

«Сучасні технології та методи контролю для спеціального машинобудування»

#11-12 от 31.05.2016

Під такою назвою 19–20 травня в НТУ «ХПІ» відбулася науково-практична конференція, організаторами якої виступили кафедра матеріалознавства нашого університету і ТОВ «НВП «Укрінтех». Конференція проходила в рамках роботи аерокосмічного кластера «Мехатроніка».

Відкрив цей науковий форум ректор університету, співголова конференції, професор Євген Сокол, який відзначив, що кластерний підхід дозволяє навчати студентів ХПІ роботі на найсучаснішому обладнанні, наданому компаніями-партнерами.

Особливістю конференції 2016 року є орієнтація на підприємства сектора спеціального машинобудування, галузей важкого машинобудування, в тому числі тих, що випускають продукцію військового призначення.

Робота конференції проходила за такими напрямками: інженерія поверхні; розробки сучасної металографії; прогресивні аспекти в галузі механічних випробувань; неруйнівний контроль; ефективний контроль якості виробництва і продукції.

Цільовою аудиторією конференції були керівники і співробітники центральних заводських і металографічних лабораторій, служб контролю якості підприємств, інженерів-технологів, а також випускники кафедр напрямків матеріалознавства і машинобудування.

У науковому форумі взяли участь члени ради інноваційного регіонального аерокосмічного кластера «Мехатроніка», відомі вчені в галузі матеріалознавства.