

У Києві завершилася друга навчальна сесія Німецько-українського дитячого аерокосмічного університету – міжнародної позашкільної програми, метою якої є підтримка талановитого молодого покоління Федеративної Республіки Німеччина та України.

Проект проводиться під патронатом космонавтів двох країн – Героя України, першого космонавта незалежної України, кандидата технічних наук, члена наглядової ради Малої академії наук Л. Каденюка та його німецького колеги – астронавта, професора аерокосмічної інженерії технічного університету м. Мюнхен, доктора природничих наук У. Вальтера. Сприяння ініціативі Малої академії наук надають Кабінет Міністрів України, Всеукраїнська благодійна організація «Фонд підтримки обдарованих дітей України», Державне підприємство «Авіаційний науково-технічний комплекс імені О. К. Антонова», Посольство Німеччини в Україні, правління Німецького аерокосмічного центру, інформаційний центр ДААД в Україні та ін.

Цього разу для молодих дослідників Космосу з України та Німеччини в лабораторіях Аерокосмічного інституту Національного авіаційного університету фахівці галузі продемонстрували експерименти на теми «Сучасні матеріали в авіабудуванні», «Еволюція розвитку авіаційної техніки», «Аеродинаміка – наукова основа авіації» тощо.

Завершилася навчальна сесія Німецько-українського дитячого аерокосмічного університету Міжнародною учнівською конференцією «Авіація і космонавтика-2012», на секційних засіданнях якої школярі обох країн представили власні науково-дослідні проекти (*Мала академія наук України готує майбутніх фахівців аерокосмічної галузі // Урядовий портал (<http://www.kmi.gov.ua>). – 2012. – 6.10).*