

Vážené kolegyně, vážení kolegovia, priatelia, milí študenti,

Technická (predtým Mechanizačná) fakulta Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre vznikla v septembri v roku 1969. Základy jej konštituovania sa začali tvoriť už v roku 1946 pri zakladaní Vysokej školy poľnohospodárskeho a lesníckeho inžinierstva v Košiciach. Vtedy sa na uvedenej vysokej škole vytvoril Ústav strojnictva.

V roku 1952 v rámci reorganizácie vysokých škôl vznikli z dvoch fakúlt Vysokej školy poľnohospodárskeho a lesníckeho inžinierstva v Košiciach dve samostatné vysoké školy - Vysoká škola poľnohospodárska v Nitre a Vysoká škola lesnícka a drevárska vo Zvolene. V tomto roku, po reorganizácii katedier na Vysokej škole poľnohospodárskej v Nitre, vznikla Katedra poľnohospodárskej mechanizácie a pôdoznalectva a po roku 1953 Katedra mechanizácie poľnohospodárstva. S rozvojom poľnohospodárskej techniky a jej uplatnením v praxi sa vytvorili v rámci Prevádzkovo – ekonomickej fakulty podmienky pre nový študijný odbor Mechanizácia poľnohospodárstva (1962). Následne, v roku 1969 vznikla Mechanizačná fakulta. Technická fakulta dnes patrí medzi významné vedecko-výskumné a vzdelávacie inštitúcie, na ktorej každoročne absolvuje viac ako 200 študentov inžinierskeho štúdia v dennej aj externej forme v štyroch študijných odboroch a siedmych špecializáciách.

Od akademického roka 2005/06 fakulta prešla na systém trojstupňového univerzitného štúdia, tak ako to určujú platné zákony a nariadenia o vysokých školách a poskytuje študentom vzdelávanie v dennej a v externej forme štúdia v štyroch študijných odboroch a devätnástich študijných programoch.

Technická fakulta od svojho vzniku v roku 1969 pripravila pre prax viac ako 7000 absolventov, ktorí sa výrazne podpísali na technickom rozvoji nielen poľnohospodárskej prvovýroby, tvorbe novej techniky, ale aj prevádzky podnikov na spracovanie poľnohospodárskych produktov, v predajných a servisných zariadeniach resp. podnikoch automobilového priemyslu. Efektívna produkcia v jednotlivých odvetviach národného hospodárstva je dnes bez racionálneho využitia výrobných zariadení ako aj celých výrobných liniek, často plne automatizovaných, prakticky nemysliteľná. Technická fakulta sa preto presadzuje v existujúcom konkurenčnom univerzitnom prostredí ako vzdelávacia inštitúcia pripravujúca hlavne odborne zdatných prevádzkových inžinierov technického zamerania. V tejto svojej práci sa fakulta opiera o svoje dlhoročné skúsenosti a predovšetkým o kolektív takmer ôsmich desiatok pedagogických pracovníkov, z ktorých je takmer polovica docentov a profesorov. Fakulta pritom spolupracuje aj s mnohými ďalšími vzdelávacími a vedecko-výskumnými inštitúciami na Slovensku i v zahraničí.

prof. Ing. Vladimír Kročko, CSc.
dekan TF SPU v Nitre



Dekan Technickej fakulty SPU v Nitre,
prof. Ing. Vladimír KROČKO, CSc.,

si Vás dovoľuje pozvať
na slávnostné zasadnutie Vedeckej rady TF,
ktoré sa bude konať

30. septembra 2009 o 10.⁰⁰ hod.
v Aule Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre
pri príležitosti 40. výročia založenia Technickej fakulty.

Bude mi čťou, ak sa slávnostného zasadnutia zúčastníte.

Podujatie podporili:

AGE Slovensko, s.r.o., Veľký Ďur
AgriTechnika, s.r.o., Veľký Meder
Agromont Nitra, spol. s r.o., Nitra
Agroservis, spol. s r.o., Komárno
ALBEX PLUS, s.r.o., Nitra
Bajuhit, spol. s r.o., Bratislava
COPY SOLUTION, s.r.o., Nitra
Danfoss Compressors, spol. s r.o., Zlaté Moravce
Ematech, s.r.o., Radošina
EURO BAGGING SK, s.r.o., Nitra
GEA Westfalia Surge Slovakia, spol. s r.o., Bratislava
HRIADEL, spol. s r.o., Nitra
JAKOS a.s., Kostolište
Mayer CS, s.r.o., Šaštín – Stráže
Mäsovýroba MVDr. Ladislav Pollák
Moreau Agri, spol. s r.o., Madunice
NOVOGAL a.s., Dvory nad Žitavou
SOME SLOVAKIA, s.r.o., Holíč
STROJSERVIS VS, s.r.o., Sereď
UNIAGRO, s.r.o., Zvolenská Slatina
VISTEON INTERIORS SLOVAKIA, s.r.o., Nitra
VPP, spol. s r.o., Jelenec

Mediálni partneri:

TV Central – regionálna televízia
Moderná mechanizácia v poľnohospodárstve – odborný časopis o technike a technológiách v
poľnohospodárstve
Poľnohospodár – dvojtýždenník SPU v Nitre