

Конкурс спільних українсько-австрійських науково-дослідних проектів для реалізації у 2015–2016 рр.

Відповідно до Угоди про науково-технічне співробітництво між Кабінетом Міністрів України та Урядом Республіки Австрія від 6 червня 2003 р. та згідно з Протоколом П'ятого засідання українсько-австрійської змішаної комісії з питань науково-технічного співробітництва від 18.10.2012 р., Державне агентство з питань науки, інновацій та інформатизації України, Федеральне міністерство науки і досліджень Республіки Австрія та Бюро академічної співпраці та мобільності Австрійської служби обмінів оголошують конкурс спільних українсько-австрійських науково-дослідних проектів для реалізації у 2015–2016 рр.

Партнери. З української сторони реалізацією програми керує Державне агентство з питань науки, інновацій та інформатизації України, з австрійської – Федеральне міністерство науки і досліджень Республіки Австрія та Бюро академічної співпраці та мобільності Австрійської служби обмінів.

Мета Програми. Метою Програми є сприяння встановленню та розвитку якісного науково-технологічного співробітництва між групами науковців обох країн.

Тематика Програми. До участі в конкурсі приймаються проекти відповідно до пріоритетних напрямів розвитку науки і техніки в Україні, а саме:

- фізика високих енергій та елементарних частинок;
- екологія;
- біотехнології;
- інформаційні та комунікаційні технології;
- нанофізика та нанотехнології.

Конкурс є відкритим для будь-яких лабораторій чи науково-дослідних груп вищих навчальних закладів, науково-дослідних установ та підприємств обох країн.

Критерії відбору. Після перевірки відповідності пропозицій вимогам, кожна заявка передається для наукової експертизи, що проводиться паралельно в обох країнах. Після цього змішана комісія, яка збирається за ініціативою Державного агентства з питань науки, інновацій та інформатизації України, Федерального міністерства науки і досліджень Республіки Австрія та Бюро академічної співпраці та мобільності Австрійської служби обмінів, розпочинає остаточний розгляд з метою відбору проектів, яким буде надано фінансування.

Крім наукової відповідності, основними критеріями оцінки є такі:

- компетентність науковців та їх здатність довести проект до логічного завершення;
- наявність співвиконавця в країні-партнера;
- необхідність для української групи співпрацювати з визначеним китайським партнером;
- взаємний обмін досвідом;
- наукова та промислова цінність, очікувані від проекту;
- перспективність співробітництва;
- участь докторів наук та/або молодих учених... *(Конкурс спільних українсько-австрійських науково-дослідних проектів для реалізації у 2015–2016 рр. // Інститут прикладної фізики НАН України (<http://iap.sumy.org>)).*