

**Рейтинг наукових проєктів, поданих на  
Міжнародний студентський професійний творчий конкурс «Аграрні науки та продовольство»  
за напрямком «Агроінженерія» (I тур II етап)**

№ з/п	ЗВО, країна	Назва проєкту	Автор(-и)	Керівник(-и)	Середній бал
1	2	3	4	5	6
1.	Сумський державний університет (Україна)	Конструкторсько-технологічне забезпечення виготовлення лазерного гравірувального верстата	Амелін Михайло Миколайович	Іванов Віталій Олександрович	98
			Малимоненко Давид Глібович	Залога Вільям Олександрович	
2.	Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Аміак, як паливо для автотракторних дизелів	Шульгін Максим Петровича	Гавриш Валерій Іванович	96
3.	Сумський національний аграрний університет (Україна)	Ефективність використання обприскувачів у системах точного землеробства при вирощуванні продукції рослинництва	Поливаний Антон Дмитрович	Зубко Владислав Миколайович	95
4.	Державний біотехнологічний університет (Україна)	Підвищення працездатності сільськогосподарської техніки шляхом обробки деталей імпульсним магнітним полем	Чорний Роман Олександрович	Кунденко Микола Петрович	94,5
5.	Львівський національний аграрний університет (Україна)	Проєкт удосконалення пристрою для видалення кісточок плодів	Городецький Ігор Іванович	Гуменюк Руслан Васильович	93,5
			Адамович Іван Валерійович	Буртак Володимир Володимирович	

1	2	3	4	5	6
6.	Державний біотехнологічний університет (Україна)	Дослідження коливань задньої напіврама у вертикальній площині трактора ХТЗ-242К	Маймулін Ігнат Геннадійович	Галич Іван Васильович	93
7.	Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського (Україна)	Обґрунтування перспектив підвищення енергетичної ефективності двигуна Ларі Спрінга на основі результатів аналізу його математичної та фізичної моделей	Лук'янов Тимофій Олегович	Прус В'ячеслав В'ячеславович	92,5
			Павленко Денис Володимирович		
8.	Дніпровський державний технічний університет (Україна), Integral University (India)	Використовування асинхронних двигунів з фазним ротором у режимах асинхронизованих синхронних машин	Логвінова Вікторія Олегівна	Шрамко Юрій Юрійович	92
			Arbaz Khan	Amit Kumar Goe	
9.	Національний університет біоресурсів і природокористування, м. Київ (Україна)	Аналіз впливу геометричних параметрів корпусних деталей двигунів на післяремонтну надійність	Дубровіна Ольга Олександрівна	Бистрий Олександр Миколайович	91
				Новицький Андрій Валентинович	
10.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет (Україна)	Оцінка підвищення енергоефективності мобільних машин при раціональному зниженні потужності двигуна	Касьяненко Олексій Віталійович	Подригало Михайло Абович	90
11.	Сумський державний університет (Україна), Poznan Polytechnic University (Poland)	Розроблення цифрової моделі та процесу складання токарного верстата	Беседін Максим Євгенович	Іванов Віталій Олександрович	88
			Popovska Marta	Troyanovska Justina	

1	2	3	4	5	6
12.	Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського (Україна), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Діагностика та моніторинг стану асинхронного двигуна на основі його теплової моделі	Войтенко Ігор Володимирович	Сьомка Олександр Олександрович	87
			Вахна Олександр Андрійович	Баранова Олена Володимирівна	
13.	Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного (Україна)	Обґрунтування параметрів дозатора для додавання в рослинну сировину сухого консерванту	Моторін Володимир	Мілько Дмитро	86
14.	Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України «Ніжинський агротехнічний інститут» (Україна)	Розробка транспортно-виробничого процесу при перевезенні харчової продукції (молока) в умовах ПАТ «Чернігівський молокозавод»	Христюк Владислав Віталійович	Махмудов Ілхом Ісакович	85
15.	Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Розробка механізму обороту плугу з обґрунтуванням його конструктивних параметрів	Цветкова Кристина Миколаївна	Грубань Василь Анатолійович	84
16.	Національний університет водно-екологічної інженерії (Україна), State higher Vocational school in chelm (Poland)	Дослідження процесу скарифікації насіння та технічних засобів для його проведення	Ткачук Олександр Володимирович	Бундза Олег Зіновійович	83,5
			Shevchuk Mikhal	Symerman Jacek	

