



## STĽPČEK

Ako inak začať nový vydavateľský ročník, ak nie pohľadnicou z letnej dovolenky! Aj keď, tie naozajstné, trochu gýčové, trochu nostalgické, už akosi vychádzajú z módy. Kto by sa už namáhal písať, zháňať známku a poštovú schránku, keď je omnoho jednoduchšie zachytiť videnú krásu objektívom a poslať ju okamžite prostredníctvom sms-ky ďalej. Takýto pozdrav síce poteší, ale je ako mydlová bublina, ktorá sa zatrblieta, zaskvie a zaniká. Naša pamäť, dokonalejší počítač, to je však niečo úplne iné. Fixuje veci dávno minulé a videné, ktoré premaže iba nový a silný zážitok.

Taký som mala počas tohtoročnej dovolenky vo Vysokých Tatrách. Navštívila som ich po prvýkrát po veternej smršti pred štyroch rokov. Potvrdilo sa, že platí, lepšie raz vidieť, ako stokrát počuť. Bola som otrasená pohľadom na holé pláne pozdĺž električkovej trate zo Štrbského Plesa do Smokovcov. Na kýpte, ktoré ostali po hrýchlych smrekoch. Na potôčiky, ktoré skackali po kameňoch bez ochrany lesnej kupy. Na osamelé stromy, ktoré sa ukázali silnejšie ako uragán...

Moje spomienky pred mnohých rokov blednú a nahrádzajú ich nové dojmy. Majú sytu fialovú farbu. Všade, kam oko dovidí. Naše malé veľhory vo fialovom balení. Akoby sa príroda hanbila za to, čo spôsobila a snažila sa nahotu svahov zahaliť kvetinovým kobercom. Aby potešila srdcia aj zrak návštevníkov hôr. Zámer sa jej vydaril, svedčia o tom na pol ucha zachytené obdivné rozhovory turistov. A stránky aktuálnej tlače. Z nej sa človek následne dozvie, že to kvitla vrbovka úzkolistá. Tak, a nová informácia je zapísaná v „databáze“. Je čas, aby sme ju opäť začali aktualizovať. Pretože končí čas ležošenia a začína nový akademický rok. Nech je úspešný, pre vás, milí študenti, aj pre nás, vážení kolegovia!

K. POTOKOVÁ

## Agrofilm 2009

Pod heslom Ľudom chlieb a mier sa v Centre výskumu živočíšnej výroby v Nitre na Hlohoveckej 2 v dňoch 28. 9. - 2. 10. uskutoční 26. ročník medzinárodného filmového festivalu AGROFILM 2009. Tradičným sprievodným podujatím bude odborné sympóziu s aktuálnym tematickým zameraním, výstava umeleckých diel v rámci stretnutí umenia a vedy a kultúrno-informačná exkurzia. Poznáajte naše Slovensko pre zahraničných účastníkov festivalu. Témou tohtoročného sympózia, ktoré bude 30. septembra, sú možnosti využitia multifunkčnej produkcie slovenského poľnohospodárstva.

## NEPREHLIADNITE

Výzva 7. rámcového programu na tému poľnohospodárstvo, potravinárstvo a biotechnológie bola zverejnená 30. júla 2009.

Informácie: [http://cordis.europa.eu/fp7/kbbe/home\\_en.html](http://cordis.europa.eu/fp7/kbbe/home_en.html)

V prípade potreby kontaktuje prof. Štefana Mihinu, delegáta SR v 7 RP (tel.: 037 641 5678, e-mail: stefan.mihina@uniag.sk alebo doc. Miroslavu Kačaniovu (tel.: 641 4494, e-mail: miroslava.kacaniova@uniag.sk

Univerzita Konštantína Filozofa v Nitre  
Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre  
Mesto Nitra

