



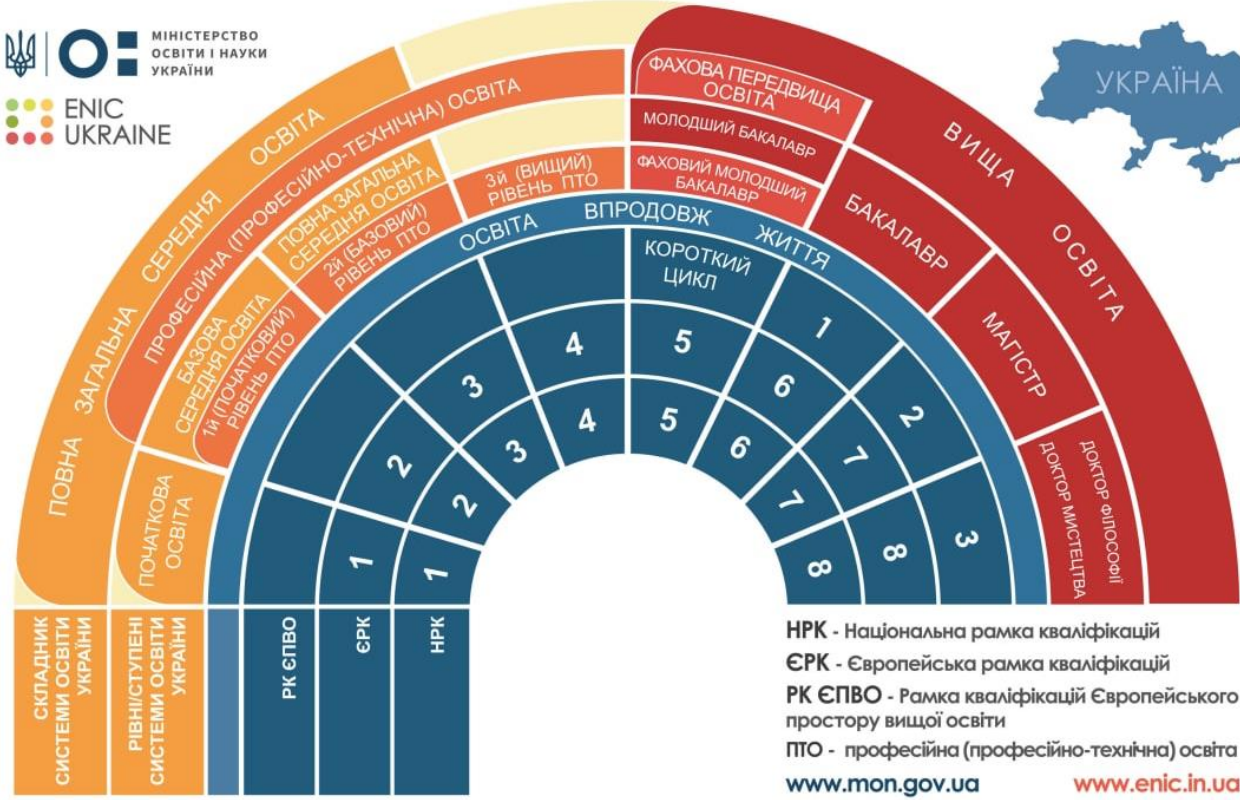
МІНІСТЕРСТВО
ОСВІТИ І НАУКИ
УКРАЇНИ



Вступна кампанія - 2023

НАЦІОНАЛЬНА РАМКА КВАЛІФІКАЦІЙ УКРАЇНИ

в редакції постанови Кабінету Міністрів України від 25 червня 2020 р. № 519
затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 23 листопада 2011 р. № 1341



НРК - Національна рамка кваліфікацій
 ЄРК - Європейська рамка кваліфікацій
 РК ЄПВО - Рамка кваліфікацій Європейського простору вищої освіти
 ПТО - професійна (професійно-технічна) освіта
www.mon.gov.ua www.enic.in.ua



