

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ
«ГІРНИЧО-ЕЛЕКТРОМЕХАНІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ
КРИВОРІЗЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ»


З В І Т

МЕТОДИЧНОЇ РОБОТИ

***відокремленого структурного підрозділу
«ГІРНИЧО-ЕЛЕКТРОМЕХАНІЧНИЙ
ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ КРИВОРІЗЬКОГО
НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ»***

за 2025-2026 рік

Підготувала методист коледжу
Наталія КОБИЛЯНСЬКА

Розглянуто і схвалено на засіданні
методичної ради коледжу
Протокол № 8 від 25.06. 2026 р.
Голова методради  **Тетяна ГУБАНОВА**

Кривий Ріг
2025-2026

ОСНОВНІ ПОКАЗНИКИ РОБОТИ

ВСП «ГІРНИЧО-ЕЛЕКТРОМЕХАНІЧНИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ КРИВОРІЗЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО УНІВЕРСИТЕТУ»

за 2025-2026 н. р.

№ з/п	Розділи діяльності	Показники
1	Кількість викладачів в коледжі: в тому числі:	79
	– мають вчену степінь	1
	– викладачів-методистів	21
	– старший викладач	0
	– вищої категорії	47
	– майстри в/н	2
	– I категорії	12
	– II категорії	5
	– спеціалістів	12
	– чоловіків	21
	– жінок	58
	– пенсійного віку	20
	– в декретній відпустці	4
2	Підвищили кваліфікацію в поточному навчальному році: – викладачів	Згідно плану
3	Проведено відкритих занять	10
4	Проведено відкритих заходів з предметів	27
5	Написано методичних робіт (всього)	12
6	Проведено науково-методичних, практичних конференцій, семінарів, круглих столів з викладачами	7
7	Кількість студентів в коледжі на 01.10.2025: всього	873
	– денна форма	860
	– заочна форма	13
8	Навчається на контрактній основі на 01.10.2025: всього	74
	– денна форма	74
	– заочна форма	0
9	Зараховано на навчання в поточному навчальному році на 01.09.2025: всього	240
	– денна форма:	240
	– по держзамовленню	208
	– на контрактній основі	32
10	Конкурс на одне місце:	
	– денна форма	2,1
	– заочна форма	0

ОРГАНІЗАЦІЯ МЕТОДИЧНОЇ РОБОТИ В КОЛЕДЖІ

Методична робота в коледжі здійснюється відповідно до законодавства України, зокрема законів України: «Про освіту»; «Про фахову передвищу освіту»; «Про вищу освіту»; «Про повну загальну середню освіту»; «Про забезпечення функціонування української мови як державної»; «Положенням про організацію освітнього процесу у ВСП «Гірничо-електромеханічний фаховий коледж Криворізького національного університету».

Регуляторні акти та накази МОН:

- Наказ МОН № 450 від 07.08.2002: «Про затвердження норм часу для планування і обліку навчальної роботи та переліків основних видів методичної, наукової і організаційної роботи (зі змінами)».
- Наказ МОН № 682 від 18.06.2021: «Про затвердження Положення про організацію освітнього процесу в закладах фахової передвищої освіти».
- Стандарти фахової передвищої освіти (СФПО) та Стандарти вищої освіти (СВО) за відповідними спеціальностями, що акредитовані у закладі.
- Порядок підвищення кваліфікації педагогічних працівників, затверджений Постановою Кабінету Міністрів України від 21 серпня 2019 року № 800, зі змінами, передбаченими Постановою Кабінету Міністрів України від 27 грудня 2019 року № 1133.
- Положення про атестацію педагогічних працівників (наказ МОН від 09.09.2022 № 805, у редакції наказу від 10.09.2024 № 1277).

Навчати - означає вдвічі вчитися.

Жозеф Жубер

Методична робота у у Відокремленому структурному підрозділі "Гірничо-електромеханічний фаховий коледж Криворізького національного університету" - це цілісна, динамічна система, спрямована на безперервне вдосконалення фахової кваліфікації та педагогічної майстерності кожного викладача. Ми розглядаємо методичну діяльність як фундамент для розвитку творчого потенціалу колективу, що безпосередньо забезпечує високу якість підготовки фахівців та успішну реалізацію освітньо-професійних програм.

Основні завдання методичної роботи:

1. Професійне зростання: Постійне підвищення науково-теоретичного та методичного рівня викладацького складу.
2. Інноваційність: Опанування та впровадження нових освітніх програм, інструментів цифровізації та інноваційних технологій навчання.
3. Психолого-педагогічний апгрейд: Системне вивчення сучасних досягнень психології та андрагогіки для ефективної взаємодії зі студентством.
4. Трансфер досвіду: Дослідження, узагальнення та активне впровадження кращого педагогічного досвіду — як вітчизняного, так і міжнародного.
5. Творчий підхід: Творча адаптація класичних методичних рекомендацій, збагачення їх прогресивними засобами навчання та авторськими знахідками.
6. Культура самоосвіти: Розвиток навичок самостійної дослідницької роботи та стимулювання прагнення до постійного самовдосконалення (Lifelong Learning).
7. Консалтингова підтримка: Надання оперативної кваліфікованої допомоги викладачам у розв'язанні теоретичних та практичних питань організації освітнього процесу.
8. Колаборація та популяризація: Активний обмін досвідом усередині коледжу та презентація власних здобутків на конференціях, семінарах і у фахових виданнях.
9. Орієнтація на результат: Моніторинг та підвищення загальної результативності педагогічної діяльності для забезпечення конкурентоспроможності випускників коледжу.

У 2025-2026 навчальному році колектив ВСП "Гірничо-електромеханічний фаховий коледж Криворізького національного університету" продовжив роботу над реалізацією навчально-методичної мети: *"Модернізація освітнього процесу через інтеграцію передових цифрових технологій та практико-орієнтованих підходів для підготовки висококваліфікованих фахівців, здатних до інновацій та адаптації до вимог Індустрії 4.0, забезпечуючи їх конкурентоспроможність на національному та міжнародному ринках праці."*

Координатором методичної роботи коледжу є заступник директора з навчально-виховної роботи Губанова Тетяна Вікторівна та методист коледжу Кобилянська Наталія Анатоліївна.

Основу структури методичної роботи становить діяльність:

- педагогічної ради;
- методичної ради;
- методичного кабінету;
- циклових комісій.

Ключові напрямки методичної роботи коледжу

Методична робота в коледжі - це комплексна діяльність, спрямована на вдосконалення освітнього процесу та професійне зростання педагогів. Основними векторами нашої роботи є:

- Консалтингова підтримка: надання методичної допомоги викладачам та студентам щодо організації навчання та розв'язання освітніх завдань.
- Координація циклових комісій: спрямування діяльності ключових осередків методичної роботи коледжу.
- Мережева взаємодія: активна участь у регіональних об'єднаннях для обміну досвідом та розширення професійних зв'язків.
- Інноваційний розвиток: апробація та впровадження сучасних технологій, що забезпечують актуальність навчання.
- Навчально-методичне забезпечення: створення повного комплексу матеріалів та рекомендацій для всіх дисциплін згідно з освітніми стандартами.
- Розвиток педагогічного капіталу: сприяння безперервному підвищенню кваліфікації та реалізації творчого потенціалу кожного викладача.
- Трансфер досвіду: систематизація та поширення кращих педагогічних практик серед колег.
- Професійна адаптація та супровід: цілеспрямована підтримка молодих спеціалістів (наставництво) та допомога викладачам у процесі атестації.

У коледжі функціонує гнучка система науково-методичного супроводу, що базується на синергії індивідуальних та колективних форм професійного розвитку.

1. Персоналізований супровід (Індивідуальні форми)

Цей напрям орієнтований на розвиток особистого бренду викладача та його професійної майстерності:

- Діагностика та супервізія: глибокий аналіз діяльності викладачів і кураторів груп для виявлення зон росту.
- Методичний консалтинг: допомога у виборі дієвих інструментів навчання (EdTech, гейміфікація, проєктні методи).
- Демонстрація майстерності: організація відкритих занять як майданчиків для презентації інноваційних кейсів.
- Розробка цифрового контенту: супровід у створенні авторських навчальних програм, методичних кейсів та інтерактивних дидактичних матеріалів.
- Амбасадорство досвіду: підтримка викладачів у публічній діяльності - від виступів на конференціях до проведення авторських майстер-класів.

2. Професійна колаборація (Колективні форми)

Колективна робота забезпечує єдиний вектор розвитку всього закладу:

- Педагогічна рада: стратегічний орган, що визначає траєкторію розвитку освітнього процесу.
- Методична рада: орган, де проєктуються стандарти якості та інноваційні вектори.
- Циклові комісії: практичні осередки, де відбувається галузеве вдосконалення методик.
- Воркшопи та тренінги: зміна формату з класичних семінарів на практичне відпрацювання навичок (hard & soft skills).
- Педагогічний нетворкінг: обмін досвідом через педагогічні читання та презентації успішних практик.

3. Моніторинг та управління якістю

Контроль реалізації методичних завдань інтегрований у прозору систему звітності:

- Публічний аудит: регулярні звіти на засіданнях рад про виконання стратегічних планів.
- Вертикаль відповідальності: звітування голів циклових комісій щодо результативності роботи їхніх підрозділів.
- Self-reflection (самоаналіз): щорічне звітування викладачів про індивідуальні досягнення та траєкторію власного розвитку.

Виконували методичну роботу в коледжі 12-ть метод об'єднань:

№ з/п	Назва методоб'єднання	Кількість викладачів	Прізвище голови
1	Суспільних дисциплін	6	Олексунь С.Ю.
2	Філологічних дисциплін	5	Костевич О.М.
3	Дисциплін іноземних мов	5	Юрінова Я.В.
4	Природничо-математичних дисциплін	6	Сизоненко О.Б.
5	Дисциплін фізичної культури та захисту України	5	Мова Т.Л.
6	Економічних дисциплін та менеджменту	5	Бардукова Л.Є.
7	Зварювальних дисциплін	5	Дарієнко О.М.
8	Загальнотехнічних дисциплін	6 (1 д/в)	Хомутенко І.В.
9	Гірничо-електромеханічних та електротехнічних дисциплін	9 (1 д/в)	Михальова М.С.
10	Комунікаційних систем електронних комунікацій	5 (1 приз.тр.угоду)	Гузов В.О.
11	Механічних дисциплін	11(1 д/в)	Вовчанська О.А.
12	Інформаційних технологій та автоматизації	10(1 д/в, 1 приз.тр.угоду)	Антоненко Ю.С.
13	Практичний психолог		Бєвза Л.Ю.
14	Соціальний педагог	1	Ящук К.В.
	Всього:	79 (4 д/в, 2 приз.тр.угоду)	

На базі коледжу в 2025-2026 навчальному році працювали:

1. Міське методичне методоб'єднання викладачів електротехнічних дисциплін і зв'язку – керівник Беззапонна В.М., спеціаліст вищої категорії, викладач-методист;
2. Міське методичне методоб'єднання викладачів галузевого машинобудування та прикладної механіки – керівник Вовчанська О.А., спеціаліст вищої категорії, викладач-методист;

3. Регіональне методичне об'єднання викладачів гірничо-електромеханічних дисциплін – керівник Михальова М.С., спеціаліст вищої категорії;
4. Регіональне методичне об'єднання викладачів іноземної мови – керівник Юрінова Я.В., спеціаліст вищої категорії, викладач-методист.

На базі коледжу проведено:

- Круглий стіл зі стейкхолдерами: діалог освіти та виробництва у рамках тижня циклової комісії гірничо-електромеханічних та електротехнічних дисциплін - відповідальні члени комісії.
- Обласний відкритий захід "Використання сучасних цифрових технологій у освітньому процесі» (представлення досвіду викладачів спецдисциплін Чорновіл О.В. та Чорновіл О.А.)
- Підсумкова конференція з практичної підготовки здобувачів освіти IV курсу галузі знань 13 «Механічна інженерія», спеціальності «Галузеве машинобудування», освітньо-професійної програми 133.06 «Гірничі та збагачувальні машини і обладнання» (Вовчанська О.А., Ісакова Г.В., Кундіус Я.А., Онуфрієнко О.В., Чорновіл О.В.).
- Методична дискусія «Успішний старт: нові підходи та натхнення». Обговорення Peer teaching та microlearning. (із досвіду роботи викладачів комісії іноземних мов).
- Регіональний творчо-освітній конкурс експрес-уроків з англійської мови за методом «Peer teaching» (комісія викладачів іноземних мов, Юрінова Я.В.)
- «Навчаючи — зростаємо самі: підсумки року та крок у майбутнє» (із досвіду роботи Юревої О.О.)
- «Профілактика вигорання педагогів: 15 ефективних порад»
- Обласний студентський конкурс-захист науково-дослідницьких робіт з електротехнічних дисциплін серед здобувачів освіти закладів фахової передвищої освіти Дніпропетровської області.
- Проблемні питання освітньо-професійних програма спеціальності G3 Електрична інженерія ЗФПО (з досвіду роботи, Беззапонна В.М., викладачі електротехнічних дисциплін).
- Регіональний навчально-практичний семінар «Інноваційні освітні технології та методики навчання: актуальні питання, досвід упровадження». (Вовчанська О.А., методичне методоб'єднання викладачів галузевого машинобудування та прикладної механіки).