Katka	Andrej	Filip	Tamara	Miška	Peťo	Marek					
Filip	Matej	Samko	Filip	Martin	Miška	Dominka	Táňa	Vaneska	Barbora	Peťka	Lenka
Romanka	Matej	Marek	Simona	Mirko	Števo	Martin	Peťo	Andrej	Janka	Sofia	Lianka
Zorka	Paulínka	Sonička	Peťko	Alžbeta	Luško	Janka	Sonička	Ivana	Bobko	Jurko	Jurko
Martin	Natália	Marek	Miško	Adam	Martin	Martin	Matúš	Adam	Alex	Ingrid	Martin

Na začiatku bol záujem. Potom študent s indexom Nitrianskej letnej univerzity a na záver skutočná slávnostná promócia s prevzatím certifikátu. A aby spomienky na prázdninové dni strávené na akademickom pôde zostali trvalé, ešte spoločné foto na pamiatku... Viac sa dočítate na strane 3.

## Skončila sa komplexná akreditácia

Ako slovenské univerzity a vysoké školy obstáli v komplexnej akreditácii, ako sa im darí plniť kritériá stanovené ministerstvom školstva, či si obhájili štatút univerzít, to boli témy, ktoré počas leta intenzívne vyvolávali záujem verejnosti aj médií. Netrepezliví novinári viackrát publikovali čiastkové a nekompletné informácie, ktoré čitateľov zmätli a niektorým vysokým školám tak veru urobili aj „medvediu službu“. Nečudo, že ich predstavitelia preto museli trpezlivo vysvetľovať a dávať veci na pravú mieru.

Ministerstvo školstva SR spolu s akreditačnou komisiou oficiálne zverejnili prvé výsledky 24. augusta tohto roku. Najprísnejšie, teda univerzitné kritériá, ktoré znamenajú aj viac financií a podpora pre výskum, splnilo podľa nich iba šesť univerzít (UK Bratislava, STU Bratislava, UPJŠ Košice, UVL Košice, TU Košice a TU Zvolen). Iba o vlások za nimi zostalo ďalších päť vysokých škôl, ktoré by mali v priebehu najbližšieho obdobia chýbajúce kritérium na zaradenie medzi univerzity splniť. Pretože nespĺňajú iba jedno: počet študentov pripadajúcich na jedného učiteľa. Je medzi nimi aj naša Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre.

Podľa slov Jána Supuku, prorektora pre vedu a výskum, sa naša univerzita v roku 2008 veľmi zodpovedne zaoberala prípravou na svoju akreditáciu, uvedomujúc si, že ide o dôležitý spôsob akéhosi „interného upratovania“ a pohľadu do vlastnej kuchyne: čo sa doteraz v rámci vzdelávania a výskumu dosiahlo, kam univerzita smeruje, či sa môže porovnávať s inými univerzitami doma aj v zahraničí, či je dostatočne produktívna v oblasti vedy a výskumu, alebo vo výchove odborne zdatných absolventov. Komplexná akreditácia SPU v Nitre za obdobie rokov 2002 – 2007 bola ukončená 30. júna 2009 v Spišskej Kapitule, a to záverečným prerokovaním hodnotiacej správy za účasti predstaviteľov vedenia univerzity. Citujme z nej, a to podľa jednotlivých hodnotiacich kritérií KZU-1 až KZU-6.

### Požiadavky KZU-1

Najmenej 60 % fakúlt vysokej školy by malo dosiahnuť v nadpolovičnej väčšine oblastí výskumu v študijných programoch 2. a 3. stupňa štúdiá celkové hodnotenie výskumu B-. **SPU v Nitre: 100 % hodnotených fakúlt spĺňa kritérium vo všetkých oblastiach výskumu s hodnotením A, A-, B+, B.**

### Požiadavky KZU-2

Objem získaných financií vysokou školou z domácich a zahraničných grantov má byť na každý rok najmenej 60 tis. Sk na profesora, docenta a tvorivého výskumného pracovníka. **SPU v Nitre: v priemere spĺňa kritérium v každom roku hodnotenia (priemer je 115,672 tis. Sk).**

