

ELENA HORSKÁ A KOLEKTÍV

E-kronika

60 rokov FEM SPU v Nitre

Akí sme a kam smerujeme...

Nitra 2019



Názov:

E-kronika

60 rokov FEM SPU v Nitre

Akí sme a kam smerujeme...

Autori:

Dr.h.c. prof. Dr. Ing. Elena Horská

doc. Ing. Zuzana Kapsdorferová, PhD.

doc. Ing. Patrik Rovný, PhD.

doc. Ing. Radovan Savov, PhD.

doc. Ing. Natália Turčeková, PhD.

PhDr. Pavol Barát

doc. Ing. Jozef Bojňanský, PhD

Ing. Jana Gálová, PhD.

prof. Ing. Ľubomír Gurčík, CSc.

Mgr. Radomíra Hornýák Gregáňová, PhD.

Dr.h.c.prof.h.c.doc. Ing. Mária Kadlečíková, CSc.

PaedDr. Ľubomíra Moravcová, PhD.

doc. Mgr. Ing. Danka Moravčíková, PhD.

doc. RNDr. Dana Országhová, CSc.

PaedDr. Tímea Šebeň Zaťková, PhD.

RNDr. Darina Tóthová, PhD

Ing. Ivana Váryová, PhD.

Kolektív katedry financií

Kolektív katedry hospodárskej politiky

Kolektív katedry informatiky

Kolektív katedry marketingu a obchodu

Kolektív katedry štatistiky a operačného výskumu

Kolektív autorov Fakulty ekonomiky

a manažmentu SPU v Nitre

a partnerov FEM pod vedením Eleny Horskej

Schválila rektorka SPU v Nitre dňa 14. 8. 2019 ako účelovú on-line publikáciu.

ISBN on-line 978-80-552-2030-7

ISBN print 978-80-552-2055-0



OBSAH

Úvodné slovo dekanke Fakulty ekonomiky a manažmentu	5
Z histórie fakulty	7
Vo vedení fakulty a univerzity	14
Študijné programy	20
Katedry FEM	23
Katedra ekonomiky	24
Katedra financií	33
Katedra hospodárskej politiky	40
Katedra informatiky	45
Katedra jazykov	51
Katedra manažmentu	63
Katedra marketingu a obchodu	71
Katedra matematiky	77
Katedra spoločenských vied	82
Katedra štatistiky a operačného výskumu	88
Katedra účtovníctva	95
Centrum informačných technológií FEM SPU v Nitre	100
Centrum pedagogiky a psychologického poradenstva FEM SPU v Nitre	107
Centrum výskumných a vzdelávacích projektov FEM SPU v Nitre	112
Veda, výskum, doktorandi	115
Internacionalizácia FEM SPU v Nitre	119
Spolupráca s praxou a partneri FEM	124
Deloitte	127
IBM	129
Kaufland	131
LIDL	133
LEDVANCE	135
Mazars	137
Muehlbauer Technologies s. r. o.	139
Nestlé	141



PricewaterhouseCoopers (PwC)	144
Osram	146
Plzeňský Prazdroj Slovensko	148
SAS®	150
Urpiner	152
Inovácie a rozvoj	155
Práca s verejnosťou	160
Komunita femka	163
Na slovíčko	166
Dekan FEM SPU v Nitre v rokoch 1989 – 1994	167
Dekan FEM SPU v Nitre v rokoch 1994-1999	168
Dekan FEM SPU v Nitre v rokoch 1999 – 2003	170
Dekan FEM SPU v Nitre v rokoch 2003 – 2010	171
Dekanka FEM SPU v Nitre v rokoch 2011 – 2015	173
Spomienky seniora na študentské časy	175





Dr.h.c. prof. Dr. Ing. Elena Horská, dekanka FEM SPU v Nitre

ÚVODNÉ SLOVO DEKANKY FAKULTY EKONOMIKY A MANAŽMENTU

Vážení kolegovia, študenti, absolventi, partneri, milí priatelia a čitatelia,

píše sa rok 2019 a Fakulta ekonomiky a manažmentu Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre oslavuje 60. výročie svojho založenia. Je to významné jubileum, ktoré si zaslúži pozornosť, ale aj priestor pre hodnotenie, či odvážne plánovanie budúcnosti. Takýto priestor vzniká nielen počas akademických slávností, ale aj mimo nich, napríklad v pamätniciach či almanachoch, ktoré už neodmysliteľne k výročiam patria. Práve teraz otvárate jeden z nich a my veríme, že to bude nielen zaujímavé čítanie, ale aj podnet na zamyslenie, myšlienky vďačnosti za množstvo odvedenej práce a možno aj inšpirácia, kam sa posunúť a ako pridať ruku k dielu 😊.

Hovorí sa, že každá doba má svoje práva. Tej dnešnej dominuje rýchlosť, flexibilita, originalita a výnimočnosť, snaha o konkurencieschopnosť,

inovatívne riešenia a informatizácia spoločnosti. Informácie majú vysokú cenu a vďaka rýchlosti, akou žijeme, pomerne rýchle zastarávajú a sú nahradzované novými, aktuálnejšími dátami. Preto sme sa rozhodli, že po sérii hodnotných a na informácie vzácných pamätníč a almanachov, predstavíme pri príležitosti 60. výročia založenia fakulty inovatívnu formu – symbolickú živú elektronickú kroniku FEM, ktorú budeme spoločne udržiavať a aktualizovať tak, aby bola postupne zdrojom spomienok pre zamestnancov a absolventov, odrazom chronológie rozvoja fakulty, ale aj príjemným čítaním a inšpiráciou pre budúcich študentov, partnerov z praxe, odbornú i laickú verejnosť.

Vážení čitatelia, a teraz je už čas obrátiť list a nechať sa virtuálne vtiahnuť do života Fakulty



ekonomiky a manažmentu Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre, dlhodobo jednej z najlepších ekonomických fakúlt Slovenska, uznávanej v európskom i mimoeurópskom priestore vysokoškolského vzdelávania a výskumu, ktorá

počas svojej existencie vychovala 23 894 úspešných absolventov.

Prajeme príjemné čítanie,

Dr.h.c. prof. Dr. Ing. Elena Horská,
dekanica FEM SPU v Nitre
a kolektív tvorcov kroniky





Z HISTÓRIE FAKULTY

Fakulta ekonomiky a manažmentu Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre (ďalej FEM) bola založená 1. septembra 1959 pod názvom Prevádzkovo-ekonomická fakulta (ďalej PEF). Vznik fakulty bol podmienený vtedajšou koncentráciou pozornosti na ekonomické upevňovanie poľnohospodárskej veľkovýroby, ktorá kladla vysoké nároky na organizáciu a riadenie, na ekonomiku a efektívnosť, a tiež na riadiacich pracovníkov a ich odbornosť.



V tejto budove sme začínali...





Organizačná štruktúra

Pôvodne bola PEF vytvorená z dvoch katedier ekonomického a spoločensko-vedného zamerania, a to Katedry ekonomiky a organizácie socialistických poľnohospodárskych podnikov a Katedry spoločenských vied. V štruktúre fakulty boli ešte

katedry zootecnického a technologického zamerania. Organizačná štruktúra fakulty sa postupne menila v závislosti od potrieb slovenského agrosektoru a celospoločenských požiadaviek, tak ako to uvádza štruktúra katedier z roku 1967, 2013 a 2019.

Katedry PEF 1967	Katedry FEM 2013	Katedry FEM 2019
Katedra ekonomiky poľnohospodárstva	Katedra ekonomiky	Katedra ekonomiky Katedra hospodárskej politiky
Katedra organizácie poľnohospodárskych podnikov	Katedra manažmentu	Katedra manažmentu
Katedra organizácie pracovných procesov	Katedra marketingu	Katedra marketingu a obchodu
Katedra účtovníctva a financií	Katedra podnikových informačných systémov	Katedra účtovníctva
Katedra štatistiky	Katedra štatistiky a operačného výskumu	Katedra štatistiky a operačného výskumu
Katedra matematických metód	Katedra matematiky	Katedra matematiky
Katedra poľnohospodárskeho práva	Katedra financií	Katedra financií
Katedra politickej ekonómie	Katedra informatiky	Katedra informatiky
Katedra marxistickej filozofie a vedeckého komunizmu	Katedra spoločenských vied	Katedra spoločenských vied
	Katedra pedagogiky a psychológie	Centrum pedagogiky a psychologického poradenstva
	Katedra jazykov	Katedra jazykov

V roku 1987 vzniklo ako súčasť Ústavu výpočtovej techniky „Fakultné výpočtové stredisko PEF SPU v Nitre“, neskôr premenované na Centrum informačných technológií FEM SPU v Nitre a v roku 2013 Centrum výskumných a vzdelávacích projektov.

Prví absolventi vtedajšej Prevádzkovo-ekonomickej fakulty opustili brány školy v roku 1964 a bolo to 150 absolventov dennej formy štúdia a 57 absolventov externého štúdia.



Ceremónia v aule – rok 2001



Otvorenie akademického roka 2002 – 2003



Aula SPU dňa 23. 9. 2002



Docentka Iveta Zentková počas pôsobenia vo funkcii dekanke

FAKULTA EKONOMIKY A MANAŽMENTU

Počas celej 60-ročnej existencie patrila fakulta k tým, ktoré kráčali s dobou, podporovali inovácie a rozvoj, o čom svedčia aj nasledujúce fakty:

- ▶ v roku **1967** bol na Katedre vedeckého programovania nainštalovaný prvý samočinný počítač MSP-24 na Vysokej škole poľnohospodárskej v Nitre;
- ▶ **1974** – začiatok štúdia nového študijného odboru Automatizované systémy riadenia. Okrem tohto odboru pokračuje štúdium odboru Prevádzka a ekonomika poľnohospodárstva;
- ▶ v roku **1996** zaradila Akreditačná komisia pri vláde SR fakultu do najvyššieho evalvačného stupňa A. V kvantitatívnych ukazovateľoch sa stala druhou najvyššie hodnotenou ekonomickou fakultou na Slovensku;
- ▶ v roku **1997** začala fakulta vydávať vedecký časopis Acta oeconomica et informatica. Jeho predchodcom bol zborník vedeckých prác fakulty, ktorý sa s pravidelnou periodicitou vydával na fakulte 37 rokov. V tomto roku sa tiež po prvýkrát uskutočnila vedecká konferencia fakulty „Medzinárodné vedecké dni“;
- ▶ v roku **1998** fakulta ako prvá na SPU v Nitre prešla z ročného 40-kreditového systému na 60-kreditový systém, plne kompatibilný s Európskym univerzitným systémom transferu kreditov ECTS;
- ▶ v roku **2007** začala na fakulte ako prvej na SPU výučba v anglickom jazyku, a to v rámci bakalárskeho študijného programu Medzinárodné podnikanie v agrárnych komoditách.
- ▶ v roku **2009** fakulta otvorila MBA štúdium Agribusiness and Commerce, akreditované medzinárodnou sieťou spolupracujúcich univerzít AGRIMBA;



Rokovanie s V4 spolupráci a spoločných diplomoch



Rokovanie Tripartity SK-UA-PL

- ▶ v rámci komunikácie fakulty s verejnosťou bol v roku **2013** oficiálne predstavený fakultný masťot „FEMky“ – lev, ktorého v online hlasovaní vybrali z piatich oficiálnych návrhov zamestnanci a študenti FEM;
- ▶ v roku **2015** predstavila fakulta grantový program Challenge Fund, na podporu akademických mobilit a prezentácie výsledkov vedeckej práce zamestnancov, doktorandov a ostatných študentov;
- ▶ v roku **2015** získali naši študenti prvé dvojité diplomy v histórii fakulty. Bolo to v rámci medzinárodného mobilitného programu EURUS AGRI – Agrárny obchod a marketing, organizovaného v spolupráci s Ruskou štátnou poľnohospodárskou univerzitou v Moskve;
- ▶ v roku **2016** bol zborník vedeckých príspevkov z medzinárodnej vedeckej konferencie „Medzinárodné vedecké dni“ prvýkrát zaregistrovaný vo WoS;
- ▶ rok **2018** bol zase rokom prvých dvojitých diplomov v rámci medzinárodného mobilitného programu Business Economics, organizovaného v spolupráci s Poľnohospodárskou univerzitou v Krakove a naštartovaním pilotného ročníka programu dvojitých diplomov International Economics and Development, organizovaného v spolupráci s Middlesex University v Londýne;
- ▶ v októbri **2018** bolo slávnostne otvorené Laboratórium spotrebiteľských štúdií a predstavený inovatívny koncept spotrebiteľského výskumu a spolupráce s praxou;
- ▶ v roku **2019** úspešne ukončil štúdium prvý absolvent medzinárodného mobilitného programu



Milé stretnutia počas medzinárodnej vedeckej konferencie ICABR v Ghane



Na pracovnej ceste na Middlesex univerzite v Londýne

dvojitých diplomov Agrárny obchod a marketing, organizovaného v spolupráci s Mendelovou univerzitou v Brne.

Počas svojej existencie fakulta pôsobila aj v Košiciach, kde bolo v roku 1974 zriadené detašované pracovisko, neskôr Katedra prevádzky a ekonomiky Košice. V záujme lepšieho uspokojenia regionálnych potrieb vzdelávania bolo v roku 1995 zriadené výučbové stredisko v Lučenci. Bolo to obdobie veľkého záujmu o vysokoškolské štúdium a menšie možnosti štúdia v porovnaní so súčasným obdobím. Napríklad v roku 1998 bol zaznamenaný rekordný počet prihlásených študentov na FEM, a to 5 612 záujemcov.

V rámci histórie fakulty musíme spomenúť aj zmenu názvu fakulty, ktorá v roku 1997 prijala súčasný

názov Fakulta ekonomiky a manažmentu. V roku 2004 vznikla na SPU v Nitre nová fakulta – Fakulta európskych štúdií a regionálneho rozvoja, ktorej zakladajúcimi katedrami sa stali aj katedry FEM, a to Katedra regionálneho rozvoja, Katedra práva a Katedra prevádzky a ekonomiky v Košiciach.

V súčasnosti Fakulta ekonomiky a manažmentu patrí počtom študentov medzi najväčšie fakulty Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre, s najvyšším počtom študujúcich zahraničných študentov. Priorita internacionalizácie a inovatívnych riešení v závislosti od potrieb a celospoločenských trendov sa prejavuje vo všetkých sférach jej akademického, vedeckovýskumného i spoločenského pôsobenia.



Z osláv 50. výročia založenia FEM



Stretnutie absolventov FEM po 45 rokoch 1972 – 2017



Zmluva o spolupráci so SPPK



Stretnutie absolventov FEM po 45 rokoch 1972 – 2017



Profesor Bielík počas pôsobenia vo funkcii dekana



VO VEDENÍ FAKULTY A UNIVERZITY

V súlade so zákonom o vysokých školách na čele fakulty stojí dekan fakulty a prodekan fakulty. Ich zoznam uvádzame podľa funkčných období, v ktorých zastávali svoje funkcie a riadili pridelené úseky (tituly uvádzame podľa toho, aké mali uvedení funkcionári v danom období).

1959 – 1961

Dekan: prof. Ing. Andrej Červený

Prodekan: Ing. Milan Špyrka
doc. Ing. Ján Labuda
doc. Michal Soták
doc. Ing. Július Ševčík

1959 – 1961

1959 – 1961

1959 – 1960

1960 – 1961

1961 – 1964

Dekan: prof. Ing. Vladimír Krajčovič

Prodekan: doc. Ing. Milan Špyrka
doc. Ing. Július Ševčík
doc. Ing. Ladislav Ivanka
doc. Ing. Andrej Polievka
prof. Ing. Bohumil Dušek
doc. Ing. Imrich Fogaš, CSc.

1961 – 1962

1961 – 1962

1963 – 1964

1963 – 1964

1963 – 1964

1963 – 1964



1964 – 1970

Dekan:	prof. Ing. Milan Špyrka, CSc.	
Prodekan:	doc. Ing. Ladislav Ivánka, CSc.	1964 – 1966
	doc. Ing. Andrej Polievka	1964 – 1966
	doc. JUDr. Jozef Bakala, CSc.	1964 – 1969
	doc. Ing. Imrich Fogaš, CSc.	1964 – 1966
	doc. Ing. Michal Kaľavský, CSc.	1966 – 1969
	doc. Ing. František Valášek, CSc.	1966 – 1969
	doc. Ing. Rudolf Grófik, CSc.	1969 – 1970

1970 – 1972

Dekan:	prof. Ing. Milan Branický, CSc.	
Prodekan:	doc. Ing. Július Ševčík, CSc.	1970 – 1972
	Ing. Dušan Sekerka, CSc.	1970 – 1972
	doc. Ing. Rudolf Grófik, CSc.	1970 – 1972

1972 – 1988

Dekan:	prof. Ing. Július Ševčík, CSc.	
Prodekan:	doc. Ing. Ján Bača, CSc.	1972 – 1975, 1977 – 1980
	Ing. Dušan Sekerka, CSc.	1977 – 1980
	doc. Ing. Valér Hrmo, CSc.	1972 – 1980
	doc. Ing. Štefan Pekárik, CSc.	1973 – 1976, 1980 – 1985
	doc. Ing. Emil Ivanič, CSc.	1976 – 1980
	doc. Ing. Rudolf Grófik, CSc.	1980 – 1988
	doc. Ing. Dušan Šimo, CSc.	1980 – 1988
	doc. Ing. Ivan Zoborský, CSc.	1981 – 1985
	prof. RNDr. Zoltán Zalabai, CSc.	1985 – 1988
	doc. Ing. Milan Belica, CSc.	1986 – 1988

1988 – 1989

Dekan:	prof. Ing. Valér Hrmo, DrSc.	
Prodekan:	doc. Ing. Dušan Šimo, CSc.	1988 – 1989
	prof. Ing. Rudolf Grófik, CSc.	1988 – 1989
	prof. RNDr. Zoltán Zalabai, CSc.	1988 – 1989
	doc. Ing. Milan Belica, CSc.	1988 – 1989



1989 – 1994

Dekan:

prof. Ing. Jozef Višňovský, PhD.

Prodekani:

doc. Ing. Ján Murgaš, CSc.

1989 – 1990

doc. Ing. Jozef Pataky, CSc.

1989 – 1990

doc. Ing. Anna Belajová, CSc.

1989 – 1990

doc. Ing. Milan Belica, CSc.

1989 – 1993

prof. Ing. Imrich Fogaš, CSc.

1990 – 1993

Ing. Peter Fandel, CSc.

1990 – 1994

Ing. Oto Šimko, CSc.

1991 – 1994

prof. Ing. Alojz Podolák, CSc.

1993 – 1994

1994 – 1999

Dekan:

prof. Dr. Ing. Imrich Okenka, PhD.

Prodekani:

prof. Ing. Alojz Podolák, CSc.

1994 – 1996

doc. PhDr. Edita Rohalová, CSc.

1994 – 1999

doc. Ing. Vladimír Gozora, PhD.

1994 – 1999

Ing. Peter Fandel, CSc.

1994 – 1999

prof. Ing. Ivan Zoborský, CSc.

1996 – 1997

doc. Ing. Peter Bielik, PhD.

1997 – 1999

doc. Ing. Ľudmila Nagyová, PhD.

1997 – 1997

1999 – 2003

Dekan:

Dr.h.c. prof.h.c. prof. Ing. Vladimír Gozora, PhD.

Prodekani:

prof. Ing. Peter Bielik, PhD

1999 – 2003

doc. Ing. Anna Belajová, PhD.

1999 – 2003

doc. PaedDr. Hana Borsuková, CSc.

1999 – 2003

doc. Ing. Jozef Repiský, PhD.

1999 – 2003

Ing. Peter Fandel, CSc.

1999 – 2003

2003 – 2010

Dekan:

Dr.h.c. prof.h.c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD.

Prodekani:

doc. Ing. Jozef Repiský, PhD.

2003 – 2006

doc. Dr. Ing. Elena Horská

2003 – 2010

doc. PaedDr. Hana Borsuková, CSc.

2003 – 2005

doc. Ing. Milan Kučera, CSc.

2003 – 2006



doc. Ing. Ľubomír Gurčík, PhD.	2005 – 2010
doc. Ing. Mária Šajbidorová, PhD.	2005 – 2006
prof. Ing. Zlata Sojková, CSc.	2006 – 2008
PaedDr. Irena Felixová	2007 – 2010

2010 – 2011 (1.7.2010 – 31.1.2011)

Dekan:	doc. Ing. Ľubomír Gurčík, PhD.	
Prodekani:	PaedDr. Irena Felixová	2010 – 2011
	doc. Ing. Peter Obtulovič, CSc.	2010 – 2011
	Ing. Zuzana Kapsdorferová, PhD.	2010 – 2011

2011 – 2015

Dekan:	doc. Ing. Iveta Zentková, CSc.	
Prodekani:	doc. Ing. Jozef Repiský, CSc.	2011 – 2015
	prof. Ing. Ján Pokrivčák, M.S. PhD.	2011 – 2015
	doc. Ing. Zuzana Kapsdorferová, PhD.	2011 – 2015
	doc. Ing. Milan Kučera, CSc.	2011 – 2011
	doc. Ing. Roman Serenčes, PhD.	2011 – 2015

2015 – 2019

Dekan:	prof. Dr. Ing. Elena Horská	
Prodekani:	prof. Ing. Iveta Ubrežiová, PhD.	2015 – 2019
	doc. Ing. Natália Turčeková, PhD.	2015 – 2019
	doc. Ing. Patrik Rovný, PhD.	2015 – 2019
	doc. Ing. Zuzana Kapsdorferová, PhD.	2015 – 2018
	doc. Ing. Jozef Repiský, CSc.	2015 – 2018

2019 –

Dekan:	Dr.h.c. prof. Dr. Ing. Elena Horská	
Prodekani:	doc. Ing. Natália Turčeková, PhD.	2019 –
	doc. Ing. Patrik Rovný, PhD.	2019 –
	doc. Ing. Zuzana Kapsdorferová, PhD.	2019 –
	doc. Ing. Radovan Savov, PhD.	2019 –
	Ing. Iveta Košovská, PhD.	2019 –





Promócie FEM, 2018



Promócie FEM, 2018



Promócie FEM, 2019



Počas histórie našej univerzity stáli na jej čele štyria **rektori z radov pedagógov** Prevádzkovo-ekonomickej fakulty, resp. Fakulty ekonomiky a manažmentu. Boli to:

- ▶▶ prof. Ing. Ján Tomovčík, CSc. v rokoch 1966 – 1970,
- ▶▶ prof. Ing. Ladislav Kabát, CSc. rokoch 1990 – 1996,
- ▶▶ prof. Dr. Ing. Imrich Okenka, PhD. v rokoch 1999 – 2006,
- ▶▶ Dr.h.c. prof.h.c. Ing. Peter Bielik, PhD. v rokoch 2010 – 2018.

Funkciu **prorektora** vykonávali títo pedagógovia z radov našej fakulty:

- ▶▶ doc. JUDr. Jozef Bakala v rokoch 1959 – 1961,
- ▶▶ doc. Michal Soták v rokoch 1961 – 1963,
- ▶▶ doc. Ing. Ján Tomovčík, CSc. v rokoch 1963 – 1966,
- ▶▶ doc. Ing. Imrich Fogaš, CSc. v rokoch 1966 – 1969,
- ▶▶ doc. Ing. František Valášek, CSc. v rokoch 1969 – 1970,
- ▶▶ doc. Ing. Tibor Pálka, CSc. v rokoch 1970 – 1975,
- ▶▶ prof. Ing. Milan Branický, CSc. v rokoch 1977 – 1990,
- ▶▶ doc. Ing. Dušan Šimo, CSc. v rokoch 1977 – 1979,
- ▶▶ prof. Ing. Valér Hrmo, DrSc. v rokoch 1980 – 1988,
- ▶▶ doc. Ing. Mária Kadlečíková, CSc. v rokoch 1985 – 1990,
- ▶▶ doc. Ing. Anton Kretter, PhD. v rokoch 1994 – 1996,
- ▶▶ prof. Ing. Alojz Podolák, CSc. v rokoch 1996 – 1999,
- ▶▶ prof. JUDr. Anna Bandlerová, PhD. v rokoch 1999 – 2006,
- ▶▶ doc. PhDr. Edita Rohaľová, CSc. v rokoch 1999 – 2006,
- ▶▶ doc. Ing. Jozef Repiský, PhD. v rokoch 2006 – 2010,
- ▶▶ prof. Dr. Ing. Elena Horská v rokoch 2010 – 2014,
- ▶▶ doc. Ing. Drahoš Lančarič, PhD. od roku 2018 doteraz.





Výberová prednáška o kryptomenách vzbudila veľký záujem, 2018

ŠTUDIJNÉ PROGRAMY

Študijné programy Fakulty ekonomiky a manažmentu SPU v Nitre reflektujú celospoločenský záujem o štúdium, potreby a požiadavky praxe na absolventov na jednej strane a personálne či kapacitné možnosti fakulty na strane druhej. Študijné programy sú ponúkané na všetkých troch stupňoch štúdia, v dennej i externej forme štúdia, v slovenskom i anglickom jazyku.

Bakalárske študijné programy

- » Ekonomika podniku
- » Manažment podniku
- » Obchodné podnikanie
- » Účtovníctvo
- » Medzinárodné podnikanie v agrárnych komoditách
- » International Business with Agrarian Commodities (v anglickom jazyku, v kombinovanej forme)

- » Kvantitatívne metódy v ekonómii
- » Aplikácie informatiky v podnikovej ekonomike a riadení
- » Environmentálna ekonomika a manažment

Inžinierske študijné programy

- » Ekonomika podniku
- » Business Economics (v anglickom jazyku, v kombinovanej forme)
- » Manažment podniku
- » Agrárny obchod a marketing
- » Kvantitatívne metódy v ekonómii
- » International Economics and Development (v anglickom jazyku, v kombinovanej forme)

Medzinárodné štúdium s možnosťou získania dvoch diplomov (double degree/joint degree)

- ▶ **Business Economics** – double degree alebo joint degree, v spolupráci s Poľnohospodárskou univerzitou v Krakove, študuje sa v anglickom jazyku, dva semestre v Nitre, dva v Krakove, píše sa jedna diplomová práca, ktorá sa obhajuje pred medzinárodnou komisiou, dva diplomy Ing./Nitra a Mgr./Krakow
- ▶ **International Economics and Development** – double degree Middlesex University London – študuje sa v Nitre v anglickom jazyku, fakulta pre študentov pripravuje krátkodobý študijný pobyt na Middlesex (1 – 2 týždne), dva diplomy Ing. (Nitra) a MSc. (Middlesex – odovzdané na promóciach v Londýne)
- ▶ **Agrárny obchod a marketing** – double degree Russian State Agrarian University Moscow – prvý rok sa študuje v Nitre v anglickom jazyku, druhý rok v Moskve v ruskom jazyku, diplomová práca sa píše v ruskom jazyku aj v anglickom jazyku a obhajuje sa v Nitre aj v Moskve. Dva diplomy, Ing./Nitra, Mgr./Moskva
- ▶ **Agrárny obchod a marketing** – double degree Mendelova Univerzita Brno – štúdium v slovenskom a českom jazyku, prvý rok sa študuje v Nitre, druhý rok v Brne, jedna diplomová práca, ktorá sa obhajuje pred medzinárodnou komisiou, dva diplomy Ing.



Štátnice, 2006



Štátnice, 2006

Doktorandské študijné programy (odbornosti)

- ▶ Ekonomika a manažment podniku (Ekonomika a manažment podniku)
- ▶ Ekonomika a manažment poľnohospodárstva a potravinárstva (Odvetvové a prierezové ekonomiky)
- ▶ Agrárny obchod a marketing (Obchod a marketing)

Doktorandské študijné programy sú ponúkané v slovenskom i anglickom jazyku.

Fakulta ponúka aj manažérske vzdelávanie MBA štúdiom – Agribusiness and Commerce (manažérske vzdelávanie v anglickom jazyku), akreditované medzinárodnou sieťou AGRIMBA.



Úspešné štátnice pre študentku z Ruska, 2018



FAKULTA EKONOMIKY A MANAŽMENTU



KATEDRY FEM



Kolektív katedry na brigáde pri zveľaďovaní okolia Vysokej školy poľnohospodárskej v Nitre. Zľava: Ing. Juraj Lazarčík, Ing. Michal Cehula, Ing. Gabriel Beňačka, Ing. František Kuzma, Ing. Karol Greguš, doc. Juraj Hajnal, Lýdia Michaličková, Mária Holobradá, Ing. Stanislav Krošlák, Ing. Vladimír Hano

KATEDRA EKONOMIKY

Vznik a história katedry

Historické korene Katedry ekonomiky siahajú do roku 1952, kedy na Vysokej škole poľnohospodárskej, z pôvodného Ústavu poľnohospodárskej spravovedy bola vytvorená Katedra ekonomiky a organizácie socialistických poľnohospodárskych podnikov. Táto katedra bola po vzniku Prevádzkovo-ekonomickej fakulty (PEF), v roku 1959, jej významnou súčasťou. Špecializácia a rozvoj ekonomických disciplín si v roku 1961 vynútili vznik nových, užšie profilovaných kateder, vrátane Katedry ekonomiky socialistického poľnohospodárstva, predchodkyne súčasnej Katedry ekonomiky. V roku 1968 bol názov katedry zmenený na „Katedru ekonomiky poľnohospodárstva“ a v roku 1991 na „Katedru ekonomiky“.

Prvá výskumná úloha sa začala riešiť už v roku 1962 a bola zameraná na ekonomiku špecializovanej

poľnohospodárskej výroby v repárskej výrobnjej oblasti. V druhej polovici šesťdesiatich rokov bola výskumná činnosť katedry sústredovaná na ekonomiku tvorby a využitia družstevných fondov, ako aj na ekonomické aspekty nepoľnohospodárskej výroby. Na katedre bola taktiež realizovaná rozsiahla expertízna činnosť, zameraná na prieskum využívania novej jednotnej metodiky sledovania nákladovosti výroby v poľnohospodárskych družstvách na Slovensku. Boli vypracovávané viaceré projekty racionalizácie výroby poľnohospodárskych podnikov.

Ako prvá katedra na vysokej škole, zorganizovala koncom šesťdesiatich rokov katedrové kolo súťaže v študentskej vedeckej a odbornej činnosti. Na tomto pracovisku vypracované študentské práce často víťazili nielen na celoštátnych, ale aj medzinárodných súťažiach o najlepšiu študentskú vedeckú prácu.



Po roku 1970 do činnosti katedry negatívne zasiahol takzvaný normalizačný proces, v dôsledku ktorého bol s viacerými učiteľmi a technickými zamestnancami, pre ich občianske postoje v období rokov 1968 – 1969, násilným spôsobom rozviazaný pracovný pomer. Boli aj takí, ktorí na katedre pôsobiť síce zostali, avšak ich odborný a vedecký rast bol značne limitovaný. Niektorí z nich tento, predovšetkým psychický tlak nevydržali a postupne, v priebehu niekoľkých rokov „dobrovoľne“ opustili katedru.

V rokoch 1971 až 1975, Katedra ekonomiky poľnohospodárstva skúmala problematiku diferenciacie ekonomického rozvoja poľnohospodárskych družstiev, ako aj problémy odvetvovej ekonomiky. V osemdesiatych rokoch bola vedeckovýskumná činnosť na katedre sústreďovaná na odhaľovanie rezerv a determinanty intenzifikácie poľnohospodárskej výroby a energetickej náročnosti výroby potravín.

Po roku 1990 bol výskum na katedre zameraný na ekonomické témy bezprostredne súvisiace s budovaním nových študijných predmetov. Katedra jasne prezentovala svoje názory a návrhy týkajúce sa očakávanej transformácie z centrálne plánovanej ekonomiky na trhovú. K daným problémom organizovala vedecké a odborné podujatia a v tomto smere vyvíjala aj svoju vedeckovýskumnú a publikačnú činnosť. Zamestnanci katedry boli autormi mnohých projektov reštrukturalizácie poľnohospodárskej výroby, ktoré sa týkali konkrétneho postupu transformácie predovšetkým vlastníckych vzťahov vtedajších jednotných roľníckych družstiev.

Zameranie katedry a témy výskumu

V súčasnom období sa výskum katedry orientuje na nasledovné oblasti:

- ▶ ekonomika výroby rastlinných a živočíšnych produktov,
- ▶ ekonomika pestovania ovocia, viniča hroznorodého a špeciálnej rastlinnej výroby,
- ▶ potravinová vertikála, faktory ponuky a dopytu produktov poľnohospodárskej prvovýroby a potravín,
- ▶ analýza spotrebiteľského správania,
- ▶ determinanty výkonnosti podnikov,
- ▶ bioekonomika a ekonomika nekonvenčných zdrojov energie,
- ▶ finančno-ekonomické analýzy podnikov poľnohospodárskej prvovýroby a potravinárskeho priemyslu,
- ▶ reštrukturalizácia poľnohospodárskej výroby,
- ▶ ekonomika a návratnosť investícií do pôdohospodárstva,
- ▶ vypracovávanie podnikateľských plánov poľnohospodárskych a potravinárskych subjektov,
- ▶ ekonomické a manažérske aspekty chovu včiel,
- ▶ kontroling podnikov agropotravinárskeho rezortu,
- ▶ výrobné-ekonomické faktory rozvoja vidieka regiónov.



Vyučované predmety

Názov predmetu	Výučba od roku
Poľnohospodárska ekonomika (vyučovaná na všetkých fakultách VŠP v Nitre)	1961 do 1969
Hospodárska geografia	1961 – 1962
Ekonomika poľnohospodárskych podnikov pre TŠIVŠ	1962 – 1967
Ekonomika poľnohospodárstva	1969 až doposiaľ
Ekonomika svetového hospodárstva	1964 – 1966
Ekonomika svetového poľnohospodárstva	1966 do 1994
Národohospodárske plánovanie	1966 do 1970
Teória riadenia	1966 do 1972
Ekonomické rozbor	1970 do 1980
Riadenie a plánovanie národného hospodárstva	1970 do 1975
Ekonomika služieb	1975 do 1994
Plánovanie národného hospodárstva	1975 do 1979
Ekonomika podnikov poľnohospodársko-potravinárskeho komplexu	1978 do 1995
Ekonomika odvetví národného hospodárstva	1979 do 1990
Rozbor hospodárskej činnosti	1980 do 1994
Národné hospodárstvo	1990 do 1995
Ekonomika domácnosti	1991 do 2008
Komparatívna ekonomika	1991 do 2007
Mikroekonómia I. a II.	1991 až doposiaľ
Makroekonómia I. a II.	1991 až doposiaľ
Regionálna ekonomika	1991 do 2001
Základy ekonomických teórií	1991 do 2008
Ekonomika agroodvetví	1994 až doposiaľ
Ekonomika agroslužieb	1994 do 2008
Ekonomika potravinárstva	1994 do 2008
Ceny a cenová politika	1994 až doposiaľ
Medzinárodná obchodná politika	1994 do 2008
Svetová agrárna politika	1994 do 2004
Podnikateľská analýza	1994 do 1999

TŠIVŠ – trojročné špecializované inžinierske vysokoškolské štúdium



Názov predmetu	Výučba od roku
Ekonomika investičných projektov (v období 2004 – 2008 predmet mal názov „Investičný manažment“)	1995 až doposiaľ
Ekonomika podnikov	1995 až doposiaľ
Hospodárska politika	1995 – 2015
Manažérska ekonomika I.	1995 až doposiaľ
Základy ekonomiky	1995 až doposiaľ
Medzinárodná ekonomika	1997 – 2015
Mikroekonómia III. (doktorandské štúdium)	1998 až doposiaľ
Makroekonómia III. (doktorandské štúdium)	1998 až doposiaľ
Podnikateľská analýza a kontroling	1999 do 2008 2017 až doposiaľ
Agrárne politiky OECD	2004 do 2007
Ekonomika a politika EÚ	2004 – 2015
Ekonomika investícií (doktorandské štúdium)	2004 do 2010
Ekonomické teórie	2004 – 2015
Elektronické obchodovanie	2004 – 2015
Finančno-ekonomická analýza podnikov	2004 až doposiaľ
Finančná analýza a finančné plánovanie	2004 – 2016
Ekonomická analýza a kontroling (doktorandské štúdium)	2004 až doposiaľ
Kalkulácie a rozpočty	2004 až doposiaľ
Kontroling	2004 – 2016
Medzinárodný obchod s agrárnymi komoditami	2004 – 2015
Odvetvové ekonomiky (doktorandské štúdium)	2004 – 2015
Podnikové hospodárstvo	2004 až doposiaľ
Podnikovo-hospodárska náuka (doktorandské štúdium)	2004 až doposiaľ
Riadenie hodnoty podniku	2004 do 2008
Medzinárodná ekonomika III. (doktorandské štúdium)	2008 – 2015
Manažérska ekonomika II. (doktorandské štúdium)	2008 až doposiaľ
Obchodné služby	2008 do 2009
Bioekonomika	2015 až doposiaľ
Mikroekonómia pre pokročilých	2015 až doposiaľ
Ekonómia pre neekonómov	2017 až doposiaľ

Zdroj: Spracované na základe podkladov archívu SPU a z ústneho podania kolegov katedry ekonomiky



prof. Ľubomír Gurčík vo voľnom čase pri návšteve University of Ghana, Accra



Vtedajší dekanom FEM SPU v Nitre prof. Peter Bielik, Ing. Vojtech Tlíčík, CSc. a prof. Alojz Podolák na medzinárodnej vedeckej konferencii organizovanej Katedrou ekonomiky



Pracovníci katedry v teréne pri riešení výskumnej úlohy zameranej na ekonomiku ovocných sádov. Zľava: doc. I. Adamičková, prof. I. Hričovský, prof. Ľ. Gurčík, Ing. V. Porhajaš



Bezprostredne po udelení titulu Dr.h.c. profesorovi Grznárovi (2000). Zľava prof. Milan Branický, doc. Iveta Zentková, Dr.h.c. prof. Ing. Miroslav Grznár, DrSc. s manželkou, prof. Tibor Pálka



Rok 2004, prof. Peter Bielik (vtedajší dekan FEM), Patrik Enright (University College Cork – Írsko), prof. Fred Ruppel s manželkou Carol (USA) a doc. Iveta Zentková

Najvýznamnejšie projekty

1. **Špyrka, M. a kol.** Hospodárska diferenciácia ako jedna z rozhodujúcich rezerv výroby potravín. Etapa 04.1 Súčasť hlavnej úlohy č. VII-3-12 „Produkčné faktory v procese efektívnej a rentabilnej intenzifikácie rozvoja výživy“, koordinátor: prof. Dr. Ing. Alois Grolig, DrSc. 1990. Doba riešenia 1985 – 1990.
2. **Branický, M. a kol.** Rezervy v procesoch výroby potravinárskych surovín živočíšneho pôvodu. Etapa 04.3 Súčasť hlavnej úlohy č. VII-3-12 „Produkčné faktory v procese efektívnej a rentabilnej intenzifikácie rozvoja výživy“, koordinátor: prof. Dr. Ing. Alois Grolig, DrSc. 1990. Doba riešenia 1985 – 1990.
3. **Kuzma, F. a kol.** Vplyv agrárnej politiky na formovanie integračno-hospodárskych a agroobchodných štruktúr. Projekt základného výskumu E 39. Doba riešenia 1997 – 1998.
4. **Bielik, P. a kol.** Výkonnosť a dôchodkovosť agropotravinárskych subjektov SR. Projekt základného výskumu E 40. Doba riešenia 1997 – 1998.
5. **Bielik, P. a kol.** Micro-Economic Analysis of Farm Restructuring in Central and Eastern Europe. Výskumný projekt EU Phare ACE Pg7-8158-R riešený v spolupráci s Katholieke Universiteit Leuven, Belgium. Doba riešenia: 1999 – 2002.
6. **Hupková, D. a kol.** Modelovanie spotreby mäsa individuálnych sociálnych skupín domácností, štrukturálne zmeny v spotrebe mäsa a analýza faktorov ovplyvňujúcich spotrebu mäsa v Slovenskej republike. Projekt VEGA, registr. číslo 1/0815/10. Doba riešenia 2010 – 2011.
7. **Ladvenicová, J.** Analýza ekonomickej efektívnosti poľnohospodárstva a podnikov pôsobiacich v tomto odvetví pred a po vstupe Slovenska do EÚ. Projekt VEGA, registr. číslo: 1/0803/11. Doba riešenia: 2011 – 2012.
8. **Gurčík, Ľ. a kol.** Ekonomické aspekty chovu včelstiev na Slovensku. Projekt VEGA, registr. číslo 1/0681/13. Doba riešenia: 2013 – 2015.
9. **Zentková, I. a kol.** Podnikateľské subjekty v agrosektore ako aktéri rozvoja, konkurencieschopnosti a udržateľnosti regiónov. Projekt VEGA, registr. číslo 1/0759/14. Doba riešenia 2014 – 2015.
10. **Bielik, P. a kol.** Komunita podporujúca prenos poznatkov s cieľom užšie prepojiť výskum, inovácie a obchodnú sféru. Projekt FP7, identifikačné číslo projektu: 609531. Doba riešenia: 2013 – 2016.

Najvýznamnejšie publikácie

Červený, A. – Fogaš, I. – Špyrka, M. – Branický, M. Ekonomika poľnohospodárstva, Nitra : VŠP, 1961.

Špyrka, M. a i. Ekonomika poľnohospodárstva. Bratislava: Vydavateľstvo Príroda, 1981. 451 s. 064-027-81 ENV.

Špyrka, M. a i. Hospodárska diferenciácia JRD na Slovensku. Bratislava: Vydavateľstvo Príroda, 1983. 169 s. 64-236-83 ENV.

Hutník, F. – Zoborský, I. Služby pre poľnohospodárstvo. Bratislava: Vydavateľstvo Príroda, 1983. 224 s. 064-114-83 ENV.

Podolák, A. Energetická náročnosť výroby potravín. Bratislava: Vydavateľstvo Príroda, 1987. 144 s. 064-165-87 ENV.



- Bielik, P. – Belica, M. – Blcháč, J. – Hutník, F. – Kuzma, F. – Lazarčík, J. – Podolák, A. – Zoborský, I.** Agrárna ekonomika. 1. vyd. Nitra: VŠP, 1995. 247 s. ISBN 80-7137-239-0.
- Gurčík, Ľ.** G-index – metóda predikcie finančného stavu poľnohospodárskych podnikov. Agricultural economics (Zemědělská ekonomika: an international journal). Prague: Institute of Agricultural and Food Information, 2002, 48(8), s. 373 – 378. ISSN 0139-570X.
- Bielik, P. – Gurčík, Ľ. – Gajdoš, I.** Faktory výkonnosti a dôchodkovosti poľnohospodárskych podnikov v Slovenskej republike. v Nitre : SPU, 2003. 220 s. 79 tab. ISBN 80-8069-220-3.
- Zoborský, I. M.** Ekonomika poľnohospodárstva. 1. vyd. Nitra: SPU, 2006. 319 s. ISBN 80-8069-758-2.
- Bielik, P.** Podnikové hospodárstvo. 1. vydanie. Nitra: SPU. 2006. 317 s. ISBN 80-8069-698-5.
- Zentková, I. – Hošková, E.** The influence of the Slovak household income differentiation on food expenditures – the Engel's expenditures functions estimation. In Agricultural economics. ISSN 0139-570X, 2011, vol. 57, no. 11, pp. 534 – 544.
- Ladvenicová, J. – Miklovičová, S.** The efficiency matrix as tool for efficiency evaluation of farms in V4 countries. In International days of statistics and economics 1 DVD-ROM (p. 360). ISBN 978-80-86175-79-9. International Days of Statistics and Economics. Praha: Vysoká škola ekonomická, 2012, pp. 794 – 803.
- Bielik, P. – Hupková, D.** Estimating demand Elasticities of meat demand in Slovakia. In: Food Chains. 1st ed. London: Routledge, 2012, pp. 73–77. ISBN 978-0-415-69799-6.
- Gurčík, Ľ. – Adamičková, I. – Porhajaš, V. – Turčeková, N.** Metodologické aspekty hodnotenia ekonomickej efektívnosti výroby ovocia v podmienkach Slovenskej republiky. Vedecká monografia. 1. vyd. Nitra: SPU, 2012. 230 s. 9 príl. ISBN 978-80-552-0925-8.
- Bielik, P. – Smutka, L. – Svatoš, M. – Hupková, D.** Czech and Slovak agricultural foreign trade – two decades after the dissolution. In Agricultural economics. 2013, vol. 59, no. 10, pp. 441 – 453. ISSN 0139-570X.
- Levický, M. – Gurčík, Ľ.** Ekonomické a manažérske faktory chovu včelstiev na Slovensku. Vedecká monografia. 1. vyd. Nitra: SPU. 2014. 128 s. ISBN 978-80-552-1165-7.
- Turčeková, N. – Svetlanská, T. – Kollár, B. – Zahorský, T.** Agri-environmental performance of EU member states. In AGRIS on-line Papers in Economics and Informatics online. vol. 7, 2015, no. 4, pp. 199 – 208, online. ISSN 1804-1930. Dostupné na internete: http://ageconsearch.umn.edu/bitstream/231948/2/agris_online_2015_4_turceko-va_svetlanska_kollar_zahorsky.pdf
- Porhajaš, V. – Gurčíková, K.** Zadlženosť ako determinant prosperity podniku: monografia. 1. vyd. Praha : Wolters Kluwer ČR, 2016. p. 95. ISBN 978-80-7552-177-4.
- Kapustová, Z. – Lajda, J. – Bielik, P.** The impact of the biogas industry on agricultural sector in Germany. In Agricultural economics. vol. 62, 2016, no. 1, pp. 1 – 8. ISSN 0139-570X.