Головне — не втратити святої допитливості.

Альберт Ейнштейн

Сучасний світ вимагає від молодого спеціаліста не просто володіння сумою знань, а вміння мислити нестандартно та адаптуватися до змін. Саме тому залучення студентів до науково-дослідної роботи, грантових проєктів, фахових олімпіад та стартап-фестивалів є наріжним каменем освітнього процесу в нашому коледжі. Така екосистема трансформує пасивне засвоєння інформації в активне створення сенсів, формуючи навички критичного аналізу та командної роботи.

Впроваджена у закладі моделі підтримки студентських ініціатив діє як ефективний інкубатор талантів. Вона дозволяє кожному здобувачу освіти пройти шлях від сміливої ідеї до її наукового обґрунтування та практичної презентації.

Що дає студентам участь у науково-творчому житті коледжу:

- Розвиток Soft Skills: лідерство, презентаційні навички, стресостійкість під час захисту проєктів;
- Професійний нетворкінг: знайомство з експертами галузі, потенційними роботодавцями та однодумцями.

- Академічний старт: перші публікації та досвід виступів на високому рівні.

Регулярні призові місця наших вихованців на регіональних, міських, обласних, всеукраїнських та міжнародних інтелектуальних платформах — це не просто статистика успіху. Це доказ того, що коледж готує не просто виконавців, а майбутніх лідерів інновацій та прогресу.

В умовах воєнного стану в Україні розширено можливості участі здобувачів освіти в конкурсах та олімпіадах завдяки онлайн-формату їх проведення. Викладачі коледжу активно здійснювали підготовку вихованців до участі в заходах різного рівня.

Перелік заходів, до яких викладачі підготували здобувачів освіти:

1. Всеукраїнська інтернет-олімпіада «На урок» (історія України, математика, біологія).
2. Регіональна олімпіада з історії України.
3. Всеукраїнська предметна олімпіада у номінації «Українознавство».
4. Всеукраїнська предметна олімпіада з історії України.
5. Всеукраїнський онлайн-турнір юних правознавців.
6. Міжнародний конкурс знавців української мови імені Петра Яцика.
7. Міжнародний мовно-літературний конкурс учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка.
8. Всеукраїнський конкурс «Стежками Тараса Шевченка».
9. Регіональний творчо-освітній конкурс експрес-уроків з англійської мови за методом «Peer teaching» серед здобувачів освіти закладів фахової передвищої освіти (ЗФПО) Північного регіону м. Кривий Ріг.
10. Всеукраїнська учнівська олімпіада з навчального предмета «Математика».
11. Всеукраїнська учнівська олімпіада з фізики серед студентів I–II курсів (на базі повної загальної середньої освіти) закладів професійної та фахової передвищої освіти у 2025–2026 н. р.
12. Міський предметний тиждень: технічний турнір-гра знавців електрики «Брейн-ринг».
13. Конкурс професійної майстерності «Електротехнічний марафон 2026» (на базі ПЗ «Центр професійної освіти і навчання»).
14. Обласний Кубок України з програмування.
15. Обласний проєкт "INTERPIPE ProfTech" (м. Дніпро) для здобувачів фахової передвищої та професійної освіти технічних спеціальностей Дніпропетровської області (тематика проєкту: передові технології сучасного машинобудування).

Спільно зі здобувачами освіти було підготовлено творчі та науково-пошукові роботи, які були представлені на таких **науково-практичних заходах:**

1. V Міжнародна науково-практична конференція.
2. VI Міжнародна наукова конференція.
3. VII Міжнародна наукова конференція здобувачів освіти «Молодь і науковий прогрес у соціально-економічному та освітньому просторі суспільства».
4. VIII Міжнародна науково-творча конференція «Україна єдина - творчість молодих» (Тур: «Розумна промисловість та зелені технології: шлях до сталого розвитку України»).
5. X Міжнародна студентська наукова конференція.
6. Міжнародна науково-практична інтернет-конференція «Майбутнє – аудит».
7. Міжнародна науково-практична інтернет-конференція (загальнонаукова).
8. III Всеукраїнська науково-практична інтернет-конференція «Підприємство та управління бізнесом: тенденції розвитку».
9. VIII Всеукраїнська студентська наукова конференція.
10. Міжрегіональна очно-заочна науково-творча конференція «Україна єдина — творчість молодих» (VIII тур: «Розумна промисловість та зелені технології: шлях до сталого розвитку України»).
11. Науково-практична конференція серед здобувачів фахової передвищої освіти Північного регіону м. Кривий Ріг «Науково-освітні діалоги. Інтеграція науки у практику».
12. Конференція «Траєкторія зростання: від студентського пошуку до наукового прориву».

13. XXIV Регіональний конкурс «Єдність у розмаїтті» серед ЗФПО Дніпропетровської області у 2025–2026 навчальному році.
14. Регіональний студентський фестиваль презентацій обліково-економічного напрямку серед здобувачів освіти Північного регіону м. Кривий Ріг.
15. Обласний конкурс науково-пошукових робіт «STEM-підхід до прогресивних технологій».
16. Обласний студентський конкурс-захист науково-дослідницьких робіт з електротехнічних дисциплін серед студентів закладів фахової передвищої освіти Дніпропетровської області.

У 2025–2026 навчальному році здобувачі освіти коледжу технічних спеціальностей взяли активну участь в Обласному проєкті "INTERPIPE ProfTech" (м. Дніпро). Проєкт спрямований на популяризацію та вивчення передових технологій сучасного машинобудування серед студентів закладів фахової передвищої та професійної освіти Дніпропетровської області.

За результатами конкурсної програми проєкту наші вихованці продемонстрували високий рівень підготовки та вибороли призові місця:

Диплом I ступеня (1 місце): здобувачі освіти: Кіріченко Анна, Філіпчук Владислав (група КТМ-23 1/9); наукові керівники: Кундіус Я.А., Чорновіл О.В.

Диплом III ступеня (3 місце): здобувачі освіти: Вернигора Андрій, Дубровська Анастасія (група КТМ-23 1/9); науковий керівник: Чорновіл А.А.

Результати участі здобувачів освіти (ДОДАТОК 1)

РОБОТА ЦИКЛОВИХ КОМІСІЙ КОЛЕДЖУ

Хто осягає нове, плекаючи старе, той може бути вчителем.

Конфуцій

В основі якісного розвитку навчально-виробничого та виховного процесу в закладах фахової передвищої освіти лежить системна й продумана методична робота. Її головна мета - вселяти у викладачів віру в безмежні можливості навчання та інновацій, стимулювати їх до постійного вдосконалення професійної компетентності та підтримувати вогонь творчого пошуку. Така діяльність перетворює педагогічний колектив на живий організм, де відбувається безперервний та взаємовигідний обмін передовим досвідом.

Особливу роль у цій системі відіграє наставництво: методична робота створює унікальний простір, де молоді спеціалісти переймають майстерність у досвідчених колег, зберігаючи в колективі дух інновацій та здорове прагнення до створення нового.

Центральною ланкою в організації цього процесу є методичні комісії. Вони виступають головним інтегратором сучасних освітніх трендів у повсякденну практику і безпосередньо впливають на якість підготовки майбутніх фахівців.

<i>Напрямок діяльності методичних комісій</i>	<i>Результат для освітнього процесу</i>
Впровадження інновацій	Інтеграція сучасних форм, методів навчання та цифрових інструментів.
Професійний розвиток	Безперервне зростання майстерності викладачів та майстрів виробничого навчання
Науково-практичний міст	Трансформація здобутків педагогічної науки у практичний досвід коледжу.

Завдяки чіткій та злагодженій роботі методичних комісій, досягнення сучасної педагогіки та кращі практичні кейси ефективно впроваджуються в аудиторії та лабораторії, забезпечуючи високу конкурентоспроможність закладу освіти.

Методична проблема, над якою працює педагогічний колектив: *«Модернізація освітнього процесу через інтеграцію передових цифрових технологій та практико-орієнтованих підходів для підготовки висококваліфікованих фахівців, здатних до інновацій та адаптації до вимог Індустрії 4.0, забезпечуючи їх конкурентоспроможність на національному та міжнародному ринках праці.»*

Сучасні виклики вимагають від закладу освіти гнучкості, швидкості реакції та випереджального підходу до навчання. Діяльність фокусується на трансформації освітнього простору задля підготовки фахівців нового покоління.

Основні напрямки:

1. Цифрова трансформація: глибока інтеграція інноваційних цифрових технологій, ШІ-інструментів та гейміфікації в освітній процес.
2. Практико-орієнтований вектор: посилення дуальної форми навчання та максимальне наближення теоретичної підготовки до реальних умов виробництва.
3. Адаптивність: формування у здобувачів освіти гнучких навичок, інноваційного мислення та готовності до швидких технологічних змін.
4. Глобальна конкурентоспроможність: створення умов для підготовки випускників, які є затребуваними як на національному, так і на міжнародному ринках праці.

Основні завдання на 2025-2026 н.р.:

1. Модернізація дидактичного контенту: оновлення та розробка високоякісного навчально-методичного забезпечення.
2. Безперервний професійний розвиток педагогів: підвищення кваліфікації викладачів та майстрів виробничого навчання з акцентом на цифрову грамотність, менторство та новітні методики викладання.
3. Апгрейд матеріально-технічної бази: модернізація лабораторій, майстерень та навчальних кабінетів, оснащення їх сучасним обладнанням і ліцензійним програмним забезпеченням.
4. Стратегічне партнерство з бізнесом: посилення прямої взаємодії з роботодавцями, залучення стейкхолдерів до рецензування освітніх програм та створення спільних баз практики.
5. Розвиток студентського дослідження та розробки: стимулювання науково-дослідної, проєктної та стартап-діяльності студентів, їх залучення до грантових програм та хакатонів.
6. Комплексний супровід та ментал-хелс: забезпечення якісного психологічного супроводу всіх учасників освітнього процесу, підтримка ментального здоров'я та впровадження проактивної профорієнтаційної роботи.

Для організації методичної роботи в циклових комісіях та виконання поставлених завдань в 2025-2026 н. р. були складені плани:

Плани методоб'єднань.

Плани кабінетів та лабораторій.

Індивідуальні плани викладачів.

Одним із головних завдань роботи викладача є систематичне вивчення, узагальнення і поширення передового педагогічного досвіду, впровадження досягнень педагогічної науки; збагачення новими педагогічними технологіями, формами і методами навчання та виховання.

№ з/п	ПІБ викладача	Назва методичної розробки
1	Беззапонна В. М.	Методичні вказівки до виконання кваліфікаційних робіт (дипломних проєктів) здобувачів освіти за ОПП Інжиніринг електротехнічних систем технологічних комплексів

2	Дарієнко О.М.	Інструкція з оформлення кваліфікаційних та курсових робіт (проектів) для здобувачів фахової передвищої освіти
3	Бондарєва Я.В.	Навчально-методичні матеріали для дистанційного навчання з дисциплін: «Комп'ютерна графіка та 3D моделювання», «Алгоритмізація обчислювальних процесів», «Алгоритми і структури даних», «Операційні системи», «Інформаційні та комунікаційні технології в галузі», «Інформатика, ОТ та програмування»
4	Рассовицька М.В.	Навчально-методичні матеріали для дистанційного навчання з дисциплін: «Бази даних», «Основи web-програмування»
5	Гладкова І.Ф.	Навчально-методичні матеріали для дистанційного навчання з дисциплін: «Електротехніка та електроніка» та «Вступ до спеціальності», «Контролери та їх програмне забезпечення»
6	Панченко В.А.	Навчально-методичні матеріали для дистанційного навчання з дисциплін: «Електропневмоавтоматика»; та «Цивільний захист».
7	Кобилянський А.С.	Комплекс мультимедійних презентацій до курсу "Інженерія програмного забезпечення".
8	Вовчанський В.М.	- Збірник практичних завдань з теми «Комплексні числа»
9	Коржовпа А.В.	-Збірник задач «Геометричні задачі з практичним змістом»
10	Сизоненко О,Б,	-Методичні вказівки для самостійної роботи здобувачів освіти з «Вищої математики» спеціальностей ІЕСТК та ТРГК. -Методичні вказівки та завдання з дисципліни «Теорія ймовірностей та математична статистика»
11	Міщенко В.О.	Віртуальний лабораторний практикум з теми «ЕКОЛОГІЯ» для здобувачів освіти всіх спеціальностей.
12	Голота Н.Я.	Навчально-методичний посібник: «Логарифмічні та показникові рівняння, нерівності, системи.»