### Požiadavky KZU-3

Najmenej 60 % fakúlt má dosiahnuť podiel absolventov doktorandského štúdia na prepočítaný počet profesorov 1/3. **SPU v Nitre: toto kritérium spĺňa na všetkých piatich hodnotených fakultách, priemerná hodnota je 1,35.**

### Požiadavky KZU-4

Najmenej 60 % fakúlt má splniť kritérium výstupov vedeckej činnosti doktorandov, hodnotu najmenej C+. **SPU v Nitre: všetkých 5 hodnotených fakúlt kritérium spĺňa (hodnotenia: A, B).**

### Požiadavky KZU-5

Počet doktorandov denného štúdia a externých doktorandov zamestnaných na VŠ na prepočítaný evidenčný počet

profesorov a docentov má byť najmenej 1. **SPU v Nitre: všetky hodnotené fakulty kritérium spĺňajú (priemer je 1,94).**

### Požiadavky KZU-6

Počet študentov 1. a 2. stupňa štúdiá v študijnom programe na prepočítaný počet učiteľov (prof., doc., PhD.) nemá v jednotlivých rokoch presiahnuť číslo 20. **SPU v Nitre: Kritérium spĺňajú 3 fakulty (FAPZ, FBP, TF), SPU spĺňa len v dvoch rokoch (r. 2006 = 19,87, r. 2007 = 18,06), priemer SPU (2002 – 2007) je 20,17.**

Akreditačná komisia na svojom záverečnom hodnotení v Spišskej Kapitule vyslovila Slovenskej poľnohospodárskej univerzite v Nitre uznanie za splnenie kritérií KZU-1 až KZU-5, s osobitným ocenením výstupov z vedeckovýskumnej činnosti (KZU-1), finančného príjmu z výskumných grantov (KZU-2), ako aj z výchovy doktorandov (KZU-3, 4, 5). **V týchto činnostiach a výsledkoch patrí SPU v Nitre podľa akreditačnej komisie k najlepším univerzitám na Slovensku.** „Naša univerzita prijala všetky nevyhnutné opatrenia na to, aby sme splnili aj šieste kritérium a akreditačná komisia mohla navrhnúť zaradenie SPU v Nitre medzi vysoké školy univerzitného typu,“ povedal rektor Mikuláš Látečka. Podľa vyjadrenia predsedu akreditačnej komisie L. Fišeru problémy so splnením počtu študentov na prepočítaný počet profesorov, docentov a zamestnancov s akademickým titulom PhD. má väčšina vysokých škôl. V zmysle vysokoškolského zákona dostane každá vysoká škola rok na odstránenie nedostatkov. O konečnom zaradení vysokej školy rozhodne minister školstva. Podľa jeho vyjadrenia, ak by aj niektorá univerzita bola preradená medzi vysoké školy, titul vo svojom názve nestratí.

K. POTOKOVÁ

## LETO V SKRATKE

### Prezident vymenoval profesorov

Prezident Ivan Gašparovič odovzdal 1. júla v historickom sídle Národnej rady SR menovacie dekréty 41 novým vysokoškolským profesorom.

„Slovensko potrebuje erudovaných, tvorivých a dynamických odborníkov, schopných zapájať sa do veľkých medzinárodných špecializovaných tímov. Ak nedokážeme splniť túto požiadavku, sami sa pripravíme o šancu byť úspešnou spoločnosťou aj v budúcnosti,“ povedala hlava štátu v slávnostnom príhovore. Novovymenovaným profesorom vysokých škôl zaželal pevné zdravie, tvorivý nepokoj, trpezlivosť a vnímavých študentov, dychtiacich po nových vedomostiach a tvorivom prístupe k životu.

Menovací dekrét si prevzali aj noví profesori našej univerzity: **Ján Gaduš** v odbore poľnohospodárska a lesnícka technika, **Dušan Hrubý** v odbore poľnohospodárska a lesnícka technika, **Vladimír Pačuta** v odbore špeciálna rastlinná produkcia, **Richard Pospíšil** v odbore všeobecná rastlinná produkcia, **Anna Stredanská** v odbore krajinnárstvo a **Magdaléna Valšíková** v odbore záhradníctvo. Srdečne blahoželáme!

