

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ
УКРАЇНИ



ПРОГРАМА

пленарного засідання

***XI Міжнародної науково-технічної конференції з нагоди
117-ї річниці від дня народження
доктора технічних наук, професора,
члена-кореспондента ВАСГНІЛ,
віцепрезидента УАСГН
Володимира Савовича
КРАМАРОВА
(1906-1987)***

«КРАМАРОВСЬКІ ЧИТАННЯ»

***22-23 лютого 2024 року
м. Київ***

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ:

- Ніколаєнко С. М.** – ректор НУБіП України, академік НАПН України, голова організаційного комітету;
- Кондратюк В. М.** – проректор з наукової роботи та інноваційної діяльності НУБіП України, заступник голови організаційного комітету;
- Ружило З. В.** – декан факультету конструювання та дизайну НУБіП України, заступник голови організаційного комітету;
- Мельник В. І.** – доцент кафедри надійності техніки НУБіП України, секретар організаційного комітету;
- Члени організаційного комітету:**
- Автухов А. К.** – завідувач кафедри сервісної інженерії та технології матеріалів в машинобудуванні імені О. І. Сідашенка ДБУ;
- Адамчук В. В.** – директор «ІМА АПВ НААН», академік НААН;
- Альмейда А.** – професор Політехнічного університету Браганси, (Португальська Республіка);
- Аулін В. В.** – професор кафедри експлуатації та ремонту машин ЦНТУ;
- Арак М.** – директор Тартуського технічного коледжу м. Тарту (Естонська Республіка);
- Бакулін Є. А.** – завідувач кафедри будівництва НУБіП України;
- Банний О. О.** – заступник декана факультету конструювання та дизайну НУБіП України;
- Белоєв Х.** – професор Університету «Ангел Кънчев» в м. Русе, академік Болгарської АН (Республіка Болгарія);
- Борак К. В.** – заступник директора ЖАТФК;
- Братішко В. В.** – декан МТФ НУБіП України;
- Будяй О. В.** – директор ТОВ «Манн+Хуммель Фільтрейшн Текнолоджі Україна»;
- Булгаков В. М.** – завідувач кафедри механіки НУБіП України, академік НААН;
- Василенко М. О.** – завідувач відділу «ІМА АПВ НААН»;
- Васильковський О. М.** – професор кафедри сільсько-господарського машинобудування ЦНТУ;
- Войтюк Д. Г.** – радник ректора НУБіП України, член-кореспондент НААН;
- Герук С. М.** – завідувач кафедри агроінженерії ЖАТФК;
- Домейка Р.** – декан відділення Агроінженірінгу, Університету Вітаутаса Великого, (Литовська Республіка);
- Захарчук О. В.** – завідувач відділу ННЦ «ІАЕ», член-кореспондент НААН;
- Іванишин В. В.** – ректор ЗВО «Подільський ДУ», академік НААН України;
- Івановс С.** – директор Улброкського наукового центру Латвійського університету природничих наук і технологій, (Латвійська Республіка);
- Кангалов П.** – ректор Університету «Ангел Кънчев» в м. Русе (Республіка Болгарія);
- Ковалишин С. Й.** – декан факультету механіки та енергетики ЛНАУ;
- Коренко М.** – професор Інституту проєктування та інженерних технологій Словацького аграрного університету в Нітрі, (Словацька Республіка);
- Кузьмінський Р. Д.** – професор кафедри експлуатації та технічного сервісу машин ім. О. Д. Семковича ЛНАУ;

Кувачов В. П. – декан МТФ ТДАТУ імені Дмитра Моторного;

Кульгавий В. Ф. – генеральний директор ВГО «Українська асоціація аграрних інженерів»;

Кюрчев С. В. – ректор ТДАТУ імені Дмитра Моторного;

Литовченко О. В. – директор ВСП «Ніжинський ФК НУБіП України»;

Ловейкін В. С. – завідувач кафедри конструювання машин і обладнання НУБіП України;

Лопатько К. Г. – завідувач кафедри технології конструкційних матеріалів і матеріалознавства НУБіП України;

Лукач В. С. – директор ВП «Ніжинський агротехнічний інститут» НУБіП України;

Марус О. А. – заступник декана факультету конструювання та дизайну НУБіП України;

