

Нова розробка учених ВНТУ — професорів Юрія Буреннікова та Леоніда Козлова і доцента Сергія Репінського здобула золоту медаль виставки EUROINVENT-2017 (Румунія).

В технічному університеті імені Gheorghe Asachi, м. Яси (Румунія) завершилась IX міжнародна європейська виставка винаходів та інновацій EUROINVENT-2017.

Виставка проведена під егідою Міжнародної федерації винахідників (IFIA) та всесвітньої організації інтелектуальної власності (WIPO).

В роботі виставки взяли участь 16 університетів, 18 науково-дослідних інститутів та 17 компаній із 39 країн світу, зокрема із США, Німеччини, Австрії, Бразилії, Канади, Китаю, Греції, Японії, Кореї.

На виставці було представлено 540 сучасних розробок в галузі енергетики, машинобудування та інформаційних технологій. Загальне число відвідувачів виставки перевищило 10 000 осіб.

Виставка відбувалась у кількох секціях. У кожній з них були представлені дослідницькі роботи з різних напрямів діяльності. Журі оцінювало проекти за такими критеріями — новизна, корисність, економічність і дизайн. Оцінювалась також оригінальність й інноваційність, техніко-економічне обґрунтування проекту, ризику, ринкові можливості, а також соціальний і економічний ефекти від реалізації проекту. Відповідно, розробки, котрі набрали найбільшу кількість балів, були нагороджені медалями і грамотами конкурсу.

Представлена Вінницьким національним технічним університетом система керування регульованими насосами авторів — професорів Юрія Буреннікова та Леоніда Козлова і доцента Сергія Репінського, випередивши учасників із різних країн, відзначена золотою медаллю та Дипломом виставки EUROINVENT-2017.

Це вже третя золота медаль професорів Буреннікова і Козлова на міжнародних виставках у Румунії.



*Професори Юрій Буренніков і Леонід Козлов*



Володимир Сергій Давидович, доктор фізико-математичних наук, професор кафедри фізики та інженерної механіки, доктор фізики