### Česť pamiatke obetí bankského nešťastia

Vedenie Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre, jej zamestnanci a študenti vyslovili úprimnú ľútosť nad veľkým bankským nešťastím, ktoré sa stalo 10. augusta t.r. Prostredníctvom listu, zaslaného primátorovi mesta Handlová, vyjadrili hlbokú sústrasť pozostalým, priateľom a spolupracovníkom zosnulých. „Žiaľ otvára ľudské srdcia, stavia mosty medzi nimi, dáva svetlo temným hodinám a smútku ľudský zmysel,“ napísal vo svojej odpovedi primátor Ing. Rudolf Podoba a podakoval za prejav spolupráci so želaním, aby sa slová spolupatričnosti stali oporou všetkým pozostalým.

### Zlatý kosák a čestné uznanie publikáciám z SPU



Súčasťou medzinárodného veľtrhu Agrokomplesx býva vyhlasovanie víťazov súťaže o Zlatý kosák, ktorý sa už tradične koná v kaštieli na Malante. V kategórii vedecko-technický rozvoj získal tohtoročný Zlatý kosák terminologický náučný slovník Výzva a krmenie zvierat kolektívu autorov **M. Pajtas, D. Bíro, E. Horniaková, N. Beňuška, M. Šimko, M. Juráček**. Čestné uznanie



udelil minister pôdohospodárstva SR publikácii **Vegetačné štruktúry v sídlach: parky a záhrady autorov J. Supuku, L. Feriancovej a kol.** Ocenenie si z rúk ministra S. Becíka prevzal prof. Daniel Bíro a prof. Ján Supuka (na snímkach). Blahoželáme!

-r-



### Na veľtrhu Agrokomplex

strana 2

On Agrokomplex Fair

page 2



### Jubilujúce fakulty

Two Faculties Celebrating Anniversary of Establishment attachments

príloha



### O poľnohospodárstve v Texase

strana 3

Agriculture in Texas

page 3









# FAKULTA EKONOMIKY A MANAŽMENTU

1959 - 2009



1

1. Pavilón S – sídlo Fakulty ekonomiky a manažmentu. V súčasnosti prebieha jeho rekonštrukcia, podporená z prostriedkov ESF, a tak FEM privíta študentov v akademickom roku 2009/2010 vo vymožených priestoroch.

2. Zakladajúci členovia jednej z profilových katedier – Katedry ekonomiky. Zľava: Ing. P. Vaškovský, Ing. M. Branický, Ing. M. Špyrka, Ing. V. Hrmo.

3. Slávnostná promócia absolventov PEF 17. júna 1967 v PKO Nitra (od roku 1968 sa promócie konajú v aule SPU).

4. Z praxe študentov prvého ročníka PEF na Štátnom majetku Holič, Radimov, dvor Bukovany (1963).

5. Na Medzinárodných vedeckých dňoch 2008 sa zúčastnilo vyše dvesto domácich a zahraničných hostí. Na snímke zľava: prof. Peter Bielik, doc. Mária Kadlečíková (zástupkyňa FAO), prof. József Molnár (Maďarsko), prof. Sergiy Kvasha (Ukrajina), Dr. Patrik Enright (Írsko).

6. Nová štandarda Fakulty ekonomiky a manažmentu.

7. K príjemným stránkam študentského života patria imatrikulácie prvákov spojené s imatrikulačným sprievodom mestom (november 2000).

8. V roku 2008 bolo na FEM otvorené medzinárodné inžinierske štúdium Ekonomika podniku, organizované spoločne s partnermi z krajín V4. Na snímke Dr. Maciejczak (Varšava), prof. Bielik (Nitra), prof. Svatoš (Praha) a prof. Villányi (Gödöllő) pri podpise zmluvy o spolupráci (Gödöllő, apríl 2008).

