

## ОСВІТЯНСЬКИХ ЗДОБУТКІВ



**Професор ВАСЮРА —  
директор Інституту  
АЕКСУ ВНТУ**



**Двадцятилітній Анатолій  
ВАСЮРА, третьокурсник  
факультету автоматики  
Ленінградського  
електротехнічного інституту**

нуня до її завідувача, доктора технічних наук, професора Віктора МАЛІКОВА. Віктор Тихонович, подивившись мій диплом, одразу запропонував роботу.

З того часу і донині (а це вже 35 років) Анатолій Степанович на одній кафедрі — автоматики та інформаційно-вимірювальної техніки.

— Усім, чого досяг, я завдячую своїм учителям. І шкільним, й інститутським. У 1972 році моїм науковим керівником по темі був Борис Іванович МОКІН, нині ректор нашого ВНТУ. Він тоді був молодим кандидатом наук. А я молодим пошукачем. Згодом у ВПІ відкрили аспірантуру, і я став першим аспірантом професора Малікова.

На початку січня 1980-го Анатолій Степанович успішно захистив кандидатську дисертацію.

— День захисту пам'ятаю, ніби він був учора — дерева всі стояли в ині, казкові і спокійні. Здавалось, що природа розуміє, яка доленосна подія відбувається у моєму житті. І одразу тодішній декан факультету автоматики та обчислювальної техніки доцент Василь Лисогор запросив мене стати його заступником. Так з легкої руки Василя Микитовича я увійшов у адміністративну роботу.

І ось уже 26 років їй віддано: заступник декана факультету, декан, проєктор з навчальної роботи ВПІ, директор ІнАЕКСУ.

**С**тиль роботи Анатолія Степановича — не на загал, не в залах, а особисто з кожним. Якщо за чимось шкодує, то лише за тим, що в добі лише 24 години. То щастя: віднаходити з-поміж обдарованих найбільш обдарованих студентів. Але більшою мірою доводиться працювати зі студентами, які мають проблеми з навчанням.

— На жаль, багато школярів не вміють вчитися. Але п'ять років, котрі людина проводить в університеті, дарма не проходять ні для кого.

Власні ж студентські роки мав насичені й неповторні. Після першого курсу поїхав на Ціліну (до річч, Ленінградський район Кокчетавської області). Так далеко юних студентів ніколи не брали, а його взяли, бо уже мав права водія — у 17-й школі тоді давали таку робітничу професію.

А після третього курсу — уже Ленінградська цілина: «Ладога».

Особливе, трепетне ставлення Анатолія Степановича до живопису, музики, театру — це теж зі студентства. Аби взяти квиток на виставу у БДТ, «Маріїну», театр «Ленсовета», Комісаржевської чи Пушкіна, ночами чергували під касою.

Цього літа разом з родиною вперше побував у Почасві. Ця Божа гора така близька до неба! Відчуття словами передати неможливо. Та чи й потрібно. Разом з онучкою тричі, як належить, занурилися в цілюче джерело святої Анни, вода в якому весь рік +4°C. В джерело, яке омиває душу, робить її мудрішою і сильнішою.

Так тримати!

## НАЙКРАЩІ ПРОЕКТАНТИ – НАУКОВЦІ ВНТУ

*Міністерство будівництва, архітектури та житлово-комунального господарства України нагородило дипломом науково-дослідну лабораторію ефективних будівельних конструкцій Вінницького національного технічного університету — переможця конкурсу на кращі будинки і споруди, збудовані та прийняті в експлуатацію в Україні у 2005 році у номінації «Об'єкти торгівлі та побуту» за високу якість проектних робіт при реконструкції з розширенням.*

Наша НДЛ ЕфБК (а очолює її кандидат технічних наук, доцент Олександр ВОЙЦЕХІВСЬКИЙ) вперше взяла участь у цьому конкурсі і одразу засвідчила свій високий фаховий рівень. Тож, тепер, якщо будуватимете в місті-курорті Хмільнику, зверніть увагу на магазин у його центрі — саме він визнаний кращою будівлею 2005 року в Україні після реконструкції фахівцями ВНТУ.

Працює НДЛ ефективних будівельних конструкцій при кафедрі промислового і цивільного будівництва (завідувач — доктор технічних наук, професор Алла МОРГУН) Інституту будівництва, теплоенергетики та газопостачання ВНТУ. Лабораторія устаткована сучасним обладнанням для випробування габаритних конструкцій і щороку виконує обсяг робіт на суму понад 600 тис. грн. Устаткування лабораторії використовується для проведення лабораторних робіт із студентами. НДЛ ЕфБК є сертифікованою лабораторією з проведення сертифікаційних випробувань будівельних матеріалів і конструкцій. Вона також проводить обстеження, паспортизацію, проектування будівель і споруд.



**Краща будівля 2005 року в Україні —  
магазин в центрі Хмільника**

Кафедра і НДЛ ефективних будівельних конструкцій співробітничать з зарубіжними і вітчизняними фірмами, що займаються впровадженням у практику досягнень науки в галузі нових будівельних технологій. Зокрема з фірмами «Sika» (Швейцарія) та Zinca Metal (Бельгія), представництвами «German Duldinq Technologic GmbH» та Raven Living System, USA. А також з науковцями споріднених кафедр провідних будівельних ВНЗ України та СНД.