

Відзнаки

Відзнаки 2023

<https://nubip.edu.ua/node/137111>

Гурток Кібертонус – переможець на «Фестивалі студентської науки – 2023».

З 24 квітня по 18 травня в університеті проходив XII «Фестиваль студентської науки – 2023», присвячений 125-річчю Національного університету біоресурсів і природокористування України та Дню науки в Україні. Захід відбувається щорічно з метою активізації наукової роботи студентів як одного з найважливіших факторів формування фахівців нового типу, популяризації результатів та розвитку студентської науково-інноваційної діяльності в НУБіП України, залучення молоді до наукової роботи.



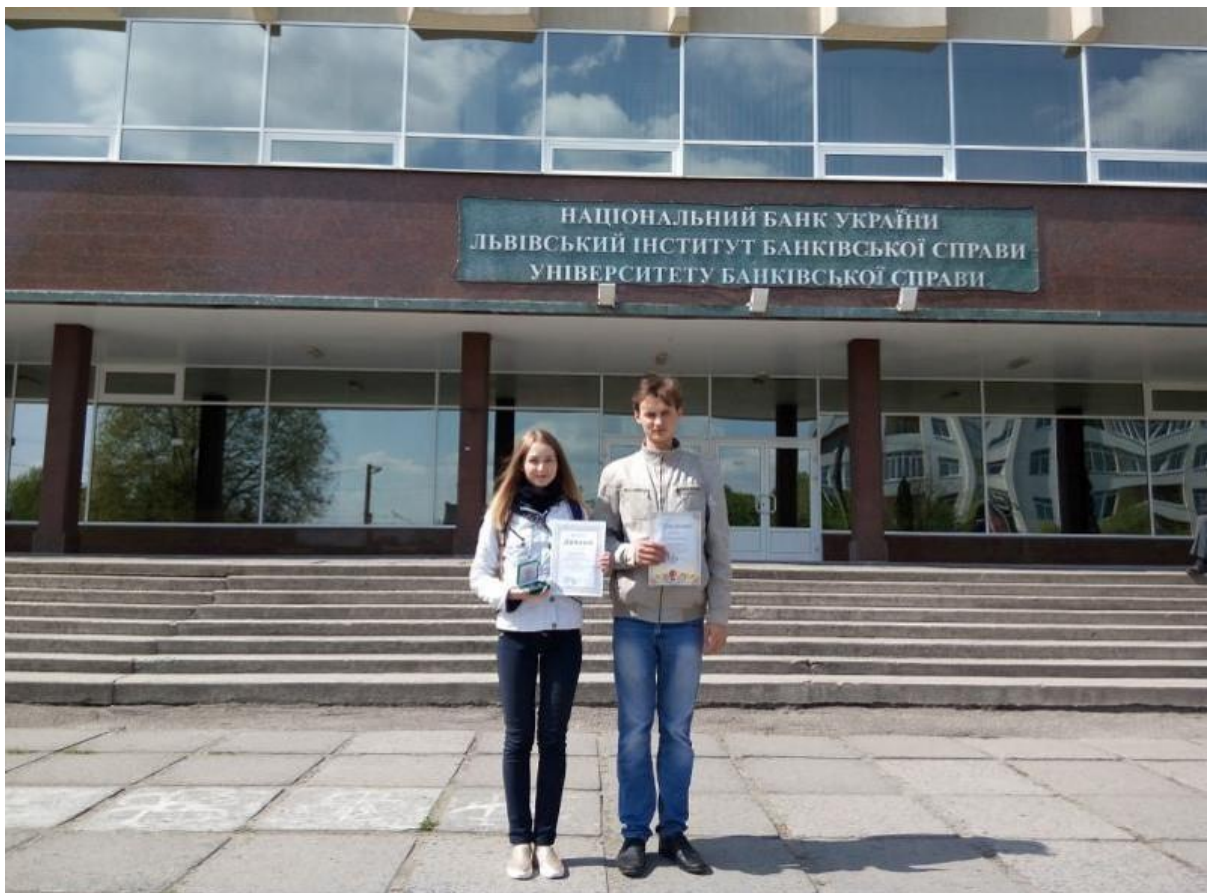
18 травня відбулося фінальне засідання – підведення підсумків Фестивалю та визначення кращих студентських наукових гуртків університету, яке об'єднало велику громаду вчених у складі ректора Станіслава Ніколаєнка, представників ректорату, науково-педагогічних працівників, Спілки молодих вчених та команд 26 кращих студентських наукових гуртків факультетів та ННІ університету, Бережанського, Ніжинського агротехнічних інститутів,

