**Порядок проведення кваліфікаційного іспиту з фахових дисциплін для здобувачів вищої освіти (освітній рівень - перший (бакалаврський)) екзаменаційною комісією №2**

спеціальність ***111 «Математика»* (денна форма навчання),**

спеціальність ***014*, предметна спеціальність *014.09 «Середня освіта (інформатика)»* (денна форма навчання),**

спеціальність ***014*, предметна спеціальність *014.04 «Середня освіта (математика)»* (денна та заочна форми навчання)**

1. **ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ**
	1. Кваліфікаційний іспит з фахових дисциплін(далі – іспит) проводиться очно або з використанням дистанційних технологій, у випадках передбаченими Додатком до «Положення про організацію освітнього процесу у Чернівецькому національному університеті імені Юрія Федьковича» у частині проведення поточного, семестрового контролю та атестації здобувачів фахової передвищої та вищої освіти із застосуванням дистанційних технологій навчання та «Положення про індивідуальний графік навчання студентів у Чернівецькому національному університеті імені Юрія Федьковича» з забезпеченням надійної ідентифікації здобувачів вищої освіти (далі – здобувачів) та дотриманням норм академічної доброчесності усіма його учасниками.
	2. Формою проведення іспиту є тестування в середовищі Moodle (<https://moodle.chnu.edu.ua>).
	3. Графік складання іспиту здобувачами наведений у додатку 1.
	4. При проведенні іспиту у онлайн-форматі здійснюватиметься його відеозапис.
	5. У випадку виявлення фактів недотримання здобувачем норм академічної доброчесності при проходженні іспиту, здобувачу виставляється негативна підсумкова оцінка з неможливістю перескладання іспиту екзаменаційній комісії.
	6. У зв'язку з військовою агресією росії проти України та введеним Указом Президента України воєнним станом на всій території країни, а також з можливими повітряними тривогами та іншими небезпечними для життя ситуаціями під час складання іспиту, секретар ЕК постійно моніторитиме карту повітряних тривог та попереджатиме здобувачів про небезпеку. У разі виникнення вище згаданих ситуацій, здобувачі та члени комісії, які перебуватимуть у небезпечних районах, мають перейти в укриття та продовжити роботу, якщо це можливо. Якщо складання іспиту здобувачем є неможливим, то дата і час повторного складання визначається екзаменаційною комісією в індивідуальному порядку.
	7. При виникненні обставин непереборної сили (відсутність електроенергії, інтернет-зєднання тощо), що не дозволяють здобувачу розпочати чи завершити проходження іспиту, здобувач повинен невідкладно повідомити секретаря ЕК про ці обставини з обов'язковим наданням їх фото- або відеофіксації. За таких обставин можливість і час перескладання іспиту визначається екзаменаційною комісією в індивідуальному порядку.
2. **ВИМОГИ ДО НЕОБХІДНОГО АПАРАТНОГО ТА ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЗДОБУВАЧІВ, ЯКІ СКЛАДАТИМУТЬ ІСПИТ ОНЛАЙН**
	1. Для проходження іспиту здобувач повинен забезпечити наявність у себе пристрою (персонального комп’ютера, ноутбука, планшета, смартфона) з можливістю доступу до мережі Інтернет, обладнаного налаштованими камерою та мікрофоном.
	2. На відповідному пристрої здобувача повинен бути встановленим сучасний Web-браузер, оновлений до актуальної версії (рекомендується використання браузера Google Chrome), та виконано вхід в корпоративний (університетський) Гугл-акаунт здобувача в домені chnu.edu.ua.
	3. Під час проведення передекзаменаційних консультацій здійснюється попередня перевірка технічних параметрів налаштування зв'язку зі здобувачами та усунення виявлених проблем.
	4. У випадку неможливості виконання вказаних вище вимог здобувач повинен завчасно повідомити про це екзаменаційну комісію.
3. **ПОРЯДОК ПРОХОДЖЕННЯ ІСПИТУ**
	1. Іспит розпочинається о 9:00 згідно з графіком, наведеним у додатку 1.
	2. До 9:00 у вказаний день здобувачі повинні з’явитися у вказану в розкладі аудиторію чи приєднатися до відеоконференції Google Meet (запрошення з відповідним посиланням завчасно розсилаються екзаменаційною комісією на корпоративні e-mail адреси здобувачів) та здійснити вхід у середовище Moodle (<https://moodle.chnu.edu.ua>), використовуючи свої корпоративні Гугл-акаунти в домені chnu.edu.ua.
	3. З 9:00 до 9:15 присутні здобувачі по черзі ідентифікують себе перед екзаменаційною комісією, зокрема, використовуючи водночас аудіо- та відеозв’язок у конференції Google Meet.
	4. З 9:15 до 9:30 за даними, наданими комісією, здобувачі здійснюють самореєстрацію на вказаний курс в середовищі Moodle. Тест є унікальним для кожного здобувача та містить 20 питань, автоматично вибраних випадковим чином з бази доступних питань, яка складена на основі програм іспиту для відповідних спеціальностей. На проходження тесту здобувачу дається 90 хвилин часу.
	5. Після початку тестування, на вимогу комісії, у випадкові моменти часу випадковим чином обрані здобувачі, які проходять тестування онлай, по черзі вмикають трансляції свого екрану та демонструють комісії процес проходження тестування.
	6. До 11:00 тестування всіх присутніх здобувачів будуть завершені.
	7. З 11:00 до 11:30 здобувачі можуть подати в комісію апеляції щодо правильності оцінювання їх відповідей на певні питання тесту.
	8. З 11:30 до 12:00 оголошується перерва.
	9. О 12:00 екзаменаційна комісія оголошує здобувачам результати розгляду апеляцій, підсумкові оцінки та рішення ЕК.
	10. Таким чином, порядок проходження іспиту зі спеціальності коротко можна подати так:

