

II Всеукраїнська науково-практична конференція «Теоретичні та прикладні аспекти радіотехніки та приладобудування» стартувала в Тернопільському національному технічному університеті ім. І. Пулюя **9 червня**. Участь у ній взяли також науковці провідних навчальних закладів України.

Привітав учасників конференції заступник голови Тернопільської обласної державної адміністрації Л. Бицюра. Він наголосив, що нині дуже важливо, щоб наука була поєднана з виробництвом, а також акцентував увагу, що захід такого рівня відбувається на базі саме технічного університету – одного з кращих навчальних закладів області. «На жаль, Україна суттєво відстає у розвитку технологій за розвинутими країнами світу, – констатував Л. Бицюра. – В технологічно розвинутих країнах світу сьогодні домінує виробництво товарів п'ятого технологічний укладу, який передбачає розвиток таких галузей промисловості, як роботобудування, оптиковолоконна промисловість, електронна промисловість тощо і з'являються інноваційні підприємства, які впроваджують технології шостого. В Україні ж в основному домінує третій і четвертий технологічні уклади, на які припадає 58 і 38 % продукції відповідно, на п'ятий технологічний уклад припадає лише 4 % продукції, виробництво товарів шостого технологічного укладу практично відсутнє (0,1 %). Я переконаний, що саме завдяки науковцям, їхнім розробкам нам вдасться виправити цю ситуацію і зайняти кращу позицію».

Учасники конференції працювали у п'яти секціях: «Математичні моделі та інформаційні технології радіотехніки та приладобудування», «Обчислювальні методи та засоби в радіотехніці приладобудування», «Супутникові та наземні системи телекомінікацій», «Електроживлення радіоелектронної апаратури», «Радіоелектронні біотехнічні апарати і системи» *(Конференція у ТНТУ ім. І. Пулюя зібрала і науковців, і практиків // Тернопільська обласна державна адміністрація (<http://goo.gl/6z7M5I>). – 2015. – 10.06).*