

3BIT

ПРО ВИКОНАНУ РОБОТУ
ВІДОКРЕМЛЕНОГО СТРУКТУРНОГО ПІДРОЗДІЛУ
«НОВОУШИЦЬКИЙ ФАХОВИЙ КОЛЕДЖ ЗАКЛАДУ ВИЩОЇ ОСВІТИ
«ПОДІЛЬСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

ЗА 2024-2025 НАВЧАЛЬНИЙ РІК

ЗАГАЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА КОЛЕДЖУ

- Працює одне відділення: професійної освіти
- Підготовка фахових молодших бакалаврів здійснюється за 6 спеціальностями на підставі ліцензій і сертифікатів, що діють до 01.07.2025р., до 01.07.2026р., 01.07.2028р.

G4 Енерговиробництво (за спеціалізацією G4.04 Холодильні та кліматичні технології)	фаховий молодший бакалавр з енергетичного машинобудування
G19 Будівництво та цивільна інженерія	фаховий молодший бакалавр з будівництва та цивільної інженерії
Н1 Агрономія	фаховий молодший бакалавр з агрономії
Н4 Лісове господарство	фаховий молодший бакалавр з лісового господарства
Н7 Агроінженерія	фаховий молодший бакалавр з агроінженерії
Ј8 Автомобільний транспорт	фаховий молодший бакалавр з транспортних технологій (на автомобільному транспорті)
G4 Енерговиробництво (за спеціалізацією G4.04 Холодильні та кліматичні технології)	фаховий молодший бакалавр з енергетичного машинобудування

Крім того, випускники коледжу мають можливість отримати робітничі професії відповідно до свого профілю за 5 спеціальностями.

Назва професії (й) / класу професій (категорії, розряду тощо)	Ліцензований обсяг	Рішення про видачу ліцензії
(6141) Лісник	30	Рішення АК від 03.06.2014 протокол № 109, наказ МОН від 11.06.2014 № 2323л
(7233) Слюсар з експлуатації та ремонту газового устаткування	30	Рішення АК від 03.06.2014 протокол № 109, наказ МОН від 11.06.2014 № 2323л
(8163) Машиніст холодильних установок	25	Рішення АК від 03.06.2014 протокол № 109, наказ МОН від 11.06.2014 № 2323л
(8331) Тракторист-машиніст сільськогосподарського виробництва категорія A1	75	Рішення АК від 03.06.2014 протокол № 109, наказ МОН від 11.06.2014 № 2323л
(7233) Слюсар з ремонту сільськогосподарських машин та устаткування	75	Рішення АК від 03.06.2014 протокол № 109, наказ МОН від 11.06.2014 № 2323л

ЛІЦЕНЗОВАНІ ОБСЯГИ ПРИЙОМУ

№		Ліцензований обсяг Номер сертифікату, термін		ïi,	Контингент студентів			
740	Код і назва спеціальності	Денна	лії сертифікату про		Рівень акредитації	Всього	Денна	Заочна
1.	G4 Енерговиробництво (за спеціалізацією G4.04 Холодильні та кліматичні технології)	30	-	УД №23013014 01.07.2025	1	58	58	-
2.	G19 Будівництво та цивільна інженерія	100	-	НД №2393756 01.07.2026	1	80	80	-
3.	Н1 Агрономія	25	-	УД №23006268 01.07.2028	1	62	62	-
4.	Н4 Лісове господарство	25	-	УД №23006269 01.07.2028	1	53	53	-
5.	Н7 Агроінженерія	105	-	УД №2301301 01.07.2025	1	167	167	-
6.	J8 Автомобільний транспорт	50	-	УД №23006267 01.07.2028	1	68	68	-

КОНТИНГЕНТ СТУДЕНТІВ СТАНОВИТЬ:

- Денної форми навчання 488 особи, в тому числі за кошти державного бюджету навчаються 225 особи. (46,1 %), за кошти фізичних та юридичних осіб 263 особа (53,9 %).
- Заочної форми навчання 0 осіб, в тому числі за кошти державного бюджету навчаються осіб (%), за кошти фізичних та юридичних осіб осіб (%).

КАДРОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Показники	Кількість
Штатна чисельність педагогічних працівників, всього осіб	52
Викладачі, що мають вчений ступінь	2
Викладачі з відзнакою «Відмінник освіти України»	1
Викладачі з відзнакою «Відмінник аграрної освіти України»	1
Викладачі, що мають державні нагороди «Знак пошани»	1
Викладачі-методисти	6
Старші викладачі	4
Викладачі, яким присвоєно «вищу категорію»	16
Викладачі, яким присвоєно «І категорію»	11
Викладачі, яким присвоєно «ІІ категорію»	12
Викладачі, яким присвоєно категорію «спеціаліст»	19

НАВЧАЛЬНА РОБОТА

РЕЗУЛЬТАТИ ПРИЙОМУ У 2024 РОЦІ

Спеціальність					Ле	нна форм	ra						
									Заочна форма				
	одо Всеого 33	всього	Держ.	Контр.	всього	Держ.	Контр.	всього	Держ.	Контр.	всього	Держ.	Контр
142 Енергетичне машинобудування	33	11	7	4	21	5	16	1	-	1	-	-	-
192 Будівництво та цивільна інженерія	74	2	2	-	69	5	64	3	-	3	-	-	-
201 Агрономія	25	16	14	2	8	5	3	1	-	1	-	-	-
205 Лісове господарство	22	5	3	2	16	5	11	1	-	1	-	-	-
208 Агроінженерія	114	24	15	9	80	3	77	10	2	8	-	-	-
275 Транспортні технології (03. на автомобільному транспортні)	50	9	7	2	40	3	37	1	-	1	-	-	-
Разом	318	67	48	19	234	26	208	17	2	15	-	-	-

Результати випуску фахових молодших бакалаврів у 2025 році

	Випуск фахівців						
Шифр та назва спеціальності		з них за формою навчання/фінансування					
шифр та назва спеціальності	всього	ден	на	заочна			
		бюджет	контракт	бюджет	контракт		
142 Енергетичне машинобудування	7	7	-	-	-		
192 Будівництво та цивільна інженерія	-	-	-	-	-		
201 Агрономія	15	12	3	-	-		
205 Лісове господарство	16	6	10	-	-		
208 Агроінженерія	25	22	3	-	-		
275 Транспортні технології (03. на автомобільному транспортні)	12	7	5	-	-		
Разом	75	54	21	-	-		

МЕТОДИЧНА РОБОТА

	THE TOATT HIM TO BOTH					
№	Циклова / предметна комісія	Методичне				
3/п		забезпечення,				
		0/0				
1	Циклова комісія профільної загальноосвітньої підготовки (Голова Альльонов О.М.)	100%				
2	Циклова комісія професійно-орієнтовних та соціальних дисциплін (Голова Костюченко І.І.)	100%				
3	Циклова комісія спеціальності 192 Будівництво та цивільна інженерія, загальнотехнічних дисциплін та інформаційних технологій (Голова Мельник Ю.В.)	100%				
4	Циклова комісія спеціальності 208 Агроінженерія (випускова) (Голова Вербіцька Ю.М.)	100%				
5	Циклова комісія спеціальності 275 Транспортні технології (випускова) (Голова Козак В.П.)	100%				
6	Циклова комісія спеціальності 142 Енергетичне машинобудування (випускова) (Голова Грохольський М.О.)	100%				
7	Циклова комісія спеціальності 201 Агрономія (випускова). (Голова Сівак Н.В.)	100%				
8	Циклова комісія 205 Лісове господарства (випускова). (Голова Гавловський О.К)	100%				

ПОКАЗНИКИ УЧАСТІ У ВСЕУКРАЇНСЬКОМУ КОНКУРСІ «ПЕДАГОГІЧНИЙ ОСКАР - 2025»

•Протокол засідання конкурсної комісії від 20.12.2023 року, схвалений педагогічною радою коледжу, протокол №3 від 23.12.2024 року): 8 конкурсних робіт;

15 учасників-педагогогічних працівників

РЕЗУЛЬТАТИ КОНКУРСУ «ПЕДАГОГІЧНИЙ ОСКАР - 2025» (ЗАСІДАННЯ КОМІСІЇ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ «ПЕДАГОГІЧНИЙ ОСКАР — 2025»

Номінація: ОСОБЛИВОСТІ ОРГАНІЗАЦІЇ ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ У ЗАКЛАДІ ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ ТА ПОВОЄННОЇ ВІДБУДОВИ УКРАЇНИ

І МІСЦЕ ОСОБИСТІСТЬ ПЕДАГОГА В НОВИХ ВИМІРАХ, ВИКЛИКАХ ТА ПРІОРИТЕТАХ МЕТОДИЧНОЇ РОБОТИ Валентина ШИНКАРЕНКО — завідувач навчально-методичного кабінету

Номінація: МЕНЕДЖМЕНТ ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗАКЛАДУ ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ У ПРОФЕСІЙНІЙ ПІДГОТОВЦІ КОНКУРЕНТНОСПРОМОЖНИХ ФАХІВЦІВ

