

РАКУРС

Інвестиція в талановитих українських студентів

ПІДТРИМКА. Благодійний фонд імені Олександра Галкіна, створений 29 квітня 2014 року, продовжить утілювати в життя ідеї засновника пакувальної індустрії

Олена МАЛОШТКОВА.
«Урадовий кур'єр»

Підтримка талановитої молоді, яка захоплюється наукою, сприяє розвитку інноваційної економіки України та захист екологічних прав громадян, у тому числі від неякісних пакувальних матеріалів, що становить загрозу здоров'ю, — саме цим займається новотворений Благодійний фонд імені Олександра Галкіна, що має продовжити соціальні проекти, які за життя розпочав засновник, який був «УКРПЛАСТИК» Олександр Галкін.

Як зауважила під час презентації фонду його засновниця і головний виконавчий директор компанії «УКРПЛАСТИК» Ірина Мірошник, Олександр Галкін був високoproфесійним інженером, учнем, який змінив науково-технологічним розвитком Батьківщини. Навколо нього спиналися на його молоді професіонали — тож керівників «УКРПЛАСТИКу», яких знають в усюму світі, — зростає він.

— Тема його дисертації була пов'язана зокрема з екологічним захистом населення нашої країни, — зауважила пані Ірина. — Тоді, очолюючи тодішній Київський завод полімерних матеріалів, а нині це компанія «УКРПЛАСТИК», Олександр Галкін одразу закрив цех виробництва з полінілхлориду, бо прекарна розумів, якою екологічною бомбою є використання та використання ПВХ.

Те, що він першим ініціював понад 20 років тому, нині підтримує у країнах Європи, США та СНД.



Засновник фонду Ірина Мірошник. Олександр Галкін жив науково-технологічним розвитком Батьківщини

Перспективний кар'єрний старт

Фонд продовжує активно підтримувати наукову та професійну підготовку кадрів для пакувальної галузі України, допомагає студентам профільних факультетів утілювати свої ідеї на практиці. Нині у компанії продовжують свій кар'єрний шлях не лише випускники Національного університету харчових технологій (НХУТ), який заснував Олександр Галкін, а й НТУУ «Київський полі-

технічний інститут» та Київського національного університету технологій та дизайну.

Кадрів вирішують уже — це аксіома. Та Олександр Галкін пристосував стару ідею до сучасних реалій. І фонд, заснований на його ініціативах, допоможе розвинути його когорту професіоналів для розвитку пакувальної індустрії.

Як зауважила дочка Олександра Галкіна Олена, підтримка молоді справді важлива, адже найбільш талановитим потрібно допомагати. Саме

тому ще з вересня минулого року компанія затвердила стипендії для найкращих студентів НХУТ. Вона має три ступені (перший — 2 тисячі гривень, другий — 1,5 тисячі, третій — 1 тисяча гривень), і призначають уже два семестри поспіль: студентам денної форми навчання двої факультетів: інженерної механіки та пакувальної техніки; автоматизації та комп'ютерних систем. Опікується рада фонду враховує підсумки семестру, здобутки студента, його наукову діяльність, участь у наукових олімпіадах, конференціях, проектах університету, а також результати виробничої практики кандидата. При цьому це додатковий стимул до основної, а не замість неї.

Перший стипендіат Денис Григорій, ледві отримав таку високу ціну за два семестри поспіль, цього року завершує навчання та збирається поїхати своєю жемані в компанію Залізничного Благодійного фонду імені Олександра Галкіна таї студенти мають змогу, замість того, аби підірвати після навчання, зосередитися на здобуванні якісної освіти та отримати перше робоче місце. За словами Дениса, іменна стипендія Олександра Галкіна допомагає не лише фінансово, а й дає змогу набити необхідного досвіду на виробничій «УКРПЛАСТИКу», полібити зв'язки та зробити перспективний кар'єрний старт.

— Щодо працевлаштування молоді, то небагато підприємств беруть на себе такі обов'язки, — каже декан факультету інженерної механіки та пакувальної техніки Сергій Блаженко. Олександр Галкін (він серед тих випуск-

ДОВІДКА «УК»

Олександр ГАЛКІН. Кандидат технічних наук, заслужений працівник промисловості України, член Правління Європейської Асоціації глибокого друку (EAA) та видатний фахівець у економічній та науковій сферах його нагороджено орденами «За заслуги» І, II і III ступенів. Рационалізатор і талановитого науковця, що отримав понад 20 патентів на власні винаходи, у 2013 році було народжено «Знаком пошани за заслуги перед хім-мачо галузю України» «УКРПЛАСТИК» Олександр Галкін очолював із 1997 по 2013 рік.

Книжків нашого вішу, які досі й виступ у науковій та виробничій діяльності, а виробничий бізнес — найважливі, ніколи не переривав зв'язки за університетом. Із 1999 року він сповідував випуск підручників для студентів та монографій науоучня. Нині продовжується робота над створенням сучасної лабораторії на базі університету, що дасть змогу не на словах, а на практиці оволодівати практичними навичками майбутніх фахівців у нашій майданчоні для діяльності фонду.

У 2001 році президент ІУО Сергій Хабарєвський після огляду виробничих підприємств України, Івано-Франківська, Східної і Центральної України, Адрини, сказав: «Я побачив на «УКРПЛАСТИКу» не тільки те, про що раніше знав, але й бачив, а й те, про що знав, але не знав». Дуже задоволені залоговими діяльностями Олександра Галкіна пакувальної сектор економіки України вже давно в Європі, — констатує Валерій Кривошея.

Приклад, гідний наслідування

Президент Клубу пакувальників України Валерій Кривошея вважає, що створення такого фонду — це громадянська соціальна позиція людей, які зацікавлені у квалітовому та економічному розвитку нашої країни. Він нагадав, що Олександр Галкін був ініціатором вступу українського клубу пакувальників до Всесвітньої організації пакувальників (WPAO). І беручи участь у багатьох конкурсах в Україні, які давали право переможцям ампліти за професіоналами цієї організації, публіка цюкава, представляла «УКРПЛАСТИКом», неодноразово виборювала перші місця у міжнародних конкурсах.

Приклад створення в нашій державі інноваційної економіки без залучення замордованих партнерів. А Фонд імені Олександра Галкіна — продовження інвестицій в українську економіку талановитими дітьми, інженерними думками, які ведуть до проширення держави.

Учасник зустрічі також обговорив конкретні перспективи співпраці фонду з Національною академією наук України, яка представляє велику кількість науково-дослідних інститутів. Без сумніву, співпраця з науковими підприємствами розвинута та популярна інженерної думки в Україні.