

Українсько-турецькі консультації з питань науково-технологічної співпраці

13–16 березня 2006 р. в м. Гебзе (Туреччина) відбулися двосторонні українсько-турецькі консультації з питань науково-технологічної співпраці. Метою консультацій було опрацювання конкретних пропозицій щодо реалізації спільних проектів в наступних галузях: 1 – аерокосмічна сфера; 2 – електроніка; 3 – матеріалознавство, нанотехнології та прикладна енергетика.

З української сторони у заході взяли участь ряд провідних вчених, зокрема, член Президії НАН України, директор Головної астрономічної обсерваторії НАН України, академік НАН України Я. С. Яцків, директор Інституту проблем математичних машин та систем НАН України, член-кореспондент НАН України А. О. Морозов, заступник директора Інституту технічної механіки НАН України, член-кореспондент НАН України В. Л. Тимошенко, заступник директора ІФН ім. Лашкарьова НАН України професор О. Х. Беляєв, начальник управління космічних програм та наукових досліджень НКАУ професор О. П. Федоров; інші представники провідних науково-дослідних установ, університетів і хай-тек компаній Києва, Харкова, Дніпропетровська, Донецька та Львова (всього 21 вчений), представники Посольства України в Туреччині. Турецька сторона на консультаціях була представлена керівним складом Ради ТЮБІТАК, Науково-дослідного "Мармара-центру", провідних університетів, науково-дослідних інститутів і профільних компаній Туреччини (всього близько 50 осіб).

За результатами роботи тематичних секцій, які відбулись у форматі "круглих столів", були не тільки визначені основні напрямки двосторонньої співпраці між відповідними організаціями обох країн, а й підготовлені конкретні пропозиції для реалізації спільних проектів в окремих секторах фундаментальних та прикладних досліджень.

Зокрема, за результатами роботи аерокосмічної секції було підписано рамковий

Протокол про наміри та сформульовано 14 пропозицій щодо реалізації спільних проектів в сфері розробки окремих елементів супутникових систем, програмного забезпечення та вузлів ракетних двигунів. Секція електроніки, яка працювала в закритому режимі, підготувала 17 пропозицій в сфері мікрохвильових технологій, систем електромагнітної діагностики, розробки радарних комплексів учбового та прикладного призначення тощо. За результатами роботи останньої секції також підписано рамковий Протокол про наміри та сформульовано 13 пропозицій щодо реалізації спільних проектів в окремих сферах вдосконалення властивостей та створення композитних матеріалів із заданими функціональними можливостями, розробки спеціальних інструментів тощо.

Під час проведення заходу було зроблено низку презентацій щодо досягнутих результатів та висвітлено можливості провідних українських науково-дослідних структур. Крім того, в ході відвідання підрозділів "Мармара-центру" та зустрічей з представниками керівної ланки відповідних інститутів було суттєво розширено прямі контакти та обговорено широкий спектр питань щодо механізмів подальшого розвитку двосторонньої та багатосторонньої (в рамках Сьомої рамкової програми ЄС) взаємодії. Зокрема, заслуговує на увагу зустріч з Президентом "Мармара-Центру" О. Йетішем та його радником з питань співробітництва з оборонною промисловістю ТР С. Озбеком, під час якої було досягнуто домовленості щодо здійснення подальших практичних кроків (з української сторони в бесіді взяли участь академік НАН України Я. С. Яцків, проф. О. Є. Беляєв, директор міжнародної лабораторії високих технологій проф. О. О. Вертій та представники Посольства).

*Інформація підготовлена
Посольством України
у Турецькій Республіці*