Випускники коледжу: шлях до успішної кар'єри!



Яків та Павло Харченки, Василь Цимбалюк—закінчили наш коледж в 2022 році за спеціальністю 208 Агроінженерія.

Продовжують навчання в Подільському державному університеті. Трудовий шлях почали в Відокремленому структурному підрозділі «Новоушицький фаховий коледж Закладу вищої освіти «Подільський державний університет» на посаді лаборантів.

Робота лаборанта в аграрному коледжі — це не просто робота, це можливість поєднати теоретичні знання з практикою, зробити свій внесок у розвиток аграрної науки та, можливо, визначити свій шлях у цій галузі, це лише перший крок на шляху до успішної кар'єри.

Перші кроки:

Ознайомлення з лабораторією.

Співпраця з викладачами.

Постійне навчання (література, курси, тренінги, наукові технології).

Будуйте успішну кар'єру!

Проявляйте ініціативу - пропонуйте свої ідеї та беріть участь у розробці нових методик досліджень.

Розвивайте комунікативні навички - чітко і ясно викладайте свої думки, працюйте в команді та встановлюйте контакти з колегами — важливі якості для успішного фахівця.

Дбайте про свою репутацію - будьте відповідальним, пунктуальним і акуратним у роботі. Ваша репутація — це ваш найважливіший актив.

Плануйте свою кар'єру - визначте для себе цілі і розробляйте план їх досягнення. Постійно працюйте над своїм професійним зростанням.

Здобуті в лабораторії навички будуть корисними для подальшої роботи та наукової діяльності.

Бажаємо успіхів у вашій кар'єрі!

Боровський Віталій – випускник коледжу 2022року спеціальності 208 Агроінженерія.



Віталій на відмінно закінчив навчання в коледжі, продовживши його в Подільському державному університеті.

Трудовий шлях юнак почав в стінах рідної Альма-матері – адміністратором ЄДБО.

Далі в ТОВ Агро Сервіс Груп - 2017 працював механізатором. 3 осені 2024- продовжив кар'єрний ріст, працює сервісним інженером в **ТОВ Агроструктура** м. Хмельницький.

Щасти тобі, юначе!



Таратасюк Тарас випускник коледжу 2021 року. Родом з Із'яслава.

Після коледжу закінчив Подільський державний університет, здобув фах магістра за спеціальністю 208 Агроінженерія.

В ТОВ Агро-Віста працював інженером-механіком.

З початку 2024 року працює на посаді сервісного інженера в **ТОВ Агроструктура** м. Хмельницького.

Любов до техніки перемагає...

Зустріч з Героєм - випускником нашого коледжу.

6 грудня 2024 року. Зустріч здобувачів освіти першого курсу з випускником коледжу *Сергієм Яворським*, сьогодні нашим воїном-захисником.

Сергій прийшов у відпустку і зразу пішов на зустріч до куратора групи Валентини Бідної, яка на постійному телефонному зв'язку з ним. Валентина Василівна викладач історії України, вона одна із тих, хто прививав почуття патріотизму і любові до рідної України.

Першокурсники уважно слухали розповіді Героя, подякували за службу, за мирне навчання та побажали Перемоги над ворогом.

Глибокий слід залишила зустріч з Сергієм в юних серцях...



ЗАПРОШУЄМО ДО НАС!



27 грудня 2024 року. Зустріч викладачів та здобувачів освіти з головним інженером сервісної служби ТОВ «Компанія ЛАН» з м. Тернопіль Василиничем Миколою Анатолійовичем.



Сервісна служба ТОВ «Компанія ЛАН» забезпечує професійне обслуговування сільськогосподарської техніки. Працівники сервісної служби — добре сформована команда висококваліфікованих сервісних спеціалістів.

Служба сервісу здійснює:

Введення техніки в експлуатацію; забезпечення необхідною документацією; гарантійне та післягарантійне обслуговування; дефектування техніки; консультації та навчання персоналу.

