

TRENČIANSKA UNIVERZITA ALEXANDRA DUBČEKA
V TRENČÍNE

VÝROČNA SPRÁVA
TRENČIANSKEJ UNIVERZITY ALEXANDRA DUBČEKA
V TRENČÍNE
ZA ROK 2011

VÝROČNÁ SPRÁVA
TRENČIANSKEJ UNIVERZITY
ALEXANDRA DUBČEKA
V TRENČÍNE
ZA ROK 2011



Trenčín, apríl 2012

OBSAH

I.	Základné informácie o vysokej škole	4
II.	Prehľad najdôležitejších udalostí TnUAD za uplynulý rok.....	11
III.	Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelaní.....	26
IV.	Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania.....	40
V.	Informácie o výskumnej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti TnUAD.....	41
VI.	Habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov	43
VII.	Zamestnanci TnUAD.....	43
VIII.	Podpora študentov.....	45
IX.	Podporné činnosti TnUAD.....	50
X.	Rozvoj TnUAD	57
XI.	Medzinárodné aktivity TnUAD	59
XII.	Systém kvality	66
XIII.	Kontaktné údaje	68
XIV.	Sumár (Executive summary).....	68
XV.	Prílohy	69

I. Základné informácie o vysokej škole

Názov vysokej školy: Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne (ďalej TnUAD)

Začlenenie vysokej školy: vysoká škola, ktorá nie je začlenená medzi univerzitné vysoké školy ani medzi odborné vysoké školy

Typ vysokej školy: verejná vysoká škola

Poslanie vysokej školy: rozvíjať harmonickú osobnosť, vedomosti, múdrosť, dobro a tvorivosť v človeku a prispievať k rozvoju vzdelanosti, vedy, kultúry a zdravia pre blaho celej spoločnosti, čo umožňuje študentom a odbornej verejnosti získať a uplatňovať spôsobilosť excelentne riešiť a formovať ekonomický a sociálny rozvoj v regionálnom, národnom a medzinárodnom rámci, najmä v oblastiach priemyselných technológií, kvality produkcie, špeciálnej techniky a mechatroniky, sociálno-ekonomických vzťahov, zdravotníckych a ošetrovateľských služieb, (podľa Štatútu TnUAD).

Vedenie TnUAD:

Rektor:

prof. Ing. Ivan Kneppo, DrSc.

1. funkčné obdobie, poverený 01. 03. 2010, vymenovaný do funkcie 28. 06. 2010.

Prorektor pre stratégiu a rozvoj:

doc. Ing. Dušan Turan, CSc.

1. funkčné obdobie, vymenovaný 18. 03. 2010.

Prorektor pre vzdelávanie:

Ing. Katarína Jankacká, PhD.

1. funkčné obdobie, vymenovaná 04. 03. 2010.

Prorektor pre vedu, výskum a medzinárodné vzťahy

prof. Ing. Marek Liška, DrSc.

1. funkčné obdobie, vymenovaný 01. 07. 2010

Prorektor pre informatizáciu

doc. Ing. Oto Barborák, CSc.

1. funkčné obdobie, vymenovaný 17. 06. 2010

Kvestor

Ing. Miloš Haščic, PhD.

od 16. 04. 2008 do 16. 05. 2011

doc. Ing. Dušan Turan, CSc. – poverený riadením

od 17. 05. 2011 do 07. 09. 2011

Ing. Ľubica Harakaľová, PhD.

od 08. 09. 2011 –

Akademický senát TnUAD (AS TnUAD):

funkčné obdobie od 06. 11. 2007 do 05. 11. 2011

predseda:

doc. RNDr. Dušan Holý, CSc.

podpredseda:

RNDr. Zdenka Krajčovičová, PhD.

do 11. 09. 2011

PhDr. Katarína Gerlichová, PhD.

od 12. 09. 2011

predsedníctvo:

doc. Ing. Ján Kútik, CSc.

Ing. Milan Vanc, PhD.

Ing. Igor Košťál

RNDr. Viera Máziková

Bc. Katarína Poláčková

Lucia Šmalová

členovia AS TnUAD:

Rektorát TnUAD

zamestnanecká časť

Mgr. Zuzana Aková

do 29. 4. 2011

Ing. Alena Krchňavá

od 02. 06. 2011

Fakulta mechatroniky TnUAD

zamestnanecká časť

doc. Ing. Jaroslav Macalák, CSc.

RNDr. Soňa Pavlíková, CSc.

Ing. Igor Košťál

do 30. 04. 2011

Ing. Ján Žabka

od 04. 05. 2011

študentská časť

Peter Šoka

do 06. 07. 2011

Michal Pavlák

do 08. 07. 2011

Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov TnUAD

zamestnanecká časť

doc. Ing. Ján Kútik, CSc.

Ing. Eva Ivanová, CSc.

RNDr. Ing. Dagmar Petrušová, PhD.

študentská časť

Veronika Bališová

do 19. 05. 2011

Bc. Elena Bugárová

do 19. 05. 2011

Marcela Galovská

od 20. 05. 2011

Martin Grenčík

od 20. 05. 2011

Fakulta zdravotníctva TnUAD

zamestnanecká časť

RNDr. Zdenka Krajčovičová, PhD.

PhDr. Katarína Gerlichová, PhD.

od 10. 03. 2011

PhDr. Kamila Jurdíková

od 07. 09. 2011

MUDr. Marián Kaščák, PhD.

do 06. 09. 2011

PhDr. Zuzana Schmidtová rod. Kvasnicová, PhD.

do 15. 02. 2011

študentská časť

Zuzana Fabšíková
Lucia Šmalová

Fakulta špeciálnej techniky TnUAD

zamestnanecká časť
Ing. Milan Vanc, PhD.
Ing. Monika Pilková
Ing. Lenka Rybičková
študentská časť
Bc. Martin Bartoš
Bc. Igor Oravec
Branislav Boor
Patrik Macejka

do 16. 06. 2011
do 16. 06. 2011
od 17. 06. 2011
od 17. 06. 2011

Fakulta priemyselných technológií TnUAD

zamestnanecká časť
doc. RNDr. Mariana Pajtášová, PhD.
doc. RNDr. Dušan Holý, CSc.
RNDr. Viera Mazíková, PhD.
študentská časť
Bc. Samuel Fújak
Ing. Blanka Fusková

do 07. 06. 2011

tajomník AS TnUAD:

Milena Hunanová

funkčné obdobie od 06. 11. 2011 do 5. 11. 2015:

predseda:
doc. Ing. Pavol Hrivík, CSc.

podpredseda:
doc. Ing. Ján Kútik, CSc.

predsedníctvo:
PhDr. Katarína Gerlichová, PhD.
Ing. Ivan Kopecký, PhD.
doc. Ing. Pavol Lizák, PhD.
Petra Rendková

členovia AS TnUAD:

Rektorát
Ing. Alena Krchňavá
Ing. Zuzana Matulová

Celouniverzitné študijné programy

zamestnanecká časť:
doc. Ing. Pavol Hrivík, CSc.
Mgr. Pavol Struhár
študentská časť:
Matej Dobiš
Petra Rendková

Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov

zamestnanecká časť:

Ing. Eva Ivanová, CSc.

doc. Ing. Ján Kútik, CSc.

RNDr. Ing. Dagmar Petrušová, PhD.

študentská časť:

Bc. Marcela Galovská

Bc. Norbert Jiroš

Fakulta zdravotníctva

zamestnanecká časť:

PhDr. Katarína Gerlichová, PhD.

PhDr. Kamila Jurdíková

RNDr. Zdenka Krajšovičová, PhD.

študentská časť:

Andrea Bajanová

Jaroslav Jenčo

Fakulta špeciálnej techniky

zamestnanecká časť:

Ing. Ivan Kopecký, PhD.

Ing. Monika Pilková

Ing. Lenka Rybičková

študentská časť:

Jozef Bárta

Ondrej Pilch

Fakulta priemyselných technológií

zamestnanecká časť:

Ing. Marta Kianicová, PhD.

doc. Ing. Pavol Lizák, PhD.

doc. RNDr. Mariana Pajtášová, PhD.

študentská časť:

Ing. Zuzana Jankurová

Ing. Mária Kopcová

tajomník AS TnUAD:

Mgr. Daniela Vavrová

Vedecká rada TnUAD (VR TnUAD)

Základné ustanovenia o VR obsahuje zákon č. 131/2002 Z.z. o vysokých školách v § 11, Štatút TnUAD v čl. 11 a Rokovací poriadok VR TnUAD.

Zloženie vedeckej rady

Interní členovia:

prof. Ing. Ivan Kneppo, DrSc. – predseda

doc. Ing. Ján Kútik, CSc. – FSEV TnUAD

doc. Ing. Ľubomír Uherík, CSc.

doc. RNDr. Dušan Guller, PhD.

doc. Ing. Vladimír Čech, CSc.

doc. Ing. Oto Barborák, PhD.

doc. MUDr. Ján Bielik, PhD.

prof. Ing. Jozef Turza, CSc.

prof. Ing. Marek Liška, DrSc.

prof. MUDr. Adriana Ondrušová, PhD.

prof. Herbert Strunz, DrSc.

doc. Mgr. Sergej Vojtovič, DrSc.

prof. Ing. Ján Vavro, PhD.

doc. MUDr. Jana Slobodníková, PhD.

doc. Ing. Ondrej Híreš, CSc.

doc. RNDr. Daniela Hriciášková, CSc.

prof. Ing. Jiří Stodola, DrSc.

prof. Ing. Alexej Chovanec, PhD.

prof. Ing. Františka Pešlová, PhD.

doc. Ing. Pavol Lizák, PhD.

doc. Ing. Jaroslav Holomek, RNDr.

doc. Ing. Darina Ondrušová, PhD.

doc. Ing. Peter Lipták, CSc.

doc. PhDr. PaedDr. Karol Janas, PhD.

doc. Ing. Vladimír Áč, CSc.

prof. Ing. Vojtěch Hrubý, CSc.

doc. Ing. Alfonz Pliško, CSc.

doc. RNDr. Dušan Holý, CSc.

prof. Ing. Peter Barták, DrSc.

Externí členovia:

prof. Ing. Štefan Hittmár, PhD., Žilinská univerzita v Žiline

Dr. h. c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD., Ekonomická univerzita v Bratislave

prof. RNDr. René Matlovič, PhD., Prešovská univerzita v Prešove

Dr.h.c. mult. prof. Ing. Juraj Sinay, DrSc., Technická univerzita v Košiciach

doc. Ing. Jozef Buday, CSc., EVPÚ, a.s., Nová Dubnica

prof. Ing. Jozef Mihók, PhD., DMD Group, a.s., Trenčín

prof. RNDr. Pavol Šajgalík, DrSc., Ústav anorganickej chémie SAV, Bratislava

brig. gen. prof. Ing. Rudolf Urban, CSc., Univerzita obrany, Brno

doc. MUDr. Ján Porubský, CSc., Univerzita Komenského v Bratislave

prof. MUDr. Vladimír Bencko, DrSc., Univerzita Karlova v Prahe

MUDr. Pavol Sedláček, Trenčiansky samosprávny kraj

plk. prof. Ing. Zdeněk Vintr, CSc., Univerzita obrany, Brno

Čestní členovia:

Dr.h.c. prof. Ing. Štefan Luby, DrSc.

prof. Ing. Rudolf Durný, DrSc.

Disciplinárna komisia TnUAD pre študentov:

predsedníčka Disciplinárnej komisie TnUAD:

Ing. Katarína Jankacká, PhD.

od 04. 06. 2010

členovia Disciplinárnej komisie TnUAD

JUDr. Jana Kňazovická – zamestnanec

od 18. 12. 2008

Mgr. Zuzana Aková – zamestnanec

od 18. 12. 2008

Alžbeta Tisovská – študent

od 18. 12. 2008

Bc. Daša Alušíková – študent

od 18. 12. 2008 do 01. 03. 2011

Ing. Marián Majerík – študent

od 18. 12. 2008 do 01. 03. 2011

Ing. Štefan Timár – študent

od 17. 03. 2011

Bc. Juraj Majtan – študent

od 17. 03. 2011

Súčasti TnUAD:

Fakulta špeciálnej techniky (FŠT)

dekan:

doc. Ing. Lipták, CSc.

funkčné obdobie od 01. 08. 2010 do 31. 07. 2014;

Fakulta mechatroniky (FM)

dekan:

doc. Ing. Jozef Tkáč, PhD.

poverený od 02. 03. 2010, funkčné obdobie od 10. 06. 2010 do 09. 06. 2014;

skončenie pracovného pomeru k 07. 09. 2011 – od 01. 09. 2011 sa na Fakulte mechatroniky TnUAD nerealizoval žiaden študijný program, nakoľko platnosť priznaného práva udeľovať príslušný akademický titul v študijnom programe manažérstvo kvality produkcie skončila 31. 08. 2011.

Fakulta priemyselných technológií (FPT)

dekan:

prof. Ing. Ján Vavro, PhD.

funkčné obdobie od 08. 12. 2008 do 07. 12. 2012.

Fakulta sociálno - ekonomických vzťahov (FSEV)

dekan:

doc. Mgr. Sergej Vojtovič, DrSc.

funkčné obdobie od 20. 05. 2010 - do 19. 05. 2014;

Fakulta zdravotníctva (FZ)

dekan:

doc. MUDr. Ján Bielik, PhD.

funkčné obdobie od 06. 09. 2007 do 05. 09. 2011.

funkčné obdobie od 06. 09. 2011 do 05. 09. 2015.

Celouniverzitný študijný program politológia

vedúci Katedry politológie TnUAD:

doc. PhDr. PaedDr. Karol Janas, PhD.

menovaný do funkcie 01. 12. 2010;

Celouniverzitné pracovisko Vitrum Laugaricio (VILA) TnUAD

spoločné pracovisko TnUAD; Ústav anorganickej chémie SAV Bratislava; RONA, a. s.,
Lednické Rovne; Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU Bratislava
vedúci pre rok 2011: *prof. Ing. Marek Liška, DrSc.*

Správna rada TnUAD:

titl., meno, priezvisko:	zamestnávateľ/ktor:	dátum vymenovania:
<u>členovia menovaní na návrh ministra školstva SR (funkčné obdobie 6 rokov):</u>		
<i>Ing. Milan Cagala, CSc.</i>	Zväz strojárenského priemyslu	23. 10. 2008
podpredseda		
<i>MUDr. Pavol Dubček</i>	Spoločnosť Alexandra Dubčeka	23. 10. 2008
<i>genmjr. Ing. Ján Kačmár</i>	Klub generálov SR	10. 05. 2005
funkčné obdobie skončilo 09. 05. 2011		
<i>Dr.h.c. prof. Ing. Štefan Luby, DrSc., SAV Bratislava</i>		17. 04. 2007
<i>Dr. h. c. doc. Ing. Július Tóth, CSc., predseda predstavenstva GPA, a.s.</i>		01. 03. 2005
funkčné obdobie skončilo 28. 02. 2011		
<i>Ing. Marián Vidoman</i>	Makyta Púchov, a. s.	01. 03. 2005
funkčné obdobie skončilo 28. 02. 2011		
<i>JUDr. Martin Dušanič</i>	predseda predst. LOT Trenčín, a.s.	10. 05. 2011
<i>Ing. Ľubomír Karaba</i>	spol. IKB leasing SR, s.r.o.	30. 11. 2011
<i>Ing. Roman Mikulovský</i>	DMD group, a.s. Trenčín	10. 10. 2011

členovia menovaní na návrh rektora (funkčné obdobie 6 rokov):

<i>Ing. Stanislav Biroš</i>	RONA, a. s.	01. 03. 2005
funkčné obdobie skončilo 28. 02. 2011		
<i>Ing. Branislav Celler</i>	Mestský úrad Trenčín	16. 05. 2004
menovaný na ďalšie funkčné obdobie		20. 05. 2010
<i>Ing. Marcel Kaščák</i>	Tatrabanka, a. s.	01. 03. 2005
funkčné obdobie skončilo 28. 02. 2011		
<i>Ing. Ľubomír Plško</i>	Konstrukt – Industry, a. s.	17. 04. 2007
<i>Ing. Miroslav Rosina, PhD.</i>	Matador Holding, a. s. Púchov	09. 03. 2009
<i>MUDr. Pavol Sedláček, MPH</i>	Trenčiansky samosprávny kraj	03. 05. 2006
predseda od 28. 09. 2010		
<i>Vladimír Bielik</i>	generálny riaditeľ BOST SK, a.s.	10. 05. 2011
<i>JUDr. Milan Kováčik</i>	viceprimátor Trenčín	10. 05. 2011

člen menovaný na návrh zamestnaneckej časti AS TnUAD (funkčné obdobie 4 roky):

<i>doc. RNDr. Dušan Holý, CSc.</i>	TnUAD	20. 04. 2010
------------------------------------	-------	--------------

člen menovaný na návrh študentskej časti AS TnUAD (funkčné obdobie 2 roky):

<i>Bc. Lucia Šmalová</i>	TnUAD	22. 04. 2010
--------------------------	-------	--------------

II. Prehľad najdôležitejších udalostí TnUAD za rok 2011

27. 10. 2011 rektor TnUAD podpísal Memorandum o spolupráci v rámci Konzorcia PROGRES 3. Hlavnou úlohou tohto konzorcia je podľa memoranda vytvoriť vzájomné väzby medzi 11 univerzitami z Čiech, Poľska a Slovenska v oblasti vedy, výskumu a inovácií. Okrem TnUAD Slovensko zastupuje aj Žilinská univerzita. Jazyková príbuznosť a geografická poloha sú výborným začiatkom zmysluplnej spolupráce a efektívnejšieho využívania laboratórneho a prístrojového vybavenia zainteresovaných univerzít.



prof. Ing. Ivan Kneppo, DrSc. pri podpise memoranda (Foto: Petra Poláková, VŠB-TUO)

V reprezentatívnych priestoroch Kúpeľnej dvorany v Trenčianskych Tepliciach sa konala Slovenská a česká konferencia o skle 30. 11. – 02. 12. 2011. Organizátorom bola Slovenská sklárska spoločnosť spolu s TnUAD, sklárňou RONA, a.s. Lednické Rovne, Ústav anorganickej chémie SAV. Výrazným obohatením boli účasť prezidenta medzinárodnej sklárskej spoločnosti ICG (icglass.org), Dr. Fabia Nicolettiho a predsedu poradného výboru ICG, Dr. Klausu Bangeho. Zaujímavosťou bola aj prítomnosť piatich študentov ruskej Polytechnickej univerzity Tomsk, ktorí práve v čase konania konferencie absolvovali Kurz chémie skla na TnUAD. Celkovo sa konferencie zúčastnilo 110 účastníkov z ôsmich krajín. Z nich 52 účastníkov bolo z Českej republiky a 39 zo Slovenska.