Gurčík, Ľ. Podnikateľská analýza a kontroling. 1. vyd. Nitra: SPU, 2018. 319 s. ISBN 978-80-552-1944-8.

Spolupráca s praxou

Katedra ekonomiky počas svojej existencie mala stále intenzívnu spoluprácu s praxou. Výsledkom tejto spolupráce bolo vypracovanie projektov na základe hospodárskych zmlúv a ich praktická realizácia. Z nich vyberáme:

Kuzma, F. – Vícen, J. – Šimko, O. a kol. Koncepcia pivovarníctva a sladovníctva na Slovensku. Výskumná práca riešená v spolupráci s VÚEPP v Bratislave. 1994. 58 s.

Bielik, P. – Gurčík, Ľ. Ekonomická efektívnosť investičnej varianty intenzifikácie výrobného procesu Liptovskej mliekarene v Liptovskom Mikuláši. Projekt vypracovaný na požiadanie manažmentu Liptovskej mliekarene. 1995.

Bielik, P. a kolektív Katedry ekonomiky. Reštrukturalizácia poľnohospodárskej výroby v regióne

Prievidza. Zadávatel' projektu: Slovenská poľnohospodárska a potravinárska komora. 1996.

Gurčík, Ľ. – Porhajaš, V. Ekonomické zhodnotenie investícií na založenie ovocného sadu v Kuraľanoch. 2001.

Bielik, P. – Gurčík, Ľ. – Porhajaš, V. Projekt na pestovanie a spracovanie liečivých rastlín: Návrh vypracovaný na požiadanie RD „SNP“ v Banskej Bystrici. 1996.

Bielik, P. – Podolák, A. – Gurčík, Ľ. – Zentková, I. – Porhajaš, V. Projekt reštrukturalizácie poľnohospodárskej výroby v PD Krupá v Dolnej Krupej. 1996.

Gurčík, Ľ. – Porhajaš, V. Hodnotenie ekonomickej efektívnosti založenia plantáže arónie a pestovania v podmienkach farmy „PAJER“. 2016.

a iné.

Spracoval: prof. Ing. Ľubomír Gurčík, CSc.





Výjazdová katedra Paňa, 2010

KATEDRA FINANCIÍ

Vznik a história katedry

Katedra financií sa ako samostatná katedra vyvíja od roku 2007, kedy sa pracovníci so zameraním vedecko-pedagogickej činnosti na financie odčlenili od dovedy spoločnej Katedry účtovníctva a financií. Historický vývoj katedry je v podstate identický s históriou Katedry účtovníctva, ktorá vznikla v roku 1960 pod pôvodným názvom Katedra účtovníctva, štatistiky a práva.

Dôležité míľniky

Rok 1952 – vznik Vysokej školy poľnohospodárskej v Nitre
(zmena názvu v roku 1996 – Slovenská poľnohospodárska univerzita)
Zriadením Vysokej školy poľnohospodárskej sa výučba účtovníctva

a financovania zabezpečovala na Katedre ekonomiky a organizácie poľnohospodárskych podnikov.

Rok 1959 – vznik Prevádzkovo-ekonomickej fakulty (zmena názvu v roku 1997 – Fakulta ekonomiky a manažmentu)

Rok 1960 – v rámci Prevádzkovo-ekonomickej fakulty vznikla Katedra účtovníctva, štatistiky a práva

Rok 1965 – vznik samostatnej Katedry účtovníctva a financovania

Rok 1991 – vznik Katedry informačných systémov a financií

Rok 2003 – vznik Katedry účtovníctva a financií

Rok 2007 – vznik Katedry financií



K 1. júnu 2019 mala katedra financií šesť pedagogických zamestnancov a jednu administratívnu pracovníčku:

- ▶▶ doc. Ing. Marián Tóth, PhD. (vedúci katedry),
- ▶▶ doc. Ing. Peter Serenčes, PhD.,
- ▶▶ doc. Ing. Ivan Holúbek, PhD.,
- ▶▶ Ing. Zuzana Strápeková, PhD.,
- ▶▶ Ing. Tomáš Rábek, PhD.,
- ▶▶ Ing. Andrea Boháčiková, PhD. (5. októbra 2018 nastúpila na materskú dovolenku)
- ▶▶ Edita Lehocká (sekretariát katedry).

Samostatná Katedra financií vychovala dvoch nových docentov:

- ▶▶ 2019 – doc. Ing. Ivan Holúbek, PhD.
- ▶▶ 2018 – doc. Ing. Marián Tóth, PhD.

Bývalí významní členovia Katedry financií

doc. Ing. Tibor Koščo, CSs. – narodil sa v roku 1940 v Pustom Čemernom v okrese Michalovce. V roku 1964 absolvoval Vysokú školu poľnohospodársku v Nitre. Od roku 1965 pôsobil ako vysokoškolský učiteľ na vtedajšej Preádzkovo-ekonomickej fakulte VŠP, kde bol dlhoročným garantom študijnej špecializácie Financie v poľnohospodárstve. V roku 1974 obhájil dizertačnú prácu a získal titul kandidáta ekonomických vied. Jeho pedagogická a vedecká činnosť vyústila do habilitácie v odbore financie v poľnohospodárstve, keď v roku 1978 získal titul docenta. Významne sa podieľal na odbornom a vedeckom raste študentov na všetkých stupňoch štúdia, vypracúvaní študijnej literatúry, ako aj záveroch a výsledkoch výskumných projektov,

ktorých bol garantom. Viac rokov pôsobil vo funkcii riaditeľa Ústavu výpočtovej techniky, kde sa osobne podieľal na rozvoji a aplikácii automatizácie informačných systémov. Zomrel 3. decembra 2006.

doc. Ing. Milan Belica, PhD. – narodil sa v roku 1950 v Zlatých Moravciach. Štúdium na Preádzkovo-ekonomickej fakulte Vysokej školy poľnohospodárskej (dnes Slovenská poľnohospodárska univerzita) v Nitre absolvoval v roku 1974. Na škole zostal pracovať do roku 1993, najskôr ako vedecký ašpirant, odborný asistent, docent a v roku 1986 bol vymenovaný za prodekana. V roku 1993 sa stal riaditeľom nitrianskej filiálky Poľnobanky, v rokoch 1997 – 1998 pôsobil ako generálny riaditeľ Poľnobanky, a.s., Bratislava a do roku 2000 bol členom Predstavenstva Poľnobanky. Od roku 2001 je predseda Nitrianskeho samosprávneho kraja.

doc. Ing. Peter Szovics, PhD. – narodil sa v roku 1974 v Nitre. Študoval na Fakulte ekonomiky a manažmentu, odbor Financie, kde v roku 1997 získal titul Ing. a v roku 2002 titul PhD. v odbore Odvetvové a prierezové ekonomiky. Na Fakulte ekonomiky a manažmentu pracoval od roku 1997 až do roku 2007, kedy odišiel do Európskeho centra pre rozvoj odborného vzdelávania CEDEFOP v meste Solún, Grécko. Od roku 2011 pracuje ako riaditeľ Inštitútu bankového vzdelávania NBS v Bratislave.

Ing. Alexander Šebo, PhD. – pracoval ako odborný asistent na katedre financií. Zaslúžil sa o rozvoj predmetu Podnikové financie, kde využil svoje dlhoročné skúsenosti z podnikovej, ako aj bankovej praxe.



Vysokoškolský podnik Kolíňany, 2012



Konferencia v Podhájскеj, 2014



Vianočný večierok, 2018



Konferencia Praha, 2017



Vysokoškolský podnik Koliňany, 2012



Zameranie katedry a témy výskumu

Katedra financií sa v oblasti vedy a výskumu zameriava na financie a ekonomiku poľnohospodárstva. Väčšina publikácií vo vedeckých časopisoch je založená na individuálnych údajoch o farmách z Informačných listov MPRV SR a hodnotí dopady SPP na hospodárenie a financovanie fariem. V rámci makro-ekonomickej časti výskumu je Katedra financií zameraná na analýzu a predikciu efektov zmien v rámci dotačnej politiky EÚ. Druhou oblasťou výskumu je oblasť monetárnej politiky a financovania podnikov so zameraním nielen na sektor poľnohospodárstva. Katedra rieši témy spojené s finančnou analýzou a manažmentom podniku.

Dané oblasti sa prejavujú aj v riešených výskumných a vzdelávacích projektoch financovaných z národných zdrojov (VEGA a KEGA).

Vyučované predmety

V súčasnom období katedra zabezpečuje výučbu predmetov pre všetky tri stupne štúdií, pre dennú i externú formu prevažne na Fakulte ekonomiky a manažmentu a taktiež na Fakulte európskych štúdií a regionálneho rozvoja:

- » Finančný manažment
- » Finančný manažment a podnikateľské riziko
- » Podnikové financie
- » Bankové operácie
- » Financie a mena
- » Finančné trhy
- » Finančný manažment
- » Finančný manažment multinacionálnych spoločností

- » Medzinárodné financie
- » Financie III
- » Accounting and Finance

Katedra taktiež zabezpečuje výučbu predmetov pre študijné programy vyučované v anglickom jazyku a pre program MBA (Financial Management and Business risk, International Finance, Corporate Finance, Finance and Currency, Multinational Financial Management, Financial Management).

Najvýznamnejšie projekty

KEGA

1. Finančný manažment a podnikateľské riziko v poľnohospodárstve SR (046SPU-4/2016)

VEGA

1. Spoločná poľnohospodárska politika 2014 – 2020 a jej dopad na finančnú situáciu poľnohospodárskych podnikov v Slovenskej republike
2. Transmisný mechanizmus nástrojov SPP a ich dopad na finančnú situáciu poľnohospodárskych podnikov
3. Vplyv integrácie a globalizácie na podnikateľské riziko v poľnohospodárstve na Slovensku.
4. Vplyv Spoločnej poľnohospodárskej politiky na zmierňovanie príjmového rizika v poľnohospodárstve SR a faktory určujúce úroveň rizikovosti poľnohospodárskych podnikov
5. Dopady spoločnej poľnohospodárskej politiky na finančnú situáciu podnikateľov v poľnohospodárstve na Slovensku

APVV

1. Vplyv finančných trhov a poľnohospodárskych politík na agropotravinársky sektor (Spoluriešiteľ)
2. Potravinová bezpečnosť, chudoba a ohrozené skupiny obyvateľstva: úloha politík (Spoluriešiteľ)

Jean Monet

1. Fiscal and Monetary Policy in EU (564913-EPP-1-2015-1-SK-EPPJMO-MODULE)

Najvýznamnejšie publikácie

Vedecké monografie

Serenčేశ, P. – Tóth, M. – Čierna, Z. – Rábek, T. – Prevužňáková, J. Benchmarking pomerových ukazovateľov finanej analýzy v slovenskom poľnohospodárstve. 1. vyd. Nitra : SPU, 2014. 155 s. ISBN 978-80-552-1159-6.

Holúbek, I. – Ložek, O. Bilancia živín a ekonomická efektívnosť hnojenia lúk a pasienkov. 1. vyd. Nitra : SPU, 2014. 65 s. ISBN 978-80-552-1203-6.

Krechovská, M. – Taušl Procházková, P. – Dvořáková, L. – Vacík, E. – Tóth, M. – Savov, R. – Lančarič, D. – Saniuk, A. – Szudra, P. – Dulewicz, P. – Bedo, Z. – Posza, A. – Csapi, V. Financial literacy in Visegrad group countries. 1st ed. Plzeň : NAVA, 2015. p. 99. ISBN 978-80-7211-483-2.

Serenčేశ, P. – Serenčేశ, R. – Tóth, M. – Čierna, Z. – Rábek, T. Financie v poľnohospodárstve. 1. vyd. Nitra : SPU, 2010. 183 s. ISBN 978-80-552-0438-3.

Serenčేశ, P. – Majerník, M. Investičná činnosť poľnohospodárskych podnikov a jej financovanie nástrojmi kapitálového trhu. 1. vyd. Nitra : SPU, 2009. 95 s. ISBN 978-80-552-0271-6.

Tóth, M. – Čierna, Z. – Rábek, T. Podpora poľnohospodárstva na Slovensku od roku 1993 a jej vplyv na finančnú situáciu poľnohospodárskych podnikov. 1. vyd. Nitra : SPU, 2010. 96 s. ISBN 978-80-552-0489-5.

Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS

Tóth, M. – Holúbek, I. – Boháčiková, A. Impact of sugar beet production on the economic performance of farms in Slovakia (Vplyv pestovania cukrovej repy na ekonomickú výkonnosť fariem v Slovenskej republike). In Listy cukrovarnícké a řepařské. 133, 11 (2017), pp. 344 – 350. ISSN 1210-3306.

Seitz, C. – Pokrivčák, J. – Tóth, M. – Plevný, M. Online grocery retailing in Germany: an explorative analysis. In Journal of business economics and management. 018, 6 (2017), pp. 1243 – 1263. ISSN 1611-1699.

Holúbek, I. Selected indicators of effective fertilization of meadow grasslands: Vybrané ukazovatele efektívnosti hnojenia lúčne využívaných trávnych porastov. In Journal of Central European Agriculture. 16, 1 (2015), pp. 235 – 246. ISSN 1332-9049.

Tóth, M. – Lančarič, D. – Boháčiková, A. – Savov, R. Systematic risk in agriculture : a case of Slovakia. In AGRIS on-line Papers in Economics and Informatics. 6, 4 (2014), pp. 185 – 193. ISSN a1804-1930.

Chebeň, J. – Lančarič, D. – Savov, R. – Tóth, M. – Tlučoř, J. Towards sustainable marketing:



strategy in Slovak companies. In *Amfiteatru economic.* 17, 40 (2015), pp. 855 – 871. ISSN 1582-9146.

Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS

Stasiak-Betlejewska, R. – Prístavka, M. – Czajkowska, A. – Tóth, M. Influence of machine exploitation effectiveness on furniture production quality level. In *Acta technologica agriculturae.* 18, 4 (2015), pp. 113 – 117. ISSN 1335-2555.

Kozáková, J. – Lančarič, D. – Savov, R. – Tóth, M. Organic and conventional production in Slovakia: comparison of selected managerial and financial indicators. In *Potravinárstvo Slovak Journal of Food Sciences.* 8, 1 (2014), pp. 254 – 260. ISSN 1337-0960.

Tóth, M. – Matveev, V. – Boháčiková, A. Risk of agricultural production in Russian Orel region. In *Potravinárstvo Slovak Journal of Food Sciences.* 10, 1 (2016), pp. 557 – 562. ISSN 1337-0960.

Spolupráca s praxou

Katedra je v rámci vedeckovýskumnej oblasti orientovaná na finančné vzťahy v poľnohospodárstve. Rozvíja spoluprácu s výskumnými ústavmi (NPPC Slovensko, AKI Maďarsko, Institute of Agricultural and Food Economics, Poľsko), tvorcami politik (MPRV SR, MF SR, IPP, IFP) a univerzitami (Juhočeská univerzita v Českých Budejoviciach, Západočeská univerzita v Plzni, Wageningen univerzita v Holandsku).

Katedra aktívne spolupracuje s praxou aj formou výberových prednášok zo strany finančných a nefinančných inštitúcií (NBS, komerčné banky, ROYAL Golden Group, a.s, INESS Bratislava, Infinity capital group, Prvá stavebná sporiteľňa).

Ďalšou formou spolupráce je vedenie Klubu poľnohospodárskych odborníkov pri SPU v Nitre, ktorý prehľbuje spoluprácu medzi SPU, jej pracovníkmi, podnikateľskými subjektmi, domácou i zahraničnou vedeckovýskumnou základňou a inštitúciami agropotravinárskeho komplexu.

Členovia katedry financií zabezpečili odborné školenie v oblasti financií pre spoločnosť Samsung Electronics Slovakia s.r.o. ako aj vzdelávanie pre poľnohospodárov v oblasti finančného manažmentu.

Spracoval: Kolektív Katedry financií





Stretnutie k projektu Biomonitor, 2019

KATEDRA HOSPODÁRSKEJ POLITIKY

Vznik a história katedry

1. júna 2015 začala na Fakulte ekonomicky a manažmentu SPU v Nitre vykonávať svoju činnosť Katedra hospodárskej politiky (KHP). V akademickom roku 2018/2019 mala osem zamestnancov, štyroch interných a päť externých doktorandov. KHP zabezpečuje výučbu predmetov z oblasti makroekonómie, medzinárodnej ekonomiky a medzinárodného podnikania, ako aj z hospodárskej a poľnohospodárskej politiky. Anglický názov katedry je Department of Economic Policy.

KHP je medzinárodne orientovanou katedrou. V kolektíve katedry pôsobia aj zamestnanci zo zahraničia (z Veľkej Británie a z Albánska) a od jej vzniku tu študovali aj viacerí zahraniční doktorandi (z Uzbekistanu, Ukrajiny, Tadžikistanu, Líbye, Arménska, Kosova a pod.).

Zameranie katedry a témy výskumu

Vo výskume sa zamestnanci Katedry hospodárskej politiky špecializujú na potravinovú bezpečnosť, medzinárodný obchod, európsku integráciu, ale aj politickú a inštitucionálnu ekonómiu, hospodársku politiku a vládne regulácie agropotravinárskeho sektora, biohospodárstvo. Výstupy vedeckej činnosti KHP boli publikované v renomovaných medzinárodných časopisoch, ako Journal of Agricultural Economics, Energy Economics, Transition Economics, Post-Communist Economies, European Review of Agricultural Economics, a tiež v slovenských a českých časopisoch, ako Ekonomický časopis, Finance a úvér alebo Politická ekonómie.

Na KHP sú riešené medzinárodné výskumné projekty (Rámcové projekty EÚ), veľké domáce výskumné projekty dotované Agentúrou na podporu



vedy a výskumu (APVV), výskumné projekty financované Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR (VEGA, KEGA), ale aj projekty Štrukturálnych fondov EÚ.

Vyučované predmety

Katedra hospodárskej politiky garantuje alebo zabezpečuje výučbu nasledovných študijných predmetov: Analýza poľnohospodárskych politík, Behaviorálna ekonómia, Ekonomické teórie, Ekonomika rozvoja, Ekonomika rozvoja (PhD.), Environmentálna ekonomika, Environmentálna ekonomika (PhD.), Globálne obchodné stratégie, Hospodárska politika, Komparatívna ekonómia, Makroekonómia, Makroekonómia (PhD.), Makroekonómia a medzinárodná ekonomika, Makroekonómia pre pokročilých, Medzinárodná ekonómia pre pokročilých, Medzinárodná ekonomika, Medzinárodná ekonomika (PhD.), Medzinárodný obchod s agrárnymi komoditami, Nadnárodné spoločnosti a globalizácia, Odvetvové ekonomiky, Poľnohospodárska ekonómia, Poľnohospodárska politika, Spotrebiteľské teórie a teórie obchodu, Úvod do ekonómie, Verejná ekonomika a správa, Verejná voľba.

Najvýznamnejšie projekty

V období 2015 – 2018 boli na Katedre hospodárskej politiky riešené dva Rámcové výskumné projekty EÚ, dva výskumné projekty agentúry APVV a šesť výskumných projektov agentúry VEGA.

Horizont 2020: Monitoring the Bioeconomy. Zodpovedný riešiteľ: prof. Ing. Ján Pokrivčák, M.S., PhD.

FP7: Exploring the Future of Global Food and Nutrition Security. Zodpovedný riešiteľ: prof. Ing. Ján Pokrivčák, M.S., PhD.

APVV-15-0552 Vplyv finančných trhov a poľnohospodárskych politík na agropotravinársky sektor. Zodpovedný riešiteľ: doc. Ing. Miroslava Rajčániová, Ing., PhD.

APVV-16-0321 Potravinová bezpečnosť, chudoba a ohrozené skupiny obyvateľstva: úloha politík. Zodpovedný riešiteľ: prof. Ing. Ján Pokrivčák, M.S., PhD.

VEGA: Modelovanie a prognózovanie agropotravinárskych trhov na Slovensku a v Európskej únii. Zodpovedný riešiteľ: Ing. Ema Lazorčáková, PhD.

VEGA: Potravinová bezpečnosť v tranzitívnych krajinách. Zodpovedný riešiteľ: Ing. Eva Bieleková, PhD.

VEGA: Vplyv vládnych regulácií na trh s poľnohospodárskou pôdou na Slovensku. Zodpovedný riešiteľ: doc. Ing. Miroslava Rajčániová, PhD.

VEGA: Dopady poľnohospodárskych dotácií na produktivitu fariem a potravinovú bezpečnosť. Zodpovedný riešiteľ: prof. Ing. Ján Pokrivčák, PhD., M.S.

VEGA: Finančné trhy a prístup k úverovým zdrojom v poľnohospodárskom sektore. Zodpovedný riešiteľ: doc. Ing. Artan Qineti, PhD.

VEGA: Potenciál slovenského poľnohospodárstva v kontexte zelenej ekonomiky. Zodpovedný riešiteľ: doc. Ing. Roman Serenčes, PhD.



Najvýznamnejšie publikácie

Publikačná činnosť Katedry hospodárskej politiky siaha od vedeckých článkov, cez vedecké monografie a príspevky na konferenciách až po knihy, učebnice a skriptá. Uvádzame výber najvýznamnejších výstupov KHP FEM SPU publikovaných v karentovaných časopisoch a časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo Scopus.

Pirolì, G. – Rajčániová, M. – Ciaian, P. – Kancs, D'Á. From a rise in B to a fall in C? SVAR analysis of environmental impact of biofuels. In *Renewable & sustainable energy reviews*. Oxford : Pergamon-Elsevier Science, 2015, vol. 49, pp. 921–930. IF: 6,798. Indexované v: WoS, SCOPUS.

Ciaian, P. – Guri, F. – Rajčániová, M. – Drabik, D. – Gomez Y, P. Land fragmentation and production diversification: A case study from rural Albania. In *Land use policy*. ISSN 0264-8377, 2018, vol. 76, pp. 589–599. IF: 3,573. Indexované v: WoS, SCOPUS.

Braha, K. – Cupák, A. – Pokrivčák, J. – Qineti, A. – Rizov, M. Economic analysis of the link between diet quality and health: evidence from Kosovo. In *Economics and human biology*. ISSN 1570-677X, 2017, vol. 27, part A, pp. 261–274. IF: 2,675. Indexované v: WoS, SCOPUS.

Ciaian, P. – Cupák, A. – Pokrivčák, J. – Rizov, M. Food consumption and diet quality choices of Roma in Romania: a counterfactual analysis. In *Food Security*. ISSN 1876-4517, 2018, vol. 10, no. 2, pp. 437–456. IF: 2,153. Indexované v: WoS, SCOPUS.

Ciaian, P. – Rajčániová, M. – Kancs, D'Á. Virtual relationships: Short- and long-run evidence from

BitCoin and altcoin markets. In *Journal of International Financial Markets, Institutions & Money*. ISSN 1042-4431, 2018, vol. 52, no. 1, pp. 173–195. IF: 1,836. Indexované v: SCOPUS, WoS.

Ciaian, P. – Rajčániová, M. – Kancs, D'Á. The digital agenda of virtual currencies: can BitCoin become a global currency? In *Information systems and e-business management*. ISSN 1617-9854, 2016, vol. 14, no. 4, pp. 883–919. IF: 1,723. Indexované v: WoS, SCOPUS.

Ciaian, P. – Lančarič, D. – Pokrivčák, J. The productivity of economics research in Slovakia. In *Eastern European Economics*. ISSN 0012-8775, 2018, vol. 56, no. 2, pp. 168–200. IF: 1,080. Indexované v: WoS, SCOPUS.

Ciaian, P. – Rajčániová, M. – Kancs, D'Á. The economics of BitCoin price formation. In *Applied Economics*. ISSN 0003-6846, 2016, vol. 48, no. 19, pp. 1799–1815. IF: 0,648. Indexované v: WoS, SCOPUS.

Cupák, A. – Pokrivčák, J. – Rizov, M. Food demand and consumption patterns in the new EU member states: the case of Slovakia. In *Ekonomický časopis*. ISSN 0013-3035, 2015, vol. 63, no. 4, pp. 339–358. IF: 0,606. Indexované v: WoS, SCOPUS.

Cupák, A. – Pokrivčák, J. – Rizov, M. Demand for food away home in Slovakia. In *Finance a úvér*. ISSN 0015-1920, 2016, vol. 66, no. 4, pp. 354–369. IF: 0,604. Indexované v: WoS, SCOPUS.

Qineti, A. – Rajčániová, M. – Braha, K. – Ciaian, P. – Demaj, J. Status quo bias of agrarian land structures in rural Albania. In *Post-Communist Economies*. ISSN 1463-1377, 2015, vol. 27, no. 4, pp. 517–536. IF: 0,548. Indexované v: WoS, SCOPUS.



Bobokhonov, A. – Pokrivčák, J. – Rajčániová, M. The impact of agricultural and trade policies on price transmission: The case of Tajikistan and Uzbekistan. In *Journal of International Trade & Economic Development*. ISSN 0963-8199, 2017, vol. 26, no. 6, pp. 677–692. IF: 0,485. Indexované v: WoS, SCOPUS.

Michalek, J. – Ciaian, P. – Pokrivčák, J. The impact of producer organizations on farm performance: The case study of large farms from Slovakia. In *Food policy online*. ISSN 0306-9192, 2018, vol. 75, pp. 80–92. IF: 3,788. Indexované v: SCOPUS, WoS.

Seitz, Ch. – Pokrivčák, J. – Tóth, M. – Plevný, M. Online grocery retailing in Germany: an explorative analysis. In *Journal of business economics and management*. ISSN 1611-1699, 2017, vol. 18, no. 6, pp. 1243–1263. IF: 1,503. Indexované v: WoS, SCOPUS.

Savov, R. – Chebeň, J. – Lančarič, D. – Serenčěš, R. MBNQA approach in quality management supporting sustainable business performance in agribusiness. In *Amfiteatru economic*. ISSN 1582-9146, 2017, vol. 19, no. 44, pp. 10–27. IF: 0,664. Indexované v: SCOPUS, WoS.

Ciaian, P. – Rajčániová, M. – Guri, F. – Zhllima, E. – Shahu, E. The impact of crop rotation and land fragmentation on farm productivity in Albania. In *Studies in Agricultural Economics*. ISSN 1418-2106, 2018, vol. 120, no. 3, pp. 116–125. Indexované v: WoS.

Záhorský, T. – Pokrivčák, J. Assessment of the agricultural performance in Central and Eastern European countries. In *AGRIS on-line*

Papers in Economics and Informatics online. ISSN 1804-1930, 2017, vol. 9, no. 1, pp. 113–123. Indexované v: SCOPUS.

Braha, K. – Qineti, A. – Cupák, A. – Lazorčáková, E. Determinants of Albanian agricultural export: the gravity model approach. In *AGRIS on-line Papers in Economics and Informatics online*. ISSN 1804-1930, 2017, vol. 9, no. 2, pp. 3–21. Indexované v: SCOPUS.

Braha, K. – Rajčániová, M. – Qineti, A. – Pokrivčák, J. – Lazorčáková, E. Evidence of spatial price transmission in the case of Kosovo. In *AGRIS on-line Papers in Economics and Informatics online*. ISSN 1804-1930, 2019, vol. 11, no. 1, pp. 3–7. Indexované v: SCOPUS.

Spolupráca s praxou

Katedra hospodárskej politiky aktívne spolupracuje s Európskou komisiou, Ministerstvom pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR, Národným poľnohospodárskym a potravinárskym centrom, Poľnohospodárskou platobnou agentúrou, Veľvyslanectvom USA v SR a s množstvom súkromných firiem (IBM, Dell, Gas Familia a s mnohými domácimi potravinárskymi a poľnohospodárskymi podnikmi).

Vedecky KHP veľmi intenzívne kooperuje s Cornell University (USA), KU Leuven (Belgicko), Wageningen University (Holandsko), University of Warsaw (Poľsko), University of Middlesex (Veľká Británia), IPTS Seville (Španielsko), Eastern Kentucky University (USA) a ďalšími inštitúciami.

Spracoval: Kolektív Katedry hospodárskej politiky



Kolektív KI FEM pri príležitosti 25. výročia založenia katedry, 2018

KATEDRA INFORMATIKY

Vznik a história katedry

Katedra informatiky Fakulty ekonomiky a manažmentu Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre vznikla 1. 1. 1993 po rozčlenení Katedry informačných systémov a využitia počítačov na dve katedry – Katedru informačných systémov a financií a Katedru výpočtovej techniky a programovania. V roku 1996 bola Katedra výpočtovej techniky a programovania premenovaná na Katedru informatiky.

Vznik Katedry informatiky podmienil rozvoj informačných technológií, zvýšenie počtu predmetov zameraných na informačné technológie a následne vznik študijnej špecializácie Kvantitatívny manažment a informatika, ktorý katedra gestorovala spolu s Katedrou štatistiky a operačného výskumu.

Za 25 rokov svojej existencie si KI získala svoje pevné miesto v organizačnej štruktúre Fakulty

ekonomiky a manažmentu. Katedra zabezpečuje výučbu predmetov zameraných na IKT a počítačové spracovanie informácií na jednotlivých fakultách SPU v Nitre. Vo všetkých vyučovaných predmetoch je nevyhnutná neustála inovácia a modernizácia výučby v súlade s vývojom nových informačných technológií, softvérových produktov a hardvérových možností.

V roku 2018 bol akreditovaný nový študijný program Aplikácie informatiky v podnikovej ekonomike a riadení, ktorý garantuje Katedra informatiky.

Pedagogickí pracovníci KI zabezpečujú aj kurzy a školenia pre pracovníkov SPU v oblasti informačných technológií. Podieľali sa na projektoch zameraných na rozvoj ľudských zdrojov na univerzite, najmä na zvyšovanie počítačovej gramotnosti a zabezpečovali aj kurzy a testovania ECDL v rámci Akreditovaného testovacieho centra ECDL na SPU v Nitre.



Za obdobie svojej existencie sa na KI riešilo viacero výskumných úloh, projektov VEGA, KEGA a rozvojových projektov.

Za účelom výmeny skúseností z oblasti obsahovej náplne a metodického prístupu k výučbe predmetov zameraných na informačné technológie sa pracovníci KI zúčastňujú rôznych odborných seminárov a vedeckých konferencií doma i v zahraničí. KI FEM v tomto smere úzko spolupracuje najmä s KI FPV UKF v Nitre, KIT PEF ČZU v Prahe a Ústavom informatiky PEF MZLU v Brne, Ústavom aplikovanej informatiky, automatizácie a matematiky MtF STU v Trnave.

Zameranie katedry a témy výskumu

Katedra informatiky sa zameriava na výučbu predmetov z oblasti informatiky a spracovania informácií. Výskumné úlohy a projekty riešené na Katedre informatiky boli od jej vzniku tematicky zamerané na modelovanie procesu prevádzky závlah, využívanie nových informačných technológií v riadiacej práci i vo výučbe, efektívne nástroje informačnej stratégie a informačnej bezpečnosti najmä v podnikoch agro-sektora a pod.

Katedra informatiky sa aktívne podieľa na uplatňovaní prvkov e-learningu do výučby, ako doplnku k samoštúdiu na dennej aj externej forme štúdia. Samozrejmosťou v našich predmetoch sú prezentácie na prednáškach, kurzy pre všetky vyučované predmety vypracované v LMS Moodle, ktoré sú vhodným doplnkom prednášok a praktických cvičení. Kurzy v LMS Moodle sú pravidelne inovované a dopĺňané a prostredníctvom nich sa uskutočňuje aj komunikácia so študentmi v súvislosti s riešením individuálnych zadaní a úloh. V rámci projektov KEGA, ktoré sme riešili na

katedre sme spracovali multimediálne učebné materiály z predmetov Manažérska informatika, Počítačové spracovanie informácií a Informačné a komunikačné technológie a kurzy v LMS Moodle.

Vyučované predmety

Na Katedre informatiky sa vyučujú predmety pre všetky tri stupne štúdia. Na prvom stupni sú to predmety Informatika, Manažérska informatika, Informačné a komunikačné technológie, Počítačové spracovanie informácií, Informačná bezpečnosť, Softvérové riadenie projektov – Microsoft Project a Tvorba web stránok. Na druhom stupni: Databázové systémy, Programovanie a Excel pre ekonómov. Na treťom stupni je to predmet Ekonomická informatika.

Najvýznamnejšie projekty

VEGA

1. Výskum tvorby, prevádzky a využívania pôdohospodárskej databázy Slovenskej republiky (vedúci projektu: prof. Dr. Ing. Imrich Okenka, PhD., 1994 – 1996)
2. Informačná stratégia podniku v agropotravinárskom sektore (vedúca projektu: doc. Ing. Klára Hennyeyová, CSc., 2007 – 2009)
3. Optimalizácia procesov v poľnohospodárstve využitím informačných technológií a metód operačnej analýzy (vedúca projektu: doc. Ing. Klára Hennyeyová, CSc., 2010 – 2011)
4. Manažérske prístupy k efektívnosti implementácie informačných technológií v subjektoch agro-sektora (vedúci projektu: doc. Ing. Vladimír Popelka, CSc., 2011 – 2012)



S kolegami z Prahy a Brna na konferencii Agrární perspektivy na PEF ČZU v Prahe, 1999



Vianočné posedenie na KI FEM, 2008



Seminár IKT v riadení a vzdelávaní pri príležitosti 10. výročia založenia KI FEM, 2003

KEGA

1. Využívanie informačných technológií a budovanie informačnej stratégie v podnikoch agrosektoru (vedúca projektu: doc. Ing. Klára Hennyeyová, CSc., 010)
2. Konceptný námet, návrh a vypracovanie učebných materiálov informatiky zameraných predmetov pre nové študijné programy neekonomického zamerania (vedúci projektu: doc. Ing. Vladimír Popelka, CSc., 2010 – 2012)
3. Multimediálne študijné materiály pre predmety Informatika (Informatics) a Počítačové spracovanie informácií (Computer data processing) vyučované v anglickom jazyku (vedúca projektu: doc. Ing. Klára Hennyeyová, CSc. (2012 – 2014)
4. Metodický postup spracovania Bezpečnostnej politiky podniku (vedúca projektu: Ing. Marcela Hallová, PhD., 2017 – 2019)

Rozvojový projekt

1. E-vzdelávanie v nových študijných programoch v rámci dištančného štúdia (vedúca projektu: doc. Ing. Klára Hennyeyová, CSc., 2005 – 2006)

Projekt podporený ESF

1. Príprava VŠ učiteľov na využívanie informačných a komunikačných technológií vo vyučovacom procese (projekt riešený v spolupráci s STU v Bratislave, vedúca projektu za SPU: doc. Ing. Klára Hennyeyová, CSc., 2006 – 2008)

Najvýznamnejšie publikácie

Virágh, R. – Hennyeyová, K. Bezpečnostná politika podniku v agrozozorte. 1. vyd.,

Praha : Wolters Kluwer, 2016. 128 s. ilustr. ISBN 978-80-7552-176-7.

Polakovič, P. – Dubovská, R. – Hennyeyová, K. Informačné a komunikačné technológie – prostriedok zvyšovania efektivity edukačného procesu. 1. vyd., Praha : Extrasystem Praha, 2016. 101 s. ISBN 978-80-87570-31-9.

Šilerová, E. – Hennyeyová, K. Balashova, N. N. Informační systémy v podnikové praxi. 1. vyd., Praha : Powerprint, 2016. 162 s. ISBN 978-80-87994-78-8.

Polakovič, P. – Póľka, M. – Hallová, M. Pedagogical process and effective possibilities of modern adult education with the support of digital technologies. 1st ed. Warszawa : Main School of Fire Service, 2018. 124 p. ISBN 978-83-88446-95-5.

Hallová, M. – Fandel, I. – Hennyeyová, K. Information technologies and data processing. 1st ed., Nitra : Slovak University of Agriculture, 2014. 145 s. ilustr., tab. 25 cm. Vydané v rámci projektu KEGA no. 004SPU-4/2012 „Multimedia study materials for courses Informatics and computer data processing taught in English language“. ISBN 978-80-552-1278-4.

Hallová, M. – Fandel, I. – Hennyeyová, K. Information technologies and data processing. Reviewers Imrich Okenka, Dušan Húska. 1st ed. Vydané v rámci projektu KEGA no. 004SPU-4/2012 „Multimedia study materials for courses Informatics and computer data processing taught in English language“. Nitra : SUA, 2014. s. 145. ISBN 978-80-552-1278-4.



- Hennyeyová, K. a i.** Informatika a spracovanie informácií. 1. vyd. Vydané v rámci projektu KEGA č. 012SPU-4/2017. Nitra : SPU, 2017. 200 s. ISBN 978-80-552-1745-1.
- Hallová, M. et al.** Information security and risk analysis in companies of agriresort. Elektronický zdroj. Popis urobený 25. 4. 2017. In: AGRIS on-line Papers in Economics and Informatics. vol. 9, no. 1 (2017), pp. 49–55, online. ISSN 1804-1930.
- Hallová, M. – Polakovič, P. – Slovákova, I.** Current trends in training of managers in the field of information and communication technologies and identifying the barriers to education of managers. Elektronický zdroj. Popis urobený 29. 1. 2018. In: AGRIS on-line Papers in Economics and Informatics. vol. 9, no. 4 (2017), pp. 45–52, online. ISSN 1804-1930. 10.7160/aol.2017.090405.
- Polakovič, P. – Hennyeyová, K. et al.** Business process management in linking enterprise information technology in companies of agricultural sector. Elektronický zdroj. Popis urobený 19. 11. 2018. In: AGRIS on-line Papers in Economics and Informatics. vol. 10, no. 3 (2018), pp. 119–126. ISSN 1804-1930. 10.7160/aol.2018.100310.
- Hallová, M. – Polakovič, P. – Šilerová, E. – Slovákova, I.** Data protection and security in SMEs under enterprise infrastructure. Elektronický zdroj. Popis urobený 29. 3. 2019. In: AGRIS on-line Papers in Economics and Informatics. vol. 11, no. 1 (2019), pp. 27–33, online. ISSN 1804-1930. 10.7160/aol.2019.110103.
- Hennyeyová, K.** Selected aspects of e-business development (Vybrané aspekty rozvoja elektronického obchodu). In: Agricultural economics. vol. 52, no. 8 (2006), pp. 385–388. ISSN 0139-570X.
- Kretter, A. – Hennyeyová, K.** Možnosti využitia informačných technológií v riadení poľnohospodárskeho podniku (Possibilities of exploitation of information technologies in agricultural enterprise management). In: Collection of Scientific Papers, Faculty of Agriculture in České Budějovice. roč. 30, č. 1 (2006), s. 33 – 37. ISSN 1212-5598.
- Palková, Z. – Hennyeyová, K.** Určenie optimálnej kapacity závlahových sústav použitím teórie hromadnej obsluhy (Determination of optimal capacity of irrigation system using queuing theory). In: Acta Universitatis Bohemiae Meridionales. roč. 11, č. 1 (2008), s. 67 – 72. ISSN 1212-3285.
- Hennyeyová, K. – Depěš, P.** Analysis of the exploitation of information and communication technologies in the agri-food sector companies. In: Agricultural economics. vol. 56, no. 9 (2010), pp. 403–408. ISSN 0139-570X.
- Hallová, M. – Tureková, Z. – Polakovič, P.** E-inclusion as a set of activities designed to eliminate the existing digital divide. Elektronický zdroj. Popis urobený 21. 6. 2017. In: Acta AVADA. No. 4 (2017), pp. 40–46, online. ISSN 2351-6399.
- Hallová, M. – Polakovič, P. – Cichoň, S.** E-learning as a professional tool in the higher education of university students preparing for the role of managers in public. In: Zeszyty Naukowe WSB w Poznaniu. vol. 79, no. 2 (2018), pp. 205–217. ISSN 1426-9724.
- Polakovič, P. – Hallová, M. – Cichoň, M.** E-learning as a tool in spreading knowledge in organization



management. In: Zeszyty Naukowe WSB w Poznaniu. vol. 79, no. 2 (2018), pp. 189–203. ISSN 1426-9724.

na zvládnutie základných princípov práce s počítačom a spracovania informácií a zvyšovanie počítačovej gramotnosti.

Spolupráca s praxou

Katedra informatiky sa v rámci spolupráce s praxou zameriavala od svojho vzniku na realizovanie kurzov



Na seminári Informatika v Luhačoviach

Spracoval: Kolektív Katedry informatiky



Zľava Š. Feník, H. Borsuková, E. Zaujcová, Ľ. Kohút, M. Kovarčík, Ľ. Kretterová, O. Habán, Ľ. Jančovičová, E. Dostálová, E. Ondrášiková, D. Lednická

KATEDRA JAZYKOV

Vznik a história katedry

Katedra jazykov vznikla v roku 1952. Spočiatku bola organizačne pričlenená k rektorátu VŠP. Od 1. októbra 1958 do 31. augusta 1959 pôsobila v organizačnej štruktúre Agronomickej fakulty. Od 1. septembra 1959 sa Katedra jazykov stala súčasťou PEF, dnešnej Fakulty ekonomiky a manažmentu (FEM), ku ktorej patrí aj v súčasnosti.

Katedra jazykov začala svoju pôsobnosť pod vedením prof. PhDr. Ľudmily Benedikovej, CSc. Po pri ruskom jazyku zabezpečovala aj výučbu neslovenských jazykov, ktoré boli do konca školského roka 1956/57 vyučované externými učiteľmi. Až v školskom

roku 1957/58 boli prijatí interní vyučujúci pre jazyk nemecký, anglický a francúzsky, neskôr slovenský a španielsky.

Rok 1989 priniesol so sebou transformáciu vzdelávacieho systému na vysokých školách, ktorá si vyžiadala zmeny v učebných plánoch katedry z hľadiska odborov a špecializácií, ako aj v obsahovej náplni študijných programov. Do výučby cudzích jazykov boli okrem predmetov so všeobecným zameraním zahrnuté aj predmety s odborným zameraním Komunikácia, Odborný jazyk, Obchodná komunikácia a Obchodná prezentácia.

