

РЕЗУЛЬТАТИ І ЕТАПУ ІІ ТУРУ ВСЕУКРАЇНСЬКОГО КОНКУРСУ СТУДЕНТСЬКИХ НАУКОВИХ РОБІТ З НАПРЯМКУ "МАШИНИ І ЗАСОБИ МЕХАНІЗАЦІЇ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОГО ВИРОБНИЦТВА"

Відповідно наказу Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України "Про проведення Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з природничих, технічних і гуманітарних наук у 2011/2012 навчальному році" № 1187 від 13.10.2011 р. Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка призначено базовим навчальним закладом із проведення ІІ туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт із напрямку "Машини і засоби механізації сільськогосподарського виробництва".

Закінчився І етап другого туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт із напрямку "Машини і засоби механізації сільськогосподарського виробництва". На конкурс студентських наукових робіт надійшло 52 студентські наукові роботи з 28 вищих навчальних закладів України.

№ з.п	Назва вищого навчального закладу, в якому навчається студент	Кількість розглянутих робіт
1	Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка	6
2	Таврійський державний агротехнологічний університет	5
3	Національний університет біоресурсів і природокористування	1
4	Миколаївський державний аграрний університет	2
5	Полтавська державна аграрна академія	2
6	Тернопільський національний технічний університет ім. Івана Пулюя	2
7	Луганський національний аграрний університет	1
8	Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнології ім. С. З. Гжицького	1
9	Одеський державний аграрний університет	2
10	Кіровоградський національний технічний університет	1
11	Вінницький національний аграрний університет	1
12	Львівський національний аграрний університет	2
13	Сумський державний університет	3
14	Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва	1
15	Житомирський національний аграрний університет	3
16	Київський національний торговельно-економічний університет	1
17	Дніпропетровський державний аграрний університет	1
18	Київський національний університет будівництва і архітектури	1
19	Луцький національний технічний університет	1
20	Донецький національний технічний університет	2
21	Харківський національний автомобільно-дорожній університет	1
22	Подільський державний аграрно-технічний університет	2
23	Приазовський державний технічний університет	1
24	Керченський державний морський технологічний університет	1
25	Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»	5
26	Одеська державна академія будівництва та архітектури	1
27	Вінницький національний технічний університет	1
28	Національний університет біоресурсів і природокористування України	1

Відповідно до рішення галузевої конкурсної комісії, на підставі результатів першого етапу (рецензування наукових робіт поданих на конкурс, розгляду супровідних матеріалів) визначено п'ятнадцять претендентів у переможці другого туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт:

Прізвище, ім'я та по батькові студента	Тема роботи	Прізвище, ім'я, по батькові, посада наукового керівника	Назва вищого навчального закладу
Курило Володимир Валерійович	Розробка низько-енергетичної установки для електрогідроімпульсної обробки речовин та оптимізація параметрів обробки в технологічних процесах тваринництва	Горбенко Олена Андріївна, завідувач кафедри	Миколаївський державний аграрний університет
Дендюк Андрій Ярославович Турик Олег Миронович	Обґрунтування складу комплексу машин для механізованих технологій вирощування озимого ріпаку	Щур Тарас Григорович, старший викладач	Львівський національний аграрний університет
Кондратюк Олександр Сергійович	Активізація сепарації картопляного вороху на пруткових елеваторах	Герук Станіслав Миколайович, доцент	Житомирський національний агроекологічний університет
Любин Володимир Святославович	Установка з гідроімпульсним приводом для фільтрування вологих дисперсних матеріалів	Іскович-Лотоцький Ростислав Дмитрович, професор	Вінницький національний аграрний університет
Довбуш Тарас Анатолійович	Оптимізація несучої рами бурякозбирального комбайна КС-6Б	Попович Павло Васильович, доцент	Тернопільський національний технічний університет ім. Івана Пулюя
Беженар Олег Васильович	Обґрунтування конструкції і параметрів лемішнополицевого картоплекопача	Грушецький Сергій Миколайович, доцент	Подільський державний аграрно-технічний університет
Бобров Олександр Юрійович	Вплив локального розпушення ґрунту на його фізико-механічні властивості	Пашенко Володимир Філімонович, завідувач кафедри	Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва
Ситніков Микола Леонідович Зиков Вадим Володимирович	Обґрунтування енергозберігаючих робочих органів культиваторів	Козаченко Олексій Васильович, завідувач кафедри Шкрегаль Олександр Миколайович, старший викладач	Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка
Ахтирченко Ігор Вікторович	Підвищення ефективності сепарації насіння овочевих культур на решетах вібросепаратора	Бакум Микола Васильович, професор Горбатовський Олександр Миколайович, викладач	Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка
Коробка Ілля Юрійович	Розробка конструкції подрібнювача грубих кормів з метою енергозбереження	Бойко Іван Григорович, професор	Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка
Александренко Віталій Миколайович	Оцінка якості гільз циліндрів неруйнівним методом по коерцитивній ї силі	Скобло Тамара Семенівна, професор	Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка
Ізюмський Олексій Вадимович	Дослідження впливу складників при виготовленні біодизеля на його якість	Брюховецький Андрій Миколайович, завідувач кафедри	Луганський національний аграрний університет
Ляхман Станіслав В'ячеславович	Створення перспективного екологічно безпечного та енергетично вигідного гусеничного рушія сільськогосподарського трактора	Ребров Олексій Юрійович, доцент	Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"
Атрошенко В'ячеслав Сергійович	Електричні пристрої для прослуховування та обігріву вулика	Жарков Віктор Якович, доцент	Таврійський державний агротехнологічний університет
Резнікова Ольга Юріївна	Розробка електронної системи управління дизельного двигуна для роботи на біогазі	Герасимчук Юрій Анатолійович, асистент	Національний університет біоресурсів і природокористування України