Fakulta zdravotníctva TnUAD

KONFERENCIE A SEMINÁRE

Názov podujatia: Ošetrovatel'stvo a zdravie V a Pohyb a zdravie VIII
Vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou

Hlavný organizátor: FZ TnUAD

Spoluorganizátori: Slovenská komora sestier a pôrodných asistentiek, Regionálnym úradom verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne, a EXPO CENTER a.s. Trenčín

Dátum konania: 15. 04. 2011

Miesto konania: Trenčín
Počet účastníkov: 120 účastníkov
Cieľ konferencie: prezentácia najnovších poznatkov a výskumov v oblasti ošetrovateľstva so zameraním na výchovu k zdraviu a v oblasti telesnej a pohybovej aktivity v súvislosti so zdravím.
V rámci dvoch sekcií odznelo 42 prednášok, bolo odprezentovaných 15 posterov a bol vydaný zborník (ISBN 978-80-8075-487-7).

Názov podujatia: Mammo Tren-D´ 2011
VII. pracovná konferencia s medzinárodnou účasťou
Hlavný organizátor: FZ TnUAD v spolupráci s Sekciou mamárnej diagnostiky Slovenskej rádiologickej spoločnosti SLS, Rádiologickou klinikou, s.r.o., a GUTTA Slovakia, s.r.o.
Dátum konania: 17. 06. 2011
Miesto konania: Trenčín
Počet účastníkov: 150 účastníkov.
Cieľ konferencie: predloženie noviniek v mamodiagnostike, skríning karcinómu prsníka v SR, a predstavenie situácie a problémov súčasnej mamodiagnostiky v SR.
V rámci dvoch sekcií odznelo 30 prednášok.
Slávnostný krst monografie „Včasná diagnostika a skríning karcinómu prsníka“
Publikácia: vydaný recenzovaný zborník príspevkov (ISBN 978-80-8075-490-7)

Názov podujatia: Chyby a omyly v mamodiagnostike
IV. pracovná konferencia s medzinárodnou účasťou
Hlavný organizátor FZ TnUAD
Spoluorganizátori: v spolupráci so Sekciou mamárnej diagnostiky Slovenskej Rádiologickej spoločnosti SLS, Rádiologickou klinikou s.r.o. , Trenčín a firmou SIEMENS
Dátum konania: 06. 12. 2011
Miesto konania: Trenčín
Počet účastníkov: 170 účastníkov
Cieľ konferencie: predloženie najnovších poznatkov a kazuistík v odbore mamodiagnostiky.

Názov podujatia: XXXIX. celoslovenská konferencia Sekcie sociálnych sestier a pôrodných asistentiek
Hlavný organizátor: SSSaPA organizačná zložka SLS
Spoluorganizátori: FZ TnUAD, Fakultná nemocnica v Trenčíne,
Zdravotná služba Veliteľstva výcviku a podpory OS SR
Dátum konania: 03. 06.2011
Miesto konania: Posádkový klub Trenčín (bývalá ODA) Trenčín
Počet účastníkov: 250 účastníkov
Cieľ konferencie: prezentácia najnovších poznatkov z oblasti sociálnej práce, ošetrovateľstva, lekárskeho vied, právnej pomoci a sociálnej starostlivosti v zdravotníckych i sociálnych zariadeniach.
V rámci dvoch sekcií odznelo 12 prednášok

Názov podujatia: Medzinárodná výstava Zdravý životný štýl
Prezentačný stánok „Poradňa zdravia“
Hlavný organizátor: Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne
Spoluorganizátori: FZ TnUAD a EXPO CENTER a.s. Trenčín
Dátum konania: 13. - 16. 04. 2011

Miesto konania: Trenčín
Počet účastníkov: odborné asistentky K OSE a 14 študentov št. odbor ošetrovateľstvo
Cieľ akcie: prevencia chorôb so zameraním na výchovu k zdraviu, prezentácia FZ TnUAD

PROJEKTY

Názov projektu: Program cezhraničnej spolupráce Slovenská republika – Česká republika 2007 – 2013
Centrum profesní kvalifikace
Hlavný partner: Vzdělávací a komunitní centrum Integra Vsetím o.p.s.
Projektový partner: FZ Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne, Fakultná nemocnica Trenčín
Výstup projektu: Vzdelávací kurz pre pracovníkov v sociálnych službách – osobný asistent
Dátum konania: 26. 09. 2011 – 21. 10. 2011, Trenčín
Odborné prednášky a záverečné kolokvium vzdelávacieho kurzu 15. 11. 2011 – Vsetín
Záverečná konferencia k projektu, zhrnutie naplnenia cieľov projektu a predstavenie výstupov projektu.
Počet účastníkov: 25
Cieľ: Rozvíjanie schopností potrebných pre vytváranie a udržanie sebestačnosti klienta, rozvíjanie jeho spoločenských a pracovných návykov adekvátnych zdravotnému a sociálnemu znevýhodneniu, podpora individuálnych záujmov a upevňovanie fyzickej kondície a zdravia klienta, vrátane písomných zápisov o nich a schopnosti ich interpretácie, zvládanie pohybovej aktivizácie a rozvíjanie individuálnej manuálnej zručnosti a schopnosti klientov, rozpoznávanie najzákladnejšej zdravotne sociálnej patológie, zaistenie jej riešenia, poskytovanie pomoci pri vytváraní základných sociálnych a spoločenských kontaktov, pomoc pri zabezpečovaní styku klienta s úradmi, zamestnávateľmi a pomoc pri základnom poradenstve v prípade nepriaznivej sociálnej situácie, vrátane odkazov na právnu pomoc a svojpomocné skupiny, organizácia a zaistenie sociálnej starostlivosti v teréne, na pracovisku a v sociálnych zariadeniach, uplatňovanie schopnosti pre efektívnu komunikáciu s klientmi a ich rodinami, zamestnávateľmi a miestnou komunitou, vedenie príslušnej úradnej dokumentácie. Osobný asistent pri zamestnaní umožní prípravu na zamestnanie handicapovaným osobám, podporí schopnosť osôb so zdravotným postihnutím pracovať a zotrvať na získanom pracovnom mieste, dôsledkom čoho bude zvýšenie kvality života a životnej úrovne ľudí s akýmkoľvek zdravotným postihnutím.

KNIŽNÉ PUBLIKÁCIE

Názov: Včasná diagnostika a skrining karcinómu prsníka – praktická príručka nielen pre mamodiagnostikov
Autori: Jana Slobodníková a kolektív
Pracovisko: FZ TnUAD
Typ: Monografia
Charakteristika: Ide o prvú a jedinečnú publikáciu svojho druhu na Slovensku, ktorá komplexne spracováva problematiku diagnostiky a skriningu karcinómu prsníka

z pohľadu mammológov, chirurgov, laboratórných diagnostikov i fyzioterapeutov.

Počet strán: 235

ISBN: 978-80-970723-5-3

Súčasťou monografie je 7 kapitol, ktorých autormi, resp. spoluautormi sú zamestnanci FZ TnUAD:

1. Epidemiológia, rizikové faktory, prevencia/M. Ondrušová, Jana Slobodníková
2. Intervenčné metódy/M. Bôžik, Jana Slobodníková
3. BI-RAD systém (Breast Imaging Reporting and Data System)/Jana Slobodníková
4. Zobrazovacie diagnostické metódy/Jana Slobodníková, V. Lehotská
5. Laboratórne parametre pri karcinóme prsníka/Vladimír Meluš, Zdenka Krajčovičová
6. Úloha prírodných látok v prevencii a podpornej liečbe karcinómu prsníka/Zdenka Krajčovičová, Vladimír Meluš
7. Liečba lymfedému a obmedzenia pohyblivosti hornej končatiny/Miroslav Černický

Názov: Genetika pre zdravotnícke odbory

Autori: Vladimír Meluš, Zdenka Krajčovičová, Jana Slobodníková

Pracovisko: FZ TnUAD

Typ: vysokoškolská učebnica

Charakteristika: Učebnica pojednáva o aplikáciách genetiky v zdravotníctve z pohľadu nelekárskych disciplín s dôrazom na diagnostiku v laboratórných vyšetrovacích metódach.

Počet strán: 90

ISBN: 970-80-89464-04-3

GRANTY

V roku 2011 získali zamestnanci KLVMZ v spolupráci s Ústavom experimentálnej onkológie SAV a Farmaceutickou fakultou Univerzity Komenského v Bratislave grant MŠ SR VEGA č. 2/0012/12 - Ochranný potenciál rastlinných extraktov v experimentálnych systémoch *in vitro* a *ex vivo*. Doba riešenia 2012 - 2015.

ODBORNÁ ČINNOSŤ - ŠTUDENTI

Umiestnenia študentov

Meno a priezvisko: **Jenčo Jaroslav**

Práca: Nutričný status onkologických pacientov

Ocenenie: 1. miesto, Celoslovenské kolo ŠVOČ s medzinárodnou účasťou

Dátum a miesto: 22. 06. 2011, Trenčín

Meno a priezvisko: **Taračková Mária, Síkorová Andrea**

Práca: Kolové nápoje – mýty a fakty

Ocenenie: 2. miesto, Celoslovenské kolo ŠVOČ s medzinárodnou účasťou

Dátum a miesto: 22. 06. 2011, Trenčín

Meno a priezvisko: **Olexová Kristína**

Práca: Nutričné zvyklosti populácie v konzumácii mliečnych výrobkov

Ocenenie: 3. miesto, Celoslovenské kolo ŠVOČ s medzinárodnou účasťou

Dátum a miesto: 22. 06. 2011, Trenčín

OCENENIA

Cena rektora TnUAD

Meno a priezvisko: **doc. MUDr. Jana Slobodníková, CSc., h. prof**
Dôvod udelenia: publikačná činnosť: „Genetika pre zdravotnícke odbory“
Dátum a miesto: 19. 09. 2011, Trenčín

Meno a priezvisko: **RNDr. Zdenka Krajčovičová, PhD**
Dôvod udelenia: publikačná činnosť: „Genetika pre zdravotnícke odbory“
Dátum a miesto: 19. 09. 2011, Trenčín

Meno a priezvisko: **RNDr. Vladimír Meluš, PhD**
Dôvod udelenia: publikačná činnosť: „Genetika pre zdravotnícke odbory“
Dátum a miesto: 19. 09. 2011, Trenčín

Meno a priezvisko: **Síkorová Andrea**
Dôvod udelenia: 8. medzinárodná študentská vedecká konferencia, úspešná reprezentácia univerzity
Dátum a miesto: 05. 05. 2011, Trenčín

Meno a priezvisko: **Taračková Mária**
Dôvod udelenia: 8. medzinárodná študentská vedecká konferencia, úspešná reprezentácia univerzity
Dátum a miesto: 05. 05. 2011, Trenčín

Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov TnUAD

KONFERENCIE A SEMINÁRE

Názov podujatia: 8. Medzinárodná študentská vedecká konferencia „Universitas Trenchiniensis“
Termín: 05. 05. 2011
Organizátor: Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov, Katedra ekonómie a ekonomiky
Miesto: Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov
Gestor: doc. Mgr. Sergej Vojtovič, DrSc.

Názov podujatia: 4. Medzinárodná vedecká konferencia – Lingua Summit – „Problémy vzdelávania v kontexte súčasnosti“. Trenčín,
Termín: 22. 09. 2011
Organizátor: Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov, Katedra sociálnych a humanitných vied
Miesto: Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov
Gestor: doc. Mgr. Sergej Vojtovič, DrSc.
Cieľ konferencie: výmena skúsenosti, rád, odporúčaní a metodických postupov v odbornej edukačnej činnosti, v edukácii terminologickej gramotnosti, odbornej komunikácie a odborného jazyka.

Názov podujatia: Konferencia – „Globálne trendy v spoločnosti a vzdelávanie“.
Termín: 09. 11. 2011
Organizátor: Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov
Miesto: Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov
Gestor: doc. Mgr. Sergej Vojtovič, DrSc.

Organizačný garant: doc. RNDr. Jaroslav Holomek, CSc.

Cieľ konferencie: odovzdať a získať nové vedomosti a poznatky v oblasti moderných trendov vo vývoji spoločnosti a vzdelávania.

PROJEKTY

Názov projektu: Vplyv podpornej politiky na vybrané ekonomické ukazovatele poľnohospodárskych podnikov v SR

Druh projektu: VEGA 1/0594/11

Zodpovedný riešiteľ: Ing. Katarína Jankacká, PhD.

Rok začatia/ukončenia: 2011-2013

Objem finančných prostriedkov: 465 EUR

Názov projektu: Přejhraniční klastrová iniciativa pro rozvoj kreativního průmyslu

Druh projektu: Operačný program cezhraničnej spolupráce

Zodpovedný riešiteľ: doc. Mgr. Sergej Vojtovič, DrSc.

Rok začatia/ukončenia: 2011 – 2012

Objem finančných prostriedkov: 87 726 EUR

Fakulta špeciálnej techniky TnUAD

V rámci využívania nových poznatkov v strojárkej praxi Fakulta špeciálnej techniky TnUAD v Trenčíne organizovala v dňoch 23. až 24. novembra 2011 12. medzinárodnú vedeckú konferenciu TRANSFER 2011, ktorá sa uskutočnila v reprezentatívnych priestoroch účelového zariadenia Kancelárie Národnej rady SR v Častej-Papierničke. Záštitu nad konferenciou prevzal prezident Zväzu strojárskoho priemyslu SR Ing. Milan Cagala, CSc., ktorý ju aj slávnostne otvoril. Ďalšími vzácnymi hosťami boli zástupcovia Iževskej štátnej technickej univerzity z Ruskej federácie prof. Ali V. Aliev a doc. Oľga Mischenko, prof. Rüdiger Bähr a prof. Eberhard Ambos z Magdeburgu (Nemecko), prof. Leif Kari zo Štokholmu (Švédsko), prof. Alexander Lion z Mníchova (Nemecko), prof. Antoni Wladyslaw Orłowicz z Rzeszowa (Poľsko), Dr. Martin Rendek z Zürichu (Švajčiarsko), prof. Zdeněk Vintr z Brna a prof. Peter Jurči z Prahy (Česká republika).

Príspevky na konferencii boli orientované do niekoľkých odborných sekcií:

- kovové a nekovové materiály,
- technologické disciplíny ako aj konštrukcia v strojárstve,
- špeciálna technika a jej výroba,
- technická diagnostika,
- obnoviteľné zdroje energie.

