

Міністерство освіти і науки України
Академія наук вищої освіти України
J.J.Strossmayer University of Osijek, Mechanical Engineering Faculty (Хорватія)
University of Zielona Góra (Польща)
Higher Technical School Trstenik (Serbia),
DAAAM International Vienna,
Belgrade University Faculty of Mechanical Engineering in Podgorica (Montenegro),
Міжнародний університет безперервної освіти
ГО «Юнацький технопарк»
Навчально-науково- виробничий комплекс «Спеціаліст»,
ПАТ «Новокраматорський машинобудівний завод»
ТОВ Corum Group
Донбаська державна машинобудівна академія,
Кафедра «Технології машинобудування»
Студентське наукове товариство з технологій
машинобудування
Мала академія наук з науково-промислового профілю



ПРОГРАМА

Міжнародної молодіжної науково-технічної конференції
«МОЛОДА НАУКА - РОБОТИЗАЦІЯ І НАНО-ТЕХНОЛОГІЇ
СУЧАСНОГО МАШИНОБУДУВАННЯ»

9-10 квітня 2019 року

Україна, Краматорськ

Оргкомітет запрошує Вас взяти участь у роботі Міжнародної молодіжної науково-технічної конференції «МОЛОДА НАУКА - РОБОТИЗАЦІЯ І НАНО-ТЕХНОЛОГІЇ СУЧАСНОГО МАШИНОБУДУВАННЯ».

Конференція відбудеться 09-10 квітня 2019 р. у м.Краматорську на базі Донбаської державної машинобудівної академії (Україна) з використанням Інтернет-засобів віддаленої присутності учасників (Skype).Робочі мови конференції - російська, українська, англійська.

ПРОГРАМА РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

09 квітня

Реєстрація учасників: 8⁰⁰ — 16³⁰, кафедра технології машинобудування – 3 корпус Донбаської державної машинобудівної академії (ДДМА), ауд.3216.

10 квітня

Пленарне засідання: 13³⁰ — 16³⁰, 3 корпус Донбаської державної машинобудівної академії (ДДМА), ауд.3212;

11 квітня

Секційні засідання: за окремим розкладом.

УВАГА!

Іногородні учасники конференції можуть здійснити свої доповіді з використанням Skype або іншими заздалегідь узгодженими засобами дистанційної участі в пленарних або секційних засіданнях. Для організації доступу слід звернутися в оргкомітет по електронній пошті tiur@dgma.donetsk.ua, вказавши в рядку "тема" форму участі (очна, дистанційна) і необхідний ресурс (Skype або інше).

Оргкомітет не забезпечує іногородніх учасників квитками на зворотний проїзд.

Проїзд, проживання та харчування здійснюється за рахунок коштів учасників конференції.