III МІСЦЕ НАУКА ЗАРАДИ МИРУ ТА БЕЗПЕКИ: місячник наукових пікніків. Юлія МЕЛЬНИК, Леся ОЛІЙНИК, Тетяна СУСЛЯК – викладачі

НАУКОВА РОБОТА

УЧАСТЬ ПЕДАГОГІЧНИХ ПРАЦІВНИКІВ У НАУКОВИХ ЗАХОДАХ

Круглий стіл «Підготовка конкурентоспроможних кадрів для аграрної сфери: партнерство освіти та бізнесу» 11.04.2025	Хрустінський В.Б. Виступ на тему: «Підготовка кадрів для аграрної сфери у ВСП НФК ЗВО ПДУ
Вебінар за результатами Всеукраїнського конкурсу «Педагогічний ОСКАР — 2025» «Школа педагогічної майстерності» 10-25.06.2025	Шинкаренко В.В. Виступ на тему: «Нова роль педагога виклики та пріорітети методичної роботи», 10.06.2025.
Семінар «Сучасні освітні практики в професійній діяльності педагога» 20.03.2025.	Банар Л.В. Виступ на тему: «Професійна діяльність педагога в умовах освітнього середовища: сучасні підходи до організації освітнього процесцу в умовах сьогодення»
Всеукраїнська науково-практична конференція «Бібліотеки в сучасному світі науки та культури», 15.05. 2025	Мельниченко Г.В., завідувачка бібліотеки
XIX Всеукраїнська науково-практична конференція студентів та молодих науковців "Перші наукові кроки - 2025" Цибрій Д.В. Збірник, Тема тез: Недоліки, які трапляються при зберігання квасолі, ст.96.	Цибрій Н.В, викладач, науковий керівник;здобувач освіти Цибрій Дарія, студентка А13 групи. Тема тез: Недоліки, які трапляються при зберігання квасолі, ст.96.
Всеукраїнська науково-практична конференція «Природокористування в умовах сучасних екологічних викликів», - 1 студент, 20 березня 2025 р.	Мефодовска В.І., викладач, науковий керівник; Здобувач освіти Скрипник Дар'я, студентка Д13 групи; тема «Сонячні електростанції Новоушицького району: приклад успішного розвитку альтернативної енергетики»
XIX Всеукраїнська науково-практична конференція студентів та молодих науковців "Перші наукові кроки - 2025"	Дацій Є.А., викладач, науковий керівник; здобувач освіти Мелешко Богдан (А13 група)
Науково-практична студентська конференція "ІННОВАЦІЯ В ТЕХНІЦІ НИЗЬКИХ ТЕМПЕРАТУР" 12 червня 2025 рік	ГрохольськийМ.О., Сусляк Т.І викладачі, наукові керівники; здобувачі освіти Пешкан Джон (Х14 група), Вознюк Артем (Д13 група)
III Всеукраїнська науково-практична конференція «Виклики та потенційні шляхи розвитку освіти та технологій Україні та світі», 14.05.2025	в Титарчук О.В., викладач; публікація статті на тему: «Роль штучного інтелекту у формуванні здорового способу життя та його внесок у гармонійний розвиток особистості»;
XXIII Всеукраїнська студентська науково-практична конференція «Актуальні проблеми фізичної культури, олімпійського й професійного спорту та реабілітації у навчальних закладах України». 14.05.2025	Титарчук О.В., викладач; науковий керівник; здобувач освіти Гайферук Максим, студент ГДХ11 групи; тема «Застосування ші для підвищення ефективності фітнес-трекерів у формуванні здорового способу життя»
I Всеукраїнська науково-практична конференція «Охорона довкілля, використання природних ресурсів та забезпечення екологічної безпеки» 12.06.2025	Сівак Н .В., викладач; тема «Органічне виробництво при вирощуванні квасолі»
Підвищення кваліфікації завідувачів методичних кабінетів , методистів закладів фахової передвищої освти «Теоретикою-методологічні засади формування сучасного інформаційного та освітньо-методичного середовища закладу фахової передвищої освіти», 22-23.10.2024.	Шинкаренко В.В. Виступ в якості спікера на тему: «Актуальні питання організації освітнього процесу в умовах воєнного стану: реалії та перспективи методичної роботи»
Підвищення кваліфікації завідувачів відділень «Упровадження новітніх педагогічних методик та цифрових технологій в осввтній процес в умовах інноваційних трансформацій сучасної освіти»	Шинкаренко В.В. Виступ в якості спікера на тему: «Завдання методичної служби закладу фаховоїм вищої освіти в умовах воєнного стану»

РОЗРОБКА ЕЛЕКТРОННИХ ПІДРУЧНИКІВ:

- Робота в авторському колективі по розробці електронного підручника з навчальної дисципліни "Експлуатація машин і обладнання" зі спеціальності 208 Агроінженерія (Хрустінський В.Б.).
- Робота в авторському колективі по розробці електронного підручника з навчальної дисципліни "Технічна механіка" зі спеціальності 208 Агроінженерія (Мельник Ю.В.).