1	2	3	4	5	6
17.	Херсонський навчально-науковий інститут Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна), Вінницький національний аграрний університет (Україна)	Використання генераторного газу для покращення екологічних показників тракторного двигуна	Некряч Дмитро Сергійович	Авдюнін Роман Юрійович	83
			Козлан Ангеліна	Лутковська Світлана Михайлівна	
18.	Integral University (India), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Розробка електророзрідної установки для приготування органо-мінеральних добив у рідкому стані	Ananya Saluja	Amit Kumar Goe	82,5
			Гнатюк Андрій Євгенович	Кошкін Дмитро Леонідович	
19.	ISMA University of Applied Sciences (Latvia), Харківський національний автомобільно-дорожній університет (Україна)	Обґрунтування способу модифікування для зміцнення полімерних композитних матеріалів, що застосовуються в ремонтних технологіях 3D-друку деталей сільськогосподарської техніки	Belientsov Dionisii	Riashchenko Viktoriia	82
			Фролов Сергій Євгенович	Шеїн Віталій Сергійович	
20.	Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна)	Відновлення та зміцнення деталей портового перевантажувального обладнання у складі агропромислового комплексу, шляхом нанесенням керметних композиційних електродугових покриттів	Соломаха Михайло Вадимович	Бобров Максим Миколайович	81
				Білюк Іван Сергійович	
21.	Дніпровський державний технічний університет (Україна)	Удосконалення режимів роботи приводів з індукційними опорами	Шурупов Олександр Ігорович	Количев Сергій Вікторорович	80

1	2	3	4	5	6
22.	Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Аналіз конструкцій машин для внесення мінеральних добрив	Бондар Вадим Олександрович	Храмом Микита Сергійович	78
23.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет (Україна)	Дослідження пружно-пластичних властивостей полімерних матеріалів для ремонту і модернізації сільськогосподарської техніки, що формуються термічною обробкою в FDM-технологіях	Дудко Іван Володимирович	Дудукалов Юрій Володимирович	77
24.	Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського (Україна), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Дослідження вентильного електродвигуна у складі високодинамічного електропривода	Чернов Антон Геннадійович	Нікітіна Альона Вікторівна	74
			Ворона Денис Олександрович	Садовий Олексій Степанович	
25.	Херсонський навчально-науковий інститут Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна)	Підвищення екологічної безпеки транспортних дизелів за рахунок каталітичної нейтралізації	Челпанов Андрій Олегович	Максимов Віталій Іванович	73
				Пирисунько Максим Андрійович	
26.	Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна)	Модернізація електродугового розпилювача щодо отримання композиційних електродугових покриттів для деталей сільськогосподарської техніки	Кондратьєва Ана Андріївна	Карпеченко Антон Анатолійович	72,5
				Савенков Олег Ігорович	

1	2	3	4	5	6
27.	Batumi Navigation Teaching University (Georgia), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Розробка та оптимізація конструкції сонячного колектора і дистильатора для забезпечення процесу дистиляції води	Tsivka Volodymyr Serhiiovych	Labartkova Andrey Vladimirovich	72
			Лобчук Станіслав Михайлович	Вахоніна Лариса Володимирівна	
28.	Державний біотехнологічний університет (Україна)	Підвищення ефективності функціонування трактора розробкою динамометричної навіски	Байдужий Владислав Вікторович	Антощенко Роман Вікторович	71,5
29.	Сумський державний університет (Україна), Technical University of Kosice (Slovakia)	Імітаційне моделювання процесу круглого врізного шліфування	Макаренко Дмитро Юрійович	Євтухов Артем Віталійович	71
			Petit Damian	Gatala Michal	
30.	Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Автотракторний дизель з термохімічною рекуперацією тепла	Варфоломієв Іван Васильович	Мартиненко Володимир Олександрович	70,5
			Нор Рустам Бахтіярович		
31.	Technical University of Kosice (Slovakia), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Методи удосконалення енергозберігаючих систем електроприводів акумуляторного електромобіля	Jakub Probala	Franciszek Botko	70
			Курченко Владислав Володимирович	Полянський Павло Миколайович	

1	2	3	4	5	6
32.	ISMA University of Applied Sciences (Latvia), Херсонський навчально-науковий інститут Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна)	Дослідження рециркуляції відхідних газів двигуна для підвищення екологічних характеристик та паливної економічності	Олександр Мойсей	Олена Чайко	69,5
			Нюхин Владислав Євгенович	Шалапко Денис Олегович	
33.	Сумський національний аграрний університет (Україна)	Дослідження ефективності проведення післязбирального обробітку ґрунту після соняшнику	Наконечний Руслан Юрійович	Мікуліна Марина Олександрівна	69
34.	Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна)	Підвищення показників дизельних двигунів шляхом озонування надувного повітря	Клепец Ян Володимирович	Радченко Андрій Миколайович	68,5
				Радченко Роман Миколайович	
35.	Дніпровський державний технічний університет (Україна)	Системи стабілізації швидкості механізмів зі змінним навантаженням	Нарушевич Єгор Юрійович	Дерец Олександр Леонідович	68
36.	University of Finance, Business and Entrepreneurship (Bulgaria), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Розробка електротехнологічної установки для дослідження електроплазмолізу плодів сільськогосподарських культур з аналізом мікроструктури клітин	Voziyan Oleg Viktorovich	Britchenko Igor	67
			Гнатенко Сергій Андрійович	Руденко Андрій Юрійович	