У 2025-2026 навчальному році викладачі коледжу представили заклад на всеукраїнському рівні, взявши участь у фінальному етапі престижного конкурсу професійної майстерності «Педагогічний ОСКАР-2026».

Науково-методичний досвід коледжу було презентовано у двох номінаціях:

Номінація: «Навчально-методичний комплекс з дисципліни» - конкурсна робота: Навчально-методичний комплекс навчальної дисципліни «Основи систем автоматизованого проектування» підготовки фахових молодших бакалаврів спеціальності

«Машинобудування»; автор: викладач спеціальних дисциплін Чорновіл Оксана Анатоліївна.

Результат: за рішенням Всеукраїнського журі робота виборола 3 місце.
Номінація: «Сучасні дидактичні підходи до організації практичної підготовки здобувачів освіти у закладі фахової передвищої освіти» - конкурсна робота: «Віртуальний лабораторний практикум з теми "ЕКОЛОГІЯ"» (в межах навчальної дисципліни «Біологія та екологія»); автор: викладач біології та екології Міщенко Вікторія Олександрівна.

В коледжі ведеться робота з обміну досвідом навчально-виховної і методичної роботи, що є одним з основних завдань методичної служби, це один із шляхів підвищення кваліфікації викладачів та одна із форм і засобів вивчення та поширення передового педагогічного досвіду.

З метою обміну досвідом в поточному році викладачами було проведено: відкритих занять – 10 (згідно плану – 8, 2 – перенесено на наступний навчальний рік у зв'язку з воєнним станом). Викладачі представляли досвід роботи зі здобувачами освіти в онлайн режимі – використання презентацій, освітніх програм, відео-конференцій, знайомили з методикою подачі матеріалу здобувачам освіти (синхронний та асинхронний режим взаємодії), провели майстер-класи з рекомендаціями вивчення матеріалу здобувачами освіти самостійно, познайомили з досвідом щодо організації консультаційних форм подачі матеріалу. **(ДОДАТОК 2)**

Методична робота у Відокремленому структурному підрозділі «Гірничо-електромеханічний фаховий коледж Криворізького національного університету» - це цілісна, системна та стратегічно орієнтована діяльність усього педагогічного колективу. Вона спрямована на безперервне підвищення науково-теоретичного і загальнокультурного рівня викладачів, удосконалення їхньої психолого-педагогічної підготовки, розвиток цифрових компетентностей та досягнення високого рівня професійної майстерності.

Ключові цілі навчально-методичної роботи коледжу:

- Створення інноваційного екосередовища: Формування сприятливого, підтримуючого та креативного простору для постійного професійного розвитку та самореалізації кожного педагога.
- Ефективний менеджмент та моніторинг: Чітка координація, модернізація та розвиток усіх форм методичної діяльності із обов'язковим впровадженням дієвих інструментів зворотного зв'язку для об'єктивної оцінки її результативності.
- Трансфер передового досвіду: Активна інтеграція сучасних досягнень психолого-педагогічної науки, новітніх освітніх трендів та кращих практичних кейсів у щоденний освітній і виховний процес.
- Експертний інформаційний супровід: Систематизація, критичний аналіз та оперативне оновлення інформаційних потоків у профільних технічних, галузевих та психолого-педагогічних сферах знань.
- Проектування освітніх інновацій: Розробка, апробація та впровадження прогресивних технологій навчання (зокрема дуальних, змішаних, гейміфікованих та ШІ-орієнтованих методик), що повною мірою відповідають вимогам сучасного ринку праці та стандартам освіти.

Методичне об'єднання є структурним підрозділом коледжу, що сприяє вдосконаленню методичного забезпечення освітніх програм, зростанню професійної майстерності викладачів. Протягом навчального року в кожній цикловій комісії було проведено по 6-9 засідань. На засіданнях методоб'єднань розглядаються метод доповіді, які відповідають поставленим задачам, розглядаються методичні розробки, пропонуються питання до обговорення.

Підвищення кваліфікації педагогічних працівників коледжу

Процес підвищення кваліфікації педагогічних працівників у коледжі чітко регламентований чинним законодавством України. Ключовим координаційним документом є Постанова Кабінету Міністрів України № 800 від 21 серпня 2019 року (зі змінами та доповненнями, внесеними Постановою КМУ № 1133), яка визначає процедуру, види, форми, загальний обсяг (не менше 150 годин на 5 років), періодичність та умови визнання результатів навчання.

На виконання державних вимог у закладі розроблено, затверджено та успішно застосовується внутрішнє «Положення про підвищення кваліфікації педагогічних працівників коледжу», що забезпечує прозорість та системність цього процесу.

Форми професійного зростання

Викладачі та майстри виробничого навчання коледжу безперервно вдосконалюють свій професійний рівень, поєднуючи різноманітні колективні та індивідуальні траєкторії методичної роботи:

Колективні (соціальні) форми:

- Участь у роботі регіональних, обласних методичних об'єднань та фахових секцій.
- Діяльність у межах циклових комісій коледжу.
- Навчання та обмін досвідом у «Школі молодого викладача».
- Робота в динамічних творчих і проектних групах педагогів.
- Участь у науково-практичних конференціях, вебінарах, практичних семінарах, тренінгах та інструктивно-методичних нарадах.

Індивідуальні (персоналізовані) форми:

- Цілеспрямована самоосвіта: освоєння сучасних EdTech-інструментів, онлайн-курсів на провідних платформах (Coursera, Prometheus, EdEra тощо).
- Стажування: безпосередньо на профільних підприємствах галузі для актуалізації практичних навичок, а також у закладах вищої освіти.
- Проходження планової та позачергової атестації, сертифікації.
- Творчі звіти, презентації персональних педагогічних портфоліо та відкриті заняття.
- Менторство та індивідуальне наставництво (підтримка молодих колег).

Всього за рік було прослухано 62 методичних доповіді, з них:

– 36 по загальноосвітнім дисциплінам (філологічних дисциплін – 7, іноземних мов – 9; суспільних дисциплін – 11, фізичного виховання – 5, природничо-математичних дисциплін – 4);

– 26 в комісіях спеціальних дисциплін (комісія зварювальних дисциплін – 3, загальнотехнічних дисциплін – 2, гірничо-електромеханічних та електротехнічних дисциплін - 1, комісія комунікаційних систем електронних комунікацій - 1, механічних дисциплін – 10, інформаційних технологій – 9). **(ДОДАТОК 3)**

В поточному 2025-2026 н. р. з метою обміну досвідом позакласної виховної роботи завідуючих кабінетів і лабораторій було проведено 30 тематичних позакласних заходів:

№ з/п	Предмет	Назва виховного заходу	ПІБ викладача	Дата виконання
1.	Історія України	«Рух Опору в Україні в роки нацистської окупації»	Дробчак В.М.	жовтень, 2025
2.	Українська мова	VI Відкритий марафон з української мови	Губанова Т.В.	з 14.11 до 07.12 2025
		Інтерактивні матеріали до Дня Української писемності та мови (27.10.25) для розміщення на онлайн	Костевич О.М	жовтень 2025

№ з/п	Предмет	Назва виховного заходу	ПІБ викладача	Дата виконання
		ресурсах коледжу		
3.	Українська література	«Василь Стус – надзвичайно сучасний поет». Дидактичний матеріал (відеопрезентація) для здобувачів освіти	Булат-Ширніязова Л.О.	березень 2026
		Онлайн-флешмоб до 155-річчя від дня народження Лесі Українки (Лариси Петрівни Косач) «Що я знаю про Лесю Українку?»	Губанова Т. В.	лютий 2026
4.	Біологія і екологія	Пізнавальна вікторина «Життя в стилі еко»	Міщенко В.О.	квітень 2026
5.	Математичні дисципліни	Усний журнал «125 роковини життя в українського науковця математика Наума Ілліча Ахієзера»	Голота Н.Я.	березень 2026
		14 березня день народження П/І	Голота Н.Я.	березень 2026
		Науково-пізнавальна конкурсна програма «Різдвяна подорож стежками математики»	Сизоненко О.Б. Коржова А.В.	грудень 2025
		«Досягнення у математиці робляться для того, щоб зрозуміти, як побудований світ, що далі буде з нами» математик про отриману В'язовською медаль Філдса (інтерактивна бесіда для здобувачів освіти)	Сизоненко О.Б.	червень 2026
6.	Фізична Культура	Спортивна естафета до Дня захисників та захисниць	Викладачі циклу	02.10.2025
		Спортивне свято «Olympic Dreams: Енергія Переможців»		20.05.26
7.	Захист України	До дня захисників і захисниць, зустріч з працівниками ТЦК та огляд бойової зброї .	Логвиненко О.В.	01.10.25
		До дня Збройних сил України		11.12.25
8.	Економічна теорія, Менеджмент	Історія світових брендів	Євтушек І.В.	16.10.2025
		Яким має бути сучасний лідер: харизма чи компетентність		березень
		Бесіда «Важливість моєї професії в умовах воєнного стану»		квітень
		Участь в заходах фінансової грамотності від НБУ	Члени комісії	березень 2026
9.	Фінанси і гроші	Заходи до GMWUkraine2026	Цибулькіна Н.В.	16.03.26

№ з/п	Предмет	Назва виховного заходу	ПІБ викладача	Дата виконання
	Економічна теорія	«Історія виникнення національної валюти та впровадження шага»	Свтушек І.В.	
		Заходи до GMWUkraine2026 "Національна одиниця України" ЕП-23 1/9		17.03.26.
		Заходи до GMWUkraine2026 «Історія виникнення національної валюти та впровадження шага»		18.03.26
		Заходи до GMWUkraine2026 Лекція з елементами практикуму "Розраховуємо грамотно"		19.03.26
		Заходи до GMWUkraine2026 Лекція"Грошово-кредитна система"		27.03.26
10.	Менеджмент	«Моя майбутня спеціальність»	Викладачі циклу економічних дисциплін та менеджменту	07.05.2026
11.	Структуровані кабельні системи	Розвиток зв'язку в Україні	Гузов В.О.	12.03.2026
12.	Цифрові системи комутації	Практична підготовка здобувачів освіти, як майбутніх фахівців з електронних комунікацій та радіотехніки.	Лобода Л.С.	17.04.2026
13.	Засоби оргтехніки та їх ТО»	Комп'ютерні системи професійного моделювання (освітня лекція)	Коржов О.А.	16.03 2026
14.	Електромонтажна практика	Конкурс за звання «Кращий радіомонтажник»	Гузов В.О.	Квітень 2026
15.	Навчальна практика на отримання робочої професії	Мастер клас представниками Інтернет – провайдеру «ISP Darkword»	Лобода Л. С.	14.05.2026
16.	Дисципліни циклу	Інтерактивний захід «Майстри технічних чудес» до Дня машинобудівника (для груп старших курсів спеціальності «Галузеве машинобудування»)	Викладачі комісії механічних дисциплін	28.09.2025
17.	Технологія машинобудування	«Проблеми і перспективи розвитку машинобудування України» (просвітницький захід з нагоди Дня машинобудівника)	Онуфрієнко О.В.	24.10.2025

Коледж реалізує комплексну стратегію залучення майбутніх здобувачів освіти - випускників 9-х та 11-х класів (а також ліцеїв та закладів ПТО). Ключовим інструментом живої комунікації є регулярні Дні відкритих дверей, які трансформувалися у відкриті діалогові майданчики та інтерактивні екскурсії.