Мельник В. І. – провідний науковий співробітник відділу науково-технічної інформації НДЧ НУБіП України;

Мельник В. І. – професор кафедри оптимізації технологічних систем в рослинництві ДБУ;

Надикто В. Т. – професор ТДАТУ імені Дмитра Моторного, член-кореспондент НААН;

Науменко О. А. – професор кафедри сервісної інженерії та технології матеріалів в машинобудуванні імені О. І. Сідашенка ДБУ;

Новак Я. – професор Університету природничих наук у Любліні (Республіка Польща);

Новицький А. В. – завідувач кафедри надійності техніки НУБіП України;

Ольт Ю. – професор Інженерного інституту Естонського університету наук про життя (Естонська Республіка);

Паскуці С. – професор Департаменту агроекологічних і територіальних наук (DISAAT), університет Альдо Моро Барі (Італійська Республіка);

Пилипака С. Ф. – завідувач кафедри нарисної геометрії, комп'ютерної графіки та дизайну НУБіП України;

Полянський П. М. – завідувач кафедри загальнотехнічних дисциплін МНАУ;

Продеус О. В. – керівник відділу ТОВ «Манн+Хуммель Фільтрейшн Текнолоджи Україна»;

Роговський І. Л. – завідувач кафедри ТС та інженерного менеджменту імені М. П. Момотенка НУБіП України;

Ромасевич Ю. О. – заступник декана факультету конструювання та дизайну НУБіП України;

Ревенко Ю. І. – доцент кафедри надійності техніки НУБіП України;

Саченко В. І. – Голова Ради Асоціації «Укрмашбуд»;

Савченко В. М. – доцент кафедри агроінженерії та технічного сервісу ПНУ;

Сайчук О. В. – директор ХДФПК імені В. І. Вернадського;

Сиволапов О. В. – директор ТОВ «Індустрія техногруп»;

Фіндура П. – проректор Словацького аграрного університету в м. Нітрі (Словацька Республіка).

Хйосан Хванг – менеджер з післяпродажної підтримки, HD Hyundai Infracore Co., Ltd. (Республіка Корея).

ПЛАН ПРОВЕДЕННЯ КОНФЕРЕНЦІЇ:

22 лютого

- 9-30 – 10-00 – реєстрація учасників конференції;***
- 10-00 – 12-00 – відкриття та пленарне засідання;***
- 12-00 – 12-30 – перерва;***
- 12-30 – 15-00 – засідання секцій;***
- 15-00 – 15-30 – перерва;***
- 15-30 – 17-00 – ознайомлення з кафедрами факультету.***

23 лютого

- 9-30 – 12-00 – засідання секцій;***
- 12-00 – 12-30 – перерва;***
- 12-30 – 13-00 – підсумкове засідання.***

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

- доповіді на пленарному засіданні – до 20 хвилин;
- доповіді на засіданнях секцій – до 10 хвилин;
- мова конференції – українська, англійська.

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦІЇ:

- ❖ історична постать академіка В. С. Крамарова;
- ❖ історичні витoki розвитку ремонтного виробництва;
- ❖ надійність технічних систем у рослинництві;
- ❖ надійність технічних систем у тваринництві;
- ❖ надійність технічних систем в лісовому комплексі;
- ❖ надійність технічних систем переробного виробництва;
- ❖ надійність технічних систем у будівництві;
- ❖ надійність транспортних систем;
- ❖ надійність технічних систем ремонтного виробництва;
- ❖ трибологічна ефективність машин та обладнання;
- ❖ економічна ефективність технічних і технологічних систем;
- ❖ конструювання машин і обладнання;
- ❖ дизайн технічних систем;
- ❖ новітні матеріали в сільськогосподарському машинобудуванні;
- ❖ новітні технології в сільськогосподарському машинобудуванні.