ПРОГРАМА КОНФЕРЕНЦІЇ

1. **Erjon Selmani, Arian Bisha** (Universiteti Politeknik i Tiranes). **HOW THE GAS ESCAPE IN A COMBUSTION CHAMBER IS AFFECTED BY PISTON-RING TOLERANCES.**
2. **Gritsai N.A., Stetsko A.E.** (Ukraine, Lviv, UAP) **THE NANOSTRUCTURE COMPOSITE DIFFUSION COATING AFTER BORIDING**
3. **Duvanskyi V. S., Virych S. O.**, Ph.D., Associate Professor (SHEI «DNTU», Pokrovsk, Ukraine), **Nestoruk N. A.**, Ph.D., Associate Professor (HIFL SHEI «DSPU», Bakhmut, Ukraine) **THE EXPERIMENTAL ACTIVITY IS THE BASIS OF THE COMPETENCE OF MECHANICAL ENGINEERS**
4. **Kasza Piotr** (Katedra Maszyn Górniczych, Przeróbczych i Transportowych Wydział³ Inżynierii Mechanicznej i Robotyki AGH w Krakowie, Polska) **EUROPEJSKIMI ORGANIZACJAMI ZRZESZONYMI W EUROBOTICS**
5. **Milutin Živković, Predrag Dašić** (Technical College of Applied Studies in Mechanical Engineering Trstenik, Serbia), **Igor Jevremović** (Company "Ziđin Majning" – RTB – Bor, Serbia), **Predrag Pravdić** (Technical College of Applied Studies in Mechanical Engineering Trstenik, Serbia) **A MECHATRONICS SYSTEM FOR MANIPULATION AND DETECTION OF CONDITION OF 35/6 KV ELECTRICAL SUBSTATION AT THE RTB BOR OPEN - PIT MINE**
6. **Nikšić, D.** student of Graduate study, **Milinović, A.** Menthor, **Filipčić, E.** student of Undergraduate study (MEFSB, Slavonski Brod, Croatia) **CHARACTERIZATION OF SURFACE LAYER OBTAINED BY BORONIZING OF C45 STEEL**
7. **Pereglin, L.** student of Graduate study, **Marušić, V.** Menthor, Full prof., **Opačak, I.** mag.ing.mech. (MEFSB, Slavonski Brod, Croatia) **WEAR RESISTANCE OF STEEL X210Cr12 IN CONDITIONS BY OIL LUBRICATION**
8. **Shyshenko M.** master, supervisor **N. Tsyvinda**, cand. of technical sciences, assistant professor, (State institution of higher education "KryvyiRih National University") **RESEARCH OF INFLUENCE OF THE METHODS OF PROCEEDING THE WORN-OUT SURFACES OF THE CAST-IRON ROLLS ON THEIR LONGEVITY**
9. **Strelina A.A.**, supervisor – candidate of technical sciences, **prof. Ivanov V.G.** (Ukraine, Kharkov, KNURE) **IMPLEMENTAION OF ROBOTIZATION IN MODERN MECHANICAL ENGINEERING**
10. **Біленець К.Є., Корчак О.С.** (Україна, м. Краматорськ, ДДМА) **РОЗРОБКА ЗАХОДІВ ЗБІЛЬШЕННЯ РЕСУРСУ БЕЗВІДМОВНОЇ РОБОТИ БАЗОВИХ ВУЗЛІВ ГІДРАВЛІЧНИХ ПРЕСІВ**
11. **Бондар І. В.,** аспірант, **Криворучко Д. В.,** доцент (СумДУ, м. Суми, Україна) **ВПЛИВ ЗАЛИШКОВИХ ГРЕБІНЦІВ НА ПОВЕРХНІ МАТОЧИННИ РОБОЧОГО КОЛЕСА НА ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОТОКУ В ПРОТОЧНІЙ ЧАСТИНІ ВІДЦЕНТРОВОГО КОМПРЕСОРА**
12. **Боровий І.Б.** наук. керів. д.т.н., проф. **Ковалевський С.В.** (Україна, м. Краматорськ, ДДМА) **ПРОГРЕСИВНІ МЕТОДИ АНАЛІЗУ І ОБРОБКИ ВЕЛИКИХ МАСИВІВ ДАНИХ**
13. **Бурлака С.А., Гунько І.В.** (Україна, м. Вінниця, ВНАУ) **АКТУАЛЬНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ РОБОТОТЕХНІКИ В ПРОМИСЛОВОСТІ ТА**

