

**Результати II туру Міжнародного конкурсу студентських наукових робіт
«Аграрні науки та продовольство» зі спеціальності 208 «Агроінженерія»**

№	ЗВО (Країна)	Назва роботи	Автори	Керівники	Кількість балів		Сума балів	Диплом, ступінь
					I етап	II етап		
1.	Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Обґрунтування технологічних та кінематичних параметрів качановідокремлювального апарата кукурудзозбирального комбайна ККП-3	Голуб Денис Геннадійович	Грубань Василь Анатолійович	97,5	18,94	116,44	I
2.	Білоруський державний аграрний технічний університет (Білорусь)	Розробка стенда і способи для діагностування роботизованих коробок передач dsg	Аніщенко Артем, Серебряков Ігор	Гурский Олександр Станіславович, Серебрякова Наталя Григорівна	96	17,88	113,88	I
3.	University of Opole (Poland), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Use of high-viscosity fuel by agricultural tractors	Olga Kalinichenko, Новіков Едуард Вадимович	Barbara Wlodarczyk, Гавриш Валерій Іванович	95	18,35	113,35	I
4.	Сумський державний університет (Україна)	Конструкторсько-технологічне забезпечення оброблення деталей типу кронштейни	Амелін Михайло Миколайович, Шоломицький Олексій Леонідович	Іванов Віталій Олександрович, Залога Вільям Олександрович	93,5	19,18	112,68	I
5.	Дніпровський державний технічний університет (Україна)	Вивчення динаміки ланцюга Чуа	Руденко Андрій	Волянський Роман Сергійович	96	16,18	112,18	I
6.	Національний університет біоресурсів і природокористування України (Україна)	Вдосконалення захисних пристроїв шнекового транспортера	Дубровіна Ольга Олександрівна, Поварчук Ольга Андріївна	Трохняк Олександра Миколаївна, Бистрий Олександр Миколайович	91	19,35	110,35	I

7.	Kherson Branch Admiral Makarov National University of Shipbuilding (Ukraine), ISMA University of Applied Sciences Riga, (Latvia)	Improvement of the exchangers of refrigeration units	Bielientsov Dionisii, Chelpanov Andrew	Caiko Jelena, Smolyana Anna	94	15,24	109,24	I
8.	Agrarian State University of Moldova (Moldova), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Development of a complex biothermal installation for agriculture	Chobanu Victor, Нор Рустам	Michael Gadibadi, Баранова Олена Володимирівна	85,5	17,94	103,44	II
9.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет (Україна)	Автомобіль з врахуванням їх аеродинамічних характеристик та сталістю руху	Шатіхіна Валерія Євгеніївна	Абрамов Дмитро Володимирович	82,5	19,65	102,15	II
10.	University of Opole (Poland), Полтавський державний аграрний університет (Україна)	Substantiation of the project proposal for processing the organic component of solidwaste in tocompost	Rosiak Jaroslav, Лазуренко Андрій	Antonina Kalinichenko, Сергій Ляшенко	81	18,71	99,71	II
11.	Czestochowa University of Technology (Poland), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Automated water-fuelemulsi on system for tractor diesel	Aleksandra Pich, Губницький Олександр	Anna Brzozowska, Гавриш Валерій Іванович	79,5	20,12	99,62	II
12.	Jiangsu University of Science and Technology (JUST) (China), Національний Університет кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна)	Improving the efficiency of machines and mechanisms of the agro-industrial complex through the use of plain bearings with curved generators of the inner cylindrical surface	Wang Zishuo, Кондратьєва Анна	Bondarenko Alexander, Олег Савенков	82	16,94	98,94	II

13.	Сумський державний університет (Україна)	Розроблення та дослідження контрольно-вимірювального пристрою для контролю радіального биття гільзи циліндра	Парфенцев Іван Сергійович	Дегтярьов Іван Михайлович	79	18,82	97,82	II
14.	Миколаївський національний аграрний університет (Україна), Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського (Україна)	Математичне моделювання технологічного процесу обробки насінної маси овочів та фруктів	Постульга Максим, Заїкін Дмитро	Атаманюк Ігор Петрович, Прус В'ячеслав В'ячеславович	81	16,35	97,35	II
15.	Kostanay Regional University named after A. Baitursynov (Kazakhstan), Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського (Україна)	Multifunctional sowing unit	Nurbolat Beisenbayev, Войтенко Ігор Володимирович	Kravchenko Ruslan, Некрасов Андрій Вікторович	80,5	16,65	97,15	II
16.	Дніпровський державний технічний університет (Україна)	Розробка та дослідження оптимальної системи управління маятником Дафінга	Колесник Денис	Волянський Роман Сергійович	78,5	17,88	96,38	II
17.	Херсонська філія Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна)	Покращення екологічних показників тракторного двигуна корегуванням паливо-повітряної суміші	Сургаєв Артем Володимирович, Назлієв Атамірат Довлетмирадович	Пирисунько Максим Андрійович, Радченко Микола Іванович	79,5	16,47	95,97	II

