рецензентами та оцінки під час захисту роботи у екзаменаційній комісії згідно наступної таблиці

1.	Оцінка кафедри	Максимум – 30 балів
2.	Оцінка рецензентів (внутрішнього та зовнішнього)	Максимум – 20 балів <i>Відмінно + відмінно – 20 балів</i> <i>Відмінно + добре – 18 балів</i> <i>Відмінно + задовільно – 15 балів</i> <i>Добре + добре – 15 балів</i> <i>Добре + задовільно – 13 балів</i> <i>Задовільно + задовільно – 10 балів</i>
4.	Оцінка за захист	Максимум – 50 балів
Максимальна сумарна оцінка		100 балів

Під час захисту кваліфікаційних робіт екзаменаційною комісією оцінюється самостійна частина роботи, наукова новизна отриманих результатів, опис та демонстрація програмного продукту, компетентність здобувача при відповіді на запитання. При остаточній оцінці захисту кваліфікаційної роботи враховувати наявність публікацій за темою роботи та впровадження або можливість подальшого впровадження одержаних результатів.

Для оцінки знань студентів використовується таблиця

№	Сума набраних балів	Система ECTS	Оцінка в національній шкалі
1	90-100	A	5 (відмінно)
2	80-89	B	4 (добре)
3	70-79	C	4 (добре)
4	60-69	D	3 (Задовільно)
5	50-59	E	3 (Задовільно)
6	35-49	Fx	2 (Незадовільно)
7	1-34	F	2 (Незадовільно)

Голова ЕК

Віталій ДРОНЬ

Секретар

Наталя ФОНАРЮК