МАШИНОБУДУВАННІ

14. Віштак І.В. (Україна, м. Вінниця, Вінницький національний технічний університет) **ВЛАСТИВОСТІ НАНОПОКРИТТІВ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ВПРОВАДЖЕННЯ НАНОТЕХНОЛОГІЙ В СУЧАСНОМУ ВИРОБНИЦТВІ**
15. Гайворонський О.О., Голуб Д.М., Кущій Г.М. (Україна, м. Краматорськ, ДДМА) **ВПЛИВ ТЕРМООБРОБКИ НА ВМІСТ КАРБІДІВ В ШТАМПОВИХ СТАЛЯХ**
16. Гуменюк Ю.В., Мазур А.Г. (Україна, м. Вінниця, ВНАУ) **ВПРОВАДЖЕННЯ РОБОТИЗОВАНОЇ ТЕХНІКИ В ОБЛАСТІ МАШИНОБУДУВАННЯ І ВПЛИВ НА МАКРОЕКОНОМІЧНУ СИТУАЦІЮ В СВІТІ**
17. Деміда Н.В., магістр, наук. кер. д.т.н., проф. Кіяновський М.В., (Криворізький національний університет, м. Кривий Ріг, Україна) **ВСТАНОВЛЕННЯ ЗАКОНОМІРНОСТЕЙ УТВОРЕННЯ ЕКСЦЕНТРИСИТЕТУ ОСІ РОБОЧОГО ОРГАНУ РОТОРНОЇ МАШИНИ**
18. Держановський Б.І., Чеботарьов Є.В., Рібоженко М.В., Задорожня І.М. (м. Краматорськ, ДДМА) **ОСОБЛИВОСТІ ДОСЛІДЖЕННЯ ДИНАМІЧНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ УСТАТКУВАННЯ ДЛЯ ВІБРОСТАБІЛІЗУЮЧОЇ ОБРОБКИ ДЕТАЛЕЙ**
19. Дубограй Д.О., Шайда М.А., студенти, наук. кер. Васильченко К.В., Олянюк Н.О., викладачі спеціальних дисциплін, к.т.н., доц. Цивінда Н.І. (Політехнічний коледж Криворізького національного університету м. Кривий Ріг, Україна) **ЗАСТОСУВАННЯ STEM ПІДХОДУ У НАУКОВОМУ ПРОЦЕСІ ЗА РАХУНОК ВПРОВАДЖЕННЯ ПРОЕКТУ ВИКОРИСТАННЯ АЛЬТЕРНАТИВИ ДИЗЕЛЬНОМУ ПАЛИВУ**
20. Єфименко О. В., к.т.н., доц., (Кафедра будівельних та дорожніх машин, Державний вищий навчальний заклад «Харківський національний автомобільно – дорожній університет») **ДОСЛІДЖЕННЯ СИСТЕМИ МАШИННОГО КОНТРОЛЮ LEICA(ШВЕЙЦАРІЯ)**
21. Єфименко О. В., к.т.н., доц., Мусаєв З. Р., асистент (Кафедра будівельних та дорожніх машин, Державний вищий навчальний заклад «Харківський національний автомобільно – дорожній університет») **ДОСЛІДЖЕННЯ ТРАНСПОРТНОГО РЕЖИМУ КОРОТКОБАЗОВОГО КОЛІСНОГО НАВАНТАЖУВАЧА (КБН)**
22. Зоря Я.І., Болтенко О.О., Ушкварок І.О., Задорожній М.О. (м. Краматорськ, ДДМА) **ПРОБЛЕМАТИКА ТА ПИТАННЯ РАЦІОНАЛЬНОГО ПРОЕКТУВАННЯ ЕЛЕКТРОПРИВОДІВ МЕТАЛУРГІЙНИХ МАШИН**
23. Іванова О. Р., магістрант, наук. кер. д.т.н., проф. Кіяновський М.В., (Криворізький національний університет, м. Кривий Ріг, Україна) **КОНТРОЛЬ ТА КОРИГУВАННЯ ПАРАМЕТРІВ ЗАКРІПЛЕННЯ ЗАГОТОВОК**
24. Іванова О.Р., магістр, наук. кер. к.т.н., доц. Пікільняк А.В., (Криворізький національний університет, м. Кривий Ріг, Україна) **ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В МАШИНОБУДУВАННЯ: СИСТЕМА FACTORY FLOWСУЧАСНОЇ УКРАЇНСЬКОЇ ШКОЛИ**
25. Ізмайлов М.М., Сіротюк В. А., Тунгасова К.В., Задорожній М.О. (м. Краматорськ, ДДМА) **АСПЕКТИ ОПТИМІЗАЦІЇ**