Bývalí zamestnanci katedry od jej vzniku

Pracovníci	Pracovné zaradenie	Od	Do
Adamec Milan, Ing.	jazyk anglický	15. 10. 2004	31. 12. 2004
Andraščíková Alena, PaedDr.	jazyk nemecký	27. 09. 2005	31. 12. 2005
Bafrcnová Eva, Mgr.	jazyk anglický	01. 09. 1993	30. 06. 2006
Ballayová Simona, Mgr.	jazyk nemecký	01. 09. 2014	31. 08. 2015
Baloghová Honória, Mgr.	jazyk anglický	15. 10. 1996	30. 06. 1997
Bártová Etela, PhDr.	jazyk anglický	01. 07. 1957	30. 06. 1987
Bednárová Zdenka	upratovačka	01. 04. 1997	30. 06. 2004
Benediková Ľudmila, prof. PhDr. CSc.	jazyk ruský	01. 10. 1970	30. 06. 1971
Beneová Mária	admin. pracovníčka	03. 07. 1989	30. 11. 1992
Bethge Stefan, Ing.	jazyk nemecký	01. 09. 1992	30. 06. 1993
Blašková Zita, Ing.	admin. pracovníčka	01. 04. 2007	28. 02. 2010
Borčín Ivan, Mgr.	jazyk anglický	14. 02. 2011	31. 01. 2013
Borsuková Hana, doc. PaedDr., CSc.	jazyk nemecký	01. 10. 1970	31. 01. 2008
Bystrická Helena	upratovačka	01. 10. 2000	31. 12. 2000
Černák Imrich	jazyk francúzsky	24. 04. 1961	31. 01. 1971
Danková Renáta, Mgr.	jazyk francúzsky	20. 09. 1989	18. 10. 1991
Delgádová Elena, PhDr.	jazyk španielsky	16. 09. 1997	31. 01. 1998
De Riggová Zuzana, Mgr.	jazyk francúzsky	14. 10. 2005	15. 06. 2006
Dostálová Eva, Mgr.	jazyk nemecký	25. 08. 1960; 16. 09. 1997	20. 12. 1994; 30. 06. 1999
Dvorská Eva	admin. pracovníčka	15. 06. 1988	31. 10. 1997
Feník Štefan, PhDr.	jazyk anglický	23. 12. 1959	31. 10. 1988
Fintorová Antónia	upratovačka	23. 07. 2001	31. 12. 2010
Fintová Alžbeta	upratovačka	15. 02. 1989	22. 09. 2000
Gálová Valentína, PhDr.	jazyk ruský	01. 10. 1972	31. 08. 2013
Gardášová Anna	upratovačka	01. 01. 1987	31. 07. 1988
Gendiarová Eugénia, PhDr., CSc.	jazyk ruský	12. 08. 1958	31. 08. 1993
Gyepesová Renata	adm. prac.	01. 08. 1990	10. 03. 1993
Habán Otto, Mgr.	jazyk nemecký	01. 11. 1985	07. 03. 1990
Hanic Andrej, PaedDr.	jazyk nemecký	01. 09. 2009	31. 07. 2014
Hanková Ružena	adm. prac.	01. 11. 1985	22. 11. 1986
Hartánská Jana, PhDr.	jazyk anglický	15. 03. 1993	31. 07. 1993



Pracovníci	Pracovné zaradenie	Od	Do
Havlíková Anna	jazyk ruský	01. 09. 1977	31. 08. 1980
Havrila Marek, Mgr.	jazyk anglický	11. 09. 2006	31. 08. 2007
Haylíková Anna	jazyk ruský	01. 09. 1977	31. 08. 1980
Hochmanová Hilda	jazyk anglický	01. 09. 1963	31. 08. 1968
Hranaiová Jana, PhDr.	jazyk anglický	01. 09. 1989	31. 07. 1994
Hrinko Mikuláš, PhDr. Ing., CSc.	jazyk ruský	01. 07. 1955	31. 03. 1993
Ikaš Dušan	jazyk nemecký	01. 09. 1986	31. 12. 1986
Jančovičová Ľudmila, PhDr. CSc.	jazyk anglický	01. 10. 1974	14. 09. 1992
Juríková Viera, PaedDr.	jazyk anglický	24. 09. 1996	30. 06. 1997
Klačková Dana	admin. pracovníčka	01. 07. 1982	30. 06. 1996
Kohút Ľudovít, Mgr.	jazyk nemecký	01. 10. 1955	30. 06. 1986
Kopka Michal, Ing.	jazyk ruský	01. 09. 1963	31. 12. 1981
Koribaničová Anna, PhDr.	jazyk ruský	03. 12. 1963; 01. 09. 1999	15. 07. 1999; 30. 06. 2000
Košíková Anna	upratovačka	02. 01. 1990; 01. 01. 2001	20. 08. 1997; 13. 07. 2001
Kováčiková Elena, Mgr., PhD.	jazyka anglický	01. 09. 2007	30. 09. 2014
Krčmáriková Elena	upratovačka	01. 07. 2004	14. 01. 2005
Kretterová Ľudmila, PhDr., CSc.	jazyk nemecký	01. 08. 1968	30. 11. 1990
Kúthová Helena	upratovačka	07. 01. 1987	31. 12. 1989
Latíková Iveta	admin. pracovníčka	01. 08. 1986	31. 01. 2007
Lednická Daniela, PhDr.	jazyk ruský	15. 09. 1975	31. 08. 1997
Malá Alena	admin. pracovníčka	12. 04. 2010	12. 04. 2012
Máteffyová Eva	jazyk španielsky	16. 02. 1998	30. 06. 1998
Megová Anna	upratovačka	23. 09. 1985	02. 06. 1987
Miskolcziová Adriana, PhDr.	jazyk nemecký	01. 09. 1991	31. 03. 1993
Mokrá Dagmar, Mgr.	jazyk anglický	01. 09. 1997	31. 08. 1998
Mráz Michal, Ing.	jazyk anglický	01. 02. 1993	30. 06. 1993
Nováková Margaréta	admin. pracovníčka	01. 11. 1977	30. 04. 1989
Ocelková Mária	admin. pracovníčka	02. 11. 1992	31. 05. 2016
Ondrašíková Helena	admin. pracovníčka	01. 04. 1955	31. 07. 1977
Pačutová Mária	admin. pracovníčka	19. 12. 1960	30. 11. 1988
Palumbinyová Oľga, Mgr.	jazyk ruský	15. 03. 1982	30. 06. 1984
Pavlová Jana, Mgr.	jazyk anglický	19. 09. 2006	30. 04. 2007



Pracovníci	Pracovné zaradenie	Od	Do
Pénzešová Monika	upratovačka	21. 03. 2005	31. 08. 2007
Poláček Peter, Ing.	technik	10. 02. 1997	31. 12. 1997
Poničan Patrik	technik	03. 06. 1991	03. 03. 1995
Porubčanová Alena	jazyk anglický	12. 02. 1985	16. 09. 1985
Ravingerová Michaela	jazyk anglický	01. 04. 1986	31. 07. 1989
Rákošiová Emília, Mgr.	jazyk nemecký	15. 03. 1986	31. 08. 2009
Rebičová Zuzana, Mgr., PhD.	jazyk anglický	20. 04. 2009	31. 08. 2018
Rohaľ Michal, doc. PhDr., DrSc.	jazyk ruský	16. 09. 1997	31. 08. 2003
Rohaľová Edita, doc. PhDr., CSc.	jazyk ruský	01. 05. 1982	31. 08. 2006
Smiešková Alena	jazyk anglický	01. 10. 1990	31. 12. 1990
Soták Michal, prof. PhDr., CSc.	jazyk ruský	01. 10. 1954	31. 07. 1972
Šeffler Karol, Mgr.	jazyk španielsky	01. 12. 1970	15. 03. 1992
Ševčíková Zuzana, PhDr.	jazyk anglický	01. 09. 1992	31. 07. 1996
Šimjaková Gabriela, Ing.	jazyk anglický	01. 10. 1991	31. 07. 1993
Šimonek Jaromír, PhDr.	jazyk anglický	16. 09. 1997	13. 02. 1998
Škodová Tatiana, PaedDr. Ing., PhD.	jazyk anglický	10. 10. 2011	11. 05. 2012
Škulová Helena	admin. pracovníčka	21. 05. 1979	16. 10. 1985
Šulganová Oľga, PaedDr.	jazyk ruský	01. 08. 1961	28. 02. 1996
Tóthová Alena	admin. pracovníčka	01. 07. 2011	05. 10. 2012
Trošok Roman, PhDr., CSc.	jazyk nemecký	01. 01. 1983	31. 01. 1986
Trošoková Ľudmila, PhDr.	jazyk nemecký	01. 02. 1991	31. 08. 2013
Užák Dušan, Ing. Ml.	technik	17. 11. 2003	24. 05. 2004
Užáková Mária, doc. PhDr., PhD.	jazyk anglický	15. 09. 1970	31. 08. 2012
Vávrová Hannelore, Mgr.	jazyk nemecký	16. 09. 1997	30. 06. 2000
Veselá Katarína, PhDr. PhD.	jazyk anglický	01. 09. 1979	31. 08. 2013
Veselská Gertrúda, Mgr., PhD.	jazyk nemecký	01. 09. 1996	31. 08. 2005
Veselý Oto	technik	01. 11. 1985	31. 05. 1991
Vdovičenko Anatolij	jazyk nemecký	03. 08. 1987	31. 10. 1990
Wrede Oľga, PaedDr.	jazyk nemecký	01. 04. 1993	31. 12. 2007
Zaujecová Elvíra	admin. pracovníčka	20. 02. 1970	31. 03. 2011
Zaujecová Martina, Mgr.	jazyk anglický	01. 09. 1996	31. 07. 1997
Zentál Ladislav	technik	01. 03. 1981	31. 08. 1981



Lektori, ktorí pôsobili na katedre

	jazyk	od	Do
Haley Marlene	jazyk anglický	09. 09. 1991	29. 02. 1992
Flanagan John	jazyk anglický	09. 03. 1992	30. 06. 1992
Bolster Mary	jazyk anglický	23. 03. 1992	30. 06. 1992
Gifford K. Jonathan	jazyk anglický	15. 09. 1992	31. 05. 1993
Minett Christine	jazyk anglický	15. 09. 1992	31. 01. 1993
Patterson	jazyk anglický	01. 02. 1993	30. 06. 1993
Lapos Frank	jazyk anglický	01. 09. 1993	31. 12. 1993
Voglhuber Robert, Mag.	jazyk nemecký	01. 10. 1993	31. 08. 1995
Rowell Teresa	jazyk anglický	17. 09. 1994; 01. 02. 1995	30. 09. 1994; 30. 06. 1995
Tritz Moira	jazyk anglický	16. 01. 1995	31. 05. 1995
Kallenbach Elizabeth	jazyk nemecký	01. 10. 1995	30. 06. 1997
Kichi Rachid	jazyk arabský	01. 10. 1995	30. 06. 1996
Sturm Steve	jazyk anglický	10. 10. 1995	17. 05. 1996
Wochele Holger	jazyk nemecký	01. 10. 1997	30. 06. 1999
Antal Daniel	jazyk anglický	01. 09. 1996	30. 06. 1997
Jacob Mark	jazyk anglický	01. 09. 1999	30. 06. 2000
Smith Nusrat	jazyk čínsky	01. 10. 1998	30. 06. 1999
Alyasry Hamid	jazyk arabský	01. 10. 1999	30. 06. 2000
Baumgardt Jacob	jazyk nemecký	01. 09. 2000	31. 07. 2001
Kuppler Annette, Mgr.	jazyk nemecký	01. 09. 2001	31. 07. 2002
Wampler Damian, Mgr.	jazyk anglický	01. 09. 2001	30. 06. 2002
Fikentscher Uta	jazyk nemecký	01. 09. 2002	31. 08. 2005
Miller Benjamin	jazyk anglický	16. 09. 2002	14. 03. 2003
Rodriguez Garcia Karla Maria	jazyk anglický	23. 09. 2003	31. 01. 2007
Mucina Stanislav	jazyk nemecký	01. 09. 2005	31. 12. 2005
Santillana Cortés Ana Eugenia	jazyk anglický	20. 03. 2007; 13. 09. 2007	20. 04. 2007; 31. 03. 2009

Externí lektori čínskeho jazyka

Zhang Changhui, Mgr.	2014/2015	Li Jingjing, Mgr.	2016/2017
Zhang Changhui, Mgr.	2015/2016	Yan Xiaoyin, Bc.	2017/2018

Zameranie katedry

V súčasnosti katedra zabezpečuje výučbu cudzích jazykov na šiestich fakultách SPU v Nitre v dennom a externom bakalárskom štúdiu, v doktorandskom štúdiu a na Technickej fakulte aj na inžinierskom stupni.

Efektivita výučby cudzích jazykov na katedre je zabezpečená aj tým, že katedra má vlastnú počítačovú miestnosť, čo pozitívne ovplyvňuje využívanie moderných technológií priamo na vyučovacích hodinách. Kolektív katedry si svojou dlhoročnou pedagogickou a vedeckovýskumnou prácou vytvoril postavenie jednotného organizačného celku, ktorého snahou je vzdelávanie a výchova študentov s cieľom ich následného uplatnenia sa v súčasných podmienkach trhovej ekonomiky.

Učitelia katedry pravidelne analyzujú výsledky svojej práce na zasadnutiach katedry, hľadajú novšie a lepšie cesty ako nezostať stáť na jednom mieste, ale stále posúvať svoje poznanie a aplikovať výsledky poznania v praxi. Práve tieto aspekty viedli k tomu, že na katedre sa vytvorila klíma, ktorá motivovala k odbornému rastu pedagógov ako mladej, tak aj staršej generácie.

K 6. 5. 2019 má Katedra jazykov 16 pedagogických pracovníkov, z toho 1 docenta a 11 pedagogických pracovníkov s vedeckou hodnosťou *philosophiae doctor*. Administratívny chod katedry zabezpečujú dvaja pracovníci.

Aby si katedra mohla udržať svoj vysoký kredit a plniť náročné úlohy vo vzdelávaní a výchove študentov a vedeckovýskumnej činnosti, je potrebné v blízkej budúcnosti apelovať na podstatné a nevyhnutné priority, zamerané najmä na rozvoj ľudského faktora. Trvale posúvať úroveň tvorivej pedagogickej

a vedeckej kreativity pracovníkov a podporovať ich v odbornom raste, vytvoriť podmienky na riešenie projektov a vedeckej výskumnej činnosti a zapojiť všetkých pedagogických pracovníkov do tvorby moderných učebných pomôcok. Hlavnou prioritou katedry však zostáva stále výučba a výskum, orientovaný na jazykové vzdelávanie vo všetkých formách štúdia. Je evidentné, že našim prvoradým cieľom je vnímať študentov ako rovnocenných partnerov, ktorí chcú nadobudnúť čo najviac vedomostí vo svojom odbore. Tento aspekt nás vedie k tomu, aby sme aplikovaním odborného jazyka do výučby prispievali k vzdelávaniu budúcich odborníkov rôzneho profesijného zamerania, dávali viac priestoru študentom na realizáciu, tvorbu a prezentáciu vlastných projektov, aby sme prijímali ich argumenty a riešili problémy. Touto cestou môžeme prispieť k zvýšeniu úspešnosti uplatnenia sa našich absolventov na domácom a zahraničnom trhu práce.

Vedúci katedry od jej vzniku

prof. PhDr. Ľudmila Benediková, CSc.

01. 09. 1952 – 31. 10. 1954

prof. PhDr. Michal Soták, CSc.

01. 11. 1954 – 30. 06. 1974

Ing. Michal Kopka

01. 07. 1974 – 31. 12. 1981

PhDr. Ing. Mikuláš Hrinko, CSc.

01. 01. 1982 – 30. 04. 1982

doc. PhDr. Edita Rohalová, CSc.

01. 05. 1982 – 31. 08. 1991

doc. PaedDr. Hana Borsuková, CSc.

01. 09. 1991 – 14. 09. 1997



doc. PhDr. Mária Užáková, PhD.

15. 09. 1997 – 31. 01. 2007

PhDr. Jarmila Horváthová, PhD.

01. 02. 2007 – 31. 08. 2007 – poverená vedúca KJ

PaedDr. Ľubomíra Moravcová, PhD.

01. 09. 2007 – doteraz

Zloženie katedry k 30. 5. 2019

Meno	Pracovné zaradenie	Od
Milan Adamec, Ing.	jazyk anglický	10. 09. 2007
Marcela Antalová	upratovačka	01. 02. 2011
Diana Bencová	administratívna pracovníčka	01. 05. 1997
Petra Čančová	jazyk anglický	01. 09. 2018
Irena Felixová, PaedDr.	jazyk anglický	01. 10. 1985
Mária Fördösová, Mgr.	jazyk ruský	10. 09. 2007
Stanislava Gálová, Mgr., PhD.	jazyk nemecký	05. 09. 2006
Ivana Grežová, Mgr., PhD.	jazyk nemecký	01. 12. 2007
Zuzana Hamarová	upratovačka	25. 01. 2005
Andrea Holúbeková, Mgr., PhD.	jazyk anglický	01. 09. 1997
Jarmila Horváthová, PhDr., PhD.	jazyk anglický	01. 08. 1984
Johanna Jakobovičová, PhDr., PhD. M.A.	jazyk anglický	01. 01. 1990
Katarína Klimentová, Mgr.	jazyk anglický a španielsky	01. 09. 2002
Ľudmila Maďarová, PhDr., PhD.	jazyk anglický	01. 10. 1980
Eva Matušeková, Mgr., PhD.	jazyk anglický	09. 09. 1996
Ľubomíra Moravcová, PaedDr., PhD.	jazyk nemecký	01. 09. 1996
Serhiy Moroz	jazyk ruský	01. 05. 2017
Viera Prídavková, Mgr.	jazyk francúzsky a slovenský	14. 10. 1991
Erika Šalátová	administratívna pracovníčka	12. 07. 2016
Jana Vrbová, PhDr., PhD.	jazyk španielsky a slovenský	10. 09. 1984

Externí lektori

Su Yang, Mgr.	jazyk čínsky	01. 09. 2018
Mgr. Zhang Mengqi	jazyk čínsky	01. 09. 2017



Opekačka, 2009



Vianoce, 2019



Rok, 1998



Zľava hore J. Jakabovičová, I. Grežová, K. Klimentová, A. Holúbeková, A. E. Santillana Cortés, J. Horváthová; zľava dole I. Felixová, M. Ocelková, E. Zaujecová



Zľava V. Prídavková, A. Holúbeková, I. Grežová, M. Fördösová, K. Klimentová, Ľ. Moravcová

Vyučované predmety

- » **Svetový jazyk A** (anglický jazyk – AJ, francúzsky jazyk – FJ, nemecký jazyk – NJ, ruský jazyk – RJ, španielsky jazyk – ŠJ)
- » **Svetový jazyk B** (AJ, FJ, NJ, RJ, ŠJ)
- » **Svetový jazyk C** (AJ, FJ, NJ, RJ, ŠJ)
- » **Svetový jazyk D** (AJ, FJ, NJ, RJ, ŠJ)
- » **Odborný jazyk** (AJ, NJ, RJ, SJ)
- » **Odborný jazyk I.** (AJ, NJ, RJ)
- » **Komunikácia** (AJ, NJ, RJ)
- » **Obchodná komunikácia** (AJ, NJ, RJ)
- » **Obchodná prezentácia** (AJ, NJ, RJ)
- » **Základný stupeň** (FJ, NJ, RJ, SJ, ŠJ, ČJ)
- » **Pokročilý stupeň** (AJ, FJ, NJ, RJ, SJ, ŠJ, ČJ)
- » **Stredne pokročilý stupeň** (AJ, FJ, NJ, RJ, SJ, ŠJ, ČJ)
- » **Slovenský jazyk** (A,B,C,D)
- » **Základy slovenského jazyka pre cudzincov**
- » **Odborný jazyk pre doktorandov** (AJ, NJ, RJ)

Najvýznamnejšie projekty

1. **Vedeckovýskumná úloha č. F-360** „Slovensko-rusko-nemecko-anglicko-francúzsko-španielsky poľnohospodársky slovník. Doba trvania: 1981 – 1983. Zodpovedný riešiteľ: PhDr. Mikuláš Hrinko
2. **VEGA č. 1/9180/02** „Súčasný lingvodidaktické a kulturologické aspekty tvorby cudzojazyčných učebníc“. Doba trvania: 2002 – 2004. Zodpovedný riešiteľ: doc. PhDr. M. Rohál, DrSc.
3. **VEGA č. E-XVII** „Dimenzie kultúrnych odlišností a interkultúrna komunikácia v jednotlivých jazykoch II. – anglický, francúzsky, nemecký, ruský, španielsky“. Doba trvania: 2003 – 2005. Zodpovedný riešiteľ: PhDr. Johanna Jakobovičová, PhD., M.A.
4. **Medzinárodný projekt Socrates CALL@C&S 114034-CP-1-2004-1-ES-LINGUA-L2-Online courseware for learners of Czech and Slovak Project** (online kurz slovenského a českého jazyka – úroveň A1) – pilotný projekt v spolupráci s ČR a Španielskom. Doba trvania: 2004 – 2008. Koordinátor: Ana Gimeno Sanz
5. **Inštitucionálny projekt č. FEM 11/06** „Využitie multimédií vo vyučovaní cudzích jazykov“. Doba trvania: 2006 – 2008. Zodpovedný riešiteľ: PhDr. K. Veselá, PhD.
6. **Národný projekt MŠ SR a ŠPÚ Bratislava Vzdelávanie učiteľov 1. stupňa základných škôl v oblasti cudzích jazykov s Konceptiou vyučovania cudzích jazykov na základných a stredných školách.** Kód ITMS 26 110 130 001 a 26 140 130 001. 2009 – 2010. Koordinátorka za SPU: PaedDr. Ľ. Moravcová, PhD.
7. **Operačný program** – Rozvoj ľudských zdrojov a zabezpečenie kvality na SPU v Nitre. Aktivita 2.1 – moderné vzdelávanie pre vedomostnú spoločnosť – Rozvoj a prehĺbenie cudzojazyčných kompetencií (projekt je spolufinancovaný zo zdrojov EÚ – Agentúra pre štrukturálne fondy EÚ). 2010 – 2013. Koordinátorka za KOJV: PaedDr. Ľ. Moravcová, PhD.
8. **Projekt č. 12204-0298/NITRA02** v rámci Programu celoživotného vzdelávania – podprogram Erasmus – „Intenzívne jazykové kurzy Erasmus



(EILC). Zodpovedný riešiteľ: PhDr. Jana Vrbová, PhD. Schválený termín EILC: 2012

9. **Projekt č. 13204-0369/NITRA02** v rámci Programu celoživotného vzdelávania – podprogram Erasmus – „Erasmus intenzívne jazykové kurzy (EILC). Zodpovedný riešiteľ: Mgr. Andrea Holúbeková, PhD. Schválený termín EILC: 2013
10. **KEGA č. 005SPU-4/2018** Slovensko-anglicko-francúzsko-nemecko-rusko-španielsky hipologický slovník. Zodpovedný riešiteľ: PaedDr. Ľubomíra Moravcová, PhD. Doba trvania: 2018 – 2020

Najvýznamnejšie publikácie

- Kolektív.** Nemecko-slovenský a slovensko-nemecký technický slovník. Bratislava : Nakladateľstvo ALFA 1966.
- Černák, I. – Bárťová, E.** Francúzština pre poľnohospodárov, Bratislava : SVPL, 1967.
- Kolektív.** Slovensko-nemecko-anglicko-ruský poľnohospodársky slovník. Bratislava : Príroda 1977.
- Gendiarová, E. – Grešová, O. – Hrinko, M. – Kopka, M. – Koribaničová, A. – Soták, M. – Šimová, E.** Rusko-slovenský pôdohospodársky slovník. Bratislava : Príroda 1980.
- Rohál, M.** Lingvodidaktická interpretácia konfortačného opisu slovenskej a ruskej lexiky. Nitra 1983.
- Bárťová, E.** Učebné texty z jazyka Francúzskeho. Bratislava : Príroda 1985.
- Kretterová, Ľ. – Trošok, R. – Borsuková, H. – Doštalová, E.** Nemčina pre poľnohospodárov. Bratislava : Príroda 1987.
- Vrbová, J.** Španielsky jazyk pre študentov VŠP. Bratislava : Príroda 1990, 190 s. ISBN 80-07-00372-X.

AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách

- Borsuková, H.** Postavenie a funkcia odbornej lexiky v cudzojazyčnom vyučovaní. 1. vyd. Nitra : SPU, 2004. 74 s. ISBN 80-8069-337-4.
- Užáková, M.** Frekvencia, testovanie a osvojovanie frázových slovies anglického jazyka. 1. vyd. Nitra : SPU, 2004. 134 s. ISBN 80-8069-400-1.
- Jakabovičová, J.** Languages function in business meeting. 1. vyd. Nitra : SPU, 2005. 172 s. ISBN 80-8069-628-4.
- Moravcová, Ľ.** Aplikácia informačných a komunikačných technológií pri výučbe cudzích jazykov. Nitra : SPU, 2006. 75 s. ISBN 80-8069-797-3.
- Horváthová, J.** Masmédiá – efektívny nástroj cudzojazyčného vzdelávania. Nitra : SPU, 2008. 91 s. ISBN 978-80-552-0044-6.

ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách

- Borsuková, H. – Veselská, G.** Nemecký jazyk : Učebné texty pre dištančné štúdium. Nitra : SPU, 2000. 100 s. ISBN 80-7137-767-8.
- Užáková, M.** Frazémy v anglickom odbornom texte. Nitra : SPU, 2000. 57 s. ISBN 80-7137-758-9.
- Gálová, V. – Rohalová, E. – Koribaničová, A.** Ruský jazyk : Študijný sprievodca pre dištančné a ostatné formy vzdelávania. Nitra : SPU, 2000. 75 s. ISBN 80-7137-768-6.
- Moravcová, Ľ. – Gálová, S. – Grežová, I. – Krause, D. – Trošoková, Ľ.** Fachsprache Deutsch : Texte, Übungen und Kommunikation. 1st ed. Nitra : SUA, 2016. 145 s. ISBN 978-80-552-1545-7.

BAB Odborné monografie vydané v domácich vydavateľstvách

Moravcová, Ľ. Monitoring cudzojazyčných kompetencií v certifikačnom a vzdelávacom systéme UNICert® II (B2) a III (C1). 1. vyd. Nitra : SPU, 2012. 89 s., [15] s. tab. príl. ISBN 978-80-552-0768-1.

Moravcová, Ľ. – Horváthová, J. Pamätnica [elektronický zdroj]. 1. vyd. Nitra : SPU, 2012. 1 CD-ROM (60 s.). ISBN 978-80-552-0915-9.

BCI Skriptá a učebné texty

Užáková, M. – Gifford, J. – Jamborová, J. – Maďarová, Ľ. – Minett, CH. English for the Commercial World. Nitra: VŠP, 1994, 120 s. ISBN 80-7137-126-2.

Prídavková, V. Francúzsky jazyk 1. Nitra : SPU, 2000. 130 s. ISBN 80-7137-771-6.

Borsuková, H. – Moravcová, Ľ. – Rákošiová, E. – Trošoková, Ľ. – Veselská, G. Nemecký jazyk, študijný sprievodca pre dištančné a ostatné formy vzdelávania. Nitra : SPU, 2000, 100 s. ISBN 80-7137-767-8.

Holúbeková, A. Ako zvládnuť UNICert® III – anglický jazyk. 2. prepr. a dopl. vyd. Nitra: SPU, 2019. 175 s. ISBN 978-80-552-1976-9.

Spolupráca s praxou

V snahe zvýšiť šance budúcich absolventov SPU v Nitre na domácom a zahraničnom pracovnom trhu získala katedra 1995 akreditáciu pre konanie štátnych

jazykových skúšok. V roku 2006 ich nahradili skúšky certifikačného a vzdelávacieho systému UNICert®. Jazykové skúšky UNICert® II (B2) a III (C1) boli vypracované najmä pre študentov FEM a FEŠRR, ale môžu ich absolvovať aj študenti ostatných fakúlt SPU v Nitre. V súčasnosti má katedra akreditované nasledovné skúšky UNICert®:

- ▶ Anglický jazyk pre študentov pôdohospodárskych a ekonomických vied, UNICert® II
- ▶ Nemecký jazyk pre študentov pôdohospodárskych a ekonomických vied, UNICert® II
- ▶ Ruský jazyk pre študentov pôdohospodárskych a ekonomických vied, UNICert® II
- ▶ Slovenský jazyk pre cudzincov – študentov pôdohospodárskych a ekonomických vied, UNICert® II
- ▶ Anglický jazyk pre ekonómov, študentov európskych štúdií a pôdohospodárskych vied so zameraním na ekonomiku, UNICert® III
- ▶ Nemecký jazyk pre ekonómov, študentov európskych štúdií a pôdohospodárskych vied so zameraním na ekonomiku, UNICert® III

Okrem povinných a povinne voliteľných predmetov na prípravu skúšok UNICert® katedra každoročne ponúka jazykové kurzy pre študentov ako aj pre širokú verejnosť.

Pedagogickí pracovníci spolupracujú s inými katedrami SPU v Nitre, podieľajú sa na prekladoch a tlmočení.

Spracovala: PaedDr. Ľubomíra Moravcová, PhD.



KATEDRA MANAŽMENTU

Vznik a história katedry

História katedry sa datuje od 1. septembra 1972, keď došlo k spojeniu Katedry organizácie pracovných procesov s pedagógmi z Katedry ekonomiky poľnohospodárstva, ktorí vyučovali teóriu riadenia. Vznikla tak Katedra riadenia a organizácie pracovných procesov, poslaním ktorej bolo pripravovať študentov fakulty na úspešné zvládnutie nových výziev poľnohospodárskej praxe pri riadení veľkých poľnohospodárskych a potravinárskych podnikov. Vedúcim katedry sa stal doc. Ing. Valér Hrmo, CSc. Ďalšími zakladajúcimi členmi boli doc. Ing. František Valášek, CSc., Ing. Jozef Višňovský, CSc., Ing. Igor Repka, CSc., Ing. Emil Ivanič, CSc., Ing. Dušan Šimo, CSc., Ing. Oskár Winkler, Ing. Mária Kadlečíková a Ing. Albín Malejčík.

Katedra bola garantom viacerých nosných výskumných úloh základného a aplikovaného výskumu, ktoré boli zamerané na podnikové organizačné

a riadiace štruktúry, funkčné úlohy riadiacich pracovníkov, ako aj na problematiku operatívneho riadenia. Mimoriadne intenzívna bola aj spolupráca s poľnohospodárskou praxou. Veľký úspech mali medzinárodné vedecké konferencie pravidelne organizované v spolupráci s Košickým Domom techniky. Dynamická bola aj spolupráca so zahraničnými univerzitami. V roku 1988 sa vedúcim katedry stal doc. Ing. Jozef Višňovský, CSc. a v tejto funkcii ho v roku 1990 vystriedal doc. Ing. Vladimír Gozora, CSc.

Reagujúc na požiadavky praxe a s tým súvisiacich organizačných zmien, v roku 1986 bola katedra premenovaná na Katedru riadenia podnikov, v tejto súvislosti bola premenovaná aj Katedra organizácie poľnohospodárskych podnikov na Katedru organizácie poľnohospodárskej výroby. V tomto roku na katedru prišli pracovať z Katedry organizácie poľnohospodárskych podnikov (KOPV) doc. Anton Bezák, CSc., Ing. Mária



Šajbidorová, CSc. a Ing. Ján Murgaš, CSc. a zároveň prof. Ing. František Valášek, CSc., doc. Ing. Igor Repka, CSc. a Ing. Michal Vicen, CSc. začali pôsobiť na Katedre organizácie poľnohospodárskej výroby (KOPV).

V dôsledku spoločenských zmien, a tým aj nových požiadaviek na riadenie agropotravinárskeho rezortu došlo v roku 1991 k zlúčeniu Katedry riadenia podnikov s Katedrou organizácie poľnohospodárskej výroby. V tejto súvislosti je potrebné vyzdvihnúť, že pôvodná Katedra organizácie poľnohospodárskych podnikov vznikla ešte v roku 1961, ako jedna z dvoch najstarších katedier našej fakulty. Jej prvým vedúcim bol nestor poľnohospodárskej ekonomiky a organizácie na Slovensku prof. Ing. Andrej Červený, CSc. Medzi zakladajúcich členov tejto katedry patrili prof. Ing. František Valášek, CSc., doc. Ing. Anton Gáfel, CSc., doc. Ing. Anton Bezák, CSc., doc. Ing. Štefan Kuča, CSc., doc. Ing. Dušan Sekerka, CSc., doc. Ing. Štefan Pekárik, CSc., prof. Ing. Jozef Višňovský, PhD. a prof. Ing. Igor Repka, PhD.

V roku 1968 sa z KOPP vyčlenila časť pedagógov, ktorí vytvorili Katedru organizácie pracovných procesov. Vedúcim tejto katedry bol doc. Ing. František Valášek, CSc. a to až do jej transformácie na Katedru riadenia a pracovných procesov v roku 1972. V rokoch 1975 až 1989 pôsobilo na tejto katedre aj Oddelenie práva (prof. JUDr. Anna Bandlerová, CSc., JUDr. Lýdia Bezáková, CSc., doc. JUDr. Zuzana Ilková, Csc., JUDr. Jaroslav Kollár, JUDr. Mária Dobišová, JUDr. Mária Cifrová), a to až do roku 1989, kedy sa vyučovanie práva prenieslo na novú Katedru plánovania, obchodnej politiky a práva.

Od roku 1970 KOPP a neskôr KOPV postupne viedli prof. Ing. Július Ševčík, CSc., prof. Jozef Hudák, PhD. a prof. Ing. Igor Repka, PhD.

Novovzniknutú Katedru manažmentu od roku 1991 viedol prof. Ing. Vladimír Gozora, PhD. V roku 1997 sa katedra premenovala na Katedru manažmentu a marketingu, jej prvým vedúcim sa stal prof. Ing. Dušan Šimo, CSc. Po jeho odchode do dôchodku pozíciu vedúcej katedry prevzala prof. Ing. Ľudmila Nagyová, PhD. Katedra zabezpečovala rozvoj a výučbu manažérskych predmetov, marketingu, logistiky a podnikového poradenstva.

V roku 2007, keď na fakulte dochádza k ďalším organizačným zmenám vznikajú dve samostatné katedry a to Katedra manažmentu a Katedra marketingu. Katedru manažmentu riadil do augusta 2010 doc. Ing. Ján Murgaš, PhD. Od septembra 2010 až doteraz katedru vedie doc. Ing. Mária Šajbidorová, PhD.

Katedra vykazuje rozsiahlu vedeckovýskumnú činnosť prostredníctvom riešenia projektov VEGA, realizáciou vedeckých projektov riešených v rámci programov EÚ s následným organizovaním medzinárodných konferencií. Obsahove je výskum zameraný na problematiku manažmentu, strategického plánovania, poradenstvo, manažment kvality, znižovanie potravinových strát a moderné prístupy k manažmentu.

V súčasnom období (1. 6. 2019) kolektív katedry tvoria nasledovní pedagógovia: doc. Ing. M. Šajbidorová, PhD., prof. Ing. I. Ubrežiová, CSc., Dr.hc. prof.h.c. doc. Ing. M. Kadlečíková, CSc., prof.h.c. Ing. M. Hudáková, PhD., MBA, doc. Ing. Z. Kapsdorferová, PhD., doc. Ing. R. Savov, PhD. doc. Ing. D. Lančarič, PhD., Ing. V. Hrdá, PhD., Ing. Bc. A. Filová, PhD., Ing. Z. Lušňáková, PhD., Ing. Jana Kozáková, PhD., Ing. Bc. Z. Juričková, PhD. a JUDr. M. Dobišová.



Zameranie katedry a témy výskumu

Zameranie katedry manažmentu vychádza z požiadaviek na formovanie absolventa, od ktorého sa očakáva komplexné zvládnutie všetkých manažérskych funkcií a ich vzájomného prepojenia, riadenie výrobných a pracovných procesov v poľnohospodárstve, potravinárstve a následne aj v ďalších sektoroch národného hospodárstva, efektívne riadenie ľudských zdrojov, zvládnutie logistiky, manažmentu kvality a podnikania v domácom i medzinárodnom prostredí.

V súvislosti s politicko-spoločenskými a ekonomickými zmenami u nás i vo svete sa začal klásť zvýšený dôraz na problémy krízového manažmentu, poradenstva, ekologického manažmentu a podnikania malých a stredných podnikov.

Zameranie katedry vo výchovno-vzdelávacej oblasti a požiadavky spoločenskej praxe našli aktívny odraz aj vo vedeckovýskumnej a projektovej činnosti. Orientácia v týchto oblastiach prešla výraznými zmenami, ktoré kopírovali vývoj spoločnosti – od výrobných komplexov rastlinnej a živočíšnej výroby, koncentrácie, špecializácie a kooperácie podnikov a formovanie ich vnútropodnikových štruktúr, cez ekologickú sústavu hospodárenia a výrobu biopotravín až po spoločenskú zodpovednosť, plytvanie potravinami, manažment kvality, podnikové poradenstvo, manažment diverzity, problémy nástupníctva v rodinných podnikoch a manažment kariéry.

Katedra manažmentu bola a je z hľadiska zamerania flexibilná a promptne reaguje na aktuálne spoločenské a hospodárske výzvy našej krajiny.

Vyučované predmety

- » Riadenie poľnohospodárskych podnikov
- » Riadenie poľnohospodárstva
- » Organizácia poľnohospodárskych podnikov
- » Organizácia pracovných procesov
- » Teória riadenia
- » Personálny manažment
- » Základy manažmentu
- » Podnikový manažment
- » Manažment výroby
- » Firemné plánovanie
- » Manažment kvality
- » Poľnohospodárske poradenstvo
- » Manažment ľudských zdrojov
- » Organizácia manažérskej práce
- » Medzinárodný manažment a podnikanie
- » Logistika
- » Podnikanie malých a stredných podnikov
- » Strategický manažment
- » Environmentálny manažment
- » Manažment rozvoja agroturizmu a vidieckeho turizmu
- » Projektový manažment
- » Distribučné systémy a logistika
- » Manažérske poradenstvo

Najvýznamnejšie projekty

- » Modely a typové projekty priemyselných komplexov základnej rastlinnej výroby
- » Zvyšovanie ekonomickej efektívnosti výrobných komplexov rastlinnej výroby



- ▶ Zvyšovanie ekonomickej efektívnosti výrobných komplexov živočíšnej výroby
- ▶ Ekonomická efektívnosť ekologickej sústavy hospodárstva
- ▶ Podnikateľská a poradenská činnosť v PPOK
- ▶ Poľnohospodársky manažment a marketing. Projekt Tempus 1992 – 1994.
- ▶ Poľnohospodárske poradenstvo Know-how Fund Veľká Británia 1992 – 1993
- ▶ Príprava poľnohospodárskych projektov pre EÚ a medzinárodné organizácie FAO 1994 – 1997
- ▶ 7. rámcový program: Advisory Services in European AKIS, 2015, n. 311994 (D 3.2.)
- ▶ Inovační voucher, ČR – 11/2016-10/2017. Metodika stanovení indexu CSR
- ▶ FAO GTFS/RER/017/ITA: „Socio-economic aspects of corn growing, and their impact on training activities in Slovakia“
- ▶ Bilaterálny projekt medzi Slovenskou republikou a Talianskom: Zabezpečenie kvality v sektore výroby a spracovania mlieka, schválený v rámci programu MZV Talianska 212/92
- ▶ VEGA: Uplatnenie marketingových nástrojov v podmienkach agropotravinárstva SR po vstupe do EÚ. Č.1/2571/05, 2005 – 2007
- ▶ VEGA: Faktory úspešnosti internacionalizácie agropotravinárskych podnikov SR. 1/3757/06, 2006 – 2008
- ▶ VEGA: Marketingová vertikála výroby, spracovania a predaja vybraných agrárnych komodít v SR. Č. 1/9098/04, 2003 – 2005
- ▶ VEGA Manažérsko-ekonomické zhodnotenie rozvoja agroturizmu a možnosti ďalšieho vývoja : záverečná správa za celú dobu riešenia projektu
- ▶ VEGA: Konkurencieschopnosť agropotravinárskych podnikov SR na európskom trhu potravín, č. 1/0230/09
- ▶ VEGA 2018 2020 1/0802/18 Spoločenská zodpovednosť a inovačné aktivity pri znižovaní potravinových strát so zreteľom na šetrné zaobchádzanie so životným prostredím
- ▶ VEGA: 1/0046/10 Stratégia pre udržateľný rozvoj a využitie genetických zdrojov hospodárskych zvierat a voľne žijúcej zvierat
- ▶ APVV-16-0244 Kvalitatívne faktory vplyvajúce na výrobu a spotrebu mlieka a syrov. 2017 – 2020
- ▶ GA-SPU Realizácia školského mliečného programu a dôvody jeho nízkeho povedomia v Nitrianskom samosprávnom územnom celku. GA SPU, 2009 – 2010, (č.759/01310)
- ▶ KEGA: Konkurencieschopnosť agropotravinárskych podnikov SR na európskom trhu potravín. 2009 – 2011 (č. 1/0230/09)
- ▶ Erasmus Intensive Programme – IP „Agricultural Extension in EU countries.“ 2011 – 2012
- ▶ Erasmus Intensive Programme – IP „Agricultural Extension in EU countries.“ 2012 – 2013
- ▶ Erasmus Intensive Programme – IP „Agricultural Extension in EU countries.“, 2013 – 2014
- ▶ Erasmus Intensive Programme – IP „Project – based Approach in the Development of Agriculture“ 2011 – 2012
- ▶ Erasmus Intensive Programme – IP „Project – based Approach in the Development of Agriculture. 2012 – 2013
- ▶ Erasmus Intensive Programme – IP „Project – based Approach in the Development of Agriculture. 2013 – 2014



- ▶ Leonardo da Vinci – Vetpro: „Riadenie kvality v mliekarenskom priemysle“, č. SK/09/LDV/PRO/01-93230631
 - ▶ Corporate Social Responsibility in the Context of Visegrad Countries. PhD.č.p.9/2014-9/2017 8-2016 61300004, IVFVUSG
 - ▶ Budovanie kapacít v poľnohospodárskom poradenstve v krajinách strednej a východnej Európy, 2016-1-HU01-KA202-022944, Erasmus+ KA2 Strategické partnerstvá 11/2016-5/2018 (Erasmus+ KA2 Strategic Partnership, 'Capacity building in agricultural innovation services in CEE countries' CATALySt, Project funding: 210 600 €)
 - ▶ Young Innovative Brokers V4 grant, coordinator 2014 – 2015, V4 grant
 - ▶ Improvement of partnership with enterprises by enhancement of a regional quality management potentials in WBC – EQIWBC. 12/2013-11/2016, 543662-TEMPUS-1-2013-1-ME-TEMPUS-JPHES TEMPUS
 - ▶ Modernising Human Resource Management In South Mediterranean Higher Education 2016 – 2018 561810-EPP-1-2015-1-JO-EPPKA2-CBHE-JP. Erasmus+ KA2 Budovanie kapacít v oblasti vyššieho vzdelávania
 - ▶ VEGA /0543/17 Model integrovaného riadenia talentu a jeho vplyv na ekonomické výsledky podnikov
 - ▶ VEGA 1/0772/10 Strategický manažment kvality v podmienkach agropodnikateľských subjektov na Slovensku
 - ▶ VEGA 1/0024/13 Manažment diverzity pracovnej sily v podmienkach podnikateľských subjektov SR
 - ▶ Strategic Grants V4 No. 31410020 : Innovative entrepreneurship education – necessary precondition for future prosperity of V4 region
 - ▶ Standard Grants V4 No. 21220142 Integrated talent management –challenge and future for organisations in the Visegrad countries
 - ▶ Standard Grants V4 No. 21110193 Diversity management, comparison, the best practices of Visegrad countries
- Najvýznamnejšie publikácie**
- Šajbidorová, M.** 1990. Začlenenie zásobovania a odbytu v organizačných štruktúrach poľnohospodárskych podnikov. In Acta operativo-oeconomica : zborník Vysokej školy poľnohospodárskej v Nitre. Bratislava: Príroda, 1990, s. 295 – 301. ISBN 80-07-00289-8.
- Šajbidorová, M.** 1999. Príčiny a dôsledky štruktúrnych zmien pracovných síl v podnikoch PPOk SR. In Sborník příspěvků z odborné konference k aktuálním otázkám rozvoje české ekonomiky a univerzitního ekonomického vzdělávání k 40. výročí vzniku Provozně ekonomické fakulty Mendelovy zemědělské a lesnické univerzity v Brně. Brno: KONVOJ, 1999, s. 119 – 122. ISBN 80-85615-86-X.
- Ubřeziová, I. – Kurčová, R. – Horváthová, J.** 2017. How can we see the corporate social responsibility within its application in businesspractice? In Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis, vol. 65, no. 1 (2017), pp. 339–346. ISSN 1211-8516.
- Kadlečíková, M. – Filo, M. – Kapsdorferová, Z. – Malejčíková, A.** 2015. The impact of strategic



management on selected financial and economic results of agricultural enterprises operating in the Slovak Republic. In *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis*, vol. 63, no. 5 (2015), pp. 1679–1686. ISSN 1211-8516.

Hudáková, M. – Adamko, J. 2016. Technical reserves in insurance and Slovak insurance market. In *Economic annals*, XXI. 162, 11 (2016), pp. 98–103. ISSN 1728-6220.

Kapsdorferová, Z. – Kadlečíková, M. – Svitová, E. 2015. Utilization of quality managerial systems in business entities in the Slovak Republic. In *International Journal for Quality Research*. Vol. 9, no. 2 (2015), pp. 197–208. ISSN 1800-6450.

Lančarič, D. – Chebeň, J. – Savov, R. 2015. Factors influencing the implementation of diversity management in business organisations in a transition economy. The case of Slovakia. In *Ekonomika istraživanja*. no. 1 (2015), pp. 1162–1184. ISSN 1331-677X.

Savov, R. – Chebeň, J. – Lančarič, D. – Serenčేశ, R. 2017. MBNOA approach in quality management supporting sustainable business performance in agribusiness. In *Amfiteatru economic*. vol. 19, no. 44 (2017), pp. 10–27. ISSN 1582-9146.

Paška, Ľ. 2000. *Manažment výroby*. Nitra : SPU, 2000. 182 s. ISBN 80-7137-799-6.