Пленарне онлайн засідання

Час проведення – з 10⁰⁰ години

ВІДКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ ТА ВСТУПНЕ СЛОВО

Володимир Віталійович Отченашко,

*доктор сільськогосподарських наук, професор, член-кореспондент НААН,
начальник науково-дослідної частини,
Національний університет біоресурсів і природокористування України*

ПРОФЕСОР В. С. КРАМАРОВ – ВИДАТНИЙ ВЧЕНИЙ ТА ОРГАНІЗАТОР В НАУЦІ ТА ОСВІТІ

Дмитро Григорович Войтюк,

*кандидат технічних наук, професор, член-кореспондент НААН,
Національний університет біоресурсів і природокористування України*

НАУКОВИЙ ДОРОБОК ПРОФЕСОРА В.С. КРАМАРОВА

Зіновій Володимирович Ружило,

*кандидат технічних наук, доцент,
декан факультету конструювання та дизайну,
Національний університет біоресурсів і природокористування України*

ВПЛИВ ТЕХНІЧНОГО СЕРВІСУ НА ГОТОВНІСТЬ ТЕХНІКИ АГРАРНОГО ВИРОБНИЦТВА ДО ВИКОРИСТАННЯ

Валерій Васильович Адамчук,

*доктор технічних наук, професор, академік НААН,
директор «ІМА АПВ НААН»*

ДИСКУСІЙНА ПАНЕЛЬ ЗА УЧАСТІ:

Сімон Паскуцці,

*професора, доктора наук,
Департамент агроекологічних і територіальних наук (DISAAT), університет
Альдо Моро Барі (Італійська Республіка)*

Хйосана Хванга,

*менеджера з післяпродажної підтримки, HD Hyundai Infracore Co., Ltd.
(Республіка Корея)*

Арака Маркуса,

*професора, директора
Тартуського технічного коледжу, м. Тарту (Естонська Республіка)*

Збігнева Керницького,
доктора технічних наук, професора, декана факультету
Люблінського університету технологій (Республіка Польща)

Арліндо Алмейди,
PhD, професора Аграрної Школи Політехнічного інституту Браганси
(м. Браганса, Португальська Республіка)

Адольфа Русіни,
професора, Латвійський технологічний університет
(Латвійська республіка)

Алекаса Фоламі Адіси,
кафедра інженерії та біоресурсів сільського господарства, Федеральний
аграрний університет
(м. Абеокута, Федеративна Республіка Нігерія)

Павола Фіндури,
проректора Словацького аграрного університету в м. Нітрі
(Словацька Республіка)

**ДО ПИТАННЯ ОБ'ЄКТИВНОЇ ІСТОРИЧНОЇ ДІЙСНОСТІ ЩОДО
ЗАРОДЖЕННЯ В УКРАЇНІ СИСТЕМИ ВИПРОБУВАНЬ
СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ МАШИН ТА ЗНАРЯДЬ**

Володимир Михайлович Булгаков,
доктор технічних наук, професор, академік НААН
завідувач кафедри механіки,
Національний університет біоресурсів і природокористування України

МОДЕЛЮВАННЯ ПРОЦЕСІВ В АГРОІНЖЕНЕРІЇ

Володимир Трохимович Надикто,
доктор технічних наук, професор, член-кореспондент НААН, професор
Таврійський державний агротехнічний університет
імені Дмитра Моторного

**ПІДХОДИ ЩОДО ФОРМУВАННЯ СТАНДАРТІВ ПРОДУКЦІЇ
КОМПАНІЇ WIX FILTERS ТА ТОВ «МАНН+ХУММЕЛЬ ФІЛЬТРЕЙШН
ТЕКНОЛОДЖІ УКРАЇНА»**

Олег Васильович Будяй,
директор ТОВ «МАНН+ХУММЕЛЬ ФІЛЬТРЕЙШН ТЕКНОЛОДЖІ УКРАЇНА»

**НАПРЯМИ РОЗВИТКУ НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В
АГРОІНЖЕНЕРІЇ**

Геннадій Анатолійович Голуб,

*доктор технічних наук, професор, професор кафедри ТС та інженерного
менеджменту імені М. П. Момотенка,
Національний університет біоресурсів і природокористування України*

**ІНВЕСТИЦІЙНЕ ТА МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ
АГРАРНОГО ВИРОБНИЦТВА**

Олександр Васильович Захарчук,

*доктор економічних наук, професор, член-кореспондент НААН, завідувач
відділу ринку матеріально-технічних ресурсів,
ННЦ «Інститут аграрної економіки», м. Київ*

**ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ВИКОРИСТАННЯ
ЛІГНОЦЕЛЮЛОЗНОЇ СИРОВИНИ В ТЕХНОЛОГІЯХ БІОПАЛИВ
ДРУГОГО ПОКОЛІННЯ**