Fakulta špeciálnej techniky organizovala dňa 22. novembra 2011 Stretnutie katedier strojárskych technológií a materiálov. Cieľom stretnutia bolo oboznámenie sa a výmena skúseností z oblasti pedagogickej a výskumnej činnosti na ústavoch, katedrách a oddeleniach VŠ v oblasti strojárskych technológií a materiálov a nadviazanie nových, či prehĺbenie doterajších pracovných kontaktov. Stretnutia sa zúčastnili zástupcovia katedier zo zahraničných univerzít: Izhevsk State Technical University, Izhevsk, Ruská federácia, Univerzita obrany v Brne, Technická univerzita VŠ B v Ostrave, Vysoké učení technické v Brne, ako aj domáce technické fakulty: Technická fakulta SPU v Nitre, Materiálovotechnologická fakulta STU v Bratislave, Strojnícka fakulta STU v Košiciach a Fakulta priemyselných technológií TnUAD v Trenčíne.

Fakulta špeciálnej techniky v roku 2011 úspešne ukončila riešenie výskumno-vývojového projektu APVV č. VMSP-P-0104-09 „INOVAČNÝ MIX STREDNÉHO PODNIKU“.

V rámci projektu boli riešené štyri samostatné úlohy:

- ekologická remotorizácia plavidiel,
- priestorová manipulácia zvarencov s hmotnosťou nad 5 ton,
- testovanie banských kombajnov po opravách,
- stabilizácia austenitických materiálov pri zvaraní.

Riešenie všetkých štyroch úloh bolo prijaté príjemcom, organizáciou Vývoj Martin, a.s., boli vyrobené prototypy a zrealizované v užívateľských organizáciách.

Fakulta špeciálnej techniky postupne do konca hodnoteného obdobia získala akreditáciu celkom pre štyri nové študijné programy, a to pre inžiniersky študijný program Údržba špeciálnej mobilnej techniky a bakalárske študijné programy Mechanizmy špeciálnej techniky, Aplikovaná mechatronika v špeciálnej technike a Kvalita produkcie strojárkej techniky. Podarilo sa reakreditovať bakalársky a inžiniersky študijný program Špeciálna strojárka technika. Týmto fakulta v súčasnej dobe má celkom osem akreditovaných študijných programov, z toho 1 doktorandský, 2 inžinierske a 5 bakalárskych študijných programov.

Fakulta špeciálnej techniky sa aktívne zapojila aj do medzinárodnej súťaže - Medzinárodná študentská olympiáda z teórie mechanizmov a častí strojov (Students international olympiad on mechanism and machine science) organizovanej v apríli 2011 lževskou štátnou technickou univerzitou lževsk - Udmurtská republika, na ktorej naši traja študenti III., II., a I. stupňa štúdia sa umiestnili v silnej medzinárodnej konkurencii na popredných miestach.. Týmto vzorne reprezentovali nielen FŠT a TnUAD, ale aj SR a poukázali na dobrú kvalitu výučby a úroveň pripravenosti našich študentov.

PROJEKTY

Počet projektov riešených na Fakulte špeciálnej techniky v roku 2011 umožnil využitie riešiteľskej kapacity pracovníkov fakulty. Hlavná pozornosť bola venovaná projektom, ktoré boli uzavreté v roku 2011 pokračujú v roku 2012 a tvorbe nových projektov.

Prehľad grantových projektov riešených v roku 2011 s pokračovaním do roku 2012 na FŠT je uvedený v tabuľke 1.

Tabuľka 1 Prehľad grantových úloh FŠT v roku 2011 s pokračovaním do roku 2012

P. č.	Názov projektu	Projekt	Registračné číslo	Zodpovedný riešiteľ	Financie pridelené v roku 2011 [€] bežné/kapitálové
1.	Rtg zobrazovanie a optika založené najmä na komplexnom indexe lomu. (EIÚ SAV + TnUAD, za EIÚ SAV je vedúcim projektu - RNDr. Dušan Korytár, CSc.)	VEGA	2/0135/10 (2010 - 2012)	doc. Áč 1000 hod./ 3 roky	1824/3097
2.	Short wavelength laboratory sources. (King's College London + TnUAD, zodpovedný riešiteľ prof. Alan Michette)	COST Action Projekt EÚ	MP0601 (2007 - 2011)	doc. Áč (Počet hodín sa nevykazuje.)	Dotácia na univerzitu nie je. COST office Brusel hradí

	http://www.shortwavelengthsources.net/html/cost_mp0601.html				všetky priame náklady.
3.	Vývoj výroby zlievarenských foriem komplexných tvarov z pieskových vytvrdených zmesí pre bezmodelový spôsob formovania, výskum charakteru vzájomných interakcií nástroj - formovacia zmes.	VEGA	1/0407/08	doc. Mäsiar (400 hod. / 1 rok)	0/0

Tabuľka 2 Prehľad projektov grantových úloh kde FŠT v roku 2011 participovala spoluriešiteľstvom

P. č.	Názov projektu	Projekt	Registračné číslo	Spoluriešiteľ	Poznámka
1.	Eliminácia nežiaducich vplyvov prevádzky strojov na poľnohospodársku pôdu, vodu a ovzdušie.	VEGA	1/0462/09	prof. Turza (300 hod. / 3 roky, 100 hod. / 1 rok)	Technická fakulta SPÚ Nitra prof. Tkáč
2	Vypracovanie návrhu učebných osnov matematiky a fyziky pre gymnázia so vzájomným prepojením obsahu vyučovania týchto predmetov s využitím nových technológií, metód a foriem vo výchove a vzdelávaní.	KEGA	278-076UK/2010	Mgr. Eva Zábojníková (200 hod./2 roky)	FMFI UK Bratislava doc. Trenčanský
3	Vysokoproduktívne robotizované obrábacie centrum.		(2010 - 2012)	doc. Barborák (100 hod./1 rok)	BOST SK, a.s. Trenčín
4.	Výskum stratégií riadenia hybridnej hnacej jednotky motorových vozidiel.	VEGA	1/0627/10	Ing. Eliáš (500 hod./1 rok)	STU FEI Bratislava prof. Ferencey (2010 - 2011)
5.	Výskum interakcie vozidlo – vozovka s ohľadom na degradáciu vlastností ich nosných štruktúr.	VEGA	1/0603/12	prof. Ing. Alexej Chovanec, PhD.	Fakulta špeciálneho inžinierstva ŽU, vedúci projektu doc. Ing. Bohuš Leitner, PhD.
6.	Výskum bezobslužného výrobného systému pre priemyselné využitie.	EÚ	NFP 262202201	doc. Ing. Barborák, CSc.	BOST SK a.s. Trenčín

	(BOST SK a.s. Trenčín+FŠT TnUAD)		(2010-2013)		(rozpočet projektu 2 269 650,21 €)
7.	Výskum fyzikálnych vlastností vysokopevných ocelí a ich sekundárna úprava.	APVV	APVV-0153-10	doc. Lipták	
8.	Výskum technologickej základne pre návrh aplikácií využívania obnoviteľných zdrojov energie v praxi. (RMC s.r.o. Dubnica nad Váhom + FŠT TnUAD)	EÚ	ITMS Kód projektu: 26220220083 Číslo zmluvy NFP: 072/2010/2.2/OPVaV	prof. Turza	Finančné prostriedky pridelené v roku 2011 [€] 11 000/0
9.	Vysokoproduktívne robotizované obrábacie centrum.	EÚ	NFP 251103220022 (2010-2013)	doc. Barborák	BOST SK a.s. Trenčín (rozpočet projektu 2 801 482,00 €)

Tabuľka 3 Prehľad celouniverzitných projektov 2011 s účasťou FŠT

P. č.	Názov projektu	Projekt	Registračné číslo	Zodpovedný riešiteľ/ spoluriešiteľ	Financie pridelené v roku 2011 [€]
1.	Digitalizácia TnUAD: Rozvoj inovatívnych foriem vzdelávania a skvalitnenie študijných programov.	EÚ	OPV – 2009 / 1.2/ 01 – SORO	Ing. Eliáš doc. Barborák Ing. Barényi Ing. Ličková Ing. Kopecký (doc. Barborák - zodpovedný riešiteľ, Ing. Kočíková - manažér projektu)	FŠT neboli pridelené finančné prostriedky.

Tabuľka 4 Prehľad projektov FŠT podaných v roku 2011

P. č.	Názov projektu	Projekt	Registračné číslo	Zodpovedný riešiteľ/ spoluriešiteľ	Poznámka
1.	Experimentálny vývoj zistenia integrity povrchov vybraných súčiastok obrábaných na CNC strojoch pri sústružení a frézovaní.	VEGA	1/0549/12	Ing. Majerík, PhD.	
2.	Výskum zmien mechanických vlastností a precipitačných procesov vysokopevných termomechanicky spracovaných plechov typu ARMOX po zváraní a tvárnení za studena.	VEGA	1/0943/12	doc. Híreš	
3.	Modelovanie rizík prevádzky a údržby technických systémov. <i>Úspešnosť hodnotenia: 81,69 C, 98 miesto v komisii č.7 pre strojárstvo a príbuzné odbory informačných a komunikačných technológií a materiálové inžinierstvo.</i>	VEGA	1/0865/12	prof. Chovanec	
4.	Výskum materiálových a prevádzkových aspektov porúch, ich identifikácia, lokalizácia, analýza, modelovanie a optimalizácia. <i>Úspešnosť hodnotenia: 80,15 C, 105 miesto v komisii č.7 pre strojárstvo a príbuzné odbory informačných a komunikačných technológií a materiálové inžinierstvo.</i>	VEGA	1/1064/12	prof. Stodola	
5.	Podpora výučby konštrukčných predmetov s využitím softvérového produktu 3DVIA Composer.	KEGA (2012-2014)		Ing. Bucha	
6.	Vývoj a aplikácia nových technológií na odlievanie príležitostných a pamätných predmetov z nekovových materiálov.	KEGA (2012-2014)		doc. Mäsiar	
7.	Inteligentná ochrana mobilných objektov.	ASFEU		Ing. Pivko	VÝVOJ a.s. Martin
8.	Výskum inovatívneho typového radu vodných turbín pre malé vodné elektrárne.	ASFEU		prof. Chovanec	STM POWER, a.s. Trnava
9.	Príprava projektu výskumu	PREDA		doc. Lipták	VÝVOJ a.s.

	robotického pozemného vozidla podľa prioritných požiadaviek EDA.				Martin
10.	Výskum ochrany posádky kabíny špecializovaného vozidla.	APVV		doc. Lipták	VÝVOJ a.s. Martin

Významné výstupy vedecko-výskumnej činnosti

V tabuľke 5 sú uvedené projekty ukončené v kalendárnom roku 2011 s následným spracovaním záverečných správ.

Tabuľka 5 Prehľad projektov FŠT ukončených v roku 2011

P. č.	Názov projektu	Projekt	Registračné číslo	Zodpovedný riešiteľ/ spoluriešiteľ	Poznámka
1.	Inovačný mix stredného podniku - VÝVOJ a.s. Martin*.	APVV	VMSP -P- 0104-09	doc. Híreš	Vypracovaná záverečná správa.

Na základe hodnotenia Vedecká grantová agentúra MŠ SR a SAV udelila v apríli 2011 certifikát o úspešnom ukončení riešenia projektu (v rokoch 2008 - 2010) a dosiahnutí vynikajúcich výsledkov doc. Ing. Otovi Barborákovi, CSc., (spoluriešiteľ: Ing. Monika Pilková). Certifikát projektu bol udelený prof. RNDr. Andrejom Bobákom, DrSc..

Projekt: VEGA 1/0421/08 Výskum možností využitia nekovových a kompozitných materiálov pri výrobe akčných členov na výrobnéj technike.

Fakulta priemyselných technológií TnUAD

GRANTY

Číslo projektu	Názov projektu	Zodpovedný riešiteľ	Doba riešenia projektu
KEGA 3/7414/09	Nové metódy a prístupy experimentálnej mechaniky pri identifikácii väd a porúch výrobkov	prof. Vavro	2009 – 2011
VEGA 2/0062/09	Prírodné a cielene hydrofobizované polysacharidy s antioxidantnými a asociatívnymi vlastnosťami	zástupca: doc. Sroková*	2009 – 2011
VEGA 2/0037/10	Netradičné kompozitné nanočastice, nanomateriály a nanokonjugáty: Príprava a kolektívne vlastnosti.	zástupca: doc. Olšovský*	2010 - 2012
KEGA 002TnUAD-4/2011	Analýza komfortu v odevnom dizajne	doc. Lizák	2011 – 2013
VEGA 1/0530/11	Identifikácia a šírenie väd v pneumatikách u nákladných automobilov pri dynamickom zaťažení	prof. Vavro	2011 - 2013

*/ projekty riešené v spolupráci so Slovenskou akadémiou vied v Bratislave

Granty riešené na FPT v roku 2011 sú svojim finančným objemom nižšie ako

granty v predchádzajúcich rokoch. Z dôvodu nedostatku finančných prostriedkov aj v štátnom rozpočte neboli granty podporené v takom množstve a požadovanej výške, ako bolo naplánované V roku 2011 sa začali riešiť len 2 nové grantové úlohy. Prehľad riešených grantov je uvedený v tab. 7.

V roku 2011 skončilo riešenie projektu OP VaV 5.1/2008-2.1-SORO *Budovanie infraštruktúry TnUAD v Trenčíne*. Na dobudovanie infraštruktúry FPT získala z daného projektu v rokoch 2009 a 2010 spolu cca 460 000 EUR (prehľad zakúpených prístrojov a zariadení je v tabuľkách 5 a 6). Kolektív FPT zareagoval v roku 2011 na výzvy grantových agentúr a boli podané viaceré projekty, zatiaľ však presné vyrozumienie o schválení, resp. neschválení projektu v mnohých prípadoch nie je. Prehľad podaných projektov v roku 2011 je tabuľke 8.

PROJEKTY

Tabuľka 8 Podané návrhy vedecko-výskumných projektov na FPT v roku 2011

Číslo projektu	Názov projektu	Zodpovedný riešiteľ
APVV SK-CZ-0041-11	Dilatometrická analýza ku štúdiu superzliatin s povlakmi	doc. Kianicová
VEGA 1/0958/12	Niklové superzliatiny s ochrannými povlakmi a ich degradácia	doc. Kianicová
APVV SK-CZ-0072-11	Vzájomné využitie laboratórneho a programového vybavenia pracovísk pre experimentálne a výpočtové modelovanie pneumatík a kompozitných materiálov	Dr. Krmelová
VEGA 1/0738/12	Nové prísady na báze prírodných hliníkokremičitanov a ich vplyv na vlastnosti polymérnych materiálov a environmentálne aspekty výroby.	doc. Ondrušová
KEGA 007TnUAD-4/2012	Priemyselná anorganická chémia	doc. Pajtášová
KEGA 009TnUAD-4/2012	Virtuálne laboratórium na modelovanie a simuláciu mechanických, fyzikálnych a chemických vlastností materiálov	prof. Vavro
KEGA 003TnUAD-4/2012	Technické materiály, konštrukcia, spracovanie, diagnostika	Dr. Šišáková
KEGA 005TnUAD-4/2012	Progres v polymérnych materiáloch	doc. Olšovský
VEGA 1/0365/12	Ekologizácia gumárenských zmesí	doc. Olšovský
Nadácia Slovenskej sporiteľne	Zvýšenie publikačnej aktivity doktorandov FPT TnUAD v Púchove	doc. Olšovský
APVV 0139-11	Modifikované prísady do polymérnych zmesí	doc. Olšovský
APVV 0269-11	Funkcionálne priestory, bornologie, hyperpriestory a topologické štruktúry.	doc. Holý*

*/ projekt podaný v spolupráci s Matematickým ústavom SAV Bratislava

UMELECKÁ A PUBLIKAČNÁ ČINNOSŤ

Tabuľka 9 Podané návrhy vedecko-výskumných projektov na FPT v roku 2011

AAA Vedecké monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách	4
AAB Vedecké monografie vydané v domácich vydavateľstvách	2
ABC Kapitoly vo vedeckých monografiách vydané v zahraničných vydavateľstvách	1
ACB Vysokoškolské učebnice vydané v domácich vydavateľstvách	1
ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch	10
ADE Vedecké práce v zahraničných nekarentovaných časopisoch	51
ADF Vedecké práce v domácich nekarentovaných časopisoch	5
AEC Vedecké práce v zahraničných recenzovaných zborníkoch	4
AED Vedecké práce v domácich recenzovaných zborníkoch	42
AEG Stručné oznámenia alebo abstrakty vedeckých prác v zahraničných karentovaných časopisoch	5
AFC Publikované príspevky na zahraničných vedeckých konferenciách	21
AFD Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách	20
AFG Abstrakty príspevkov zo zahraničných konferencií	3
AFH Abstrakty príspevkov z domácich konferencií	2
AFL Postery v zborníkoch z domácich konferencií	2
AGI Správy o vyriešených vedeckovýskumných úlohách	1
AGJ Autorské osvedčenia, patenty, objavy	2
BCI Skriptá a učebné texty	1
BDE Odborné práce v nekarentovaných zahraničných časopisoch	1
BDF Odborné práce v nekarentovaných domácich časopisoch	3
BEE Odborné práce v nerecenzovaných zahraničných zborníkoch	1
GII Rôzne, ktoré nemožno zaradiť do predchádzajúcich	1

Tabuľka 10 Sumár umeleckej činnosti FPT za rok 2011

XYV	Menej závažné umelecké diela a výkony menšieho rozsahu, vytvorené alebo interpretované jedným autorom	6
YYV	Menej závažné umelecké diela a výkony väčšieho rozsahu vytvorené alebo interpretované kolektívnom autorov, v domácom prostredí	3
YYX	Menej závažné umelecké diela a výkony väčšieho rozsahu vytvorené alebo interpretované kolektívnom autorov, v zahraničí	1
YYZ	Menej závažné umelecké diela alebo výkony väčšieho rozsahu vytvorené kolektívnom, v zahraničí	1
ZYX	Závažné umelecké diela a výkony väčšieho rozsahu vytvorené kolektívnom autorov, v zahraničí	1

Aj počas uplynulého roka sa darilo zvyšovať počet študijnej literatúry pre študentov, na FPT bola vydaná 1 učebnica, 3 monografie, 1 skriptá a viacero pomocných učebných textov. Na fakulte sa začal riešiť aj projekt e-learningového vzdelávania v rámci TnUAD, keď do e-learningu bolo zapojených celkom 8 vyučujúcich so svojimi predmetmi.