Вступ для здобуття ступеня бакалавра

- ❑ Вступ на бюджет – НМТ 2022-2023, ЗНО 2020-2021
- ❑ Вступ на контракт:
 - НМТ 2022-2023, ЗНО 2020-2021
 - мотиваційний лист (спеціальності, яким надається особлива підтримка)
- ❑ Курсанти – відповідно до Правил прийому ЗВО



Спеціальності, яким надається особлива підтримка

- ✓ 131 Прикладна механіка
- ✓ 132 Матеріалознавство
- ✓ 133 Галузеве машинобудування
- ✓ 136 Металургія
- ✓ 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
- ✓ 144 Теплоенергетика
- ✓ 142 Енергетичне машинобудування
- ✓ 161 Хімічні технології та інженерія
- ✓ 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка
- ✓ 175 Інформаційно-вимірювальні технології
- ✓ 183 Технології захисту навколишнього середовища
- ✓ 192 Будівництво та цивільна інженерія
- ✓ 273 Залізничний транспорт
- ✓ 274 Автомобільний транспорт
- ✓ 275 Транспортні технології (за видами)



Строки вступної кампанії (бакалавр)

Реєстрація електронних кабінетів	з 01 липня
Реєстрація заяв на участь у співбесідах: - бюджет - контракт	з 03 по 10 липня з 03 по 25 липня
Співбесіди: - бюджет - контракт	з 07 по 18 липня з 07 по 31 липня
Реєстрація заяв	з 19 по 31 липня
Оприлюднення списків рекомендованих	05 серпня
Зарахування вступників: - бюджет - контракт	10 серпня 30 серпня
Переведення на вакантні місця	18 серпня



Розрахунок конкурсного балу

для здобуття ступеня бакалавра за результатами НМТ

$$КБ = \frac{К1 \times П1 + К2 \times П2 + К3 \times П3}{К1 + К2 + К3} + ОУ$$

П1, П2, П3 – оцінки НМТ (ЗНО) з першого, другого, третього предметів

ОУ – бал за особливі успіхи (курси довузівської підготовки від 0 до 10 балів)

К1, К2, К3 – вагові коефіцієнти

Остаточно конкурсний бал множиться на **галузевий коефіцієнт** (ГК=1,02 - для заяв з пріоритетністю 1 та 2 на спеціальності яким надається особлива підтримка).



Розрахунок конкурсного балу

для здобуття ступеня бакалавра за результатами ЗНО

□ ПЗСО –
$$КБ = \frac{К1 \times П1 + К2 \times П2 + К3 \times П3}{К1 + К2 + К3}$$

□ НРК5 –
$$КБ = \frac{К1 \times П1 + К2 \times П2}{К1 + К2}$$

П1, П2, П3 – оцінки НМТ (ЗНО) з першого, другого, третього предметів

К1, К2, К3 – вагові коефіцієнти

Остаточний конкурсний бал множиться на **галузевий коефіцієнт** (ГК=1,02 - для заяв з пріоритетністю 1 та 2 на спеціальності яким надається особлива підтримка).

Вагові коефіцієнти

Код	Найменування спеціальності (спеціалізації, предметної спеціальності)	Конкурсні предмети						
		основний блок		додатковий блок				
		перший (українська мова) (К1)	другий (математи ка) (К2)	третій (історія України) (К3)	третій (іноземна мова) (К3)	третій (біологія) (К3)	третій (фізика) (К3)	третій (хімія) (К3)
029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	0,35	0,25	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2
035	Філологія	0,4	0,3	0,3	0,4	0,2	0,2	0,2
051	Економіка	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,2	0,2
053	Психологія	0,35	0,4	0,25	0,25	0,4	0,2	0,2
071	Облік і оподаткування	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,2	0,2
072	Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,2	0,2
073	Менеджмент	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,2	0,2
076	Підприємництво та торгівля	0,35	0,4	0,25	0,25	0,2	0,2	0,2
101	Екологія	0,3	0,35	0,35	0,3	0,4	0,35	0,4