Під час цих зустрічей абітурієнти та їхні батьки отримують вичерпну й актуальну інформацію за такими стратегічними блоками:

- Правила прийому та особливості вступної кампанії: покрокові інструкції, терміни подачі документів та особливості написання мотиваційних листів.
- Освітні програми та спеціальності: повний спектр затребуваних та перспективних професій, які можна здобути в коледжі.
- Екосистема навчання: організація освітнього процесу, використання цифрових платформ, гнучкі розклади та критерії оцінювання результатів.
- Безбар'єрне середовище та спільнота: знайомство з адміністрацією, провідними викладачами та представниками Студентської ради.
- Сходинки до вищої освіти: презентація університетів-партнерів, де випускники коледжу можуть продовжити навчання за прискореними інтегрованими програмами.
- Промисловий та бізнес-нетворкінг: можливості дуальної освіти, проходження практики та гарантованого працевлаштування на провідних підприємствах Криворізького регіону.

Дні відкритих дверей дозволяють гостям на власні очі побачити модернізовану матеріально-технічну базу коледжу - відвідати сучасні лабораторії, комп'ютерні класи та майстерні, відчутти атмосферу студентського життя, а також надихнутися історією закладу та історіями успіху наших амбасадорів (видатних випускників).

З метою максимального охоплення молодіжної аудиторії коледж підтримує високу активність у цифровому просторі. Протягом усього року актуальний контент, гайди для вступників, анонси подій та хроніки коледжного життя оперативно публікуються в офіційних медіаканалах: Facebook - простір для батьків та офіційних звітів; Instagram - яскраве візуальне життя коледжу очима студентів; Telegram — оперативне інформування.

Викладачі продовжують знайомити здобувачів освіти з видатними місцями України, історії України. Проведено екскурсії:

Фірсова Н. Л. Фірсова Н. Л.	"Чарівне намисто Карпат".	Карпати	січень 2026
		Яремче	
	Екскурсія до музею російсько-Української війни гр. ІІЗ -25 1/9	м. Кривого Рогу	листопад 2025
Майтак О.М.	Екскурсія до музею російсько-Української війни	м.Кривий Ріг	

Викладачами комісії спеціальних дисциплін постійно організуються тематичні екскурсії на машинобудівні, гірничі, металургійні підприємства міста, Криворізький національний університет з метою ознайомлення з новими сучасними технологіями виробництва, виставками сучасних досягнень в металургійному виробництві України. Здобувачі освіти отримують інформацію щодо подальшого навчання у вищих навчальних закладах України, зустрічаються з представниками кафедр.

ПІБ викладача	Назва екскурсії	Місце	Дата проведення
Комісія економічних дисциплін			
Викладачі комісії	ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» для здобувачів освіти з пізнавальною метою та розширення уявлення про професію	на підприємства м. Кривого Рогу	протягом року

ПІБ викладача	Назва екскурсії	Місце	Дата проведення
Комісія загальнотехнічних дисциплін			
Чорновіл А.А	Відвідування здобувачами освіти 3 курсу гр. КТМ 23 1/9 - практичні заняття на виробництві з вивчення сучасних технологій машинобудування	Підприємство м. Кривого Рогу ТОВ «ДЕТ-ЮА»	квітень 2026
Комісія гірничо-електромеханічних та електротехнічних дисциплін			
Беззапонна В.М. Михальова М.С.	Виробнича екскурсія зі здобувачами освіти гр.ЕРГО-23 1/9, ІЕСТК-241/9.	АТ «Криворізький залізрудний комбінат», шахта «Покровська», полігон учбово-консультаційного центру	06.04.2026
Гоманкова Ю.В.	Екскурсія зі здобувачами освіти гр.ЕРГО-23 1/9, ЕРГО-25 1/9, ІЕСТК-24 1/9	ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»	30.04.2026
Мілько О.П.	Екскурсії зі здобувачами освіти гр. ЕРГО та ІЕСТК.	ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»	грудень 2025–січень 2026
Комісія механічних дисциплін			
Кундіус Я.А., Чорновіл О.В., Вовчанська О.А.	Відвідування здобувачами освіти 3 курсу гр. КТМ 23 1/9 підприємства-практичні заняття на виробництві з вивчення сучасного обладнання з ЧПК.	ТОВ «ДЕТ-ЮА»	квітень 2026
Онуфрієнко О.В.	Ознайомлення здобувачів освіти III та IV курсів освітньої програми «Технологія обробки матеріалів на верстатах і автоматичних лініях» з парком металорізальних верстатів з ЧПК	ТОВ «ДЕТ-ЮА»	листопад 2025
Кундіус Я.А., Зайченко Л.Г., Вовчанська О.А.	Екскурсія для здобувачів освіти III курсу з метою ознайомлення з історією будівництва заводу, випусками продукції та зразками руди, ознайомлення з гірничим департаментом, металургійним виробництвом, прокатним станом та коксохімічним виробництвом	ПАТ "Арселорміттал Кривий Ріг"	травень 2026
Вовчанська О.А., Кундіус Я.А., Онуфрієнко О.В. Бугай Л.А.	Екскурсія для здобувачів освіти IV курсу на кафедрі «Технології машинобудування» з метою ознайомлення з сучасними технологіями САП для формування практичних навичок	Криворізький національний університет	травень 2026
Комісія інформаційних технологій			

ПІБ викладача	Назва екскурсії	Місце	Дата проведення
Бондарева Я.В.	екскурсія на ПАТ "Арселор Міттал Кривий Ріг" гр АКІТР 23 1/9	м.Кривий Ріг	23.12.2025
Антоненко Ю.С.; Антоненко С.В.; Рассовицька М.В.	Екскурсія та участь у міжнародному форумі Tech Unity: Clusters Forum	м. Київ	
Панченко В.А.	Екскурсія до сучасної лабораторії Електро – пневмоавтоматики	м.Київ	26.09.2025

Співпраця з КНУ та іншими ВНЗ, викладачами ВНЗ

Багато років методоб'єднання викладачів спецдисциплін та дисциплін загальноосвітнього циклу підтримують зв'язки з вищими навчальними закладами м. Кривий Ріг та України.

Комісія філологічних дисциплін

1. Стажування викладачів комісії на кафедрах української мови та української і зарубіжної літератури Криворізького державного педагогічного університету.

Комісія зварювальних дисциплін

1. Співпраця з Дніпровським державним технічним університетом, кафедра «Машинобудівних технологій та інженерії» (МТІ ДДТУм.Кам'янське);
2. Фаховий коледж зварювання та електроніки імені Є.О. Патона (м.Дніпро).

Комісії механічних дисциплін

1. Кафедра технології машинобудування Криворізького національного університету.
2. Кафедра гірничих машин та обладнання Криворізького національного університету.

Комісія інформаційних технологій

1. Робота з практикантами з КНУ, участь у регіональному та обласному методичному об'єднанні викладачів інформатики та комп'ютерної техніки, участь у воркшопах від Kharkiv IT Cluster.
1. Конференція з ректором і адміністрацією Національного університету харчових технологій, м Київ.
2. Кафедра комп'ютерних систем та мереж Криворізького національного університету.
3. Кафедра програмної інженерії Національного аерокосмічного університету ім. М.Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут».
4. Кафедра ПН, керівництво практикантами Національного аерокосмічного університету ім. М.Є. Жуковського «Харківський авіаційний інститут».

Комісія економічних дисциплін

1. Криворізький національний університет. Кафедра МООПУ

Комісія дисциплін телекомунікацій та зв'язку

1. Кафедра комп'ютерних систем та мереж Криворізького національного університету.
2. Одеський державний університет інтелектуальних технологій і зв'язку.
3. Вінницьким технічним фаховим коледжем.
4. Центральний і Південний гірничо-збагачувальні комбінати ПраТ «ФАРЛЕП ІНВЕСТ».

Комісія гірничо-електромеханічних дисциплін та автоматизації

1. Станіслав ТОЛМАЧОВ - доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри електромеханіки Криворізького національного університету;

2. Міла БАРАНОВСЬКА - доцент кафедри електромеханіки Криворізького національного університету, кандидат технічних наук;
3. Вадим ЩОКІН - в.о. директора Науково-дослідного гірничорудного інституту Криворізького національного університету, доктор технічних наук, професор, лауреат премії Президента України для молодих вчених.

РОБОТА ВІДДІЛЕНЬ

І кожен фініш — це, по суті, старт.
Ліна Костенко

Виховна екосистема коледжу розбудовується на фундаменті державної молодіжної політики України та нормативно-правових актів МОН України. Метою виховної діяльності є формування всебічно розвиненої, патріотичної, конкурентоспроможної особистості, здатної до самореалізації, інноваційного мислення та ефективної взаємодії у глобальному світі.

Метою виховної діяльності ВСП «Гірничо-електромеханічний фаховий коледж Криворізького національного університету» є формування всебічно розвиненої, конкурентоспроможної особистості, здатної до самореалізації та інноваційного мислення. Коледж виховує відповідального громадянина України з активною життєвою позицією, високими моральними якостями та глибокими знаннями, який готовий до безперервного навчання, творчості та ефективної взаємодії у глобальному світі.

Ключові завдання та пріоритетні напрями розвитку особистості

1. Громадянсько-патріотичний вектор та національна пам'ять: формування національної свідомості, поваги до історії, культури та символіки України; розуміння важливості захисту її суверенітету.
2. Професійна готовність та культура саморозвитку: становлення кваліфікованого фахівця, формування поваги до праці, розвиток Hard і Soft Skills, лідерських якостей, адаптивності та прагнення до постійного професійного зростання.
3. Морально-етичне та правове виховання: культивування базових людських цінностей, емпатії, академічної доброчесності, соціальної відповідальності та превентивна робота з правоохоронними органами.
4. Інформаційний імунітет: розвиток критичного мислення, медіаграмотності, навичок аналізу інформації та захисту в кіберпросторі.
5. Психологічна стійкість та здоров'язбереження: популяризація ЗОЖ, фізичної активності, створення безпечного простору, розвиток емоційного інтелекту та своєчасна психосоціальна підтримка.
6. Культурно-естетичний та екологічний розвиток: розкриття креативного потенціалу молоді, формування художнього смаку, залучення до мистецтва та виховання екологічної культури.
7. Соціалізація, сімейно-родинне виховання та адаптація першокурсників: всебічна підтримка студентів на початку навчання, залучення батьків до освітнього процесу та розвиток волонтерського руху.

Фундаментальні принципи виховного процесу

Принцип	Сутність та реалізація в коледжі
Системність та цілеспрямованість	Логічна послідовність, чітке проектування результатів та безперервність виховного впливу протягом усього навчання.
Практико-діяльнісний підхід	Зв'язок із реальним життям, формування особистісних якостей через активну участь у волонтерстві та корисній діяльності.
Цілісність свідомості та дії	Гармонізація внутрішніх моральних переконань студентів із їхніми практичними вчинками.

Педагогічний тандем та партнерство	Баланс між наставництвом викладачів, родиною, громадськістю та розвитком студентського самоврядування на засадах взаємної довіри.
Персоналізація	Врахування унікальних психологічних особливостей, інтересів та життєвого досвіду кожного студента.

Форми організації виховної роботи

Поряд з освітнім процесом, виховання здобувачів освіти відбувається у позанавчальний час через планомірні та змістовні форми:

- Академічна та персоналізована: виховання під час занять, виховних годин та індивідуальної роботи.
- Дозвілева та проектно-масова: заняття в спортивних секціях, творчих колективах, участь у конкурсах, святах та тематичних заходах.
- Соціальна та побутова: діяльність в органах студентського самоврядування та виховна робота в гуртожитках.

Важливим інструментом інформаційної взаємодії є Telegram-канал «ГЕМФК-Івенти» (координатор — заступник директора з НВР Губанова Т.В.). Канал працює за програмою «освіта, допомога, порада, вільний час» завдяки скоординованій подачі матеріалів від психологічної служби (Бевза Л.Ю., Ящук К.В.), циклових комісій філологічних та суспільних дисциплін (Костевич О.М., Олексунь С.Ю.), бібліотеки та студентської ради коледжу.

Особливістю виховної роботи є його планомірний і змістовний характер організації виховних заходів. Саме через них розвивається духовність, художньо-естетична культура, реалізуються творчі можливості здобувачів освіти.

Заходи по відділенням

ІТ-інженерія та автоматизація Електричної інженерії та інфокомунікацій Костевич О.М.