Študenti Katedry priemyselného dizajnu FPT TnUAD sa pravidelne zúčastňujú viacerých súťaží v oblasti návrhárstva a dizajnu, kde dosahujú veľmi dobré výsledky. V priebehu roka 2011 ide o tieto úspechy:

- Katarína Doczyová – v Brilliance of fashion – semifinále, cena rektora TnUAD za kolekciu odevov;

- Erik Horný – Súťaž o dizajn kávovaru Dolce gusto – Bratislavské módne dni – semifinále;
- Katarína Doczyová – 1. miesto v celoslovenskej súťaži Módny návrhár;
- David Mucha – 2. miesto v celoslovenskej súťaži Módny návrhár;
- Eva Antalová – cena dekana FPT TnUAD za kolekciu odevov Magic femininity.

OBLASŤ MEDZINÁRODNEJ SPOLUPRÁČE

Tabuľka 11 Medzinárodná spolupráca FPT v roku 2011

<i>vysoká škola</i>	<i>oblasť spolupráce</i>
Technická univerzita v Liberci	vzdelávanie, veda a výskum, mobility
Politechnika Warszawska, Varšava, Poľsko	vzdelávanie, mobility, veda a výskum
Crakow University of Technology, Poľsko	mobility, veda a výskum
VŠB –Technická univerzita Ostrava	vzdelávanie, veda a výskum, mobility
Univerzita Tomáše Bati Zlín	vzdelávanie, mobility, veda, výskum
Universita di Parma, Taliansko	vzdelávanie, mobility
Politécnico de Braganca, Portugalsko	vzdelávanie, mobility
Friedrich Schiller Universität Jena,	veda, výskum, mobility, vzdelávanie
Odeská štátna medicínska univerzita Ukrajina	vzdelávanie, veda, výskum
DANUBIA Nanotech s. r. o. pobočka MAX PLANCK Institut Stuttgart	veda, výskum, vzdelávanie
Univerzita Palackého Olomouc	veda, výskum spolupráca na projektoch,

Veľká pozornosť bola venovaná aj rozvoju novej spolupráce so zahraničnými vysokoškolskými inštitúciami a rozvoju zahraničných mobilit študentov a pracovníkov fakulty. Na FPT v roku 2011 boli plnené viaceré bilaterálne dohody o všestrannej spolupráci so zahraničnými VŠ a bilaterálne zmluvy o spolupráci v pedagogickej a vedecko-výskumnej spolupráci cez program ERASMUS. FPT má konkrétne uzatvorené tieto bilaterálne zmluvy a dohody:

- bilaterálna zmluva Lifelong Learning Programme - ERASMUS s Technickou univerzitou v Liberci, Fakultou textilní na obdobie rokov 2010 - 2013;
- bilaterálna zmluva Lifelong Learning Programme - ERASMUS s Univerzitou Pardubice na obdobie rokov 2010 - 2013;
- bilaterálna zmluva Lifelong Learning Programme - ERASMUS s Univerzitou Tomáše Bati v Zlíne, Fakultou Technologickou na obdobie rokov 2010 - 2013;
- bilaterálna zmluva Lifelong Learning Programme - ERASMUS s Varšavskou Polytechnikou, Fakultou mechatroniky na obdobie rokov 2010 - 2013;
- dohoda o spolupráci medzi FPT a Fakultou mechatroniky Varšavskej polytechniky v oblasti vedeckovýskumnej činnosti, vedeckej výchovy, vzdelávania a ostatných súvisiacich aktivít;

- dohoda o spolupráci medzi FPT a Fakultou technologickou Univerzity Tomáše Bati v Zlíne v oblasti Vedeckovýskumnej činnosti, vedeckej výchovy, vzdelávania a ostatných súvisiacich aktivít.

V roku 2011 bola obnovená bilaterálna zmluva Lifelong Learning Programme - ERASMUS s Technickou univerzitou Krakov na ďalšie obdobie do roku 2013.

Uskutočnilo sa rokovanie s predstaviteľom Regionálnej rozvojovej agentúry Púchov o členstve FPT v Česko – Slovenskom priemyselnom klastri. Partneri Klastra: Regionální rozvojová agentura Východní Moravy, Regionálna rozvojová agentúra Púchov, Regionální centrum kooperace, a. s. Slavičín, FPT TnUAD v Púchove, FIT VUT Brno.

Zahraničné návštevy na FPT v roku 2011

Predstavitelia spoločnosti JSC SIBUR, Rusko – rokovanie o možnostiach spolupráce a príprava bilaterálnej zmluvy o spolupráci v oblasti odborných konzultácií a vzdelávania zamestnancov JSC SIBUR na FPT v Púchove, v špecializácií Technológia polymérnych materiálov; prezentácia FPT.

Predstavitelia Technickej univerzity v Krakove – rokovanie o možnostiach zahraničných mobilít zamestnancov a študentov oboch inštitúcií a súčasnom vedeckovýskumnom projekte; prezentácia FPT.

Mobilita VŠ pedagóga na FPT – doc. Ing. Jan Krmela, PhD. z Univerzity Pardubice.

ZAHRANIČNÉ MOBILITY

Jeden pedagogický pracovník z FPT absolvoval Teaching Staff Mobility (Mobilita VŠ pedagógov) – doc. Ing. Olšovský, PhD. na Univerzite Pardubice v ČR.

Štyria študenti inžinierskeho štúdia absolvujú zimný semester šk. roka 2011/2012 v zahraničí - Politécnico de Braganca, Portugalsko.

Dňa 11. 10. 2011 sa na FPT uskutočnil Info deň ERASMUS, organizovaný v spolupráci s Oddelením vedy, výskumu a zahraničnej spolupráce na TnU AD. Študenti FPT získali podrobné informácie o možnostiach zahraničných študentských mobilít cez program ERASMUS v LS školského roka 2011/2012 a v ZS školského roka 2012/2013.

Trom študentom doktorandského štúdia na FPT bola schválená zahraničná odborná stáž v letnom semestri 2011/2012.

ORGANIZÁCIA PODUJATÍ

V roku 2011 FPT organizovala viaceré podujatia a vedecko-technické konferencie a semináre:

- 16. ročník medzinárodnej konferencie Machine Modeling and Simulation, Terchová, 05. – 07. 09. 2011 (prof. Vavro);
- Stretnutie českých a slovenských fakúlt chemického zamerania, Velké Karlovice, 21. – 23. 09. 2011 (prof. Vavro, doc. Olšovský, Mgr. Pohanka);
- prodekan pre vedu a výskum zorganizoval pre študentov a zamestnancov v spolupráci s Univerzitnou knižnicou TnUAD v Trenčíne prednášky a školenia o elektronických informačných zdrojoch v rámci projektu NAVIGA (4x). V tejto činnosti sa bude pokračovať aj v roku 2012 (doc. Olšovský);
- galaprogram „Módny návrhár“ - celoslovenská súťaž mladých návrhárov, Ružomberok september 2011 (doc. Lizák);
- „Mesiac módy“ - počas októbra v OC POLUS Bratislava (doc. Lizák);
- prehliadka modelov „Etnomóda“ - Waršava, jún 2011 (doc. Lizák);
- CONTI Informačný deň na FPT pre doktorandov a študentov inžinierskeho štúdia. Termín: 05. 12. 2011.

Fakulta je spoluvydavateľom odborného časopisu PLASTY a KAUČUK, vydávaný Univerzitou Tomáše Bati v Zlíne (ČR) a medzinárodného časopisu VLÁKNA a TEXTIL.

Katedra politológie – celouniverzitné pracovisko

Študijný program Politológia realizovaný na celouniverzitnom pracovisku – na Katedre politológie je jedným z programov univerzity, ktoré sa zameriavajú na spoločensko-vednú problematiku. Naším cieľom je, aby študenti Politológie mali dostatočný teoretický základ poznatkov z odborných politologických a príbuzných disciplín (porovnávacej politológie, politickej sociológie, histórie, ekonómie, medzinárodných vzťahov, európskych štúdií, dejín politických teórií, súčasných trendov v politologickom myslení, z problematiky organizácie a riadenia spoločnosti, fungovania regiónov vo vnútri spoločnosti a v rámci cezhraničnej spolupráce) a jazykovú výbavu (študent si vyberá z ponuky dvoch jazykov) na to, aby mohli vstúpiť a odborne sa uplatniť vo viacerých oblastiach života spoločnosti (verejná správa, občianske združenia, masmédiá, medzinárodné organizácie, nadnárodné spoločnosti apod.). Ambíciou je aj to, aby absolventi boli schopní tvorivo a efektívne riešiť problémy, predkladali alternatívy a efektívne komunikovali s partnermi doma i v zahraničí. Dôraz kladieme na možnosť uplatnenia v profesionálnej práci v oblasti politického poradenstva, vedeckého výskumu, politického života a v novinárskej práci.

Študijný program Politológia sa realizuje v dennej aj externej forme.

Najvýznamnejšie aktivity a úspechy celouniverzitného pracoviska Katedry politológie za rok 2011

- usporiadanie medzinárodnej vedeckej konferencie pod záštitou rektora univerzity pod názvom *Aktuálne otázky politiky*
- usporiadanie katedrového kola študentskej vedecko-odbornej činnosti
- usporiadanie študentskej konferencie
- exkurzia študentov do Moskvy a Petrohradu
- futbalový turnaj v rámci TnUAD medzi jednotlivými fakultami – 2. miesto
- futbalový turnaj o Pohár rektora TnUAD – 1. miesto

III. Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelávaní

Tabuľka 1

Na TnUAD študovalo k 31. 10. 2011 4 442 študentov, z toho 1 545 v externej forme štúdia a 2 897 v dennej forme štúdia. Oproti predchádzajúcemu rok 2010 zaznamenala univerzita vo svojich študijných programoch pokles o takmer 23 % študentov. Stav študentov v porovnaní s predchádzajúcim rokom 2010 je nasledovný:

Fakulta špeciálnej techniky zaznamenala zmeny v počte študentov oproti predchádzajúcemu, t. j. nárast o 5,7 %.

Fakulta mechatroniky - z dôvodu straty akreditácie vo všetkých študijných programoch fakulta k uvedenému dátumu neevidovala žiadneho študenta.

Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov zaznamenala pokles počtu študentov o viac ako 25 % z dôvodu prijatých opatrení vedením fakulty potrebných k naplneniu kritérií komplexnej akreditácie.

Fakulta zdravotníctva rovnako zaznamenala mierny pokles počtu študentov o 5,5 % oproti predchádzajúcemu roku 2010.

Celouniverzitné študijné programy, ktoré kumulujú študentov študujúcich v študijných programoch Politológia, Chemické technológie a Anorganické technológie a nekovové materiály zaznamenali pokles počtu študentov oproti minulému roku o 13,8 % a to predovšetkým z dôvodu pozastavenia práv v študijnom programe druhého stupňa Politológia.

Tabuľka č. 1: Realizované akreditované študijné programy denného a externého štúdia v akademickom roku 2010/2011

Súčasť	študijný program	stupeň	forma	štandardná dĺžka štúdia
FM	manažérstvo kvality produkcie	1.	denná	3
FM	manažérstvo kvality produkcie	1.	externá	3
FM	manažérstvo kvality produkcie	2.	denná	2
FM	manažérstvo kvality produkcie	2.	externá	2,5
FPT	environmentálne a chemické technológie	1.	denná	3
FPT	environmentálne a chemické technológie	1.	externá	3
FPT	materiálová technológia	1.	denná	3
FPT	materiálová technológia	1.	externá	3
FPT	textilná technológia a návrhárstvo	1.	denná	3
FPT	textilná technológia a návrhárstvo	1.	externá	3
FPT	materiálové inžinierstvo	2.	denná	2
FPT	materiálové inžinierstvo	2.	externá	2
FPT	materiály	3.	denná	3
FPT	materiály	3.	externá	5
FPT	habilitačné konanie a konanie na vymenúvanie profesorov			
FSEV	verejná správa	1.	denná	3
FSEV	verejná správa	1.	externá	3
FSEV	ľudské zdroje a personálny manažment	2.	denná	2
FSEV	ľudské zdroje a personálny manažment	2.	externá	2
FSEV	ľudské zdroje a personálny manažment	1.	denná	3
FSEV	ľudské zdroje a personálny manažment	1.	externá	3
FŠT	servis a opravy automobilov	1.	denná	3

FŠT	servis a opravy automobilov	1.	externá	3,5
FŠT	špeciálna strojárská technika	1.	denná	3
FŠT	špeciálna strojárská technika	1.	externá	3,5
FŠT	špeciálna strojárská technika	2.	denná	2
FŠT	špeciálna strojárská technika	2.	externá	2
FŠT	strojárské technológie a materiály	3.	denná	3
FŠT	strojárské technológie a materiály	3.	externá	5
FZ	laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve	1.	denná	3
FZ	laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve	1.	externá	3
FZ	ošetrovateľstvo	1.	denná	3
FZ	ošetrovateľstvo	1.	externá	3
FZ	ošetrovateľstvo	2.	denná	2
FZ	ošetrovateľstvo	2.	externá	2
FZ	fyzioterapia	1.	denná	3
FZ	fyzioterapia	1.	externá	3
UP	politológia	1.	denná	3
UP	politológia	1.	externá	3
UP	chemické technológie	2.	denná	2
UP	chemické technológie	2.	externá	2
UP	politológia	2.	denná	2
UP	politológia	2.	externá	2
UP	anorganické technológie a nekovové materiály	3.	denná	4
UP	anorganické technológie a nekovové materiály	3.	externá	5

V akademickom roku 2010/11 sa vzdelávanie na TnUAD uskutočňovalo vo všetkých troch stupňoch štúdia, spolu v 17 študijných programoch. Z toho na Fakulte sociálno-ekonomických vzťahov (ďalej „FSEV“) v dvoch študijných programoch, na Fakulte špeciálnej techniky (ďalej „FŠT“) v troch študijných programoch, na Fakulte mechatroniky (ďalej „FM“) v jednom študijnom programe, na Fakulte zdravotníctva (ďalej „FZ“) v troch študijných programoch, na Fakulte priemyselných technológií (ďalej „FPT“) v piatich študijných programoch a v troch študijných programoch univerzitného charakteru.

V prvom stupni štúdia sa vzdelávanie uskutočňovalo v dvanástich študijných programoch. Z toho na FSEV v dvoch študijných programoch, na FŠT v dvoch

študijných programoch, na FM v jednom študijnom programe, na FZ v troch študijných programoch, na FPT v troch študijných programoch a v jednom celouniverzitnom študijnom programe.

V druhom stupni štúdia sa vzdelávanie uskutočňovalo v siedmich študijných programoch. Z toho na FSEV v jednom študijnom programe, na FŠT v jednom študijnom programe, na FM v jednom študijnom programe, na FZ v jednom študijnom programe, na FPT v jednom študijnom programe a v dvoch študijných programoch univerzitného charakteru.

V treťom stupni štúdia sa vzdelávanie uskutočňovalo v troch študijných programoch. A to po jednom študijnom programe na FŠT a FPT a v jednom študijnom programe akreditovanom na univerzite.

Priznané práva na habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov mala v akademickom roku 2010/2011 Fakulta priemyselných technológií.