ЕЛЕКТРОМЕХАНІЧНОГО ПЕРЕТВОРЕННЯ ЕНЕРГІЇ В ЕЛЕКТРОПРИВОДАХ ТЕХНОЛОГІЧНИХ МАШИН З УРАХУВАННЯМ ПРУЖНИХ ЗВ'ЯЗКІВ

- 26.Клименко С. Ан., к.т.н., Найденко А. Г. к.т.н., Куреляк Т.О., Чумак Т.О. (Україна, м. Київ, ІНМ ім. В. М. Бакуля НАН України) ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ КОМПОЗИТУ З СУМІШІ НАНОПОРОШКІВ «алмаз – WC» ТА ЙОГО ВИКОРИСТАННЯ В РІЗАЛЬНОМУ ІНСТРУМЕНТІ**
- 27.Ковалевський С.Г., к.т.н., доц. науковий керівник д.т.н., проф. Кириченко І.Г. (Україна, Харків, ХНАДУ) ДОСЛІДЖЕННЯ НАПІВПРИЧІПНОГО СКРЕПЕРА З ПОВНИМ ПРИВОДОМ**
- 28.Корчма Д.О, наук. кер. д.т.н., проф. Ковалевський С.В. (Україна, м. Краматорск, ДГМА) ДОСЛІДЖЕННЯ ВИКОРИСТАННЯ СТРУМІВ ФУКО, ДЛЯ НАНЕСЕННЯ НАНОПОКРИТТЯ НА ДЕТАЛІ МАШИНОБУДУВАННЯ**
- 29. Коткова В.В., Корчак О.С. (Україна, м. Краматорськ, ДДМА) ЗАПОБІГАННЯ РІДИННОМУ ГОЛОДУВАННЮ СИЛОВИХ ЦИЛІНДРІВ АВТОМАТИЗОВАНИХ ГІДРОПРЕСОВИХ КОМПЛЕКСІВ**
- 30.Кравцова Д.Ю., канд. фіз.-мат. наук, Дубровський С.С., канд. техн. наук, доц. (Криворізький національний університет, м. Кривий Ріг, Україна) СУЧАСНА ТЕХНОЛОГІЯ ОСАДЖЕННЯ НАНОКОМПОЗИЦІЙНОГО ПОКРИТТЯ ІЗ ФУНКЦІОНАЛЬНО-ГРАДУЮВАНОЮ СТРУКТУРОЮ (ОГЛЯД)**
- 31.Куратнік Т.В. (Україна, м. Полтава, Комунальний заклад Полтавська гімназії «Здоров'я» №14 Полтавської міської ради Полтавської області) STEAM ОСВІТА ЯК ВИЗНАЧАЛЬНИЙ ВЕКТОР РОЗВИТКУ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЦЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ УЧНІВСЬКОЇ МОЛОДІ В ОСЕРЕДКУ МАН**
- 32.Корчма Д.О, наук. кер. д.т.н., проф. Ковалевський С.В. (Україна, м. Краматорск, ДГМА) ДОСЛІДЖЕННЯ ВИКОРИСТАННЯ СТРУМІВ ФУКО, ДЛЯ НАНЕСЕННЯ НАНОПОКРИТТЯ НА ДЕТАЛІ МАШИНОБУДУВАННЯ**
- 33. Лупа Ю.В., наук. кер. Олійник С.Ю. (Україна, м. Краматорськ, ДДМА) АДИТИВНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЇХ ЗАСТОСУВАННЯ В МАШИНОБУДІВНІЙ ПРОМИСЛОВОСТІ**
- 34. Малаков О.І., Веселовська Н.Р. (Вінницький національний аграрний університет) ФУНКЦІОНАЛЬНЕ МОДЕЛЮВАННЯ ПРОЦЕСУ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ПІДГОТОВКИ ВИРОБНИЦТВА ДЛЯ ПРОЕКТІВ СТВОРЕННЯ НОВОЇ ТЕХНІКИ**
- 35. Мунтяну В.І., учениця 10-А класу, Васильєва І.Г., наук. кер. вчитель хімії вищої категорії, к.т.н., доц. Цивінда Н.І. (КЗОШ І-ІІІ ступенів № 17 м. Кривий Ріг, Україна) ДОСЛІДЖЕННЯ РІВНЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ КУЛЬТУРИ ШКОЛЯРІВ**
- 36.Олексенко Ю.Ю., Миронов К.А. (Україна, м. Харків, НТУ «ХПІ») АНАЛІЗ ПОТОКУ РІДИНИ В ПРОТОЧНІЙ ЧАСТИНІ ВИСОКОНАПРНОЇ РАДІАЛЬНО-ОСЬОВОЇ ГІДРОТУРБИНИ P0500**

