

В Інституті фізики НАН України презентовано Міжнародну лабораторію «Поверхнево-підсиленої спектроскопії».

30 листопада в Інституті фізики НАН України в рамках виконання проекту «Нанотвінінг», що фінансується згідно із VII Рамковою програмою Європейського Союзу з досліджень і технологічного розвитку, було проведено міжнародну технологічну зустріч. Ця зустріч спрямована на поглиблення співпраці між українськими та європейськими вченими у сфері нанотехнологій, вивчення досвіду трансферу технологій і зміцнення зв'язків науки й промисловості.

Технологічна зустріч складалася з двох секцій:

- упродовж першої секції зробили доповіді відомі у світі експерти з коливальної спектроскопії і плазмоніки;
- друга секція була присвячена обміну досвідом між партнерами щодо трансферу технологій із зосередженням уваги на специфіці сфери нанотехнологій. Доповідачі поділилися практичним досвідом співпраці науковців і представників бізнесу.

Під час цієї технологічної зустрічі було також проведено презентацію Міжнародної лабораторії «Поверхнево-підсиленої спектроскопії», створеної за кластерним принципом Інститутом фізики НАН України та його партнерами з Італії, Франції та Естонії під час виконання Міжнародного проекту «Нанотвінінг» VII Рамкової програми ЄС (*В Інституті фізики НАН України презентовано Міжнародну лабораторію «Поверхнево-підсиленої спектроскопії» // Національна академія наук України (<http://www.nas.gov.ua>). – 2012. – 5.12).*