|  |  |
| --- | --- |
| ***9.00*** | Початок іспиту |
| ***9.00-9.15*** | Ідентифікація здобувачів |
| ***9.15-9.30*** | Початок тестування здобувачами |
| ***11.00*** | Завершення тестування здобувачами |
| ***11.00-11.30*** | Подача апеляцій здобувачами |
| ***11.30-12.00*** | Перерва |
| ***12.00*** | Оголошення результатів розгляду апеляцій, підсумкових оцінок і рішення ЕК  |

1. **КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ**

Підсумкова оцінка здобувача визначається виключно кількістю його правильних відповідей на 20 питань тесту та виставляється згідно з наступною таблицею:

|  |  |
| --- | --- |
| Кількість правильних відповідей на питання тесту | Підсумкова оцінка |
| 0 | ***35 / FX*** |
| 1 | ***38 / FX*** |
| 2 | ***42 / FX*** |
| 3 | ***45 / FX*** |
| 4 | ***48 / FX*** |
| 5 | ***51 / E*** |
| 6 | ***55 / E*** |
| 7 | ***58 / E*** |
| 8 | ***61 / D*** |
| 9 | ***64 / D*** |
| 10 | ***68 / D*** |
| 11 | ***71 / C*** |
| 12 | ***74 / C*** |
| 13 | ***77 / C*** |
| 14 | ***81 / B*** |
| 15 | ***84 / B*** |
| 16 | ***87 / B*** |
| 17 | ***90 / A*** |
| 18 | ***94 / A*** |
| 19 | ***97 / A*** |
| 20 | ***100 / A*** |

Голова екзаменаційної комісії №2 Михайло СУМАРЮК

**Додаток 1**

**Графік складання кваліфікаційного іспиту з фахових дисциплін**

**здобувачами освіти на ЕК №2**

**Понеділок, 16 червня 2025 року**

***Група 405 (11 ст.), спеціальність спеціальність 111 «Математика»***

 ***(денна форма навчання)***

1. Бабух Роман Тарасович
2. Ватаманюк Сунамита Василівна
3. Вельничук Дмитро Сергійович
4. Гончаренко Ярослава Олегівна
5. Гушман Іванна Василівна
6. Джус Олексій Васильович
7. Никифоряк Віталій Георгійович
8. Окружко Давид Андрійович
9. Сташеску Анна-Адріанна Михайлівна
10. Тодиренчук Катерина Ігорівна
11. Фтемова Дана Романівна