9. Slávnostná promócia absolventov inžinierskeho štúdia (jún 2009).

Snímky: archív FEM



2



5



3



6



8



4



7



9



40

## TECHNICKÁ FAKULTA

40

## HISTÓRIA V SKRATKE

## 1946

Základy pre vytvorenie Technickej fakulty boli položené v roku 1946, keď vznikla Vysoká škola poľnohospodárskeho a lesníckeho inžinierstva v Košiciach. Jej súčasťou bol Ústav strojnictva.

## 1952 – 1953

V rámci reorganizácie vysokých škôl sa z dvoch fakúlt košickej VŠPLI vytvorili dve samostatné vysoké školy - Vysoká škola poľnohospodárska v Nitre a Vysoká škola lesnícka a drevárska vo Zvolene. Po reorganizácii katedier bola na VŠP v Nitre vytvorená Katedra poľnohospodárskej mechanizácie a pôdoznanectva a po roku 1953 Katedra mechanizácie poľnohospodárstva.

## 1962

S rozvojom poľnohospodárskej techniky a jej uplatnením v praxi sa v rámci Prevádzkovo-ekonomického fakulty VŠP vytvorili podmienky pre nový študijný odbor - mechanizácia poľnohospodárstva.

## 1969

Vznikla Mechanizačná fakulta.

## 1989

Fakulta začala realizovať štúdium v odbore technika a mechanizácia výrobných procesov a služieb, v rámci ktorého mali študenti možnosť dotvoriť si svoj študijný profil v sedem-nástich študijných zameraniach.

## 1998

Bolo otvorené štúdium v odbore poľnohospodárska technika, s možnosťou voľby deviatich študijných špecializácií.

## 1999

Vznikli ďalšie dva nové odbory štúdiá, a to spoľahlivosť techniky a technika a mechanizácia potravinárskej výroby. Okrem toho sa otvorilo aj špecializované trojročné štúdium servis a opravy techniky, ktoré sa neskôr transformovalo na bakalárske štúdium.

## 2002

Mechanizačná fakulta prihlásila svojich expertov do prípravy nových odborov a študijných programov zo Sústavy študijných odborov, vydané rozhodnutím Ministerstva školstva SR. Boli to odbory: 5.2.3 dopravné stroje a zariadenia, 5.2.46 poľnohospodárska a lesnícka technika, 5.2.50 výrobná technika, 5.2.57 kvalita produkcie a 6.1.14 mechanizácia poľnohospodárskej a lesníckej výroby.

## 2004

Akademický rok 2004/2005 bol pre Mechanizačnú fakultu významný z viacerých hľadísk. Okrem úspešne akreditovaných nových študijných programov, ktoré predstavovali pomerne výraznú zmenu v orientácii vyučovacieho procesu na potreby praxe, bolo významné aj dislokovanie fakulty z priestorov Kalvárie do nového pavilónu MF v areáli SPU.

## 2005

Od akademického roka 2005/2006 boli dané do používania všetky laboratória, počítačové cvičebne a iné funkčné miestnosti. Do novej budovy boli premiestnené všetky katedry, okrem Katedry dopravy a manipulácie, Katedry stavieb a Katedry strojov a výrobných systémov.

## 2008

Najzákladnejšou podmienkou, ktorá sekundárne ovplyvňuje celú činnosť fakulty, je záujem o štúdium. Názov fakulty neodrážal obsah akreditovaných študijných programov MF, ani spoločenské trendy. Rektor Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre, na základe návrhu vedenia MF, požiadal Ministerstvo školstva SR o zmenu jej názvu. Po úspešnom akreditačnom konaní sa od apríla 2008 fakulta premenovala na Technickú fakultu.

