

## ПРОГРАМА КОНФЕРЕНЦІЇ

**4.02-5.02.18.** Заїзд учасників.

- 5.02.18** – 9.00–10.00 – Реєстрація учасників. (конференц-зал ІФНТУНГ)  
10.00-12.00 – Пленарне засідання (конференц-зал ІФНТУНГ)  
12.00–13.00 – Обідня перерва.  
13.00–14.00 – Переїзд Івано-Франківськ — Яремче, готель Premium Club.

(адреса: м. Яремче, вул. Ковпака 29 Б, Івано-Франківська обл., координати 48°27'10.8"N 24°32'52.8"E)

- 14.00–15.00. – Поселення учасників конференції.  
15.00-18.00 – Пленарне засідання.  
19.00 – Товариська вечерея.
- 6.02.18.** 10.00–13.00. – Секційні засідання.  
13.00–14.00. – Обідня перерва.  
14.00–18.00. – Секційні засідання.  
19.00 – Товариська вечерея.
- 7.02.18** 10.00–12.00. – Секційні засідання.  
12.00–14.00 – Переїзд до Івано-Франківська  
14.00–18.00. – Культурна програма.
- 8.02.18** 10.00-12.00 Закриття конференції. Обговорення та підведення підсумків конференції.  
12.00 . Виїзд учасників конференції.

### Оргкомітет конференції

Панчук В.Г. – д.т.н., зав. кафедри КМВ ІФНТУНГ  
Одосій З.М. – к.т.н., проф. кафедри КМВ ІФНТУНГ  
Онисько О.Р. – к.т.н., доц. кафедри КМВ ІФНТУНГ  
Ступницький В.В. – д.т.н., проф. каф. ТМБ НУ «ЛП»  
Сліпчук А.М. – к.т.н., доц. кафедри ТМБ НУ «ЛП»  
Медвідь Ю.В. – інженер кафедри КМВ ІФНТУНГ (секретар).

**Адреса оргкомітету:** 76019, м. Івано-Франківськ, вул. Карпатська, 15. ІФНТУНГ, кафедра комп'ютеризованого машинобудування

**тел. моб.** +380 (97)-745-32-81 (Медвідь Юлія Василівна - секретар); +380 (97)-330-66-15 (Панчук Віталій Георгійович);

**тел. роб.:** +380 (342) 72-71-26

**тел./факс:** +380 (342) 54-71-39

**E-mail:** [ptme2019@gmail.com](mailto:ptme2019@gmail.com); [kmv@nung.edu.ua](mailto:kmv@nung.edu.ua)

## Шановні колеги!

Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу та Національний університет “Львівська політехніка” з 4 по 8 лютого 2019 року проводить VIII Міжнародну науково-технічну конференцію „**Прогресивні технології у машинобудуванні**”, в якій запрошуємо Вас взяти участь.

### ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦІЇ

1. Актуальні питання, тенденції розвитку, економічні та організаційні аспекти механічної інженерії, інженерної освіти і наукових досліджень.
2. Прогресивні технології машинобудівних виробництв, розробки, виготовлення та дослідження машинобудівної продукції.
3. Прогресивні технологічні процеси обробки різанням, методи формоутворення і поверхневого зміцнення.
4. Металорізальні верстати, технологічне оснащення та інструменти.
5. Інформаційні технології, комп'ютерне проектування та моделювання технологічних процесів, CAD/CAM/CAE та CALS-технології у машинобудуванні.
6. Інженерія поверхні.
7. Інженерія мехатронних систем.

### МАТЕРІАЛИ КОНФЕРЕНЦІЇ

Для участі у конференції необхідно попередньо надіслати до **25 листопада 2018 року** на електронну адресу оргкомітету [ptme2019@gmail.com](mailto:ptme2019@gmail.com) заявку на участь і оплату бронювання готелю. Тези доповіді (електронні варіанти українською, або англійською мовами) і оргвнесок надіслати до 15 грудня 2018.