1	2	3	4	5	6
37.	Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Аналіз сучасних конструкцій машин для поверхневого обробітку ґрунту	Левченко Анна Віталіївна Григоренко Антоніна Олександрівна	Суковіцина Ірина Миколаївна	66,5
38.	Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського (Україна), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Розробка системи моніторингу силового трансформатора	Крутенко Кирило Владиславович Пан Олександр Володимирович	Риков Геннадій Юрійович Волосяк Юрій Вікторович	66
39.	Technical University of Cluj-Napoca (Romania), Сумський державний університет (Україна)	Забезпечення точних характеристик трубно-поршневої установки	Husar Istvan Корнієнко Андрій Олександрович	Pope Gregory Marian Денисенко Юлія Олександрівна	65,5
40.	Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна)	Засосування фібробетону на спеціальному гідроізолюючому цементі у агропромисловому комплексі на прикладі плавучих морських споруд	Сергєєва Євгенія Євгенівна	Соломонюк Наталія Сергіївна Юреско Тетяна Анатоліївна	65
41.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет (Україна), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Стійкість колісних машин на ухилах	Іваненко Денис Вадимович Хустик Олександр Олександрович	Полянський Олександр Сергійович Полянський Павло Миколайович	64,5



1	2	3	4	5	6
42.	University of Ljubljana (Slovenia)	Розробка системи віброакустичної діагностики електричних машин з конструктивними дефектами	Alen Alič	Yevheniia Chebotarova Roman Manko	64
43.	Jiangsu University of Science and Technology (China), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Розробка електротехнічної установки вібраційної обробки сипучого середовища в резервуарах	Yang Yikun Непомящий Дмитро	Sheng Lu Мардзявко Віталій Анатолійович	63
44.	Poznan Polytechnic University (Poland), Миколаївський національний аграрний університет (Україна)	Електромеханічна обробка деталей сільськогосподарських машин	Patrycja Łęt Назаров Анатолій Анатолійович	Troyanovska Justina Іванов Геннадій Олександрович	62
45.	Первомайський Науково-навчальний інститут НУК (Україна)	Прес-форми для отримання відливок	Бандуровська Наталія Володимирівна	Філіпішина Лілія Михайлівна	61
46.	Центрально український національний технічний університет (Україна)	Автоматизація підготовки конструкторської документації електророзподільчих пристроїв	Козаков Костянтин Васильович Пашковський Денис Михайлович	Василенко Іван Федорович	59
47.	Integral University (India), Zhejiang international maritime college (China)	Підвищення надійності роботи асинхронного двигуна електроприводу портового перевантажувального обладнання	Nazia Zhao Qinwei	Amit Kumar Goe Liangyu Chen	58,5

1	2	3	4	5	6
48.	Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України «Ніжинський агротехнічний інститут» (Україна)	Підвищення безпеки руху транспортних засобів і пішоходів на ділянці дороги по вулиці Старопоситова в с. Нова ушиця, Хмельницької області	Безрученков Максим Сергійович	Шейко Надія Володимирівна	58
			Чурін Андрій Олександрович		
49.	Zhejiang international maritime college (China), Jiangsu University of Science and Technology (China)	Інтенсифікація процесів твердіння склопластиків	Wen Ya	Ivan Bilyuk	57,5
			Yi-Tong Liu	Liangyu Chen	
50.	Technical University of Kosice (Slovakia)	Дослідження та розробка технології зміцнення гальмівних шківів обкатуванням роликками	Samuel Mikuláško	Franciszek Botko	57
			Martin Kondrát		
51.	Львівський національний аграрний університет (Україна)	Проект ремонту деталей сільськогосподарських машин методом зварювання	Геличак Віталій	Шарибура Андрій	57
			Івасів Христина	Левчук Олександр	
52.	Poznan Polytechnic University (Poland)	Дослідження ефективності роботи дизельного двигуна тягового буксира на суміші етанолу	Agata Majchrzak	Justina Troyanovsva	56,5
			Joanna Kielbasiewicz	Justina Troyanovsva	
53.	Jiangsu University of Science and Technology (China), Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна)	Формування функціональних плазмових покриттів з комплексом підвищених фізико-механічних та експлуатаційних властивостей для сільськогосподарської техніки	Fang Yu	Sheng Lu	56
			Чернов Дмитро Ігорович	Карпеченко Антон Анатолійович	