## Dekanát Technickej fakulty SPU

Trieda Andreja Hlinku 2, 949 76 Nitra

e-mail: [dektf@uniag.sk](mailto:dektf@uniag.sk)

tel.: +421 - 37 - 6415 489

fax: +421 - 37 - 7417 003

[www.tf.uniag.sk](http://www.tf.uniag.sk)



## Súčasný stav a perspektívy rozvoja

Prof. Ing. VLADIMÍR KROČKO, CSc., dekan TF



**Hlavným poslaním Technickej fakulty v oblasti vzdelávania je výchova odborne zdatných prevádzkových technikov a vysokoškolsky vzdelaných inžinierov technického zamerania. Podľa akreditovaných študijných programov fakulta pripravuje bakalárov, ktorí môžu pokračovať v inžinierskom a ďalej v doktorandskom štúdiu. V tejto práci sa fakulta spolieha nielen na dnes už štyridsaťročnú tradíciu, ale predovšetkým na skúsený kolektív pedagogických a technických pracovníkov. Opiera sa pritom aj o spoluprácu s mnohými ďalšími vzdelávacími a vedeckovyskumnými inštitúciami na Slovensku a v zahraničí.**

V oblasti medzinárodných vzťahov je smerovanie fakulty zamerané na rozvoj kontaktov s univerzitami v štátoch EÚ formou bilaterálnych zmlúv o vedeckovyskumnej spolupráci a výmene študentov. Tým sa vytvára priestor, v ktorom možno skvalitniť výskum a najmä výučbu v rámci nových, resp. tradičných študijných programov, pre ktoré naša fakulta získala akreditáciu. Prioritné sú programy zamerané na kvalitu produkcie, obnoviteľné zdroje energie a poľnohospodársku techniku. Popri dobiehajúcej študijných špecializáciách 5-ročného inžinierskeho štúdiá má v súčasnom období fakulta akreditovaných 19 študijných programov. V akademickom roku 2008/2009 už úspešne nabehol aj druhý (inžiniersky) stupeň štúdiá.

Vytváranie nových študijných programov predpokladá vznik nových predmetov. Ich vybudovanie si vyžaduje odbornú prípravu učiteľov, ako aj materiálo-technické zázemie. Učiteľ si musí osvojiť široké teoretické základy a praktické požiadavky a k tomu vybudovať celú pomocnú časť, t. j. vypracovať učebnicu, textové publikácie, návody na cvičenia, audiovizuálne pomôcky, modely atď. Je to veľmi náročná činnosť, vyžadujúca značnú prácu a energiu. Pri súčasnej ekonomickej situácii musí navyše vynaložiť snahu na hľadanie zdrojov pre pokrytie materiálových nákladov.

Napriek spoločenskému záujmu, širokým možnostiam uplatnenia sa absolventov v praxi a vzniku nových atraktívnych študijných programov, pretrvávajú relatívne nižší záujem mladšej generácie o náročné vysokoškolské štúdium technického zamerania. V tomto vidíme vážny problém a výzvu do budúceho obdobia. Táto výzva je aktuálnejšia o to viac, že sa nachádzame v období nepriaznivého demografického

vývoja. Z týchto dôvodov sa bude musieť veľmi zintenzívniť propagácia štúdiá na našej fakulte s prezentáciou širokých možností uplatnenia absolventov ponúkaných akreditovaných študijných programov. Zameriame sa pritom na všetky regióny Slovenska.

Vela očakávame od posilnenia rozvoja medzinárodnej spolupráce, čo je jednou z priorit Technickej fakulty. Priebežne budeme zvyšovať dôraz na medzinárodnú dimenziu vysokoškolského vzdelávania, ktorá prináša najmä študentom možnosť získať kvalitnejšie vzdelanie, zlepšiť si jazykové kompetencie, a tak si značne rozšíriť šance na medzinárodnom trhu práce.

Súčasnou prípravou absolventov fakulty je aj praktická výučba. Skutočnosťou zostáva fakt, že zabezpečenie praxe v podnikoch, ktoré sú zárukou vysokej odbornej úrovne, naráža na značné problémy. Je nutné vyberať podniky, v ktorých sa študenti zdokonalia a získajú pozitívne praktické poznatky.