Робота в авторському колективі по розробці

- орієнтовної програми та електронного посібника з навчальної дисципліни «Холодильно-компресорні машини та установки» https://vukladach.pp.ua/MyWeb/manual/pidruchnuku131 22023/Holodulno tehnologicne obladnanna/Golovna/Golovna.htm і тестових завдання незалежного заміру знань студентів. (Грохольський М.О., Сусляк Т.І.
- Робота в авторському колективі по розробці електронного підручника з навчальної дисципліни «Організація дорожнього руху» (Козак В.П.)

Грохольський М.О. є керівником авторського

колективу).

Bum	НАУКОВО МЕТОДИЧНИЙ ЦЕНТР	ХОЛОДИЛЬНО-ТЕХНОЛОГІЧНЕ ОБЛАДНАННЯ Електронний посібник	ВИЩОЇ ТА ФАХОВОЇ ПЕРЕДВИЩОЇ ОСВІТИ
	<u>ГОЛОВНА</u>	ТЕОРЕТИЧНІ ВІДОМОСТІ	<u> </u>
	<u>ДОДАТКИ</u>	СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ	<u>УКЛАДАЧІ</u>

ГОЛОВНА



2024

© 2024 Науково-методичний центр вищої та фахової передвищої освіти 03151, м. Київ, вул. Смілянська, 11

дося тауково-методичний центр вищогта фаховог передвищогосьт.

2024

МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ











ОРГАНІЗАЦІЙНА РОБОТА

- Організаційна робота в коледжі містить широкий спектр дій та заходів, спрямованих на впорядкування та оптимізацію процесів у навчальному закладі. Серед найважливіших аспектів такої роботи можна виділити:
- - планування та розробка навчальних програм;
- - взаємодія з викладачами та студентами;
- - організація навчального процесу та контроль за його якістю;
- - розробка та впровадження інноваційних методик навчання;
- - підтримка студентського самоврядування та участь у розвитку студентського колективу.

ВИХОВНА ТА СПОРТИВНО-МАСОВА РОБОТА







Національно-патріотичне виховання

МАЛЕНЬКІ ЯНГОЛИ, ЧИЇ ГОЛОСИ БІЛЬШЕ НЕ ЗВУЧАТЬ...





внаслідок агресії рф. Сьогодні ми схиляємо низько голови в

жертвами жорстокості. Станом на ранок 26 травня 2025 року, за офіційною інформацією ювенальних прокурорів, 630 дітей загинули та понад 1960 отримали поранення різного ступеня Це біль, який не зникне... пам'ять завжди буде світлою, їх мрії і сміх житимуть у наших серцях... Помолімося разом за світлі душі дітей, яких ми втратили...

НІКОЛИ НЕ ЗАБУДЕМО...





ПРОФОРІЄНТАЦІЙНА РОБОТА

Приймальна комісія









Засідання приймальної комісії

16 трання відбулося засідання приймальної комісії коледжу під головуванням в.о. директора коледжу Віталія ХРУСТІНСЬКОГО та відповідального секретаря Інни КОСТЮЧЕНКО. Обговорено організаційні особливості вступної кампанії 2025 року; результативність профорієнтаційної кампанії 2025; схвалено Критерії оцінювання мотиваційних листів вступника 2025 року на основі БСО, ПЗСО та КР; з метою забезпечення прозорості, ефективності та рівних умов для всіх абітурієнтів, визначено основні напрями діяльності ключових підрозділів приймальної комісії.

Приймальна комісія коледжу гарантує відкритість, прозорість та рівність умов для всіх абітурієнтів. Усі рішення ухвалюються колегіально з урахуванням

> чинного законодавства України та внутрішніх нормативних документів коледжу





Профорівствийна робота у закладах оспіти дою зайонів Хменантицької області викладачів колсебку циклової колісії профімної закламовскітногі підготовки Сами КАРДАШ, Лед ОЛІЙНИК та циклової колісії спеціальності 192 кудентувної і цикільна інженерів, закламотекнічник дисцивлін та інформаційних технологій Юлії МЕЛЬНИК, Віни ВГОДИК.

