

В Україні оголошено конкурс спільних науково-дослідних українсько-корейських проектів. Державне агентство з питань науки, інновацій та інформатизації розпочало приймання відповідних документів від потенційних учасників цього конкурсу.

За словами голови Держінформнауки В. Семиноженка, участь наукових інститутів у конкурсі, а тим більше перемога в ньому, дає хороший стимул для як розвитку науки в Україні та Кореї, так і активізації двостороннього співробітництва на рівні обох країн. Він зазначив, що реалізація проектів, які переможуть у конкурсі, підтримується на державному рівні: вони впроваджуються в рамках програми співробітництва в галузі науки та технологій між профільними відомствами України та Кореї. Держава виділяє відповідне фінансування для того, аби вчені могли брати участь у проектах на території країни-партнера.

За його словами, попередній досвід продемонстрував велику зацікавленість наукових установ такими проектами. Тільки за період 2010–2013 рр. було реалізовано ряд проектів у сфері електронних кореляцій у наноструктурах; використання нових матеріалів буферних і поглинаючих шарів для дешевих плівкових полікристалічних сонячних елементів на основі гетеропереходів; синтезу нових гібридних адсорбентів для прекоцентрування та селективного видалення важких металів і радіонуклідів з рідких розчинів та ін. А в попередні роки досліджувалися, наприклад, квантові явища та особливості фізичних властивостей наноструктур, проводилися спільні дослідження для астрономічної спектронетрії та в галузі спін фотоніки та нанофізики, вивчалось питання підвищення ефективності використання природного газу в автомобільних двигунах.

Довідково. Приймання документів на конкурс спільних науково-дослідних українсько-корейських проектів у рамках програми співробітництва в галузі науки і технологій на 2014–2017 рр. триватиме з 15 жовтня по 14 листопада 2013 р. З української сторони здійсненням програми керує Державне агентство з питань науки, інновацій та інформатизації України, з корейської сторони – Бюро з міжнародного співробітництва Міністерства науки, інформаційних технологій та планування майбутнього Республіки Корея. Мета Програми – сприяння встановленню та розвитку якісного науково-технологічного співробітництва між групами науковців обох країн.

До участі в конкурсі прийматимуться проекти у сфері: біологія та біотехнології; нанофізика та нанотехнології; ІКТ; фізика високих енергій; фізика елементарних частинок. Конкурс відкритий для будь-яких

лабораторій чи науково-дослідних груп вищих навчальних закладів, науково-дослідних установ та підприємств обох країн ***(В. Семиноженко: Реалізація спільних наукових проектів поглибить українсько-корейське співробітництво // Урядовий портал (<http://www.kmi.gov.ua>). – 2013. – 23.10).***