- 37.Перевозник К.Р., наук. кер. Фролов В.К. (Україна, м. Київ, КПІ ім. Ігоря Сікорського) ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ ЖОРСТКОСТІ КОНСОЛЬНИХ ІНСТРУМЕНТІВ НА ТОЧНІСТЬ ОБРОБЛЕННЯ ГЛИБОКИХ ОТВОРІВ**
- 38. Петренко Ю.А., Михайлова А.І. (Україна, м. Харків, ХНАДУ) КОМП'ЮТЕРНА ТЕХНОЛОГІЯ АВТОМАТИЗАЦІЇ УПРАВЛІННЯ СИСТЕМОЮ ПІДГОТОВКИ ВОДИ НА АТП**
- 39.Печенка В.Л., науч. керівник. Ковалевський С.В. (Україна, м. Краматорськ, ДДМА) АНАЛІЗ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ СКЛАДАННЯ ГРУПОВИХ БОЛТОВИХ З'ЄДНАНЬ ВЕЛИКОГАБАРИТНИХ РЕДУКТОРІВ**
- 40.Поборцев А.Г. магістр, наук. кер. к.т.н., доц. Пікільняк А.В., (Криворізький національний університет, м. Кривий Ріг, Україна) УПРАВЛІННЯ ЖИТТЄВИМ ЦИКЛОМ ВИРОБУ НА МАШИНОБУДІВНИХ ПІДПРИЄМСТВАХ КРИВОРІЖЖЯ ШЛЯХОМ ВПРОВАДЖЕННЯ TEAMCENTER PLM**
- 41. Рагулін В.М. (Україна, м. Харків, ХНАДУ) ДОСЛІДЖЕННЯ НАВАНТАЖЕННЯ МЕХАНІЗМУ ПІДВІСКИ ТЯГОВОЇ РАМИ АВТОГРЕЙДЕРА З ВИКОРИСТАННЯМ КОМП'ЮТЕРНОГО МОДЕЛЮВАННЯ**
- 42.Разарьонов Л. В. К.т.н., доц., (Україна, Харків, ХНАДУ) ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ РОБОТИ МАЛОГАБАРИТНИМ КОВШОВИМ НАВАНТАЖУВАЧЕМ З ГСТ ПРИ ПЕРЕЇЗДІ ОДИНИЧНОЇ ПОРОГОВОЇ ПЕРЕШКОДИ**
- 43.Рошкова В. О., студентка, Несторук Н. А., к. пед.н, доц. (Україна, м. Бахмут, ГПМ ДВНЗ «ДДПУ») ПСИХОЛОГІЧНА ПІДТРИМКА КАДРОВОГО ТА НАУКОВОГО ПОТЕНЦІАЛУ ВИРНОБНИЦТВ НА ЗАСАДАХ ГЕШТАЛЬТ-ТЕРАПІЇ**
- 44. Самарін В.В., к.т.н. Аврунін Г.А. (Україна, Харків, ХНАДУ) ДОСЛІДЖЕННЯ ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯ В СУЧАСНИХ ТРАКТОРАХ ЗА ДОПОМОГО ОБ'ЄМНОГО ГІДРОПРИВОДА**
- 45.Сивоконь М. Л., к.т.н. Залога О.О., д.т.н, проф. Залога В.О. (Україна, м. Суми, СумДУ) ТЕХНОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ВИГОТОВЛЕННЯ ВИРОБІВ ОРТОПЕДИЧНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ (СУПНАТОРІВ)**
- 46.Сидюк Д.М., наук. кер. Ковалевський С.В. (Україна, м. Краматорськ, ДДМА) АНАЛІЗ МЕТОДІВ ВИПРОБУВАННЯ ЯКОСТІ СКЛАДАННЯ ВЕЛИКОГАБАРИТНИХ КОНІЧНИХ РЕДУКТОРІВ**
- 47. Сорокіна А. О., студентка, Несторук Н. А., к.пед.н, доц. (Україна, м. Бахмут, ГПМ ДВНЗ «ДДПУ») СОЦІАЛЬНО-ПСИХОЛОГІЧНИЙ СУПРОВІД ІНДИВІДА В СУЧАСНИХ УМОВАХ**
- 48.Суязов О.П., наук. кер. д.т.н., проф. Ковалевський С.В. (Україна, м.Краматорськ, ДДМА) ДОСЛІДЖЕННЯ ПРОЦЕСУ НАВЕДЕННЯ ПЕРЕХРЕСНИХ ПЕРЕШКОД НА ПАРАЛЕЛЬНИХ ПРОВІДНИКАХ**
- 49.Тимченко Н. В., студентка, Несторук Н. А., к.пед.н., доц. (Україна, м. Бахмут, ГПМ ДВНЗ «ДДПУ») УПРАВЛІННЯ ТА РОЛЬ СОЦІАЛЬНО-**