1	2	3	4	5	6
54.	Національний університет «Запорізька політехніка» (Україна)	Нетрадиційне паливо для енергетичних установок	Акименко Ольга Іванівна	Комочкін Микола Сергійович	56
			Комочкіна Світлана Олександрівна		
55.	Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова (Україна)	Підвищення безпеки при експлуатації однофазних мереж напругою до 1 кВ	Костенко Богдан Юрійович	Єгоров Олексій Борисович	55,5
			Дрижирук Олександр Сергійович		
56.	Національний університет біоресурсів і природокористування, м. Київ (Україна)	Підвищення довговічності наральникових сошників посівної техніки	Осадчий Євген Олександрович	Новицький Андрій Валентинович	55
			Литвинчук Богдан Володимирович	Харьковський Ігор Сергійович	
57.	Batumi Navigation Teaching University (Georgia)	Дослідження впливу озону на збереження та транспортування зернової сировини в портових елеваторах	Ganja Eduard Dmitrovich	Labartkova Andrey Vladimirovich	54
			Gnenny Oleg Vasilyevich		
58.	Львівський національний аграрний університет (Україна)	Удосконалення проекту збирання сільськогосподарських культур	Пришляк Роман	Тимочко Василь	53,5
			Ткачук Роман	Городецький Іван	
59.	Одеський національний технологічний університет (Україна)	Механізація збирання зернових з модернізацією молотильного барабана зернозбирального комбайну КЗС-9-1 «Славутич»	Софа Лісничка	Каламан Ольга Борисівна	53,5
			Валентин Балихін	Савенко Ігор Іванович	

1	2	3	4	5	6
60.	Національний університет водно-екологічної інженерії (НУВЕІ, Рівне), State higher Vocational school in chelm (Poland)	Ґрунтовий каток з різноманітним впливом на ґрунти	Мельник Павло Андрійович	Голотюк Микола Віталійович	53
			Сумерман Іґа	Сумерман Јасек	
61.	Poznan Polytechnic University (Poland)	Удосконалення системи електроприводу електровізка з нерухомою платформою для транспортування вантажу на суднах	Renata Szewczyk	Troyanovsва Justina	53
			Julia Małolepsza	Troyanovsва Justina	
62.	Національний університет «Запорізька політехніка» (Україна)	Розробка стенду для обслуговування пресових з'єднань техніки	Костюк Віталій Юрійович	Комочкін Микола Сергійович	52,5
			Калина Тетяна Миколаївна		
63.	Сумський національний аграрний університет (Україна)	Дослідження показників якості проведення обробітку ґрунту дисковими знаряддями після кукурудзи на зерно	Мальований Антон Сергійович	Хворост Тетяна В'ячеславівна	52,5
			Хомяк Микола Валерійович		
64.	Tashkent University of Agriculture (Uzbekistan)	Підвищення ефективності двигунів сільськогосподарських машин шляхом додавання порошку ультратонкого олов'яної бронзи до моторного масла	Munirakhon Akhrorova	Dalia Kobeliva	52,5
			Kamoliddin Alikulov		
65.	Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України «Ніжинський агротехнічний інститут» (Україна)	Менеджмент автомобільних перевезень сільськогосподарської продукції в умовах екологічних та економічних обмежень	Кулачок Максим Андрійович	Толок Олександр В'ячеславович	52
			Гриненко Анатолій Петрович		

1	2	3	4	5	6
66.	Національний університет біоресурсів і природокористування, м. Київ (Україна)	Дослідження процесів спрацювання низькодинамічних кулькових запобіжних муфт із замкнутими коловими профілями елементів зачеплення	Йолдич Олена Олександрівна	Троханяк Олександра Миколаївна	52
			Довгий Олександр Віталійович	Банний Олександр Олександрович	
67.	Львівський національний аграрний університет (Україна)	Моделювання травм при операції на тваринницьких фермах	Хома Володимир	Городецький Іван	52
			Шуст Дмитро	Мазур Ігор	
68.	Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана (Україна)	Електромагнітна сумісність та втрати електроенергії при нормальних умовах експлуатації електрообладнання агропромислового комплексу	Пономаренко Нікіта Андрійович	Востряков Олександр Володимирович	52
			Гончар Анастасія Олексіївна	Сагайдак Михайло Петрович	
69.	Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна)	Оптимізація поруватості легковагових елементів	Чернов Дмитро Ігорович	Копійка Сергій Васильович	51,5
			Сергеева Євгенія Євгенівна		
70.	Первомайський Науково-навчальний інститут НУК (Україна)	Дослідження енергетичної ефективності системи електричного опалення будівлі	Булгак Дар'я Олександрівна	Тарасов Ігор Вадимович	51,5
			Двуліт Юлія Юріївна		
71.	Державний біотехнологічний університет (Україна)	Удосконалення процесу технічного обслуговування паливних форсунок автотракторних двигунів	Борщ Єлизавета Олександрівна	Кісь Віктор Миколайович	51
			Погуляй Тетяна Миколаївна		
72.	Technical University of Kosice (Slovakia)	Дослідження елементів системи автономного живлення	Martin Piroh	Franciszek Botko	51
			Tomáš Sirotnák		