**Тези доповідей, оформлені згідно вимог, будуть надруковані у збірнику праць конференції до початку конференції. Обсяг тез - до 2 сторінок формату А4.**

Наукові праці учасників конференції, які своєчасно представлять у редколегію текст статті і повний комплект документів (див. нижче), будуть рекомендовані до опублікування у науковому виданні - Віснику НУ«ЛП», який входить до переліку фахових видань України. При цьому стаття повинна бути оформлена згідно вимог до публікацій у фахових виданнях України, відповідати науковому рівню та тематиці конференції.

**Для опублікування статті необхідно надати у редакційну колегію НУ «Львівська політехніка» наступні матеріали:**

✉ роздрук статті у двох примірниках з підписами авторів. Електронний варіант статті надіслати на електронну пошту [ptme2019@gmail.com](mailto:ptme2019@gmail.com);

✉ внутрішню та зовнішню рецензії на статтю, завірену печаткою.

### Вимоги до оформлення тез доповідей

Редактор Microsoft Word 2003, формат А4, всі поля – 2 см, шрифт Times New Roman 14, через 1 інтервал, по ширині, абзац 1 см., без переносів. Загальний обсяг - до 3 стор.

Заголовок таблиці – над таблицею, курсивом, вирівнювання праворуч. Назва рисунка – під рисунком, курсивом, вирівнюванням по центру. Формули набираються в Microsoft Equations або MathType. Розміри формул: звичайний – 14пт., крупний індекс – 9пт., мілкий індекс – 7пт., крупний символ – 20пт., мілкий символ – 14пт. Змінна – курсивом. Матриця, вектор – напівжирний.

Приклад оформлення тез доповідей

### СВЕРДЛО СПІРАЛЬНЕ З ПОЛІПШЕНИМИ ФУНКЦІЯМИ ЦЕНТРУВАННЯ

<sup>1</sup>Іванченко А.С., *д.т.н., професор*, <sup>2</sup>Петренко Р.В., *магістрант*

<sup>1</sup>Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут»

<sup>2</sup>Сумський державний університет

Аналіз робіт, спрямованих на поліпшення геометрії передньої поверхні спіральних свердел, показав, що ...

### Література:

1. Родин П.Р. Основи проектування ...

### 3. Вимоги до оформлення статті:

Тексти рукописів повинні відповідати вимогам ВАК України щодо фахових публікацій (див. постанову від 15.01.2003 р. № 7-05/1 «Про підвищення вимог до фахових видань, внесених до переліків ВАК України», опубліковану в Бюлетені № 1, 2003 р.) та складатися з таких частин: 1. Постановка проблеми. 2. Аналіз останніх досліджень. 3. Формулювання мети доповіді. 4. Виклад основного матеріалу. 5. Висновки. 6. Список літератури.

Вимоги оформлення статті див. на

<http://vlp.com.ua/node/1185>

## ВАРТІСТЬ І ПОРЯДОК ОПЛАТИ

Оргвнесок для участі у конференції становить **300 грн.**

У вартість входять: організаційні витрати на проведення конференції та видання збірника наукових тез, екскурсії містом (за бажанням).

*Для юридичних осіб* після підтвердження участі, вказану суму необхідно перерахувати до **15 грудня 2018 р.** на рахунок банку ДКС України:

**Р/р: 31259290204276**

**МФО: 820172**

**Код ЄДРПОУ: 02070855**

Свідоцтво платника податків 12872203, інд. податковий номер 020708509155.

**Одержувач платежу:** Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу

**Обов'язково** вказати призначення платежу: «За участь у конференції РТМЕ 2019» (навести прізвища та ініціали для учасників).

*Листи надсилати на адресу організаційного комітету.*

Місцем проведення конференції є вишуканий комфортабельний готель Premium Club ([premium-cl.com/](http://premium-cl.com/)) в місті Яремче — найвідомішому кліматичному курорті Прикарпаття, туристичному центрі Гуцульщини. Вартість проживання в готелі становить 650 грн/доба на 1 особу і включає в себе дворазове харчування (шведський стіл).

**Економваріант** — готель Смерека (в будівлі Укрпошти). Вартість проживання 250-350 грн/доба з особи. Умови: двомісні здвоєні номери, двоспальні ліжка, без харчування.