з/п	Назва заходу	Дата (або місяць) проведення	Група (або прізвища учасників)	Прізвище класного керівника/організатора/учасників
1	Спортивний захід до Дня українського козацтва та Дня захисників і захисниць України	02.10.2025	ЕП 24, МТ 25-1/9, АКІТР 25-1/9, ІПЗ 25-1/9, ІЕСТК 25 1/9	Цибулькіна Н.В., Сизоненко О.Б., Вітряк В.Г., Майтак О.М., Гоманкова Ю. В. викладачі фізвиховання
2	Профорієнтаційна зустріч з представником Арселор Міттал Кривий Ріг	8.10.2025 / 15.10.2025	1,4 курси / 2,3 курси	в.о заст.директора з ВР Євтушек І.В.
3	Регіональний студентський онлайн захід «ЕкоNOMIX: Просто про складне»	10.10.2025	ЕП-24 1/9 Мирошниченко Анна, Пономаренко Софія	Цибулькіна Наталя Володимирівна
4	Фотоконкурс “Осінь у кадрі”	з 10.10.2025 до 01.11.2025	ІПЗ 25-1/9, АКІТР 25-1/9, АКІТР 24-1/9, МТ 25-1/9	Майтак О.М., Вітряк В.Г., Олексунь С.Ю., Сизоненко О.Б
5	До Дня працівників стандартизації та метрології. Лекція про значення	16.10.2025	Група АКІТ-22 1/9	Цибулькіна Наталя Володимирівна

	стандартизації...			
6	“Життя варте”	23.10.2025	АКІТР 25-1/9, МТ 25-1/9	Соціально-психологічна служба коледжу (Бевза Л.Ю)
7	“Спочатку було слово” До дня української мови і писемності.	23.10.2025	ІПЗ 25-1/9	Бібліотекарі коледжу
8	Бесіда " Куріння вбиває наше здоров'я"	23.10.2025	Група ЕП-24 1/9	Цибулькіна Наталя Володимирівна
9	“Плечем до плеча на захисті Батьківщини” - зустріч із військовослужбовцем	30.10.2025	групи 1 і 4 курсів	заст. директора з НВР Губанова Т.В.
10	Збір коштів на потреби військових (рота зв'язку 113 ОБз ТрО)	Жовтень 2025	усі групи відділень	адміністрація закладу освіти
11	Відвідування театру “Академія Руху”, спектакль “Чорні дошки”	21.11.2025	Групи МТ, АКІТР, ЕП, ІПЗ, ІСМ (згідно списку)	Сизоненко О.Б, Олексунь С.Ю., Цибулькіна Н.В. та ін.
12	Виховний захід «Пам'ять серця: уроки історії...»	22.11.25	АКІТР 24-1/9	Олексунь С.Ю.
13	ІТ-марафону «АІ-гра «ХАКЕР»	28.11.2025 - 05.12.2025	ІПЗ-22 1/9 (Рябуха Є., Сіроштан К., Бойко П.)	Антоненко Юлія Сергіївна
14	Інформаційна зустріч "16 днів проти насильства"	02.12.2025	ІПЗ 25-1/9, АКІТР 25-1/9	представники Департаменту міськради та поліції
15	“Попередження вчинення домашнього насильства...”	04.12.2025	АКІТР 25-1/9	інспектор Кучеренко В.Є., заст.нач. Пецик Є.О.
16	Лекція про українських волонтерів до Всесвітнього Дня волонтера	04.12.2025	Група ЕП-24 1/9	Цибулькіна Наталя Володимирівна
17	Гра “Коло безпеки”	11.12.2025	ІПЗ 25-1/9	Соціально-психологічна служба коледжу (Ящук К.В.)
18	Тренінг «Код гармонії: перезавантаження через лінію та колір»	12 .12 .25	АКІТР 24-1/9	Олексунь С.Ю., Бевза Л.Ю.
19	Відвідування кінотеатру “Олімп”, фільм “Потяг у Різдво”	17.12.2025	Представники багатьох груп (ІПЗ, АКІТР, ЕП, МТ, ІСМ, ІЕСТК)	профком, класні керівники
20	До Дня енергетика Лекція “Енергетична галузь: виклики”	25.12.2025	Група АКІТ-22 1/9	Цибулькіна Наталя Володимирівна
21	Тематичний конкурс-гра «Різдвяна подорож стежками математики»	12.2025	Група АКІТ-24 1/9, ІПЗ-24 1/9	Сизоненко О.Б., Коржова А.В
22	Виховний захід	20.02.26	АКІТР 24-1/9	Олексунь С.Ю.

	«Кібероборона: твій цифровий імунітет»			
23	Виставка- портрет “Співачка досвітніх вогнів” (Леся Українка)	26.02.2026	Група АКІТ-22 1/9, Група ЕП-24 1/9	Цибулькіна Наталя Володимирівна
24	Поетичний флешмоб “Поезія на дотик...”	9.03-21.03.26	Сіманько Б. (ІПЗ-25), Герасименко Н. (АКІТР 24)	Булат-Ширніязова Л.О., Костевич О.М.
25	Презентація «Краса навколо нас» (до Дня Землі)	19.03.2026	Група ЕП-24 1/9	Цибулькіна Наталя Володимирівна
26	Тренінг «На варті життя: екстрена допомога...»	25.03.26	АКІТР 24-1/9	Олексунь С.Ю., інструктор О. Пашкуров
27	Зустріч з представниками ПАТ “Арселор Міттал Кривий Ріг”	14.04.2026	ІЕСТК-25 1/9, ІЕСТК-25 1/11	Євтушик І.В., Гоманкова Ю.В.
28	Фестиваль презентацій "MoneyFest"	16.04.2026	Група ІПЗ-22 1/9 (Бойко П., Рябуха Є.)	Цибулькіна Наталя Володимирівна
29	Регіональний студентський фестиваль презентацій "MoneyFest"	16.04.2026	Група МТ-25 1/9 (Майстренко Д., Дідюк А.)	Цибулькіна Наталя Володимирівна
30	Талант-шоу “Студентська весна 2026”	20.04.2026	Назар Трюхан, ІПЗ 24-1/9	Виконком Покровської райради
31	Виховний захід «Екологічна свідомість українців і довкілля»	21.04.26	АКІТР 24-1/9	Олексунь С.Ю., Міщенко В.О
32	Виховний захід “День пам'яті та перемоги над нацизмом...”	08.05.2026	ІЕСТК-25 1/9	Гоманкова Юлія Василівна
33	Всеукраїнська акція «Вишита стрічка пам'яті»	19.05.2026	Група МТ-25 1/9	Губанова Т.В., Сизоненко О.Б., студ.рада
34	Нетворкінг “Майбутнє за онлайн-банкінгом”	21.05.2026	Група АКІТ-22 1/9, Група ЕП-24 1/9	Цибулькіна Наталя Володимирівна
35	Тестування “Знаю все про банки” на сайті “ТАЛАН”	05.2026	Група ЕП-23 1/9	Цибулькіна Наталя Володимирівна

Аналіз участі здобувачів освіти відділень «ІТ-інженерії та автоматизації» та «Електричної інженерії та інфокомунікацій» у заходах навчального і позанавчального характеру у 2025-2026 н.р.

1. Науково-дослідна та інтелектуальна діяльність:

- Цифрові марафони та ІТ-проекти: участь студентів групи ІПЗ-22 1/9 (Рябуха Є., Сіроштан К., Бойко П.) у спеціалізованому ІТ-марафоні «АІ-гра «ХАКЕР», що підкреслює високу практичну підготовку майбутніх програмістів.
- Економічні та профільні фестивалі: Студенти Мирошніченко Анна та Пономаренко Софія (гр. ЕП-24 1/9) успішно представили коледж на регіональному онлайн-заході «ЕкоNOMIX: Просто про складне». Крім того, на Регіональному студентському фестивалі

- презентацій "MoneyFest" високі результати показали студенти Бойко П., Рябуха Є. (гр. ІПЗ-22 1/9) та Майстренко Д., Дідюк А. (гр. МТ-25 1/9). Також здобувачі освіти групи ЕП-23 1/9 пройшли спеціалізоване тестування «Знаю все про банки» на платформі «ТАЛАН».
- Інтерактивне навчання: Проведено тематичний конкурс-гру «Різдвяна подорож стежками математики» для груп АКІТ-24 1/9 та ІПЗ-24 1/9, а для майбутніх фахівців з автоматизації (гр. АКІТ-22 1/9) організовано лекцію, присвячену Дню працівників стандартизації та метрології.
2. Професійна орієнтація та зв'язки з виробництвом.
Відділення активно співпрацює з реальним сектором економіки, зокрема з ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг», Харківським ІТ-кластером:
- Проведено низку профорієнтаційних зустрічей та екскурсій на підприємство для студентів різних курсів.
 - Організовувалися лекції до професійних свят (День енергетика, День працівників стандартизації та метрології), що сприяє формуванню професійної ідентичності.
3. Соціально-виховна та патріотична робота.
Значна увага приділялася вихованню громадянської свідомості:
- Підтримка ЗСУ: проведено збір коштів на потреби військових (рота зв'язку 113 ОБз ТрО) та зустрічі з військовослужбовцями, працівниками ТЦК СП.
 - Національно-патріотичне виховання: відвідування музеїв російсько-української війни, заходи до Дня української мови та писемності, конкурси імені Т. Шевченка.
 - Правове та соціальне виховання: тренінги «16 днів проти насильства», «Коло безпеки», лекції про шкідливість куріння та екологічну свідомість.
4. Культурно-масова та спортивна діяльність.
Для гармонійного розвитку здобувачів освіти організовувалися:
- Культурні заходи: відвідування театру «Академія Руху», кінотеатру «Олімп», участь у талант-шоу «Студентська весна 2026» та фотоконкурсах.
 - Спортивні заходи: участь у спортивних святах до Дня козацтва та на базі ВСП «ГЕМФК КНУ».
 - Екскурсії: організовано поїздку за маршрутом «Кривий Ріг — Яремче — Кривий Ріг».
5. Робота класних керівників та організаторів.
За результатами участі здобувачів освіти у заходах простежується системна робота класних керівників. Найбільш активними організаторами та керівниками наукових робіт виступили:
Горбуля Олександр (підготовка до наукових конференцій та олімпіад з історії);
Цибулькіна Наталя Володимирівна (економічні заходи, професійні лекції та конкурси);
Олексунь С.Ю. та Сизоненко О.Б. (виховні заходи, математичні конкурси та культурне дозвілля);
Антоненко Юлія Сергіївна (ІТ-напрямок та цифрові трансформації).
- Робота відділення у 2025-2026 н.р. характеризується високою інтенсивністю та різноманітністю. Особливим досягненням є результативність студентів у наукових заходах та конкурсах, пов'язаних з ІТ-технологіями, а співпраця з промисловими гігантами регіону забезпечує якісну практичну підготовку майбутніх фахівців.