1	2	3	4	5	6
73.	University of Finance, Business and Entrepreneurship (Bulgaria)	Нейромережеве управління електромеханічною системою	Fedorets Sergey	Britchenko Igor	51
			Slivenko Gennady		
74.	Херсонський навчально- науковий інститут Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна)	Розробка та дослідження електроприводної системи промислового маніпулятора	Балишев Олександр Олександрович	Якімчук Георгій Сергійович	51
			Надточій Ілля Вікторович		
75.	Сумський державний університет (Україна)	Підвищення навантажувальної здатності зубчастих передач	Корнієнко Андрій Олександрович	Іванов Віталій Олександрович	51
			Амелін Михайло Миколайович	Залога Вільям Олександрович	
76.	Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова (Україна)	Аналіз впливу електродвигунного навантаження на стійкість судових електричних мереж	Банах Микита Сергійович	Єгоров Олексій Борисович	50,5
			Берестовий Максим Володимирович		
77.	Дніпровський державний технічний університет (Україна)	Дослідження електромагнітної сумісності обладнання з автономними системами генерації	Базарова Любов Тимурівна	Хмельницький Євгеній Дмитрович	50,5
			Чугунов Давид В'ячеславович		
78.	Сумський національний аграрний університет (Україна)	Дослідження факторів, що впливають на якісні показники роботи пневматичних сівалок	Гладенький Володимир Сергійович	Соколік Сергій Петрович	50
			Кліпатський Дмитро Миколайович		

1	2	3	4	5	6
79.	Zhejiang international maritime college (China)	Напрями подальшої модернізації енергозберігаючої системи електроприводу акумуляторної електрокари	Kan Xiaonan	Bilyuk Ivan	50
			Lu Kecheng		
80.	Національний університет «Запорізька політехніка» (Україна)	Вдосконалення ТО автомобілів з розробкою стенду для обслуговування редукторів задніх мостів	Бевз Олексій Олегович	Комочкін Микола Сергійович	50
			Куріцин Віталій Максимович		
81.	Batumi Navigation Teaching University (Georgia)	Проект холодильної системи портового комплексу	Matviyuk Alexander Stepanovich	Labartkova Andrey Vladimirovich	49,5
			Savchenko Sergey Alexandrovich		
82.	Центрально український національний технічний університет (Україна)	Дослідження існуючих варіацій сепараторів у портових елеваторах з модифікацією гілки керування	Дарієнко Олег Ігорович	Василенко Іван Федорович	49,5
			Рудь Богдан Іванович		
83.	Херсонський навчально-науковий інститут Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна)	Дослідження ефективності двигунів сільськогосподарської техніки при застосуванні антифрикційних присадок до моторного масла	Дмитро Окряч	Андрєєва Наталія Борисівна	49
			Соколік Вікторія	Максимов Віталій Іванович	
84.	Tashkent University of Agriculture (Uzbekistan)	Збільшення терміну служби металополімерних підшипників сільськогосподарської техніки за рахунок плазмохімічної обробки	Davronbek Abdunosirov	Dalia Kobeliva	49
			Kodirjon Abdurakhmanov		

1	2	3	4	5	6
85.	Poznan Polytechnic University (Poland)	Схемотехнічні та конструктивні рішення удосконалення елементів електропривода глибиної насосної установки	Magdalena Kubiak	Troyanovsva Justina	48,5
			Marta Kwinto	Troyanovsva Justina	
86.	Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова (Україна)	Використання новітніх технологій для підвищення ефективності та надійності роботи електричних мереж	Мартіросьянц Анастасія Андріївна	Єгоров Олексій Борисович	48
			Мартіросьянц Анастасія Андріївна		
87.	Jiangsu University of Science and Technology (China)	Підвищення ефективності газових турбін нанесенням теплозахисних покриттів	Si Caogang	Liangyu Chen	48
			Shan Cheng		
88.	Jiangsu University of Science and Technology (China), Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна)	Механізація вирощування овочевих культур з модернізацією овочевої сівалки	Fang Yu	Sheng Lu	47,5
			Адамович Євген Володимирович	Бобров Максим Миколайович	
89.	Integral University (India), Zhejiang international maritime college (China)	Створення оптимального складу повітряного середовища	Sana Khanam	Amit Kumar Goe	47,5
			Cui Yiming	Liangyu Chen	
90.	University of Finance, Business and Entrepreneurship (Bulgaria)	Пластичне деформування деталей	Grigorieva Tetyana Mykolayivna	Britchenko Igor p	47
			Rovinsky Roman Anatoliyovych		



1	2	3	4	5	6
91.	Національний університет «Запорізька політехніка» (Україна)	Дослідження та розробка технології обкатування кульками деталей сільськогосподарської техніки	Савкова Вікторія Володимирівна Деревянченко Віталій Анатолійович	Комочкін Микола Сергійович	47
92.	Poznan Polytechnic University (Poland)	Дослідження динамічних режимів газодизельного агрегату	Bartosz Kryczka Szymon Winiarski	Troyanovska Justina Troyanovska Justina	46,5
93.	Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України «Ніжинський агротехнічний інститут» (Україна)	Менеджмент автомобільних перевезень сільськогосподарської продукції в умовах виробництва біопалива	Рибицький Михайло Юрійович Айнбіндер Євген Якович	Савченко Лілія Анатоліївна	46,5
94.	Львівський національний аграрний університет (Україна)	Вивчення технологічних параметрів роботи обприскувача	Безуглий Ярослав Коцюба Віталій	Крупич Олег Семен Ярослав	46,5
95.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет (Україна)	Ергономічне забезпечення робочого місця тракториста	Журавель Дмитро Вікторович Рябушко Іван Андрійович	Молодан Андрій Олександрович	46
96.	Первомайський Науково-навчальний інститут НУК (Україна)	Проектування та виготовлення самохідної баржи-площадки з базальто-цементу для перевалки зернових культур	Коршомний Олексій Васильович Лівінський Прохор Вячеславович	Ошовський Віктор Якович	46