Tabuľka 1a

Celkový počet študentov na TnUAD

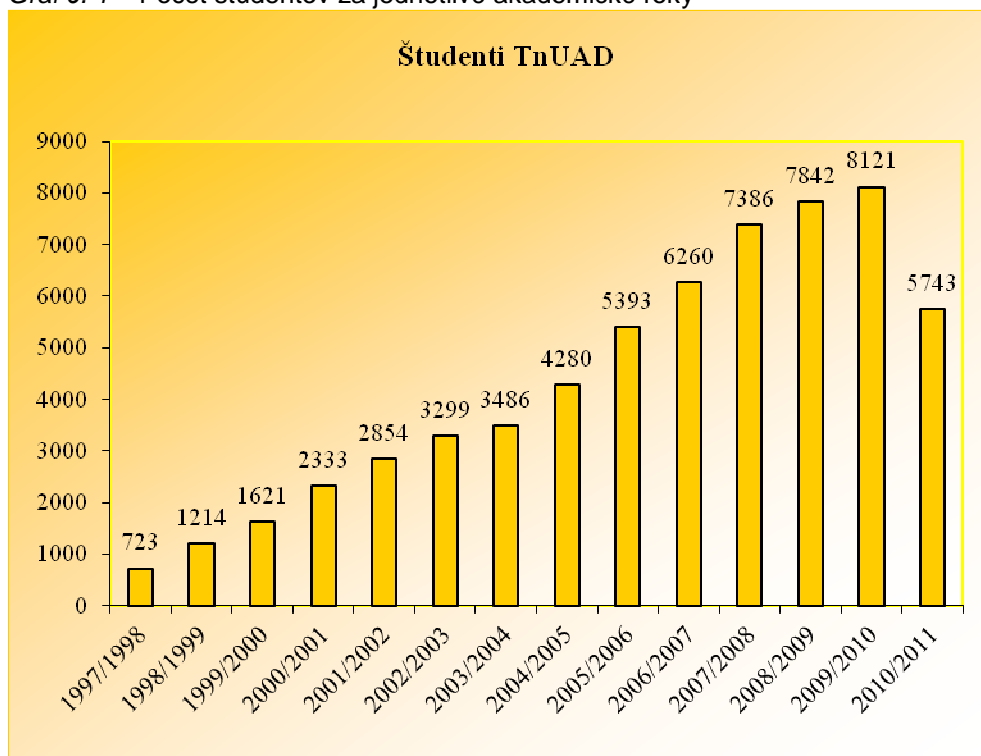
Trend predchádzajúceho vývoja celkového počtu študentov

Počet študentov TnUAD má od roku 1997/98 do roku 2009/10 rastúci trend. Najväčší percentuálny nárast počtu študentov bol zaznamenaný medzi akademickými rokmi 1997/98 a 1998/99, kedy počet študentov vzrástol o 68 % . V hodnotenom akademickom roku univerzita zaznamenala pokles počtu študentov o 29,3 %. Príčinou bola reakcia verejnosti na zrýchlené štúdium u niektorých absolventov, pozastavené právo udeľovať zodpovedajúci akademický titul a strata akreditácií na súčasti ako i nedostatočná marketingová aktivita univerzity. (tabuľka č. 2., graf č.1).

Tabuľka č. 2 Počet študentov TnUAD od 1997/1998 do 2010/2011

akad.rok	1997/1998	1998/1999	1999/2000	2000/2001	2001/2002	2002/2003	2003/2004
DŠ Bc.	89	22	22	83	240	404	507
DŠ Ing.	561	1033	1341	1717	1787	1759	1723
EŠ Bc.	0	0	0	107	358	563	584
EŠ Ing.	73	159	258	418	436	514	588
DŠ PhD.	0	0	0	0	9	18	25
EŠ PhD.	0	0	0	8	24	41	59
Spolu	723	1214	1621	2333	2854	3299	3486
Spolu D	650	1055	1363	1800	2036	2181	2255
Spolu E	73	159	258	533	818	1118	1231
akad.rok	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011
DŠ Bc.	849	1877	2503	2939	2869	2841	2289
DŠ Ing.	1771	1275	1057	960	1160	1215	885
EŠ Bc.	596	1332	1907	2489	2275	2130	1269
EŠ Ing.	975	809	665	881	1413	1794	1189
DŠ PhD.	27	34	42	42	58	83	85
EŠ PhD.	62	66	86	75	67	58	26
Spolu	4280	5393	6260	7386	7842	8121	5743
Spolu D	2647	3186	3602	3941	4087	4139	3259
Spolu E	1633	2207	2658	3445	3755	3982	2484

Graf č. 1 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky

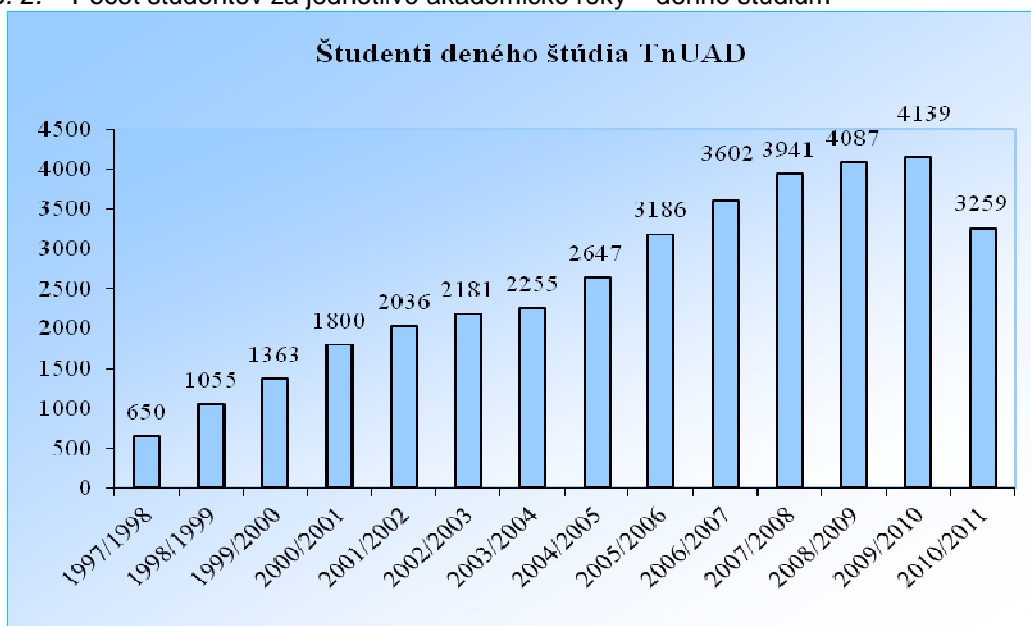


Štruktúra počtu študentov podľa formy

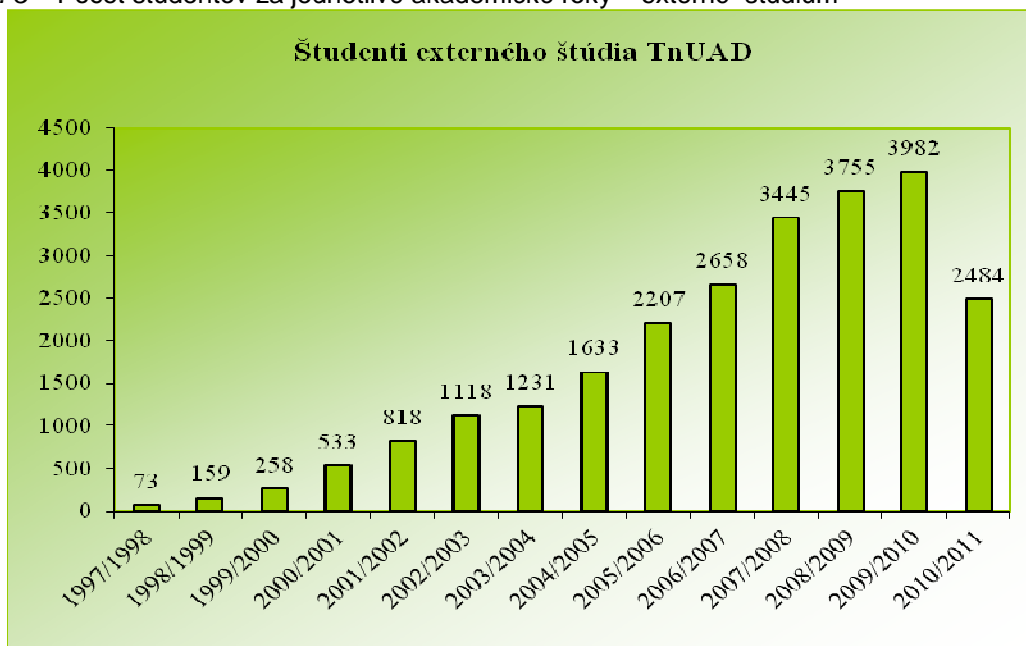
Trend predchádzajúceho vývoja štruktúry počtu študentov

Podiel počtu študentov TnUAD v externej forme štúdia mal od roku 1997/98 do roku 2009/10 rastúci trend. Podiel študentov v externej forme štúdia v roku 1997/98 bol približne 13%. V roku 2010/11 predstavoval podiel študentov v externej forme štúdia z celkového počtu študentov 43% (tabuľka č. 2., graf č. 2 a 3). Počet študentov v dennej forme sa postupne zvyšoval o 3 – 8 % až do akademického roku 2009/2010. V hodnotenom akademickom roku výrazne poklesol o 880 (t. j. o 23 %), podiel študentov v dennej forme z celkového počtu však oproti predchádzajúcemu obdobiu stúpol na 54,75 %.

Graf č. 2. – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – denné štúdium



Graf č. 3 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – externé štúdium



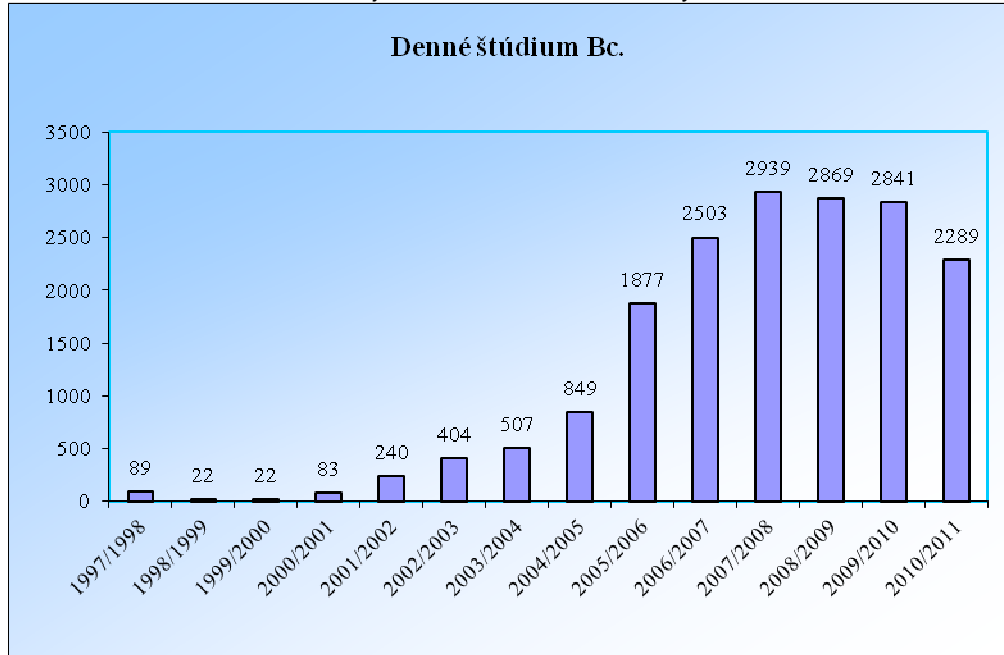
Štruktúra počtu študentov podľa formy a stupňa - denné štúdium Trend predchádzajúceho vývoja štruktúry počtu študentov

Počet študentov na TnUAD v dennej forme štúdia v prvom stupni má od roku 1997/98 do roku 2007/08 rastúci trend. V akademickom roku 2008/09 vedenie univerzity pristúpilo k zmene pozornosti v rámci jednotlivých stupňov štúdia a zmene strategického rámca vo vzdelávaní TnUAD a počet študentov v dennej forme v 1. stupni štúdia sa mierne znížil. Pokles bol zaznamenaný od akademického roku 2009/2010 a to medziročne v rozmedzí od 1 do 3 %. V akademickom roku 2010/2011 univerzita zaznamenala pokles o 552 študentov – 19,43 %, čo vyplýva z celkového poklesu študentov v akademickom roku 2010/2011. Oproti roku 2007/2008 sa počet študentov a hodnotenom akademickom roku znížil o približne 23 %. (tabuľka č. 2, graf č. 4).

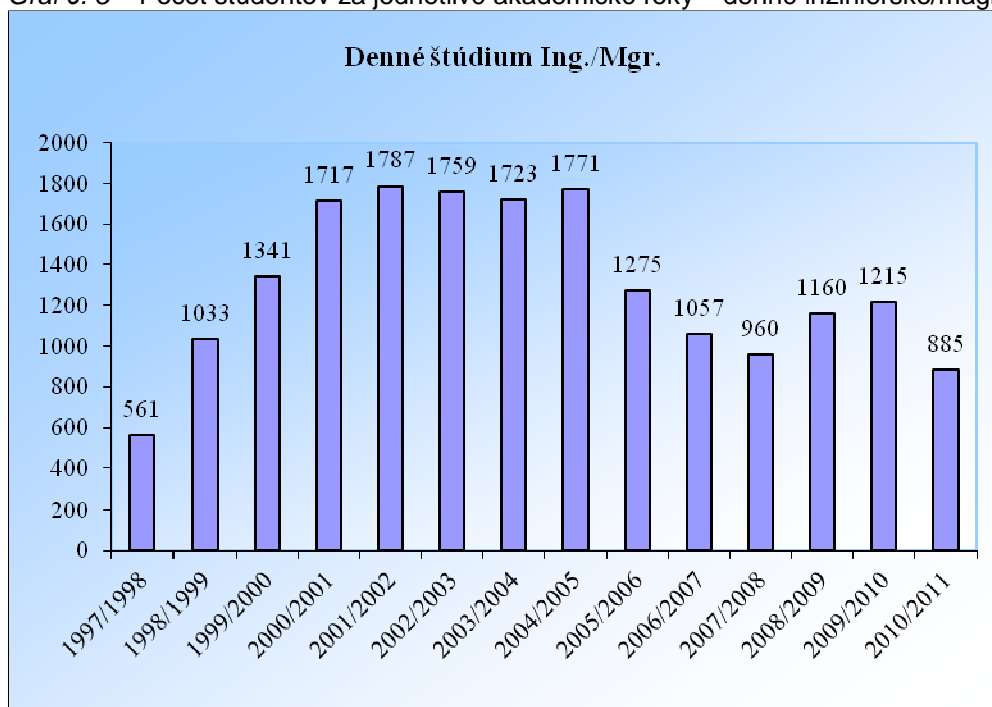
Počet študentov TnUAD v dennej forme štúdia v druhom stupni mal klesajúci trend od akademického roku 2004/05. Od akademického roku 2004/2005 počet študentov v druhom stupni štúdia poklesol takmer o 46 %. Opätovný mierny nárast zaznamenávame až od akademického roku 2008/2009. V porovnaní s predchádzajúcim rokom počet stúpol o 17 %. V hodnotenom akademickom roku 2010/2011 sme zaznamenali opätovný pokles počtu študentov o 27,16 % (tabuľka č. 2, graf č. 5).

Počet študentov TnUAD v dennej forme štúdia v treťom stupni má od roku 2003/04 rastúci charakter (tabuľka č. 2, graf č.6).