Упродомс квітыз-травкя місяця викладені двику циклових комісій активно проводіми прифоріснянційні згода в закальносвітніх начальних закладах кількох районів області. Мета цих зустрічей: ознайомлення здобувачів освіти 9—11 класів із первавгами навчання в нашому закладі, специфікою спеціальность, а також із можливостьми подизьного прицеслаштування.

12 травня 2025 року викладачі відвідали заклади освіти:

 Майдано-Олександрівський ліцей- зустріч з директором ліцею Дурдас Поліною Карлівною та ліцеїстами 9 (21 ліцеїст) -11 (5 ліцеїстів) класів, де викладачі мали змогу поспілкуватися з понад 20 здобувачами освіти.

2. Віньковецький ліцей- 10 клас(50 ліцеістів), два 11 класи (25-20) ліцеістів . Проведена зустріч з «Осередком Захисту України», що іспує на базі даного закладу, де були присутні ліцеісти 11 класів з с.Охрімівці, Майдан Олександвійський та Віньковецького ліцею.

3.с. Зіньків НВК 1-3 ступенів - директор НВК, Островський В.С. (наш студент минулих років), 9 клас (23 здобувачі освіти), де разом з нашими викладачами зустрічали воїна на щиті.

4. Солобковецький ліцей, директор Ткачук Н.В., відбулася зустріч з 17 одиналнятикласниками

 1. Опорний заклад освіти Дунаєвецький ліцей – де директор Колісник В.В. дозволив зустріч з 11- класниками (27 ліцеїстів), на уроці фізкультури (біля спортивної зади).





ФІНАНСОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

ФІНАНСОВА ДІЯЛЬНІСТЬ					
	2024 p.	2025p.			
СТАТТІ ВИТРАТ	грн.	грн.			
Заробітна плата	16 821 245	7 216 380			
Нарахування на ФОП	3 652 067	1 521 799			
Продукти харчування дітям-сиротам	839 683	456 383			
Комунальні витрати:					
Природний газ	424 625	440 161			
Електроенергія:					
корпус	519 790	773 965			
гуртожиток	301 240	202 865			
Побутові відходи	1800	4800			
Водопостачання і водовідвед	42675	54608			
Соціальне забезпечення дітеї		0			
Академічна стапендія	1 989 100	1 079 454			
соціальна ститендія	1 057 618	517 816			
СТАТТІ ДОХОДІВ					
Поступило на спеціальний фо					
Плата за навчання	1 964 522	842 540			
Плата за гуртожиток	392 458	160 871			
Плата за осренду приміщень	21818	10800			
Господарська діяльність	114 407	28 415			

Штатний розпис (ставки)	одиниці
Всього:	100
в т.ч. адмінперсонал	12,3
педагогічний персонал	27,14
майстри практичного навчання	1,5
фахівці	24,5 - бюджет, 1 - спецфонд
робітники	21,2 - бюджет, 3 - спецфонд

ГОСПОДАРСЬКА ДІЯЛЬНІСТЬ

- Проведено ремонт водонапірної вежі (зварювальні роботи)
- Проведено частковий косметичний ремонт фасаду навчального корпусу та навчально ремонтної майстерні.
- Проведено ремонт підлоги в складах відновлено штукатурку стін в двох складських приміщеннях.
- Проведено ремонт даху в двох складських приміщеннях.
- Проведено ремонт: сівалки СЗТ-3,6, культиватора КПС-4,2, косаркиКС-2,1, садового оприскувача, польового оприскувача, трактора МТЗ82, автомобіля ГАЗ-53, ГАЗ-3110 «Волга».









ОХОРОНА ПРАЦІ ТА ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ

- Протягом 2024/2025 року по охороні праці була виконана така робота:
- Розроблено та організовано проведення здобувачам освіти інструктажів під час навчального процесу.
- Розроблено інструкції та інструктажі для здобувачів освіти та викладачів для аудиторій, лабораторій, майстерні, та газової котельні.
- Розроблено Положення про службу з охорони праці, та Положення про проведення навчання та перевірку знань з охорони праці.
- Розроблено та організовано проведення здобувачам освіти інструктажів до зимових канікул.
- Організовано і проведено 2 чоловікам навчання та перевірку знань з питань електробезпеки, на групу допуску, понад 1000В.
- Організовано і проведено навчання та перевірку знань з питань охорони праці 4 чол. (одержано посвідчення відповідного зразка термін дії який 3 роки).
- Організовано та проведено навчання по пожежній безпеці ПП БЕЗПЕКА ПРОФІ 11 чоловікам та одержано посвідчення терміном дії на 3 роки, тобто до 25.02.2028 року.