Окремо оплачується товариська вечеря — 500 грн і транспортні витрати. **(Вказані ціни дійсні за умови раннього бронювання до 18.11.18.)**

## Програмний комітет

**Панчук Віталій Георгійович** — голова, д.т.н., професор, завідувач кафедри комп'ютеризованого машинобудування Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу

**Грицай Ігор Євгенович** — співголова, д.т.н., професор, завідувач кафедри технології машинобудування Національного університету “Львівська політехніка”

**Kalukiewicz Antoni (Poland)** — співголова, prof., AGH University of Science and Technology, Faculty of Mechanical Engineering and Robotics, Dean

**Ziobro Jan (Poland)** — prof., State University of Applied Sciences in Nowy Sącz (Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa in Nowym Sącz), Institute of Technology, Director

**Burek Jan (Poland)** - prof., Rzeszow University of Technology,

**Tihomir Latinovic (Republic of Srpska, Bosnia and Herzegovina)** —, prof., University in Banja Luka, Faculty of Mechanical Engineering.

**Canli Eyub (Turkey)** - Selcuk University (Selçuk Üniversitesi), Faculty Member, Mechanical Engineering

**Fiorentino Michele (Italy)** - Politecnico di Bari, Faculty Member, D.I.Me.G.

**Neumann Karl-Heinz (Germany)** – prof., University of Applied Sciences, Zwickau.

**Pereira Alejandro (Spain)** - prof., Design in engineering of Universidade de Vigo,

**Michael Storchak (Germany)** – prof., Institute for Machine and Tools University of Stuttgart

**Гурей Ігор Володимирович** - д.т.н., професор кафедри технології машинобудування Національного університету “Львівська політехніка”;

**Залога Вільям Олександрович** - д.т.н., проф., академік АН ВО України, завідувач кафедри технології машинобудування, верстатів та інструментів Сумського державного університету;

**Ковальов Віктор Дмитрович** - д.т.н., проф., ректор Донбаської державної машинобудівної академії (м. Краматорськ);

**Луців Ігор Володимирович** – завідувач кафедри «Конструювання верстатів, інструментів та машин» Тернопільського національного технічного університету імені І. Пулюя

**Мироненко Євген Васильович** - д.т.н., проф., декан інституту економіки і менеджменту Донбаської державної машинобудівної академії (м. Краматорськ);

**Оргіян Олександр Андрійович** - д.т.н., проф., завідувач кафедри технології машинобудування Одеського Національного політехнічного університету;

**Пасічник Віталій Анатолійович** - д.т.н., проф., завідувач кафедри інтегрованих технологій машинобудування Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут» ім.Сікорського;

**Петраков Юрій Володимирович** - д.т.н., проф., завідувач кафедри технології машинобудування Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут» ім.Сікорського;

**Пермяков Олександр Анатолійович** - д.т.н., проф., завідувач кафедри «Технології машинобудування і металорізальні верстати» Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут»

**Шкіца Леся Євстахівна** - д.т.н., проф., завідувач кафедри нарисної геометрії та комп'ютерної графіки Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу;

**Ступницький Вадим Володимирович** - д.т.н., професор кафедри технології машинобудування Національного університету “Львівська політехніка”;

**Тонконогий Володимир Михайлович** - д.т.н., проф., директор Інституту промислових технологій, дизайну і менеджменту Одеського Національного політехнічного університету;

Міністерство освіти і науки України  
Івано-Франківський національний технічний  
університет нафти і газу

Інститут інженерної механіки  
Національний університет “Львівська політехніка”  
Інститут інженерної механіки та транспорту



**VIII МІЖНАРОДНА  
НАУКОВО-ТЕХНІЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ**

**ПРОГРЕСИВНІ ТЕХНОЛОГІЇ У  
МАШИНОБУДУВАННІ**

**РТМЕ 2019**

**VIII INTERNATIONAL  
SCIENTIFIC AND TECHNICAL CONFERENCE**

**PROGRESSIVE TECHNOLOGIES IN  
MECHANICAL ENGINEERING**

**4-8 лютого 2019 р.**

**Івано-Франківськ — Яремче**