Ubrežiová, I. – Kurčová, R. – Hrdá, V. – Filová, A. 2016. Corporate social responsibility and its adaptation in the managerial practice. In *International conference on management*. Brno : Mendel University. (2016), pp. 195–199. ISBN 978-80-7509-451-3.

Lušňáková, Z. – Juríčková, Z. – Šajbidorová, M. – Lenčేశová, S. 2019. Employees' creativity development within innovative processes of enterprise. In *Scientific annals of economics and business*. vol. 66, no. 1 (2019), pp. 85–110. ISSN 2501-3165.

Juríčková, Z. – Kapsdorferová Z. – Kadlečíková M. 2018. The recent development trends in management of agricultural holding. In *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis* 6/2018.

Kozáková, J. – Urbanová, M. 2018. Is Current System of Direct Payments Suitable for Farmers in Slovakia?. In *Potravinárstvo Slovak Journal of Food Science*. vol. 12, no. 1 (2018), pp. 716–722. ISSN 1337-0960.

Egerová, D. – Lančarič, D. – Savov, R. 2013. Applying the concept of diversity management in organisations in the Czech Republic and the Slovak Republic. In: *Technological and Economic Development of Economy*. vol. 19, no. 2 (2013), pp. 350–366. ISSN 2029-4913.

Egerová, D. – Lančarič, D. – Savov, R. 2015: Perspectives of talent management: evidence from Czech and Slovak business organisations. In: *Ekonomie a management*. vol. 18, no. 4 (2015), pp. 108–120. ISSN 1212-3609.

Spolupráca s praxou

Katedra manažmentu spolupracuje:

- ▶ so spoločnosťou **Nestlé** na uskutočňovaní výberových prednášok, workshopov, vzdelávacích programov pre študentov FEM a organizovaní fakultného Nestlé day;



- ▶▶ so spoločnosťou **Ledvance** a Protherm v rámci predmetov Logistika a Distribučné systémy a logistika;
- ▶▶ so spoločnosťou **Plzeňský Prazdroj** na vedeckovýskumnej úrovni, ako aj na realizácii výberových prednášok v rámci predmetov Strategický manažment a Manažment výroby, spoluorganizácia fakultného podujatia Prazdroj Day vrátane workshopov pre študentov;
- ▶▶ so spoločnosťou **Dell** na výberových prednáškach na predmete Firemné plánovanie;
- ▶▶ so spoločnosťami **Heineken Slovensko**, **Muehlbauer** a **Urpiner** v rámci predmetu Strategický manažment;

- ▶▶ so spoločnosťou **IBM** na výberových prednáškach ako aj spoluorganizovaine spoločného podujatia IBM Shadowing pre študentov aj učiteľov FEM;
- ▶▶ so spoločnosťou **Plastic Omnium** v rámci predmetu Manažment výroby;
- ▶▶ študenti študijného programu Manažment podniku na 1. aj 2. stupni pravidelne absolvujú prax a stáže v trvaní minimálne dvoch týždňov vo vybraných spoločnostiach.

Spracovala:
Dr.h.c.prof.h.c.doc. Ing. Mária Kadlečíková, CSc.





KATEDRA MARKETINGU A OBCHODU

Vznik a história katedry

Samostatná Katedra marketingu bola založená 1.januára 2007 a to rozčlenením Katedry manažmentu a marketingu na dve samostatné pracoviská. Výučba marketingu na SPU v Nitre sa začala v roku 1991. Zmeny v spoločnosti a prechod z centrálne riadenej na trhovú ekonomiku mali za následok, že sa na vtedajšej Katedre riadenia poľnohospodárstva (vtedy VŠP) začala výučba predmetu Obchodná politika, predchodcu dnešného Marketingu. Výučba marketingových predmetov i výskumná činnosť orientovaná na marketing a marketingový výskum sa v ďalších rokoch rozvíjala na Katedre manažmentu, Katedre manažmentu a marketingu a neskôr na Katedra marketingu. Za toto obdobie výučby získalo vedomosti z marketingových predmetov tisíce študentov na všetkých fakultách SPU. Od 1. júna 2015 je názov doplnený a znie Katedra marketingu a obchodu.

Dnes je Katedra marketingu a obchodu významnou a uznávanou súčasťou Fakulty ekonomiky a manažmentu SPU, na čom majú významný podiel všetci bývalí a súčasní zamestnanci katedry.

Zameranie katedry a témy výskumu

Vo výskume sa zamestnanci katedry orientujú predovšetkým na kvalitatívne faktory výroby a spotreby potravín, osobnosť spotrebiteľa a spotrebiteľské správanie a rozhodovanie spotrebiteľa, využitím spotrebiteľskej neurovedy v aromachológii a jej aplikáciou vo výrobe, obchode a službách, udržateľnosťou malých a rodinných fariem a na merchandising a event marketing pre produkty pôdohospodárstva. Výstupy z uvedených výskumov publikujú v rôznych vedeckých časopisoch, medzi ktoré patria domáce i zahraničné časopisy registrované v databázach Web of Science alebo SCOPUS (Appetite, British Food



Journal, Żywność. Nauka. Technologia. Jakość., Polish journal of management studies, Periodica polytechnica, Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis, Economic annals-XXI, Marketing and management of innovations, Journal of security and sustainability issues, Ekonomie a management, Potravinárstvo Slovak Journal of Food Sciences a iné).

Vyučované predmety

- » Marketing (aj v AJ)
- » Marketing potravín
- » Marketing služieb
- » Medzinárodný marketing (aj v AJ)
- » Strategický marketing (aj v AJ)
- » Agrárny marketing (aj v AJ)
- » Informačné systémy v marketingu
- » Manažérska komunikácia (aj v AJ)
- » Marketingová komunikácia
- » E – obchodovanie
- » Globálny marketing a rozvíjajúce sa trhy (aj v AJ)
- » Európsky spotrebiteľ a spotrebiteľské správanie
- » Nákup a predaj (aj v AJ)
- » Obchodné operácie (aj v AJ)
- » Obchodné podnikanie
- » Obchodná prevádzka a merchandising (aj v AJ)
- » Výskum trhu
- » Výskum verejnej mienky a komunikačné stratégie
- » Technika zahraničného obchodu
- » Manažment obchodnej firmy (aj v AJ)
- » Agrárny marketing II – PhD. štúdium
- » Globálny marketing a rozvíjajúce sa trhy II – PhD. štúdium

- » Marketingová komunikácia II – PhD. štúdium
- » Marketingový manažment II – PhD. štúdium
- » Psychológia spotrebiteľského správania a nákupné rozhodnutia – PhD. štúdium

Najvýznamnejšie projekty

Erasmus+ KA2 Strategické partnerstvá – Udržateľnosť malých a rodinných fariem

Erasmus+ KA2 Strategické partnerstvá – Implementácia spotrebiteľskej neurovedy a smart výskumných riešení v aromachológii

Erasmus+ KA2 Strategické partnerstvá – Kvalita potravín a spotrebiteľské štúdie

APVV – Kvalitatívne faktory vplývajúce na výrobu a spotrebu mlieka a syrov

APVV – Využitie spotrebiteľskej neurovedy a inovatívnych výskumných riešení v aromachológii a jej aplikácia vo výrobe, obchode a službách

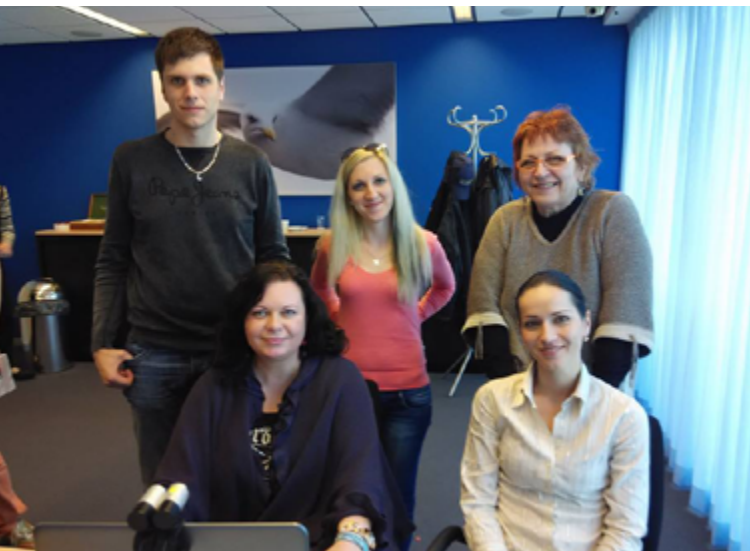
VEGA – Osobnosť spotrebiteľa a jej vplyv na emocionálne správanie a rozhodovanie spotrebiteľa

VEGA – Využitie neuromarketingu vo vizuálnom merchandisingu potravín

VEGA – Spokojnosť so životom a ďalšie psychologické dispozície ako faktory predikujúce behaviorálne tendencie spojené s plytvaním potravín

VEGA – Udržateľný rozvoj subjektov v potravinovom reťazci v podmienkach Slovenskej republiky

KEGA – Merchandising a event marketing pre produkty pôdohospodárstva: rozvoj integrovanej výučby a tvorba multimediálnych didaktických pomôcok



Návšteva Wageningenu v roku 2015



Vianočný večerok, 2014



Stretnutie katedier v roku 2015



Návšteva podniku APIMED v roku 2018



Vianočný večierok, 2018

Najvýznamnejšie publikácie

Šugrová, M. – Nagyová, L. – Hazuchová, N. – Stávková, J. Consumer behaviour at alcoholic beverages markets of Czech Republic and Slovakia: targeting consumer segments. In *Marketing and management of innovations*. 2 (2018), pp. 31–43. ISSN 2218-4511.

Hazuchová, N. – Nagyová, L. – Stávková, J. – Chytil, O. – Košičiarová, I. Attention analysis of honey jar labels using eye-tracking techniques. In *Potravinárstvo Slovak Journal of Food Sciences*. 12, 1 (2018), pp. 815–823. ISSN 1337-0960.

Nagyová, L. – Horáková, M. – Moroz, S. – Horská, E. – Poláková, Z. The analysis of export trade between Ukraine and Visegrad Countries: Analýza exportu medzi Ukrajinou a krajinami vyšehradskej skupiny. In *Ekonomie a management*. 21, 2 (2018), pp. 115–132. ISSN 1212-3609.

Šedík, P. – Horská, E. – Ivanišová, E. – Kačániová, M. – Krasnodębski, A. Consumer behaviour of young generation on Slovakia towards cocoa-enriched honey. In *Potravinárstvo Slovak Journal of Food Sciences*. 13, 1 (2019), pp. 18–24. ISSN 1337-0960.

Horská, E. – Šedík, P. – Berčík, J. – Krasnodębski, A. – Witczak, M. – Filipiak-Florkiewicz, A. Aromachology in food sector – aspects consumer food products choice. In *Żywność. Nauka. Technologia. Jakość*. 25, 4 (2018), pp. 33–41. ISSN 1425-6959.

Predanociová, K. – Šedík, P. – Kubicová, L. – Horská, E. Consumption and offer of organic food on the Slovak market. In *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae*

Brunensis. 66, 5 (2018), pp. 1315–1323. ISSN 1211-8516.

Berčík, J. – Horská, E. – Virágh, R. – Šulaj, A. Advanced mapping and evaluation of consumer perception and preferences on the car market based on eye-tracking = Zaawansowane odzworowanie i ocena percepcji i preferencji konsumentów na rynku samochodowym w oparciu o śledzenie wzroku. In *Polish journal of management studies*. 16, 2 (2017), pp. 28–39. ISSN 2081-7452.

Berčík, J. – Bajús, J. – Nagyová, L. – Horská, E. Informačné zariadenie so súčasným získavaním spätnej väzby, spôsob prezentácie informácií: úžitkový vzor 8334 : dátum zápisu a sprístupnenia 23. 11. 2018.

Horská, E. – Šedík, P. – Berčík, J. – Krasnodębski, A. – Witczak, M. – Filipiak-Florkiewicz, A. Aromachology in food sector – aspects consumer food products choice. In *Żywność. Nauka. Technologia. Jakość*. 25, 4 (2018), pp. 33–41. ISSN 1425-6959.

Kubicová, L. – Predanociová, K. – Kádeková, Z. The importance of milk and dairy products consumption as a part of rational nutrition. In *Potravinárstvo Slovak Journal of Food Sciences*. 13, 1 (2019), pp. 234–243. ISSN 1337-0960.

Kubicová, L. – Kádeková, Z. – Nagyová, L. – Rovný, P. Slovak customers demand for dairy products and milk: analysis of price and income relations. In *Marketing and management of innovations*. 3 (2017), pp. 165–176. ISSN 2218-4511.

Kádeková, Z. – Récky, R. – Nagyová, L. – Košičiarová, I. – Holienčinová, M. Consumer's purchasing preferences towards organic food in



Slovakia. In *Potravinárstvo Slovak Journal of Food Sciences*. 11, 1 (2017), s. 731 – 738. ISSN 1337-0960.

Smutka, L. – Rovný, P. – Pulkrábek, J. – Horská, E. Zahraničný obchod s cukrom (HS1701) a cukor obsahujúcimi produktami (HS17) – komparácia Českej republiky so Slovenskom v priebehu posledných dvoch dekád (Foreign trade in sugar (HS1701) and sugar containing products (HS17) – comparison of the Czech and Slovak Republic during the last two decades). In *Listy cukrovarnícké a řepařské*. 132, 7 (2016), s. 234 – 240. ISSN 1210-3306.

Nagyová, Ľ. – Holienčinová, M. – Rovný, P. – Dobák, D. – Bilan, Y. Food security drivers: economic sustainability of primary agricultural production in the Slovak Republic. In *Journal of security and sustainability issues*. 6, 2 (2016), pp. 259–274. ISSN 2029-7017.

Neomániová, K. – Berčík, J. – Horská, E. Dissonance of selected neuroscience techniques at detection of emotions in advertising spots. In *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis*. pp. 969–977.

Kádeková, Z. – Holienčinová, M. Influencer marketing as a modern phenomenon creating a new frontier of virtual opportunities. In *Communication Today*. 9, 2 (2018), pp. 91–105. ISSN 1338-130X.

Berčík, J. – Paluchová, J. – Vietoris, V. – Horská, E. Placing of aroma compounds by food sales promotion in chosen services business. In *Potravinárstvo Slovak Journal of Food Sciences*. 10, 1 (2016), pp. 672–679. ISSN 1337-0960.

Nagyová, Ľ. – Holienčinová, M. – Kádeková, Z. – Košičiarová, I. – Récky, R. – Stávková, J. – Šugrová, M. *Marketing I*. 1. vyd. Nitra : SPU, 2018. 253 s. ISBN 978-80-552-1840-3.

Nagyová, Ľ. – Berčík, J. – Džupina, M. – Hazuchová, N. – Holienčinová, M. – Kádeková, Z. – Koprda, T. – Košičiarová, I. – Récky, R. – Rybanská, J. *Marketing II*. 1. vyd. Nitra : SPU, 2018. 453 s. ISBN 978-80-552-1943-1.

Spolupráca s praxou

Katedra marketingu a obchodu od svojho vzniku spolupracuje s viacerými partnermi, medzi ktorých patria podnikateľské subjekty, ale aj verejnoprávne, štátne a samosprávne inštitúcie. Formy spolupráce sú rôzne, medzi najčastejšie patria prednášky, praktické cvičenia, exkurzie, či diplomové práce realizované v spolupráci s uvedenými inštitúciami. Medzi najvýznamnejších partnerov katedry patria Vysok školský poľnohospodársky podnik SPU s.r.o. Kolíňany, Slovenská poľnohospodárska a potravinárska komora, Národné poľnohospodárske a potravinárske centrum, METRO Cash & Carry SR s.r.o., Kaufland SR v.o.s., Ovozela družstvo, Agropenzión Adam a biofarma Charolais, OSRAM a.s., IBM Slovensko spol. s r.o., LEDVANCE s.r.o. a mnohé ďalšie.

Spracoval:
Kolektív Katedry marketingu a obchodu



KATEDRA MATEMATIKY

Vznik a história katedry

Dôležitým cieľom matematického vzdelávania je, aby študenti spoznali a pochopili krásu a užitočnosť matematiky a vedeli uplatniť univerzálny matematický jazyk. V roku 1946 vznikol Ústav strojnictva na Vysokej škole poľnohospodárskeho a lesníckeho inžinierstva v Košiciach. Po presťahovaní Vysokej školy poľnohospodárskej do Nitry v roku 1952 sa uskutočnila reorganizácia bývalého Ústavu strojnictva a utvorila sa Katedra poľnohospodárskej mechanizácie a pôdoznectva. V roku 1953 sa od tejto katedry odčlenilo pôdoznectvo, v roku 1954 poľnohospodárske stavby a v roku 1960 matematika a fyzika. Otvorenie Prevádzkovo-ekonomickej fakulty v roku 1959 a najmä otvorenie mechanizačného študijného odboru si vyžadovalo podstatne rozšíriť výučbu matematiky a fyziky ako disciplín, ktoré tvoria teoretický základ štúdia. Ešte v novembri 1960 vznikla Katedra matematiky a fyziky,

v roku 1962 sa táto katedra rozdelila a vznikli dve samostatné katedry: Katedra matematiky a geodézie a Katedra fyziky. 1. septembra 1969 sa utvorila Mechanizačná fakulta Vysokej školy poľnohospodárskej v Nitre. Nová fakulta prevzala z Prevádzkovo-ekonomickej fakulty niektoré katedry a útvary a medzi nimi aj Katedru matematiky a geodézie. Mechanizačná fakulta vytvorená v roku 1969 bola stále v procese organizačného a materiálového budovania. Katedra matematiky a geodézie bola presunutá z Mechanizačnej fakulty na Prevádzkovo-ekonomickú fakultu. V roku 1972 vznikla samostatná Katedra matematiky. V roku 1961 – 1972 katedra zaisťovala aj výučbu deskriptívnej geometrie na mechanizačnom odbore Prevádzkovo-ekonomickej fakulty a melioračnom odbore Agronomickej fakulty. Neskôr sa výučba predmetu deskriptívnej geometrie presunula na Katedru poľnohospodárskych stavieb Mechanizačnej



fakulty. V roku 1997 bola Prevádzkovo-ekonomická fakulta premenovaná na Fakultu ekonomiky a manažmentu Slovenskej poľnohospodárskej univerzity a odvtedy je Katedra matematiky jej súčasťou.

Súčasnú personálne zloženie katedry

Vedúca katedry: **doc. RNDr. Dana Országhová, CSc.**

Zástupca vedúceho katedry:

Mgr. Radomíra Hornýák Gregáňová, PhD.

Pedagogickí zamestnanci katedry:

- ▶ PaedDr. Helena Baraníková, PhD.
- ▶ RNDr. Janka Drábeková, PhD.
- ▶ RNDr. Mária Farkašová, PhD.
- ▶ Mgr. Norbert Kecskés, PhD.
- ▶ Mgr. Vladimír Matušek, PhD.
- ▶ PaedDr. Tomáš Pechočiak, PhD.

Výskumní a technickí zamestnanci katedry:

- ▶ Ing. Tatiana Ivanková
- ▶ Alžbeta Beneová

Zameranie katedry a témy výskumu

Dôležitou súčasťou aktivít katedry je vedeckovýskumná činnosť. Súčasný vedecký a odborný potenciál katedry je sústredený najmä na tieto oblasti:

- ▶ zvyšovanie kvality vyučovania matematiky na vysokých školách;
- ▶ inovácia a aktualizácia učebných osnov matematických predmetov;
- ▶ aplikácia matematických metód v ekonómii, manažmente a v technických odboroch;
- ▶ príprava učebníc a študijných materiálov v tlačenej podobe, ktoré sú výstupom riešenia inováčných projektov katedry;

- ▶ uplatnenie informačných technológií a implementácia metód elektronického vzdelávania do štúdia matematiky;
- ▶ tvorba elektronických interaktívnych vzdelávacích materiálov v prostredí LMS Moodle;
- ▶ vydávanie elektronického časopisu „Mathematics in Education, Research and Applications (MERA)“. ISSN 2453-6881, link na stránku: <http://meraa.uniag.sk/>

Vyučované predmety

- ▶ Matematika I A
- ▶ Matematika I B
- ▶ Finančná a poisťná matematika
- ▶ Matematika
- ▶ Matematika pre potravinárov
- ▶ Matematika pre technikov
- ▶ Odporúčaná matematika
- ▶ Matematika a modelovanie
- ▶ Teoretické základy výpočtov v krajinárstve
- ▶ Matematika pre ekonómov

Najvýznamnejšie projekty

Výskumný projekt KEGA č. 029SPU-4/2018:

Digitálne edukačné aplikácie v matematike (2018 – 2020). Vedúci projektu: doc. RNDr. Dana Országhová, CSc., Katedra matematiky, Fakulta ekonomiky a manažmentu, SPU v Nitre

Výskumný projekt KEGA č. 1/0407/18 – UKF:

Hodnotenie výkonov miestnych samospráv (2018 – 2020). Vedúci projektu za spolupracujúce pracovisko: Mgr. Radomíra Hornýák Gregáňová,



PhD., Katedra matematiky, Fakulta ekonomiky a manažmentu, SPU Nitra

Výskumný projekt KEGA č. 021SPU-4/2011: Vyučovanie matematiky s aplikáciami – obsahové zmeny v univerzitnom matematickom vzdelávaní (2011 – 2013). Vedúci projektu: Mgr. Radomíra Gregáňová, PhD., Katedra matematiky, Fakulta ekonomiky a manažmentu, SPU Nitra

Výskumný projekt KEGA č. 021STU-4/2011: Model vyučovania matematiky s využitím nových technológií (2011 – 2012). Vedúci projektu za spolupracujúce pracovisko: doc. RNDr. Dana Országhová, CSc., Katedra matematiky, Fakulta ekonomiky a manažmentu, SPU Nitra

Výskumný projekt KEGA č. 035UKF-4/2011: Meranie úrovne regionálneho rozvoja s využitím matematických metód (Študijná e-pomôcka pre študijný program Geografia v regionálnom rozvoji) (2011 – 2013). Vedúci projektu za spolupracujúce pracovisko: Mgr. Radomíra Hornýák Gregáňová, PhD., Katedra matematiky, Fakulta ekonomiky a manažmentu, SPU Nitra

Výskumný projekt KEGA č. 401-031SPU-4/2010: Multimédiá vo vyučovaní matematiky (2010). Vedúci projektu: doc. RNDr. Dana Országhová, CSc., Katedra matematiky, Fakulta ekonomiky a manažmentu, SPU Nitra

Výskumný projekt KEGA č. 3/7382/09: Teoretická a edukačná transformácia matematického vzdelávania poľnohospodárskych inžinierov (2009 – 2011). Vedúci projektu: RNDr. Janka Drábeková, PhD., Katedra matematiky, FEM SPU Nitra

Najvýznamnejšie publikácie

Monografie a kapitoly v monografiách

Országhová, D. – Hornýák Gregáňová, R. – Matušek, V. K aktuálnym matematickým kompetenciam vo vysokoškolskom vzdelávaní v ekonomických a technických odboroch. 1. vyd. 141 s. ISBN 978-80-552-1017-9. Nitra : SPU, 2013.

Országhová, D. – Hornýák Gregáňová, R. – Baraniková, H. – Tothová, D. Multimédiá vo vyučovaní matematiky. 1. vyd. Nitra : SPU, 2010. 168 s. ISBN 978-80-552-0405-5.

Žarnovský, J. – Mikuš, R. – Kecskés, N. Role of borescopy in ensuring the operability of turbomachines : scientific monograph. 1st ed. Lüdenscheid : RAM-Verlag, 2016. p. 89. ISBN 978-3-942303-39-2.


Majerník, M. – Müllerová, J. – Klučka, J. – Hudáková, M. – Hudáková, M. – Rusko, M. – Buganová, K. – Stričík, M. – Strelcová, S. – Kelíšek, A. – Beresecká, J. – Farkašová, M. – Sančinová, G. Intelligent production management – progressive trends. 1st ed. San Antonio: FedEx Print & Ship Center, 2018. p. 301. ISBN 978-0-578-40290-1.

Vysokoškolské učebnice

Országhová, D. – Pechočiak, T. – Matušek, V. – Drábeková, J. – Baraniková, H. Matematika a jej aplikácie. 1. vyd. Nitra : SPU, 2008. 343 s. ISBN 978-80-552-0126-9.

Pechočiak, T. – Matušek, V. Kapitoly z vyššej matematiky. 1. vyd. Nitra : SPU, 2012. 196 s. ISBN 978-80-552-0893-0.

Országhová, D. – Matušek, V. – Pechočiak, T. – Baraniková, H. – Drábeková, J. Matematika



s aplikáciami. 1. časť. 1. vyd. Nitra : SPU, 2013. 312 s. ISBN 978-80-552-1093-3.

Országhová, D. – Hornyák Gregáňová, R. – Pechočiak, T. – Farkašová, M. – Drábeková, J. – Kecskés, N. Matematika s aplikáciami. 2. časť. 1. vyd. Nitra:SPU, 2014. 196s. ISBN 978-80-552-1138-1.

Vedecké práce v karentovaných časopisoch a vedecké práce registrované v databázach WOS a SCOPUS

Kačániová, M. – Kňazovická, V. – Melich, M. – Fikselová, M. – Massanyi, P. – Stawarz, R. – Haščík, P. – Pechočiak, T. – Kuczkowska, A. – Putaľa, A. Environmental concentration of selected elements and relation to physicochemical parameters in honey. In Journal of environmental science and health. vol. 44, 2009, pp. 414–422. ISSN 1093-4529. IF: 1,363 Indexované v: WoS, SCOPUS.

Záležák, Z. – Žarnovský, J. – Bernát, R. – Kročko, V. – Jurča, V. – Kecskés, N. Monitoring of state quantities of diesel engines in laboratory conditions. In Scientia agriculturae bohemica. vol. 44, 2013, no. 2, pp. 113–118. ISSN 1211-3174. Indexované v: SCOPUS.

Bulgakov, V. – Adamchuk, V. – Olt, J. – Országhová, D. Use of Euler equations in research into three-dimensional oscillations of sugar beet root during its vibration-assisted lifting. In Agronomy Research. vol. 13, 2015, no. 1, pp. 33–45. ISSN 1406-894X. Indexované v: WoS, SCOPUS.

Balážová, Ž. – Trebichalský, A. – Gálová, Z. – Hornyák Gregáňová, R. Application of wheat SSR markers for detection of genetic diversity in triticale (*Triticosecale witt.*). In Genetika-Belgrade. vol.

47, 2015, no. 3, pp. 983–992. ISSN 0534-0012. Dostupné na internete: <<http://www.doiserbia.nb.rs/img/doi/0534-0012/2015/0534-00121503983B.pdf>>. IF: 0,308 Indexované v: WoS, SCOPUS.

Bulgakov, V. M. – Adamchuk, V. – Holovach, I. – Országhová, D. The theory of longitudinal vibrations of a conical elastic body in an elastic medium. In Agricultural Science and Practice. vol. 3, 2016, no. 1, pp. 27–35. ISSN 2312-3370. ISSN 2312-3389 online. Dostupné na internete: <<https://doi.org/10.15407/agrisp3.01.027>>. Indexované v: WoS.

Rumanová, L. – Drábeková, J. Visual understanding of problem and pictures' occurrence in educational process. In TEM JOURNAL – technology, education, management, informatics. vol. 8, 2019, no. 1, pp. 222–227. ISSN 2217-8309. Dostupné na internete: <http://www.temjournal.com/content/81/TEMJournalFebruary2019_222_227.pdf>. Indexované v: WoS, SCOPUS.

Kozelová, D. – Országhová, D. – Filľa, M. – Čmiaková, Z. Quantitative indicators of fruit and vegetable consumption. In Potravinárstvo Online. vol. 9, 2015, no. 1, pp. 487–493, online. ISSN 1337-0960. Dostupné na internete: <<http://dx.doi.org/10.5219/570>>. Indexované v: SCOPUS.

Balážová, Ž. – Gálová, Z. – Vivodík, M. – Petrovičová, L. – Hornyák Gregáňová, R. Molecular variability of oat based on gene specific markers. In Potravinárstvo Online. vol. 11, 2017, no. 1, pp. 332–337, online. ISSN 1337-0960. Dostupné na internete: <<https://dx.doi.org/10.5219/774>>. Indexované v: SCOPUS.

Balážová, Ž. – Gálová, Z. – Vivodík, M. – Chňapek, M. – Hornyák Gregaňová, R.

Molecular analysis of buckwheat using gene specific markers. In *Potravinárstvo Online*. vol. 12, 2018, no. 1, pp. 546–552, online. ISSN 1337-0960. Dostupné na internete: <<https://dx.doi.org/10.5219/954>>. Indexované v: SCOPUS.

Kozelová, D. – Országhová, D. – Matejková, E. – Fikselová, M. – Horská, E. – Ďurdíková, D. – Matysik-Pejas, R.

Eggs and their consumption affected by the different factors of purchase. In *Potravinárstvo Slovak Journal of Food Sciences Online*. vol. 12, 2018, no. 1, pp. 570–577, online. ISSN 1337-0960. Dostupné na internete: <<https://doi.org/10.5219/944>>. Indexované v: SCOPUS.

Autorské osvedčenia, patenty, objavy

Bulgakov, V. M. – Adamčuk, V. V. – Kjurčev, V. M. – Nadikto, V. T. – Radev, S. J. – Findura, P. – Országhová, D. – Korenko, M.

Pristrij dľa transportuvanja ta očistki korenebulboplodiv : opis do patentu no. UA 112694 C2 : data 10.10.2016. Kiev : Deržavna služba intelektualnoj vlasnosti Ukrajini, 2016. p. 5.

Bulgakov, V. M. – Adamčuk, V. V. – Kjurčev, V. M. – Nadikto, V. T. – Radev, S. J. – Findura, P. – Országhová, D. – Korenko, M.

Pristrij dľa transportuvanja ta očistki korenebulboplodiv : opis do patentu no. UA 112693 C2 : data 10.10.2016. Kiev : Deržavna služba intelektualnoj vlasnosti Ukrajini, 2016. p. 4.

Spolupráca s praxou

Matematické vzdelávanie budúcich inžinierov na Slovenskej poľnohospodárskej univerzite v Nitre má svoju dlhoročnú históriu a prechádzalo zmenami, vyplývajúcimi (okrem iného) aj z organizačných zmien na vzdelávacích pracoviskách. V súčasnosti je predmet matematika súčasťou teoretického základu bakalárskeho stupňa štúdia. Obsah a rozsah vyučovania matematiky na jednotlivých fakultách univerzity je prispôsobený požiadavkám štúdia a ďalšieho použitia matematického aparátu v odborných predmetoch. Matematika v aplikovanej podobe sa vyskytuje v každej oblasti ľudskej činnosti, pretože práve matematika poskytuje matematický aparát na kvantitatívne vyjadrenie vzťahov vo vede a v praxi. Pre záujemcov o matematiku katedra organizuje doplnkové kurzy matematiky, ktoré sa uplatnia najmä v tom kontexte, že sa rozsah hodín výučby povinných predmetov z matematiky znižuje.

Spracovala: doc. RNDr. Dana Országhová, CSc.





Prvý docent KSV a jubileum 60, 2010

KATEDRA SPOLOČENSKÝCH VIED

Vznik a história katedry

Súčasná Katedra spoločenských vied (ďalej KSV) vznikla v roku 1990. Pôvodne bola organizačne začlenená pod Rektorát Vysoké školy poľnohospodárskej, nakoľko zabezpečovala výučbu na všetkých jej fakultách. Toto špecifické postavenie katedry sa ukázalo ako nevyhovujúce, preto bola v roku 1991 integrovaná do štruktúry katedier vtedajšej PEF – súčasnej Fakulty ekonomiky a manažmentu Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre.

Vedúci katedry od jej založenia:

doc. PhDr. Vladimír Manda, CSc.	1990 – 1997
PhDr. Peter Porubčan, CSc.	1997 – 2010
doc. Mgr. Ing. Danka Moravčíková, PhD.	2010 – po súčasnosť

Zameranie katedry a témy výskumu

Pedagogická činnosť katedry

V súčasnosti KSV zabezpečuje výučbu spoločenskovedných a humanitných predmetov formou povinne voliteľných a voliteľných predmetov. Predmety majú doplnkový charakter k profilovým predmetom študijných programov SPU v Nitre a celouniverzitnú pôsobnosť. Základná koncepcia rozvoja výučby spoločenskovedných a humanitných predmetov je zameraná na formovanie osobnosti budúcich absolventov, na rozvoj ich tvorivého myslenia, formovanie kultúrnej osobnosti s cieľom doplniť a rozšíriť zameranie profilového štúdia.

KSV predložila v máji 2019 Akreditačnej komisii SR na posúdenie návrh nového bakalárskeho študijného programu s názvom Sociálny manažment a služby v agrosektore (v študijnom odbore 3.01.16



Sociálne služby a poradenstvo), ktorého garantkou je D. Moravčíková.

Na KSV bola v roku 2018 prvýkrát úspešne obhájená dizertačná práca v odbore 3.3.11. Odvetvové a prierezové ekonomiky s názvom Inovačný potenciál agropotravinárskeho sektora na Slovensku: výzvy a príležitosti (školiciteľka – doc. Moravčíková). Každý rok je na KSV ponúkaná jedna téma dizertačnej práce. Od akademického roku 2019/2020 bude na KSV pôsobiť externý zahraničný doktorand.

Vyučované predmety

Predmety zabezpečované KSV patria v zmysle Sústavy študijných odborov SR do dvoch okruhov:

1. spoločenské a behaviorálne vedy (Sociológia, Medzinárodné vzťahy, Politológia a ich aplikácie);
2. humanitné vedy (Filozofia, Etika, Estetika a ich aplikácie). Aktuálne je v ponuke 18 predmetov, z toho 8 aj v anglickom jazyku a 1 len v anglickom jazyku (MBA Agribusiness and Commerce):
 - » Ekofilozofia
 - » Environmentálna politika
 - » Estetika
 - » Etika
 - » Európske integračné procesy
 - » Filozofia
 - » Manažérska etika
 - » Medzinárodné vzťahy
 - » Medzinárodné vzťahy a zahraničná politika
 - » Podnikateľská etika
 - » Politológia
 - » Rurálna sociológia
 - » Sociológia

- » Sociológia a psychológia trhu
- » Sociológia pre ekonómov a manažérov
- » Sociológia vidieka a poľnohospodárstva
- » Teória politiky
- » Agribusiness and Rural Development (MBA).

Vedeckovýskumná činnosť katedry

KSV sa dlhodobo orientuje na výskum sociálno-ekonomických a občianskych problémov spoločnosti predovšetkým vo vidieckom a poľnohospodárskom prostredí. V prvej dekáde existencie katedry sa pozornosť jej pracovníkov zamerala na aspekty transformácie slovenskej spoločnosti a jej prejavy a dôsledky na vidieku a v poľnohospodárstve. Výskumné projekty tohto obdobia sa zaoberali:

- » problematikou vplyvu prírodných zdrojov na ekológiu a sociálno-ekonomickú úroveň obyvateľstva v regiónoch;
- » sociálno-politickými súvislosťami formovania skupiny samostatne hospodáriacich roľníkov;
- » sociálnymi nerovnosťami vo vidieckom prostredí a diferenciaciou vidieckych domácností.

Výskumné projekty, na ktorých participovali či aktuálne participujú súčasní pracovníci KSV, alebo ktoré boli a sú nimi koordinované sa zameriavajú postupne na rôzne špecifické skupiny vidieckej a poľnohospodárskej populácie, ako aj na reflexiu problematiky transformácie a tranzície v období postsocializmu.



Projekty KSV riešené v ostatnej dekáde (2009 – 2019)

Stav	Názov	Druh	Garant
Ukončený	Globálna univerzita IV.: Zavádzanie rozvojových tém do univerzitného systému vzdelávania (SAMRS/2016/RV/1/7)	Slovak Aid	D. Moravčíková
Ukončený	Implementácia globálneho rozvojového vzdelávania do edukačného procesu na ekonomických fakultách	KEGA	E. Pechočiaková Svitačová
Ukončený	Podpora implementácie výchovy ku globálnemu občianstvu v rámci systému globálneho vzdelávania na FEM SPU v Nitre	GA SPU	A. Mravcová
Riešený	Postoje mladých ľudí k sebazamestnávaniu (1/0685/17)	VEGA	D. Moravčíková
Ukončený	Sociálna a občianska participácia vidieckej mládeže	Zmluva o dielo	D. Moravčíková
Ukončený	Sociálne a morálne aspekty ekonomického a občianskeho života vidieckej mládeže	Zmluva o dielo	D. Moravčíková
Ukončený	Strengthening the Impact of Higher Education in the Regions	Erasmus+ KA3	D. Moravčíková

Projekty s účasťou KSV riešené v ostatnej dekáde (2009 – 2019)

Stav	Názov	Druh	Garant
Ukončený	Aktivizácia mládeže v rozvoji vidieka	Program rozvoja vidieka 2007 – 2013	D. Moravčíková
Riešený	EIT Centrum pre potraviny (EIT Food Hub)	Granty nadácií	A. Kolesárová
Ukončený	Ekonomické vzdelávanie pre rozvoj vidieka	Program rozvoja vidieka 2007 – 2013	P. Bielik
Ukončený	Knowledge Transfer Community to bridge the gap between research, innovation and business creation	FP7	P. Bielik
Ukončený	Made in Danube – transnational cooperation to transform knowledge into marketable products and services for the danubian sustainable society of tomorrow	DTP Interreg	D. Moravčíková
Riešený	POWER4BIO: emPOWERing regional stakeholders for realising the full potential of european BIOeconomy	Horizont 2020	D. Moravčíková
Ukončený	Vidiecka univerzita tretieho veku	OP Vzdelávanie	D. Moravčíková
Ukončený	Vybudovanie výskumného centra AgroBioTech	OP Výskum a inovácie	Ľ. Gurčík
Ukončený	Tréningové centrum odborného vzdelávania pre absolventov vysokých škôl a učiteľov v Jordánsku	Erasmus+ KA2 Budovanie kapacít v oblasti vyššieho vzdelávania	J. Paluchová



Stav	Názov	Druh	Garant
Riešený	Implementácia spotrebiteľskej neurovedy a smart výskumných riešení v aromachológii	Erasmus+ KA2 Strategické partnerstvá	J. Berčík
Riešený	Využitie spotrebiteľskej neurovedy a inovatívnych výskumných riešení v aromachológii a jej aplikácia vo výrobe, obchode a službách	APVV Všeobecné výzvy	E. Horská

Ďalšie výskumné a projektové smerovanie KSV sa bude odvíjať v dvoch základných líniách – naďalej so zameraním na problematiku sociálnej zmeny v prostredí vidieka a poľnohospodárstva a tiež na témy globálneho rozvojového vzdelávania. Metodologický prístup bude tak ako doteraz preferovať interdisciplinárnu optiku a kombináciu kvalitatívnych a kvantitatívnych výskumných nástrojov.

KSV sa tiež etablovala v rozvoji odvetvových sociológií na Slovensku prostredníctvom sekcií Slovenskej sociologickej spoločnosti pri SAV v Bratislave (Laiferová, E. – Mistríková, Ľ. – Čapíková, S. – Lubelcová, G. – Eckerová, L. (2018): Slovenská sociológia po páde komunizmu: ideové korene, súčasné trendy a osobnosti vedy. UK Bratislava): „Sekcia sociológie vidieka a poľnohospodárstva nadväzuje svojou činnosťou na tematiku tradičnej odvetvovej sociológie vidieka a poľnohospodárstva... Tematiku vidieka rozvíjajú sociológovia aj v oblasti priestorovej sociológie, čím dochádza k prelínaniu dvoch subdisciplín pri jednej téme. Po znovuoživení sekcie v roku 2012 pod vedením D. Moravčíkovej je odborné zameranie orientované na nové prístupy rurálneho rozvoja a udržateľné poľnohospodárstvo, na výzvy pre manažment prírodných zdrojov, ale aj na témy vidieckej mládeže, adaptability a stability vidieckych rodín, sebazaměstnávania, rozdielov medzi mestom a vidiekom

a celkového pôsobenia sociálnej a ekonomickej transformácie na vidiecke komunity. Problematika je diskutovaná na odborných podujatiach na akademickej pôde a na vedeckých konferenciách, so zámerom akcentovať potrebu interdisciplinárneho prístupu v súčasných výskumoch vidieka a poľnohospodárstva a úlohu sociologického pohľadu, najmä pri identifikácii a riešení aktuálnych výskumných tém. Aktívne autorské zázemie sa sústreďuje najmä na pôde Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre (D. Moravčíková, P. Barát a ďalší).“

Najvýznamnejšie publikácie (2009 – 2019)

Vedecké monografie

Moravčíková, D. 2010. Vidiecke obce v podmienkach transformácie. Nitra: SPU.

Moravčíková, D. – Hanová, M. – Barát, P. 2012. Vidiek a mládež v sociálnovedných reflexiách. Nitra: SPU.

Svitačová, E. – Mravcová, A. – Šeben Zaťková, T. 2014. Globálne výzvy pre vzdelávanie ekonómov. Nitra: SPU.

Mravcová, A. – Šeben Zaťková, T. – Pechočiaková Svitačová, E. 2017. Globálne občianstvo v terciárnom vzdelávaní. Nitra: SPU.



Pechočiaková Svitačová, E. 2019. Etika manažmentu a manažéra v novom globálnom prostredí. Nitra: SPU.

Odborné monografie

Hanová, M. – Moravčíková, D. – Reháč, Š. – Vozár, L. 2016. Posilnenie úlohy vysokých škôl v regiónoch. Bratislava: MŠVVaŠ SR

Vedecké práce v zahraničných časopisoch registrovaných v databázach WoS/SCOPUS

Moravčíková, D. – Fűrjészová, T. (2018). Ecovillage as an alternative way of rural life: Evidence from Hungary and Slovakia. In: European Countryside. 10, 4 (2018), pp. 693–710.

Skriptá a vysokoškolské učebnice

Manda, V. – Svitačová, E. 2009. Etika. 2. vyd. Nitra: SPU.

Svitačová, E. – Cenker, M. – Lajdová, Z. – Mravcová, A. – Moravčíková, D. – Paluchová, J. – Pechočiak, T. – Porubčan, P. – Rajčániová, M. – Rovný, P. – Badalyan, G. 2014. Globálne rozvojové vzdelávanie pre ekonómov. Nitra: SPU.

Bielik, P. – Bellérová, B. – Benda Prokejinová, R. – Braha, K. – Čierna, Z. – Fandel, I. – Hallová, M. – Hanová, M. – Hejman, W. – Horská, E. – Kádeková, Z. Kadlečíková, M. – Kapsdorferová, Z. – Krajčírová, R. – Kleinová, K. – Lajdová, Z. – Moravčíková, D. – Nagyová, Ľ. – Paluchová, J. – Qineti, A. – Rajčániová, M. – Sedliaková, I. – Tóth, M. – Turčeková, N. – Ubrežiová, I. 2014. Agribusiness and commerce. Nitra: SPU.

Mravcová, A. – Pavlíková, B. – Kačániová, M. – Kadlečíková, M. – Macák, M. – Moravčíková,

D. – Paluchová, J. – Horská, E. – Svitačová, E. 2015. Rozvojové vzdelávanie: Témy a metódy II. Bratislava: Pontis.

Šeben Zaťková, T. – Černáková, E. – Poláček, M. – Svitačová, E. – Hostovecký, M. – Jedličková, Ľ. – Bizová, N. 2015. Vybrané kapitoly z vysokoškolskej pedagogiky. Nitra: SPU.

Svitačová, E. – Hrehová, D. 2016. Podnikateľská etika. Nitra: SPU.

Mravcová, A. – Pechočiaková Svitačová, E. – Porubčan, P. – Paluchová, J. – Šeben Zaťková, T. 2018. Obraz globálneho občianstva v súčasnom svete. Nitra: SPU.

Mravcová, A. – Mesík, J. – Macák, M. – Stachová, P. – Kadlečíková, M. – Moravčíková, D. – Chreneková, M. – Janto, J. – Pechočiaková Svitačová, E. 2018. Rozvojové vzdelávanie: Témy a metódy III. Bratislava: Pontis.

Horská, E. – Gálová, J. – Mravcová, A. 2018. Výskum verejnej mienky a komunikačné stratégie. Nitra: SPU.

Kapitoly v knihách

Porubčan, P. 2012. Ľudské a občianske práva v politickom živote spoločnosti. In: Politológia. Nitra: Enigma.

Porubčan, P. 2012. Miesto politiky v riadení spoločenských procesov. In: Politológia. Nitra: Enigma.