**Заходи по відділенню
Галузеве машинобудування
Кундіус Я.А.**

з\п	Назва заходу	Дата (або місяць) проведенн я	Група (або прізвища учасників)	Прізвище класного керівника/організатора/ учасників
1	День знань. Онлайн-урок	04.09.2025	Студенти	Адміністрація, кл. керівники

	«Перемагає той, хто пам'ятає!»		коледжу	
2	Зустріч з представниками Академічної доброчесності і головою профспілки Зайченко Л.Г.	11.09.2025	Студенти коледжу	Хомутенко І.В., Зайченко Л.Г.
3	Флешмоб та презентація «Всім потрібне мирне небо» (до всесвітнього Дня миру)	21.09.2025	Студенти коледжу	Кундіус Я.А., Вовчанська О.А., Булат-Ширніязова Л.О.
4	Інтерактивний захід «Світ машино-будування» (до Дня машинобудівника)	28.09.2025	Студенти коледжу	Кундіус Я.А., викладачі комісії механічних дисциплін
5	Спортивна естафета (до 1 жовтня – Дня захисників і захисниць України)	02.10.2025	Студенти коледжу	Мова Т.Л. (голова комісії фіз. виховання), члени комісії
6	Організація привітання викладачів коледжу «Творці поколінь» (до Дня працівника освіти)	03.10.2025	гр. КТМ-24 1/9, гр. КТМ-25 1/9	Булат-Ширніязова Л.О., Яницька О.С.
7	Зустріч з представником стейкхолдера ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг» Валерією Грешніковою	08.10.2025	Студенти коледжу	Євтушек І.В. (в.о. заст. директора з ВР), зав. відділення
8	Посвята у студенти «Ми в завтра вибрали дорогу»	09.10.2025	гр. КТМ-25 1/11	Голота Н.Я.
9	Збір коштів для 113 ОБр ТрО на точки доступу Microtic	14.10.2025	Студенти відділення	Зав. відділення, кл. керівники
10	Зустріч з психологом	23.10.2025	Студенти відділення	Бевза Л.Ю., Хомутенко І.В.
11	Участь у фотоконкурсі «Осінь у кадрі»	27.10.2025	гр. КТМ-24 1/9, гр. КТМ-22 1/9, гр. ОМЛ-24 1/9, гр. КТМ-25 1/11	Булат-Ширніязова Л.О., Чорновіл О.А., Голота Н.Я.
12	День української писемності та мови «Звучи рідна мова»	29.10.2025	Студенти коледжу	Працівники бібліотеки
13	Інформаційна кампанія "Життя варте: психологічна підтримка та профілактика суїцидальної поведінки"	30.10.2025	Студенти коледжу	Бевза Л.Ю. (практичний психолог), Ящук К.В. (соціальний педагог)
14	Тренінг "Антистрес: ефективні стратегії подолання"	06.11.2025	Студенти коледжу	Бевза Л.Ю. (практичний психолог), Ящук К.В. (соціальний педагог)
15	Організація та проведення квесту «Формула успіху» (до 17 листопада – Дня студента)	20.11.2025	Студенти відділення	Зав. відділення, кл. керівники
16	Флешмоб до Дня пам'яті жертв голодоморів	22.11.2025	Студенти відділення	Зав. відділення, кл. керівники
17	Перегляд вистави «Чорні дошки» у Театрі Академії руху	22.11.2025	гр. КТМ-24 1/9	Булат-Ширніязова Л.О.
18	Флешмоб «Запали свічку пам'яті»	22.11.2025	Здобувачі	Зав. відділення, класні

	(до Дня пам'яті жертв голодомору)		освіти відділення ГМ	керівники
19	Семінар-практикум "Безпечне середовище: протидія булінгу та дискримінації" (в рамках акції «16 днів проти насильства»)	27.11.2025	Студенти коледжу	Бевза Л.Ю. (практичний психолог), Ящук К.В. (соціальний педагог)
20	Виховна година за участю ювенальної поліції	04.12.2025	Здобувачі освіти	Заступник директора з НР
21	Перегляд фільму «Різдвяний потяг»	17.12.2025	Студенти відділення	Зайченко Л.Г. (профком), кл. керівники
22	Нейролінійні стійкості: малюємо внутрішній баланс	18.12.2025	Студенти відділення	Психолог, кл. керівник
23	Зустріч з лікарями, бесіда про здоровий спосіб життя	16.01.2026	Студенти відділення	Зав. відділення, кл. керівники, Смирнова І.О. (лікар-педіатр)
24	Відкриття меморіальної дошки випускнику Тарасу Овечку, який загинув захищаючи Україну	17.02.2026	Студенти та колектив	Зав. відділення, кл. керівники
25	Участь у щорічному Ярмарку професій	19.03.2026	Студенти відділення	Зав. відділення, члени комісії механічних дисциплін, Мова Т.Л., Коржова А.В.
26	Участь у поетичному марафоні «На живо, на часі» та «Поезія на дотик» (до всесвітнього дня поезії)	19.03.2026	гр. КТМ-24 1/9, Бельська Вероніка	Булат-Ширніязова Л.О.
27	Участь у поетичному марафоні «На живо, на часі» та «Поезія на дотик» (авторський вірш «Мій брат»)	19.03.2026	гр. КТМ-25 1/9, Висленко Кирило	Яницька О.С., Рябоконт Л.В.
28	Круглий стіл з представниками Нафтогазу	08.04.2026	Студенти відділення	Зав. відділення, кл. керівники
29	Зустріч з правоохоронцями (ювенальна поліція)	09.04.2026	Студенти відділення	Зав. відділення, кл. керівники
30	Зустріч із фахівцем компанії «АрселорМіттал Кривий Ріг»	14.04.2026	Студенти відділення	Зав. відділення, кл. керівники
31	«Студентська весна-2026»	27.04.2026	гр. ГЗМ-23 1/9 (Концевой Микита), гр. КТМ-24 1/9 (Бельська Вероніка)	Учасники від відділення
32	Лінійка присвячена Дню пам'яті та перемоги над нацизмом у Другій світовій війні 1939-1945 р.р.	08.05.2026	Студенти та колектив	Зав. відділення, кл. керівники
34	День спорту	20.05.2026	Студенти відділення	Зав. відділення, кл. керівники
35	Флешмоб «Барви української душі» (до Дня вишиванки)	21.05.2026	Студенти відділення	Зав. відділення, кл. керівники

36	Відкриття меморіальної дошки випускнику Дмитру Думіну, який загинув захищаючи Україну	04.06.2026	Студенти та колектив	Зав. відділення, кл. керівники
----	---	------------	----------------------	--------------------------------

Аналіз участі здобувачів освіти відділення «Галузевого машинобудування» у заходах навчального і позанавчального характеру у 2025-2026 н.р.

1. Науково-дослідна, інтелектуальна та творча діяльність
Робота напрямку була зосереджена на розвитку мовної культури та творчого потенціалу студентів. Здобувачі освіти активно долучилися до загальноколеджного заходу до Дня української писемності та мови, а також продемонстрували високу залученість у межах Всесвітнього дня поезії, представивши авторські твори на поетичних марафонах.
2. Професійна орієнтація та зв'язки з виробництвом
З метою формування професійної ідентичності майбутніх техніків-механіків та машинобудівників організовано системну взаємодію з лідерами ринку. Проведено серію зустрічей та виробничу екскурсію на ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг», а також круглий стіл із представниками групи компаній «Нафтогаз». Для першокурсників і випускників проведено інтерактивний захід «Світ машинобудування» та забезпечено участь у «Ярмарку професій».
3. Соціально-виховна, психологічна та патріотична робота
Пріоритетними завданнями року стали патріотичне виховання та психоемоційна підтримка молоді. Студенти відділення організували цільовий збір коштів для 113 ОБР ТрО та вшанували пам'ять загиблих випускників-героїв через відкриття меморіальних дошок. Проведено флешмоби пам'яті жертв голодоморів, зустрічі з правоохоронцями щодо безпеки життєдіяльності, а також комплекс тренінгів із ментального здоров'я, арт-терапії та протидії булінгу в межах акції «16 днів проти насильства».
4. Культурно-масова та спортивна діяльність
Для соціалізації студентів та згуртування колективу організовано колективні перегляди вистав у Театрі Академії руху та фільмів у кінотеатрі. Відділення взяло участь у фотоконкурсі «Осінь у кадрі», фестивалі «Студентська весна-2026», флешмобі до Дня вишиванки та провело «Посвяту у студенти». Спортивний сектор реалізував масштабну естафету до Дня захисників і захисниць України та загальновідділенський «День спорту».
5. Робота організаторів та класного керівництва
Високий рівень залученості студентів до заходів став результатом злагодженої роботи кураторів груп, адміністрації та психологічної служби коледжу. Педагоги та фахівці забезпечили якісний супровід за всіма векторами: від координації професійно-орієнтаційних екскурсій та патріотичних акцій до впровадження ефективних арт-терапевтичних практик і розвитку спортивно-масового руху.
Робота відділення у 2025–2026 н.р. відзначалася чітким балансом між професійною підготовкою та національно-патріотичним вихованням. Тісна інтеграція у виробниче середовище Криворіжжя у поєднанні з волонтерською допомогою ЗСУ та психологічною підтримкою дозволили виконати план виховної роботи в повному обсязі.

**Заходи по відділенню
Механічної інженерії, виробництва та технологій
Будило Ю.Б.**

зп	Назва заходу	Дата (або місяць) проведення	Група (або прізвища учасників)	Прізвище класного керівника/організатора/учасників
1	День знань. Онлайн-урок «Перемагає той, хто пам'ятає!»	04.09.2025	Студенти відділення	Адміністрація, кл. керівники
2	Зустріч з представниками Академічної доброчесності і	11.09.2025	Студенти відділення	Хомутенко І.В., Зайченко Л.Г.

	головою профспілки Зайченко Л.Г.			
3	Флешмоб та презентація «Всім потрібне мирне небо» (до всесвітнього Дня миру)	21.09.2025	Студенти відділення	Дарієнко О.М., Жданюк О.І.
4	Інтерактивний захід «Світ машинобудування» (до Дня машинобудівника)	28.09.2025	Студенти відділення	Дарієнко О.М., Жданюк О.І.
5	1 жовтня – День захисників і захисниць України. Спортивна естафета	02.10.2025	Студенти відділення	Мова Т.Л. (голова комісії фіз. виховання), члени комісії
6	Організація привітання викладачів коледжу «Творці поколінь» (до Дня працівника освіти)	03.10.2025	Студентський актив	Члени Ради студентського самоврядування
7	Збір коштів для 113 ОБр ТрО на точки доступу Microtic	14.10.2025	Здобувачі освіти	Будило Ю.Б. (зав. відділення), кл. керівники
8	Зустріч з психологом	23.10.2025	Студенти відділення	Бевза Л.Ю., Хомутенко І.В.
9	Інформаційна кампанія "Життя варте: психологічна підтримка та профілактика суїцидальної поведінки"	30.10.2025	Студенти відділення	Бевза Л.Ю. (практичний психолог), Ящук К.В. (соціальний педагог)
10	Тренінг "Антистрес: ефективні стратегії подолання"	06.11.2025	Студенти відділення	Бевза Л.Ю., Ящук К.В.
11	Збережена пам'ять – нескорена нація	11.11.2025	гр. ЕРГО-24 1/9	Олексунь С.Ю.
12	Екскурсія до музею російсько-Української війни м. Кривий Ріг	12.11.2025	Студенти відділення	Хомутенко І.В.
13	Організація та проведення квесту «Формула успіху» (до дня студента)	20.11.2025	Студенти відділення	Будило Ю.Б. (зав. відділення), кл. керівники
14	Флешмоб до Дня пам'яті жертв голодоморів	22.11.2025	Студенти відділення	Будило Ю.Б., кл. керівники
15	Семінар-практикум "Безпечне середовище: протидія булінгу та дискримінації" (в рамках акції «16 днів проти насильства»)	27.11.2025	Студенти відділення	Бевза Л.Ю., Ящук К.В.
16	Перегляд фільму «Різдвяний потяг» Кінотеатр «Олімп»,	17.12.2025	Студенти відділення	Зайченко Л.Г. (профком), кл. керівники
17	Нейролінійні стійкості: малюємо внутрішній баланс	18.12.2025	Студенти відділення	Психолог, кл. керівники
18	Зустріч з лікарями, бесіда про здоровий спосіб життя	16.01.2026	Студенти відділення	Будило Ю.Б. (зав. відділення), кл. керівники
19	Участь у міському заході "Брейн Ринг" (присвячено Дню Енергетика)	23.01.2026	гр. ЕРГО-23 1/9	Михальова М.С.
20	Кібероборона: твій цифровий імунітет	10.02.2026	Студенти відділення	Олексунь С.Ю., викладачі інформатики
21	Відкриття меморіальної дошки випускнику Тарасу Овечку	17.02.2026	Студенти, колектив	Будило Ю.Б. (зав. відділення), кл. керівники

22	Експедиція до музею російсько-Української війни	18.02.2026	гр. ЕРГО-22 1/9	Фірсова Н.Л.
23	Стійкість та дія: навички виживання та першої допомоги в кризових ситуаціях	22.03.2026	Студенти відділення	Олексунь С.Ю., інструктор О.Пашкуров
24	Круглий стіл з представниками Нафтогазу	08.04.2026	Студенти відділення	Будило Ю.Б., кл. керівники
25	Зустріч з правоохоронцями (ювенальна поліція)	09.04.2026	Студенти відділення	Будило Ю.Б., кл. керівники
26	Зустріч із фахівцем компанії «АрселорМіттал Кривий Ріг»	14.04.2026	Студенти відділення	Будило Ю.Б., кл. керівники
27	Експедиція до підприємства «АрселорМіттал Кривий Ріг»	30.04.2026	гр. ЕРГО-25 1/9	Хомутенко І.В.
28	Міський захід "Електротехнічний марафон 2026"	Квітень 2026	гр. ЕРГО-23 1/9	Михальова М.С.
29	Лінійка присвячена Дню пам'яті та перемоги над нацизмом	08.05.2026	Студенти, колектив	Будило Ю.Б., кл. керівники
30	Відкрита вивчальна година «День Матері»	11.05.2026	Студенти та батьки	Будило Ю.Б. (зав. відд.), Хомутенко І.В. (кл. кер.)
31	Відкриття меморіальної дошки випускнику Тарасу Овечку	17.02.2026	Студенти, колектив	Будило Ю.Б. (зав. відділення), кл. керівники
32	День спорту	20.05.2026	Студенти відділення	Будило Ю.Б., кл. керівники
33	Флешмоб «Барви української душі» (до Дня вишиванки)	21.05.2026	Студенти відділення	Будило Ю.Б., кл. керівники
34	Відкриття меморіальної дошки випускнику Дмитру Думіну	04.06.2026	Студенти, колектив	Будило Ю.Б., кл. керівники

Аналіз участі здобувачів освіти відділення Механічної інженерії, виробництва та технологій у заходах навчального і позанавчального характеру у 2025-2026 н.р.