Vedeckovyskumná činnosť na fakulte je východiskom a základom pre sústavné zvyšovanie úrovne vzdelávacieho procesu, ako aj pre odborný a kvalifikačný rast pedagogických a tvorivých pracovníkov. Súčasnú úroveň vedeckovyskumnej činnosti charakterizujú ukazovatele, ako je počet riešených grantových úloh, prostriedky získané na vedu, úroveň doktorandského štúdiá a výstupy z výskumu. Tieto parametre prispievajú veľkou mierou aj k úspešnej evalvácii a akreditácii fakulty.

V ostatných rokoch boli výskumné aktivity na fakulte zosúladené s akreditovanými študijnými programami. S tým tematicky koreš-

pondujú ťažiskové zamerania výskumných úloh riešených na katedrách, súvisiace s jednotlivými študijnými odbormi. Vo všeobecnosti možno povedať, že všetky projekty riešené na fakulte majú interdisciplinárny charakter a na ich riešení sa podieľajú odborníci z viacerých katedier či fakúlt. Dôležitou požiadavkou vo vedeckovyskumnej činnosti je popri domácej efektívnosti aj medzinárodná akceptácia, t. j. zapojiteľnosť do medzinárodných riešiteľských kolektívov. Postupne sa zlepšuje jazyková vybavenosť tvorivých vedeckovyskumných pracovníkov, čo je tiež dôležitý faktor pre širšie zapojenie sa do medzinárodných výskumných tímov (medzinárodné RP, Vyšehradská štvorka, Leonardo a pod.).

Kvalita v kvalifikačnej štruktúre učiteľov fakulty ovplyvňuje aj kvalitu vyučovacieho procesu a úroveň vedeckovyskumnej činnosti. Podiel profesorov, docentov, odborných asistentov a mladých vedeckovyskumných pracovníkov, doktorandov a technických pracovníkov na riadení výskumných projektov (čiastkových úloh a etáp) je daný charakterom a náročnosťou vytýčených úloh.

Dovoľte mi, aby som na záver skonštatoval, že profesionálna výchova študentov a odborná erudovanosť našich tvorivých pracovníkov je reálnou nevyhnutnosťou. O napĺňanie cieľov ďalšieho napredovania Technickej fakulty Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre sa musí aktívne pričiniť nielen jej vedenie, ale veľmi zodpovedne aj každý jej zamestnanec, podľa svojho zaradenia na fakulte.

Pri príležitosti jubilea úprimne ďakujem všetkým bývalým aj súčasným spolupracovníkom za prácu vykonanú v prospech našej fakulty a univerzity, ale v širšom poňatí aj v záujme rozvoja slovenského hospodárstva. Vďaka patrí aj domácim a zahraničným partnerom a priateľom, ktorí v uplynulom období boli a aj dnes sú nápomocní pri výchovno-vzdelávacej aj spoločenskej činnosti fakulty. Do ďalšej práce nám všetkým spoločne prajem veľa zdravia a tvorivosti!

## DEKANI TF 1969 - 2009

Prof. Ing. Peter DUCHO, DrSc.  
(1969 – 1980)

Prof. Ing. Bohumil PROCHÁZKA, CSc.  
(1980 – 1989)

Prof. Ing. Jozef ŠESTÁK, CSc.  
(1989 – 1996)

Dr.h.c. prof. Ing. Jozef LOBOTKA, DrSc.  
(1996 – 2003)

Prof. Ing. Vladimír KROČKO, CSc.  
(od 2003)

## PRACOVISKÁ FAKULTY

Katedra dopravy a manipulácie

Katedra elektrotechniky, automatizácie a informatiky

Katedra fyziky

Katedra konštruovania strojov

Katedra kvality a strojárskych technológií

Katedra stavieb

Katedra strojov a výrobných systémov

Katedra výrobných techník

Centrum výskumu pre obnoviteľné zdroje energie

Oddelenie dopravnej výchovy a služieb

Multimediálne centrum TF

## TF v číslach

■ Od svojho vzniku vychovala Technická fakulta vyše 7 000 absolventov.