Svitačová, E. 2013. Aktívne občianstvo mládeže v podmienkach súčasnej modernej spoločnosti. In: Mládež – občianstvo – politika. Nitra: SPU

Porubčan, P. 2013. Mládež v programoch politických strán na Slovensku. In: Mládež – občianstvo – politika. Nitra: SPU.

Mravcová, A. 2013. Problematika občianskej participácie mládeže v EÚ s dôrazom na inštitút euroobčianstva a európsku mládežnícku politiku. In: Mládež – občianstvo – politika. Nitra: SPU.

Svitačová, E. 2015. Formovanie multikultúrnych kompetencií a globálnych zručností pomocou Kurzů vysokoškolskej pedagogiky na technických univerzitách. In: Rozvoj kompetencií vzdelavatelů v kontextu moderního pojetí vzdělávání. Brno: Mendelova univerzita.

Barát, P. 2016. Sociológia. In: Občianska náuka. Nitra: Enigma.

Mravcová, A. 2018. Vybrané formy občianstva v kontexte súčasných globálnych výziev. In: Rozvojové vzdelávanie: Témy a metódy IV. Bratislava: Pontis.

Spolupráca s praxou

Okrem výučby a výskumu sa pracovníci KSV podieľajú i na aktivitách SPU v oblasti ďalšieho vzdelávania a iných interdisciplinárnych výskumných či vzdelávacích projektoch pre vidiek a poľnohospodárstvo, čo predstavuje dôležité prepojenie oblasti vzdelávania a praxe a zmysluplný spôsob diseminácie výskumných poznatkov a zistení.



Workshop, 2017



Sťahovanie, 2010

Spracovali:
doc. Mgr. Ing. Danka Moravčíková, PhD.;
PhDr. Pavol Barát



KATEDRA ŠTATISTIKY A OPERAČNÉHO VÝSKUMU

Vznik a história katedry

Za historický začiatok súčasnej katedry možno označiť rok 1960. V tomto roku sa z Katedry ekonomiky a organizácie socialistických poľnohospodárskych podnikov vyčlenila Katedra účtovníctva, štatistiky a práva. V roku 1964 po vytvorení samostatnej Katedry účtovnej evidencie a práva došlo k vytvoreniu Katedry štatistiky a matematických metód.

Rozvoj ekonomicko-matematických metód a ich zaradenie do učebných plánov si vynútil v roku 1965 vznik novej samostatnej katedry s názvom Katedra vedeckého programovania, kam sa presunula časť výučby pôvodnej Katedry štatistiky a matematických metód. Súčasne sa upravil názov katedry na Katedru štatistiky. Vedením Katedry štatistiky bol poverený doc. Ing. Ladislav Ivanka, CSc. a vedením Katedry vedeckého programovania doc. Ing. Imrich Fogaš, CSc. V roku 1967 bola Katedra vedeckého programovania

poverená budovaním výpočtového strediska. Vedúcim výpočtového strediska sa stal Ing. Milan Petrovič. Výpočtové stredisko bolo súčasťou katedry až do roku 1974. Od toho času sa výpočtové stredisko stalo samostatným Ústavom výpočtovej techniky, organizačne podriadeným priamo rektorátu VŠP.

V roku 1972 došlo k zlúčeniu Katedry štatistiky a Katedry vedeckého programovania a vzniká Katedra matematických metód pod vedením doc. Ing. Ladislav Ivanku, CSc. V tom istom roku preberá vedenie katedry doc. Ing. Rudolf Grofík, CSc. a vo funkcii vedúceho pôsobí až do roku 1982. V roku 1981 sa názov katedry mení na Katedra štatistiky a ekonomicko-matematických metód.

V rokoch 1982 – 1985 katedru viedol doc. JUDr. Ing. Jozef Pitel, CSc. Od akademického roku 1986/87 až do roku 1995 bol vedúcim katedry doc. Ing. Ladislav Kabát, CSc. s tým, že v roku 1998 počas jeho



študijného pobytu v USA bol vedením katedry poverený Ing. Peter Fandel, CSc. a od roku 1990, po jeho zvolení do funkcie rektora VŠP boli poverení vedením katedry Ing. Peter Fandel, CSc. 1990 – 1991, RNDr. Magda Šimková, CSc. 1991 – 1994, doc. Ing. Ján Hrubý, CSc. 1994. V roku 1995 sa katedra premenovala na Katedru štatistiky a operačného výskumu. V jej vedení po tomto roku došlo k viacerým zmenám, ktorých chronológia bola nasledovná: prof. Ing. Zlata Sojková, CSc. 1995 – 2001, 2002 – 2003, 2004 – 2007, prof. Ing. Ladislav Kabát, CSc. 2001, prof. RNDr. Beáta Stehlíková, CSc. 2007 – 2008, doc. Ing. Peter Fandel, CSc. 2008 – 2019, doc. Ing. Jozef Repiský, CSc. 2003, 2019 – doteraz. V súčasnom období na katedre pracuje 11 pedagógov, z toho dve profesorky, piati docenti, piati odborní asistenti a jedna technická pracovníčka.

Zameranie katedry a témy výskumu

Katedra štatistiky a operačného výskumu sa vedecky profiluje v dvoch základných oblastiach:

1. **Oblasť metodológie kvantitatívnych metód**

Výskum v tejto oblasti je zameraný na sledovanie najnovšieho vývoja v oblasti rozvoja a aplikácie kvantitatívnych metód využiteľných v ekonomických, spoločenských, ako aj biologických vedách. Cieľom tohto výskumu je v predstihu analyzovať a overovať aplikovateľnosť nových modelov a metód zo štatistiky, ekonometrie a operačného výskumu v podmienkach ekonomického

a poľnohospodárskeho výskumu a nadväzne tieto nástroje uvádzať vo vyučovaných predmetoch.

2. **Oblasť aplikácie kvantitatívnych metód v poľnohospodárskej ekonomike, aplikovanej ekonómii a v poľnohospodárskom výskume**

Výskum v tejto oblasti je zameraný na viacero problémových okruhov riešených v rámci projektov VEGA a APVV, ale aj v spolupráci s inými pracovníkmi a ich projektami. Medzi najvýznamnejšie patria nasledovné výskumné okruhy: modelovanie dopadov SPP a regionálnej politiky na rozvoj poľnohospodárstva a regiónov (modely rovnováhy, I-O modely, ekonometrické modely); vplyv podpory organizácií poľnohospodárskych výrobcov na ekonomickú výkonnosť ich členov, konkurencioschopnosť a udržateľný rozvoj regiónov (variantné prístupy); ekonomický rast, svetové komoditné trhy a potravinová bezpečnosť; spotrebiteľské správanie, analýza poľnohospodárskeho obchodu (ekonometrické modely); hodnotenie efektívnosti a produktivity v poľnohospodárstve a verejnej správe (DEA a SFA modely); analýza ekonomickej efektívnosti produkcie biomasy a rizika investičných projektov (modely matematického programovania a rozhodovacej analýzy, simulácie); aplikácia ekonometrických metód a modelov v ekonomických a finančných prognózach (ARIMA, SARIMA, ARCH, GARCH); aplikácia štatistických metód v biologickom a technologickom výskume (rôzne prístupy).



Vyučované predmety

I. stupeň

- » Demografické modelovanie
- » Kvantitatívna makroekonómia
- » Kvantitatívna mikroekonómia
- » Štatistika I A
- » Štatistika I B
- » Matematická štatistika
- » Operačný výskum – Teória rozhodovania
- » Operačný výskum – Optimálne programovanie
- » Teória pravdepodobnosti
- » Ekonometria I
- » Štatistická analýza
- » Bioštatistika

II. stupeň

- » Makroekonomická analýza
- » Mikroekonomická analýza
- » Manažérska štatistika a ekonometria
- » Metódy prognózovania
- » Modelovanie rizika
- » Finančné a poisťné modelovanie
- » Kvantitatívne metódy v marketingu
- » Teória hier
- » Data Mining
- » Ekonometria II
- » Metódy hodnotenia efektívnosti a produktivity
- » Stochastické modely a simulácie
- » Systémy na podporu matematického modelovania
- » Systémy na podporu štatistických analýz
- » Viacrozmerná štatistická analýza
- » Podnikovo-hospodárska štatistika

- » Bioštatistické metódy

III. stupeň

- » Metodika a metodológia vedeckej práce
- » Kvantitatívne metódy v ekonómii
- » Aplikácie kvantitatívnych metód v ekonómii
- » Štatistické metódy II
- » Ekonometrické modelovanie
- » Štatistika III
- » Bioštatistika II

Najvýznamnejšie výskumné projekty

Pred rokom 1990 bola katedra aktívne zapojená do riešenia úloh štátneho plánu ekonomického výskumu riešením čiastkových a etapových úloh zameraných na aplikáciu kvantitatívnych nástrojov v ekonomike a riadení poľnohospodárstva.

- » **Matematické a programové zabezpečenie matematického modelovania reprodukčného procesu poľnohospodárskej výroby** (zodpovedný riešiteľ: prof. Pitel)
- » **Ekonomicko-matematické modelovanie optimalizácie faktorov vo vybraných odvetviach** (zodpovední riešitelia: prof. Grofík, prof. Pitel, doc. Hrubý).

Po roku 1990 sa popri inštitucionálnom výskume pozornosť katedry zamerala predovšetkým na riešenie grantových výskumných úloh VEGA, v ktorých boli riešené nasledovné výskumné problémy:

1. Využitie sektorových modelov pri tvorbe a hodnotení alternatívnych scenárov agrárnej politiky v procese ekonomickej integrácie s EÚ (vedúca projektu: prof. Sojková)



2. Analýza ponuky a dopytu na trhu SR u vybraných agropotravinárskych komodít s využitím ekonomického modelovania (vedúca projektu: prof. Sojková)
3. Modelovanie dopadov agrárnej politiky EÚ na ekonomickú situáciu poľnohospodárskych podnikov SR (vedúca projektu: prof. Sojková)
4. Analýza horizontálnej integrácie poľnohospodárskych podnikov s využitím kvantitatívnej teórie efektívnosti (vedúca projektu: doc. Fandel)
5. Variantné prístupy merania konkurencieschopnosti regiónov (vedúci projektu: prof. Sojková)
6. Vplyv podpory organizácií poľnohospodárskych výrobcov na ekonomickú výkonnosť ich členov v SR (vedúca projektu: prof. Bartová)
7. Kvantifikácia udržateľnej spotreby prostredníctvom modelovania spotrebiteľského správania v spotrebe potravín (vedúca projektu: doc. Benda Prokeinová).

Zapojenie do európskych výskumných projektov rámcových programov

5RP Modelovanie poľnohospodárstva členských štátov; 5RP Verejné a súkromné požiadavky na bezpečnosť a kvalitu čerstvej produkcie v krajinách strednej Európy; 6RP Modelovanie poľnohospodárstva členských štátov EÚ a krajín východnej Európy; 6RP Poľnohospodárske obchodné dohody (zodpovedná riešiteľka za SR: prof. Bartová).

Najvýznamnejšie publikácie

Bartová, Ľ. Liberalization versus protection: The case of Slovak agriculture, In Eastern European Economics. vol. 33, no. 4, 1995, pp. 8–23. ISSN 0012-8775.

Bartová, Ľ. Ricchezza, povertà e disuguaglianza nella Repubblica Slovacca. In Crescita e prospettive dell'Unione Europea allargata. 1st ed. Bologna: Società editrice il Mulino, 2006, pp. 153–201. ISBN 9788815110985.

Ciaian, P. – Qineti, A. – Sojková, Z. – Kabát, L. – Hanová, M. European integration: The case of agricultural farms in Slovak republic. In Ekonomický časopis. vol. 49, 2001, no. 2, pp. 330–357. ISSN 0013-3035.

Ciaian, P. – Pokrivčák, J. – Bartová, Ľ. Slovak agriculture in the European Union. In Ekonomický časopis. vol. 53, 2005, no. 7, pp. 736–752. ISSN 0013-3035.

Moroz, S. – Nagyová, Ľ. – Bilan, Y. – Horská, E. – Poláková, Z. The current state and prospects of trade relations between Ukraine and the European Union: The Visegrad vector. In Economic annals-XI. vol. 163, 2017, no. 1, pp. 14–21. ISSN 1728-6220.

Benda Prokeinová, R. – Dobeš, K. – Mura, L. – Buleca, J. Engel's approach as a tool for estimating consumer behaviour. In Ekonomie a management. vol. 20, 2017, no. 2, pp. 15–29. ISSN 1212-3609.

Benda Prokeinová, R. – Hanová, M. Modelling consumer's behaviour of the meat consumption in Slovakia. In Agricultural economics. vol. 62, 2016, no. 5, pp. 235–245. ISSN 0139-570X.

Benda Prokeinová, R. – Paluchová, J. Identification of the patterns behavior consumptions by using chosen tools of data mining – Association rules. In AGRIS on-line Papers in Economics and Informatics. vol. 6, 2014, no. 3, pp. 3–12. ISSN 1804-1930.



Repiský, J. The evaluation of investment strategies under risk. In *Management*. 11, 2006, pp. 36–45. ISSN 1820-0222.

Bartošová, D. – Bartová, Ľ. – Fidrmuc, J. Agropotravnársky obchod Slovenskej republiky po vstupe do Európskej únie. In *Ekonomický časopis*. roč. 55, 2007, č. 4, s. 327 – 344. ISSN 0013-3035.

Matejková, E. – Qineti, A. – Serenčేశ, R. Macroeconomic aspects of the development of Slovak regions in the post-accession period. In *Agricultural economics*. vol. 54, 2008, no. 8, pp. 367–375. ISSN 0139-570X.

Drabik, D. – Bartová, Ľ. An assessment of the Slovak agri-food trade specialisation pattern. In *Ekonomický časopis*. vol. 57, 2009, no. 1, pp. 3–20. ISSN 0013-3035.

Klufová, R. – Poláková, Z. Demografické metódy a analýzy. Demografie české a slovenské populace. 1. vyd. Praha : Wolters Kluwer Česká republika, 2010. 303 s. ISBN 978-80-7357-546-5.

Qineti, A. – Matejková, E. – Pietriková, M. – Serenčేశ, R. – Tóth, M. – Dvořák, M. Looking for the evidence of socio-economic convergence within the European Union. In *Agricultural economics*. vol. 57, 2011, no. 8, pp. 384–393. ISSN 0139-570X.

Palkovič, J. – Fusková, M. Food security: Overview of current situation in selected european countries. In *Journal of Central European Green Innovation*. vol. 4, 2016, no. 3, pp. 73–90. ISSN 2064-3004.

Repiský, J. Identification of optimal investment strategy by multi-periodical optimization models and goal programming. In *Acta agraria et silvestria*. 47, 2006, pp. 361–369. ISSN 0065-0919.

Fandel, P. Data envelopment analysis and its application in agricultural production efficiency analysis. In *Central European journal for operations research and economics*. vol. 6, 1999, no. 3, pp. 159–167. ISSN 1435-246X.

Sojtková, Z. Assesment of cooperatives efficiency using stochastic parametric approach. In *Agricultural economics*. vol. 47, 2001, no. 8, pp. 361–364. ISSN 0139-570X.

Novák, J. – Obtulovič, P. – Nemeš, J. Secondary succession of spontaneous flora after deforestation and self – reforestation. In *Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis*. vol. 58, 2010, no. 5, pp. 299–305. ISSN 1211-8516.

Bartová, Ľ. – Fandel, P. – Matejková, E. Eco-efficiency in agriculture of European Union member states. In *Roczniki Naukowe. Stowarzyszenia Ekonomistów Rolnictwa i Agrobiznesu*. 2018, pp. 15–20. ISSN 1508-3535.

Spolupráca s praxou

Pracovníci KŠOV v spolupráci s praxou riešili hlavne úlohy týkajúce sa optimalizácie výrobných štruktúr poľnohospodárskych podnikov, optimalizácie dopravy, optimalizácie krmných dávok, krmných zmesí a krmovinej základne. Ďalšou aktivitou boli rekvalifikačné kurzy, ako aj odborné semináre a školenia pre prax v oblasti využívania výpočtovej techniky, štatistických metód, ekonomicko-matematických metód, tvorby a hodnotenia investičných zámerov. V deväťdesiatych rokoch na pôde katedry boli koordinované viaceré projekty ktoré umožňovali transformáciu najnovších poznatkov nielen do



univerzitného štúdia, ale aj do praxe. Okrem iných 4-ročný vzdelávací projekt v spolupráci s Iowskou štátnou univerzitou, štvorročný vzdelávací projekt s Delawarskou univerzitou, a 5-ročný vzdelávací projekt s Cornellovou univerzitou.



Čachtice, 2007



Praha, 2012

Spracoval:
Kolektív Katedry štatistiky
a operačného výskumu



KATEDRA ÚČTOVNÍCTVA

Vznik a história katedry

Existencia Katedry účtovníctva súvisí so zriadením Vysokej školy poľnohospodárskeho a lesného inžinierstva v Košiciach v roku 1946. V tomto roku vznikol Ústav poľnohospodárskej spravovedy a účtovníctva. Po presťahovaní Vysokej školy poľnohospodárskeho a lesného inžinierstva do Nitry a zriadení Vysokej školy poľnohospodárskej v roku 1952 sa výučba účtovníctva a financovania zabezpečovala na Katedre ekonomiky a organizácie poľnohospodárskych podnikov. So vznikom Prevádzkovo-ekonomickej fakulty tejto vysokej školy v roku 1959 vznikla osobitná potreba prípravy poľnohospodárskych odborníkov s ekonomickým zameraním v rezorte poľnohospodárstva. Fakulta smerujúca k poznaniu a prehľbovaniu ekonomických, organizačných a riadiacich procesov potrebovala vytvoriť adekvátnu štruktúru katedier. V obsahu výučby nemohli chýbať disciplíny evidenčného a právneho

charakteru. Z toho dôvodu v roku 1960 vznikla Katedra účtovníctva, štatistiky a práva. Ako materská katedra prešla organizačnými zmenami a v roku 1965 sa vytvorila samostatná Katedra účtovníctva a financovania. Začiatkom osemdesiatych rokov aj v rezorte poľnohospodárstva dochádza k postupnému narastaniu procesov automatizácie a vzniku automatizovaných informačných systémov. Tento jav si vyžiadaval zmenu obsahu výučby a vznik nového študijného odboru Automatizované systémy riadenia. Tieto skutočnosti viedli k vzniku Katedry informačných systémov a využitia počítačov, ktorá garantovala daný študijný odbor. Ďalšie zmeny v obsahu výučby v štruktúre disciplín zaznamenala katedra po roku 1989. Odčlenila sa časť pracovníkov zabezpečujúcich výučbu predmetov spojených s výpočtovou technikou a programovaním a vznikla nová katedra, Katedra informačných systémov a financií, ktorá garantovala



dva študijné odbory Financie v poľnohospodárstve a Účtovníctvo a audítorstvo. Z dôvodu jednoznačnej identifikácie výsledkov práce kolektívu katedry najmä v oblasti pedagogickej, ale tiež vedeckovýskumnej činnosti, od školského 2003/2004 dochádza k zmene názvu pracoviska na Katedru účtovníctva a financií. V roku 2007 prechádza katedra ďalšou organizačnou zmenou, výsledkom ktorej je odčlenenie pedagógov zabezpečujúcich výučbu predmetov v oblasti financií a vznik Katedry informačných systémov, od roku 2012 s názvom Katedra podnikových informačných systémov. Následne od roku 2015, na základe prehodnotenia obsahovej náplne predmetov, ktoré katedra zabezpečuje, ako aj skutočnosti, že katedra je garantom študijného programu Účtovníctvo, nesie katedra názov Katedra účtovníctva.

Zameranie katedry a témy výskumu

Katedra účtovníctva garantuje akreditovaný študijný program Účtovníctvo pre 1. stupeň vysokoškolského štúdia. Katedra zabezpečuje výučbu predmetov z oblasti účtovníctva a daní v dennej a externej forme štúdia na Fakulte ekonomiky a manažmentu, Fakulte európskych štúdií a regionálneho rozvoja a Technickej fakulte. Katedra sa tiež podieľa na výučbe predmetov pre študijné programy vyučované v anglickom jazyku a na zabezpečovaní trojročného vzdelávacieho programu Účtovníctvo v rámci Univerzity tretieho veku na Slovenskej poľnohospodárskej univerzite v Nitre. Členovia katedry aktívne participujú na publikačnej činnosti fakulty a zúčastňujú sa vedeckých podujatí doma i v zahraničí. Pre svoj profesionálny rozvoj využívajú možnosti mobilit poskytovaných prostredníctvom programov Erasmus+, Ceepus a iné.

Nosné témy výskumu sa úzko prelínajú s odborným zameraním katedry a týkajú sa najmä oblasti účtovníctva, daňovníctva a informačných systémov, čoho odrazom je aj participácia jednotlivých členov katedry na projektoch VEGA, KEGA a obdobných vedeckovýskumných grantových schémach, a to buď v pozícii zodpovedného riešiteľa, resp. spoluriešiteľa projektu.

Vyučované predmety

- » Základy účtovníctva
- » Účtovníctvo podnikateľov
- » Analýza účtovnej závierky
- » Jednoduché účtovníctvo
- » Nákladové účtovníctvo
- » Automatizácia účtovníctva
- » Praktikum účtovníctva
- » Účtovníctvo rozpočtových, príspevkových organizácií a obcí
- » Dane podnikateľských subjektov
- » Dane v účtovníctve podnikateľov
- » Finančné účtovníctvo
- » Informačné systémy
- » Basics of Accounting
- » Accounting for Entrepreneurs
- » International Accounting Standards
- » Taxes for Entrepreneurs

Najvýznamnejšie projekty

VEGA: Zvyšovanie efektívnosti rozhodovania manažérov s podporou informačných systémov a účtovníctva (2015 – 2017). Zodpovedný riešiteľ projektu: doc. Ing. Anna Látečková, PhD.

VEGA: Manažérske a účtovné aspekty zvyšovania konkurencieschopnosti podnikov agrozozortu (2014 – 2016). Zodpovedný riešiteľ projektu: doc. Ing. Anna Látečková, PhD.

KEGA: Podvojný účtovníctvo pre podnikateľov (vyšokoškolská učebnica v anglickom jazyku (2013 – 2014). Zodpovedný riešiteľ projektu: doc. Ing. Anna Látečková, PhD.

Program rozvoja vidieka SR 2007 – 2013: Zvyšovanie konkurencieschopnosti podnikov agrozozortu s podporou informačných systémov (2011 – 2012). Zodpovedný riešiteľ projektu: doc. Ing. Milan Kučera, CSc.

KEGA: Kreovanie nového študijného programu I. a II. stupňa medziodborového štúdia v odboroch 9.2.6 Informačné systémy a 3.3.15 Manažment (2009 – 2010). Zodpovedný riešiteľ projektu: doc. Ing. Milan Kučera, CSc.

VEGA: Účtovné, finančné a daňové aspekty v riadení malých a stredných podnikov (2006 – 2008). Zodpovedný riešiteľ projektu: doc. Ing. Jozef Bojňanský, PhD.

VEGA: Zdokonaľovanie vnútro podnikového účtovníctva a vnútro podnikových informačných subjektov PPOK (1997 – 1999). Zodpovedný riešiteľ projektu: doc. Ing. Jozef Pataky, PhD.

Výskumný projekt: E – 20 Ekonomické aspekty finančného hospodárenia poľnohospodárskych družstiev (1994 – 1996). Zodpovedný riešiteľ projektu: doc. Ing. Žofia Hacherová, CSc.

Výskumný projekt: E – 21 Vnútro podnikové účtovníctvo podnikateľských subjektov (1994 – 1996). Zodpovedný riešiteľ projektu: doc. Ing. Jozef Pataky, PhD.

Najvýznamnejšie publikácie

Bojňanský, J. – Krajčírová, R. – Ferenczi Vaňová, A. 2017. Dane podnikateľských subjektov. 2. vyd. Nitra : SPU. 252 s. ISBN 978-80-552-1670-6.

Ferenczi Vaňová, A. – Krajčírová, R. – Munk, M. – Košovská, I. – Váryová, I. 2017. The influence of some selected variables from accounting system on profit or loss of agricultural companies in the Slovak republic. In Potravinárstvo Slovak Journal of Food Sciences, vol. 11, no. 1 (2017), pp. 279–287. ISSN 1337-0960.

Hacherová, Ž. – Bojňanský, J. – Hulík, R. 2003. Majetok a kapitál v podnikoch poľnohospodárskej prvovýroby. 1. vyd. Nitra : SPU. 102 s. ISBN 80-8069-296-3.

Kočner, M. 2005. Zmenka ako úverový a platobný nástroj v poľnohospodárskej praxi. 1. vyd. Nitra : SPU. 67 s. ISBN 80-8069-583-0.

Kočner, M. 2014. The impact of public debt on economic growth and inflation. In Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis, vol. 62, no. 6 (2014), pp. 1545–1549. ISSN 1211-8516.

Kočner, M. 2014. Financial – accounts view on the governmental expenses and the autonomy administration in the conditions of the Slovak Republic. In Acta Universitatis Agriculturae et Silviculturae Mendelianae Brunensis, vol. 62, no. 6 (2014), pp. 1537–1543. ISSN 1211-8516.

Košovská, I. – Bojňanský, J. 2017. Analýza účtovnej závierky. 1. vyd. Nitra : SPU. 128 s. ISBN 978-80-552-1760-4.

Krajčírová, R. – Ferenczi Vaňová, A. – Munk, M. 2016. Agricultural land and land tax – significant indicators of agriculture business activities in the Slovak Republic.



In European Countryside, vol. 8, no. 2 (2016), pp. 98–108. ISSN 1803-8417.

Krajčírová, R. – Ferenczi Vaňová, A. – Munk, M. 2019. What is relationship between profits and dividends in agricultural legal entities? In AGRIS on-line Papers in Economics and Informatics, vol. 11, no. 1 (2019), pp. 55–64. ISSN 1804-1930.

Kučera, M. – Štefánek, J. – Cvečko, J. 2002. Informačné systémy v poľnohospodárstve. 1. vyd. Nitra : SPU. 235 s. ISBN 80-8069-084-7.

Kučera, M. Znalostné systémy a ich aplikácie v pôdohospodárstve. 2010. 1. vyd. Nitra : SPU. 112 s. ISBN 978-80-970240-3-1.

Kučera, M. – Fiľa, M. – Látečková, A. – Stuchlý, P. 2017. Podnikové informačné systémy. 1. vyd. Nitra: SPU. 214 s. ISBN 978-80-552-1723-9.

Látečková, A. – Bolek, V. 2018. Information systems and accounting : support for management of agricultural enterprises in conditions of the Slovak Republic. 1st ed. Praha : Wolters Kluwer Česká republika. p. 127. ISBN 978-80-7598-000-7.

Látečková, A. – Bolek, V. – Szabo, L. 2018. Information systems in agricultural enterprises: An empirical study in Slovak republic. In AGRIS on-line Papers in Economics and Informatics, vol. 10, no. 2 (2018), pp. 49–60. ISSN 1804-1930.

Látečková, A. – Stuchlý, P. 2017. Cost reduction in business management supported by management information systems and accounting. 1st ed. Praha : Wolters Kluwer Česká republika. p. 120. ISBN 978-80-7552-722-6.

Pataky, J. – Hudáková Stašová, L. 2005. Kalkulácie nákladov metódou ABC

v podmienkach controllingu. 1. vyd. Nitra : SPU. 98 s. ISBN 80-8069-622-5.

Škorecová, E. a i. 2017. Zvyšovanie efektívnosti rozhodovania manažérov s podporou informačných systémov a účtovníctva. 1. vyd. Nitra : SPU. 105 s. ISBN 978-80-552-1759-8.

Škorecová, E. 2019. Nákladové účtovníctvo. 1. vyd. Nitra : SPU. 133 s. ISBN 978-80-552-1984-4.

Škorecová, E. 2018. Praktikum účtovníctva. 1. vyd. Nitra : SPU. 159 s. ISBN 978-80-552-1912-7.

Váryová, I. – Látečková, A. 2011. Controlling a účtovný systém podniku. 1. vyd. Nitra : SPU. 97 s. ISBN 978-80-552-0654-7.

Spolupráca s praxou

Spolupráca katedry s externým prostredím je orientovaná dvoma smermi. Prvý smer je zameraný na vzájomnú spoluprácu s obdobne zameranými katedrami a ústavmi iných univerzít a vysokých škôl, a to osobitne s Katedrou obchodu a financií Provozně ekonomickej fakulty ČZU v Prahe, Katedrou managementu Fakulty managementu VŠE v Prahe, Katedrou účtovníctva a audítorstva Fakulty hospodárskej informatiky EU v Bratislave. Druhý smer je zameraný na spoluprácu so širokou odbornou praxou, a to ako na úrovni podnikov, osobitne poľnohospodárskej prvovýroby, tak aj na úrovni spolupráce s inštitúciami vzdelávacieho a neziskového charakteru. Jedným z výsledkov tejto činnosti je uzatvorené memorandum o spolupráci medzi Slovenskou komorou daňových poradcov a Slovenskou poľnohospodárskou univerzitou v Nitre, pričom Katedra účtovníctva vystupuje ako garant tejto spolupráce za Slovenskú poľnohospodársku univerzitu.



Spracovali: doc. Ing. Jozef Bojňanský, PhD.; Ing. Ivana Váryová, PhD.



Všetci spoločne v roku 2003

CENTRUM INFORMAČNÝCH TECHNOLOGIÍ FEM SPU V NITRE

Vznik a história CIT

Dňa 1. 1. 1987 vzniklo ako súčasť Ústavu výpočtovej techniky „Fakultné výpočtové stredisko PEF SPU v Nitre“, neskôr premenované na Centrum informačných technológií FEM SPU v Nitre.

Vývoj pracoviska

- ▶ Fakultné výpočtové stredisko – vznik 1. 1. 1987
- ▶ Fakultné výpočtové stredisko (FVS PEF) – od roku 1987 do roku 1994 patrilo k celoškolskému pracovisku – Ústavu výpočtovej techniky
- ▶ Fakultné výpočtové stredisko – od roku 1994 – samostatné pracovisko FEM SPU v Nitre
- ▶ Centrum informačných technológií – 1999 – zmena názvu, skratka CIT FEM SPU v Nitre

Vedúci pracoviska od r. 1987

doc. Ing. Imrich Okenka, CSc. 1987 – 1988

Ing. Vladimír Popelka 1988 – 1989

Ing. Mária Škulecová 1989 – 1994

RNDr. Darina Tóthová, PhD. 1994 – doteraz

Počítače

2 ks Robotron 1715 (1987), 10 ks PMD – 85 (1987) + 5 (1989) (vyradené v roku 1992), terminálová stanica SM – 5050 (1987), 4 ks PC AT 286 zo Slušovíc (1991), Robotron 1715 (1992), PP o6.1 (1992), Počítač Commodore PC 20/III (1992), 12 ks PP 01.16 (1992), 24 ks PC AT 286 (1992, 1993), 12 ks PC 386/40 DX (1995 + 1 ks 1996), 1 ks PC 486/DX (1995), 17 ks PC 486 DX 4/100 (v AS-01, 1996), Pentium 100 MHz (1996), 15 ks 486 DX4/100 (1996), Pentium 100 MHz a 130 MHz v cvičebniach FVS-01 a FVS-02 (1997), Pentium 150 MHz (AS-02, 1998). V ďalších rokoch vývoj postupoval aj v CIT, v cvičebniach i na pracovisku sa nachádzali a nachádzajú najmodernejšie prostriedky IKT.

Tenčí klienti

16 ks Sunray (ASo2, 2002), 25 ks SunRay (ASo1, 2009 – 2018), 60 ks WinClient (ASo1, ASo2, ASo4, 2002 – 2016)

Servery

Prvý server na FEM v roku 1994 – SCO Open Desktop s OS UNIX. Druhý UNIX server (SUN Sparc Station 20). V priebehu rokov 2005 – 2014 pracovisko malo v správe 19 serverov, z toho 11 UNIX a 8 MS WINDOWS serverov. V súčasnosti CIT spravuje 3 fyzické a 3 virtuálne servery.

Cvičebne

Na začiatku dve cvičebne FVS-01 a FVS-02 až po osem cvičební – AS-01 (1996), AS-02 (1998), AS-03 (pôvodne FVS-03, 1999), AS-04 (2000), AS-05 (doktorandská cvičebňa, 2005 – 2010), AS-06 (pôvodne FVS-01), AS-07 FVS-02), AS-35, od roku 2018 v správe CIT šesť cvičební (AS-04 rekonštruovaná na Laboratórium spotrebiteľských štúdií pod správou Katedry marketingu), na správe ďalších cvičební sa pracovisko podieľa inštaláciami PC.

Zabezpečovací systém (od roku 1999)

Prístupový systém (od roku 2000 – prístup na bezdotykové karty – študentské a zamestnanecké preukazy do budovy a do počítačových cvičební)

Kamerový monitorovací systém:

- ▶ 8 ks kamier AXIS a záznamový server (2004 – 2009), 29 ks kamier Sony a záznamový server (2009 – 2018), 41 kamier a 2 digitálne rekordéry (2018)

Detekčný systém teploty a vlhkosti v serverovniach so zasielaním SMS správ:

- ▶ je inštalovaný v piatich serverovniach od roku 2013.

Klimatizačný systém v serverovniach:

- ▶ päť klimatizačných jednotiek.

Sieťová infraštruktúra:

- ▶ lokálna počítačová sieť: 5 serverovni, celkovo 28 switchov, 672 prípojných miest, v súčasnosti 390 aktívne pripojených sieťových zariadení,
- ▶ bezdrôtová sieť: 11 ks prístupových bodov CISCO a server Radius (2004 – 2014), 17 ks prístupových bodov HP a 2 kontrolery (2015 – 2017), 17 ks prístupových bodov Ubiquiti (2018).

Zameranie pracoviska a témy výskumu

CIT je súčasťou Fakulty ekonomiky a manažmentu Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre podľa Organizačného poriadku FEM SPU v Nitre. Je pracoviskom s celofakultnou pôsobnosťou. Zabezpečuje prevádzku a rozvoj informačných a komunikačných technológií na fakulte. Jeho zamestnanci prostredníctvom informačných a komunikačných technológií na fakulte podporujú a uskutočňujú vzdelávaciu, výskumnú a rozvojovú činnosť. Hlavnou témou výskumnej činnosti sú informačné a komunikačné technológie a ich aplikácie vo výučbovom procese a poľnohospodárstve.



Fotografia z roku 2010



Prvá serverovňa



Podpis Memoranda o spolupráci EUNIS-SK a EUNIS-CZ



Tenkí klienti na chodbe do 2018



Odborné zameranie pracoviska – hlavné úlohy

Ide najmä o zabezpečenie prevádzkyschopnosti počítačových cvičební, ich pripravenosť na výučbový proces, administrácia fakultných serverov, administrácia počítačovej siete fakulty, administrácia fakultného web servera (konferencie, projekty, stránky pracovníkov...), administrácia CMS FEM (systém pre správu obsahu webu), elektronické vzdelávanie (správa el. kurzov v LMS Moodle SPU), správa prístupového, zabezpečovacieho a monitorovacieho systému, grafické práce, odborné zásahy na pracoviskách týkajúce sa IKT, riešenie projektov zameraných na IKT, podpora používateľov z oblasti IKT, odborné podujatia z oblasti IKT a plnenie ďalších úloh týkajúcich sa IKT.

Od roku 1988 do roku 2011 CIT FEM SPU v Nitre spracovávalo agendu prijímacieho konania vrátane tlače dekrétov, odvolacieho konania, zápisov a štatistík. Taktiež aj agendu týkajúcu sa absolventov FEM.

Poslaním CIT bolo a je podieľanie sa na vytváraní koncepcií rozvoja informačných a komunikačných technológií (IKT) na FEM SPU, iniciovať a realizovať inováciu IKT na fakulte, aby bola vhodnou infraštruktúrou pre vzdelávací systém, ktorý bude schopný pripraviť absolventov pre uplatnenie v informačnej spoločnosti, poskytovať podporu rozvoju IKT a e-vzdelávania na fakulte prostredníctvom školení, príručiek, návodov a osobných konzultácií, riešiť, resp. podieľať sa na riešení výskumných úloh zameraných na rozvoj IT, zabezpečovať vhodnou formou informácie o nových informačných a komunikačných technológiách pre pracovníkov a študentov FEM SPU, napr.: organizovaním kurzov a školení zameraných na nové systémy, aplikačný softvér, nové informačné služby počítačovej siete pre pracovníkov FEM (pracovisko

od svojho vzniku zorganizovalo celý rad školení a kurzov pre pracovníkov fakulty, ale i ostatných zamestnancov SPU), organizovaním seminárov a konferencií z oblasti IT (od roku 1995 organizuje a podieľa sa na organizácii medzinárodnej konferencie UNINFOS (Univerzitné informačné systémy), od roku 1997 organizuje seminár Sieťové a informačné technológie), zabezpečovať odborné konzultačné služby pre študentov a pracovníkov FEM, podieľať sa na výchove študentov zvyšovaním kultúry správania sa pri počítačoch, dohliadaním na dodržiavanie pravidiel práce na počítačovej sieti a v cvičebniach, poskytovať pravidelné konzultácie s pracoviskami zabezpečujúcimi výučbu v počítačových cvičebniach FEM za účelom skvalitnenia výučby, zastupovať FEM v združeních a organizáciách spojených s IKT na univerzite, ale i mimo jej pôsobnosti.

Vyučované predmety

- » Základy počítačových sietí
- » Informačná bezpečnosť
- » Softvérové riadenie projektov
- » Technológia vzdelávania

Najvýznamnejšie projekty (hlavný gestor – CIT FEM SPU v Nitre)

Portál VŠ (od roku 2005 – celoštátny projekt).

Centrálne elektronické prihlasovanie na VŠ (od roku 2007 doteraz – celoštátny projekt).

E-vzdelávanie – brána k profesnému rastu (2007).

Personálne zabezpečenie oblasti IT na pracoviskách slovenských vysokých škôl – celoštátny projekt (2001 – 2006).



KEGA č. 3/111103 Integrácia e-vzdelávania do kontaktnej výučby (2003 – 2005).

KEGA č. 386-017SPU-4/2010 Integrácia študentov so zdravotným postihnutím do edukačného procesu s dôrazom na unifikáciu prístupu k virtuálnej informačnej infraštruktúre a prostriedkom IKT (2010 – 2012). S riešením projektu súvisela aj administrácia asistenčných technológií pre študentov s ŤZP, ktoré boli zakúpené z projektu a boli k dispozícii študentom a zamestnancom FEM v miestnosti č. 10 do roku 2018.

KEGA č. K-14-004-00 Vytvorenie celouniverzitného e-vzdelávacieho portálu na SPU v Nitre (2014 – 2016).

Pracovisko sa podieľalo a podieľa na celom rade významných projektov FEM SPU v Nitre, ale aj iných slovenských vysokých škôl. Boli to napr. projekty Leonardo da Vinci: Teaching and Learning in Virtual Learning Environments for Water Management (Walter) – No. SK/05/B/F/PP/-177435 – garant pre technickú aplikáciu virtuálneho štúdia – 2006 – 2008, Online Distance Learning Module in European Agrarian Law – Garant pre komunikačný systém a zodpovedný riešiteľ vývojovej časti aplikácie – 2004 – 2006 a celý rad ďalších projektov, v súčasnosti sú to najmä centrálné informačné systémy MŠVVaŠ SR (Centrálny register študentov, Centrálny register zamestnancov, Informačný systém na administráciu grantových schém MŠVVaŠ SR).

Najvýznamnejšie publikácie

Tóthová, D. E-learning at Slovak University of Agriculture in Nitra. In DIVAI 2018. Praha: Wolters Kluwer ČR, 2018, pp. 195 – 204. ISBN 978-80-7598-059-5.

Tóthová, D. – Galovičová, T. Websites of Slovak universities. In International scientific days 2018. Praha : Wolters Kluwer ČR. (2018), pp. 2231–2244. ISBN 978-80-7598-180-6. URL: <https://doi.org/10.15414/isd2018.s10.13>.

Kremeňová, I. – Fabuš, J. – Fabušová, V. – Tóthová, D. E-learning at Slovak University of Agriculture in Nitra and at University of Zilina – comparative study. In EDULEARN 18. Valencia : IATED. (2018), pp. 8435–8441. ISBN 978-84-09-02709-5.

Tóthová, D. Klúčové systémy vysokej školy a ich prepojenie s Portálom VŠ. In Tóthová, D. – Šemeláková, Ľ. Ročenka EUNIS-SK 2016. Nitra: SPU, 2017, s. 56 – 63. ISBN 978-80-552-1673-7.

Tóthová, D. – Šemeláková, Ľ. – Hostovecký, M. – Fabuš, J. Teaching support to the educational process by learning management system. In EDULEARN 17. Valencia : IATED. 2017, pp. 4757–4762. ISBN 978-84-697-3777-4.

Šemeláková, Ľ. – Tóthová, D. E-vzdelávanie na SPU v Nitre. Nitra: SPU, 2016. Hodnotový reťazec v agropotravinárstve: výzvy pre manažment prírodných zdrojov a spoločnosť: Medzinárodné vedecké dni 2016, 19. – 20. máj 2016, Nitra, SR: zborník abstraktov článkov v slovenskom jazyku = The agri-food value chain: challenges for natural resources management and society : International scientific days 2016 : May 19–20, 2016, Nitra, Slovak Republic : book of abstracts articles in Slovak language ISBN 978-80-552-1619-5.

Tóthová, D. – Šemeláková, Ľ. – Hostovecký, M. Výučba podpory vzdelávacieho procesu pomocou LMS Moodle. In The agri-food value chain: challenges for natural resources management



and society. Nitra : SUA. 2016, pp. 243–249. ISBN 978-80-552-1505-1.

Oláhová, E. Using the Office 365 cloud solution in the education process. In International scientific days 2018. Praha : Wolters Kluwer ČR. (2018), pp. 2186–2200. ISBN 978-80-7598-180-6. URL: <https://doi.org/10.15414/isd2018.s10.09>.

Oláhová, E. Management of IT environment end users and the impact of new technological solutions. In The agri-food value chain: challenges for natural resources management and society. Nitra : SUA. 2016, pp. 746–751. ISBN 978-80-552-1503-7. URL: <http://dx.doi.org/10.15414/isd2016.s9.03>.

Oláhová, E. – Ujlaky, J. Implementation techniques for automated deployment of operating systems on end user devices. In ICABR 2015. Brno : Mendel University. 2015, pp. 686–689. ISBN 978-80-7509-379-0.

Tóthová, D. – Oláhová, E. Academic portal (Portal of Slovak universities) Field of applicants for universities study, universities students, employees and public. In International Scientific Days 2010 : Global Economy: Challenges and Perspectives, 11th International Conference, May 26–28, 2010, Nitra, proceedings of reviewed articles of international scientific conference. Nitra: SUA. 2010, pp. 2803–2815. ISBN 978-80-552-0385-0.

Hennyeyová, K. – Korcová, Z. – Hallová, M. – Záhorec, J. – Fandel, I. – Tóthová, D. – Oláhová, E. – Neománi, J. Informatika. 1. vyd. Nitra: SPU, 2011. 155 s. ISBN 978-80-552-0678-3.

Oláhová, E. – Tóthová, D. Informačná infraštruktúra ako nástroj integrácie študentov so zdravotným

postihnutím do edukačného procesu: Information infrastructure as a tool for integration of students with disabilities into the educational process. In Informatika, Brno : Konvoj, XXV/2012. ISBN 978-80-7375-628-4.

Šemeláková, L. – Palková, Z. – Tóthová, D. – Bellérová, B. – Poláčik, T. Integrácia e-vzdelávania do výučbového procesu: ARRAY(ox718ab60). 1. vyd. Nitra : SPU, 2012. 101 s. ISBN 978-80-552-0849-7.

Tóthová, D. Portál VŠ – súčasný stav: Portal of universities – current situation. In Sieťové a informačné technológie 2012. Nitra : SPU. 2012. ISBN 978-80-552-0905-0. URL: <http://www.fem.uniag.sk/sit2012/zbornik/tothova2.pdf>

Tóthová, D. – Sámel, I. – Hallová, M. – Poláčik, T. Skvalitňovanie projektového riadenia pomocou softvérových nástrojov: metodická príručka. 1. vyd. Nitra : SPU, 2012. 101 s. ISBN 978 80-552-0856-5.

Bellérová, B. – Chlebec, J. – Jakubcová, S. – Jedličková, L. – Mucha, R. – Obtulovič, P. – Tóthová, D. Základy e-publikovania: metodická príručka. 1. vyd. Nitra : SPU, 2012. 102 s. ISBN 978-80-552-0842-8.

Tóthová, D. – Šemeláková, L. A user manual for the interactive form of the „European agrarian law“ study system. Nitra : SPU, 2003. p. 37. ISBN 80-8069-309-9.

