

26 серпня 2015 р. у Львівському національному університеті ім. Івана Франка розпочала роботу III Міжнародна науково-практична конференція «Нанотехнології і наноматеріали» (НАНО-2015).

Організаторами конференції є Львівський національний університет ім. Івана Франка, Інститут фізики НАН України, Тартуський університет (Естонія), Туринський університет (Італія), Університет П'єра і Марії Кюрі (Франція), компанія European Profiles A. E. (Греція).

Пленарне засідання Міжнародної конференції відкрили вітальними словами членів президії. Так, заступник міністра освіти і науки України професор М. Стріха зазначив, що радий вітати учасників конференції. Він наголосив на вагомому теоретичному й експериментальному внеску ЛНУ ім. Івана Франка в розвиток фізичної науки, згадавши імена видатних учених, які творили українську науку, традиції фізичної, математичної і мінералогічної шкіл Львівського університету.

У своєму виступі директор Інституту фізики НАН України академік Л. Яценко зацентрував увагу на добрій традиції співпраці між українськими науковими інституціями, зокрема між Львівським національним університетом ім. Івана Франка та Національною академією наук України, результатом якої є перспективний розвиток української науки.

Після урочистого відкриття конференції з науковими доповідями виступили професор М. Стріха (Україна), професор Т. Кларк (Австрія), професор Г. Квесітадзе (Грузія) та професор А. Отто (Німеччина) ***(III Міжнародна науково-практична конференція «Нанотехнології і наноматеріали» // Львівський національний університет імені Івана Франка (<http://g.ua/DpeG>). – 2015. – 26.08).***