Вячеслав Вячеславович Братішко,

*доктор технічних наук, професор,
декан механіко-технологічного факультету,
Національний університет біоресурсів і природокористування України*

**МЕТОДИ ВИРІШЕННЯ ПРОБЛЕМ ПІДВИЩЕННЯ ТРИБОЛОГІЧНОЇ
ЕФЕКТИВНОСТІ ДЕТАЛЕЙ, ВУЗЛІВ, СИСТЕМ І АГРЕГАТІВ МАШИН**

Віктор Васильович Аулін,

*доктор технічних наук, професор кафедри експлуатації та ремонту машин,
Центральноукраїнський національний технічний університет*

**ОПТИМІЗАЦІЯ ЛОГІСТИЧНИХ ПЕРЕВЕЗЕНЬ І РОЗВИТОК
СКЛАДСЬКОЇ МЕРЕЖІ MANN+FILTER**

Олег Васильович Продеус,

*заступник голови ради роботодавців
факультету конструювання та дизайну,
керівник відділу збуту ТОВ «Манн+Хуммель ФТ Україна»*

**ДОСЛІДЖЕННЯ ЕКСПЛУАТАЦІЙНОЇ НАДІЙНОСТІ
ЗАСОБІВ ДЛЯ ПРИГОТУВАННЯ І РОЗДАВАННЯ КОРМІВ**

Андрій Валентинович Новицький,

*кандидат технічних наук, доцент, завідувач кафедри надійності техніки,
Національний університет біоресурсів і природокористування України*

ПІДВИЩЕННЯ ЗНОСОСТІЙКОСТІ РОБОЧИХ ОРГАНІВ МАШИН, ЯКІ ПРАЦЮЮТЬ В УМОВАХ АБРАЗИВНОГО ЗНОШУВАННЯ

Костянтин Вікторович Борак

*доктор технічних наук, доцент, заступник директора,
Житомирський агротехнічний фаховий коледж*

СТРАТЕГІЯ МАШИНОВИКОРИСТАННЯ ЗЕРНОЗБИРАЛЬНИХ КОМБАЙНІВ З НИЗЬКИМ РІВНЕМ ПОШКОДЖЕННЯ ЗЕРНА ЗА ДОПОМОГОЮ МЕРЕЖІ БАЙЄСА

Іван Леонідович Роговський,

доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри ТС та інженерного менеджменту імені М. П. Момотенка,

Національний університет біоресурсів і природокористування України

ВИКОРИСТАННЯ ТЕХНІКИ DEVELON (Південна Корея) В СІЛЬСЬКОМУ ГОСПОДАРСТВІ

Олександр Володимирович Сиволапов, директор
ТОВ «Індустрія Техногруп»

ГЕОМЕТРО-КІНЕМАТИЧНІ МЕТОДИ ВИЗНАЧЕННЯ ПАРАМЕТРІВ РУХУ ЧАСТИНОК ПО ПОВЕРХНЯХ ПІД ДІЄЮ ПРИКЛАДЕНИХ СИЛ

Тетяна Миколаївна Воліна,

кандидат технічних наук, доцент кафедри нарисної геометрії комп'ютерної графіки та дизайну,

Національний університет біоресурсів і природокористування України

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ ПУСКУ СТІЧКОВОГО КОНВЕЄРА

Руслан Анатолійович Кульпін,

асистент кафедри надійності техніки,

Національний університет біоресурсів і природокористування України

ВИЗНАЧЕННЯ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ ВОГНЕТРИВКИХ СУСПЕНЗІЙ НА ОСНОВІ РІЗНИХ ВИДІВ ЗВ'ЯЗУВАЛЬНИХ КОМПОНЕНТІВ

Катерина Геннадіївна Квасницька,

асистентка кафедри технологій конструкційних матеріалів і матеріалознавства,

Національний університет біоресурсів і природокористування України

**ОТРИМАННЯ ТА АТЕСТАЦІЯ НАНОЧАСТИНОК БІОГЕННИХ
МЕТАЛІВ**

*Катерина Володимирівна Винарчук,
аспірантка кафедри технологій конструкційних матеріалів і
матеріалознавства,
Національний університет біоресурсів і природокористування України*