Вагові коефіцієнти

Код	Найменування спеціальності (спеціалізації, предметної спеціальності)	Конкурсні предмети						
		основний блок		додатковий блок				
		перший (українська мова) (K1)	другий (математи ка) (K2)	третій (історія України) (K3)	третій (іноземна мова) (K3)	третій (біологія) (K3)	третій (фізика) (K3)	третій (хімія) (K3)
121	Інженерія програмного забезпечення	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2
122	Комп'ютерні науки	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2
123	Комп'ютерна інженерія	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2
125	Кібербезпека та захист інформації	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2
126	Інформаційні системи та технології	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2
131	Прикладна механіка	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2
132	Матеріалознавство	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,5
133	Галузеве машинобудування	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2
136	Металургія	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,5



Вагові коефіцієнти

Код	Найменування спеціальності (спеціалізації, предметної спеціальності)	Конкурсні предмети						
		основний блок		додатковий блок				
		перший (українська мова) (К1)	другий (математи ка) (К2)	третій (історія України) (К3)	третій (іноземна мова) (К3)	третій (біологія) (К3)	третій (фізика) (К3)	третій (хімія) (К3)
141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2
142	Енергетичне машинобудування	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2
144	Теплоенергетика	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2
161	Хімічні технології та інженерія	0,3	0,5	0,2	0,25	0,3	0,2	0,5
174	Автоматизація, комп'ютерно- інтегровані технології та робототехніка	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2
175	Інформаційно-вимірювальні технології	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2

Вагові коефіцієнти

Код	Найменування спеціальності (спеціалізації, предметної спеціальності)	Конкурсні предмети						
		основний блок		додатковий блок				
		перший (українська мова) (K1)	другий (математи ка) (K2)	третій (історія України) (K3)	третій (іноземна мова) (K3)	третій (біологія) (K3)	третій (фізика) (K3)	третій (хімія) (K3)
183	Технології захисту навколишнього середовища	0,3	0,5	0,2	0,25	0,5	0,5	0,5
192	Будівництво та цивільна інженерія	0,3	0,5	0,2	0,25	0,2	0,5	0,2
273	Залізничний транспорт	0,3	0,5	0,2	0,5	0,2	0,5	0,2
274	Автомобільний транспорт	0,3	0,5	0,2	0,5	0,2	0,5	0,2
275	Транспортні технології (за видами) - для всіх	0,3	0,5	0,2	0,5	0,2	0,5	0,2



Вступ для здобуття ступеня магістра

- ❑ Спеціальності галузей знань 05, 07, 28 –
ЄВІ 2023 та ЄФВВ 2023

- ❑ Інші спеціальності:
 - *бюджет* – ЄВІ 2023 та фаховий іспит у ЗВО
 - *контракт* – мотиваційний лист (спеціальності, яким надається особлива підтримка)



Строки вступної кампанії (магістр)

Реєстрація для складання ЄВІ та ЄФВВ	Встановить МОН*
Реєстрація електронних кабінетів	з 01 липня
Співбесіди та фахові іспити: - бюджет - контракт	з 17 по 28 липня з 31 липня по 14 серпня
Прийом заяв та документів	з 31 липня по 21 серпня
Оприлюднення списків рекомендованих	до 26 серпня
Зарахування вступників: - бюджет - контракт	31 серпня до 30 вересня
Переведення на вакантні місця	8 вересня

** орієнтовно у травні, у приймальній комісії університету*



Розрахунок конкурсного балу

для вступу на навчання для здобуття ОС «Магістр»

$$KB = 0,2 \cdot П1 + 0,2 \cdot П2 + 0,6 \cdot П3$$

П1 – оцінка тесту загальної навчальної компетентності ЄВІ

П2 – оцінка тесту з іноземної мови ЄВІ

П3 – оцінка ЄФВВ або фахового іспиту

Терміни проведення НМТ

У 2023 році передбачено **2 сесії НМТ**:

ОСНОВНА

ДОДАТКОВА

У **додатковій** сесії тестування зможуть взяти участь ті вступники, які з поважних причин не пройшли тестування під час основної сесії.