Сервісна служба ТОВ «Компанія ЛАН» – це найкращі фахівці з електрики, гідравліки, ходової частини, двигуна, КПП чи інших складних вузлів самохідної та причіпної сільськогосподарської техніки.

Тісна співпраця з нашим навчальним закладом дозволить нашим випускникам поповнити сервісний відділ висококваліфікованими фахівцями.

ЗАВЖДИ ЗАТРЕБУВАНІ...

Грудень 2024 . Стале зростання та успішне працевлаштування випускників коледжу — це спільна задача для нашого закладу освіти, здобувачів освіти, викладачів та роботодавців. Завдяки комплексному підходу та взаємодії всіх сторін ми досягли значних успіхів у підготовці висококваліфікованих фахівців, які завжди затребувані на ринку праці.

Гонзолевський Леонід – старший інженер Новоушицької дільниці Хмельницької філії «Газорозподільчі мережі України»,

Вербовський Віталій – майстер АДС,

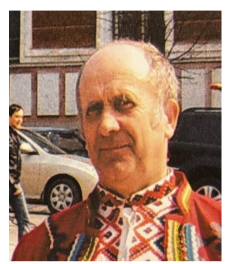
Кучер Руслан – слюсар АДС.

Випускники коледжу, сьогодні працюють в Новій Ушиці в Хмельницькій філії **ГАЗМЕРЕЖІ УКРАЇНИ**.



ДИНАСТІЯ – ЦЕ ПОЄДНАННЯ ТРАДИЦІЙ ТА ІННОВАЦІЙ

Бучок Віктор Семенович, донька - Наталія Вікторівна, внучка – Анастасія...





Історія цієї родини — це яскравий приклад того, як любов до землі і прагнення до знань можуть передаватися з покоління в покоління.

Батько, досвідчений викладач, прищепив доньці любов до землі і прагнення до знань, заклав міцний фундамент. В свою чергу, донька продовжила родинну справу, ставши викладачем цього ж коледжу, де колись навчалася сама, вона не тільки передає здобувачам освіти свої знання, але й виховує в них повагу до традицій і праці; а тепер і внучка долучилася до цієї династії, обравши цей самий навчальний заклад: молода, амбітна, її знання і вміння допоможуть розвивати аграрну освіту в нових умовах.

Кожне нове покоління вносить свій внесок у розвиток освіти в галузі аграрних наук. Батько заклав основи, донька їх розширила, здобувши звання «Доктор філософії»,а внучка-відмінниця додає сучасні знання та вміння.

Ця династія – це поєднання традицій та інновацій.

Зустріч-екскурсія на молочний завод «ДЖИВАЛЬДІС»

Досвід зустрічей з виробничниками, вивчення роботи сучасного холодильного обладнання на базі підприємства, процес застосування льодводи у виробничих умовах для охолодження молока, забезпечення стабільності температурного режиму та збереження якості продукції, є безцінним для майбутніх фахівців у галузі енергетичного машинобудування, що дозволяє побачити впровадження сучасних технологій у реальних умовах роботи підприємства.

Зустрічі з спеціалістами, інтеграція теорії та практики на базі таких підприємств, як ПП "Дживальдіс", робить підготовку майбутніх спеціалістів більш ефективною та цілеспрямованою.









В рамках підготовки фахівців за освітньо-професійними програмами всіх спеціальностей здобувачі освіти нашого коледжу М13, М12, А13, Л13, Х13, Х12, Д14 груп відвідали ТОВ «Верест» с. Гірчична Хмельницької області.

Товариство з обмеженою відповідальністю "Верест" — одне з відомих підприємств м'ясопереробної галузі України, яке розпочало свою діяльність у 1997 році. Сьогодні там налічується 350 співробітників. Оновлені виробничі потужності, поставили обладнання європейського рівня та впровадили стандарт ISO за допомогою власної бактеріологічної лабораторії.

Здобувачі освіти зустрілися з адміністрацією ТОВ «Верест», обговорили умови дальшої співпраці, на екскурсії побачили, що на переробному комплексі відбувається повний цикл створення м'ясних виробів без залучення сторонніх потужностей. Підприємство має продуктивну матеріально-технічну базу, яка забезпечує підготовку якісної продукції та її збереження в належному стані протягом усього процесу виробництва.