1	2	3	4	5	6
97.	Державний біотехнологічний університет (Україна)	Підвищення ефективності засобів вантажно-розвантажувальних робіт мінеральних добрив	Курилко Юлія Миколаївна	Рідний Руслан Вікторович	46
			Власенко Вадим Олегович		
98.	Національний університет водно-екологічної інженерії (Україна)	Дослідження працездатності лап культиваторів	Щерба Іван Андрійович	Бундза Олег Зіновійович	46
			Боярчук Сергій Володимирович	Голотюк Микола Віталійович	
99.	Університет фінансів, бізнесу та підприємництва (Болгарія)	Автоматизоване проектування однофазних асинхронних для АПК двигунів	Урсу Віталій Анатолійович	Брітченко Ігор	45,5
			Амелін Дмитро В'ячеславович		
100.	Integral University (India), Zhejiang international maritime college (China)	Підвищення ефективності роботи апарату для заморожування багатокомпонентних сумішей	Eliza Zaidi	Amit Kumar Goe	45,5
			Yang Jiayi	Liangyu Chen	
101.	Zhejiang international maritime college (China)	Аналіз елементів системи автономного живлення енергетичних установок	Gan Lin	Bilyuk Ivan	45
			Ge Xiwen		
102.	Державний вищий навчальний заклад «Приазовський державний технічний університет» (Україна)	Дослідження тепломасообмінних процесів в споруді типу «ботанічний сад»	Сидоренко Олена Юріївна	Гончар Вікторія Василівна	45
			Дробот Юлія Валентинівна	Калінін Олександр Володимирович	
103.	Центральноукраїнський національний технічний університет (Україна)	Позиційний електропривод суднових механізмів та пристроїв на базі безколекторного двигуна	Овдійчук Антон Антонович	Василенко Іван Федорович	44,5
			Ракуленко Юрій Сергійович		

1	2	3	4	5	6
104.	Національний авіаційний університет (Україна)	Дослідження механізму впливу поліпшуючих добавок на технологічні властивості безглютенової борошняної сировини в технології бездріжджових хлібобулочних виробів	Лісова Каріна Михайлівна	Князева Тетяна В'ячеславівна	44
			Марчук Валерія Василівна	Казанська Олена Олександрівна	
105.	Technical University of Kosice (Slovakia)	Дослідження та розробка технології відновлення деталей енергетичних установок методом електроіскрової обробки	Ján Vidumský	Franciszek Botko	43,5
			Adam Hronček		
106.	Сумський державний університет (Україна), Technical University of Kosice (Slovakia)	Чисельне моделювання верстатного пристрою для оброблення деталей типу шатуни	Парфенцев Іван Сергійович	Дегтярьов Іван Михайлович	43
			Gabshtur Peter	Franciszek Botko	
107.	Харківський національний автомобільно-дорожній університет (Україна)	Покращення умов праці при обслуговуванні та ремонті тракторів	Бистров Денис Сергійович	Дубінін Євген Олександрович	42,5
			Калюх Андрій Валерійович		
108.	Відокремлений підрозділ Національного університету біоресурсів і природокористування України «Ніжинський агротехнічний інститут» (Україна)	Розробка транспортного процесу при перевезенні небезпечних вантажів в умовах Переяслав-Хмельницького району	Єрмолаєв Максим Петрович	Толок Олександр В'ячеславович	42
			Федірко Владислав Ярославович		
109.	Сумський національний аграрний університет (Україна)	Дослідження факторів, що впливають на якісні показники оранки	Сурай Вадим Олександрович	Соколік Сергій Петрович	42
			Годзіщ Денис Андрійович		