* Український центр оцінювання якості освіти - testportal.gov.ua



Терміни проведення НМТ

- ❑ **Тестування проходитиме у дві сесії:**
 - **основна: 5 червня – 23 червня**
 - **додаткова: 11–24 липня**
- ❑ **Реєстрація осіб для участі в основній сесії НМТ триватиме з 3 квітня до 3 травня 2023 року**
- ❑ **Результати буде розміщено у персональних кабінетах:**
 - **основна сесія: до 28 червня 2023 року**
 - **додаткова сесія: до 29 липня 2023 року**

Предмети НМТ

НМТ

НАЦІОНАЛЬНИЙ
МУЛЬТИПРЕДМЕТНИЙ ТЕСТ

комп'ютерний онлайнний тест, який міститиме **два блоки завдань**: основний та додатковий. Обов'язкові навчальні предмети, що увійшли до основного блоку, – українська мова та математика. Додатковий блок міститиме завдання з навчального предмета, який вступник вибере під час реєстрації для участі в тестуванні.

обов'язкові предмети

- українська мова
- математика

предмет на вибір з переліку

- історія України
- біологія
- іноземна мова
*англійська, німецька,
французька, іспанська*
- фізика
- хімія

* Український центр оцінювання якості освіти - testportal.gov.ua



МІНІСТЕРСТВО
ОСВІТИ І НАУКИ
УКРАЇНИ



УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ НАУКИ І ТЕХНОЛОГІЙ



Контактна інформація

Відбіркові (приймальні) комісії університету:

- пр. Гагаріна, 4, кім. 261,
тел. (063) 370-42-94, (063) 370-42-95, (063) 370-42-93
e-mail: priem.kom@i.ua

- вул. Лазаряна, 2, кім. 261,
тел. (056) 371-51-10, (056) 793-19-15, (097) 239-14-79
e-mail: pk@ust.edu.ua



Курси довузівської підготовки

Університет проводить набір слухачів
на дистанційні підготовчі курси

Телефони для довідок:

+380 (97) 594 90 00

+380 (66) 880 83 75

+380 (68) 544 25 85

Кафедра ЕЛЕКТРОМЕТАЛУРГІЇ



95 років підготовки спеціалістів
широкого профілю з крос-галузевих
напрямків та спеціальностей

*"...Освічені люди, кваліфіковані кадри
є основним багатством і перспективою
держави..."*

В.Ф.



Навчання на кафедрі електрометалургії це:

Сучасна технічна освіта

МЕ 04

«Електрометалургія сталі та феросплавів»



Навчання на кафедрі електрометалургії це: Сучасна технічна освіта

МЕ 05

«Спеціальна металургія»

