

## РЕЄСТРАЦІЙНА КАРТКА

Прізвище	<i>(на мові, на якій представлені тези доповіді)</i>
Ім'я	
По-батькові	
Науковий ступінь	<i>(якщо є)</i>
Назва доповіді	<i>(на мові, на якій представлені тези доповіді)</i>
Напрямок доповіді	<i>(згідно списку основних напрямків конференції. див. Інформаційне повідомлення)</i>
Співавтори	
Назва організації	
Почтова адреса для переписки	
Телефон	
E-mail	
Строки перебування	<i>(днів)</i>
Вид участі	<i>(доповідь, сообщение, участь в конференції в якості співдоповідача, участь в конференції в якості слухача)</i>
Вид демонстраційного матеріалу	<i>(презентація в форматі PowerPoint, Word, Flash)</i>

Заповнену Реєстраційну картку учасника конференції і тези доповідей необхідно відправити в оргкомітет на e-mail: [admin@fhotm.kpi.ua](mailto:admin@fhotm.kpi.ua)  
**до 1 квітня 2018 року**

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
Національний технічний університет України  
«Київський політехнічний інститут імені  
Ігоря Сікорського»  
Інженерно-фізичний факультет  
Кафедра «Фізико-хімічних основ технології  
металів»

**XVI Всеукраїнська науково-  
практична конференція**

**«СПЕЦІАЛЬНА МЕТАЛУРГІЯ:  
ВЧОРА, СЬОГОДНІ, ЗАВТРА»**



**КОНТАКТНА ІНФОРМАЦІЯ:  
За довідками про проведення конференції  
звертатися до:**

Михаленков Костянтин Вікторович,  
тел.: (093) 478-19-61  
Антоневич Ярослав Казимирович,  
тел.: (066) 249-11-42

[admin@fhotm.kpi.ua](mailto:admin@fhotm.kpi.ua)

**17 квітня 2018 року**

<http://smytt-metal.kpi.ua/SMYTTXVI>

Київ, НТУУ «КПІ імені Ігоря Сікорського»

## Шановні колеги!

Запрошуємо взяти участь в роботі XVI Всеукраїнської науково-практичної конференції «СПЕЦІАЛЬНА МЕТАЛУРГІЯ: ВЧОРА, СЬОГОДНІ, ЗАВТРА», яка відбудеться 17 квітня 2018 року на базі кафедри «Фізико-хімічних основ технології металів» НТУУ «КПІ імені Ігоря Сікорського»

Передбачається участь представників вищих навчальних закладів, наукових установ та промислових підприємств, Ю в тому числі студентів, аспірантів, молодих учених,

### ОСНОВНІ НАПРЯМКИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

- ✓ Вакуумна металургія
- ✓ Електрошлакові технології
- ✓ Плазмово-дугові технології
- ✓ Електронно-променеві технології
- ✓ Електромагнітні технології обробки металевих матеріалів
- ✓ Позапічна обробка розплавів
- ✓ Загальні питання металургії та ливарного виробництва
- ✓ Загальні питання металознавства та термічної обробки
- ✓ Нові прогресивні матеріали та технології їх одержання
- ✓ Моделювання та оптимізація металургійних процесів
- ✓ Комп'ютерні та інформаційні технології в металургії та матеріалознавстві
- ✓ Автоматизація металургійних процесів
- ✓ Менеджмент та економіка в металургії та матеріалознавстві
- ✓ Сучасні та перспективні методи контролю якості металургійної продукції
- ✓ Екологічні проблеми металургії

## ПРОГРАМНИЙ КОМІТЕТ:

(за алфавітом)

**Кондратюк С.Є.** – доктор технічних наук, професор, завідувач відділу лиття та структуроутворення сталі фізико-технологічного інституту металів і сплавів НАН України (Україна)

**Ладохін С.В.** – доктор технічних наук, професор, завідувач відділу електронно-променевих технологій фізико-технологічного інституту металів і сплавів НАН України (Україна)

**Лобода П.І.** – чл.-корр. НАН України, доктор технічних наук, професор, декан інженерно-фізичного факультету Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського» (Україна)

**Мазур В.І.** – доктор технічних наук, професор, в.о. завідувача кафедри високотемпературних матеріалів і порошкової металургії Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут ім. Ігоря Сікорського» (Україна)

**Медовар Л.Б.** – доктор технічних наук, професор, завідувач відділу фізико-металургійних проблем електрошлакових технологій інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона НАН України (Україна)

**Шаповалов В.О.** – доктор технічних наук, професор, завідувач відділу плазмово-шлакової металургії інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона НАН України (Україна)

## ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ:

**Михаленков К.В.** (Голова), доктор технічних наук, професор, в.о. завідувача кафедри «Фізико-хімічних основ технології металів» НТУУ «КПІ імені Ігоря Сікорського» (Україна)

**Антоневич Я.К.** (Секретар), кандидат технічних наук, асистент кафедри «Фізико-хімічних основ технології металів» НТУУ «КПІ імені Ігоря Сікорського» (Україна)

**Полішко Г.О.**, кандидат технічних наук, доцент кафедри «Фізико-хімічних основ технології металів» НТУУ «КПІ імені Ігоря Сікорського», старший науковий співробітник ІЕЗ ім.Є.О. Патона НАН України (Україна)

## РОБОЧІ МОВИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

українська, російська, англійська

## ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ УЧАСНИКІВ:

До уваги авторів: цього року участь у конференції та включення матеріалів до збірки праць конференції відбуватиметься виключно з використанням платформи відкритого доступу (Open conference system), що дає можливість цитування робіт, включених до збірки наукових праць конференції, в наукометричних базах., Необхідно **пройти обов'язкову реєстрацію** на сторінці конференції - <http://smytt-metal.kpi.ua/SMYTTXVI> і розмістити там вашу статтю, оформлено відповідно до вимог (див. додаток ).

### Публікація праць учасників конференції (увага!)

Оригінальні статті, оформлені згідно з вимог (додаток), розміщуються на платформі відкритого доступу

**до 5 квітня 2018 року**

Участь у конференції **безкоштовна**. Проживання та харчування авторів здійснюється за власний рахунок. У разі відсутності доповідача, збірник матеріалів конференції буде опублікований на сайті конференції. Збірник матеріалів конференції буде також завантажений на web-сторінку конференції <http://smytt-metal.kpi.ua/SMYTTXVI> .

### МІСЦЕ ПРОВЕДЕННЯ:

Пленарне засідання конференції відбудеться **17 квітня 2018 року в ауд. 204** (імені чл. кор. Національної академії наук України, професора Д.Ф. Чернеги) **учбового корпусу 9** (вул. Політехнічна 35, м. Київ, [www.fhotm.kpi.ua](http://www.fhotm.kpi.ua)), **початок роботи конференції о 10<sup>15</sup>.**