Студенти із задоволенням продегустували продукцію бренду, на основі співпраці адміністрацією товариства вони запрошені на виробничотехнологічну та переддипломну практику, а випускники на роботу після закінчення навчання.

Зустріч з виробничником

НАУКОВІ ПІКНІКИ «ДНІ НАУКИ ТА ТЕХНІКИ-2024» ЗУСТРІЧІ З ЦІКАВИМИ ЛЮДЬМИ...

Сьогодні, 23 квітня 2024 року, відбулась зустріч здобувачів освіти, випускників М14 групи з працівником Агрохолдингу 2012 з м. Городок Хмельницької області Сергієм МЕЛЬНИЧУКОМ.



Мета зустрічі: залучення талановитих випускників коледжу-на роботу в Агрохолдинг 2012. Сергій випускник нашого коледжу, людина з досвідом роботи в агросекторі зі знанням специфіки роботи механіків, чітко та локанічно доніс інформацію та розповів історію створення Агрохолдингу 2012, його перспективи та цінності:

Агрохолдинг 2012 був заснований у 2012 році з метою створення сучасного та ефективного сільськогосподарського підприємства.

Компанія швидко зросла і тепер є одним із провідних виробників сільськогоспода<mark>рської продукці</mark>ї в Україні.

Агрохолдинг 2012 володіє та керує понад 10 000 гектарів землі та вирощує широкий спектр культур, включаючи пшеницю, кукурудзу, соняшник, цукровий буряк та сою.

Компанія також має власні елеватори, заводи з переробки та м'ясопереробні підприємства,

Особлива місія Агрохолдингу 2012 — постачати високоякісну сільськогосподарську продукцію світовим споживачам.

Мельничук С.О. розповів про свою цікаву роботу, згадав навчання в коледжі, яку користь він взяв із знань, отриманих в навчальному закладі, подякував викладачам за науку. Особливо Сергій звернув увагу майбутніх випускників на впровадження в виробництво та техніку нових цифрових технологій, їх сервіс та виробництво продукції. Сергій Олександрович презентував вакансії та можливості кар'єрного зростання, відповів на запитання випускників. Адже, здобувачі освіти - це молодий та енергійний персонал, який шукає роботу за фахом, проявляє бажання розвиватись і навчатись новому. Працівник розповів про умови праці, заробітну плату та соціальний пакет. Подякував випускникам за участь у зустрічі, запропонував їм подати резюме та взяти участь у конкурсі вакансій.









ПРЕЗЕНТАЦІЯ НОВИХ ВИДІВ СУЧАСНОЇ ТЕХНІКИ, ЯКА ВИКОРИСТОВУЄТЬСЯ В АГРОХОЛДИНГУ 2012

Цінності компанії:

-Інновації, якість, стійкість, відповідальність, співпраця. Агрохолдинг 2012 пропонує широкий спектр продуктів та послуг, включаючи:

зернові, олійні культури, цукровий буряк, сою, м'ясо, переробку, логістику.

Компанія використовує ряд екологічних практик, включаючи:

- Обробіток ґрунту з мінімальним обробітком
- Сівборозмін
- Біологічний контроль шкідників
- 。 Ефективне використання води
- Відновлювальні джерела енергії.
- Agroholding 2012 це успішно та динамічно розвиваюче сільськогосподарське підприємство.
- Компанія прагне до постачання високоякісної сільськогосподарської продукції світовим споживачам, одночасно дотримуючись принципів сталого розвитку.
- Agroholding 2012 є цінним активом для українсько<mark>ї економіки та</mark> робить значний внесок у розвиток сільського господарства країни.









В рамках **«Днів науки і творчості-2024» 23 квітня 2024** року здобувачами освіти випускних груп разом з викладачами в невимушеній атмосфері пройшла приємна профорієнтаційна зустріч з представниками профтехосвіти Державного навчального закладу «Вище професійне училище №11» м.Хмельницького.

