

Неперервний зв'язок поколінь

[М. Михайлина]

#7 от 30.03.2011



23–24 березня в НТУ «ХПІ» відбулася II Міжнародна конференція студентів, аспірантів і молодих учених «Сучасні технології тугоплавких неметалевих і силікатних матеріалів», присвячена 85-річчю кафедри технології кераміки, вогнетривів, скла та емалей. Науковці з Москви, Белгорода, Новочеркаська, Мінська, Харкова, Львова, Києва, Дніпропетровська виявили бажання взяти участь та подали свої доповіді.

Присутніх на пленарному засіданні привітав проректор професор Ю. Д. Сакара. Він нагадав учасникам конференції про те, що 125 років тому, коли створювався Харківський технологічний інститут, у ньому було лише два відділення, одне із яких – хімічне. Цю галузь науки розвивали вже в ХХ столітті академіки А. С. Бережної, В. І. Атрощенко. Підручники Василя Івановича Атрощенко, наприклад, перекладені багатьма мовами, у тому числі й китайською. «Мені приємно бачити в цій аудиторії молодь, яка вирішила присвятити своє життя науці», – відзначив проректор.

Про історію становлення кафедри розповів її завідувач професор М. І. Рищенко: «Ми пишаємося і нашими вчителями, і молодими вченими, разом продовжуємо співпрацю з науковцями ближнього і дальнього зарубіжжя, започатковану попередниками».

Актуальні, цікаві доповіді, присвячені енерго- та ресурсозбереженню, вдосконаленню технології виробництва силікатів, емалей, будівельної кераміки, звучали на пленарному засіданні. Виступали як науковці, відомі у своїй галузі, так і молоді вчені: президент асоціації емалювальників України, професор Л. Л. Брагіна, професор Г. Д. Семченко, аспіранти О. С. Хіта (НУ «Львівська політехніка»), В. В. Цовма, Л. О. Мельниковська, Д. Д. Нечипоренко (НТУ «ХПІ») та ін.

Далі конференція продовжила роботу в секціях: керамічні і вогнетривні вироби різного призначення; композитні і в'язучі матеріали; передові технології скла та емалей; екологія, ресурсо- та енергозберігаючі технології.