

**ДУАЛЬНА СИСТЕМА  
ПРОФЕСІЙНО-ТЕХНІЧНОГО  
НАВЧАННЯ**

**у**

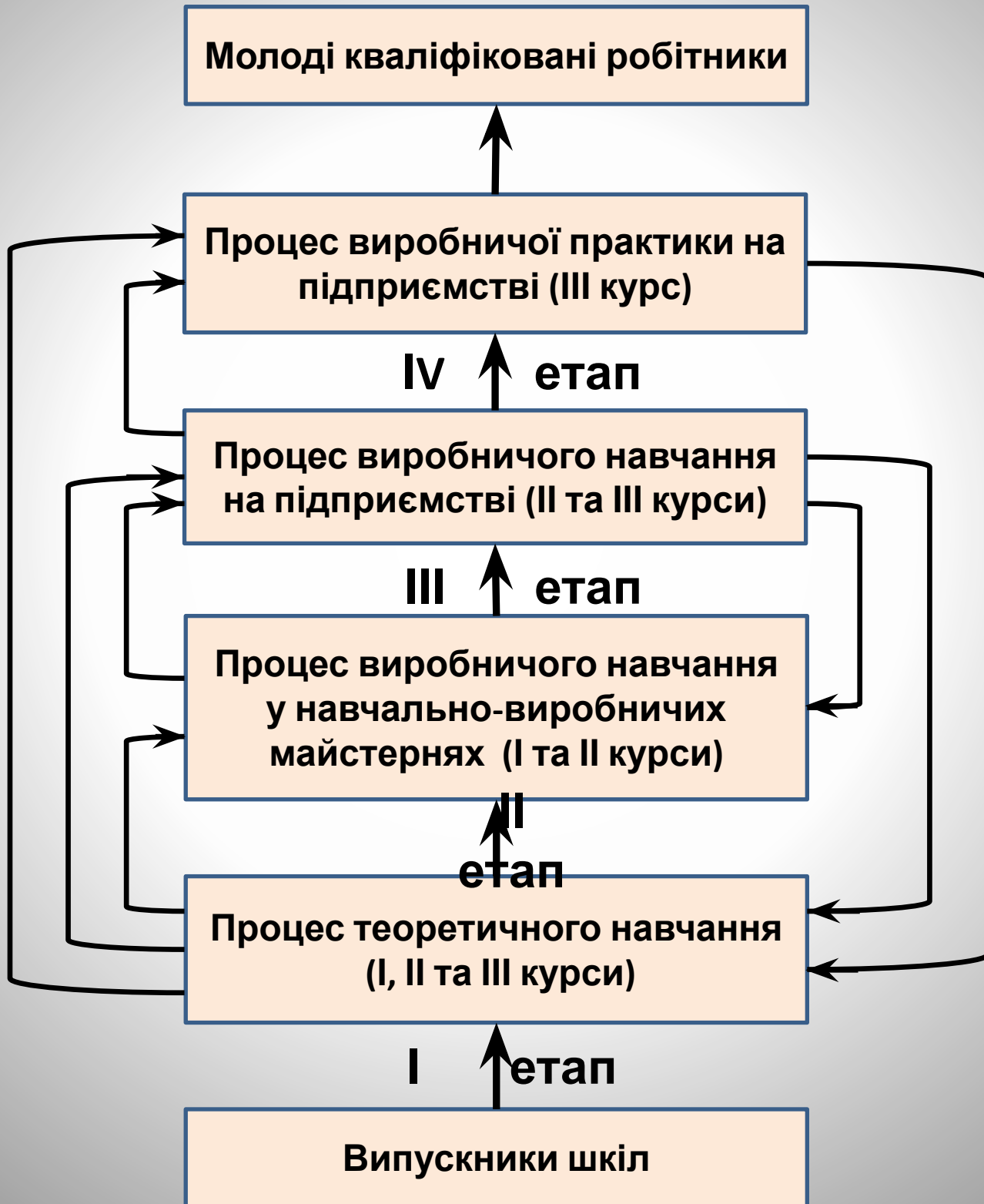
**Краматорському центрі  
професійно-технічної освіти**

# ***ПЕРЕВАГИ ДУАЛЬНОЇ СИСТЕМИ НАВЧАННЯ***

- дуальна система підготовки фахівців усуває основний недолік традиційних форм і методів навчання - розрив між теорією і практикою;
- в механізмі дуальної системи підготовки закладено вплив на особистість фахівця, створення нової психології майбутнього працівника;
- дуальна система навчання працівників створює високу мотивацію отримання знань і придбання навичок в роботі, тому що якість їх знань безпосередньо пов'язано з виконанням службових обов'язків на робочих місцях;
- зацікавленістю керівників відповідних установ в практичному навчанні свого працівника;
- навчальний заклад, що працює в тісному контакті з замовником, враховує вимоги, що пред'являються до майбутніх спеціалістів в ході навчання.