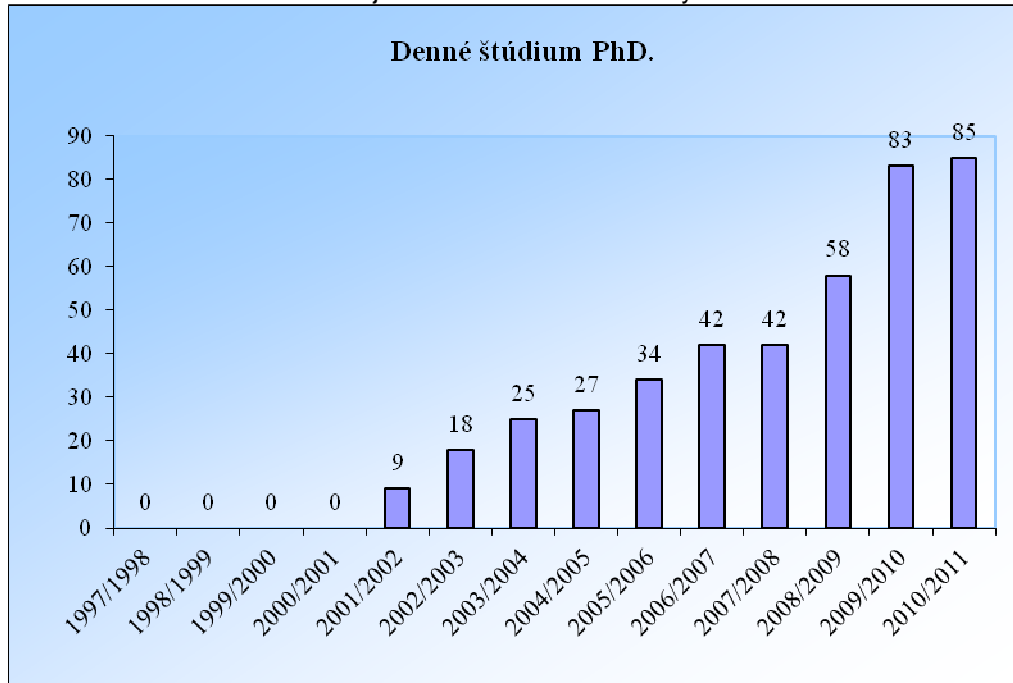
Graf č. 4 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – denné bakalárske štúdium



Graf č. 5 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – denné inžinierske/magisterské štúdium



Graf č. 6 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – denné doktorandské štúdium



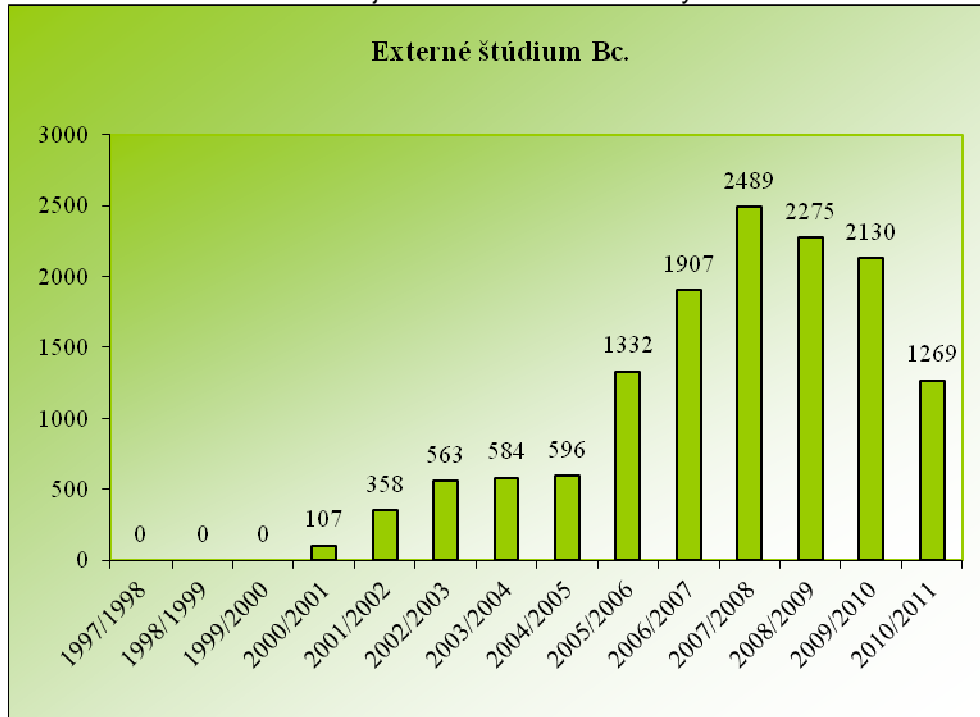
Štruktúra počtu študentov podľa formy a stupňa – externé štúdium Trend predchádzajúceho vývoja štruktúry počtu študentov

Počet študentov TnUAD v externej forme štúdia v prvom stupni má od roku 1997/98 do roku 2007/08 rastúci trend. Od akademického roku 2005/2006 do 2007/2008 sa počet študentov zvýšil o takmer 46 %. V akademickom roku 2008/09 vedenie univerzity pristúpilo k zmene pozornosti v rámci jednotlivých stupňov štúdia a zmene strategického rámca vo vzdelávaní TnUAD a počet študentov v externej forme v 1. stupni štúdia sa mierne znížil. Klesajúci trend bol zaznamenaný i v akademickom roku 2009/2010, no predovšetkým v hodnotenom akademickom roku 2010/2011, kedy univerzita zaznamenala pokles o 40,42 %. Vyplýva to z celkového poklesu študentov v tomto akademickom roku (tabuľka č. 2, graf č. 7).

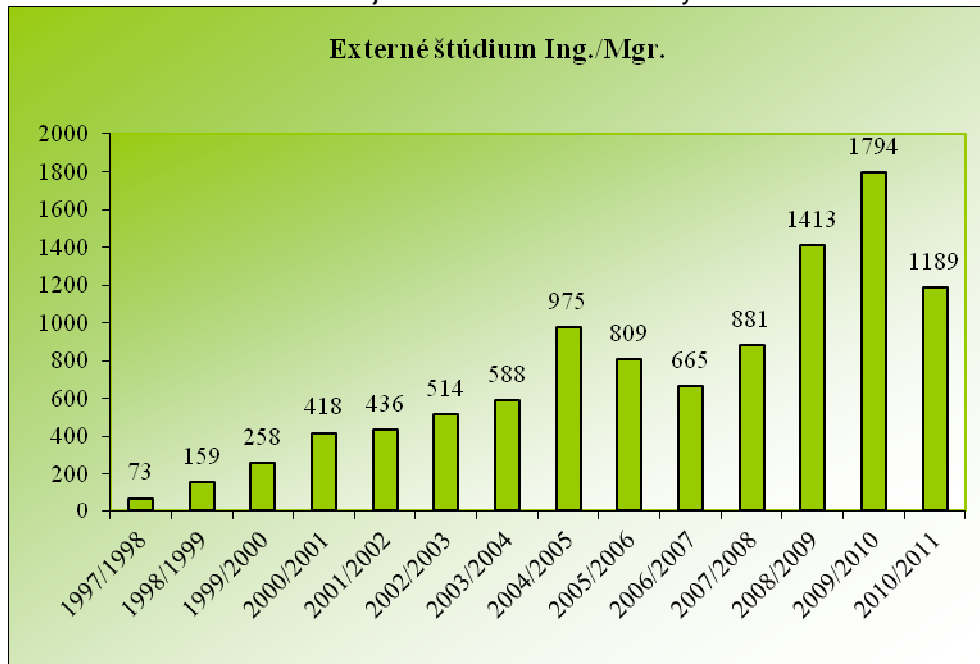
Počet študentov TnUAD v externej forme štúdia v druhom stupni má rastúci trend od akademického roku 2006/07. V akademickom roku 2008/09 v dôsledku zmeny strategického rámca vo vzdelávaní TnUAD a počet študentov v externej forme v 2. stupni štúdia sa zvýšil výrazne. Tento trend pokračoval i v akademickom roku 2009/2010. Počet študentov vzrástol v rokoch 2006/2007 do roku 2009/2010 o viac ako 66 %. V akademickom roku 2010/2011 univerzita zaznamenala pokles o 33,72 %, už z uvedených dôvodov (tabuľka č. 2, graf č. 8).

Počet študentov TnUAD v externej forme štúdia v treťom stupni má od akademického roku 2006/2007 mierne klesajúci charakter. V akademickom roku 2010/2011 bol výraznejší pokles o 55,17 % (tabuľka č. 2, graf č. 9).

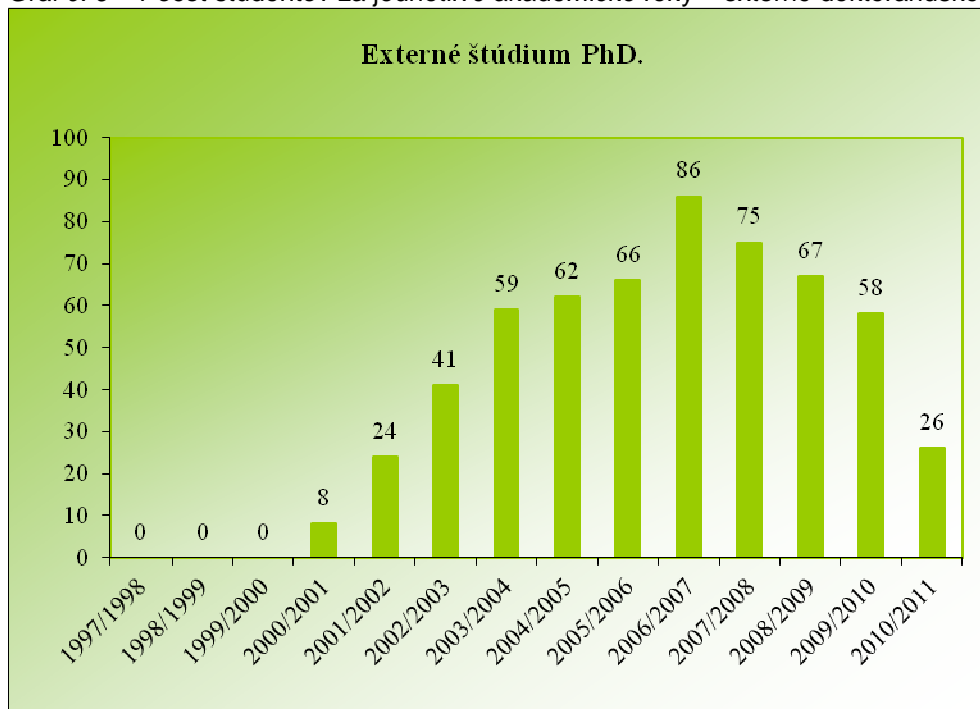
Graf č. 7 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – externé bakalárske štúdium



Graf č. 8 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – externé inžinierske štúdium



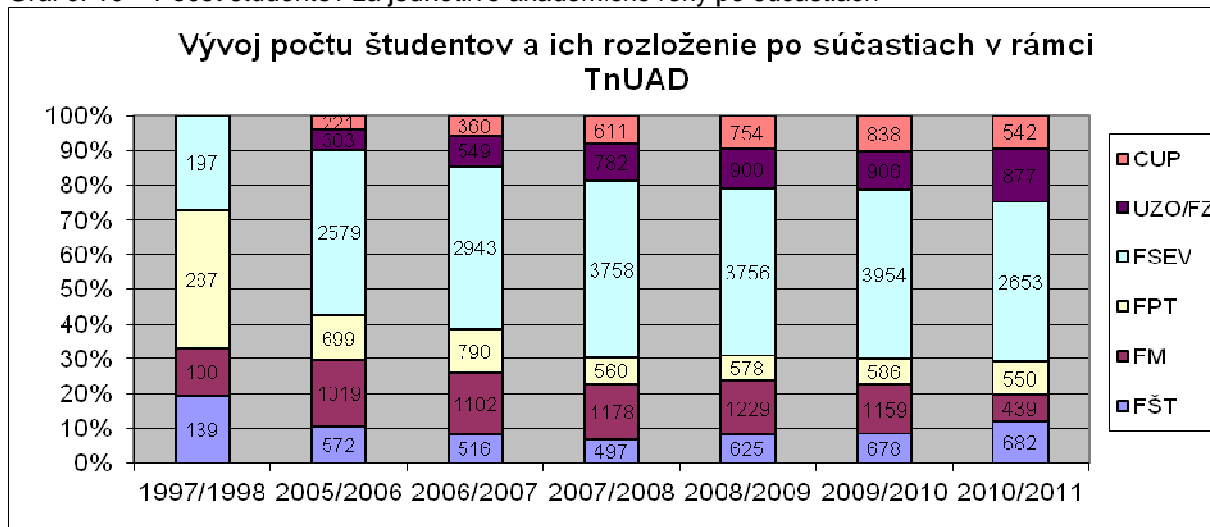
Graf č. 9 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – externé doktorandské štúdium



Štruktúra počtu študentov podľa súčastí TnUAD Trend predchádzajúceho vývoja štruktúry počtu študentov

Najväčší počet študentov v rámci TnUAD od akademického roku 1998/1999 navštevoval FSEV. Rastúci charakter počtu študentov zaznamenala počas celého hodnoteného obdobia zaznamenala Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov, a od svojho vzniku tiež Fakulta zdravotníctva. Počty študentov od akademického roku 1997/98 do roku 2008/09 najviac vzrástli na FSEV – až 19- násobne. Najnižší podiel študentov navštevoval v hodnotenom akademickom roku Fakultu mechatroniky, a to z dôvodu straty akreditácie v študijnom programe „Mechatronika“ vo všetkých troch stupňoch štúdia. Fakulta priemyselných technológií a Fakulta špeciálnej techniky si udržiava viac-menej stabilný počet študentov.

Graf č. 10 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky po súčastiach



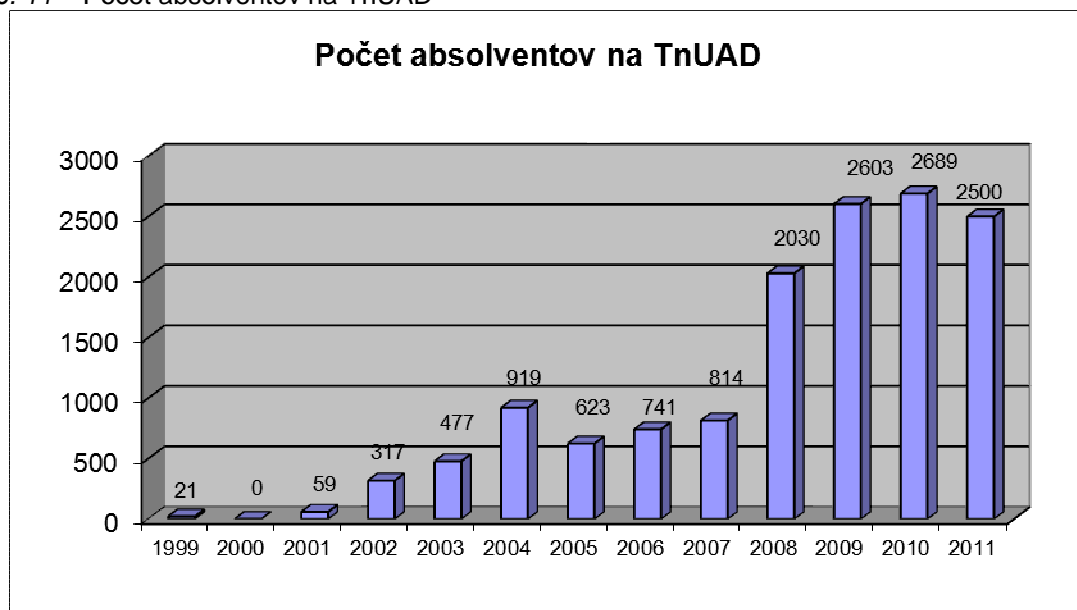
Tabuľka 2

Vývoj počtu absolventov

Trend predchádzajúceho vývoja počtu absolventov:

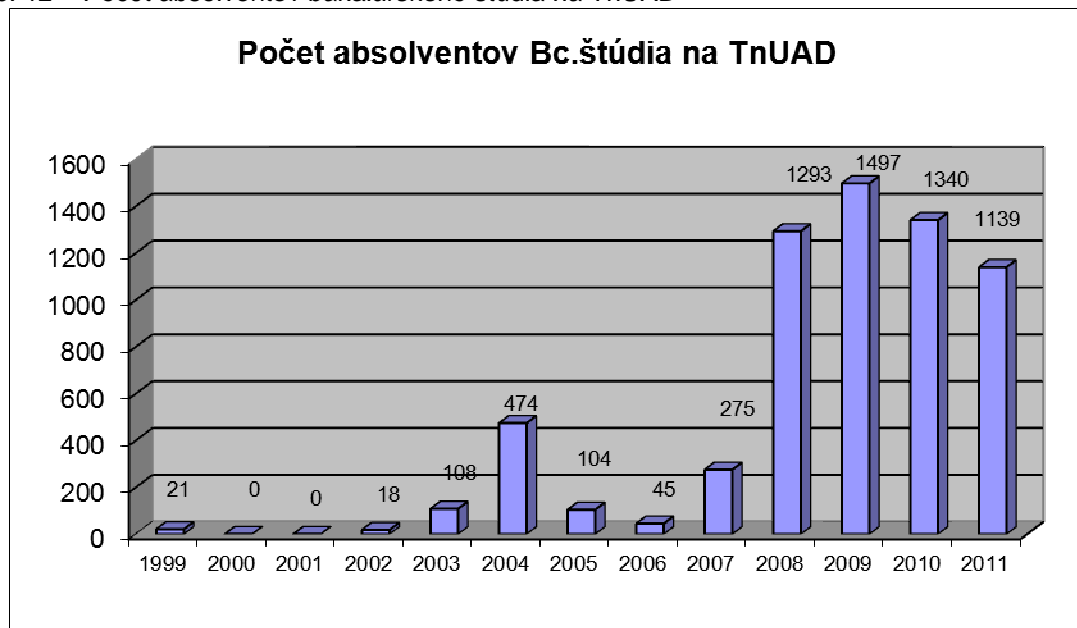
Počet absolventov TnUAD mal v celom časovom rade rastúci trend. Výnimkou bol rok 2005, kedy počet absolventov TnUAD poklesol. Dôvodom bola strata akreditácie v jednom zo študijných programov bakalárskeho stupňa štúdia. Mierny pokles sme zaznamenali oproti roku 2009/2010 i v hodnotenom akademickom roku 2010/2011 a to predovšetkým v I. stupni štúdia, kde počet poklesol o 15%. V druhom stupni štúdia stúpol počet absolventov o 1,12 % a v treťom stupni štúdia klesol o 15 % (graf č. 11).