Метою зустрічі була презентація спеціальностей та навчальних програм профтехнічного закладу для механіків та агрономів.

Здобувачі освіти випускних курсів коледжу шукають можливості для подальшого навчання та розвитку. Вони зацікавились запропонованими пропозиціями, бажанням працевлаштуватись за фахом, поспілкуватись з спеціалістами, які володіють інформацією про ринок праці та потреби роботодавців.

Представники ліцею Білик В.М.-голова методичного об'єднання викладачів та майстрів виробничого навчання та викладач математики Мендрик Г.П. надали вичерпні відповіді на запитання випускників. Готові до співпраці освітніх закладів та працевлаштування майбутніх випускників.





Спіпраця з пп "дживальдіс"

В рамках підготовки фахівців за освітньо-професійною програмою «Монтаж і обслуговування холодильно-компресорних машин та установок» спеціальності 142 Енергетичне машинобудування проведена одна із зустрічей з директора ПП "Дживальдіс" Фурмана Віктора Антоновича з циклової комісії 142 Енергетичне машинобудування викладачами Грохольським Миколою Олександровичем Сусляк Тетяною Ігорівною. Обговорили приклади інтеграції теоретичної підготовки з практичними аспектами виробництва, було підкреслило важливість співпраці навчального закладу з підприємством, для підготовки висококваліфікованих перспективи використання отриманих знань у реальних виробничих умовах. Особливу увагу приділили подальшій співпраці реалізації освітньо-професійної програми «Монтаж і обслуговування холодильно-компресорних машин та установок» проходженні при технологічної і переддипломної практик.



Заняття на виробництві

Проведення занять на ПП "Дживальдіс": традиція для майбутніх фахівців з енергетичного машинобудування.

ПП «Дживальдіс» стало доброю платформою для проведення практичних занять здобувачів освіти за освітньо-професійною програмою «Монтаж і обслуговування холодильно-компресорних машин та установок» спеціальності 142 «Енергетичне машинобудування». Такий підхід сприяє поглибленню практичних знань студентів та їх підготовці до реальних умов роботи.

Одне з таких занять провела викладачка Тетяна СУСЛЯК для студентів 4 курсу з дисципліни «Холодильно-технологічне обладнання». Темою заняття було вивчення роботи сучасного холодильного обладнання на базі підприємства. Під час заняття студенти не тільки ознайомилися з принципами роботи холодильного обладнання, а й детально вивчили процес застосування льод-води у виробничих умовах для охолодження молока. Здобувачам освіти було показано, як ця технологія сприяє забезпеченню стабільності температурного режиму та збереженій якості продукції.

Такий досвід ϵ безцінним для майбутніх фахівців у галузі енергетичного машинобудування, що дозволя ϵ побачити впровадження сучасних технологій у реальних умовах роботи підпри ϵ мства.

Інтеграція теорії та практики на базі таких підприємств, як ПП "Дживальдіс", робить підготовку здобувачів освіти більш ефективною та пілеспрямованою.





ТОВ «ВЕРЕСТ»- цікавий шлях до успішної кар'єри

Заняття на виробництві, однин із методів навчання здобувачів освіти. В рамках підготовки фахівці за освітньо-професійною програмою «Монтаж і обслуговування холодильно-компресорних машин та установок» спеціальності 142 Енергетичне машинобудування. Викладачем Грохольським М.О. проведено заняття для студентів 3 курсу з дисципліни «Холодильна технологія» на тему: Дослідження параметрів і режимів роботи камер холодильної обробки і зберігання м'яса в умовах виробництва. Здобувачі освіти мали змогу побачити в дії холодильне обладнання, зокрема безпосередньо перебуваючи в камері зберігання м'ясних продуктів. Заняття проведено на підприємстві ТОВ «Верест» – одного з лідерів у виробництві м'ясних делікатесів під брендом "Хмельницькі ковбаси". Під час екскурсії студенти отримали цінну інформацію про те, як правильно організовані системи охолодження на сучасному підприємстві харчової галузі. ТОВ "Верест" використовує високотехнологічне холодильне обладнання для забезпечення збереження якості сировини та готової продукції, що є важливою складовою успішного виробничого процесу.