**Вівторок , 17 червня 2025 року**

***Група 408 (11 ст.), спеціальність 014.09 «Середня освіта (інформатика)»***

***(денна форма навчання)***

1. Банар Денис Васильович
2. Бумбак Маріан Миколайович
3. Вепрейчук Іван Юрійович
4. Гаденка Микола Омелянович
5. Іліх Максим Петрович
6. Караушу Іван Іванович
7. Лішман Анастасія-Електра
8. Равнишин Евеліна Андріївна
9. Романчук Ілля Васильович
10. Фрей Євгеній Олександрович
11. Шмундир Дмитро Ярославович

***Група 408с. (2 ст.), спеціальність 014.09 «Середня освіта (інформатика)»***

***(денна форма навчання)***

1. Кирстюк Олександр Сергійович
2. Кравчук Анатолій Анатолійович

**Середа , 18 червня 2025 року**

 ***Група 406 (13 ст.), спеціальність 014.04 «Середня освіта (математика)»***

***(денна форма навчання)***

1. Авакаріца Марчела Марічелівна
2. Білич Владислава Михайлівна
3. Гуш Ірина Миколаївна
4. Джаман Юлія Вячеславівна
5. Зайко Анастасія Олександрівна
6. Заяць Лілія Сергіївна
7. Зелез Ольга Андріївна
8. Ігнатюк Ольга Вікторівна
9. Кушнірюк Яніна Русланівна
10. Лазорик Андрій Богданович
11. Літанюк Юлія Іванівна
12. Мороз Степан Ярославович
13. Шапка Надія Іллівна

**Середа , 18 червня 2025 року**

***Група 406 (4 ст.), спеціальність 014.04 «Середня освіта (математика)»***

***(заочна форма навчання)***

1. Василик Мар`яна Ігорівна
2. Македон Богдана Олегівна
3. Поджигайло Дар`я Олегівна
4. Рабинюк Віра Романівна

***Група 405 (2 ст.), спеціальність спеціальність 111 «Математика»***

***(денна форма навчання)***

1. Булезюк Ростислав Андрійович
2. Петріщак Ангеліна Миколаївна

***Група 408 (1 ст.), спеціальність 014.09 «Середня освіта (інформатика)»***

***(денна форма навчання)***

1. Карп Андрій Георгійович

Додаток 2

**Графік проведення передекзаменаційних консультацій**

*спеціальність 014.04 «Середня освіта (математика)»*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Предмет** | **Відповідальний** | **Дата** | **Час** | **Покликання**  |
|  | Теорія ймовірностей | Нестеренко В.В. | 10.06.25 | 13:00 - 14:00 | <https://meet.google.com/iam-ophd-rrb> |
|  | Математичний аналіз | Нестеренко В.В. | 10.06.25 | 12:00 - 13:00 | <https://meet.google.com/iam-ophd-rrb> |
|  | Диференціальні рівняння | Лучко В.М.Петришин Р.І. | 10.06.25 | 09:00 - 10:00 | [meet.google.com/jsr-yomj-wrr](http://meet.google.com/jsr-yomj-wrr)  |
|  | Інформаційні технології та методика викладання інформатики | Лучко В.С. | 11.06.25 | 09:00-10:00 | https://meet.google.com/pkp-ckzz-cgf |
|  | Методика викладання математики | Сікора В.С. | 11.06.25 | 11:00 - 12:00 | <https://meet.google.com/nwr-ikih-mnz>  |
|  | Аналітична геометрія | Мироник В.І. | 11.06.25 | 12.00 - 13.00 | [meet.google.com/mjs-kggq-qow](https://meet.google.com/mjs-kggq-qow?hs=122&authuser=0) |
|  | Алгебра і теорія чисел | Сікора В.С. | 11.06.25 | 10:00 - 11:00 | <https://meet.google.com/nwr-ikih-mnz>  |
|  | Педагогіка з основами педмайстерності | Кучумова Н.І. | 12.06.25 | 10:00 -11:00 | <https://meet.google.com/jwz-kovk-ymu> |