Ірпінського, Бережанського, Ніжинського, Рівненського, Боярського, Мукачівського фахових коледжів, Заліщицького фахового коледжу імені Є. Храпливого, Бобровицького фахового коледжу імені О. Майнової, загалом 179 учасників.

За результатами засідання XII «Фестивалю студентської науки -2023» серед переможців які здобули 1 місце був визначений Гурток «Кібертонус» – факультет інформаційних технологій.

Керівник гуртка – к.е.н., доцент Катерина Наконечна

Якубчук Катерина та Нам'ясенко Юрій приймали участь у II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади зі спеціальності «Економічна кібернетика», що відбулася у м. Львів 20-21 квітня;



Катерина Якубчук посіла III місце <https://nubip.edu.ua/node/22130>

Мудрук Тетяна отримала диплом III ступеня у II турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт у галузі наук «Математичні методи, моделі в економіці» (Науковий керівник Негрей М.В.)



<https://nubip.edu.ua/node/21224>

Перемога у постерному науковому конкурсі (на базі Вроцлавського природничого університету в рамках Міжнародної конференції "Електронна освіта у природничих університетах ") на тему «Онлайн комунікації» Клименко Євген (науковий керівник Клименко Н.А.) студент 3 курсу ф-ту інформаційних технологій (<http://deeu.up.wroc.pl/deeu2016/pl/node/11>) Диплом за 1 місце.

Голячук О. і Довгалюк Л. приймали участь у III міжнародної конференції "Цифрова освіта в природничих університетах". Вроцлавський природничий університет, 25 жовтня 2016 р.



Кафедра економічної кібернетики приділяє значну увагу розвитку наукової діяльності студентів. Щорічно працює секція «Моделювання

економіки» під час проведення студентської міжнародної науково-практичної конференції «Інформаційні технології: техніка, економіка, освіта». Студенти факультету досягли значних успіхів в Всеукраїнських конкурсах студентських наукових робіт, які проводяться в місті Київ, Запоріжжя. Призові місця зайняли: 2015 р. – Голячук О., Оборська І., 2016 р. – Мудрук Т., Кириленко О.

Знайомство студентів з науковою тематикою починається з студентського науково-дослідного гуртка «Кібертонус» та з ряду кафедральних дисциплін (економіко-математичне моделювання, економетрика, економічний ризик). Студенти, які активно займаються вирішенням актуальних задач, до закінчення навчання мають публікації, як в провідних українських фахових виданнях, так і в індексованих зарубіжних англійських виданнях. В повній мірі накопичений за роки навчання, креативний потенціал студента реалізується при написанні магістерських та бакалаврських робіт. Аграрна тематика, як традиційна для нашого університету, звичайно, займає переважні позиції серед тематик науково-дослідних робіт. Значна увага приділяється оптимізаційним методам аналізу виробничої діяльності аграрного бізнесу від сільських домогосподарств до аграрних холдингів. Розглядаються актуальні питання аналізу ризиків аграрного виробництва в умовах неповного переходу до ринкових відносин. Однак тематика робіт, що обирається студентами, значно ширша, ніж аграрна тематика. Ефективність діяльності аграрного сектору суттєво залежить від інституціональних факторів, до яких, в першу чергу, слід віднести систему державної підтримки аграрного сектору та оподаткування аграрного бізнесу. Крім того, проблема ефективності використання біоресурсів, яка закладена в назві та головних задачах нашого університету, має на увазі широкий еколого-економічний підхід до задач ефективного розвитку аграрного бізнесу. Тому в наукових роботах розглядають питання достатньо віддалені від аграрного виробництва. Наприклад, ризики подальшого використання каскаду дніпровських водосховищ (Голячук О.), або оптимізація суспільної корисності вищої освіти в Україні (Оборська І).