

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
УМАНСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**



**ТАВРІЙСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРОТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ІМЕНІ ДМИТРА МОТОРНОГО**



**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**



ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ



ПРОГРАМА

Всеукраїнській науково-практичній конференції імені В. А. Дідура

**«НАУКОВО-ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ СТАЛОГО РОЗВИТКУ
МАЛОТОННАЖНИХ ПІДПРИЄМСТВ АГРОПРОМИСЛОВОГО
ВИРОБНИЦТВА»**

19-20 ТРАВНЯ 2026 Р

М. УМАНЬ, ВУЛ. ІНСТИТУТСЬКА 1

19 травня 2026 р

9-00-10-00 Реєстрація учасників – факультет інженерних технологій та професійної освіти, вул. Інститутська, 1 (*корпус 10, поверх 2, аудиторія №405* / <https://meet.google.com/bbi-npuv-jrq>)

10-00-13-00 Пленарне засідання – факультет інженерних технологій та професійної освіти, вул. Інститутська, 1 (*корпус 10, поверх 2, аудиторія №405* / <https://meet.google.com/bbi-npuv-jrq>)

13-00-13-30 Перерва

Ознайомлення з науково-технічними розробками факультету інженерних технологій та професійної освіти, кафедри агроінженерії, науковими фаховими виданнями Уманського національного університету, матеріально-технічною базою університету.

20 травня 2026 р

10-00-12-00 Секційні засідання

ОСНОВНІ НАПРЯМИ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ (СЕКЦІЇ):

- 1. Наукові основи інженерного забезпечення малотоннажного агровиробництва** (<https://meet.google.com/knw-jaqa-obr>)
 - 2. Сучасні технології виробництва та глибокої переробки сільськогосподарської сировини** (<https://meet.google.com/knw-jaqa-obr>)
 - 3. Проєктування засобів технічного забезпечення технологічних процесів малотоннажного агровиробництва** (<https://meet.google.com/knw-jaqa-obr>)
 - 4. Енергоефективність та відновлювана енергетика в агровиробництві** (<https://meet.google.com/knw-jaqa-obr>)
 - 5. Цифровізація, автоматизація та Smart-технології в агровиробництві** (<https://meet.google.com/knw-jaqa-obr>)
- Підведення підсумків конференції** (<https://meet.google.com/knw-jaqa-obr>)

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

Доповідь на пленарному засіданні – до 10-15 хв.

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

Відкриття конференції. Вітальне слово:

10:00 – 10:30

НОВІКОВ Володимир Вікторович, кандидат технічних наук, доцент, декан факультету інженерних технологій та професійної освіти Уманського національного університету

БРАТШКО В'ячеслав В'ячеславович, доктор технічних наук, професор, декан механіко-технологічного факультету Національного університету біоресурсів і природокористування України

БІЛОВОД Олександра Іванівна, кандидат технічних наук, доцент, декан інженерно-технологічного факультету Полтавського державного аграрного університету

ДОПОВІДІ

10 30 – 10:45

Життєвий шлях і наукова спадщина професора Дідюра Володимира Аксентійовича

КУВАЧОВ Володимир Петрович, доктор технічних наук, професор, декан механіко-технологічного факультету Таврійського державного агротехнологічного факультету імені Дмитра Моторного.

10:45 – 11:00

Сучасні технології виробництва нішевих с. г. культур

Роговський Іван Леонідович, доктор технічних наук, професор, декан факультету конструювання і дизайну Національного університету біоресурсів і природокористування України

11:00 – 11:15

Модернізація орних знарядь для дрібносерійного виробництва.

НАДИКТО Володимир Трохимович, доктор технічних наук, професор кафедри «Експлуатації та технічного сервісу машин», член-кореспондент НААН України

11:15 – 11:30

Тренди в проєктуванні та будівництві сучасних невеликих ферм з виробництва молока

МОРАРУ Іон Габрієлович, радник комітету виробників молока об'єднання «Спілка молочних підприємств України»

11:30 – 11: 45

Коноплярство України. Інновації, досвід збирання та переробки.

Шейченко Віктор Олександрович, доктор технічних наук, професор кафедри агроінженерії та автомобільного транспорту Полтавського державного аграрного університету.

11:45 – 12:00

Місце малотоннажних аграрних підприємств у відродженні галузі льонарства

ДІДУХ Володимир Федорович, доктор технічних наук, професор кафедри аграрної інженерії Луцького національного технічного університету

12:00 – 12:15

Інтенсифікація техніко-технологічного забезпечення процесів переробки насіння малопоширених (нішевих) олійних культур

АЛІЄВ Ельчин Бахтияр огли, доктор технічних наук, старший дослідник, професор кафедри інжинірингу технічних систем, Дніпровського державного аграрно-економічного університету

12:15 – 12:30

Контроль якості АПК

Євгеній ІВАНЦЬКИЙ, провідний спеціаліст ТОВ «Хімлаборреактив»

12:30 – 12:45

Неруйнівний контроль

Олександр ЛЕОНОВ, провідний спеціаліст ТОВ «Хімлаборреактив»

12:45 – 13:00 **Підведення підсумків. Закриття пленарного засідання**