18.	Таврійський державний агротехнологічний університет ім. Дмитра Моторного (Україна)	Розроблення автоматизованої системи дрібнодисперсного дощування для захисту насаджень абрикосу і персика від небезпечних природних чинників	Латоша В'ячеслав Вікторович	Караєв Олександр Гнатович	72,5	19,76	92,26	II
19.	Національний університет водного господарства та природокористування (Україна), Державна вища професійна школа Польща, Холм (Польща)	Аналіз і поглиблення енергетично-математичної моделі посівних машино-тракторних апаратів	Заборовська Софія, Музика Лукаш	Налобіна Олена Олександрівна, Цумерман Яцек	72	19,71	91,71	III
20.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет (Україна)	Розробка передачі перспективних моделей самостанового шасі sh - 26, Sh - 50.	Смоляков Ілля Андрійович, Гончаренко Владислав Миколайович	Подригало Михайло Абович	70	20,59	90,59	III
21.	Kostanay Engineering Economic University named after M. Dulatov (Казахстан), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Development of the plowrotation mechanism with substantiation of its constructive parameters	Galygin Rustem Alekseevich, Цветкова Крістіна Миколаївна	Шаяхметов Амангельди Булатович, Грубань Василь Анатолійович	71,5	18,88	90,38	III
22.	Сумський національний аграрний університет (Україна)	Мобільна агрометостанція для обприскувачів,	Данілов Сергій Михайлович, Наталич Богдан Михайлович	Хворост Тетяна В'ячеславівна	66	22,29	88,29	III
23.	Таврійський державний агротехнологічний університет ім. Дмитра Моторного (Україна)	Розробка сонячної панелі з функцією слідкування за сонцем	Вдовін Богдан	Діордієв Володимир Трифонович	69	19,00	88,00	III
24.	Batumi Navigation Teaching University (Georgia), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Development of anelectro technological installation for fertilizer preparation	Tolmachev Ivan, Севлісян Віктор Сергійович	Andrii Labartkava Вахоніна Лариса Володимирівна	66	21,71	87,71	III

25.	ДВНЗ «Приазовський державний технічний університет» (Україна)	Розробка модуля реєстрації та збереження даних напруги живлення	Дудка Сергій Анатолійович, Єнакієв Костянтин Іванович	Горпінич Олександр Вікторович	66,5	20,71	87,21	III
26.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет (Україна)	Оптимізація режимів обробки на верстатах з ЧПУ деталей гідравлічного приводу	Гнатюк Анастасія Анатоліївна	Глушкова Діана Борисівна	70	16,94	86,94	III
27.	Миколаївський національний аграрний університет (Україна), Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського (Україна)	Вивчення динамічних режимів роботи газового дизельного агрегату	Григор'єв Микита Ігорович, Толочко Ігор Віталійович	Вахоніна Лариса Володимирівна, Сьомка Олександр Олександрович	67	18,76	85,76	III
28.	Сумський державний університет (Україна)	Моделювання обробки циліндричних отворів у виробах з полімерних композиційних матеріалів (CFRP)	Сахно Максим Сергійович	Євтухов Артем Віталійович	68,5	17,00	85,50	III
29.	Львівський національний аграрний університет (Україна)	Обґрунтування конструктивних параметрів малопотужного подрібнювача яблук для виготовлення сухофруктів	Городецький Ігор Іванович, Павлат Павло Юрійович	Буртак Вадим Володимирович Гуменюк Руслан Васильович	65,5	19,88	85,38	III
30.	Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка (Україна)	Дослідження впливу озону на збереження зернової сировини	Логінова Аліна Олександрівна	Гавриш Тетяна Володимирівна	65	20,06	85,06	III
31.	Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенка (Україна)	Підвищення ефективності функціонування сільськогосподарських машин шляхом розробки динамічного датчика	Мікла Ігор	Галич Іван Васильович	66,5	16,94	83,44	III

32.	ISMA University of Applied Sciences (Latvia), Херсонська філія Національний Університет кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна)	Development of a device for recovery of exhaustgases of a dieselengine of agricultural machines	Iaroshevska Valeriia, Andreeva Maria	Kopitovs Rostislavs, Litvinova Marina	66,5	16,00	82,50	III
33.	Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського (Україна), Центральноукраїнський національний технічний університет (Україна)	Комп'ютерно-інтегрована система підтримки рівня рідини у резервуарі зрошувальної насосної установки	Коптев Олександр Андрійович, Дяченко Владислав Олександрович	Кравець Олексій Михайлович, Зінзура Василь Васильович	67,5	14,47	81,97	III
34.	Дніпровський державний технічний університет (Україна)	Переривчасте управління маятником Капіци	Логвінова Вікторія	Волянський Роман Сергійович	65	16,88	81,88	III
35.	Білоруський державний аграрний технічний університет (Білорусь), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Удосконалення технології отримання композитних металокерамічних покриттів, що напилюються електродуговим методом	Яроцький Олексій Вікторович, Жабський Микола Валерійович	Подашевська Олена Ігорівна, Лимар Олександр Олександрович	65	14,88	79,88	III
36.	Відокремлений підрозділ національного університету біоресурсів і природокористування України «Ніжинський агротехнічний інститут» (Україна)	Удосконалення механіко-виробничого процесу при перевезенні сільськогосподарської продукції в умовах ПАТ «Миронівський хлібопродукт» Київської області	Копил Олександр Сергійович	Махмудов Ілхом Ісакович	67	12,35	79,35	III
37.	Вінницький національний аграрний університет (Україна)	Розробка агрегату для сучасних технологій обробітку ґрунту фермерських господарств	Ковальчук Дмитро Анатолійович, Швець Олександр Ігорович	Середа Леонід Павлович	61,5	13,53	75,03	III