спеціальність *111 «Математика»*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Предмет** | **Відповідальний** | **Дата** | **Час** | **Покликання** |
| 1. | Рівняння з частинними похідними | Пукальський І.Д.  | 10.06.25 | 10:00 - 11:00 | <https://meet.google.com/xwr-fgyq-ijb>  |
| 2. | Теорія ймовірностей  | Нестеренко В.В. | 10.06.25 | 13:00 - 14:00 | <https://meet.google.com/iam-ophd-rrb> |
|  3. | Математичний аналіз | Нестеренко В.В. | 10.06.25 | 12:00 - 13:00 | <https://meet.google.com/iam-ophd-rrb> |
|  4. | Диференціальні рівняння | Лучко В.М.Петришин Р.І. | 10.06.25 | 09:00 - 10:00 | [meet.google.com/jsr-yomj-wrr](http://meet.google.com/jsr-yomj-wrr)  |
| 5. | Методика викладання математики | Сікора В.С. | 11.06.25 | 11:00 - 12:00 | <https://meet.google.com/nwr-ikih-mnz> |
|  6. | Аналітична геометрія | Мироник В.І. | 11.06.25 | 12.00- 13.00 | [meet.google.com/mjs-kggq-qow](https://meet.google.com/mjs-kggq-qow?hs=122&authuser=0) |
|  7. | Алгебра і теорія чисел | Сікора В.С. | 11.06.25 | 10:00 - 11:00 | <https://meet.google.com/nwr-ikih-mnz> |
|  8. | Диференціальна геометрія і топологія | Мироник В.І. | 11.06.25 | 13.00- 14.00 | [meet.google.com/mjs-kggq-qow](https://meet.google.com/mjs-kggq-qow?hs=122&authuser=0) |
|  9. | Функціональний аналіз | Маслюченко О.В. | 6.06.25 | 9:00 - 10:00 | [meet.google.com/jeb-miak-gxw](http://meet.google.com/jeb-miak-gxw) |
| 10. | Комплексний аналіз | Маслюченко О.В. | 6.06.25 | 10:00 - 11:00 | [meet.google.com/jeb-miak-gxw](http://meet.google.com/jeb-miak-gxw) |

спеціальність *014.09 «Середня освіта (інформатика)»*

| **№** | **Предмет** | **Відповідальний** | **Дата** | **Час** | **Покликання** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Математичний аналіз | Нестеренко В.В. | 10.06.25 | 12:00 - 13:00 | <https://meet.google.com/iam-ophd-rrb> |
|  | Методика навчання інформатики в початковій школі | Перун Г. М. | 10.06.25 | 11:00 -12:00 | [meet.google.com/jsr-yomj-wrr](http://meet.google.com/jsr-yomj-wrr)  |
|  | Диференціальні рівняння | Лучко В.М.Петришин Р.І. | 10.06.25 | 09:00 - 10:00 | [meet.google.com/jsr-yomj-wrr](http://meet.google.com/jsr-yomj-wrr)  |
|  | Інтерпретована динамічна візуальна мова програмування | Мельничук Л. М. | 10.06.25 | 10:00 - 11:00 | [meet.google.com/jsr-yomj-wrr](http://meet.google.com/jsr-yomj-wrr)  |
|  | Теорія ймовірностей | Нестеренко В.В. | 10.06.25 | 13:00 - 14:00 | <https://meet.google.com/iam-ophd-rrb> |
|  | Інформаційні технології | Яшан Б.О. | 10.06.25 | 14:00 - 15:00 | [meet.google.com/jsr-yomj-wrr](http://meet.google.com/jsr-yomj-wrr)  |
|  | Хмарні технології в освіті | Лучко В.М. | 09.06.25 | 09:00 - 10:00 | [meet.google.com/jsr-yomj-wrr](http://meet.google.com/jsr-yomj-wrr)  |
|  | Методика викладання інформатики  | Бирка М.Ф. | 09.06.25 | 14:00 - 15:00 | [meet.google.com/jsr-yomj-wrr](http://meet.google.com/jsr-yomj-wrr)  |
| 9. | Педагогіка з основами педмайстерності | Кучумова Н.І. | 11.06.25 | 10:00 -11:00 | <https://meet.google.com/jwz-kovk-ymu> |