1	2	3	4	5	6
110.	Національний університет біоресурсів і природокористування, м. Київ (Україна)	Дослідження технічного стану та підвищення ресурсу деталей гідроциліндрів при відновленні	Пацинський Олег Миколайович	Новицький Андрій Валентинович	42
			Юрчук Микола Віталійович	Бистрий Олександр Миколайович	
111.	Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова (Україна)	Оптимізація розрахунку синхронно-реактивного двигуна для суднових енергетичних установок	Костенко Богдан Юрійович	Єгоров Олексій Борисович	41,5
			Литвяк Владислав Юрійович		
112.	Державний вищий навчальний заклад «Приазовський державний технічний університет» (Україна)	Оцінка навантажувальної здатності редукторів при перекосах валів зубчастих коліс машинних агрегатів	Тормишева Катерина Михайлівна	Мутерко Ганна Миколаївна	41,5
			Аксюзов Сергій Вікторович	Мінц Олексій Юрійович	
113.	Одеський національний технологічний університет (Україна)	Підвищення енергоефективності системи теплопостачання за рахунок впровадження енергозберігаючих технологій для водогрійних котлів	Анастасія Ігнатенко	Седікова Ірина Олександрівна	41
			Наталія Максименко	Бондар Вікторія Анатоліївна	
114.	Jiangsu University of Science and Technology (China)	Підвищення фізико-механічних властивостей плазмових покриттів	Yang Yikun	Liangyu Chen	41
			Zhou Jihao		
115.	Technical University of Kosice (Slovakia)	Ремонт і підвищення зносостійкості поршневих кілець дизельного компресора методом іонного азотування	Marek Fedor	Franciszek Botko	40,5
			Róbert Ropovík		
116.	Batumi Navigation Teaching University (Georgia)	Розробка та дослідження лазерного модуля для обробки продуктів та сировини в потоці	Krot Mykhailo Yuriiiovych	Labartkova Andrey Vladimirovich	40
			Dyatkov Sergey Viktorovich		

1	2	3	4	5	6
117.	University of Finance, Business and Entrepreneurship (Bulgaria)	Автоматизована системи управління електроприводом механізму з fuzzy регулятором	Mikhailovsky Maxim Konstantinovich Ursa Vitaliy Anatoliyovich	Britchenko Igor	39,5
118.	Дніпровський державний технічний університет (Україна)	Побудова аварійних генераторних систем на базі малопотужних синхронних машин	Міняйло Юліан Олегович Дехтяр Каріна Романівна	Нізімов Віктор Борисович	39
119.	Національний університет водно-екологічної інженерії (Україна), State higher Vocational school in chelm (Poland)	Дослідження напрямів забезпечення працездатності комбайнового парку господарства	Заборовська Софія Володимирівна Muzyka Lukasz	Налобіна Олена Олександрівна Cumerman Jacek	39
120.	Університет державної фіскальної служби України (Україна)	Міжнародні технології перевезення та елементи митного оформлення	Філіпішина Крістіна Шаповалюк Іванна	Коваленко Юлія Михайлівна	39
121.	Zhejiang international maritime college (China)	Аналіз та визначення місць пошкодження зубцевої зони статорів турбогенераторів та електричних машин	Ding Rui Duan Shengyang	Bilyuk Ivan	38,5
122.	Integral University (India), Zhejiang international maritime college (China)	Аналіз та розробка шляхів збільшення експорту продукції підприємств зернової галузі України водним транспортом	Avjeet Kaur Chen Daxin	Amit Kumar Goe Liangyu Chen	38

1	2	3	4	5	6
123.	Batumi Navigation Teaching University (Georgia)	Розробка технології перевезення пасажирів на водному транспорті для покращення енергоефективності	Sandetsky Denis Alexandrovich Vornik Dmitry Dmitrovich	Labartkova Andrey Vladimirovich	37,5
124.	Центрально український національний технічний університет (Україна)	Порівняння показників технічного рівня варіантів трансформаторів і реакторів з тороїдним і радіальним магнітопроводами для встановлення їх у циліндричні трубчасті оболонки обмеженого діаметра заглиблених насосів	Кашталян Нікіта Андрійович Циганенко Ярослав Сергійович	Василенко Іван Федорович	37
125.	Первомайський Науково-навчальний інститут НУК (Україна)	Розробка складу епоксидного сполучника для друкування на 3Д принтері матеріалів	Полянний Вадим Вадимович Прокопчук Олександр Ігорович	Філіпішина Лілія Михайлівна	37
126.	Одеський національний технологічний університет (Україна)	Розробка тепло звукозахисних конструкцій	Дмитро Черняк Анастасія Бондаренко	Седіков Денис Вадимович Седікова Ірина Олександрівна	37
127.	Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана (Україна)	Поліпшення віброакустичних характеристик машин і механізмів агропромислового комплексу шляхом застосування інноваційних зубчастих передач	Ромашко Вероніка Максимівна Савицький Максим Костянтинович	Шатілова Олена Володимирівна Прохорова Єлена Вікторівна	37
128.	Національний університет «Запорізька політехніка» (Україна)	Біопалива для суднових енергетичних установок	Первеєв Дмитро Валерійович Молчанов Олег Валентинович	Комочкін Микола Сергійович	36,5