# КОНЦЕПЦІЯ

нерозривного взаємозв'язку теоретичного та виробничого навчання з виробничою практикою



Процес виробничої практики на підприємстві  
(електрогазозварник -4 розряду)

VIII ↑ етап

Процес виробничого навчання у навчально-виробничих  
майстернях електрогазозварник -4 розряду

VII ↑  
етап

Процес виробничої практики на підприємстві  
(електрогазозварник -3 розряду)

VI етап

Процес виробничого навчання у навчально-виробничих  
майстернях електрогазозварник -3 розряду

VV ↑↑ етап

Процес виробничої практики на підприємстві  
(електрогазозварник -2 розряду)

IV ↑ етап

Процес виробничого навчання на підприємстві  
(електрогазозварник -2 розряду)

III ↑ етап

Процес виробничого навчання у навчально-виробничих  
майстернях електрогазозварник -2 розряду

II ↑  
етап

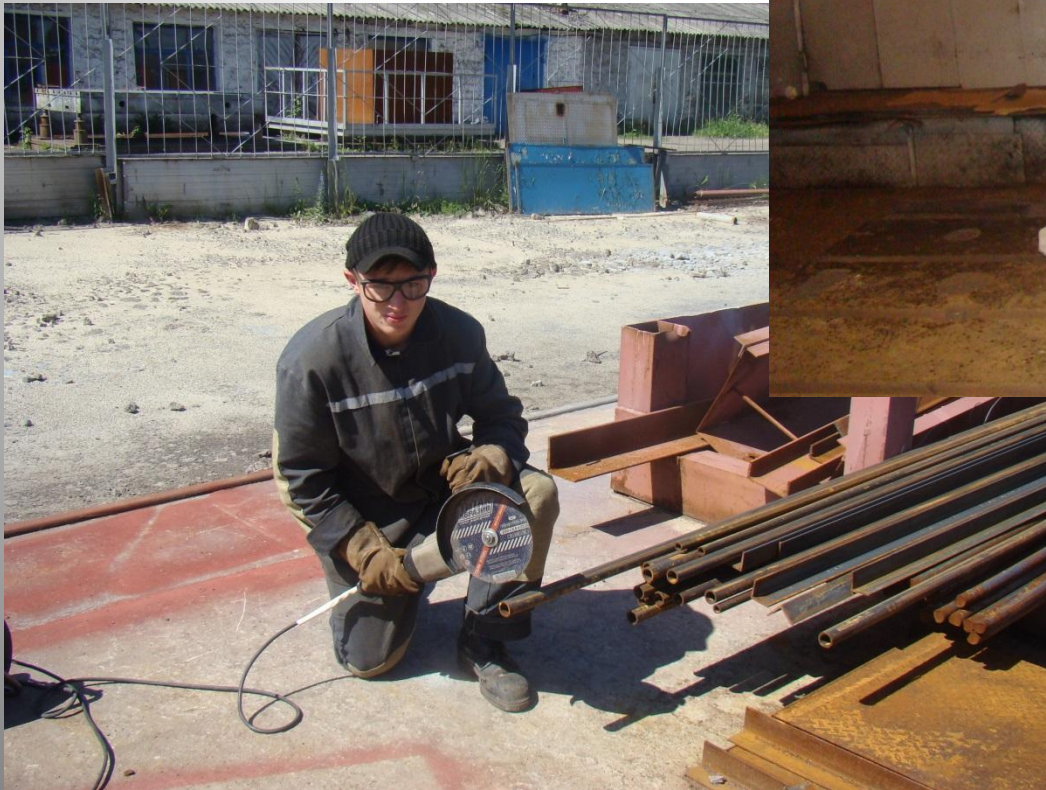
Процес теоретичного навчання

I ↑ етап

Випускники шкіл







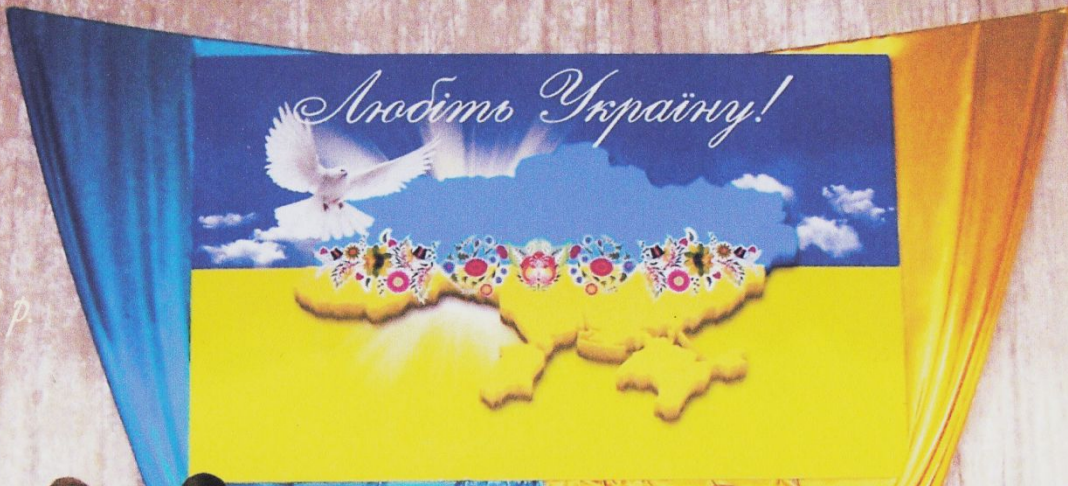












30.05 - 01.06.2018 р.





# ДИПЛОМ

III ступеня  
НАГОРОДЖУЄТЬСЯ

**Осніщев Юрій,**

учень Державного професійно-технічного навчального  
закладу «Краматорський центр професійно-технічної освіти»,

за IV місце  
у Всеукраїнському конкурсі фахової майстерності  
серед учнів закладів професійної  
(професійно-технічної) освіти  
з професії «Електроварник ручного зварювання»

Міністр  
освіти і науки України



Л. М. Гриневич

2018 рік



