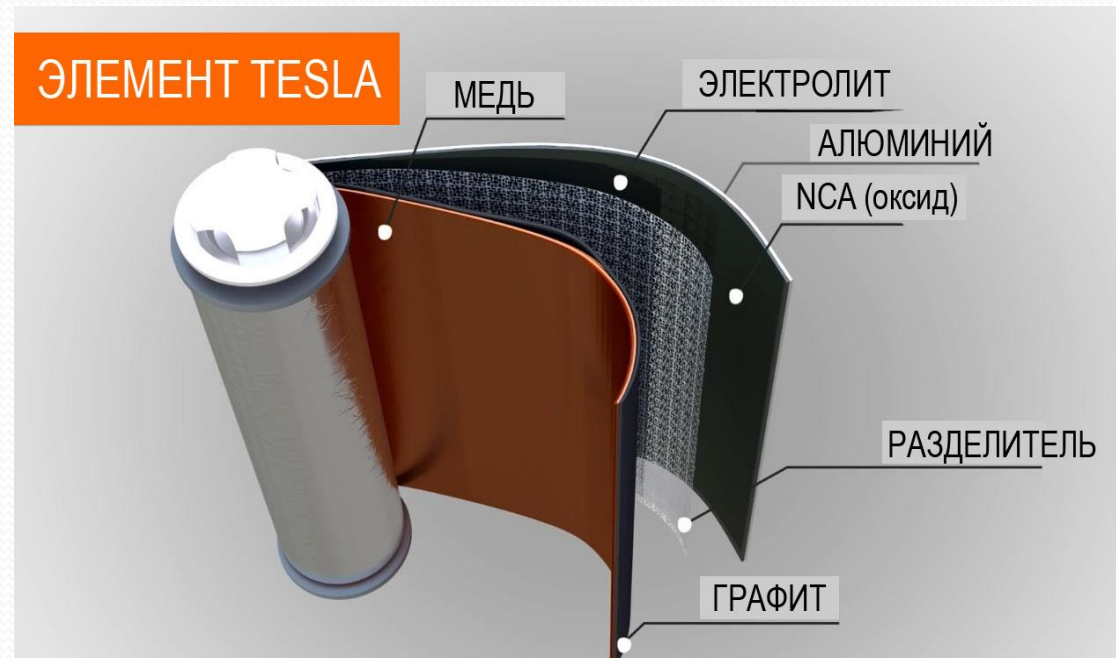


Навчання на кафедрі електрометалургії це:

Сучасна технічна освіта

МЕ 06

«Металургія кольорових металів»



Навчання на кафедрі електрометалургії це:

Можливість отримати **два дипломи магістра** по закінченні навчання (технічний та фінансово-економічний)

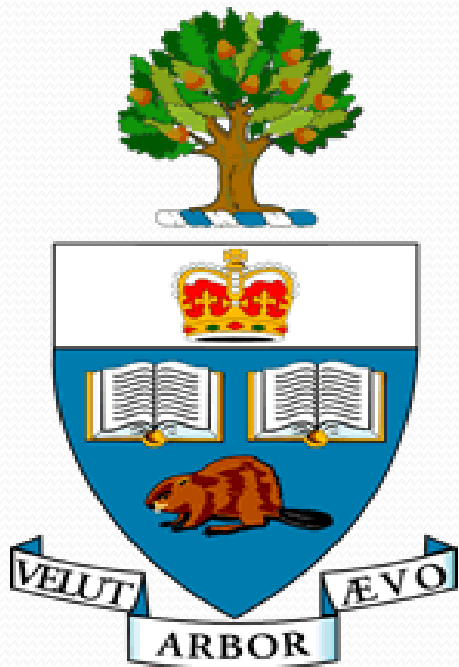


Навчання на кафедрі електрOMETАЛУРГІЇ це: Сучасні бази практики



Навчання на кафедрі електрометалургії це:

Можливість навчатись у Німеччині, Китаї, Індії, Польщі,
тощо за системою подвійного дипломування.



Indian Institutes of Technology

Навчання на кафедрі електрометалургії це:

