

20 травня – День науки

ВНТУ – МОЄ ЖИТТЯ!



Ось уже 39 років працює в нашому університеті Віктор Леонідович КОФАНОВ – кандидат технічних наук, професор кафедри радіотехніки Інституту радіотехніки, зв'язку та приладобудування.

Науковець, який самовіддано поринає у справу, віддається їй на всі 200% і отримує задоволення від пошуку рішень на поставлені задачі. Це людина, яка залишається

науковцем і дома. Це людина, яка не уявляє свого життя без науки, а ще – це людина, яка постійно вдосконалюється і навчається.

Віктор Леонідович є науковим керівником 10 госпдоговірних науково-дослідних робіт з напрямку «автоматизація радіотехнічних вимірювань» (параметрів трактів РЕА). Як науковий консультант та науковий керівник підготував 4 кандидатів технічних наук. Наукових праць має понад 100, серед них – 1 монографія, 2 навчальні посібники з грифом Міністерства, 25 авторських свідоцтв на винаходи, за впровадження яких нагороджений медаллю винахідника СРСР.

А все починалося з КПІ. У 1963 році закінчив цей ВНЗ за фахом «радіотехніка». З 1963 по 1965 – працював інженером науково-виробничого об'єднання ім. С. П. Корольова (Київ). Згодом – навчання в аспірантурі КПІ.

З 1968-го – праця у Вінницькому філіалі КПІ, який з часом став самостійним навчальним закладом – Вінницьким політехнічним інститутом, а тепер знайий у світі як Вінницький національний технічний університет. Довгий час був завідувачем кафедри радіотехніки. Очолював факультет радіотехніки та телекомунікацій нашого ВНТУ.

«Цифрові пристрої і мікропроцесори», «Елементна база цифрових систем зв'язку» – дисципліни, з яких починається знайомство студентів з цифровою технікою. Не забуде юнь цікавих лекцій, лабораторних з новітніми технологіями. Поява і швидке вдосконалення інтегральних мікросхем – основної елементної бази сучасної електроніки, вимагають постійного навчання не лише студентів, а й викладачів. Віктор Леонідович з задоволенням вивчає найновіші досягнення науки і техніки, пропонує їх студентам – іде в ногу з часом. Це його улюблена справа, без якої не уявляє свого життя.

Віктор Леонідович вважає, що кожен інженер і викладач повинен постійно навчатися і займатися наукою, адже швидко змінюється покоління сучасних радіоелектронних пристроїв і систем їх обробки.

Багато студентів Віктора Леонідовича працюють у нашому університеті викладачами і шанобливо згадують роботу під його керівництвом. Пам'ятають, як залишалися допізна в університеті, вирішуючи цікаві задачі, які самі собі і ставили.

Про себе розповідати не любить. Зате охоче говорить про своїх студентів, запевняє, що в Інституті РТЗП багато здібної і талановитої юні.

Саме Віктору Леонідовичу завдячую, що на молодших курсах зацікавилась наукою і я. Нині в магістратурі продовжую наукові дослідження, роботу, яку розпочала під керівництвом професора КОФАНОВА.

Тож, побажаємо всім нам, теперішнім і майбутнім науковцям, нахнення на нові вагомі досягнення, тим паче, що маємо чудові приклади!

Тетяна ОХРИМЕЦЬ, магістрант

Рівень професіонала

Команда нашого Вінницького національного університету у складі студентів Дарини ДМИТРИЄНКО та Ігоря МАЗУРЕНКА (керівник – кандидат технічних наук, доцент Ігор ПОНОМАРЧУК) у Всеукраїнській студентській олімпіаді зі спеціальності «Теплогазопостачання та вентиляція», яка відбувалась у Харківському державному технічному університеті будівництва та архітектури, здобула четверте місце.

Конференція

ПРО АРМУВАННЯ ОСНОВ БУДІВЕЛЬ ТА СПОРУД

У нашому університеті, а саме в Інституті будівництва, теплоенергетики та газопостачання відбулась міжнародна науково-технічна конференція «Армування основ при будівництві та реконструкції будівель і споруд». У цьому науковому форумі взяли участь вчені з Польщі, Росії, Білорусі, а також з усіх регіонів України.

Доповіді на конференції мали високий фаховий рівень і актуальність. Щодень підбивались підсумки роботи наукового зібрання.

Викладачі Інституту БТЕГП також взяли активну участь у роботі конференції. Зокрема цікаві доповіді запропонували директор ІНБТЕГП, академік Академії будівництва України, Відмінник освіти України, професор Георгій РАТУШНЯК, доктор технічних наук, професор Михайло ДРУКОВАНІЙ (саме Георгій Сергійович і Михайло Федорович виступили головними ініціаторами і організаторами конференції). А також доктор технічних наук, професор, завідувач кафедри ПЦБ Алла МОРГУН, кандидат фізико-математичних наук, доцент Володимир РИНДЮК, кандидати технічних наук, доценти Ірина МАСВСЬКА, Богдан КОРЧЕВСЬКИЙ, Володимир ПОПОВ, викладач Сергій МАТВЄЄВ.

На конференції з успіхом відбулась презентація книги «Армовані основи будівель та споруд», автори якої Михайло ДРУКОВАНІЙ, Володимир РИНДЮК, Богдан КОРЧЕВСЬКИЙ та Сергій МАТВЄЄВ.