ПСИХОЛОГІЧНОГО КЛІМАТУ В КОЛЕКТИВІ

- 50. Хода Я.А., наук. кер. Ковалевський С.В. (Україна, м. Краматорськ, ДДМА) ДОСЛІДЖЕННЯ ПОВЕРХНЕВОГО ЗМІЩЕННЯ РОБОЧИХ ПОВЕРХОНЬ ВИГЛАЖІВАТЕЛЕМ ЕЛЕКТРОМАГНІТНИМ**
- 51. Чернецов И.В., Сиротин Ф.Л. (Белорусский национальный технический университет, Минск Республика Беларусь) ПРОМЫШЛЕННЫЙ РОБОТ ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ ПЛОСКИХ ИЗДЕЛИЙ**
- 52. Чернишова Д.С., наук. кер. Олійник С.Ю. (Україна, м. Краматорськ, ДДМА) АНАЛІЗ СУЧАСНИХ МЕТОДІВ ОБРОБКИ ЦИЛІНДРИЧНИХ ЧЕРВ'ЯЧНИХ ПОВЕРХОНЬ ВАЛІВ**
- 53. Щабельський М.А., наук. кер. Онищук С.Г. (Україна, м. Краматорськ, ДДМА) АНАЛІЗ МЕТОДІВ ОБРОБКИ ГЛОБОЇДНИХ ЧЕРВ'ЯКІВ**
- 54. Шукин А.В., к.т.н., доцент; Орел О.В., к.т.н., доцент (Україна, Харків, ХНАДУ) МЕТАЛОГРАФІЧНІ ДОСЛІДЖЕННЯ ПОВЕРХНЕВОГО ШАРУ ДЕТАЛЕЙ ЗЕМЛЕРИЙНО-ТРАСПОРТНИХ МАШИН З ІОННО-ПЛАЗМОВИМ ПОКРИТТЯМ**
- 55. Ярижко О.В. к.т.н., доцент (м. Харків, Україна, ХНАДУ) АНАЛІЗ НАВАНТАЖЕНОСТІ ТЕЛЕСКОПІЧНОЇ СТРИЛИ КРАНОВО-МАНІПУЛЯТОРНОЇ УСТАНОВКИ**

Програмний комітет конференції

Dasic Predrag - Prof., High Technical Mechanical School (Trstenik, Serbia)

Jenek Mariusz - Dr. inz (Polska, Universitet Zielonogorski);

Marušić Vlatko - Dr.Sc.,Prof. (Head of Department of Materials Engineering J.J.Strossmayer University of Osijek, Mechanical Engineering Faculty in Slavonski Brod,Croatia)

Sandra Poirier - Doctor of Education, CFCS, LD/N Professor (Middle Tennessee State University, USA);

Анділахай О.О.- д.т.н., проф. (ПДТУ, м.Маріуполь, Україна);

Волошин О.І. - головний інженер ПАТ НКМЗ (м.Краматорськ, Україна);

Залога В.О. - д.т.н., проф. (СумДУ, м.Суми, Україна);

Кіяновський М.В. - д.т.н., проф. (КНТУ, Кривий Ріг, Україна);

Ковалевська О.С. - к.т.н. ,доц., (ДДМА, м.Краматорськ, Україна);

Ковалевський С.В. - д.т.н., проф. (ДДМА, м.Краматорськ, Україна);

Ковальов В.Д. - д.т.н., проф. (ДДМА, м.Краматорськ, Україна);

Мазур М.П. - д.т.н., проф.(ХНУ, м.Хмельницький, Україна);

Макаренко Н.О. - д.т.н., проф. (ДДМА, м.Краматорськ, Україна);

Марков О.Є. - д.т.н., проф. (ДДМА, м.Краматорськ, Україна);

Марчук В.І. - д.т.н., проф. (ЛНТУ, м.Луцьк, Україна);

Новіков Ф.В. - д.т.н., проф., (ХНЕУ, м.Харків, Україна);

Оргіян О.А. – д.т.н., проф. (ОНПУ, м.Одеса, Україна);

Петраков Ю.В. - д.т.н., проф. (НТУУ «КПІ» ім. І. Сікорського, м.Київ, Україна);

Самотугін С.С. - д.т.н., проф. (ПДТУ, м.Маріуполь, Україна);

Сапон С.П., - к.т.н., доц. (ЧНТУ, м. Чернігів) Україна).



Адреса оргкомітету

**84313, м. Краматорськ, вул. Академічна, 72,
Донбаська державна машинобудівна академія,
кафедра технології машинобудування,**

**(0626) 41-47-70,
kovalevskii@dgma.donetsk.ua
tiup@dgma.donetsk.ua**