Участь у міжнародних проектах

CAP4COM
CAPACITY FOR COMPETENCY



Tempus

HETES

HEIn4.0

SpinOff

CERES

PICASA

**edu
qas**

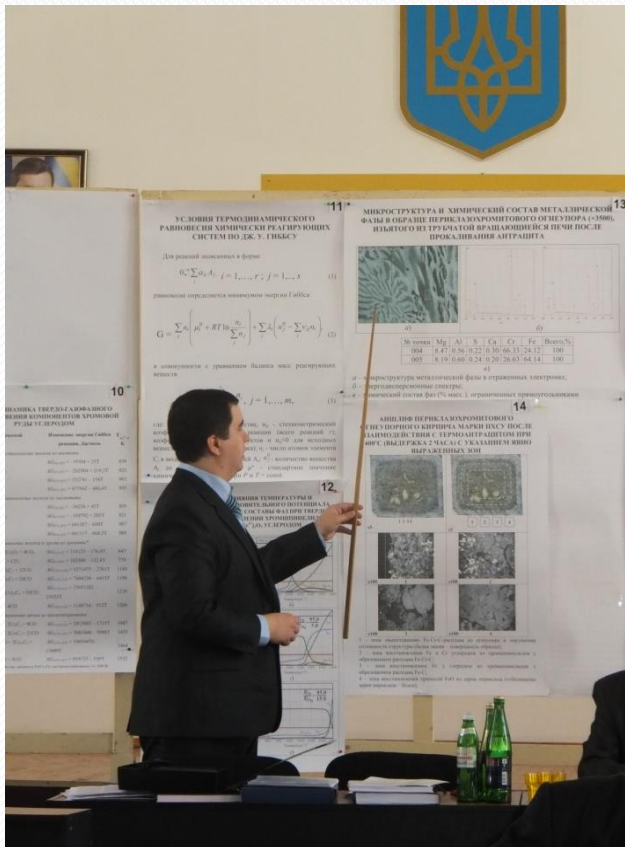
ENGITEC
ENGINEERING & TECHNOLOGY

EUCLIM

Навчання на кафедрі електрометалургії це: Гарантоване працевлаштування на потужних підприємствах України та світу



Навчання на кафедрі електрометалургії це: Обрати шлях науковця та дослідника

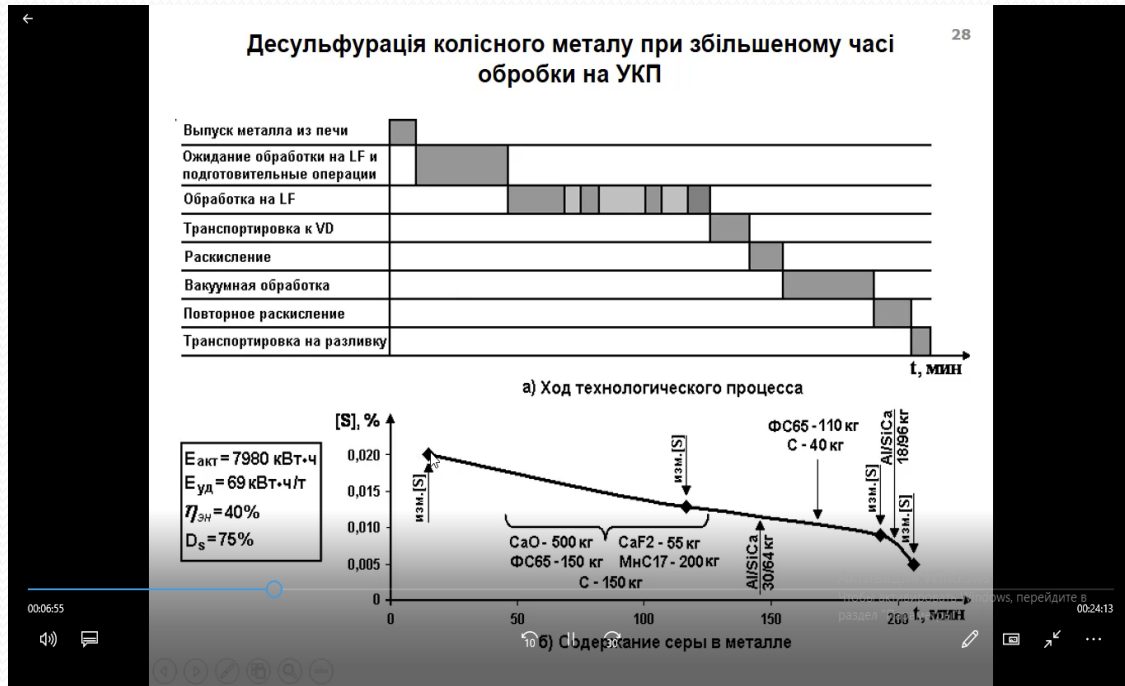


Захист дисертаційних робіт на здобуття наукового ступеня кандидата технічних наук