Graf č. 11 – Počet absolventov na TnUAD

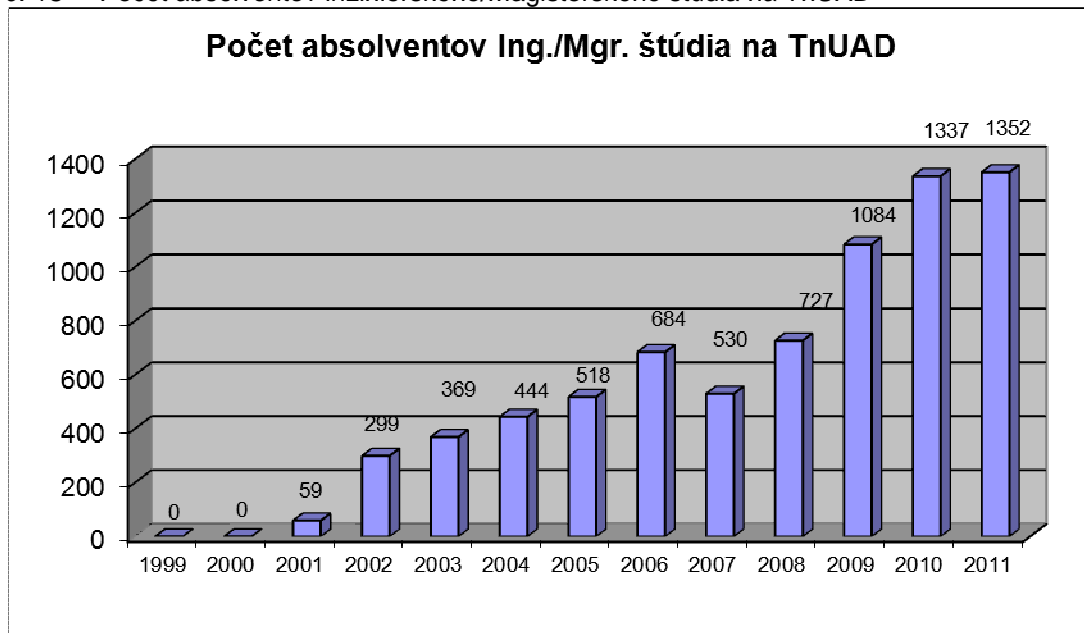


Počet absolventov bakalárskeho štúdia rapídne vzrástol od roku 2006. Medzi rokmi 2006 a 2009 vzrástol až tridsaťnásobne. Od roku 2009 univerzita následne zaznamenala takmer 25 % pokles.

Graf č. 12 – Počet absolventov bakalárskeho štúdia na TnUAD

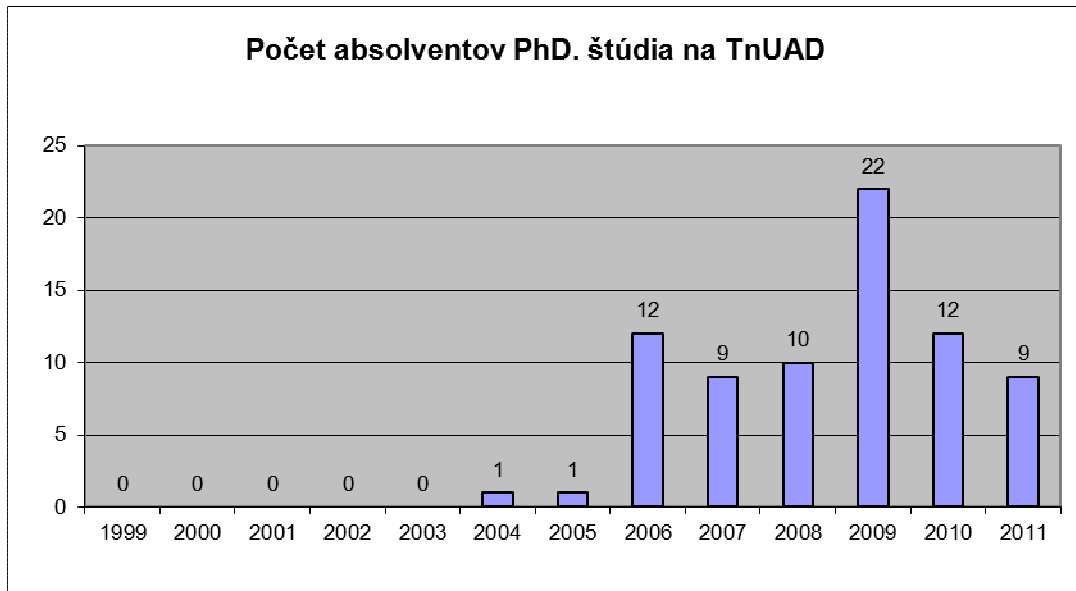


Graf č. 13 – Počet absolventov inžinierskeho/magisterského štúdia na TnUAD



Počet absolventov druhého stupňa štúdia mal dlhodobý rastúci trend, s výnimkou roku 2007, kedy univerzita medziročne zaznamenala 22% pokles. Od uvedeného obdobia počet absolventov pravidelne medziročne narastal. Od roku 2007 po súčasnosť počet absolventov druhého stupňa štúdia o viac ako 60 %. V rokoch 2010 a 2011 univerzita zaznamenala najnižšie tempo rastu počtu absolventov v druhom stupni, a to len o 2 %.

Graf č. 14 – Počet absolventov doktorandského štúdia na TnUAD



Počet absolventov doktorandského štúdia má v sledovanom období kolísajúci charakter. Najvyšší počet bola zaznamenaný v roku 2009, od tohto obdobia postupne tento počet klesá. Uvedený počet absolventov má nadväznosť na počet pridelených miest denného doktorandského štúdia na univerzitu.

Tabuľka č. 3 – prijímacie konanie

Denná forma

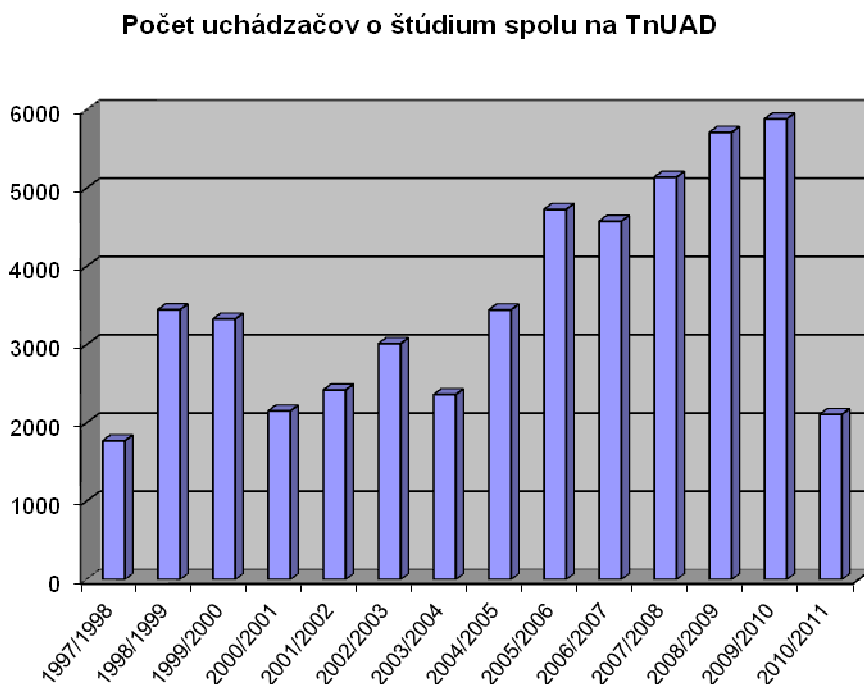
Počet prihlášok na dennú formu štúdia stúpol o takmer 41 %, najvýraznejší nárast bol zaznamenaný v odbore spoločenské s behaviórne vedy (o takmer 62 %), ďalej v odbore ekonómia a manažment (takmer o 52 %) . Klesajúci charakter počtu prijatých prihlášok bol zaznamenaný v odboroch konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácia (takmer o 3 %) a v odbore ekologické a environmentálne vedy (pokles o 30 %), pokles bol zaznamenaný i v odbore nelekárske a zdravotnícke vedy o 28 % . V počte zápisov študentov na štúdium je obdobný trend – v odbore spoločenské a behaviórne vedy bol zaznamenaný nárast v počte zapísaných študentov oproti predchádzajúcemu roku o 62 %, v odbore ekonómia a manažment rovnako o 38%, v odbore zdravotnícke a nelekárske vedy bol tiež zaznamenaný nárast o 18%. Klesajúci trend v počte zapísaných študentov na štúdium v dennej forme nastal v odboroch konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácia (takmer o 15 %) a v odbore ekologické a environmentálne vedy (nárast o 23 %).

Externá forma

Počet prihlášok na externú formu štúdia mierne vzrástol o takmer 9 %, najvýraznejší nárast bol zaznamenaný v odbore spoločenské s behaviórne vedy (o takmer 37 %), ďalej v odbore ekonómia a manažment (takmer o 31 %) .Mierny nárast počtu prijatých prihlášok bol zaznamenaný i v odboroch konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácia (takmer o 14 %) a v odbore ekologické a environmentálne vedy (nárast o 20 %).V odbore nelekárske a zdravotnícke vedy bol zaznamenaný pokles o takmer 38 %.

V počte zápisov študentov na štúdium v externej forme je rovnako klesajúci trend (pokles o 11 %). V odbore spoločenské a behaviórne vedy bol zaznamenaný nárast v počte zapísaných študentov oproti predchádzajúcemu roku o takmer 57 %, v odbore ekonómia a manažment rovnako o 24 %. Klesajúci trend v počte zapísaných študentov na štúdium v externej forme nastal v odboroch konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácia (takmer o 33 %) , v odbore ekologické a environmentálne vedy (nárast o 7 %) a tiež v odbore nelekárske a zdravotnícke vedy (pokles o 39 %).

Graf č. 15 – Počty uchádzačov o štúdium na TnUAD



Tabuľka 3b

Denná forma

V druhom stupni štúdia bol v akademickom roku 2010/2011 zaznamenaný obdobne rastúci trend počtu prihlásených študentov na štúdium dennej formy ako tomu bolo pri prvom stupni štúdia - nárast o 19 %. Najvýraznejší pokles počtu prihlásených zaznamenal odbor spoločenské a behaviórne vedy z dôvodu pozastavenia priznaného práva, ďalej odbor ekonómia a manažment (nárast o 35 %), odbor konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie rovnako zaznamenal pokles o takmer 14 %. Najvýraznejší nárast počtu prihlásených zaznamenali nelekárske zdravotnícke vedy – nárast o 100% z dôvodu, že v predchádzajúcom akademickom roku sa daný študijný program neotváral.

Externá forma

Na externú formu štúdia v druhom stupni sa v akademickom roku 2010/2011 prihlásilo o 40 % viac uchádzačov ako v predchádzajúcom roku. Najvýraznejšie tento nárast pocítil odbor ekonómia a manažment o takmer 67 %, odbor konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie rovnako zaznamenal pokles o takmer 22 % a nelekárske a zdravotnícke vedy zaznamenali nárast o takmer 24 %.

Počet zapísaných študentov rovnako na celej univerzite oproti predchádzajúcemu roku vzrástol zhruba o 21 %. Odbor ekonómia a manažment zaznamenal výrazný nárast o 58 %, v odbore konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie poklesol počet zapísaných na štúdium v druhom stupni externej formy o takmer 50 % a odbor nelekárske a zdravotnícke vedy zaznamenal nárast o takmer 11 %.

Počet vlastných absolventov TnUAD v Trenčíne, ktorí sa prihlásili na prijímacie konanie do druhého stupňa štúdia na TnUAD za posledný rok vzrástol o 19 %. U zapísaných vlastných absolventov tento nárast činil 17 % oproti predchádzajúcemu roku.

Tabuľka 3c

Počty zapísaných študentov na tretí stupeň študijných programov dennej formy na TnUAD sa odvíjal od počtu doktorandských miest pridelených pre daný akademický rok Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR. V roku 2009 bolo TnUAD v Trenčíne pridelených 53 miest pre študentov doktorandského štúdia v dennej forme, kým v roku 2010 bolo pridelených len 21 miest. V roku 2011 bol TnUAD pridelený rovnaký počet doktorandských miest – 21. Všetky miesta v dennej forme boli obsadené vlastnými uchádzačmi, v externej forme bol prijatý jeden uchádzač.

Tabuľka 4

Počet študentov uhrádzajúcich školné.

Počet študentov, ktorým vznikla v akademickom roku 2010/2011 povinnosť uhradiť školné bolo 1 857, čo bolo o 8,88 % viac ako v predchádzajúcom roku. Študentom, ktorým vznikla povinnosť uhradiť školné v externej forme štúdia bolo o 8,31 % viac a študentov, ktorý vznikla povinnosť uhradiť školné za prekročenie štandardnej dĺžky štúdia o 10,27 % viac. Počty žiadostí o zníženie školného vzrástol o 40 %, z toho bolo vyhovené 102 študentom, čo je o 23,5 % viac ako v predchádzajúcom roku. Počet žiadostí o odpustenie školného vzrástol o 22,6 %, z toho bolo vyhovené 82 študentom, čo znamená nárast o 4,9 % oproti predchádzajúcemu roku.

Tabuľka č. 5

Tabuľka vyjadruje celkový podiel riadne skončených štúdií na celkovom počte začatých štúdií v danom akademickom roku 2010/2011 v šiestich podskupinách študijných odborov, ktoré sa realizujú na TnUAD. Vzhľadom k tomu, že tabuľka je zaradená do štruktúry prvýkrát, nie je možné porovnať uvedený stav.

Tabuľka 12

V roku 2011 bolo predložených 2 633 záverečných prác, čo bolo o 3,2 % menej ako v predchádzajúcom roku. Počet obhájených prác klesol oproti predchádzajúcemu roku o 4,8 %. Fyzický počet školiteľov prác stúpol oproti roku 2010 o 1,34 % a počet školiteľov bez PhD. stúpol za rovnaké obdobie o 10 %. Vzrástol i počet školiteľov – odborníkov z praxe oproti predchádzajúcemu roku o približne 65 %.

Tabuľka č. 15

Vid' komentár pri prvej tabuľke o akreditovaných ŠP.

Tabuľka č. 16

Ku dňu 31. 08. 2011 skončila platnosť priznaných práv udeľovať príslušný akademický titul v študijnom programe Manažérstvo kvality produkcie v dennej i externej forme v prvom i druhom stupni štúdia.

Rozhodnutím ministra školstva, vedy, výskumu a športu boli dňom 27. 07. 2011 boli pozastavené práva udeľovať akademický titul v študijnom programe politológia v druhom stupni štúdia v dennej i v externej forme štúdia.

Tabuľka 17 a Tabuľka č.18

Právo habilitačného konania a konania na vymenúvanie profesorov má na TnUAD len Fakulta priemyselných technológií.

IV. Informácia o poskytovaní ďalšieho vzdelávania

Univerzita tretieho veku (UTV) je inštitúcia záujmového vzdelávania starších občanov Slovenskej republiky, ktoré sa vykonáva v súlade s koncepciou celoživotného vzdelávania v SR a nadväzuje na gerontologický program UNESCO. Jej poslaním je vhodnou formou sprístupniť záujemcom nové poznatky, vedomosti a zručnosti, zamerané na rozvoj ich osobnosti a na prospech celej spoločnosti.

V akademickom roku 2002/2003 sa otvoril 1. ročník UTV pri Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka v Trenčíne. V hodnotenom akademickom roku sa do 1. ročníka zapísalo 29 študentov, v 2. ročníku, ktorý bol zameraný na spoločenské vedy, pokračovalo 50 študentov. V treťom ročníku študovalo 39 študentov. V nadstavbovom štúdiu, ktoré bolo zamerané na Zdravý životný štýl študovalo 53 študentov. Toto štúdium bolo určené pre absolventov UTV TnUAD.