1. Науково-дослідна, інтелектуальна та цифрова діяльність

Діяльність напрямку була орієнтована на розвиток фахових компетентностей та цифрової грамотності. Головним досягненням стала успішна участь студентів відділення у престижних міських профільних змаганнях — інтелектуальній грі «Брейн Ринг» (до Дня енергетика) та міському професійному конкурсі «Електротехнічний марафон 2026». Крім того, проведено актуальний захід «Кібероборона: твій цифровий імунітет», спрямований на підвищення медіаграмотності молоді.

2. Професійна орієнтація та зв'язки з виробництвом

Відділення демонструє сталу взаємодію з провідними підприємствами-роботодавцями регіону. Організовано цільову зустріч із фаховим представником та масштабну виробничу екскурсію на промислові об'єкти ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг». Проведено засідання круглого столу з представниками компанії «Нафтогаз» для ознайомлення із суміжними галузями енергетики, а також традиційний інтерактивний захід «Світ машинобудування» для адаптації першокурсників.

3. Соціально-виховна та патріотична робота

Формування громадянської позиції та національно-патріотичне виховання стали стрижневими у виховній системі. Студенти та викладачі долучилися до благодійного збору коштів для 113 Обр ТрО та взяли участь у загальноколеджних заходах з відкриття меморіальних дощок загиблим випускникам-героям. Організовано екскурсії до Музею російсько-української війни, заходи національної пам'яті, зустрічі з ювенальною поліцією,

а також тренінги з ментального здоров'я, протидії булінгу та практичні заняття з домедичної допомоги в кризових ситуаціях.

4. Культурно-масова та спортивна діяльність

Для гармонійного розвитку та творчої самореалізації молоді організовано відкриту виховну годину до Дня матері за участю батьків, святковий квест до Дня студента та колективний перегляд тематичного фільму в кінотеатрі. Студенти яскраво проявили себе під час патріотичного флешмобу до Дня вишиванки, а також продемонстрували високу активність у спортивній естафеті до Дня захисників і захисниць України та традиційному «Дні спорту».

5. Робота класних керівників та організаторів

Високі показники залученості студентів є результатом системного підходу, згуртованості та високої педагогічної культури кураторів і керівництва відділення. Викладачі виявили значну організаційну активність у підготовці здобувачів освіти до міських технічних змагань, координації краєзнавчих та патріотичних екскурсій, проведенні заходів з академічної доброчесності, а також у залученні молоді до волонтерського та спортивного руху коледжу.

Робота відділення у 2025–2026 н.р. пройшла на високому організаційному рівні, продемонструвавши вдалу синергію між професійною підготовкою та потужною національно-патріотичною платформою. Особливу цінність мають заходи з безпеки життєдіяльності та тактичної медицини, що безпосередньо відповідає викликам сьогодення, забезпечуючи випускникам високу громадянську та професійну готовність.

РОБОТА МЕТОДИЧНОГО КАБІНЕТА в 2025-2026 н. р.

Координується методична робота педагогічного колективу методичною радою під керівництвом заступника директора з НВР ГУБАНОВОЇ Т.В., заступника директора з НР АНТОНЕНКО С.В., методиста коледжу КОБИЛЯНСЬКОЇ Н.А.

Для організації методичної роботи в коледжі складаються такі плани:

I. На поточний рік:

1. Індивідуальні плани викладачів.
2. Кабінетів та лабораторій.
3. Методичних об'єднань.
4. Методичного кабінету.

II. Комплексні плани:

1. Методичної роботи циклових комісій.
2. Обміну досвідом навчальної роботи викладачів.
3. Обміну досвідом позакласної роботи викладачів-предметників.
4. Обміну досвідом виховної роботи класних керівників.

III. Перспективні плани:

1. Підвищення кваліфікації викладачів.
2. Чергової атестації викладачів та співробітників.

Всі вказані плани обговорюються на різних рівнях: на засіданнях циклових комісій, методичної ради та педагогічної ради і відповідно затверджуються директором коледжу.

Методичний кабінет коледжу обслуговує:

– викладачів	– 79
– методоб'єднань	– 12
– завідуючих кабінетами	– 6
– завідуючих лабораторіями	– 3
– відділень	– 4

В поточному році було проведено 8 засідань методичної ради.

Основні питання, які розглядались на засіданнях методичної ради 2025-2026 н.р.

1. Затвердження навчальних та робочих програм дисциплін.
2. Затвердження наскрізної програми практичної підготовки, програм навчальних, технологічних та переддипломних практик.
3. Проект плану роботи коледжу на 2025-2026 н.р.
4. Основні завдання циклових комісій в методичній роботі на 2025-2026 н.р.
5. Про організацію профорієнтаційної роботи в коледжі.
6. Про організацію атестації та підвищення кваліфікації викладачів коледжу.
7. Про роботу коледжу зі стейкхолдерами.
8. Про результати проведення постакредаційного моніторингу освітньо-професійної програми «Технічне обслуговування і ремонт підприємств гірничо-збагачувального комплексу».
9. Про організацію підготовки до акредитації у 2025-2026 навчальному році.
10. Про внесення змін та доповнень до Положення про організацію освітнього процесу у ВСП «Гірничо-електромеханічний фаховий коледж Криворізького національного університету»
11. Аналіз вивчення паспортів кабінетів та лабораторій (оформлення документації).
12. Про організацію та навчально-методичне забезпечення навчального процесу: затвердження вимог до проведення контрольних робіт, оновлення інформаційних ресурсів та впровадження різнорівневого оцінювання обов'язкових робіт здобувачів освіти.
13. Питання проходження акредитації спеціальності «Інжиніринг енерготехнічних систем технологічних комплексів».
14. Про результати інвентаризації навчально-методичної бази підрозділів (кабінетів, лабораторій) та стан контролю за збереженням і оновленням матеріальних цінностей.
15. Аналіз звітів педагогічних працівників щодо підвищення кваліфікації за 2025 рік та стан виконання річного плану.
16. Результати акредитації спеціальності «Технічне обслуговування і ремонт підприємств гірничо-збагачувального комплексу».
17. Підготовка до акредитації в 2026-2027 навчальному році.
18. Про проведення та результати аудиту викладання навчально-методичного матеріалу та ведення онлайн занять з використанням засобів Google Workspace for Education.
19. «Стандарт коледжу. Загальні вимоги та правила оформлення текстових та графічних робіт здобувачів освіти. СТК 01 2026»
20. Про стан організації освітнього процесу в коледжі: аналіз показників якості навчання за підсумками моніторингу та хід планового перегляду освітньо-професійних програм (ОПП) на наступний навчальний рік.
21. Розгляд освітньо-професійних програм.
22. Розгляд «Інструкції з оформлення кваліфікаційних та курсових робіт (просектів) здобувачами фахової передвищої освіти»

З метою надання методичної допомоги та вивчення досвіду навчально-виховної роботи викладачів в 2025-2026 навчальному році при методичному кабінеті коледжу працює консультативний центр. Методист коледжу має доступ до кабінетів Google class викладачів, відвідує навчальні заняття, позакласні заходи з предметів, виховні години.

Кобилянською Н.А. – було відвідано 18 навчальних занять (з них – 10 відкритих), 22 позакласних заходи з предметів (з них 17 - відкритих), 7 - виховних годин (з них 2 - відкритих).

З метою надання дієвої практичної допомоги педагогічним працівникам у коледжі реалізовано такі заходи:

1. Персоналізована підтримка: проведено понад 400 індивідуальних занять та консультацій для викладачів, голів циклових комісій, кураторів (класних керівників), а також завідувачів кабінетів та лабораторій.
2. Професійна адаптація молодих колег: для надання практичної допомоги викладачам-початківцям на базі методичного кабінету ефективно функціонував навчально-методичний консультативний центр - «Школа молодого викладача». Протягом звітного періоду його роботу активно відвідували 11 педагогів із кваліфікаційною категорією «спеціаліст»:

1. АРУТЮНОВА О.В.
2. БІЛЕНКО Д.С.
3. ГОМАНКОВА Ю.В.
4. ДІДЮК І.Ю.
5. ЄВТУШИК І.В.
6. ЖДАНЮК О.І.
7. ЛЮШИК В.В.
8. КІВА В.В.
9. КОБИЛЯНСЬКИЙ А.С.
10. ТИЩЕНКО М.В.
11. ЧОРНОВІЛ А.А.

Консультації проводились за запитом викладачів. До проведення роботи долучались Бевза Л.Ю. (практичний психолог), Губанова Т.В. («викладач вищої категорії», викладач-методист), Михальова М.С. («викладач вищої категорії», викладач-методист), Костевич О.М. («викладач вищої категорії», викладач-методист).

За молодими викладачами було закріплено наставників, які здійснювали підтримку молодих викладачів, надавали допомогу у роботі.

В поточному році були підготовлені до чергової та позачергової атестації 21 педагогічний працівник.

Результати атестації педагогічних працівників:

23. АНТОНЕНКО Сергій Володимирович, викладач спеціальних дисциплін - присвоїти кваліфікаційну категорію «спеціаліст вищої категорії»;
24. АНТОНЕНКО Юлія Сергіївна, викладач спеціальних дисциплін - присвоїти кваліфікаційну категорію «спеціаліст вищої категорії»;
25. БУЛАТ-ШИРНЯЗОВА Лариса Олександрівна, викладач української мови та літератури – відповідає раніше присвоєній кваліфікаційній категорії «спеціаліст вищої категорії»;
26. ВІТРЯК Віта Геннадіївна, викладач спеціальних дисциплін – відповідає раніше присвоєній кваліфікаційній категорії «спеціаліст вищої категорії»;
27. ВОВЧАНСЬКА Олена Адиліївна, викладач спеціальних дисциплін – відповідає раніше присвоєним кваліфікаційній категорії «спеціаліст вищої категорії» та педагогічному званню «викладач-методист»;
28. ГОРБУЛЯ Олександр Анатолійович, викладач суспільних дисциплін – відповідає раніше присвоєній кваліфікаційній категорії «спеціаліст вищої категорії», присвоїти педагогічне звання «викладач-методист»;
29. ЄВТУШЕК Ірина Вячеславівна, викладач спеціальних дисциплін – присвоїти кваліфікаційну категорію «спеціаліст другої категорії»;
30. ЛЮШИК Віктор Вікторович, викладач спеціальних дисциплін - відповідає раніше присвоєній кваліфікаційній категорії «спеціаліст»;
31. ЗАЙЧЕНКО Любов Григорівна, викладач спеціальних дисциплін – відповідає раніше присвоєним кваліфікаційній категорії «спеціаліст вищої категорії» та педагогічному званню «викладач-методист»;

- 32.КОРЖОВА Анастасія Володимирівна, викладач математичних дисциплін – відповідає раніше присвоєній кваліфікаційній категорії «спеціаліст вищої категорії»;
- 33.КОСТЕВИЧ Олександр Михайлович, викладач української мови та літератури – відповідає раніше присвоєним кваліфікаційній категорії «спеціаліст вищої категорії» та педагогічному званню «викладач-методист»;
- 34.МІЩЕНКО Вікторія Олександрівна, викладач біології та екології – відповідає раніше присвоєній кваліфікаційній категорії «спеціаліст вищої категорії», присвоїти педагогічне звання «викладач-методист»;
- 35.МОВА Тетяна Леонідівна, викладач фізичної культури – присвоїти кваліфікаційну категорію «спеціаліст першої категорії»;
- 36.МИХАЛЬОВА Марина Сергіївна, викладач спеціальних дисциплін – відповідає раніше присвоєній кваліфікаційній категорії «спеціаліст вищої категорії», присвоїти педагогічне звання «викладач-методист»;
- 37.ПАНЧЕНКО Віктор Анатолійович, викладач спеціальних дисциплін – присвоїти кваліфікаційну категорію «спеціаліст першої категорії»;
- 38.ЧОРНОВОЛ Анатолій Анатолійович, викладач спеціальних дисциплін - відповідає раніше присвоєній кваліфікаційній категорії «спеціаліст»;
- 39.ЧОРНОВІЛ Оксана Анатоліївна, викладач спеціальних дисциплін – присвоїти кваліфікаційну категорію «спеціаліст першої категорії»;
- 40.БЕВЗА Людмила Юріївна, практичний психолог – відповідає займаній посаді, присвоїти кваліфікаційну категорію «спеціаліст вищої категорії»;
- 41.ЯЩУК Катерина Василівна, соціальний педагог – відповідає займаній посаді, присвоїти кваліфікаційну категорію «спеціаліст вищої категорії»;
- 42.КОСТЕВИЧ Олександр Михайлович, завідувач відділення – відповідає займаній посаді;
- 43.АНТОНЕНКО Сергій Володимирович, заступник директора – відповідає займаній посаді.