Tóthová, D. et al. Education guide : teaching and learning in virtual learning environments for water management. Nitra : SUA, 2007, p. 73. ISBN 978-80-8069-916-1.

Spolupráca s praxou

CIT FEM SPU v Nitre spolupracovalo v rokoch 2001 – 2006 najviac so SPPK. Boli to najmä významné projekty, a to Lokálna počítačová sieť v SPPK a Informácie SPPK prezentované v globálnej počítačovej sieti (IS na Internete) a konzultácie týkajúce sa budovania počítačovej siete v SPPK.

Ďalšie významné projekty v spolupráci s praxou boli v roku 2006, a to E-vzdelávanie pracovníkov v organizácii, EXXIII a Rozšírenie možností prístupu k informáciám, EXXIV. Pracovisko v súčasnosti spolupracuje najmä s vysokými školami na Slovensku a v Českej republike.



Vianoce 2004 a 2011

Spracovala: RNDr. Darina Tóthová, PhD.



Kolektív Centra pedagogiky a psychologického poradenstva FEM SPU v Nitre

CENTRUM PEDAGOGIKY A PSYCHOLOGICKÉHO PORADENSTVA FEM SPU V NITRE

Vznik a história katedry

Katedra pedagogiky vznikla Dekrétom o zriadení katedry pedagogiky z 31. júla 1964, ktorý vydal vtedajší rektor VŠP v Nitre akad. Ing. E. Špaldoň, DrSc. V zmysle úpravy Ministerstva školstva a kultúry zo 14. 7. 1964 (č. 31135/64 III/1b ust. § 15 zákona o vysokých školách a § 10 nariadenia ministerstva školstva a kultúry o organizácii a pôsobnosti vysokých škôl a ich zložiek) boli v roku 1964, okrem našej katedry, zriadené katedry pedagogiky na vysokých školách poľnohospodárskych v Prahe a v Brne, ktorých hlavnou úlohou bola aj príprava učiteľov odborných predmetov pre stredné školy pôdohospodárskeho zamerania.

Dôležité míľniky

- ▶ Katedra pedagogiky od 1. 8. 1964 bola zriadená ako **samostatný útvar na Prevádzkovo-ekonomickej fakulte**. Na katedre pedagogiky pôsobili

štyria interní pedagogickí pracovníci, 27 externých učiteľov a jedna administratívna pracovníčka;

- ▶ 1. 3. 1968 bola Katedra pedagogiky organizačne **pričlenená k Rektorátu VŠP v Nitre**;
- ▶ v akad. roku **1972/1973**, rozhodnutím kolégia rektora, bola na katedru pričlenená disciplína „sociológia poľnohospodárstva“ a novozriadený Kabinet brannej výchovy. Vzniká **Katedra pedagogiky a sociológie**. Organizačne naďalej pôsobila pri Rektoráte VŠP;
- ▶ v roku **1981** sa ku katedre pričlenil „**Ústav praxe**“ so šiestimi pedagogickými pracovníkmi, jedným vedeckovýskumným pracovníkom a tromi administratívnymi pracovníčkami. V roku 1982 sa od katedry odčlenil Kabinet brannej výchovy. Katedru v tomto období tvorili tri oddelenia – oddelenie pedagogiky, oddelenie praxe a oddelenie psychologicko-sociologického poradenstva;



- » v akad. roku **1987/1988** bola katedra opäť organizačne začlenená pod Prevádzkovo-ekonomickú fakultu VŠP a vrátila sa k názvu **Katedra pedagogiky a psychológie**. V uvedenom roku mala katedra 16 interných pracovníkov, z toho 12 učiteľov a 4 administratívne pracovníčky.
- » od roku **1992** niesla katedra názov **Katedra pôdohospodárskeho učiteľstva**.
- » v roku **1998** sa opätovne **vrátila k pôvodnému názvu**: Katedra pedagogiky a psychológie.
- » od **1. 6. 2015** bola katedra premenovaná na **Centrum pedagogiky a psychologického poradenstva FEM**.

Vedúci katedry od jej založenia

doc. PhDr. Augustín Varga	1964 – 1968
MVDr. Jozef Kacvinský	1968 – 1971
prom ped. Vojtech Svítok	1971 – 1973
doc. Ing. Ján Bakša, CSc. prom. ped.	1973 – 1989
doc. Ing. Jozef Kramár, CSc.	1990
PhDr. Zdeňka Bátorová, CSc.	1991 – 1997
doc. Ing. Štefan Mozola, CSc.	1998 – 2000
doc. PhDr. Emília Fulková, CSc.	2000 – 2004
Mgr. Drahomíra Kučírková, CSc.	2005 – 2011
PaedDr. Tímea Šeben Zaťková, PhD.	2012 – doteraz

Zameranie pracoviska a témy výskumu

- » poskytovanie psychologického poradenstva a konzultácií pre študentov a pracovníkov FEM a iných organizácií;

- » pomoc zdravotne znevýhodneným študentom pri integrácii do zvolených študijných programov a individuálne poradenstvo pre študentov s rôznymi druhmi znevýhodnenia;
- » zvyšovanie pedagogických, komunikačných a prezentačných zručností pre doktorandov a zamestnancov univerzity;
- » spolupráca so strednými odbornými školami a zabezpečovanie pedagogických praxí študentov;
- » odborná garancia a organizačné a obsahové zabezpečenie doplňujúceho pedagogického štúdia pre študentov SPU a pre absolventov inžinierskych študijných programov z ekonomických, poľnohospodárskych a technických a vysokých škôl;
- » organizačné a obsahové zabezpečenie kurzov vysokoškolskej pedagogiky pre učiteľov;
- » odborné garantovanie a zabezpečenie výučby predmetov pedagogického, andragogického a psychologického zamerania v podmienkach SPU.

Výskum zameraný na prípravu učiteľov profesionálnych predmetov, pedagogicko-psychologické aspekty vysokoškolského vzdelávania, aplikácia neurovedeckých poznatkov v pedagogickom procese.

Vyučované predmety

- » Psychológia
- » Psychológia práce a organizácie
- » Všeobecná pedagogika
- » Pedagogická propedeutika
- » Všeobecná psychológia
- » Všeobecná a vývinová psychológia

- » Pedagogická a sociálna psychológia
- » Didaktika odborných predmetov
- » Metodika odborných predmetov
- » Pedagogická komunikácia
- » Všeobecná didaktika
- » Technológia vzdelávania
- » Teória výchovy
- » Metodológia a pedagogická diagnostika
- » Hospitačná prax v predmetoch profesijnej prípravy
- » Výstupová prax v predmetoch profesijnej prípravy
- » Inžinierska pedagogika
- » Vysokoškolská didaktika
- » Vybrané kapitoly zo psychológie
- » Vybrané kapitoly zo sociológie výchovy

Najvýznamnejšie projekty

Inovačný koncept kurikula a metodická „e-podpora“ pre prípravu učiteľov profesijných poľnohospodárskych a potravinárskych predmetov **(KEGA 033SPU-4/2019)** 2019 – 2021

Konceptuálna modernizácia obsahu a metodická podpora Kurzu vysokoškolská pedagogika pre učiteľov technických univerzít **(KEGA 026SPU-4/2013)** 2013 – 2015

Teaching experience of Czech VET teachers abroad **(Erasmus +KA1 vzdelávacie mobility jednotlivcov)**

Stav stredoškolského poľnohospodársko-potravinárskeho vzdelávania v Nitrianskom regióne a návrh jeho optimálnej štruktúry **(KEGA 3/4279/06)** 2006 – 2008

Najvýznamnejšie publikácie

Fulková, E. – Oberuč, J. Teória výchovy: základné problémy. 1. vyd. Nitra : SPU, 2004. 88 s. ISBN 80-8069-345-5.

Fulková, E. – Gnoth, M. Pedagogická prax. 1. vyd. Nitra : SPU, 2004. 228 s. ISBN 80-8069-377-3.

Zatková, T. Mozgovokompatibilné vyučovanie ako možnosť zvyšovania kvality edukácie. In: Učiteľské povolanie v podmienkach súčasnej spoločnosti. 1. vyd. 455 s. Učiteľské povolanie v podmienkach súčasnej spoločnosti. Trnava : Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave, 2009.

Svitačová, E. – Mravcová, A. – Šeben Zatková, T. Globálne výzvy pre vzdelávanie ekonómov. 1. vyd. Nitra : SPU, 2014. 119 s. Vydané v rámci projektu KEGA 006SPU-4/2012. ISBN 978-80-552-1224-1.

Šeben Zatková, T. Voľba vyučovacích metód a vyučovací štýl učiteľa. In Pokrivčáková, S. Inovácie a trendy vo vyučovaní cudzích jazykov u žiakov mladšieho školského veku. 1. vyd. Nitra : UKF, 2008. s. 71 – 96. ISBN 978-80-8094-417-9.

Mravcová, A. – Šeben Zatková, T. – Pechočiaková Svitačová, E. Globálne občianstvo v terciárnom vzdelávaní. 1. vyd. Nitra : SPU, 2017. 69 s. GA SPU č. 03-GA SPU-16. ISBN 978-80-552-1722-2.

Kučírková, D. Občianska spoločnosť. In: Politológia. 1. vyd. Nitra : Enigma, 2012. s. 78 – 100. ISBN 978-80-8133-009-4.

Kučírková, D. Štát. In: Politológia. 1. vyd. Nitra : Enigma, 2012. s. 150 – 167. ISBN 978-80-8133-009-4.

Kučírková, D. Voľby a volebné systémy. In: Politológia. 1. vyd. Nitra : Enigma, 2012. s. 239 – 273. ISBN 978-80-8133-009-4.



Šeben Zaťková, T. a i. Globálne rozvojové vzdelávanie na ekonomických fakultách. 1. vyd. Nitra : SPU, 2014. 107 s. ISBN 978-80-552-1266-1.

Šeben Zaťková, T. Úvod do vysokoškolskej pedagogiky. 1. vyd. Trnava : Univerzita sv. Cyrila a Metoda, 2014. 206 s. ISBN 978-80-8105-611-6.

Šeben Zaťková, T. a i. Vybrané kapitoly z vysokoškolskej pedagogiky. 1. vyd. Nitra : SPU, 2015. 169 s. ISBN 978-80-552-1431-3.

Mravcová, A. a i. Obraz globálneho občianstva v súčasnom svete. 1. vyd. Nitra : SPU, 2018. 145 s. ISBN 978-80-552-1891-5.

Šeben Zaťková, T. – Černáková, E. Základy pedagogiky v inžinierskom vzdelávaní. 1. vyd. Praha : Wolters Kluwer Česká republika, 2018. 179 s. ISBN 978-80-7598-182-0.

Šeben Zaťková, T. – Ambrozy, M. VET teacher preparation in Slovakia and the new professionals – entrepreneurship trainers for VET. IG-KSV-SS-01/2016-3.1.16. In: TEM JOURNAL – technology, education, management, informatics. vol. 8, 2019, no. 1, pp. 248–254. ISSN 2217-8309.

Vernarcová, J. – Turček, K. Úvahy o sexuálnej výchove v základných a stredných školách. In: Psychológia a patopsychológia dieťaťa. roč. 35, 2000, č. 2, s. 182 – 188. ISSN 0555-5574.

Svitačová, E. – Mravcová, A. – Zaťková, T. Globálne rozvojové vzdelanie – cesta ku globálnemu občianstvu a zodpovednému pôsobeniu na globálnom trhu (Global development education – the way towards a global citizenship and to a responsible acting on the global market). In: Lifelong learning. roč. 3, 2013, č. 2, s. 7 – 25. ISSN 1804-526X.

Svitačová, E. – Šeben Zaťková, T. Sociálne kompetencie a globálne zručnosti – profesijné kompetencie vysokoškolských učiteľov v inžinierskom vzdelávaní. In: Lifelong learning. roč. 5, 2015, č. 3, s. 30–44. ISSN 1804-526X.

Šeben Zaťková, T. Education for global citizenship in preparation of teachers of vocational subjects (elektronický zdroj). Názov z titulnej obrazovky (stav zo dňa 12. 12. 2017). In: R&E-source. vol. 4, 2017, special iss., pp. 1–7, online. ISSN 2313-1640.

Šeben Zaťková, T. – Mariničová, P. Ecological and environmental education as a part of the sustainable development (Ekologická a environmentálna výchova ako súčasť k udržateľnému rozvoju). In: Slavonic pedagogical studies journal. vol. 7, 2018, no. 1, pp. 22–40. ISSN 1339-8660.

Hostovecký, M. – Poláček, M. Communication skills as a competitive advantage of sellers. In: Czech journal of Social Sciences, Business and Economics. vol. 9, 2016, no. 1, pp. 18–26. ISSN 1805-6830.

Šeben Zaťková, T. Didactic game in vocational subjects (elektronický zdroj). Popis urobený 31. 1. 2019. In: R&E source. vol. 5, 2018, special. iss. 13, p. 6. ISSN 2313-1640.

Spolupráca s praxou

Pracovisko intenzívne spolupracuje so strednými odbornými školami, v súčasnosti má podpísaných 30 zmlúv o spolupráci so slovenskými strednými odbornými školami. Spolupráca spočíva v realizácii pedagogických praxí študentov učiteľstva a vo výmene odborných poznatkov a skúseností v oblasti učiteľskej profesie a odborného vzdelávania.



Spracovala: PaedDr. Tímea Šebeň Zaťková, PhD.



CENTRUM VÝSKUMNÝCH A VZDELÁVACÍCH PROJEKTOV FEM SPU V NITRE

Zameranie pracoviska a témy výskumu

Hlavným poslaním Centra výskumných a vzdelávacích projektov je koordinácia projektových aktivít a podpora výskumnej činnosti jednotlivých pracovísk Fakulty ekonomiky a manažmentu Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre.

Medzi úlohy CVVP patria tvorba, podávanie a koordinácia fakultných projektov, manažment a administrácia prebiehajúcich projektov v procese implementácie, vytvorenie a aktualizovanie databázy vzdelávacích a výskumných projektov FEM, rozvíjanie kontaktov a budovanie partnerstiev zapájaním zamestnancov do vzdelávacích a výskumných projektov, sprostredkovanie informácií pracoviskám fakulty o zverejnených výzvach a možnostiach participácie na projektoch, ako aj poskytovanie poradenstva a konzultácií pri podávaní projektov. Pracovisko sa

tiež podieľa na organizovaní intenzívnych programov pre účastníkov z FEM a zahraničných partnerských univerzít.

CVVP spolupracuje s Kanceláriou zahraničných vzťahov a medzinárodných projektov SPU v Nitre a s Kanceláriou projektových a transferových činností na SPU v Nitre, ako aj s národnými kancelárkami a národnými kontaktnými bodmi pre jednotlivé programy EÚ.

Vyučované predmety

- ▶ E15-0174-I Výskum verejnej mienky a komunikačné stratégie
- ▶ Vstup do ďalších predmetov na základe projektových skúseností

Najvýznamnejšie projekty

P. Č.	Názov projektu	Zodpovedná osoba / predkladateľ	Začiatok projektu	Koniec projektu	Identifikačné číslo	Program
1	Applied Economics and Management	Ing. Jana Gálová, PhD.	01/09/2009	31/08/2019	CIII-SK-0044	CEEPUS
2	European Union – Latin America Academic Links (EULALinks SENSE)	prof. Dr. Ing. Elena Horská	15/07/2014	14/07/2018	2014-0874/001-001	Erasmus Mundus, Action 2, Strand 1, Lot 8, Latin America
3	Implementácia spotrebiteľskej neurovedy a smart výskumných riešení v aromachológii (NEUROSMARTOLOGY)	Ing. Jakub Berčík, PhD.	01/12/2018	31/05/2021	2018-1-SK01-KA203-046324	Erasmus+ KA2 Strategické partnerstvá
4	Udržateľnosť malých a rodinných fariem – Sustainability of Small and Family Farms (SOILS)	doc. Ing. Patrik Rovný, PhD.	01/09/2016	31/08/2019	2016-1-SK01-KA203-022611	Erasmus+ KA2 Strategické partnerstvá
5	Modernising Human Resource Management In South Mediterranean Higher Education (RISE)	prof. Dr. Ing. Elena Horská	15/10/2015	14/10/2018	561810-EPP-1-2015-1-JO-EPPKA2-CBHE-JP	Erasmus+ KA2 Budovanie kapacít v oblasti vyššieho vzdelávania
6	Vocational Training Center For Undergraduate University Students And Teachers in Jordan (VTC)	Ing. Johana Paluchová, PhD.	15/10/2015	14/10/2018	561708-EPP-1-2015-1-DE-EPPKA2-CBHE-JP	Erasmus+ KA2 Budovanie kapacít v oblasti vyššieho vzdelávania
7	Development of Public Accreditation of Agricultural Programs in Russia (PACAgro)	prof. Dr. Ing. Elena Horská	01/12/2013	30/11/2017	543902-TEMPUS-1-2013-1-SK-TEMPUS-SMGR	TEMPUS
8	Improvement of partnership with enterprises by enhancement of a regional quality management potentials in WBC	doc. Ing. Iveta Zentková, CSc.	01/12/2013	30/11/2016	543662-TEMPUS-1-2013-1-ME-TEMPUS-JPHES	TEMPUS
9	The Position of Agriculture in Regional Development (POAGRED)	doc. Ing. Iveta Zentková, CSc.	01/09/2013	31/08/2014	13203-1079/NITRA02	LLP Erasmus intenzívny program



P. Č.	Názov projektu	Zodpovedná osoba / predkladateľ	Začiatok projektu	Koniec projektu	Identifikačné číslo	Program
10	Zavádzanie, resp. rozšírenie študijných programov v spolupráci so zahraničnými univerzitami	doc. Ing. Iveta Zentková, CSc.	01/01/2013	31/12/2015	ITMS 26110230065	Operačný program Vzdelávanie
11	B-Plan Second Round“ Lifelong Learning Programme – Leonardo da Vinci Transfer of Innovation Project (B-Plan 2°Round)	doc. Ing. Iveta Zentková, CSc.	01/12/2012	01/12/2014	2012-1-IT1-LEO05-02826	Program celoživotného vzdelávania Leonardo Da Vinci – multilaterálny projekt prenosu inovácií
12	Entrepreneurship Trainers for VET: A Novel Generation Learning approach (ENTANGLE)	doc. Ing. Iveta Zentková, CSc.	01/10/2012	30/09/2014	2012-ES1-LEO05-50335	

Spracovala: Ing. Jana Gálová, PhD.





Medzinárodné vedecké dni 2018

VEDA, VÝSKUM, DOKTORANDI

Fakulta ekonomiky a manažmentu SPU v Nitre kladie veľký dôraz na podporu výskumu, rozvoja vedy a výchovu doktorandov. Kreativita, inovatívny prístup a zapojenie tvorivých zamestnancov fakulty do národných a medzinárodných projektov právom radí Fakultu ekonomiky a manažmentu medzi najvýznamnejšie vedeckovýskumné inštitúcie nielen v Slovenskej republike, ale i v zahraničí. Z roka na rok rastie počet riešených projektov. Na FEM je v súčasnosti riešených 52 výskumných a vzdelávacích projektov, z toho 29 projektov v rámci medzinárodnej spolupráce. Ide o projekty HORIZONT 2020, Interreg, Erasmus Mundus, TEMPUS, KA2 program a iné. Zo získaných grantov prevažujú zahraničné projekty nad domácimi, čo poukazuje na významné postavenie fakulty v medzinárodnom meradle. Domáce granty, ktoré pochádzajú prevažne z agentúr APVV, VEGA, KEGA, ale aj z komerčných projektov podporujú

úspešné riešenie projektov v širokom spektre vedných odborov a vytvárajú priestor pre odbornú, poradeniskú a expertíznu činnosť na najvyššej úrovni.

FEM SPU je zapojená do medzinárodných výskumných sietí, ktoré uskutočňujú špičkový výskum. Medzi najdôležitejšie výskumné oblasti vedy aktuálne riešené na FEM patria: potravinová bezpečnosť; vplyv cenovej volatility v komoditných vertikálach vybraných poľnohospodárskych a potravinárskych produktov; plytvanie potravinami, analýza ponuky a dopytu potravín; cenová transmisia vo vertikále výroby vybraných potravinárskych komodít; bioekonomika, systémy budovania manažmentu kvality, poľnohospodárske poradenstvo, manažment malých a stredných podnikov, dopady globalizačných a integračných tendencií na agropotravinárske subjekty, trh s pôdou, ekonomika biopalív, ale aj politickú a inštitucionálnu ekonómiu, modelovanie dopadov

SPP a regionálna politika, vplyv podpory organizácií poľnohospodárskych výrobcov na ekonomickú výkonnosť ich členov, konkurencieschopnosť a udržateľný rozvoj regiónov, spotrebiteľské správanie, analýza ekonomickej efektívnosti produkcie biomasy, rizika investičných projektov, využívanie informačných a komunikačných technológií v podnikoch na podporu riadenia a bezpečnostné aspekty spracovania informácií v podnikoch.

Vedenie fakulty zaviedlo Challenge fund a niekoľko ďalších stimulačných programov, ktoré podporujú mladých vedeckých pracovníkov, mobilitu doktorandov, ale aj finančné ohodnotenie mladých docentov a profesorov. FEM vytvára predpoklady pre rozvoj moderných vzdelávacích a vedeckých centier, umožňujúcich komplexnú prípravu študentov a rozvoj najmodernejších a spoločensky najužitočnejších smerov vedy i výučby. Na FEM bolo v roku 2018 otvorené novovybudované moderné Laboratórium spotrebiteľských štúdií pre realizáciu výskumu a prepojenie vedy s odbornou praxou. Kľúčovou úlohou v oblasti vedy a výskumu bude naďalej zvyšovať postavenie fakulty vo vedeckej komunite, reflektovať na progresívne trendy doma a v zahraničí a rozširovať komunikačné kanály pre transfer poznatkov do praxe.



Medzinárodná vedecká konferencia, 1999





Medzinárodné vedecké dni, 2004



Medzinárodné vedecké dni, 2016



Medzinárodné vedecké dni, 2008





Medzinárodné vedecké dni, 2018



Medzinárodné vedecké dni, 2018



ŠVOČ, 2017

Spracovala: doc. Ing. Zuzana Kapsdorferová, PhD.



INTERNACIONALIZÁCIA FEM SPU V NITRE

Internacionalizácia a networking fakulty je hlavnou prioritou FEM ako aj kvalitatívna podpora výchovno-vzdelávacích činností fakulty na medzinárodnej úrovni, s prioritným zameraním na partnerské inštitúcie nielen z členských štátov EÚ, ale aj v rámci fakultného networkingu.

FEM vytvára vhodné podmienky pre proces internacionalizácie vzdelávania pre akademické mobility a pôsobenie našich učiteľov ako hosťujúcich profesorov na zahraničných univerzitách ako aj pre študentské mobility, prostredníctvom ktorých sa zlepšujú jazykové kompetencie študentov a dochádza k interkultúrnej výmene.

Neoddeliteľnou súčasťou internacionalizácie fakulty je široká ponuka študijných programov s medzinárodnou dimenziou.

Internacionalizáciou naša fakulta reaguje na globálne rozvojové trendy, a to nielen vo vzdelávaní ale aj vo vede a výskume.

Internacionalizácie vzdelávania

„Pridaná hodnota internacionalizácie fakulty má podobu 4 double degree programov“

Fakulta realizuje inžinierske medzinárodné mobilné študijné programy s možnosťou získania dvojitého diplomu, ktoré sa realizujú na základe bilaterálnej spolupráce.

Double degree I.

EURUS AGRI: Agrárny obchod a marketing je to kombinovaný (ENG/RUS) študijný program realizovaný v spolupráci s Ruskou štátnou poľnohospodárskou univerzitou v Moskve.

Double degree II.

Business Economics: Ekonomika podniku v spolupráci s Poľnohospodárskou univerzitou v Krakove – Fakulta ekonomiky a poľnohospodárstva). Absolventi sú pripravení na prácu vo V4 regióne.

Double degree III.

International Economics and Development realizovaný v spolupráci s Middlesex univerzitou v Londýne.

Double degree IV.

Agrárny obchod a marketing v spolupráci s Mendel univerzitou v Brne, Provozne-ekonomickou fakultou (PEF). FEM reaguje na záujem študentov o štúdium v Čechách.

Akademické mobility

- ▶ Mobility študentov za účelom štúdia a odborných stáží.
- ▶ Mobility zamestnancov za účelom výučby a školenia.

Fakulta kladie vyšší dôraz na účasť v programoch Erasmus plus a Erasmus+ svet, s cieľom rastu počtu prijímajúcich a vysielaných študentov ako aj zamestnancov FEM a iných zahraničných inštitúcií v dlhodobom horizonte.

Na FEMke sa vytvára najväčšia medzinárodná komunita študentov a učiteľov a to hlavne z krajín USA, Srbsko, Rumunsko, Poľsko, Ukrajina, Rusko, Kazachstan, Uzbekistan, Čína, Ghana, Zambia, štáty Latinskej Ameriky a EÚ.

Fakulta každoročne realizuje akademické mobility v rámci programov:

- ▶ **Erasmus+ KA103,**



Študenti EURUS AGRI v Moskve



Študenti programu dvojitého diplomu Ekonomika podniku na Poľnohospodárskej univerzite v Krakove

- ▶ **Erasmus+ KA107,**
- ▶ **Erasmus Mundus (EULALinks SENSE),**
- ▶ **CEEPUS,**
- ▶ **Národného štipendijného programu SAIA**
- ▶ **IVF – Medzinárodný Vyšehradský fond**
- ▶ **Bilaterálna spolupráca.**

Na FEM venujeme oblasti zahraničných študentov patričnú pozornosť a to hlavne z toho dôvodu, že spokojný študent je zárukou toho, že bude šíriť dobré meno našej fakulty, čo samozrejme napomáha pri rozhodovaní sa zahraničných študentov pri výbere fakulty na mobilitu. FEM aktívne vyhľadáva vhodné partnerské podniky pre mobilitu študentov hlavne za účelom sťaží.

Mobility učiteľov FEM prispievajú hlavne k udržiavaniu kontaktov, ale aj k nadväzovaniu nových kontaktov, k získaniu nových podnetov z interakcie so študentmi v zahraničí, k spoznaniu odlišného systému práce na rôznych univerzitách a k dobrému šíreniu mena fakulty v zahraničí.

Medzinárodné výskumné a vzdelávacie projekty

Do medzinárodných vzdelávacích projektov sa FEM zapája najmä v rámci výziev:

- A/ **Erasmus+ KA1** – Mobilita jednotlivcov.
- B/ **Erasmus+ KA2** – Spolupráca v oblasti inovácií a výmena osvedčených postupov, v rámci toho:
 - ▶ Strategické partnerstvá (projekty riešené pod koordinátorom FEM ako aj v partnerstve),
 - ▶ Budovanie kapacít v oblasti vysokoškolského vzdelávania (spoluriešitelia v partnerstve pod vedením zahraničnej univerzity),



Z prípravnej návštevy programu dvojitého diplomu s Middlesex univerzitou v Londýne



Študenti z Latinskej Ameriky

- ▶▶ Erasmus Mundus (konzorcium európskych a latinskoamerických inštitúcií),
- ▶▶ TEMPUS,
- ▶▶ CEEPUS (sieť SK-0044 „Applied Economics and Management“ pod koordináciou FEM, ďalšia sieť CZ-0911 v partnerstve),
- ▶▶ Medzinárodného vyšehradského fondu,
- ▶▶ ako aj Slovenskej agentúry pre medzinárodnú rozvojovú spoluprácu.

Výskumné projekty sa realizovali v rámci programov HORIZONT 2020, 7RP či Interreg.

Internacionalizácia fakulty v praxi

- ▶▶ podporuje existujúce členstvá v zahraničných asociáciách a vytvára podmienky pre vstup fakulty resp. jej pracovníkov do medzinárodných asociácií a odborných združení;
- ▶▶ participuje na rôznych medzinárodných vzdelávacích a výskumných aktivitách, propagačných podujatiach, vzdelávacích veľtrhoch, ktorými sa zvyšuje konkurencieschopnosť fakulty v európskom a svetovom výskumnom a vzdelávacom priestore;
- ▶▶ spolupracuje s praxou nielen doma ale i v zahraničí a umožňuje študentom stážovať či už v rámci zahraničných partnerských univerzít (podnikateľský inkubátor na LSU USA), resp. v podnikoch ako napr. v Ohiu, USA ako aj v spoločnosti Cargo partners Hongkong;
- ▶▶ rozvíja vzťahy s inštitúciami zo spoločenskej praxe, prepojenosť teórie s praxou s cieľom zvýšiť mobility študentov FEM na odborné stáže v kooperácii so zastúpeniami SR v EÚ a pri OECD;
- ▶▶ organizuje aktivity pre študentov fakulty ako sú medzinárodné letné školy a intenzívne krátkodobé

vzdelávacie pobyty v spolupráci so zahraničnými partnerskými univerzitami (Čína, Kazachstan, Rusko, Ukrajina...);

- ▶▶ uplatňuje systematickú komunikáciu s verejnosťou, so strednými školami a univerzitami v zahraničí, napr. v Poľsku, Srbsku, Rumunsku, Chorvátsku, Ukrajine, Kazachstane, na Balkáne...;
- ▶▶ FEM aktívne podporuje aktivity Konfuciovej triedy, ktorej poslaním je otvárať nové možnosti výučby čínskeho jazyka;
- ▶▶ rozvíja inovatívne modely digitálneho vzdelávania ako nástroja na doplnenie internacionalizácie vysokoškolského vzdelávania;
- ▶▶ odstraňuje prekážky medzi internacionalizáciou výskumu a vzdelávania na všetkých úrovniach v záujme väčšej synergie a lepších príležitostí;
- ▶▶ posilňuje medzinárodnú interaktívnosť študentov.



Oficiálna návšteva Albánska



Letná škola nemeckého jazyka vo Viedni



Po dohode naštartovať V4 medzinárodný program Business economics



Z otvorenia INDONESIA CORNER pre študentov i výskumníkov v roku 2015

Spracovala: doc. Ing. Natália Turčeková, PhD.

FAKULTA EKONOMIKY A MANAŽMENTU

SPOLUPRÁCA S PRAXOU A PARTNERI FEM



SPOLUPRÁCA S PRAXOU A PARTNERI FEM

Prepojenie teoretických vedomostí s praktickými skúsenosťami patrí medzi neodmysliteľné súčasti moderného vzdelávacieho procesu na univerzitách vo svete. FEM SPU v Nitre každoročne pripravuje množstvo absolventov pre potreby praxe v atraktívnych študijných programoch, preto sa snaží realizovať vzdelávanie na vysokej úrovni za účasti odborníkov z praxe, ktorí svojimi poznatkami a praktickými skúsenosťami prinášajú inovatívne riešenia do vzdelávacieho procesu. Takéto aktivity je možné uskutočňovať len prostredníctvom dobre fungujúcej spolupráce medzi FEM a poprednými spoločnosťami. Obojstranne vyhovujúca spolupráca prináša benefity pre zainteresované strany. Pre podnikateľské subjekty predstavuje spolupráca s fakultou veľký benefit v podobe prezentovania sa pred študentmi, ktorí sú ich potenciálnymi zamestnancami. Fakulta ako aj podnikateľské subjekty si uvedomujú potrebu pripraviť kvalitných

absolventov pre potreby praxe. Partneri z podnikateľského prostredia ďalej majú možnosť propagovať svoju spoločnosť alebo produkty na rôznych vedeckých, pedagogických, spoločenských, či športových aktivitách, na ktorých sa zúčastňuje aj FEM.

Z pohľadu fakulty možno za najväčší benefit spolupráce s praxou označiť inovatívny prístup vo vzdelávacom procese v podobe výberových prednášok odborníkov z praxe, ktorí študentom sprostredkovávajú skúsenosti a tie najaktuálnejšie informácie z reálneho fungovania podnikov najmä z oblastí manažmentu, marketingu, financií a ekonomiky. Študenti FEM majú okrem toho možnosť zúčastňovať sa na rôznych programoch a stážach v partnerských spoločnostiach. Prostredníctvom exkurzií do podnikov majú študenti možnosť nahliadnuť priamo do ich reálneho fungovania, kde sú im vysvetľované jednotlivé procesy prebiehajúce v spoločnosti. Takto



získané vedomosti im následne pomáhajú lepšie pochopiť súvislosti medzi teóriou a praxou a rozvíjať ich potenciál pre potreby podnikateľskej sféry. Spolu s podnikateľskými subjektami sa realizujú rôzne workshopy, na ktorých sa prezentujú reálne pracovné činnosti uskutočňujúce sa v konkrétnych spoločnostiach. Študenti majú možnosť vyskúšať si na praktických príkladoch, čo vyžaduje práca v danej spoločnosti. Zároveň sa im poskytuje priestor na prezentovanie riešení určitých situácií, ktoré v reálnom svete biznisu môžu nastať.

Aj v oblasti vedeckovýskumnej činnosti prebieha spolupráca s praxou. Realizuje sa najmä sprostredkovaním bakalárskych, diplomových a dizertačných prác pre študentov v podnikoch, ktoré konzultujú v danom podniku. Zároveň sa mnohé podniky podieľajú aj na spoločnom výskume a vydávaní spoločných odborných publikácií, ktoré riešia aktuálne spoločensko-ekonomické otázky.

Spolupráca s praxou sa prejavuje aj v neustálom zlepšovaní podmienok pre vzdelávanie alebo pri vytváraní nových oddychových zón v priestoroch fakulty, ktoré môžu študenti využívať v mimovýučovacom čase. Spoločnosti investujú do revitalizácie učebných priestorov a ich vybavenia pre zvýšenie povedomia o spoločnosti medzi študentmi ako aj pre zvýšenie kvality podmienok pre vzdelávanie, lebo len moderné vybavenie pomáha držať krok so svetovými trendmi v oblasti edukácie a výskumnej činnosti. FEM si veľmi váži spoluprácu so všetkými svojimi partnermi s podnikateľského prostredia, s ktorými sa snaží naplňať víziu moderného vzdelávania v inovatívnom priestore, ktoré pomáhajú našim študentom a absolventom efektívnejšiu adaptáciu a lepšie uplatnenie na trhu práce. V nasledujúcom texte predstavujeme súčasných partnerov FEM z podnikateľskej sféry.

Spracoval: doc. Ing. Radovan Savov, PhD.





DELOITTE

Sme DELOITTE. Myslíme na nastupujúcu generáciu. A bodka ●

Deloitte je medzinárodná spoločnosť poskytujúca služby v oblasti auditu, daní, práva, transakčného poradenstva a riadenia rizík. Pod značkou Deloitte spolupracujú v nezávislých spoločnostiach desiatky tisíc odborníkov poskytujúcich klientom služby v spomínaných oblastiach. Na Slovensku zamestnávame viac ako 300 odborníkov a po takmer 30 rokoch pôsobenia v našej krajine patríme veľkosťou aj reputáciou medzi najvýznamnejšie firmy v odbore. Medzi našich klientov patria veľké nadnárodné spoločnosti, verejné inštitúcie, ako aj malé a stredne veľké slovenské spoločnosti.

„Robiť to, na čom záleží,“ bolo vždy základným princípom v Deloitte a kľúčovým prvkom našej kultúry. Etický prístup podporuje rozhodovanie na základe hodnôt pri poskytovaní služieb klientom, ako

aj v našom každodennom živote. Sme hrdí na to, že vytvárame hodnoty, na ktorých naozaj záleží. Naša vízia sa dlhodobo nemení: usilujeme sa byť štandardom excelentnosti a prvou voľbou pre klientov aj talenty. Sme presvedčení, že nič nie je dôležitejšie ako naša povesť, a preto je správanie s najvyššou úrovňou integrity základom toho, kým sme. Preukazujeme silný záväzok voči trvalo udržateľným a zodpovedným obchodným praktikám. Veríme, že naša kultúra bezhraničnej kolegiality je pre nás konkurenčnou výhodou, a preto sa ju snažíme pestovať a chrániť. Podpora našich ľudí na rôznych úrovniach a v rôznych záležitostiach je pre nás mimoriadne dôležitá. Práca s ľuďmi rôzneho myslenia a z rôznych kultúr nám pomáha stať sa lepšími profesionálmi a lídrami.

Dôležitou súčasťou našej filozofie a každodennej práce je úzka spolupráca s univerzitami a rôznymi formami ich podpory. Tá môže predstavovať nielen

finančný príspevok, ale najmä vyhradený čas našich odborníkov, ktorí sa so študentmi vedia podeliť o neoceniteľné rady z praxe. Možnosť zapájať sa do vzdelávacieho procesu a prinášať tak mladej generácii priamy praktický pohľad na povolanie, ktoré bude po vyštudovaní vykonávať, je neoceniteľná. Výsledok našej spolupráce je možné vidieť napríklad vo vybudovaní počítačovej učebne Deloitte Room na pôde Slovenskej poľnohospodárskej univerzity v Nitre. Pevne veríme, že od jej oficiálneho otvorenia v apríli tohto roka sa v nej už študenti stihli udomáčniť a vnímajú jej pridanú hodnotu. Naša prítomnosť na pôde školy však nie je len vo forme roll-upov či loga, keďže Deloitte odborníci z praxe sa venujú študentom na vybraných prednáškach počas celého roka. Na Nitru nezabúdame ani v rámci úspešne zabehnutého projektu Deloitte College. Počas tejto dvojdňovej akcie si vybraná skupina talentovaných študentov prejde s odborníkmi spoločnosti celým procesom auditu, pričom dostane možnosť nazrieť aj do iných oblastí, ktorými sa Deloitte na Slovensku zaoberá. Potvrďuje sa, že účasť na Deloitte College je neoceniteľnou skúsenosťou, a to najmä pre študentov študijného programu účtovníctvo alebo ekonomika podniku.

Pevne veríme, že aj vďaka našej konštantnej podpore sa podarí prilákať čo najviac mladých ľudí do oblasti účtovníctva a auditu. Aj v našich radoch sa nájdu absolventi Slovenskej poľnohospodárskej univerzity, čo len potvrdzuje, že spolupráca so šikovnými študentmi sa odrazí aj na ich očakávaniach a pripravenosti na pracovný život.





IBM

IBM alebo **International Business Machines** je jednou z najväčších IT spoločností na svete. Súčasne patrí aj medzi najväčších zamestnávateľov na Slovensku. Spoločnosť sa venuje obchodu, technológiám a priemyslu, v ktorom sa využívajú moderné technológie. Pomáha klientom efektívne znížiť náklady a riziká, vytvárať a zefektívňovať prevádzku podnikov. V portfóliu produktov a služieb nájdete Cloudové riešenia, Kognitívne systémy, Software, Analytické nástroje, Internet of Things, ale aj nástroje podporujúce Kybernetickú bezpečnosť. IBM už viac ako 25 rokov vedie rebríček patentov. Venujeme sa výskumu a vývoju nových technológií. IBM Research je najväčšou výskumnou organizáciou na svete.

IBM na Slovensku sídli v troch mestách v Bratislave, v Banskej Bystrici a v Košiciach. Centrá na Slovensku podporujú interných, externých a medzinárodných klientov, ktorým poskytujú od finančných cez

konzultačné služby až po inovatívne projekty vytvárajúce riešenia v oblasti Internetu vecí IoT, využívajúce kognitívne technológie a analytické nástroje platformy IBM Cloud. IBM má na Slovensku jedno z najväčších finančných centier na svete.

Z dôvodu, aby sme vedeli vo firme spolupracovať s tými najlepšími absolventmi zo slovenských škôl IBM ponúka univerzitám spoluprácu na viacerých akademických programoch. Medzi najzaujímavejšie programy patria:

- » **Finance Internship Program** – unikátna forma študentskej brigády s neskoršou možnosťou prejsť na trvalý pracovný pomer. Študent si už počas školy môže začať budovať kariéru v oblasti financií a účtovníctva. Študenti sa počas roka prihlasujú na tzv. Assessment centra, na ktorých si overíme vašu angličtinu, kritické a logické myslenie či schopnosť pracovať v tíme. Tí najlepší získajú fixný

plat, zamestnanecké benefity a reálne pracovné skúsenosti.

- ▶ **Hostované prednášky** – na univerzitách vedú naši kolegovia rôzne kurzy a semináre. Študentom sprostredkujeme témy v rámci, ktorých môžu nadobudnúť rôzne mäkké a tvrdé zručnosti. Témy sú prispôsobené študijnému odboru a naši lektori dávajú dôraz predovšetkým na prepojenie teórie s praxou v kontexte medzinárodnej spoločnosti.
- ▶ **Predmet Povinná prax vo firme** – počas semestra umožníme najlepším študentom absolvovať u nás prax vo firme. Raz do týždňa prichádzajú študenti do IBM vzdelávajú sa, pracujú na projektoch a získavajú tak prehľad o fungovaní spoločnosti. Absolvovaním môžu študenti získať kredity.
- ▶ **Job shadowing** – študenti majú možnosť vidieť ako vyzerá pracovný deň v roli finančného alebo účtovného manažéra. Študenti zažijú každodenný proces rozhodovania sa, rozdeľovania úloh v rámci tímu, porady, či konferenčné hovory.
- ▶ **Odborná prax pre stredné školy** – v kontexte akademickej spolupráce sme naše programy rozšírili aj na stredné školy. Pre vybraných študentov z obchodných akadémií pripravujeme raz ročne intenzívny program v rámci, ktorého u nás strávia dva týždne. Zúčastňujú sa vzdelávacích aktivít, workshopov, spoznajú firemnú kultúru, spoločne v tímoch pracujú na prípadových štúdiách a na konci získajú individuálny feedback, ktorý im môže pomôcť v ich budúcej kariére.

V rámci spolupráce s SPU v Nitre už IBM rozvíja väčšinu uvedených programov. Do budúcnosti by sme sa radi zamerali na zintenzívnenie spolupráce v rámci

inovácie obsahu vzdelávania, spolupráce na diplomových prácach a účasťou IBM zamestnancov na štátniciach a záverečných obhajobách. Naďalej by sme sa chceli tiež venovať zveľaďovaniu priestorov univerzity, ako už v minulosti napríklad vytvorením multimedialnej miestnosti alebo podporou laboratória spotrebiteľského správania.





KAUFLAND

Kaufland je medzinárodná maloobchodná spoločnosť ktorá sa vyznačuje dynamickosťou, srdečnosťou a spoľahlivosťou. Medzi ďalšie dôležité piliere spoločnosti patrí trvalá udržateľnosť a spoločenská zodpovednosť. Firemné hodnoty, ktorými sa Kaufland riadi a motivuje sú výkon, dynamika a férovosť.

Kde všade je Kaufland doma?

Od Severného cez Jadranské až po Čierne more – na mnohých európskych miestach ako v Nemecku, Česku, na Slovensku, Poľsku, Chorvátsku, Rumunsku a Bulharsku. Expanduje do Moldavska a smeruje aj na nový kontinent – do Austrálie.

Prvá predajňa na Slovensku bola otvorená 25. novembra 2000 v Poprade a aktuálne ich má na celom území 67. Poskytuje prácu vyše 6000 zamestnancom, ktorým ponúka pozíciu v stabilnej spoločnosti, férový prístup, priestor pre seberealizáciu a atraktívne zamestnanecké benefity.

Patrí medzi top zamestnávateľov na Slovensku čo dokazujú aj ocenenia Najzamestnávateľ 2018, či Top Employer a Top Employer Europe.

Kaufland chce byť aj naďalej modernou a úspešnou spoločnosťou, ktorá sa stará o svojich zamestnancov. Zaujíma sa o udržateľnosť a spoločenskú zodpovednosť a v tejto oblasti aktívne koná a prispieva k zlepšovaniu životného prostredia. Okrem toho chce aj naďalej zastávať pozíciu dobrého partnera komunity a férového hráča na trhu.

Mladí ľudia sú pre Kaufland jednou z kľúčových cieľových skupín, ktorej venuje náležitú pozornosť. Študenti a absolventi tu majú možnosť nájsť uplatnenie či už počas alebo po ukončení štúdia. Kaufland ponúka možnosť naštartovať kariéru a uchádzať sa o pozície: brigádnik, Trainee v Leadership programe alebo na junior pozíciách ako asistent. Čakajú ich zaujímavé úlohy a perspektíva v rôznych oblastiach.

FAKULTA EKONOMIKY A MANAŽMENTU

Aktivity vykonávané spoločnosťou v spolupráci s univerzitami:

- » účasť na kariérnych podujatiach vysokých škôl,
- » Leadership program pre absolventov,
- » odborné prednášky,
- » budovanie Relax zón pre študentov na pôde vysokých škôl,
- » tematické podujatia na školách – raňajky, rozhovory s Trainee,
- » podpora pri bakalárskych a diplomových prácach,
- » rôznorodé ponuky prác pre študentov.