■ V súčasnosti má akreditovaných 19 študijných programov, z toho 9 na prvom stupni štúdiá (manažérstvo kvality produkcie, prevádzková bezpečnosť techniky, poľnohospodárska technika, poľnohospodárska technika a komerčné činnosti, technológia a technika spracovania poľnohospodárskych produktov, prevádzka dopravných a manipulačných strojov, technika pre potravinársku výrobu, technika pre obnoviteľné zdroje energie, prevádzka výrobných techník); 7 na druhom stupni štúdiá (kvalita produkcie, spoľahlivosť a bezpečnosť technických systémov, informačná a automatizačná technika v kvalite produkcie, poľnohospodárska technika, poľnohospodárska technika a komerčné činnosti, technológia a technika spracovania poľnohospodárskych produktov, prevádzka dopravných strojov a zariadení); 3 na treťom stupni štúdiá (kvalita produkcie, technika a mechanizácia poľnohospodárskej výroby, dopravné stroje a zariadenia).

■ V akademickom roku 2008/2009 študovalo na fakulte spolu 1 566 študentov. Z toho na bakalárskom stupni 616 študentov v dennej a 412 v externej forme štúdiá, na inžinierskom stupni 286 študentov v dennej a 188 v externej forme. V doktorandskom štúdiu mala fakulta 32 denných a 40 externých študentov.

■ V roku 2009 si podalo prihlášku 1 001 záujemcov o štúdium na TF, z toho 696 na 1. stupeň štúdiá a 305 na 2. stupeň.

■ V akademickom roku 2008/2009 na TF pôsobilo 76 učiteľov, z toho 12 profesorov, 27 docentov, 34 odborných asistentov a 1 asistent. Fakulta má 12 vedeckovyskumných a 49 technických pracovníkov.

■ V roku 2005 napríklad pracovníci TF vytvorili 434 publikačných výstupov.

■ Fakulta spolupracuje so zahraničnými fakultami, univerzitami a inými inštitúciami. V roku 2008 podpísala 7 nových zmlúv o spolupráci s technicky zameranými fakultami poľnohospodárskych univerzít a výskumnými pracoviskami v zahraničí.

■ Ročne sa na TF riešilo priemerne 35 vedeckovyskumných projektov. Boli to i projekty rámcových programov EÚ a v uplynulom roku napr. aj 20 projektov VEGA.

■ Za štyridsať rokov sa tu uskutočnilo 102 habilitačných konaní a bolo obhájených 236 kandidátskych dizertačných prác a doktorandských prác.



# TECHNICKÁ FAKULTA

1969 - 2009



1. Budova Technickej fakulty s krásne rozkvitnutými balkónmi.

2. Budova Misijného domu na Kalvárii – bývalé sídlo Mechanizačnej fakulty.

3. Dekan a prodekan TF s prof. Richardom Godwinom z Harper Adams University, Veľká Británia, pri príležitosti udelenia čestného doktorátu (20. 11. 2008).

4. Študenti nultého ročníka MF pri zbere zemiakov v Handlovej (r. 1970).

5. Veselá posledná prednáška piatkov, na ktorej sú vyučujúci poslucháčmi (akademický rok 2003/04).

6. Základný kameň pavilónu MF (24. 1. 2002).

7. Dekan fakulty prof. Vladimír Kročko odovzdáva diplom absolventovi, ktorý ukončil štúdium s vyznamenaním.

8. Robotické vozidlo s Ackermannovým podvozkom so šesťsmernými ultrazvukovými snímačmi vyrobené na Katedre elektrotechniky, automatizácie a informatiky.

9. Pedagógovia a diplomanti KSVS pri odbere vzoriek pôdy v rámci výskumu účinkov riadeného pohybu strojov po poli na VPP Koliňany (úloha riešená v rámci projektu VEGA).

10. Deň otvorených dverí TF – prehliadka laboratórií fakulty.

Snímky: archív TF