Протягом навчального року для викладачів, які атестувалися, було проведено серію семінарів та індивідуальних консультацій. Сформовано атестаційні справи, оформлено папки з узагальненим досвідом навчально-виховної роботи та складено атестаційні листи. Напрацьовані матеріали та педагогічні здобутки викладачів повною мірою використано в роботі атестаційної комісії.

Методична служба коледжу системно стимулює педагогів до професійного самовдосконалення, приділяючи особливу увагу своєчасному підвищенню кваліфікації. Задля вдосконалення педагогічної майстерності у межах коледжу та в роботі регіональних методичних об'єднань організуються онлайн-семінари, майстер-класи й конференції.

Педагогічні працівники проходять стажування на кафедрах Криворізького національного університету та провідних підприємствах міста. Методичний кабінет постійно координує цей процес, надаючи актуальну інформацію про програми підвищення кваліфікації при ЗВО України та на провідних освітніх платформах («Prometheus», «На Урок» тощо).

Трансформація сучасної освітньої системи вимагає якісного підвищення рівня професійної компетентності викладачів. Це передбачає не лише поглиблення управлінських, психолого-педагогічних та методологічних знань, а й розвиток творчої педагогічної діяльності.

Безперервний розвиток є ключовим елементом, що забезпечує опанування нових EdTech-інструментів та актуальних компетентностей. Це дозволяє викладачам ефективно організувати полілогічну взаємодію зі студентами, посилювати їхню навчальну мотивацію, розвивати критичне й самостійне мислення, а також успішно реалізувати індивідуальний підхід для професійної адаптації та кар'єрного зростання всіх учасників освітнього процесу.

Протягом 2025-2026 н.р. викладачі коледжу підвищували кваліфікацію за різними формами, видами, обираючи самостійно напрям та суб'єкта підвищення кваліфікації (місце, заклад, підприємство, кафедру, освітні платформи тощо). **(ДОДАТОК 4)**

Викладачі коледжу беруть участь у круглих столах, конференціях, де представляють свій досвід роботи, що успішно використовується у вищих навчальних закладах фахової перед вищої освіти.

Винесені подяки та нагороджені грамотами викладачі

Горбулі О.А.:

Подяка за підготовку здобувачів освіти до участі у VIII Всеукраїнській науковій конференції «Формування сучасної науки: методика та практика» (17.10.2025 Львів);

Подяка за підготовку здобувачів до участі у міжнародній студентській науковій конференції «Пріоритетні напрямки та вектори розвитку світової науки». квітень 2026 рік м.Кременчук Молодіжна наукова ліга.

Грамота за підготовку здобувачів освіти до участі у Всеукраїнському інтелектуальному конкурсі “МУДРА СОВА–2025. ОСІНЬ”, активне сприяння національно-патріотичному вихованню молоді та підтримку її сталого інтересу до гуманітарних дисциплін;

Подяка за підготовку здобувачів до участі у регіональній олімпіаді з історії України. травень 2026 рік м.Кривий ріг ВСП «АФК КНУ».

Рябокоть Л.В.:

Подяка за визначний внесок у навчання та виховання покоління, ініціативність та активну участь у проведенні Всеукраїнської дистанційної олімпіади «Вдалих старт. Осінь-2025»

Булат-Ширніязова Л.О.;

- Подяка за визначний внесок у навчання та виховання покоління, ініціативність та активну участь у проведенні Всеукраїнської дистанційної олімпіади «Вдалих старт. Осінь-2025»

- Грамота за якісну підготовку студента-переможця у другому (регіональному) етапі XVI Міжнародного мовно-літературного конкурсу ім. Тараса Шевченка.

Костевич О.М.

Подяка за визначний внесок у навчання та виховання покоління, ініціативність та активну участь у проведенні Всеукраїнської дистанційної олімпіади «Вдалих старт. Осінь-2025»

Кобилянська Н.А.

Грамота департаменту освіти і науки Дніпропетровської обласної державної адміністрації за багаторічну сумлінну працю, високий рівень професіоналізму, вагомий особистий внесок у справу навчання і виховання студентської молоді, розвиток вітчизняної освіти і науки Дніпропетровщини і України та з нагоди відзначення Дня працівника освіти (Наказ від 24.09.2025 №436-к/тр)

Губанова Т.В.

Почесна грамота Голови районої в місті ради за сумлінну працю, високий професіоналізм, відданість справі, ініціативність, вагомий внесок у розвиток громади й забезпечення життєдіяльності району та з нагоди 251-ї річниці від дня заснування міста Кривого Рогу.

Юрінова Я.В.

Подяка за високий рівень підготовки та проведення Регіонального творчо-освітнього конкурсу експрес-уроків з англійської мови за методом «Peer teaching» серед здобувачів освіти закладів фахової передвищої освіти Північного регіону м. Кривий Ріг».

Терещенко О.В.

Подяка за підготовку та проведення Регіонального творчо-освітнього конкурсу експрес-уроків з англійської мови за методом «Peer teaching» серед здобувачів освіти закладів фахової передвищої освіти Північного регіону м. Кривий Ріг».

Євтушек І.В.

Почесна грамота, наказ від 01.10.2025 № 172-осн.

Жданюк О.І.

Грамота від адміністрації ВСП «ГЕМФК КНУ» за сумлінну працю Наказ від 01.10.2025 № 172-осн

Чорновіл А.А

Подяка від компанії Інтерпайп та НТУ «Дніпровська політехніка» за професіоналізм, відданість своїй справі та участь у проєкті "INTERPIPE ProfTech" (підготовка команди-здобувачів освіти гр. КТМ 23 1/9).

Хомутенко І.В

Сертифікат за якісну підготовку призера обласного конкурсу науково-пошукових робіт «STEM-підхід до прогресивних технологій».

Подяка за підготовку учасника регіональної конференції на тему: «Траєкторія зростання: від студентського пошуку до наукового прориву.»

Михальова М.С.

- Подяка від постійної комісії Дніпропетровської обласної ради VIII скликання з питань екології та енергозбереження за високий професіоналізм, сумлінну працю, активну участь у розвитку електротехнічної галузі, підтримку освітніх і наукових ініціатив, а також вагомий внесок у зміцнення співпраці між освітою, наукою та виробництвом та з нагоди проведення предметного тижня до Дня енергетика і урочистого підбиття його підсумків.

- Сертифікат №582 Міського конкурсу студентських наукових робіт з галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво м. Кривий Ріг.

- Сертифікат за участь у Відкритому конкурсі професійної майстерності з компетентностей електромонтажні роботи на честь Григорія ПАВЛЕНКО «Електротехнічний марафон».

Беззапонна В.М.

– Грамота ВСП «ГЕМФК КНУ» наказ від 01.10.2025р.;

– Сертифікат №575 Міського конкурс студентських наукових робіт з галузі знань G Інженерія, виробництво та будівництво м. Кривий Ріг;

– Подяка Обласного студентського конкурсу–захисту науково-дослідницьких робіт з електротехнічних дисциплін серед студентів закладів фахової передвищої освіти Дніпропетровської області за підготовку здобувача освіти Москаля Дениса.

– Сертифікат за участь у Відкритому конкурсі професійної майстерності з компетентностей електромонтажні роботи на честь Григорія ПАВЛЕНКО «Електротехнічний марафон».

Чорновіл О.А.

– Подяка від Державної установи «Науково-методичний центр ВФПО» за впровадження інноваційних технологій в освітній процес, активну участь у підготовці електронних освітніх ресурсів та плідну співпрацю з НМЦ ВФПО.

– Грамота від ВСП «ГМФК КНУ» за плідну працю, високий професіоналізм, високі досягнення.

Кундіус Я.А.

– Подяка від компанії Інтерпайп та НТУ «Дніпровська політехніка» за професіоналізм, відданість своїй справі та участь у проєкті «INTERPIPE ProfTech». (підготовка команди-призерів – здобувачів освіти гр. КТМ 23 1/9).

– Грамота від ВСП «ГМФК КНУ» за плідну працю, високий професіоналізм, високі досягнення.

Чорновіл О.В.

– Подяка від компанії Інтерпайп та НТУ «Дніпровська політехніка» за професіоналізм, відданість своїй справі та участь у проєкті «INTERPIPE ProfTech». (підготовка команди-призерів – здобувачів освіти гр. КТМ 23 1/9).

– Грамота від ВСП «ГМФК КНУ» за плідну працю, високий професіоналізм, високі досягнення.

Зайченко Л.Г.

Почесна грамота від дирекції коледжу за сумлінну, багаторічну роботу, наказ від 01.10.2025р. №172 –осн.

Бондарева Я.В.

– Сертифікат за підготовку учасників міжрегіональної очно-заочної науково-творчої конференції “УКРАЇНА ЄДИНА - ТВОРЧИСТЬ МОЛОДИХ” VIII ТУР «Розумна промисловість та зелені технології: шлях до сталого розвитку України» I, II місце.

– Сертифікат за підготовку учасників XXIV регіональному конкурсі «Єдність у розмаїтті» серед ЗФПО Дніпропетровської області у 2025–2026 н.р - I, II місце.

– Сертифікат за організацію перегляду освітнього курсу #ШахрайГудбай у межах заходів до Дня безпечного інтернету та вагомий внесок у підвищення обізнаності населення з питань платіжної безпеки з групою АКІТР 23 1/9 (Директор Департаменту комунікацій Національного банку України — Юлія Євтушенко)

Антоненко Ю.С.

– Грамота за участь у проведенні заходів в рамках тижня програмування.

– Сертифікат за підготовку учасників міжрегіональної очно-заочної науково-творчої конференції “УКРАЇНА ЄДИНА - ТВОРЧИСТЬ МОЛОДИХ”.

– Сертифікат за підготовку учасників XXIV регіональному конкурсі «Єдність у розмаїтті»

Панченко В.А.

“Почесна грамота” ВСП ГЕМФК КНУ від 01.10.2025 № 172-осн

Рассовицька М.В.

Сертифікат за підготовку учасників XXIV регіональному конкурсі «Єдність у розмаїтті»

Вовчанський В.М..

Свідоцтво про підготовку переможців XXIV Всеукраїнської інтернет олімпіади “На Урок.”

Міщенко В.О.

– Свідоцтво про підготовку переможців XXIV Всеукраїнської інтернет олімпіади “На Урок.”

– Подяка ВСП «Гірничий фаховий коледж КНУ» за активну участь в роботі регіонального методичного обіднання математично-природничих дисциплін Північного регіону м. Кривий Ріг

Сизоненко О.Б.

– Грамота ВСП ГЕМФК КНУ на передодні дня вчителя.

– Свідоцтво про підготовку переможців XXIV Всеукраїнської інтернет олімпіади “На Урок.”

– НОП «Всеосвіта» Золота грамота за вагомий внесок у проєктування освітнього процесу.

– Подяка за підготовку учасника регіональної студентської науково-практичної конференції серед здобувачів освіти фахової передвищої освіти «Північного регіону м.Кривий Ріг «Науково-освітні діалоги. Інтеграція науки у практику»

Коржова А.В.

– Подяка за підготовку переможця I етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з навчального предмету «Математика» 2025/2026 навчального році серед студентів закладів професійної та фахової передвищої освіти;

– Подяка за підготовку учасника регіональної студентської науково-практичної конференції серед здобувачів освіти фахової передвищої освіти «Північного регіону м.Кривий Ріг «Науково-освітні діалоги. Інтеграція науки у практику»

Директор коледжу



Віктор ГОРШКОВ