Spolupráca a plán aktivít so Slovenskou poľnohospodárskou univerzitou:

- » vybudovanie a odovzdanie Relax zóny pre študentov na FEM v roku 2018,
- » tematické podujatia – raňajky, rozhovory s úspešnými absolventami,
- » odborné prednášky,
- » každoročná pravidelná účasť na kariérnych podujatiach,
- » exkurzie pre študentov na prevádzkach spoločnosti,
- » podpora pri bakalárskych a diplomových prácach.

Absolventi Fakulty ekonomiky a manažmentu úspešne zastávajú významné pozície naprieč celou spoločnosťou Kaufland.





LIDL

Sme súčasťou skupiny Schwarz, ktorá je jednou z popredných spoločností v maloobchode v Nemecku i v Európe. V súčasnosti prevádzkujeme na Slovensku celkom 135 predajní, ktoré sú zásobované troma logistickými centrami. Zamestnávame viac ako 4000 zamestnancov v oblasti predaja, nákupu, administratívy, logistiky, centrálnych služieb a expanzie.

Už tretíkrát za sebou sme získali ocenenie Top Employer Slovensko a Top Employer Europe. Medzinárodný nezávislý holandský inštitút CRF ocenil naše aktivity v oblasti rozvoja zamestnancov, príležitosti na budovanie kariéry, benefity a firemnú kultúru. Top zamestnávateľom by sme však neboli bez top zamestnancov o ktorých sa patrične staráme. Ponúkame stabilné zamestnanie v dynamicky sa rozvíjajúcej spoločnosti, kde je každý úspech férovo ocenený.

Naším cieľom je byť aj naďalej spoločensky zodpovednou firmou. Sústreďujeme sa na to, aby naše

trvalo udržateľné aktivity neboli len jednorazovými aktivitami, ale aby išlo o dlhodobé projekty, ktoré na seba nadväzujú. Zdravie a spokojnosť našich zákazníkov sú pre nás najdôležitejšie. Z toho dôvodu je v našich prioritách vysoká kvalita a bezpečnosť produktov, ktoré sú našimi nákupcami vyberané s ohľadom na trvalú udržateľnosť.

Uvedomujeme si, nevyhnutnou podmienkou nášho úspechu sú motivovaní zamestnanci. Starostlivosť o kolegov je našim významným záväzkom. Dbáme o osobný rozvoj každého zamestnanca, ktorému sa venuje celé oddelenie Rozvoja a vzdelávania. Máme zavedený systém Talent Management, na základe ktorého poskytujeme každému zamestnancovi bez rozdielu pravidelnú spätnú väzbu a na mieru mu tak nastavíme jeho rozvojový program.

Sme stotožnení s tým, že pevné a dlhodobé obchodné vzťahy sú pre úspech nášho podnikania

klúčové. Zasadujeme sa za zabezpečenie spravodlivej odmeny a minimálnych sociálnych štandardov pre svojich dodávateľov.

Vzdelávanie študentov a príprava mladých ľudí pre pracovný trh je pre nás jeden z kľúčových aspektom nášho fungovania. Študentom stredných a aj vysokých škôl dávame možnosť nahliadnuť do fungovania našej spoločnosti prostredníctvom programov pre študentov ako je Duálne vzdelávanie na stredných školách, Retail Academy alebo Duálne vzdelávanie na univerzite v Nemecku. Sme veľmi radi, že Česko-ro spustíme náš program Retail Academy aj na pôde SPU a prinesieme študentom Fakulty manažmentu náš know-how v oblasti maloobchodu. Plánujeme vybudovať pre študentov vonkajšiu relax zónu, ktorá bude slúžiť študentom počas veľkej časti roka.

Pre študentov stredných škôl máme zavedené Duálne štúdium, študenti vysokých škôl u nás môžu absolvovať platenú stáž na odbornom oddelení, na Ekonomickej univerzite v Bratislave vedieme predmet „Retail Academy“, pomocou ktorého učíme študentov

spájať teóriu s praxou a pre absolventov stredných a vysokých škôl máme program Trainee, počas ktorého sa stávajú expertom vo svojom odbore.

Absolventi SPU v Lidli:

- » **Matúš Gála:** generálny riaditeľ, 2008 – Ekonomika poľnohospodárstva
- » **Natália Marhavá:** vedúca predaja v Logistickom centre v Záborskom, 2004 – PhD. – Fakulta ekonomiky a manažmentu
- » **Peter Gažo:** vedúci úseku Digital, 2004 – Fakulta ekonomiky a manažmentu
- » **Michal Beňo:** vedúci oddelenia podpory predaja v logistickom centre v Seredi, 2009 – Technická fakulta
- » **Igor Dulina:** vedúci oddelenia podpory predaja v logistickom centre v Prešove, 1998 – Prevádzkovo-ekonomická fakulta
- » **Roman Geleta:** vedúci predaja v Logistickom centre v Seredi, 1992 – Agronomická fakulta





LEDVANCE

Spoločnosť **LEDVANCE** je svetovým lídrom v oblasti osvetľovacej techniky. Firma vznikla odčlenením klasického osvetlenia z firmy OSRAM a kombinuje tradičné všeobecné osvetlenie s modernou osvetľovacou technikou. LEDVANCE zamestnáva celosvetovo viac než 8000 zamestnancov a má zastúpenie vo viac ako 140 krajinách. Na Slovensku má zastúpenie v Nitre, kde máme vybudované Centrum zdieľaných služieb – LEDVANCE Business Services.

Pár faktov o LEDVANCE

Čo sú LEDVANCE Business Services (LBS)

- ▶ interdisciplinárna servisná organizačná zložka, zastrešujúca back-office podporu celosvetovo 33 LEDVANCE pobočiek, obchodných a distribučných centier,

LBS na Slovensku

- ▶ v našom Business Centre v Nitre a v pobočke v Nových Zámkoch zastrešujeme servisnú podporu v oblasti marketingu, nákupu, zákazníckeho servisu, personalistiky, finančných a kontrolingových aktivít, logistiky, kvality a IT/SAP systémovej podpory

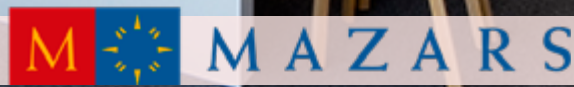
V číslach

- ▶ vyše 255 zamestnancov,
- ▶ poskytovaná podpora v 11 cudzích jazykoch,
- ▶ 80 % vysokoškolské vzdelanie II. stupňa,
- ▶ 15 % vysokoškolské vzdelanie I. stupňa.



MAZARS

welcomes U



MAZARS

Sme piatou najväčšou **konzultačnou spoločnosťou** na Slovensku a súčasťou **Mazars Group**, ktorá pôsobí v 89 krajinách sveta a spája 23 000 profesionálov. Vďaka našej U flexibilita dokážeme nájsť rovnováhu medzi ľudským prístupom a firemnými procesmi. K profesionálnym službám v oblasti auditu, daní, účtovníctva, miezd & HR či poradenských služieb vieme pridať čosi navyše: priateľský prístup a ľudské hodnoty. Podporujeme zmysluplné zavádzanie technologických inovácií.

Zaobráame sa automatizáciou procesov – robotic process automation (RPA) a kancelárie zdieľame so start-upom zameraným na vývoj konverzačných rozhraní (chatbotov). V tejto oblasti sme sa spoločne s francúzskymi kolegami stali lídrami v rámci skupiny Mazars.

Pôsobíme v štyroch mestách v rámci Slovenska, a to v Bratislave, Považskej Bystrici, v Košiciach a od marca 2019 sídlime aj v centre v Nitre, kde sa

postupne budeme rozširovať a poskytovať plný rozsah služieb. V Nitrianskom kraji spolupracujeme s najväčšími „šelmami“ a „rybami“ v okolí.

Vízia spoločnosti: Sme odhodlaní byť MazarsForGood – je to princíp globálneho občana, ktorému záleží na tom, aby jeho dopad na planétu ale aj okolité komunity, v ktorých pôsobí bol pozitívny.

Naši manažéri pripravujú pre študentov tematické prednášky a semináre najmä z rôznych oblastí, v ktorých Mazars pôsobí t. j. účtovníctvo, audit, dane, príp. konzulting. Chceme, aby študenti mohli bližšie nahliadnuť do praxe, aby bol ich rozbeh po alebo počas školy čo najjednoduchší. Absolventov si často vyberáme nekonvenčným spôsobom – pohovory sa konajú v escape roome. Potom sa následne stretnú s budúcimi potenciálnymi kolegami, s ktorými si v uvoľnenej atmosfére „pokecajú“ o pozíciu, náplni práce a iných témach, ktoré ich zaujímajú.

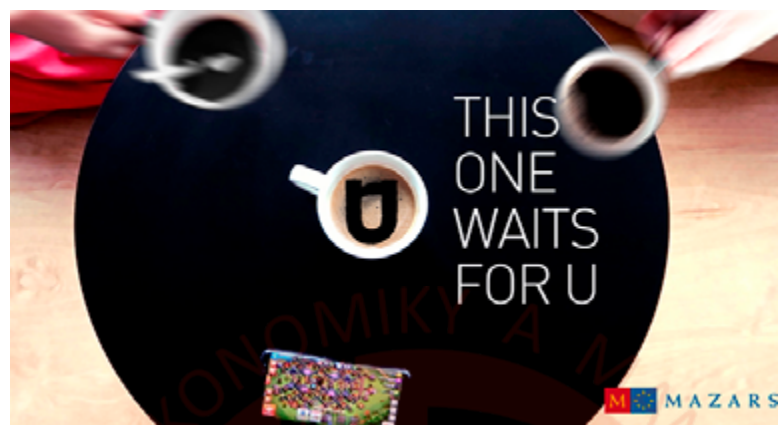


Vďaka novootvorenej pobočke v Nitre sme k študentom a absolventom ešte bližšie. Majú tak možnosť pracovať pre medzinárodnú spoločnosť pôsobiacu priamo v regióne a nie sú nútení sťahovať sa z Nitry do väčších miest. Budeme radi ak práve v Mazars uniknú pred rutinou a objavia prostredie celosvetovo etablovanej firmy. Každý šikovný študent je náš potenciálny kolega, kamarát, partner, a kto vie, možno aj klient. Študentov a absolventov vnímame ako budúcu hybnú silu firiem a zdroj kreatívnych nápadov a riešení aj preto chceme, aby sa v Mazars tešili zo svojho rozvoja. Môžu prísť zažiť, ako to funguje, keď sa rozhoduje bez zbytočných priedahov a ich hlas má váhu. Aj ich skvelé nápady u nás dostanú zelenú. Ak to dáva zmysel, poďme do toho! U culture je o nich. V prípade, že chcú cestovať a rozširovať si horizonty, majú tak možnosť spraviť cez MOVE! program a vycestovať do jednej z 89 krajín, kde Mazars pôsobí.

Našou firmou prešlo veľa úspešných absolventov SPU a niektorí z nich majú svoju kariérnu cestu späť s Mazars dodnes. Vypracovali sa na manažérske pozície, vedú tímy, sú mentormi a každodenne

prichádzajú do kontaktu s nadnárodnými firmami a inovatívnymi start-upmi meniacimi svet okolo nás.

Keďže radi pomáhame, zúčastňujeme sa dobrovoľníckych aktivít, organizujeme darovanie krvi alebo zbierky ponožiek. Minulý rok sa našim kolegom podarilo aktívne rukami zveľadiť okolie ruín hradu Bielej kameň. Ale ani životné prostredie nám nie je cudzie a ukradnuté. Aby sme trochu pomohli aj prírode, v našom bratislavskom office máme vlastný bio kompostér, staráme sa v ňom o dážďovky a kompost z neho používame ako hnojivo pre naše kvety.





MUEHLBAUER TECHNOLOGIES S. R. O.

Vitajte v Muehlbauer Technologies s. r. o.

Vieme kto sme, čoho sme schopní, čo chceme a realizujeme to. Aj takto sa dá opísať Muehlbauer Technologies s.r.o. Existujeme už od roku 1981, kedy náš prezident – Josef Muehlbauer, premenil myšlienku o vlastnej spoločnosti na skutočnosť. Časom sa z malej spoločnosti stala medzinárodná a celosvetová firma, ktorá nenašla svoj domov len v nemeckom materskom meste Roding, ale aj iných krajinách, a napokon od roku 2007 na Slovensku – v Nitre. V súčasnosti je spoločnosť systémovým partnerom pre kompletný prenos technológií a know-how na výrobu elektronických dokladov s približne 3000 zamestnancami a technologickými centrami.

Technologická sila, vysoká kvalita a rýchlosť, kooperácia založená na dôvere, priamočiarosť a otvorená komunikácia ako aj tímový duch nie sú pre Muehlbauer len sloganmi, ale aj formou filozofie.

V neposlednom rade sa riadime heslom: **„Zákazník je náš partner“**. Želania našich klientov sú pre nás na prvom mieste.

Už viac ako 38 rokov určujeme trend od inovátnych systémov a softvérových riešení až po produkciu personalizovaných kariet, cestovných pasov a aplikácii RFID. Celý náš koncern sa skladá z troch divízií a síce „Precision Parts & Systems“ (PPS), „Automation“ a „Tecurity“. Nestačí nám byť priemerní, chceme byť najlepší, preto sa stále rozvíjame či už v oblasti vývoja, marketingu, IT, alebo produkcie mikročipov.

Nie sme len firmou, kde ľudia nachádzajú prácu a uplatnenie, ale aj miestom, kde sa môžu zabaviť a zapojiť do rôznych aktivít. Každý rok cestujeme do našej materskej centrál, kde sa zúčastňujeme tzv. „Muehlbauer Charity Run“. Vďaka výkonom a nabeňaným kilometrom našich pracovníkov sme vyzbierali už cez 1 000 000 eur na niekoľko medzinárodných

charitatívnych projektov. Pravidelne organizujeme Kvapku krvi, DOD a nechýba u nás ani poriadny guláš cup či vianočný večierok. Koná sa u nás aj „Girl's Day“, kedy dokazujeme, že aj dievčatá si nájdu v našej spoločnosti miesto.

Veľkým esom našej firmy je aktívne zapojenie do duálneho vzdelávania, preto sú univerzity a stredné školy našimi kľúčovými partnermi. V súčasnosti u nás pracuje a praxuje viac ako sto študentov na rôznych oddeleniach a z rôznych oblastí. V našom školiacom stredisku pozorujú, učia sa, skúšajú a majú priestor podieľať sa na vývoji nových softvérov, produkcii nových výrobkov. Sú pre nás dôležitou a neoddeliteľnou súčasťou.

Výnimkou nie sú ani študenti SPU a samotní „Femkári“. Mohli sa zúčastniť našich prednášok a prezentácií, workshopov alebo predstavenia pojazdného technologického laboratória „Muehlbauer demo-truck“, kde študenti mohli vidieť ako pracujú naše technológie. S fakultou ekonomiky a manažmentu spolupracujeme už viac ako päť rokov. Študenti, ktorých vítame, získavajú u nás cenné skúsenosti do praxe.

Po skončení štúdia majú najlepší študenti možnosť zostať s nami aj naďalej a stať sa trvalou súčasťou

Muehlbaueru, rovnako ako pani Ľubica Kukučová, ktorá svoje uplatnenie našla na oddelení Automation.

Naším cieľom je aj naďalej expandovať na Slovensku a rozvíjať sa v samotnej Nitre. Do roku 2020 chceme sprevádzkovať už našu tretiu výrobnú halu, ktorá posunie Muehlbauer zase o krok vpred a poskytne ďalšie pracovné miesta. Pamätáme aj na to, že na výskum a vývoj nestačia iba inžinieri, ale dôležitú úlohu zohrávajú aj podporné administratívne oddelenia a manažment. Možno práve vy, Femkári toto čítajúci, k nám zavítate a získate u nás nové skúsenosti a rozviniete svoje schopnosti.

Budeme sa na vás tešiť!





NESTLÉ

Korene spoločnosti **Nestlé** siahajú do šesťdesiatych rokov 19. storočia, kedy nemecký podnikateľ a lekárnik Henri Nestlé začal vo švajčiarskom Vevey s výrobou náhradnej dojčenskej výživy. Jeho firma úspešne napredovala a do portfólia spoločnosti sa postupne dostávali nové produkty, vrátane výroby čokolády či značky Maggi, známej svojimi dehydrovanými polievkami a korením do polievok. V roku 1938 sa na trh dostala jedna z ikonických značiek Nestlé – instantná káva Nescafé, ktorou sa osviežovali i vojaci na fronte počas II. svetovej vojny.

V súčasnosti je Nestlé najväčšou potravinárskou firmou na svete, jej globálne tržby v roku 2018 boli 91,2 mld. CHF, zamestnáva 328 tisíc ľudí vo viac ako 150 krajinách sveta. Prevádzkuje 418 závodov v 86 krajinách, vo svojom portfóliu má viac než 2 000 značiek a 10 000 druhov výrobkov.

Na území Česka a Slovenska sa s výrobkami Nestlé mohli zákazníci stretnúť už v deväťdesiatych

rokoch 19. storočia. Medzi najznámejšie patria Študentská pečat', Margot, Kofila, ale taktiež cukríky Bon Pari, Jojo alebo Lentilky. Vo svojom závode v Prievidzi, kde zamestnáva viac ako 600 zamestnancov, vyrába celú paletu polievok, bujónov alebo iných dehydrovaných výrobkov pod značkami Carpathia a Maggi. Závod má exportný charakter; až 80 % produkcie smeruje do viac než 20 krajín Európy alebo do zámoria, ako napr. do Mexika, Kolumbie či USA.

Nestlé sa v uplynulých rokoch transformovalo na spoločnosť, ktorej poslaním je nielen vyrábať zdravé a chutné potraviny ale zároveň zvyšovať kvalitu života a prispievať k zdravšej budúcnosti, čo v skratke vyjadruje aj svojím mottom „Good food, good life“.

Vo svojom podnikaní sa Nestlé usiluje uplatňovať najvyššie štandardy spoločenskej zodpovednosti. Podporuje sociálne a environmentálne projekty, športové podujatia a pohybové aktivity detí a mládeže.

Nestlé pre mladých

Spoločnosť Nestlé úspešne realizuje program s názvom Nestlé needs YOUth, ktorý je určený pre študentov vysokých škôl a čerstvých absolventov. Ponúka pracovné príležitosti pre mladých ľudí vo veku do 30 rokov. Pod jednou strechou združuje kariérne poradenstvo, stáže, či programy pre absolventov – tzv. „Graduates programs“.

Nestlé zároveň iniciovalo vznik Aliancie pre mladých. Ide o neformálne zoskupenie firiem, ktoré pomáhajú mladým ľuďom zlepšiť ich uplatniteľnosť na trhu práce. Členovia Aliancie aktívne podporujú a propagujú programy pre mladých ľudí, ktorým poskytujú relevantné pracovné skúsenosti. Za týmto účelom mobilizujú vlastných zamestnancov a prinášajú expertíznu skúsenosť priamo z praxe.

Všetko dôležité o pracovných príležitostiach pre študentov a absolventov v Nestlé zistiš na: www.karieravnestle.sk

Spolupráca s FEM SPU

Od roku 2018 Nestlé úspešne spolupracuje s Fakultou ekonomiky a manažmentu SPU, a to formou série jarných a jesenných výberových prednášok v oblasti manažmentu ľudských zdrojov s účasťou expertov Nestlé. Rovnako i „Nestlé Day“, organizovaný v rámci jesennej časti programu, umožňuje študentom bližšie sa zoznámiť s pôsobením Nestlé. Študenti môžu

pri tejto príležitosti využiť možnosti kariérneho poradenstva alebo odborných konzultácií. Zmyslom spolupráce je nielen aktívne prepájanie teórie s praxou, ale i vzájomné obohatenie, odovzdávanie skúseností a pohľadu mladej generácie na nové výzvy súčasnosti.



Úspešní absolventi FEM zastávajúci dôležité pozície v spoločnosti:

► **Martin Števár** – je absolventom Fakulty ekonomiky a manažmentu SPU v Nitre. Už počas štúdia pracoval v spoločnosti Procter & Gamble, v ktorej počas siedmich rokov pôsobil na rôznych pozíciách na obchodnom oddelení. V Nestlé pracuje od roku 2012 na oddelení Category and Channel Sales Development. Je zodpovedný za stratégiu a smerovanie kategórie kávy a horúcich nápojov na slovenskom trhu.



► **Tibor Molnár** – je absolventom Fakulty ekonomiky a manažmentu SPU v Nitre, kde študoval v rokoch 1992 – 1997. Svoju profesionálnu dráhu začal v spoločnosti Unilever. Od roku 1999 pôsobí na rozličných pozíciách v spoločnosti Nestlé. Bol šéfom oddelenia pre kľúčových zákazníkov divízie PURINA pre Čechy a Slovensko a od roku 2012 zastáva pozíciu National Field Sales manažéra a riadi celý obchodný tím Nestlé Slovensko.





PRICEWATERHOUSECOOPERS (PwC)

Naším zámerom je budovať dôveru v spoločnosti a pomáhať pri riešení závažných problémov

Sme spoločnosť **PwC** a na slovenskom trhu pôsobíme od roku 1991. Viac ako 25 rokov prinášame na Slovensku našim klientom, o ktorých sa stará viac ako 700 profesionálov v bratislavskej a košickej pobočke, najlepšie riešenia v oblasti auditu, daní, poradenstva alebo technológií. Sme súčasťou celosvetovej siete firiem PwC, ktorá pôsobí v 158 krajinách a viac ako 720 miestach. Celosvetovo tvorí tím PwC viac ako 250 000 odborníkov na rôzne oblasti. Prepojením znalostí lokálneho prostredia so zázemím globálnej siete vzniká jedinečný predpoklad na to, aby sme našim klientom pomáhali pri riešení čoraz komplexnejších otázok súvisiacich s ich podnikaním a pomáhali im naplňať ich vízie. V portfóliu našich klientov môžete nájsť firmy z automobilového priemyslu, banky, finančné

spoločnosti, servisné centrá, nadnárodné korporácie, ale aj rodinné firmy.

V roku 2018 sme sa stali po šiestykrát najväčšou poradenskou firmou na slovenskom trhu podľa rebríčka Týždenníka TREND. Veríme, že naše úspechy sú hlavne zásluhou práce vysoko kvalifikovaných ľudí, ktorí v PwC často začínajú svoju kariéru už počas vysokej školy. Študenti majú možnosť u nás pracovať od začiatku na dôležitých projektoch a učiť sa od najlepších v odbore a sme radi, že sme súčasťou rozvíjania ich talentu.

Naši zamestnanci si vážia, čo im vysoké školy dali a svoju prax a nadobudnuté poznatky vždy ochotne odovzdávajú späť na akademickú pôdu. Pravidelne sa zúčastňujeme na prednáškach na vysokých školách v Nitre, Banskej Bystrici alebo v Bratislave. Viacerí naši manažéri a špecialisti sú absolventami práve FEM SPU v Nitre, s ktorou chcú aj naďalej

udržiavať aktívny kontakt a pomôcť súčasným študentom pri zorientovaní sa v témach, ktoré ich zaujímajú. Ukázať im pohľad z praxe, prípadové štúdie alebo hovoriť o svojich skúsenostiach zo zahraničných stáží v niektorých z pobočiek PwC vo svete.

Každoročne nás môžu študenti stretnúť nielen ako prednášajúcich na školách, ako „informátorov“ na veľtrhoch práce, ale aj priamo u nás vo firme na neformálnych workshopoch alebo na podujatí PwC's Student Festival, ktorý je akýmsi nahliadnutím do sveta biznisu, v ktorom sa pohybujú naši konzultanti. Mladí ľudia tak môžu vidieť to, čo sa deje za oponou tých najväčších firiem, aké nové trendy a výzvy ich budú čakať v najbližších rokoch.

Tak ako pomáhame našim klientom pri riešení ich biznis problémov, chceme tu byť aj pre školy a študentov. Budeme radi, ak sa aj naďalej budeme stretávať na FEM SPU a hľadať spoločne nové spôsoby, ako sa vzájomne inšpirovať a dopĺňať.

Vidíme sa!

Tím PwC





OSRAM

Svetlo pre lepší svet

OSRAM je globálna high-tech spoločnosť s vyše 100 ročnou históriou. Viac ako 20 000 zamestnancov celosvetovo sa denne usiluje o využitie nekonečných možností svetla na skvalitnenie života. Naše inovácie umožňujú ľuďom po celom svete vidieť, komunikovať, cestovať a žiť lepšie.

OSRAM v Nových Zámkoch

Výrobný závod

Spoločnosť OSRAM a.s. Nové Zámky vznikla v roku 1995. Máme zastúpenie vo výrobe automobilových žiaroviek, výbojok a strojárkej výroby na oddelení stavby strojov. Ponúkame stabilnú prácu v medzinárodnej spoločnosti pre odborníkov v oblastiach techniky, elektrotechniky, kvality, logistiky a podporných oddelení v rámci výrobného závodu.

Centrum zdieľaných služieb – Global Shared Services

Naše centrum zdieľaných služieb vyrástlo v roku 2015 popri výrobnom závode v Nových Zámkoch. Služby ponúkame v odborných oblastiach ako účtovníctvo, financie, zákaznícky servis, nákup, data manažment a IT.

Hľadáme talenty so záujmom uplatniť sa v prostredí medzinárodnej spoločnosti, neustále sa vzdelávať a budovať svoju kariéru. Správna kombinácia cudzích jazykov, lojalnosť, flexibilita, proaktívny a pragmatický prístup k práci sú základné zručnosti, vďaka ktorým sa nám darí vo vytváraní inšpiratívneho pracovného prostredia.





Spolupráca s FEM SPU v Nitre

Naša spoločnosť aktívne spolupracuje s FEM SPU v Nitre od roku 2015. Naším cieľom je ukázať študentom, ako vedia teoretické poznatky získané počas štúdia využiť v zamestnaní.

Univerzita dáva absolventom dobrú bázu odborných zručností a cieľom našich workshop-ov je zlepšiť ich mäkké zručnosti a poukázať na to, ako dôležité sú napríklad dobré prezentačné a komunikačné zručnosti vo svete biznisu.

So študentmi fakulty spolupracujeme aj na ich seminárnych, bakalárskych a diplomových prácach. Taktiež im ponúkame možnosť zamestnať sa v našej spoločnosti popri štúdiu alebo po ukončení štúdia. Počas posledných dvoch rokov sme zamestnali viac ako 20 talentovaných študentov a absolventov FEM SPU v Nitre.





Plzeňský Prazdroj

PLZEŇSKÝ PRAZDROJ SLOVENSKO

Práca v pivovare nemusí byť vždy len o pive

Spoločnosť **Plzeňský Prazdroj Slovensko** je poprednou pivovarníckou spoločnosťou na Slovensku so 600 zamestnancami a jedným z najmodernejších pivovarov v strednej Európe. Hlavou našej pivnej rodiny je Pilsner Urquell, svetlý ležiak zrodený z umu a z odvahy vydať sa novou, neprebádanou cestou. Okrem neho sem však patria aj slovenské značky Šariš, Smädny mních a Topvar a ďalšie skvelé české piva Gambrius, Radegast, či Velkopopovický Kozel alebo Excelent. Ponuku dopĺňa nealkoholické pivo Birell, ktoré dopĺňajú aj jeho ochutené varianty. Ďalší alkoholický nápoj Plzeňského Prazdroja je cider Frisco. Vďaka našim značkám sme významným hráčom nielen na slovenskom pivnom trhu, ale aj v zahraničí. Spoločnosť patrí pod jednotku Asahi Breweries Europe Group, ktorá vznikla po akvizícii piatich stredoeurópskych

pivovarníckych spoločností japonskou pivovarníckou spoločnosťou Asahi. Tá je vôbec jedna z najväčších pivovarských spoločností vo svete.

Zamestnanci sú to najcennejšie, čo máme

Úspech našej spoločnosti však stojí predovšetkým na profesionalite a cieľavedomej práci našich ľudí. Spokojnosť zamestnancov je pre nás nesmierne dôležitá, preto im poskytujeme širokú škálu benefitov a rovnako tak sa snažíme rozvíjať ich kariéru v rámci firmy. Dbáme na ich zdravie, podporujeme ich v dôležitých životných míľnikoch. Pomáhame im pri veľkých rozhodnutiach, napríklad príplatkom pri sťahovaní, poskytujeme podporu a dni voľna navyše pri dôležitých životných udalostiach. Prácu oceňujeme aj vianočným príspevkom a odmenami pri pracovných výročiaci. Samozrejmosťou sú odmeny za celoročné plnenie cieľov a naše jedinečné zamestnanecké pivo.

Šanca pre študentov a absolventov

Spolupráca so študentmi je však pre nás rovnako kľúčová. V rámci nej sa snažíme prepojiť teóriu s praxou a pripraviť tak študentov na vstup do pracovného života. Ponúkame cenné zručnosti a skúsenosti v pivovarníckom priemysle ako kvalitný základ svojej budúcej kariéry a možnosť stať sa plnohodnotným členom našej firmy. Okrem práce v pivovare u nás nájdú uplatnenie aj ďalšie odbory, pretože na to, aby pivovar mohol dobre fungovať, je potrebný súlad desiatok šikovných rúk. Či už je to oblasť marketingu, obchodu, financií, HR alebo firemných vzťahov alebo rôzne logistické odbory, talenty hľadáme naprieč celým ich spektrom. V rámci spolupráce s SPU v Nitre sme v roku 2019 usporiadali takzvaný **Prazdroj Day**. Počas neho naši profíci študentom ukázali, ako vyzerá správne načapované pivo, ale prezradili im napríklad aj to, ako pristupujeme ku komunikácii našich značiek.

Aj študenti a absolventi môžu pomôcť písať príbeh Plzeňského Prazdroja.

Pracovné možnosti popri štúdiu:

- ▶ brigáda – spolupráca formou dohody či skráteného úväzku, študent pracuje na vlastnej agende alebo projekte s plnou zodpovednosťou, má flexibilitnú dochádzku;
- ▶ platené stáže – dvojmesačné v období letných prázdnin na plný úväzok alebo dlhodobé, až na 10 mesiacov v priebehu školského roku v závislosti od časových možností.

Pracovné možnosti po ukončení štúdia:

- ▶ Trainee program – dvojročné programy pre absolventov rôznych odborov, ktoré zahŕňajú prácu na reálnych projektoch a tréning mäkkých zručností;

- ▶ práca na plný úväzok – rôzne pozície v Českej republike a na Slovensku.

Úspešní absolventi SPU, Nitra, ktorí sú dnes súčasťou tímu Plzeňského Prazdroja:

- ▶ **Martina Vasilková**, Sales Analysis Executive
- ▶ **Michaela Ondrejovičová**, Junior brand manažér pre značku Šariš
- ▶ **Jaroslav Gelo**, Trade Execution manažér





SAS®

SAS® je popredným svetovým poskytovateľom riešení v oblasti biznis analytiky a odborných služieb od roku 1976. Celosvetovo je možné softvér SAS nájsť na viac ako 83 000 inštalovaných miestach rôznych organizácií – od finančného, verejného a telekomunikačného sektora až po utility, retail či výrobný sektor. Firmy používajú SAS pre zlepšenie svojej výkonnosti pomocou spracovania obrovských objemov údajov, čo vedie napr. k rýchlejšiemu a presnejšiemu strategickým podnikateľským rozhodnutiam, ziskovejším vzťahom so zákazníkmi a dodávateľmi a dodržiavaniu regulačných požiadaviek. Spoločnosť SAS má 14 000 zamestnancov vo viac ako 147 štátoch sveta. Na Slovensku má svoje zastúpenie od roku 1995 a špecializuje sa hlavne na finančný sektor. Medzi najvýznamnejších klientov SAS-u na Slovensku patrí: Slovenská Sporiteľňa, a.s., VÚB, a.s., UniCredit Bank Slovakia, a.s., Prvá Stavebná Sporiteľňa, a.s., OTP Banka Slovensko,

a.s., Allianz – Slovenská poisťovňa, a.s., Poštová banka, a.s., Kooperatíva poisťovňa, a.s., Union poisťovňa, a.s., Slovak Telekom, a.s., Pôdohospodárska platobná agentúra SR, Štatistický úrad SR a iné.

SAS je široko využívaný aj na svetových akademických a výskumných pracoviskách. Nie je tomu inak ani na Slovensku, kde SAS od roku 1999 spolupracuje s najvýznamnejšími vysokými školami s cieľom podporiť vzdelávanie študentov nielen teoreticky, ale aj prakticky. Medzi akademických zákazníkov na Slovensku patria Univerzita Komenského v Bratislave, Ekonomická univerzita v Bratislave, Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, Technická univerzita v Zvolene a Technická univerzita v Košiciach.

SAS a SPU datujú svoju spoluprácu od roku 2001. Softvér sa postupne implementoval najskôr do výskumu a postupne aj do učebných osnov predmetov. Najprv sa SAS vyučoval ako nepovinný voliteľný

predmet, ktorý študentov zaujal programovaním aj štatistikou. Učili ho predovšetkým doktorandi, a tak sa k nemu dostala v roku 2004 aj doc. Ing. Renáta Benda Prokeinová PhD., ktorá spomína na svoje začiatky s vyučovaním SAS-u: „Keď som nastúpila ako odborný asistent, uvedomila som si, že študenti vnímajú štatistiku ako postrach a majú z nej veľký blok.“ Preto sa rozhodla dať vyučovaniu iný rozmer a viac sa zamerala na softvér SAS, ktorý dokázal odbúrať strach z výpočtov, pretože ich zvláda namiesto študentov za pár sekúnd. To sa stalo cieľom jej predmetu. Hľadať cesty, ako pozitívne priblížiť štatistiku tým, ktorí o ňu javili skutočný záujem. Ako jednu z možností uvádza správny výber dát. „Zaujímavé dáta vzbudia u študenta záujem, na základe nich vznikne zaujímavá téma a samotná analýza je potom zmysluplnejšia,“ hovorí zo svojich 10-ročných pedagogických skúseností.

Momentálne sa na Fakulte manažmentu a ekonomiky SPU vyučujú so SAS-om nasledovné predmety: Ekonometria I a II, Kvantitatívne metódy v marketingu, Metódy prognózovania, Systémy na podporu štatistických analýz a Viacrozmerná štatistická analýza. Využívajú sa pri tom SAS/Stat, SAS Base, SAS/Assist a SAS Enterprise Guide. So softvérom sa študenti stretávajú až v inžinierskych ročníkoch a prihlasujú sa na nich aj študenti z iných odborov.

Renáta Benda Prokeinová považuje za veľmi obohacujúce tiež SAS školenia, stretnutia s inými pedagógmi, ktorí vyučujú v SAS-e, SAS konferencie a súťaže pre študentov. „Všimla som si, že naši študenti sú súťaživí a prihlásili sa do viacerých ponúkaných aktivít, v ktorých boli úspešní. Pre mňa osobne je to veľké zadostučinenie,“ hovorí na margo úspechov v súťažiach o najlepšiu študentskú prácu so softvérom SAS.

Prvé dve miesta v roku 2012 obsadili jej študenti. Výherca Martin Fides zvíťazil s prácou Analýza nákupného koša a segmentácia zákazníkov pomocou nástrojov SAS. Prvé miesto mu zabezpečilo účasť na konferencii SAS Global Forum, ktorá sa uskutočnila v americkom Orlande v areáli Disneylandu. Spolu s ním SAS ocenil aj jeho pedagogičku, a tak na Floridu vycestovali obaja. „Počas konferencie boli prístupné takzvané Demo Areas, kde si mohli účastníci vyskúšať nové verzie softvéru od grafiky cez tvorbu máp až po prediktívne modelovanie,“ vyzdvihuje túto skúsenosť Renáta Benda Prokeinová.





URPINER

Banskobystrický pivovar Urpiner je posledným slovenským nezávislým pivovarom so sídlom v Banskej Bystrici. Vyrába výnimočné pivo Urpiner s dôrazom na jeho vysokú kvalitu a nezameniteľnú chuť. Tieto parametre sú dosiahnuté použitím tradičných receptúr varenia bez urýchľovacích procesov a chemických úprav, použitím klasickej technológie výroby, kde pivo prirodzene zreje 4 – 6 týždňov. Zároveň sa pivo Urpiner vyrába z tých najkvalitnejších surovín – horskej vody z okolitých vrchov, z najlepších sladov z južného Slovenska a z chmeľu tej najvyššej kvality. Veľký dôraz kladieme na slovenské suroviny, pri výrobe piva Urpiner používame najmä Levický slad, ktorý 27. apríla 2016 vstúpil do registra chránených zemepisných označení. Značka „Levický slad“ tak ako prvá a jediná vo svojej kategórii získala ochranu EÚ. Ďalšou dôležitou surovinou pri výrobe piva Urpiner je chmeľ zo slovenských chmeľníc, ktorý spracovávame

v našej dcérskej spoločnosti Slovchmeľ – družstvo v Hornej Strede.

Pivo Urpiner je a chce byť aj naďalej iné. Hlavnou myšlienkou je odlíšiť sa od prevažujúcich unifikovaných europív a vyrábať originálne výnimočné pivo slovenských pivných majstrov klasickým spôsobom. O tom, že táto nastúpená cesta Banskobystrického pivovaru je správna, potvrdzujú nielen konzumenti piva Urpiner, ale aj mnohé významné ocenenia, ktoré pivovar získal v poslednom období na Slovensku aj v zahraničí a ktoré potvrdzujú výnimočnosť piva Urpiner v európskom regióne. Teší nás každé ocenenie, ale to doposiaľ najvyššie je z prestížnej medzinárodnej súťaže European Beer Star 2017, kde bolo naše vynikajúce tmavé pivo Urpiner 11° ocenené zlatou medailou. Ocenenie sme získali v tvrdej konkurencii viac ako 1 400 vzoriek piva z celého sveta. Tento úspech nadviazal na ocenenie z roku 2015, kedy toto pivo



získalo bronzovú medailu. Zbierku medailí sme v roku 2012 doplnili o striebro za vynikajúci ležiak Urpiner 12°. V roku 2017 sme získali aj prestížnu značku Slovak Gold, ktorá je udeľovaná najkvalitnejším slovenským výrobkom. Celkovo sme tak za naše pívá získali už viac ako 30 ocenení na domácich aj medzinárodných pivných súťažiach. Pivo Urpiner sa tak právom môže hrdiť titulom „Najviac oceňované pivo doma aj v zahraničí“.

V očiach pivných znalcov je to nesmierne významná záležitosť. Posúva nás to vpred a môžeme neskromne skonštatovať, že sme sa po etablovaní značky na Slovensku a v Čechách dostali do prvej európskej pivnej ligy. Je to pre nás obrovské zadostučinenie a nesporne aj zodpovednosť. Nemáme také finančné možnosti ako veľké nadnárodné koncerny, preto musíme zákazníka presvedčiť kvalitou a chuťou, nie reklamou.

Banskobystrický pivovar je hrdým partnerom rôznych prestížnych celoslovenských festivalov a podujatí (hudobných, športových, kultúrnych), napr. Pohoda, HipHop žije, FF Detva, Hokejová extra liga, Marathon BB a pod. Spolupracujeme tiež s významnými osobnosťami slovenského športu, napríklad s vynikajúcim futbalistom Marekom Hamšíkom, ktorý bol tvárou našej poslednej marketingovej kampane. Naš Pivovar tiež navštívil bývalý prezident slovenskej republiky p. Andrej Kiska, či aktuálna ministerka pôdohospodárstva p. Gabriela Matečná.

V poslednom období aj na Slovensku môžeme pozorovať trend vzniku malých, reštauračných minipivovarov. Slovenský spotrebiteľ začal vyhľadávať kvalitné a osobité pivo. Vznikla Asociácia malých nezávislých pivovarov a v rámci nej hnutie „Pivobrana“.

Cieľom tohto hnutia je podporovať vlastnú identitu a nezávislosť jeho členov voči nadnárodným pivným gigantom. A hlavne ponúkať 100 % slovenské kvalitné pivo. Banskobystrický pivovar víta a podporuje túto iniciatívu, pretože len ak sa budeme mať s kým porovnávať, môžeme ukázať, že sme lepší a takáto pivná rôznorodosť posúva dopredu aj našu spoločnosť.

Veľký dôraz kladieme aj na osvetu a edukáciu mladej generácie. Niekoľko rokov spolupracujeme s SPU v Nitre, hlavne s Fakultou biotechnológie a potravinárstva. Študentom kurzu Sladovníctvo a pivovarníctvo sme v našom Pivovare už niekoľkokrát umožnili overiť si svoje teoretické znalosti v reálnej praxi. Spolupracujeme tiež s Fakultou ekonomiky a manažmentu, odborníci z nášho Pivovaru sa aktívne zúčastňujú na rôznych konferenciách či seminároch realizovaných touto fakultou. Že je táto spolupráca





úspešná dokazuje aj to, že v Pivovare Urpiner zamestnávame už štyroch absolventov SPU.

Všetky uvedené úspechy nám pomáhajú získať si priazeň stále väčšieho okruhu konzumentov a prispievať tak k rozširovaniu rodiny pivných gurmánov nielen na Slovensku ale aj v zahraničí. Zakladáme si na kvalite, ktorá je dosahovaná dodržiavaním tradičných technológií a používaním len tých najkvalitnejších surovín. Dbáme na korektné vzťahy

s obchodnými partnermi a ku všetkým zákazníkom pristupujeme s maximálnou serióznosťou. Klientom poskytujeme férové podmienky, kvalitný servis a denne sa staráme o ich potreby. Banskobystrický pivovar je tak dnes dobrým príkladom toho, že aj slovenská firma bez zahraničného kapitálu dokáže vyrábať vynikajúci produkt, investovať do rozvoja vo všetkých oblastiach a v dnešnej neľahkej dobe podporovať zamestnanosť v stredoslovenskom regióne.





Inovovaná počítačová miestnosť AS-06

INOVÁCIE A ROZVOJ

Rozvoj a inovácie sú vo všeobecnosti považované za kľúčové pre úspešnú budúcnosť krajiny, ale aj jednotlivca. V prípade vysokých škôl je to oveľa viac viditeľné, nakoľko vysoké školy vychovávajú mladú generáciu pre celé národné hospodárstvo. A preto trend rozvoja a inovácií na Fakulte ekonomiky a manažmentu SPU v Nitre napreduje v súlade s podnikateľským prostredím, aby študenti mali k dispozícii nástroje, s ktorými sa stretnú v praxi.

FEM SPU v Nitre má v areáli SPU k dispozícii štyri prednáškové miestnosti s kapacitou viac ako 160 miest, jednu s kapacitou 60 miest. Na prednášky pre väčšie skupiny je možno použiť Kongresové centrum SPU (kapacita 400 miest). Posluchárne sú vybavené systémom pre jednotnú správu posluchárni – v posluchárňach sa používa **SmartPódium**. Na fakulte je lokalizovaný aj ďalší celoškolský videokonferenčný systém Cisco TelePresence, ktorý je možné

použiť aj vo výučbovom procese. Je možné využiť materiály priamo z počítačovej siete, a to z lokálnej siete (okrem obľúbených úložísk súborov Dropbox, Google Drive, OneDrive a iných, je možné využívať aj úložiská v lokálnej sieti, a to v adresári Cvicenia na fakultnom serveri alebo úložisko súborov v univerzitnom LMS Moodle), WWW serverov, resp. z rôznych medzinárodných databáz, ako napr. z databázy FAO v Ríme. Tiež je možné využiť celoškolský vzdelávací systém LMS Moodle, kde je možné robiť elektronické kurzy a používať ich ako elektronické podpory výučby. Administrácia kurzov LMS Moodle je v správe CIT FEM SPU v Nitre.

Klasické cvičebne, ktorých je v súčasnom období 32, sú vybavené ekologickými tabuľami, PC, interaktívnymi tabuľami, spätnými projektormi, dataprojektormi a v prípade potreby aj inou prenosnou technikou (vizualizér, prenosný dataprojektor,

prezentér, notebook s možnosťou pripojenia do počítačovej siete). Neustále napredovanie v oblasti vzdelávania a zapojenie sa do vysokokonkurenčného európskeho vzdelávacieho systému si však vyžaduje neustálu inováciu. Na FEM je v súčasnosti deväť počítačových cvičební. Šesť cvičební je v správe Centra informačných technológií FEM SPU. Sú to AS-01, AS-02, AS-03, AS-06, AS-07 a AS-35, cvičebňa AS-22 je v správe katedry účtovníctva, cvičebňa slúži najmä pre potreby výučby predmetov z oblasti bankovníctva a financií. Cvičebňa AS-22 je podporovaná, resp. jej vybavenie je postupne inovované prostredníctvom prostriedkov spoločnosti **Deloitte** a Vysokoškolského poľnohospodárskeho podniku SPU v Nitre. Jazykové laboratórium je v správe katedry jazykov, cvičebňa AS-04 je v správe katedry marketingu.