Підтримка зв'язків з колишніми здобувачами освіти

Стале зростання та успішне працевлаштування студентів-випускників коледжу — це спільна задача для нашого коледжу, здобувачів освіти, викладачів та роботодавців. Завдяки комплексному підходу та взаємодії всіх сторін ми досягли значних успіхів у підготовці

висококваліфікованих фахівців, які затребувані на ринку праці.

ТОВ «**BEPECT**» - наші випускники: **Петрущенко Андрій** (випускник 2021 року) **та Мудракова Людмила** (випускниця 2024 року) - працюють операторами холодильного обладнання. Закінчили наш коледж зі спеціальності **142 Енергетичне машинобудування** за освітньо-професійною програмою «**Монтаж** і обслуговування холодильно-компресорних машин та установок».

Цікава зустріч на виробництві з викладачем спеціальних дисциплін **Миколою Грохольським.**

Цікаві та корисні зустрічі

Новоушицький хлібокомбінат ТОВ «Агробізнес»





Здобувачі освіти спеціальності 142 Енергетичне машинобудування зустрілися з виробничниками, де ознайомились з технологією охолодження тіста перед випіканням, з холодильними установками для зберігання дріжджів, вершкового масла та інших сировинних компонентів. Проаналізовано роботу морозильних камер ДЛЯ готової продукції (заморожені напівфабрикати).





Навчальні екскурсії на підприємство мають велике значення особливо для підготовки фахівців у сфері монтажу та обслуговування

холодильно-компресорних машин. Вони допомагають здобувачам освіти не лише поглибити знання, а й оцінити роль своєї професії у забезпеченні якості та безпеки харчових продуктів

«Кар'єрний старт: шлях до професійного успіху»



Завідувач цехом консервного заводу провів екскурсію, де здобувачі освіти ознайомились з цехом охолодження фруктів перед їх подальшою переробкою (заморожування, консервування).

Розглянуто методи підтримки температурних режимів у сховищах для тривалого зберігання продукції.

Ознайомлення із системами контролю вологості та температури у холодильниках.

Навчальні екскурсії дозволяють здобувачам освіти побачити застосування холодильно-компресорного обладнання в реальних умовах.

Поглибити знання про принципи роботи основних вузлів і механізмів холодильних установок.

Отримати практичне уявлення про специфіку монтажу, обслуговування та діагностики холодильного обладнання.

Підготуватися до виконання дипломних проєктів та майбутньої роботи за спеціальністю.

ШЛЯХ ЗРОСТАННЯ КАР'ЄРИ МОЛОДОГО АГРАРІЯ

Віталій Хрустінський з дитинства мріяв працювати на землі. Після закінчення Новоушицького технікуму продовжив навчання в Кам'янець-Подільському державному аграрно-технічному університеті за спеціальностю 208 Агроінженерія.Він захоплювався сільським господарством. Згодом став викладачем і вроджена педагогічна жилка



швидко зробили його улюбленцем здобувачів освіти. Як і інші колеги, розробляв освітні програми, проводив наукові дослідження.

Потім робота завуча - де організовував освітній процес, керував методичною роботою, брав участь в адміністративній діяльності.

З вересня 2024 року Віталій Борисович виконує обов'язки директора коледжу. Сьогодні він керівник, який продовжує втілювати в життя нові ідеї та проекти, сплановує розвиток коледжу, управління персоналом, представляє інтереси закладу. Має лідерські якості, завжди проявляє ініціативність, відповідальність, вміє об'єднувати людей навколо спільних цілей, впроваджує нові методи навчання, використовує

сучасні технології в освітньому процесі. Рухається вперед і веде за собою колектив до досягнення нових вершин.

Освіта в коледжі — це інвестиція в майбутнє України. Підготовка висококваліфікованих фахівців є ключовим фактором для успішного повоєнного відновлення. Ми зобов'язані об'єднати свої зусилля для досягнення цієї мети.