

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Відокремлений структурний підрозділ
«Криворізький фаховий коледж Національного авіаційного університету»
Відділення «комп'ютерної і програмної інженерії»
(повна назва відділення)
Випускова циклова комісія «Комп'ютерних систем та мереж»
(повна назва випускової циклової комісії)

ЗВІТ
про роботу екзаменаційної комісії
з атестації здобувачів фахової передвищої/вищої освіти

Спеціальність 123 «Комп'ютерна інженерія»
(код та назва спеціальності)

Освітньо-професійна програма «Комп'ютерна інженерія»-рівень фахової передвищої освіти
(назва освітньо-професійної програми)

Форма навчання денна, заочна

Термін роботи комісії з «01» червня 2024 р. по «27» червня 2024 р.

ЗМІСТ

- ВСТУП
- СКЛАД ЕКЗАМЕНАЦІЙНОЇ КОМІСІЇ
- ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА РОБОТИ ВИПУСКОВОЇ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ З ПІДГОТОВКИ ЗДОБУВАЧІВ ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ/ВИЩОЇ ОСВІТИ
- КАДРОВА ХАРАКТЕРИСТИКА ЕКЗАМЕНАЦІЙНОЇ КОМІСІЇ
- ТЕМАТИКА, ЯКІСТЬ ВИКОНАННЯ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ
- РЕЗУЛЬТАТИ АТЕСТАЦІЇ
- Результати складання комплексного кваліфікаційного іспиту тощо
- .1
- Результати захисту кваліфікаційних робіт
- .2
- НЕДОЛІКИ В ПІДГОТОВЦІ ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ ДО АТЕСТАЦІЇ
- ВИСНОВКИ ЕКЗАМЕНАЦІЙНОЇ КОМІСІЇ ЩОДО РЕЗУЛЬТАТІВ АТЕСТАЦІЇ
- ПРОПОЗИЦІЇ ЕКЗАМЕНАЦІЙНОЇ КОМІСІЇ ЩОДО ПОДАЛЬШОГО ПОЛІПШЕННЯ ЯКОСТІ ПІДГОТОВКИ ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ

1 ВСТУП

Екзаменаційна комісія (ЕК) зі спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія» створена наказом начальника коледжу від 10.04.2024 р. № 25-од «Про призначення складу екзаменаційних комісій для проведення атестації здобувачів освіти у 2023/2024 н.р.» відповідно до наказу Міністерства освіти і науки України "Про затвердження норм часу для планування і обліку навчальної роботи та переліків видів навчальної, методичної, інноваційної, наукової, організаційної роботи та іншої педагогічної діяльності педагогічних і науково-педагогічних працівників закладів фахової передвищої освіти" від 18.06.2021 р. № 686 (із змінами та доповненнями), "Положення про організацію освітнього процесу", "Положення про екзаменаційну комісію для атестації здобувачів освіти", схвалених педагогічною радою Відокремленого структурного підрозділу "Криворізький фаховий коледж Національного авіаційного університету" від 31.08.2023 р., протокол № 7 та введених в дію наказом начальника коледжу від 31.08.2023 р. № 74-од, навчальних планів, графіків освітнього процесу на 2023/2024 н.р. та розкладу проведення атестації здобувачів освіти

2 СКЛАД ЕКЗАМЕНАЦІЙНОЇ КОМІСІЇ

Голова комісії:

СОБЧУК Владислав Олегович – виконуючий обов'язки начальника бюро автоматизації шламових систем АТ "Південний гірничо-збагачувальний комбінат"

Заступник голови:

ГРИБЕНКО Ірина Вікторівна – завідувач відділення «Комп'ютерна і програмна інженерія» (залучається на безоплатній основі).

Члени комісії:

ГРИНЧЕНКО Олександр Сергійович – викладач циклової комісії комп'ютерних систем та мереж;

КРАВЧУК Ірина Вікторівна – викладач, голова циклової комісії комп'ютерних систем та мереж, гарант освітньо-професійної програми «Комп'ютерна інженерія» рівня фахової передвищої освіти.

Секретар комісії:

ХОРОЛЬСЬКА Руслана Сергіївна – адміністратор бази даних.