Cvičebňa AS-02 bola v roku 2018 zrekonštruovaná s podporou spoločnosti **IBM**. Nová cvičebňa, ktorá má prívlastok multimedialná a multifunkčná, je príkladom úspešného spojenia teórie s praxou. Predstavuje priestor pre výučbu, online prenosy a prednášky, ale aj priestor pre oddych v aktuálnom štýle a netypickom riešení zakomponovania zelene do priestoru. Okrem toho sa v cvičebni v nabíjateľnej skrini nachádza 26 notebookov (zakúpených z prostriedkov fakulty), pripojených bezdrôtovo do počítačovej siete SPU v Nitre. Zariadenie cvičebne sa dá prispôbiť podľa aktuálnej potreby výučby práve tým, že na podlahe a na stoloch nie sú žiadne káble a študentom sú k dispozícii notebooky. Nabíjateľná skriňa je mobilná a dá sa v prípade potreby presunúť aj do inej počítačovej učebne. V oddychovej časti je aj TV a playstation, takže všetko smeruje k tomu, aby študent v IBM miestnosti strávil užitočne, ale aj príjemne svoj čas.



Deloitte room, počítače venovala spoločnosť Deloitte a VPP Kolíňany



Multimedialná a multifunkčná miestnosť IBM (AS-02)

V roku 2018 bola úplne zrekonštruovaná z prostriedkov fakulty aj cvičebňa AS-06 – nová podlaha, strop, stoly, stoličky, nové počítače, ale dôležité je, že sa kapacita cvičebne zvýšila z pôvodných 16 miest pre študentov na 26.

V roku 2016 – 2018 cvičebňa AS-04 prešla veľkou rekonštrukciou a vybudovalo sa v nej moderné **Laboratórium spotrebiteľských štúdií**. Novootvorené laboratórium pozostáva z hlavnej a kontrolnej miestnosti. Hlavná miestnosť slúži na realizovanie výskumov v oblasti marketingu, manažmentu a ekonómie s využitím biometrických a neurozobrazovacích prístrojov (obdobných, ako sa používajú v lekárstve na diagnostiku). Pozostáva zo štyroch častí – simulovaného predajného priestoru na podrobné skúmanie nákupného procesu a rozhodovanie človeka pri výbere produktov, multifunkčného sensorického stola s implicitným získavaním spätnej väzby pre skúmanie vnímania výrobkov, obalov, dizajnu či použitých materiálov, aromatizačného boxu pre skúmanie vplyvu vôní na vnímanie a preferencie človeka a napokon univerzálnej časti pre výskum reklám, webov a online aplikácií. Na rozdiel od iných pracovísk laboratórium umožňuje presné riadenie faktorov prostredia (nákupnej atmosféry) a aromatizácie, ktoré majú zásadný vplyv na rozhodovanie človeka, a teda umožňuje úplne nový koncept výskumných prístupov k zadaným témam z praxe. Na budovanie laboratória FEM získala kolektívnym financovaním 100 tisíc eur od 30 sponzorov a v druhej etape (od roku 2016 doteraz) v rámci jedného projektu VEGA, KEGA, dvoch projektov APVV a v koordináciách dvoch projektov Erasmus+ typu strategické partnerstvo, sumu vyše 900 tisíc eur.



Laboratórium spotrebiteľských štúdií, otvorenie v októbri 2018



Chodba – terminály



Vo všetkých cvičebniach je moderné vybavenie so štruktúrovanou kabelážou, ekologické tabule, dataprojektory, interaktívne tabule. Počítačové cvičebne AS-03, AS-06, AS-07 a AS-35 sú určené predovšetkým na pravidelnú výučbu predmetov z oblasti informačných technológií, počítačových sietí, štatistiky, optimálneho programovania a teórie rozhodovania.

Vstup do cvičební je riadený prostredníctvom prístupového systému na bezdotykové identifikačné karty – študentské preukazy. Cvičebne sú zabezpečené detektormi pohybu a sú monitorované kamerami – monitorovací kamerový systém so záznamom kritických udalostí (prepojenie so zabezpečovacím systémom). Pohyb v cvičebniach a na chodbách je sledovaný aj strážnou službou na vrátnici a zaznamenávaný na archívne médiá.

S podporou spoločnosti **Kaufland** bola vybudovaná na prízemí pavilónu „S“ oddychová zóna, ktorá vymenila už nepoužívaných tenkých klientov. Súčasťou oddychovej zóny je nielen priestor na sedenie, ale najmä stolová zostava s možnosťou pripojenia do dátovej siete pomocou káblov, wifi, ale aj s možnosťou nabíjania mobilov, tabletov i notebookov.

Fakulta má na treťom poschodí pavilónu „S“ vybudovanú oddychovú zónu spoločnosti **PricewaterhouseCoopers** Slovensko a detský kútik s prebaľovacím pultom (požiadavka externých študentov). Na štvrtom poschodí (pri výťahu) sa nachádza **Indonézske centrum** (vybudované s podporou Gunadarma University a Indonézskej ambasády na Slovensku) určené prioritne ako konzultačná miestnosť pre indonézske lektorov a na opačnej strane je priestor, ktorý je využitý pre študentské aktivity. V obidvoch priestoroch je možné pripojenie na internet. V súčasnosti



Kaufland oddychová zóna s možnosťou nabíjania mobilov, tabletov a notebookov.



Oddychová zóna, ktorú zriadila spoločnosť PwC v roku 2017



je signálom WiFi pokrytá celá budova pavilónu „S“. Od roku 2014 je pre študentov a zamestnancov fakulty, ako i pre návštevníkov fakulty k dispozícii kaviareň a od roku 2015 zrekonštruovaný bufet na prízemí.

Na všetkých chodbách sú umiestnené veľkoplošné monitory na prezentáciu aktuálnych informácií fakulty, na prízemí je okrem toho aj celouniverzitná informačná obrazovka.

Základná infraštruktúra siete WiFi bola vybudovaná výhradne z prostriedkov rozvojových projektov IKT financovaných MŠVVaŠ SR, v roku 2010 bola doplnená z fakultných zdrojov a začiatkom roku 2015 a 2016 fakulta opäť investovala do jej rozšírenia. V súčasnosti sa zabezpečilo z prostriedkov SPU ďalšie rozšírenie počtu prístupových bodov (17 ks), čím sa skvalitnilo bezdrôtové pripojenie najmä študentov a návštevníkov fakulty pri plnom pokrytí signálom s jednotným hardvérovým a softvérovým nastavením prístupových bodov so zohľadnením špecifik existujúcej infraštruktúry LAN FEM SPU. WiFi sieť je využívaná najmä používateľmi z radov študentov a doktorandov, ktorí využívajú pri práci svoje notebooky. Zamestnanci, študenti, ale aj návštevníci z akademického prostredia môžu v celej budove využívať službu **eduroam**, čím je zároveň podporovaná aj mobilita jej používateľov. V cvičebniach a na chodbách sa študenti môžu pripojiť i pomocou zaregistrovaných notebookov.

Na FEM SPU v Nitre máme záujem aj o študentov so špecifickými potrebami, pre „vozičkárov“, ale nielen pre nich, sú k dispozícii dva polohovateľné informačné terminály, pre zrakovo postihnutých je k zapožičaniu NB s veľkoplošnou obrazovkou a s čítacím softvérom, elektronická lupa, pre poslucháreň AS-31 je k dispozícii indukčná slučka pre sluchovo

postihnutých. Pre študentov so špecifickými potrebami je zriadená aj špeciálna miestnosť, a to miestnosť č. 10 v priestoroch CIT, ktorá je vybavená osobným počítačom, 2 notebookmi a skenerom Sara.

Fakulta používa informačný systém (IS) univerzity (UIS) na báze architektúry klient/server, a to IS Študent, ekonomický IS a informácie propagované na celoškolskom www serveri. UIS, najmä subsystem Študent pokrýva takmer všetky požiadavky akademického informačného systému. Fakulta ako jedna z prvých na Slovensku používa prepojenie akademický informačný systém – Portál VŠ – web fakulty, a to nielen akceptovaním elektronických prihlášok z Centrálného elektronického prihlasovania, ale aj použitím metódy „vkladania údajov iba raz a viacnásobného použitia“.

Zamestnanci a študenti majú k dispozícii cloudové riešenie Office 365, ktoré ešte viac rozširuje možnosti využívania najnovších softvérových riešení firmy Microsoft, ale je to aj možnosť využívania ďalšieho úložiska súborov a lepšej komunikácie so študentmi.



Zrekonštruovaná S-01



Záujem študentov o štúdium na našej fakulte

PRÁCA S VEREJNOSŤOU

Každá vysoká škola sa rok čo rok usiluje o to, aby vzbudila pozornosť u stredoškólkov a bola pre nich príťažlivou natoľko, aby sa práve ona stala tou, ktorá im poskytne vysokoškolské vzdelanie. Hoci kvalita je dôležitá, nie menej dôležitejšia je prestíž a reputácia.

Žiaci stredných škôl si potrpia na svoj image a práve preto image môže byť jedno z kritérií, na základe ktorého si volia vysoké školy. Tie, ktoré obsadzujú prvé priečky v rebríčkoch hodnotiacich kvalitu škôl, majú priaznivý image a o štúdium na nich je veľký záujem.

Preto je dôležité, aby školy našli cestu ako sa pozitívne zviditeľniť a diametrálne odlišiť od konkurencie. Rok čo rok si kladieme otázky, čo urobiť, aby k nám prišiel študent študovať, aby študent bol u nás spokojný a aby ako absolvent bol hrdý, že u nás študoval.

A odpoveď?????

Stále čoraz viac mladých ľudí považuje vysokoškolské vzdelanie za dôležité. Chcú študovať na prestížnej

vysokej škole, kde získajú akademický titul, ktorý hrá dôležitú rolu pre úspešný štart v hľadaní dobre platenej pracovnej pozície. Žiaci stredných škôl majú na výber zo širokej rady vysokých škôl a preto zvyšujú svoje nároky na kvalitu a profesionalitu výučby. Každý chce predsa to najlepšie z najlepšieho. Týmto spôsobom je vyvíjaný tlak na vysoké školy a preto hľadajú možnosti ako zvíťaziť v boji o prvenstvo medzi svojimi konkurentmi.

Filozofia fakulty je preto postavená na pilieroch komunikačného mixu:

Osobná komunikácia – PRIAMY KONTAKT:

- pre uchádzačov a ich rodičov organizuje FEM v priestoroch fakulty **Dni otvorených dverí** s bohatým programom a v prípade, že študent sa nevie dostaviť priamo k nám, tak má možnosť klásť otázky v rámci **„Online DOD“**;
- pre partnerské stredné školy FEM organizuje **„Dni Vysokoškólača“**, ktorých benefitom je, že

FAKULTA EKONOMIKY A MANAŽMENTU

stredoškolač má príležitosť byť jeden celý deň v koži vysokoškolača;

- ▶ **ROAD SHOW** – študenti majú možnosť nás stretnúť na veľtrhoch, ktoré sa konajú v šiestich krajinských mestách po Slovensku,
- ▶ cestujeme priamo za študentmi stredných škôl po celom Slovensku a túto formu komunikácie nazývame **„VÝJAZDOVÉ DOD“**. Považujeme ju za prioritnú, nakoľko feedbackom nie sú len tisíce rozhovorov, stretnutí a diskusií s úžasnými ľuďmi, ale zosumarizovanie všetkých informácií a poznatkov od študentov, čo nás ďalej posúva. Napredujeme, inovujeme a snažíme sa vyhovieť všetkým požiadavkám študentov.

„Spokojnosť každého jedného študenta sa nám pozitívne vráti“.

Reklama

FEM sa prezentuje mnohými spôsobmi:

- ▶ umiestňuje reklamy na vzdelávacie portály, billboardy a veľkoplošné televízne obrazovky;
- ▶ v priebehu roku sa fakulta prezentuje aj formou tlačových správ v médiách, kde upozorňuje na svoje plánované aktivity;
- ▶ FEM sa prezentuje aj v rádiách a regionálnych TV.

Nové trendy v marketingovej komunikácii

Pre komunikáciu s verejnosťou využíva fakulta aj veľmi populárnu sociálnu sieť Facebook a Instagram. Pre zefektívnenie komunikácie využívame **„Live Stream videá“**, kde študent môže byť súčasťou daného eventu, ktorý fakulta organizuje.

PR oddelenie ďalej zastrešuje:

- ▶ rozvoj vzťahov s médiami a so záujmovými skupinami;

- ▶ organizačnú podporu pri usporiadaní spoločenských a propagačných akcií ako aj ďalších akcií fakulty;
- ▶ prípravu propagačných a informačných materiálov;
- ▶ spoluprácu fakulty s podnikmi a organizáciami praxe;
- ▶ podporu internej komunikácie.



Prezentácia FEM



Diskúzie s potencionálnymi študentmi



Deň vysokoškolačka



DOD

Spracovala: doc. Ing. Natália Turčeková, PhD.



Stretnutie s jubilantmi FEM, 4. 10. 2018

KOMUNITA FEMKA

Kultúrne a spoločenské podujatia

– na FEM SPU v Nitre organizované Vedením FEM, Akademickým senátom FEM a FV OZ PŠaV pri FEM SPU v Nitre

Stretnutie s jubilantmi FEM SPU v Nitre sa koná každoročne od roku 2015, konkrétne 24. 9. 2015, 27. 9. 2016, 5. 10. 2017, 4. 10. 2018. Vedenie FEM, AS FEM a odborová organizácia pri FEM si v uvedené dni uctili kvetinou a pohostením zamestnancov FEM pri príležitosti ich životného jubilea (dožitých 50, 55, 60, 65, 70 rokov) a pracovného výročia (odpracovaných 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45 rokov), ktoré dosahujú v priebehu uvedených rokov.

Výlet do Budapešti – 10. 9. 2016. Vedenie FEM SPU v Nitre a Fakultný výbor OZ PŠaV pri FEM SPU v Nitre zorganizovali pre svojich zamestnancov a ich rodinných príslušníkov zájazd do Budapešti. Cieľom zájazdu bola dopoludňajšia návšteva Tropikária

v Budapešti, ktoré je situované v priestoroch nákupného centra Campona Shopping Centre a počas popoludnia prehliadka historického centra Budapešti, konkrétne prehliadka Rybárskej bašty s krásnymi výhľadmi na historické centrum Budapešti. Zájazdu sa zúčastnilo 45 zamestnancov a rodinných príslušníkov FEM.

Divadelné predstavenie v štúdiu DAB Nitra – 18. 9. 2017 nebol len prvým dňom akademického roka 2017/18, ale bol aj dňom, kedy Vedenie FEM SPU v Nitre, AS FEM a FV OZ PŠaV pri FEM SPU v Nitre pripravili pre svojich zamestnancov a ich rodinných príslušníkov organizované divadelné predstavenie v štúdiu DAB Nitra pod názvom „Dámska šatňa“. Predstavenie sa konalo pri príležitosti zahájenia akademického roka 2017/18. Bezprostredne po skončení predstavenia boli účastníci pozvaní na čašu vína v priestoroch foyer štúdia DAB Nitra.



Výlet do Viedne – 30. 6. 2018 zamestnanci FEM spolu so svojimi rodinnými príslušníkmi navštívili majestátnu Viedeň. Cieľom zájazdu bola dopoludňajšia návšteva historického centra Viedne – dvojhodinová prehliadka krásnych zákutí starobylej historickej Viedne. Poobede už bolo na každom, aký program si vybral, či sa ísť pozrieť do Motýlieho domu alebo s deťmi do Prátera alebo na nákupy alebo len tak sedieť na káve a vychutnávať atmosféru Viedne. Poznávacieho zájazdu sa zúčastnilo 38 zamestnancov a rodinných príslušníkov FEM.

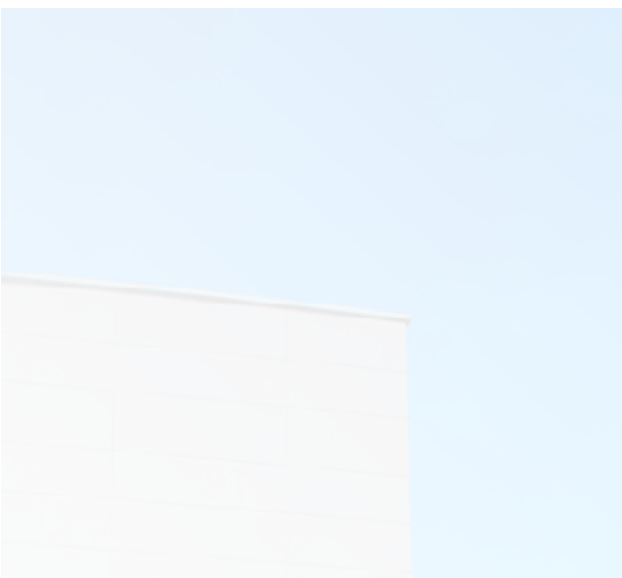
Divadelné predstavenie vo Veľkej sále DAB Nitra pod názvom „Syna či dcéru?“ sa uskutočnilo dňa 5. 10. 2018 pri príležitosti zahájenia akademického roka 2018/19. Podujatie bolo organizované pre

zamestnancov, ich rodinných príslušníkov a priateľov FEM Vedením FEM SPU v Nitre, AS FEM a FV OZ PŠaV pri FEM SPU v Nitre. Bezprostredne po skončení predstavenia boli účastníci pozvaní na čašu vína v priestoroch foyer štúdia DAB Nitra.

Vianočné večierky FEM – tradícia organizovania vianočných večierkov FEM vznikla z iniciatívy doc. Ing. I. Zentkovej, CSc. počas jej vedenia FEM. Tradícia sa zachovala aj po ďalšie roky a trvá dodnes. Na vianočné večierky sú okrem zamestnancov FEM prizývaní aj seniori FEM. Súčasťou programu sú každoročne hudobní hostia a tradičná oblúbená tombola. Vianočné večierky sú príležitosťou sa v hektickom predvianočnom období aspoň na chvíľu zastaviť a stretnúť sa s ľuďmi z katedier a rôznych pracovísk FEM.



Výlet do Budapešti, 10. 9. 2016



Divadelné predstavenie Dámska šatňa, 18. 9. 2017



Výlet do Viedne, 30.6.2018

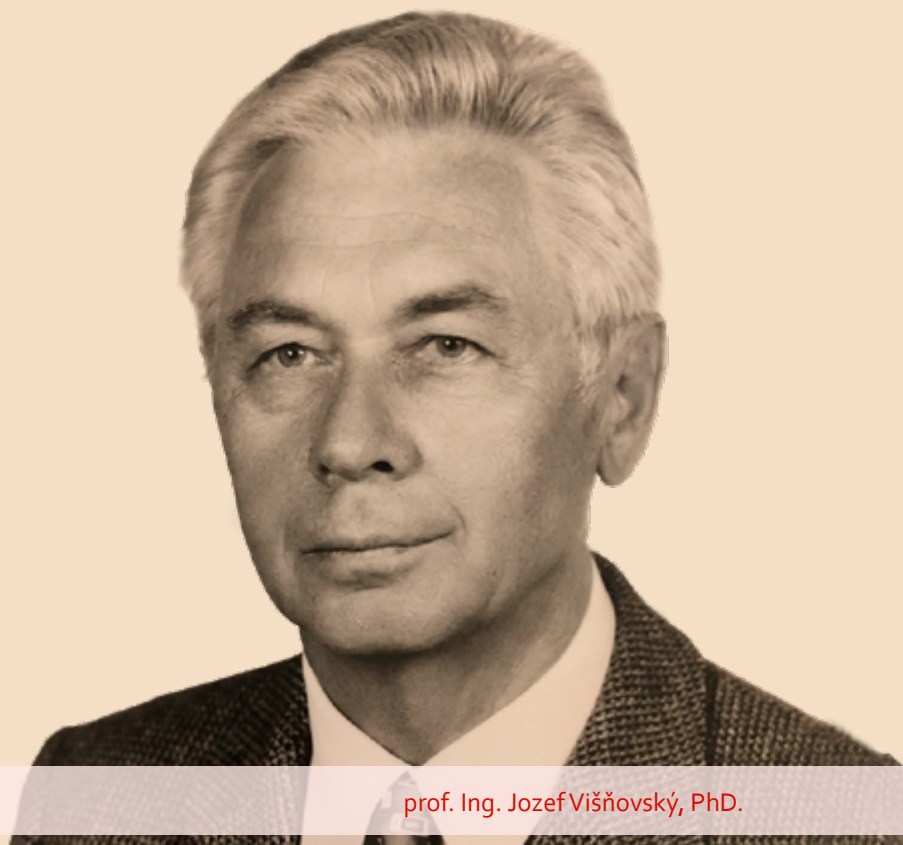
Spracovala: Mgr. Radomíra Hornyák Gregáňová, PhD.



FAKULTA EKONOMIKY A MANAŽMENTU



NA SLOVÍČKO



prof. Ing. Jozef Višňovský, PhD.

DEKAN FEM SPU V NITRE V ROKOCH 1989 – 1994

Počas môjho pôsobenia vo funkcii dekana FEM (vtedajšej Prevádzkovo-ekonomickej fakulty) SPU v Nitre v rokoch 1989 – 1994 som si ako hlavnú prioritu stanovil zvýšiť úroveň vedeckovýskumnej činnosti na fakulte a následné odovzdávanie poznatkov cez publikačnú činnosť do podnikovej praxe. Inšpirovala ma k tomu skutočnosť, že v roku 1986 Federálny ministerstvo zemédelství v Prahe ako aj Ministerstvo poľnohospodárstva a výživy SR v rámci programu „Metodiky pro zavádění výsledků výzkumu do zemědělské praxe“ vydali moju prácu ako odporúčanú metodiku, ktorá bola realizačným výstupom štátnej úlohy VIII-2/04.2 „Hodnotiacia sústava efektívnosti riadenia poľnohospodárskej výroby“ (11/1986).

Bol som členom Prezídia československej akadémie zemédelských vied v Prahe a podpredsedom jeho ekonomickej sekcie.

Jedným z ďalších mojich cieľov bolo sprístupnenie výsledkov výskumnej činnosti pracovníkov fakulty v novozriadenom fakultnom vedeckom časopise „Acta operativo-oeconomica“. V oblasti pedagogickej činnosti som si stanovil cieľ zabezpečiť rovnakú kvalitatívnu úroveň výučby na vtedajšom detašovanom pracovisku fakulty v Košiciach ako na fakulte v Nitre. Mojm ďalším cieľom, ktorý bol úspešne naplnený, bolo každoročné organizovanie súťaže ŠVOČ (Študentskej vedeckej a odbornej činnosti), ktorej víťazi v jednotlivých súťažných sekciách boli morálne aj finančne ocenení.

Želám fakulte v ďalšom období veľa úspechov v pedagogickej aj vedeckovýskumnej činnosti, kvalitných pedagógov a úspešných, zanietených študentov.

prof. Ing. Jozef Višňovský, PhD.



prof. Dr. Ing. Imrich Okenka, PhD.

DEKAN FEM SPU V NITRE V ROKOCH 1994-1999

Na dekanát PEF – Prevádzkovo-ekonomickej fakulty, som nastúpil začiatkom roka 1994. V období zásadnej politickej a ekonomickej transformácie spoločnosti a týkalo sa to aj vedeckej a pedagogickej činnosti našej fakulty. Bolo treba zapracovať do výskumu a vzdelávania nové pohľady na ekonomiku a riadenie poľnohospodárstva. Spoločnosť sa „otvárala“ svetu. Začínal sa proces príchodu západoeurópskych, ale najmä amerických učiteľov na fakultu. Taktiež sa začínali študijné pobyty našich učiteľov a študentov v zahraničí. Tomuto procesu sme sa museli prispôbiť a ponúknuté možnosti plne využiť.

Naša fakulta v období môjho nástupu do funkcie bola v štvorstupňovej klasifikácii hodnotená stupňom „C“. Využívajúc potenciálne možnosti našich vedecko-pedagogických zamestnancov, v krátkom čase sme dosiahli hodnotenie „A“.

Vďaka dobrému menu fakulty, bol mimoriadne veľký záujem o štúdium na PEF. Bol rok, keď sa prihlásilo na štúdium vyše 8-tisíc uchádzačov. Pre tento veľký záujem sme museli zdvojnásobiť počet prijatých prvákov zo 70 na 140. Napriek zvýšeniu počtu, aj tak sme mohli prijať výborných študentov. Tento záujem bol aj z dôvodu vytvorenia nových, atraktívnych študijných programov, ako napr. „Medzinárodný agrárny obchod“, v ktorom niektoré predmety vyučovali v angličtine, nemčine a v ruštine, zahraniční lektori. Zvyšovanie jazykovej kompetencie našich absolventov som považoval vždy za dôležité. Začali sme s rozšírenou výučbou angličtiny a nemčiny, zaviedli sme pre záujemcov výučbu arabčiny a čínštiny. Nezlikvidovali sme výučbu ruštiny. Taktiež bol záujem o študijný program Ekonomika a právo, resp. Aplikovaná informatika. Modernizovali sme vyučovací proces zavádzaním



prostriedkov IKT, postupne sme na fakulte vybudovali štyri počítačové učebne, zriadili sme katedru informatiky.

Zapojili sme sa do riešenia niekoľkých medzinárodných výskumných projektov, ktoré vtedy len začínali. Fakulta prvýkrát v histórii začala predsedáť SOK – Spoločnej odborovej komisii.

Fakulta, z pôvodných dvoch smerov, a to „Ekonomika poľnohospodárstva“ a „Prevádzka poľnohospodárskych podnikov“ do veľkej miery zmenila a rozšírila svoje zameranie, preto sme po širokej diskusii v akademickej obci, pristúpili k zmene názvu fakulty, a to z „Prevádzkovo-ekonomickej fakulty“, na súčasný názov „Fakulta ekonomiky a manažmentu“. Som toho názoru, že PEF a následne FEM v rokoch 1994 – 1999 sa darilo, a to ako vedecky, pedagogicky a aj finančne. Bolo to najmä vďaka výborným študentom a dobrým učiteľom. Ja, ako dekan, som mal šťastnú ruku aj pri výbere svojich spolupracovníkov v pro-funkciách, a to prof. Gozora, doc. Rohalová,

doc. Belajová a doc. Fandel. Nikdy som sa nebál múdrych a pracovitých ľudí. Našou úlohou, už aj vzhľadom na tradície, študentov a zamestnancov, bolo fakultu rozvíjať a odovzdať ju v lepšej kondícii, ako sme ju prevzali, čo nebolo jednoduché. Čas rýchlo plynie. Krátko po mojom nástupe do funkcie dekana sme oslavovali 35. výročie vzniku fakulty. Dnes je to už 60. výročie a fakulta je stále mladá, hoci univerzity sú ako víno – čím staršie, tým lepšie – majú lepší „cveng“.

Do ďalších rokov želám fakulte veľa – veľa úspechov. Študentom múdrych a trpezlivých učiteľov a učiteľom veľa medzinárodných výskumných projektov a dobrých študentov. Takých študentov, na ktorých budú veľa rokov v dobrom spomínať, ako ja, napr. na – prof. M. Kadlečikovou, prof. Nagyovou, doc. K. Hennyeyovou, doc. P. Fandela, doc. J. Repiského, prof. L. Bartovou, prof. E. Horskú, doc. I. Zentkovú, doc. Fázikovou a mnohých ďalších.

prof. Dr. Ing. Imrich Okenka, PhD.





Dr. h. c. prof. mpx. h. c., prof. Ing. Vladimír Gozora, PhD., MBA

DEKAN FEM SPU V NITRE V ROKOCH 1999 – 2003

K Fakulte ekonomiky a manažmentu SPU v Nitre prechovávam úprimný a vrelý vzťah ako ostatný absolvent študijného odboru „prevádzka“, učiteľ, vedúci katedry a dlhoročný akademický funkcionár. Spolu so svojimi spolupracovníkmi sme pri riadení fakulty venovali značnú pozornosť utváraniu dobrých medziľudských vzťahov, pokojnej pracovnej atmosféry a dosahovaniu sociálneho zmiernosti zamestnancov na fakulte.

Prioritnými aktivitami boli kvalifikovaná profesijná príprava študentov a vedeckovýskumná činnosť podporená personálnym rozvojom základných pracovníkov, efektívnou projektovou činnosťou a zabezpečením dostatočného množstva finančných prostriedkov. V neposlednom rade to bola obnova fyzických fondov, úzka spolupráca s ústrednou štátnou správou a podnikovou základňou agropotravinárskym sektorom.

Personálnu štruktúru fakulty tvorilo 230 učiteľov a administratívno-technických zamestnancov

a takmer 5000 študentov bakalárskeho, inžinierskeho a doktorandského štúdia.

Fakulta sa úspešne adaptovala podmienkam pri vstupe do Európskej únie, pričom sa dlhodobo radí medzi popredné fakulty spoločensko-vedného zamerania na Slovensku. Pod jej vedením sa úspešne rozvíja činnosť medzinárodného univerzitného konzorcia a formy medzinárodnej vedeckovýskumnej a edukačnej spolupráce. Fakulta aj po strate právnej subjektivity sa stala uznávanou vzdelávacou a vedeckovýskumnou zložkou univerzity.

Do ďalšieho obdobia želim fakulte a jej zamestnancom veľa dobrých študentov, vynikajúce výsledky v štúdiu, vo výskume a publikačnej činnosti. Viac transferov do podnikovej praxe a lepšiu previazanosť s agropotravinárskym sektorom, veľa tvorivých nápadov pri tvorbe a realizácii nových študijných programov.

Dr. h. c. prof. mpx. h. c., prof. Ing. Vladimír Gozora, PhD., MBA



Dr. h. c. prof. h. c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD.

DEKAN FEM SPU V NITRE V ROKOCH 2003 – 2010

ERUDITIO VIA SAPIENTIA EST „Vzdelávanie je cesta k múdrosti“ bolo počas môjho pôsobenia vo funkcii dekana hlavným poslaním Fakulty ekonomiky a manažmentu (FEM), čo symbolicky vyjadril aj nápis na štandarde fakulty, ktorú v roku 2009 pri príležitosti osláv 50. výročia fakulty slávnostne dekorovalo rozšírené zasadnutie vedeckej rady fakulty.

Medzi hlavné priority FEM v období rokov 2003 – 2010 bolo posilnenie postavenia tejto vzdelávacej inštitúcie, ktorá zaujímala dlhodobo popredné miesto medzi ekonomickými fakultami na Slovensku. Vypracovali sme Dlhodobú stratégiu rozvoja FEM, ktorá vychádzala zo základného cieľa, byť modernou a akceptovanou vzdelávacou a vedeckovýskumnou inštitúciou. Jej úlohou bolo poskytnúť čo najlepšie ekonomicko-manažérske vzdelanie, posilňovať univerzitný charakter štúdia a obsahovú náplň vzdelávania prispôbiť rozvoju ekonomickej teórie a požiadavkám praxe.

Oslava 60. výročia fakulty je priestorom aj na spomienky a bilancovanie. Ak sa očami súčasníka dnes pozerám na roky strávené na čele fakulty, premieta sa mi dlhý film pozostávajúci z každodenných povinností, zasadnutí vedenia, kolégií, vedeckých rád, tvorby plánov práce a harmonogramov štúdia, akreditácií, prijímacích konaní, slávnostných promócií a mnoho ďalších a ďalších činností. I napriek tomu, osem rokov života vo vedení fakulty ubehlo veľmi rýchlo a považujem ich za jedno z najkrajších a najplodnejších období môjho pôsobenia na SPU. Ak sa zamýšľam nad tým, čím sa toto obdobie najvýraznejšie zapísalo do histórie fakulty, uvediem z nich niektoré.

V rokoch 2003 – 2005 sa na fakulte uskutočnila zásadná organizačná a obsahová prestavba štúdia, s cieľom rozšíriť spektrum ponúkaných študijných programov. Okrem tradičných programov sa nám podarilo akreditovať nový študijný program Agrárny obchod a marketing. Rozhodnutím Akreditačnej komisie vlády



SR získala fakulta taktiež právo realizovať habilitačné konania a konania pre vymenúvanie profesorov bez obmedzenia. Podľa hodnotenia Akademickej rankingovej a ratingovej agentúry (ARRA), ktorá od roku 2004 zverejňovala poradie slovenských univerzít a fakúlt podľa hodnotenia kvality dlhodobo FEM dosahovala dobre výsledky, ale v roku 2009 FEM obsadila celkovo druhé miesto v ekonomických vedách a o rok neskôr, v roku 2010 to bolo prvé miesto v tomto hodnotení.

Darilo sa nám úspešne implementovať Bolonskú deklaráciu a Lisabonskú stratégiu, ktoré umožňujú objektívnejšie hodnotiť študijné výsledky a študentovi dávajú možnosť podieľať sa na tvorbe vlastného študijného plánu. Do vzdelávacieho procesu sme úspešne implementovali kreditový systém (ECTS) a dodatok k diplomu, tzv. *Diploma Supplement*.

Rast kvality poskytovaného vzdelávania, jeho internacionalizácia a flexibilita, niekoľkonásobne zvyšoval počet záujemcov a stav študentov študujúcich na fakulte. Fakulta však vytvárala podmienky pre odborný rast, zvyšovanie kvalifikácie, rozvoj jazykových a komunikačných kompetencií aj svojím zamestnancom, čo fakulte umožnilo vytvárať ponuku študijných programov v anglickom jazyku. Kompatibilita fakulty s ekonomicky orientovanými fakultami v zahraničí (Praha, Varšava, Gödöllő, Moskva, Kyjev, Wageningen, Cork a iné), umožňovalo úspešne rozvíjať čiastkové štúdium v zahraničí, resp. štúdium niektorých programov v anglickom jazyku či získanie spoločného diplomu. V nadväznosti na študijné odbory, resp. študijné programy, ponúkali sme pre prax aj kurzy ďalšieho vzdelávania, ktoré mali za cieľ postupne vytvoriť ucelený systém celoživotného vzdelávania. Medzi úspešné projekty tohto obdobia môžeme zaradiť medzinárodný študijný program realizovaný spoločne s partnerskými fakultami na ČZU v Prahe, SGGW vo Warsave a na

univerzite Svätého Štefana v Gödöllő. V akademickom roku 2008/2009 sme prijali prvých študentov do pilotného ročníka medzinárodného inžinierskeho štúdia krajín Vyšehradskej štvorky v študijnom programe Ekonomika podniku s medzinárodnou promóciou a obdržaním viacnásobného diplomu. V akademickom roku 2009/2010 sme medzinárodnou akreditáciou v koordinácii s Wageningen University odštartovali MBA štúdium Agribusiness and Commerce v rámci európskej siete Agrimba.

Prejavom veľmi plodnej a bohatej spolupráce so zahraničnými univerzitami bolo udelenie najvyšších ocenení významným osobnostiam v oblasti vedy a vzdelávania. Veľmi si vážim, že som mal tu česť na základe schválených návrhov vedeckou radou fakulty udeliť titul *doctor honoris causa* pánom, prof. Karol Vinohradský, prof. Sándor Magda, prof. František Štreleček, prof. Jozsef Molnár, prof. János Zmija a prof. Lászlo Villanyi.

Dve obdobia mojej pôsobnosti vo funkcii dekana hodnotím pozitívne a ďakujem, že som dostal dôveru akademického senátu byť pri tom. Za veľa vďačím všetkým pedagogickým a nepedagogickým zamestnancom na fakulte, členom vedenia fakulty, členom akademického senátu, odborového zväzu, pracovníkom dekanátu a v neposlednom rade vedeniu univerzity, ktorí mi pomáhali, podporovali a stáli pri mne. Vážim si a oceňujem významnú úlohu, ktorú od vzniku fakulty až po súčasnosť vykonali v prospech fakulty moji predchodcovia. Pani dekanke prof. Elenke Horskej a súčasnému vedeniu fakulty želim, aby úspešne nadviazala na svojich predchodcov a vytvárala pozitívny obraz FEM, ako konkurencieschopnej, dynamicky sa rozvíjajúcej vedecko-vzdelávacej inštitúcie, akceptovanej doma i v zahraničí.

S úctou k práci a výsledkom za 60 rokov existencie mojej fakulty všetkým srdečne ďakujem.

Dr. h. c. prof. h. c. prof. Ing. Peter Bielik, PhD.



doc. Ing. Iveta Zentková, CSc.

DEKANKA FEM SPU V NITRE V ROKOCH 2011 – 2015

Čože je to šesťdesiatka

V živote človeka je to, podľa rôznych druhov životnej filozofie, prah rannej staroby, brána do ríše múdrosti, či čas najvyššej úcty a rešpektu. V živote inštitúcie je to však stále ranná mladosť. Veď posúďte sami, najstaršia univerzita na svete Università di Bologna v tomto roku oslavuje svoje 931. výročie založenia.

Naša Fakulta ekonomiky a manažmentu je síce mladá, ale píše už veľmi bohatú históriu, ktorej 39 rokov som súčasťou aj ja. Počas môjho pedagogického pôsobenia na FEM sa mi dostalo tej cti, že som mohla jedno funkčné obdobie pracovať v prospech všetkých zamestnancov a študentov fakulty v pozícii dekanky fakulty. Pri tejto príležitosti si dovoľím

úprimne poďakovať mojim predchodcom, ktorí zanechali fakultu vo výbornej kondícii, s dobre rozbehnutou vedeckovýskumnou činnosťou, úspešnou akreditáciou, široko rozvinutými medzinárodnými vzťahmi a statusom spoločensky uznávanej fakulty. S radosťou konštatujem, že aj napriek problémom, ktoré doba do vysokoškolského vzdelávania priniesla, naša fakulta v nastavenej línii úspešne pokračuje.

Moje priority, ako prvej ženy – dekanky v histórii fakulty, sa zamerali najmä na posilnenie postavenia a dobrého mena fakulty doma a v zahraničí, humanizáciu a internacionalizáciu vzdelávania a rozvoj sociálno-spoločenských vzťahov na fakulte.



FAKULTA EKONOMIKY A MANAŽMENTU

FEM je predovšetkým vzdelávacou inštitúciou a všetci jej učители svojou troškou prispievajú k budú-
cemu obrazu spoločnosti.

*„Múdry učiteľ vás nepozýva, aby ste vstúpili
do domu jeho múdrosti, ale radšej vás vedie k prahu
vašej vlastnej mysle. Ten, kto je ponorený do vedy
čísiel, môže o nej rozprávať, ale nemôže vás
do nej priamo zaviesť.“*

*Lebo pohľad jedného človeka neprepožičiava
krídla človeku druhému.“*

Kahlil Gibran

Byť učiteľom je vznešené poslanie. Síce neprepožičiava, ale môže dávať krídla, ak je ochota ich
prijat'. O tom, kam by sme mali kráčať a viesť svojich
študentov, hovorí nasledovný citát:

*„Učený je ten, kto prečítal mnoho kníh,
vzdelaný je ten, kto ovláda najpotrebnejšie znalosti
svojej doby a osvietený je ten, kto pochopí zmysel
vlastného života.“*

Lev Nikolajevič Tolstoj

Mojej a našej Fakulte ekonomiky a manažmen-
tu želám, aby mala múdrych a osvietených učiteľov,
študentov, ktorí sú hladní po vedomostiach a za-
mestnancov, ktorí sú hrdí na svoju fakultu.

Všetkým vám želám zdravie, radosť zo života
a schopnosť rozlíšiť podstatné od nepodstatného.

S úctou a láskou

Iveta Zentková



Ing. Vojtech Tlčík, PhD.

SPOMIENKY SENIORA NA ŠTUDENTSKÉ ČASY

Mnohí ľudia v živote zistia, že sa už nemôžu počítať medzi najmladších. Nie, nemyslím na seba i keď sa občas pozriem do zrkadla mohol by som upadnúť do zúfalstva... Vrásky na čele, vrásky na tele, brucho, i napriek tomu nie je dôvod pred zrkadlom slziť. Tento krát myslím na našu Prevádzkovo-ekonomickú fakultu PEF, ktorá svoju činnosť začala v roku 1959. Vzhľadom na zmeny v koncepcii rozvoja ekonomických disciplín PEF bola premenovaná v roku 1997 na Fakultu ekonomiky a manažmentu.

Dnes má fakulta 60 úspešných rokov a môžeme sa všetci žijúci pozrieť do zrkadla a neupadneme do zúfalstva, ani nebudeme slziť. Máme fantastických priateľov zo školy, vedieme tichý a kludný život, dobré spomienky z minulosti atď. Nikdy by som nenechal moju plechavú hlavu za pekné vlasy a ploché brucho zo študentských čias.

Mnoho našich spolužiakov a pedagógov zomrelo skôr, než mohli poznať slobodu, ktorú vek prináša. Naša 60-ročná fakulta má dobre uchované obrazy v galérii, má uchovaných všetkých pedagógov, dekanov a študentov, ktorí sa môžu stretávať v priestoroch školy a dekanátu. Pri stretávkach si „ofúkame boľáčky“, pomenujeme problémy, horúce chvíle z minulosti, ale stále cítime vďačnosť za každý krásny okamih prežitý v mojom prípade už po 52 rokoch od ukončenia školy. Pretože sme prešli zložitým obdobím, je náš ročník 1962 – 1967 známy tým, že sa veľmi pravidelne schádzame. Naša súdržnosť a kamarátstvo platí do dnešných dní, bez rešpektu politického režimu. Stretávame sa s radosťou a veľmi nás to stmeluje a pri každom stretnutí si máme vždy čo povedať. Poteší nás aj prítomnosť starých, slávnych, ale i mladých pedagógov.



Moje podnikateľské aktivity sú stále spojené so SPU v Nitre, hlavne s Fakultou ekonomiky a manažmentu, ale aj s ostatnými fakultami. Nové ponímanie multifunkčného poľnohospodára žijúceho na vidieku, nie je možné bez poznania histórie a bez využitia najnovších vedeckých poznatkov a teoretických výstupov.

Jednoducho je to nutnosť, je to podmienka obojstrannej úspešnosti.

Budúcnosť fakulty vidím v obnovení jej pôvodného ekonomicko-prevádzkového zachovania so zreteľom na prichádzajúce požiadavky doby na internacionálnu spoluprácu, ale dva krát dva sú stále štyri...

Terajšie vedenie SPU s rektorkou doc. Ing. Klau-diou Halászovou, PhD. a dekanou FEM Dr. h. c. prof. Dr. Ing. Elenou Horskou dávajú predpoklady na ďalšiu inováciu študijných programov smerujúcich k rozvoju vidieka a vrátenia vidieku svoju krásu a vôňu. Úprimne ďakujem všetkým pedagogickým pracovníkom fakulty za ich snahu vychovať dobrých odborníkov. Nech nám i naďalej svet závidí našu súdržnosť a priateľské vzťahy od Košíc až po Prahu.

Tisíciky absolventov mladých ľudí, ktorí prišli do Nitry za vzdelaním, zanechali v PEF a FEM kúsok svojej osoby. Zapísali sa do histórie fakulty a mnohí ako

vynikajúci odborníci aj do dejín národa a štátu. Toľko ministrov a rektorov čo dala naša fakulta tejto republike, je naozaj meradlom kvality celého akademického senátu a pedagogického zboru. Osobitne si cením ten „prevodový personálny mostík“ medzi odchádzajúcou a prichádzajúcou mladou generáciou. Bol som členom vedeckej rady FEM a často podpredsedom štátnicovej komisie, vypočul som si nápady a zámery mladých doktorandov a docentov. Vždy som sa dobre cítil, keď som sa vracal domov do obce Podkylava, plný nových poznatkov a ideálov. Uvedomil som si, že vývoj a nároky u mnohých študentov a pedagógov sú iné, náročnejšie na prežitie skutočnej konkurencie.

Ďakujem Vám všetkým, ktorí ešte úspešne držíte vysoko latku náročnosti na FEM. „Kto počtuje, ten gazduje, kto študuje, ten napreduje“ – hovoria naši múdri predkovia. Keby niekto hľadal cestu pre život svojich detí, nech príde do obce Podkylava, okres Myjava, nasmerujeme ho do Nitry a povieme mu prečo...

Blahoželám všetkým!

Ing. Vojtech Tlčík, PhD.,
prokurista TBS, a. s.





FAKULTA EKONOMIKY A MANAŽMENTU

E-kronika

60 rokov FEM SPU v Nitre

Akí sme a kam smerujeme...

Dr.h.c. prof. Dr. Ing. Elena Horská a kolektív

Vydala: Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre

Vydanie: prvé, online

Grafická úprava: Tatiana Šmehilová

Technická úprava: Ing. Mária Holotová, PhD.

ISBN on-line 978-80-552-2030-7

ISBN print 978-80-552-2055-0