Активне та насичене студентське життя



Кафедра приймає виклики сьогоднішня та відповідає сучасному рівню викладання



Zoom Конференция

Участники (7)

- Oleksandr Zha... (Организатор, я)
- Artem Lyashenko
- VerDisel
- Миша Басов
- Олег
- Oleksandr Kravchenko
- Олеся Троценко

Пригласить Выкл. весь звук

Введите здесь текст для поиска

10:45 28.10.2020

Популяризація науки серед дітей та молоді



Захист випускних робіт



Химический состав продуктов шлаков:

№ шлаков	Ферросиликомарганез, %				
	Mn	Si	C	P	S
№1	6,5	16	2,5	0,01	0,028
№2	65,4	16,7	2,7	0,19	0,14

№ шлаков	Шлак ферросиликомарганеза, %			
	Mn	SiO ₂	SiO	MnO
№2	13,1	20	48,6	

Технико-экономические показатели ферросиликомарганеза марки МнС17:

Наименование показателя	Ед.изм.	Показатель базовый
Головная производительность	т	43501
Численность работников	чел	37
Производительность на одного работника	т/чел	2256,7
Фонд заработной платы	млн.грн	2809,2
Энергопотребление	кВт.ч/т	0,84
Экономичность	т/зас.грн	3073
МНП-1	грн	2,6
МНП-2	грн	6,6
МНП-3	грн	1,7
МНП-4	грн	1,7
МНП-5	грн	1,7
МНП-6	грн	1,7
МНП-7	грн	1,7
МНП-8	грн	1,7
МНП-9	грн	1,7
МНП-10	грн	1,7
МНП-11	грн	1,7
МНП-12	грн	1,7
МНП-13	грн	1,7
МНП-14	грн	1,7
МНП-15	грн	1,7
МНП-16	грн	1,7
МНП-17	грн	1,7
МНП-18	грн	1,7
МНП-19	грн	1,7
МНП-20	грн	1,7

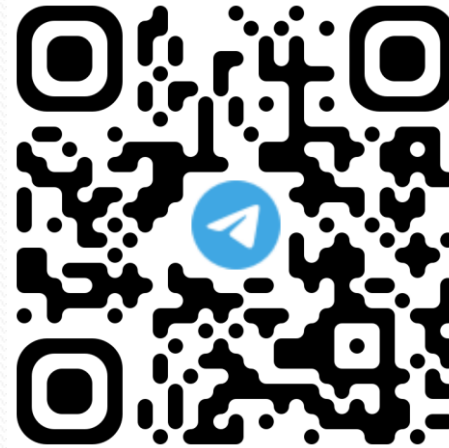


Ласкаво просимо!!!

Контактна інформація:

- к.т.н., доц. каф. електromеталургії Рубан Артем Володимирович - тел. (067) 31-506-31 (viber, telegram). E-mail: artem_ruban@ukr.net
- заст. декана, к.т.н., доц. каф. електromеталургії Дерев'янка Ігор Володимирович – тел. (066) 393-8-221 (viber, telegram). E-mail: ihorsic@i.ua
- к.т.н., доц. каф. електromеталургії Жаданос Олександр Володимирович - тел. (066) 25-44-697 (viber, telegram). E-mail: Alexzhad1980@gmail.com

• Telegram: <https://t.me/+eIEaiqsYMJlIMGRi>



- сторінка кафедри у facebook <https://nmetau.edu.ua/ru/mdiv/i2009>
- сайт кафедри <https://nmetau.edu.ua/ru/mdiv/i2009/po>