3 ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА РОБОТИ ВИПУСКОВОЇ ЦИКЛОВОЇ КОМІСІЇ З ПІДГОТОВКИ ЗДОБУВАЧІВ ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ/ВИЩОЇ ОСВІТИ

Керівний склад, педагогічні працівники та допоміжний склад ВСП «Криворізький фаховий коледж Національного авіаційного університету» та циклової комісії комп'ютерних систем та мереж проводять цілеспрямовану діяльність щодо постійного поліпшення рівня підготовки здобувачів фахової передвищої освіти спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія» організації навчального процесу. Атестація здобувачів освіти зазначеної спеціальності денної та заочної форм навчання проводиться у вигляді комплексного екзамену. До складання комплексного екзамену допускаються здобувачі освіти, які повністю виконали індивідуальний навчальний план. Протягом періоду підготовки до складання комплексного екзамену проводились консультації. Здобувачі освіти були забезпечені необхідними переліком питань для підготовки до складання комплексного екзамену, літературними джерелами, методичними рекомендаціями та доступом до комп'ютерної техніки, що дало змогу якісно підготуватися на достатньо високому рівні до складання комплексного екзамену. Для організації та проведення комплексного екзамену екзаменаційна комісія перевірила:

- виконання навчальних планів і програм;
- накази про допуск здобувачів освіти до комплексного екзамену;
- якість матеріально-технічної бази циклової комісії КСМ відділення «Комп'ютерної та програмної інженерії»
- супровідну документацію для організації і проведення державної атестації здобувачів освіти.

До початку проведення атестації здобувачі освіти були ознайомлені з наказом «Про призначення складу екзаменаційних комісій для проведення атестації здобувачів освіти у 2023/2024 н.р.». Під час проведення атестації здобувачів фахової передвищої освіти екзаменаційна комісія визначила:

1. Навчальні плани та програми виконані в повному обсязі, всі здобувачі освіти, що допущені до атестації мають позитивні оцінки з освітніх компонент навчального плану;
2. Накази про допуск здобувачів освіти до складання комплексного екзамену;
3. Якість матеріально-технічної бази відділення «Комп'ютерної та програмної інженерії»;
4. Супровідну документацію для організації і проведення державної атестації здобувачів освіти в наявності та оформлену у відповідності до форм документів ВСП «Криворізький фаховий коледж Національного авіаційного університету».

КІЛЬКІСНА ХАРАКТЕРИСТИКА КОНТИНГЕНТУ ВИПУСКУ

Форма навчання	Вид атестації (за ОПП)	
	Комплексний кваліфікаційний іспит тощо	Захист кваліфікаційних робіт
Денна	26	
Заочна	11	
Всього	37	
Всього	37	

4 КАДРОВА ХАРАКТЕРИСТИКА ЕКЗАМЕНАЦІЙНОЇ КОМІСІЇ

Керівники		Рецензенти		Члени екзаменаційної комісії	
Науковий ступінь, вчене звання, кваліфікаційна категорія, педагогічне звання	Кількість	Науковий ступінь, вчене звання, кваліфікаційна категорія, педагогічне звання	Кількість	Науковий ступінь, вчене звання, кваліфікаційна категорія, педагогічне звання	Кількість
				Викладач вищої категорії, викладач-методист	1
				Викладач вищої категорії	2

5 ТЕМАТИКА, ЯКІСТЬ ВИКОНАННЯ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ (пункт заповнюється в разі виконання здобувачами освіти кваліфікаційних робіт)

6 РЕЗУЛЬТАТИ АТЕСТАЦІЇ

6.1 Результати складання комплексного кваліфікаційного іспиту тощо

Форма навчання	Номер групи	Кількість здобувачів вищої освіти	Кількість здобувачів фахової передвищої/вищої освіти, які були атестовані	Кількість «5»	Кількість «4»	Кількість «3»	Якість, %	спішність, %	Середній бал	Кількість здобувачів освіти, що отримали диплом з відзнакою
Денна	3001,311	26	26		8		88	00	3.96	3
Заочна	311з	11	11				91	00	3.9	1

6.2 Результати захисту кваліфікаційних робіт

Форма навчання	Номер групи	Кількість здобувачів вищої освіти	Кількість здобувачів фахової передвищої/вищої освіти, які були атестовані	Кількість «5»	Кількість «4»	Кількість «3»	Якість, %	спішність, %	Середній бал захисту	Кількість здобувачів освіти, що отримали диплом з відзнакою
Денна	-	-								
Заочна	-	-								

7 НЕДОЛІКИ В ПІДГОТОВЦІ ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ ДО АТЕСТАЦІЇ

Аналіз екзаменаційних робіт дав можливість акцентувати увагу на достатньо якій підготовці здобувачів освіти.