1	2	3	4	5	6
129.	Харківський національний університет міського господарства імені О.М. Бекетова (Україна)	Проектування ротора асинхронного двигуна з метою досягнення високих енергетичних показників	Поліщук Марія Олександрівна	Єгоров Олексій Борисович	36
			Бондаренко О. П.		
130.	Національний університет біоресурсів і природокористування, м. Київ (Україна)	Оцінка технічного стану сегментів косарок та удосконаленням технології їх відновлення	Денисенко Микола Михайлович	Ревенко Юлій Іванович	36
			Киця Вікторія Олександрівна		
131.	Державний вищий навчальний заклад «Приазовський державний технічний університет» (Україна)	Оптимізація вибору параметрів процесу згоряння для подальшого моделювання дійсного робочого циклу дизеля	Ковтуненко Анастасія Сергіївна	Коростова Ірина Олександрівна	36
			Дробот Юлія Валентинівна	Мальцев Максим Миколайович	
132.	Tashkent University of Agriculture (Uzbekistan)	Підвищення ефективності роботи транспортних двигунів при використанні палива на спиртовій основі	Bekhruz Nematov	Dalia Kobeliva	36
			Maksim Tsoy		
133.	Національний університет водно-екологічної інженерії (Україна)	Підвищення ефективності зубчастих передач	Костюк Олександр Андрійович	Бундза Олег Зіновійович	35,5
			Шешуков Владислав Вячеславович	Голотюк Микола Віталійович	
134.	Одеський національний технологічний університет (Україна)	Технологія отримання пресс форм для виготовлення деталей сільськогосподарської техніки	Михайло Караянов	Савенко Ігор Іванович	35,5
			Даніель Єременко	Агєєва Ірина Миколаївна	

1	2	3	4	5	6
135.	Центрально український національний технічний університет (Україна)	Дослідження роботи керованих шунтувальних реакторів	Кунерт Олександр Олександрович Ковальов Роман Валерійович	Василенко Іван Федорович	35
136.	Херсонський навчально-науковий інститут Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова (Україна)	Підвищення екологічності дизельного двигуна автомобіля на часткових та наднизьких навантаженнях	Валентин Бурятинський Віктор Коваль	Андрєєв Андрій Адольфович	34,5
137.	Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана (Україна)	Шляхи підвищення навантажувальної здатності зубчастих передач при ремонті сільськогосподарської техніки	Памбухчян Лілія Армановна Попов Данило Олександрович	Барабась Дмитро Олександрович Лазаренко Юлія Олександрівна	34,5
138.	Первомайський Науково-навчальний інститут НУК (Україна)	Дослідження енергетичного потенціалу котельні агропромислового комплексу	Самарін Максим Леонідович Чабанов Богдан Вадимович	Тарасов Ігор Вадимович	34
139.	Tashkent University of Agriculture (Uzbekistan)	Підвищення ефективності роботи сільськогосподарської техніки шляхом обробки деталей імпульсним магнітним полем	Dlidora Anvarova Gulufar Askarova	Dalia Kobeliva	33
140.	Zhejiang international maritime college (China)	Контроль стану корпусної ізоляції електричних машин портового перевантажувального обладнання	Gu Zhenyang Deng Zhixuan	Bilyuk Ivan	32



1	2	3	4	5	6
141.	Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського (Україна)	Дослідження несиметричних режимів роботи автономного асинхронного генератора	Янда Кирило Васильович	Некрасов Андрій Вікторович	31
			Рибка Іван Петрович		
142.	Державний вищий навчальний заклад «Приазовський державний технічний університет» (Україна)	Розвиток дівиці для озонування яєць в період інкубації	Подобєдова Ксенія Олександрівна	Хаджинова Олена Вікторівна	31
			Агарков Даниїл Олексійович	Горохова Тетяна Вадимівна	
143.	Національний авіаційний університет (Україна)	Ефективність застосування озону з метою покращення мікробіологічних показників зерна при зберіганні	Котовська Наталя Володимирівна	Радченко Ганна Анатоліївна	30
			Голуб Денис Геннадійович	Лимарь Олександр Олександрович	
144.	Одеський національний технологічний університет (Україна)	Технологія зміцнення деталей при обробці динамічними методами поверхневого пластичного деформування	Михайло Сербін	Бондар Вікторія Анатоліївна	29
			Софія Комарова	Відоменко Ірина Олександрівна	
145.	Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана (Україна)	Підвищення надійності сільськогосподарської техніки при розцентровках валів зубчастих коліс редукторів	Гречихін Олег Олегович	Верба Вероніка Анатоліївна	28,5
			Мельник Антон Вікторович	Гарафонова Ольга Іванівна	
146.	Tashkent University of Agriculture (Uzbekistan)	Вдосконалення ТО автомобілів з розробкою пристрою для розбирання і збирання ресор вантажних автомобілів	Kirill Kim	Dalia Kobeliva	28
			Aziz Kosimov		

1	2	3	4	5	6
147.	Державний вищий навчальний заклад «Приазовський державний технічний університет» (Україна)	Аналітичні вібросепаратори для контролю розробки бранчів	Кармазіна Віра Андріївна	Мальцев Максим Миколайович	27,5
			Жданов Микита Максимови	Полупанова Катерина Олександрівна	

Примітка: жовтим кольором виділено роботи які пройшли до другого туру II етапу Конкурсу