



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ ЦЕНТР
ПРОФЕСІЙНО-ТЕХНІЧНОЇ ОСВІТИ
У ЗАКАРПАТСЬКІЙ ОБЛАСТІ
(НМЦ ПТО У ЗАКАРПАТСЬКІЙ ОБЛАСТІ)

✉ вул. Будителів, 3/1, м. Ужгород, 88006 ☎/факс (0312) 66-83-09

web-сайт: <http://zpto.in.ua/>, e-mail: nmcptouzhhorod@gmail.com, код ЄДРПОУ 22115778

19.02.2024р. № 71/01-14

Директорам закладів професійної
(професійно-технічної) освіти

**Про організацію стажування
педагогічних працівників ЗП(ПТ)О
з професій електрозварник ручного
зварювання, електрогазозварник**

Повідомляємо, що **27-29 лютого 2024 року** буде проведено стажування педагогічних працівників ЗП(ПТ)О з професій **електрозварник ручного зварювання, електрогазозварник** на базі **Навчально-практичного центру новітніх технологій зварювання ДНЗ «Ужгородський центр професійно-технічної освіти»** (програма додається – додаток 1).

Стажування організовується на договірних засадах: вартість навчання відповідно до затвердженого кошторису складає **1097,50 грн.** Для оформлення договору про проведення стажування потрібно визначити платника освітніх послуг (заклад професійної освіти чи фізична особа) – додаток 2.

По завершенню стажування слухачі отримують сертифікати про опанування новітніх виробничих технологій та довідки про проходження стажування встановленого зразка.

Просимо директорів закладів освіти забезпечити проходження стажування педагогічними працівниками за списком, що додається (додаток 3), у визначені терміни.

Додатки: на 3 арк. в 1 прим.

Директор

Ольга СЛЮСАРЕВА

Войченко Ліна 0957626786

Додаток 1
до листа НМЦ ПТО
у Закарпатській обл.
19.02.2024 № 71/01-14



ЗАТВЕРДЖУЮ
В.о. директора ДНЗ УЦПТО
Григорій ЛАВРЕНЮК
15.02.2024 р.

Програма стажування

майстрів виробничого навчання на базі навчально-практичного центру новітніх технологій зварювання ДНЗ «Ужгородський центр професійно-технічної освіти»

№ з/п	Тема для вивчення	К-ть годин	Примітка
1	Технологічна будова та принцип роботи сучасних апаратів електродугового зварювання в середовищі захисних газів	1	Теоретична частина
2	Технологія та вибір режимів зварювання пластин з корозостійкої сталі в різних просторових положеннях на зварювальному обладнанні TAURUS S/ TETRIS PULS	1	Теоретична частина
3	Виконання вправ зварювання пластин з неіржавіючої сталі в різних просторових положеннях на зварювальному обладнанні TAURUS S/ TETRIS PULS. TIG - зварювання вольфрамовим електродом в середовищі захисних газів MIG-MAG електродугове зварювання пластин з корозостійкої сталі. Презентація.	6	Практична частина
3.1	Зварювання пластин встик з U-подібною та X-подібною розробкою кромки у нижньому положенні шва	2	Практична частина
3.2	Зварювання таврових та кутових з'єднань без розробки кромки у нижньому положенні шва	2	Практична частина
3.3	Зварювання стикових, кутових, таврових з'єднань без скосів кромки у вертикальному та горизонтальному положенні швів	2	Практична частина
4	Технологічний процес зварювання пластин високолегованої сталі напівавтоматом MIG-MAG у захисних газах	8	Практична частина
4.1	Підготовка металу та зварювальних матеріалів до зварювання	3	Практична частина
4.2	Вибір режимів та техніки зварювання пластин високолегованої сталі	2	Практична частина
4.3	Зварювання пластин високолегованої сталі у середовищі захисного газу	3	Практична частина
5	Технологія і техніка повітряно-плазмового дугового різання. Технологічна будова, експлуатація та вибір режимів зварювання HYPERTHERM 45 XP Powermax	1	Теоретична частина
6	Технологічний процес повітряно-плазмового дугового різання металу різної товщини установкою HYPERTHERM 45 XP Powermax	7	Практична частина
6.1	Вибір параметрів та режиму повітряно-плазмового дугового різання на установці HYPERTHERM 45 XP Powermax	1	Практична частина
6.2	Повітряно-плазмове різання пластин різної товщини	3	Практична частина
6.3	Поверхнєве різання канавок різної ширини	3	Практична частина

Обговорено та схвалено на засіданні методичної комісії викладачів спецдисциплін та майстрів виробничого навчання професій металообробки,
Протокол № 6 від 04.01.2024 р.

АКТ № _____
Надання послуг (виконаних робіт)

Від _____ 2024р.

м. Ужгород

Виконавець:
Юридична адреса
88011, Україна, Закарпатська обл.
м. Ужгород, вул. С. Мартина, 3

Поштова адреса
88011, Україна, Закарпатська обл.
м. Ужгород, вул. С. Мартина, 3
Ідентифікаційний код ЄДРПОУ: 02543779
р/р ІВАН: UA548201720314211003201013248
Держказначейська служба України, м. Київ

Замовник: _____

Даний акт складений про те, що **Виконавець** надав (виконав) **Замовнику** послуги (роботи) за наступним переліком:

Проходження стажування слухачів за денною формою навчання в сумі **1 097 грн. 50 коп.** (одна тисяча дев'яносто сім грн. п'ятдесят коп.) на одного слухача

Сума, що належить до оплати **Замовником Виконавцю** згідно даного акту становить **1 097 грн. 50 коп.** (одна тисяча дев'яносто сім грн. п'ятдесят коп.) на одного слухача

Виконавець і Замовник не мають взаємних претензій по термінах виконання, оплати, якості надання послуг (виконаних робіт).



Від Виконавця
Директора
Григоренко Г.Г.

Від Замовника

Директор

Список
майстрів виробничого навчання ЗП(ПТ)О
для проходження стажування на базі НПЦ новітніх технологій зварювання
ДНЗ «Ужгородський центр професійно-технічної освіти» у 2024 році

27-29 лютого 2024 року

№ з/п	Назва ЗП(ПТ)О, який навчає слухача	ІБ слухача	Професія групи, за якою закріплений	Спеціальність, кваліфікація за дипломом	Робітнича кваліфікація (наявний робітничий розряд з професії)	Професія, з якої потребує стажування
1	ДНЗ «Ужгородський центр професійно-технічної освіти»	Галишич Сергій Михайлович	слюсар із складання металевих конструкцій, електрозварник ручного зварювання	технік-механік	електрозварювальник 4 розряду	електрозварник ручного зварювання
2		Тютюнник Микола Миколайович		бакалавр напряму зварювання	електрозварювальник 2 розряду	електрозварник ручного зварювання
3	КЗ «Перечинський професійний ліцей» ЗОР	Ванін Володимир Анатолійович	слюсар із складання металевих конструкцій, електрогазозварник	-	електрогазозварник 4 розряду	електрогазозварник
4	КЗ «Свалявський професійний будівельний ліцей» ЗОР	Гуца Володимир Семенович	слюсар із складання металевих конструкцій, електрогазозварник	технік-електрик	газозварник 4 розряду	електрогазозварник