8 ВИСНОВКИ ЕКЗАМЕНАЦІЙНОЇ КОМІСІЇ ЩОДО РЕЗУЛЬТАТІВ АТЕСТАЦІЇ

За результатами складання комплексного екзамену екзаменаційна комісія дійшла висновку, що у ВСП «Криворізький фаховий коледж НАУ» досягнуто досить хорошого рівня підготовки здобувачів освіти, що навчалися за денною та заочною формами навчання зі спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія».

На відділенні «Комп'ютерної і програмної інженерії» створені достатні умови для забезпечення ефективної роботи екзаменаційної комісії. Члени комісії проявили фахову принциповість, вимогливість до здобувачів, поєднану з доброзичливістю й тактовністю. Робота членів і секретаря ЕК була системною і злагодженою. Аналіз результатів складання комплексного екзамену засвідчує, що викладачі ВСП «Криворізький фаховий коледж НАУ» здійснюють підготовку здобувачів відповідно до нормативних вимог.

Здобувачі освіти продемонстрували належний рівень підготовки і професійних компетентностей. Підготовка здобувачів фахової передвищої освіти за освітньо-професійним ступенем «Фаховий молодший бакалавр» повною мірою відповідає освітньо-професійній програмі зі спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія».

9 ПРОПОЗИЦІЇ ЕКЗАМЕНАЦІЙНОЇ КОМІСІЇ ЩОДО ПОДАЛЬШОГО ПОЛІПШЕННЯ ЯКОСТІ ПІДГОТОВКИ ЗДОБУВАЧІВ ОСВІТИ

При підготовці до складання комплексного екзамену користуватися сучасною спеціальною літературою. Бібліотеці коледжу оновити бібліотечний фонд спеціальної літератури.

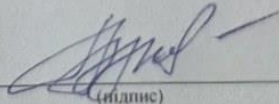
На підставі аналізу результатів **Комплексного кваліфікаційного екзамену (ККЕ)** та рівня фахової підготовки випускників спеціальності 123 «Комп'ютерна інженерія», Екзаменаційна комісія (ЕК) вносить наступні пропозиції:

- **Баланс між теорією та практикою:** Змістити акцент у питаннях ККЕ від теоретичного матеріалу до **ситуаційних завдань та практичних кейсів**, що вимагають інтегрованого застосування знань з кількох дисциплін (наприклад, діагностика апаратного збою та його усунення на рівні ОС).
- **Обов'язковий практичний модуль:** Включити до ККЕ **обов'язкову практичну частину** (наприклад, налагодження мережі в Packet Tracer, програмування базового функціоналу мікроконтролера, або ідентифікація несправностей на стенді).

Рішення Екзаменаційної комісії:


Всі пропозиції рекомендувати до включення в **План заходів ЦК Комп'ютерних систем та мереж (КСМ)** на 2024-2025 навчальний рік для підвищення якості підготовки фахівців за спеціальністю 123 «Комп'ютерна інженерія»

Голова комісії:


(підпис)

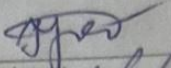
СОБЧУК Владислав Олегович
(ім'я ПРІЗВИЩЕ)

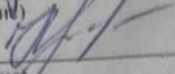
Заст. голови комісії:


(підпис)

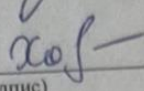
ГРИБЕНКО Ірина Вікторівна
(ім'я ПРІЗВИЩЕ)

Члени комісії:


(підпис) ГРИНЧЕНКО Олександр
Сергійович (Ім'я ПРІЗВИЩЕ)


(підпис) КРАВЧУК Ірина Вікторівна
(Ім'я ПРІЗВИЩЕ)

Секретар комісії:


(підпис) ХОРОЛЬСЬКА Руслана
Сергіївна (Ім'я ПРІЗВИЩЕ)

« ____ » _____ 2024р.