V akademickom roku 2010/2011 úspešne ukončilo štúdium na UTV 42 absolventov. Osvedčenie o absolvovaní štúdia získalo za sedem rokov 321 absolventov.

Všetci študenti v poslednom roku štúdia na UTV publikujú príspevky na prednášané témy, ktoré schvaľuje kolokvium odborníkov z radov pedagogických zamestnancov a následne sú príspevky uverejnené v zborníku prác študentov UTV.

TnUAD plánuje opätovne organizovať detskú univerzitu „Bakalárik“, ktorá mala v uplynulých rokoch veľký ohlas u širokej verejnosti a zaznamenala veľký záujem najmenších záujemcov o štúdium. Rovnako univerzita plánuje zaviesť pre svojich študentov a zamestnancov výučbu menej frekventovaných cudzích jazykov.

V. Informácie o výskumnej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti TnUAD

Vedecko-výskumná činnosť je jednou zo základných podmienok vysokoškolského vzdelávania, úzka previazanosť pedagogického procesu s výskumom je mimoriadne dôležitá najmä v druhom a treťom stupni vysokoškolského vzdelávania. Vedecko-výskumná činnosť univerzity sa realizuje predovšetkým formou riešenia vedecko-výskumných projektov.

Tvoriví zamestnanci TnUAD

	pedagogickí	vedeckí	spolu
FPT	37	1	38
FŠT	37	2	39
FSEV	67	0	67
FZ	28	1	29
REK	22	1	23
FM	1	0	1
spolu	192	5	197

Domáce výskumné granty

V roku 2011 sa domáci výskum realizoval cez projekty VEGA, KEGA a APVV. Podaných bolo 6 žiadostí o VEGA projekty, 7 žiadostí o KEGA projekty a 7 žiadostí o projekty APVV. Podporené sú 4 projekty VEGA, 1 KEGA a o výsledkoch hodnotenia projektov APVV zatiaľ nebola uverejnená žiadna informácia. V nasledujúcich tabuľkách je uvedený prehľad objemu finančných prostriedkov získaných na jednotlivé domáce granty podľa súčastí TnUAD, publikácie delené na skupiny podľa metodiky MŠVVaŠ SR, ako aj porovnanie niektorých ukazovateľov s minulými rokmi.

Podiel súčastí TnUAD na finančných prostriedkoch získaných v roku 2011 na riešenie domácich grantov (v EUR):

	VEGA	KEGA	APVV	Iné domáce výskumné	Spolu	Podiel v %
FPT	4878	11545	1492	0	17915	14,41
FŠT	1824	989	0	0	2813	2,26
FSEV	465	0	0	0	465	0,38
FZ	0	0	0	0		
REK	52084	0	17177	26250	95511	76,79
FM	0	7665	0	0	7665	6,16
Spolu	59251	20199	18669	26250	124369	100

Porovnanie finančných prostriedkov získaných na riešenie domácich výskumných grantov v roku 2009 až 2011 (v EUR):

	2009	2010	2011
FPT	25948	14808	17915
FŠT	13892	8263	2813
FSEV	6506	4481	465
FZ	0	0	0
REK	96480	103223	95511
FM	12499	13236	7665
spolu	155325	144011	124369

Projekty zo štrukturálnych fondov na TnUAD

Modernizácia infraštruktúry Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne

Obdobie realizácie: 06/2009 – 05/2011

Ciele projektu: Projekt je zameraný na celkovú modernizáciu IKT technológií používaných v pedagogickom procese a rekonštrukciu vytipovaných objektov a priestorov TnUAD ktoré slúžia na pedagogický proces.

Rozpočet projektu: 5 014 97 EUR

Digitalizácia TnUAD: Rozvoj inovatívnych foriem vzdelávania a skvalitnenie študijných programov.

Obdobie realizácie: 01/2010 – 04/2013

Ciele projektu: Projekt je zameraný na digitalizáciu 37 odborných predmetov a modernizáciu e-learningového systému na TnUAD

Rozpočet projektu: 1 049 622 EUR

Bielokarpatská sklárska výskumno – vývojová a vzdelávacia základňa

Obdobie realizácie: 6/2009 – 5/2012

Ciele projektu: Posilnenie vzájomnej spolupráce prostredníctvom kooperačných sietí vedy, výskumu a podnikov, smerujúcej k spoločným prístupom k rozvoju vzdelanosti a hospodárskeho rastu v Bielokarpatskom regióne

Rozpočet projektu: 716 458 EUR

Zahraničné výskumné granty

Na TnUAD dlhodobo realizujeme študentské aj zamestnanecké mobility cez projekt Erasmus. Z výskumných grantov nebola v roku 2011 podporená žiadna žiadosť – boli podané 2 žiadosti o projekty 7RP.

Publikačná činnosť

V nasledujúcich tabuľkách sú uvedené výstupy publikačnej činnosti, ktoré sa podľa MŠVVaŠ SR považujú za vedecké. Ide o publikácie skupín A1 ((AAA, AAB, ABA, ABB, ABC a ABD), B (ADC, ADD, BDC, BDD, CDC, CDD, AEG, AEH a AGJ) a niektoré zo skupiny C (ADE, ADF, AEC, AED, AFA, AFB, AFC, AFD, AFE, AFF, AFG a AFH).

V roku 2011

	A1	B	C (vybrané)	Spolu
FPT	6	20	156	182
FŠT	1	3	94	98
FSEV	7	0	131	138
FZ	7	4	82	93
PLT	0	0	20	20
VILA	0	11	43	54
FM	0	0	7	7
Spolu	21	38	533	592

V roku 2010

	A1	B	C (vybrané)	spolu
FPT	7	16	91	114
FŠT	1	3	106	110
FSEV	2	2	191	195
FZ	0	11	64	75
PLT	0	0	18	18
VILA	1	6	21	28
FM	8	1	104	113
spolu	19	39	595	653

VI. Habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov

Habilitačné konanie úspešne absolvovali pedagógovia FPT TnUAD doc. Milan Olšovský 20. 04. 2011 a doc. Marta Kianicová 14. 10. 2011, obaja v študijnom odbore 5.2.26 Materiály. V rovnakom odbore úspešne absolvovala inauguračné konanie prof. Darina Ondrušová, (FPT TnUAD), ktorá si 28. novembra 2011 prevzala menovací dekrét z rúk prezidenta Slovenskej republiky, Ivana Gašparoviča.



(Foto: Miloš Koblíška, FOTOMIKO, s.r.o.)

Titul docent bol udelený aj RNDr. Ladislavovi Matejíčkovi, CSc., v odbore matematika na UK Bratislava.

V roku 2011 pokračovalo inauguračné konanie doc. Ing. Pavla Lizáka, PhD. (odbor materiály, FPT); začalo inauguračné konanie doc. RNDr. Mariany Pajtášovej, PhD. (odbor materiály, FPT) a začaté je habilitačné konanie: Mgr. Ivana Kopála, PhD. (v odbore materiály na FPT).

VII. Zamestnanci TnUAD

Pri realizácii personálnej politiky boli v Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka v Trenčíne (ďalej len „TnUAD“) v roku 2011 uplatňované a dodržiavané platné právne predpisy z oblasti pracovno-právnych vzťahov, a to najmä zákon č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách, zákon č. 552/2003. Z. z. o výkone práce vo verejnom záujme, Zákonník práce a zákon č. 553/2003 Z. z. o odmeňovaní niektorých zamestnancov pri výkone práce vo verejnom záujme.

Personálna politika bola zameraná na vytváranie priaznivých pracovných podmienok, na zlepšenie kvalifikačnej štruktúry, zefektívnenie práce, na poskytovanie kvalitného

vzdelávania v akreditovaných študijných programoch vo všetkých troch stupňoch vysokoškolského vzdelávania a na vytvorenie podmienok na priznanie ďalších práv priznávať tituly v jednotlivých stupňoch vysokoškolského vzdelávania.

Rozvoj a ďalšie vzdelávanie zamestnancov bolo realizované účasťou zamestnancov na kurzoch, školeniach, odborných seminároch, konferenciách a pod., organizovaných TnUAD, alebo externými organizáciami. Zamestnanci, o ktorých to ustanovuje predpis, absolvovali povinné školenia a preškolenia.

V roku 2011 pracovalo v TnUAD 392 zamestnancov, z toho 192 bolo vysokoškolských učiteľov (48,97 % celkového počtu zamestnancov) a 5 výskumných zamestnancov. V pracovnom pomere na ustanovený týždenný pracovný čas boli zamestnaní 6 vysokoškolskí učelia – cudzinci, z toho 4 z Českej republiky. Pracovný pomer na kratší pracovný čas bol uzatvorený s 25 zamestnancami. Pracovný pomer na dobu určitú bol uzatvorený so 191 zamestnancami – vysokoškolskými učiteľmi. V roku 2011 skončilo pracovný pomer 122 zamestnancov, pričom najčastejším dôvodom skončenia pracovného pomeru bolo uplynutie doby určitej a nezískanie akreditačných práv na fakulte mechatroniky.

K 31. 12. 2011 bolo v pracovnom pomere s TnUAD 375 zamestnancov, z toho bolo 213 žien, čo je 56,8 % z celkového počtu zamestnancov. Z celkového počtu 375 zamestnancov bolo 192 vysokoškolských učiteľov (51,2 %), 169 administratívnych, odborných a prevádzkových zamestnancov (45,06 %) a 14 zamestnancov študentských domovov (3,74 %).

V nasledujúcich tabuľkách sú uvádzané informácie o štruktúre a počte VŠ učiteľov z hľadiska funkcií, kvalifikácie a veku.

Tabuľka č. 1 Evidenčný stav VŠ učiteľov vo fyzických osobách k 31. 12. 2011

Vek	profesor	docent	OA s PhD.	OA	asistent	Spolu
do 29				14		14
30-34		1		20		21
35-39				24		24
40-44	2	3		17		22
45-49	1	3		10		14
50-54	1	5		18	1	25
55-59	6	8		18	1	33
60-64	8	8		8		24
nad 64	4	8		2	1	15
celkom	22	36		131	3	192

Tabuľka č. 2 Evidenčný stav VŠ učiteľov vo fyzických osobách k 31. 12. 2011

Súčasť	Profesor	Mim. prof.	Docent	OA s PhD.	OA	A	Spolu
Rektorát	3		5	8	6		22
FŠT	7			15	7		37
FM			1				1
FPT	4		11	15	7		37
FSEV	5		7	36	16	3	67
FZ	3		4	13	8		28
Spolu	22		36	87	44	3	192

Tabuľka č. 3 Výskumní zamestnanci k 31. 12. 2010

Súčasť	Evidenčný stav	Evidenčný prepočítaný stav
Rektorát	1	1
FŠT	2	2
FM		
FPT	1	1
FSEV		
FZ	1	1
Spolu	5	5

VIII. Podpora študentov

TnUAD poskytuje študentom prostredníctvom Referátu sociálnej starostlivosti:

- sociálne štipendium
- motivačné štipendium

Obidva druhy štipendií patria do priamej formy sociálnej podpory študentov a vysoká škola ich študentom vypláca z prostriedkov poskytnutých zo štátneho rozpočtu alebo z vlastných zdrojov prostredníctvom štipendijných fondov.

Oddelenie referátu sociálnej starostlivosti je priamo riadené prorektorkou pre vzdelávanie.

Jeho obsahovou náplňou je vybavovanie sociálnych štipendií študentov, nachádzajúcich sa v nepriaznivej ekonomickej situácii a má študentovi slúžiť ako príspevok na úhradu nákladov spojených so štúdiom.

Sociálne štipendium sa priznáva študentom na základe žiadosti, ktorá musí byť v písomnej forme. Najnižšia možná výška sociálneho štipendia v akademickom roku 2010/2011 bola 10 eur a maximálna výška štipendia študenta

- študujúceho v mieste trvalého bydliska bola 215 EUR
- študujúceho mimo miesta trvalého bydliska 260 EUR

Počet podaných žiadostí o priznanie sociálneho štipendia na TnUAD v akademickom roku 2010/2011 prostredníctvom referátu sociálnej starostlivosti o študentov vyjadruje tabuľka č. 8.1. V porovnaní s akademickým rokom 2009/2010 bolo podaných o 50 žiadostí viac. V odvolacom konaní boli 3 žiadosti riešené na Ministerstve školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky a 3 z podaných žiadostí boli zrušené na vlastnú žiadosť študentov.

Prehľad podaných žiadostí o priznanie sociálneho štipendia v akad. roku 2010/2011

Fakulta	Počet prijatých žiadostí	z toho:				
		Priznané štipendiá	Nepriznané štipendiá	Zastavené konanie	Zrušené žiadosti	Podané odvolania
FSEV	240	200	37	1	2	2
FM	40	33	5	1	1	1
FŠT	100	75	24	1		
FPT	70	54	13	2	1	1

FZ	72	55	17			1
CUP-Polit.	65	49	14	1	1	1
Spolu	587	466	110	6	5	6

Sociálne štipendiá vyplatené zo ŠR v ak. roku 2010/2011 podľa subjektov

Fakulta	Priemerný počet študentov poberajúcich sociálne štipendium	Celkové čerpanie dotácie na sociálne štipendiá v ak. roku 2010/2011 v EUR
Fakulta mechatroniky	20,2	38 385
Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov	126,5	216 220
Fakulta špeciálnej techniky	47,6	82 605
Fakulta priemyselných technológií	32,3	72 885
Fakulta zdravotníctva	28,3	59 085
Celouniverzitné pracovisko –Katedra politológie	28,3	57 645
SPOLU:	283,2	526 825

V akademickom roku 2010/2011 bola vyplatená jednorazová sociálna podpora študentom, ktorých počas štúdia postihla obzvlášť nepriaznivá sociálna situácia počas ich štúdia. Poskytnutá bola z vlastných zdrojov Fakulty mechatroniky. Okrem toho z prostriedkov osobitného štipendijného fondu rektora TnUAD boli vyplatené mimoriadne štipendiá dvom externým študentom

Štipendiá vyplatené z vlastných zdrojov podľa § 97 zák. č. 131/2002 Z. z.

Fakulta	Mimor. štip. prizn. rektorom		Jednorazová sociálna podpora		Spolu v EUR
	Počet študentov	Vyplatené v EUR	Počet študentov	Vyplatené v EUR	
FM			4	2 500	2 500
FŠT	1	400			400
CUP-Polit.	1	100			100
Spolu	2	500	4	2 500	3 000

Motivačné štipendiá TnUAD v akademickom roku 2010/2011 priznala študentom za vynikajúce plnenie študijných povinností, dosiahnutie vynikajúceho výsledku v oblasti štúdia, výskumu, vývoja, umeleckej alebo športovej činnosti v celkovej výške 180 750 EUR.

Podmienky a spôsob ich poskytovania je rozpracovaný v Štipendijnom poriadku TnUAD.

Za vynikajúce plnenie študijných povinností boli v akademickom roku 2010/2011 vyplatené prospechové štipendiá vo výške 154 503,00 Eur, a mimoriadne štipendiá vo výške 26 247 EUR.

Prospechové štipendiá vyplatené v ak. roku 2010/2011 zo ŠR

Fakulta	Počet študentov, ktorým bolo priznané PŠ v akad. roku 2010/2011	Celkové čerpanie dotácie na PŠ v ak. roku 2010/2011 v EUR
Fakulta mechatroniky	68	23 850
Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov	137	69 208
Fakulta špeciálnej techniky	50	17 500
Fakulta priemyselných technológií	28	15 709
Fakulta zdravotníctva	49	13 950
Celouniverzitné pracovisko – Katedra politológie	23	14 286
SPOLU:	355	154 503

Mimoriadne štipendiá vyplatené zo ŠR v ak. roku 2010/2011

Fakulta	Počet študentov	Vyplatené spolu v EUR
Fakulta mechatroniky	17	2 406
Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov	51	6 818
Fakulta špeciálnej techniky	40	6 892

Fakulta priemyselných technológií	16	2 430
Fakulta zdravotníctva	20	3 261
Celouniverzitné pracovisko – Katedra politológie	31	4 440
SPOLU:	175	26 247

V rámci sociálnej podpory študentov nepriamou formou poskytuje TnUAD študentom stravovanie a ubytovanie. Stravovanie sa poskytuje aj zamestnancom TnUAD. Predĺžením zmluvy so spoločnosťou Milan Svorada – JAMP (ubytovňa „Janka“) sa na obdobie rokov 2009-2013 podarilo udržať ponuku ubytovania našim študentom a pre zvýšenie kapacity na ubytovanie bola uzatvorená 09. 09. 2009 nová zmluva o ubytovaní našich študentov s firmou Peter Chmelík-COLO v zariadení s názvom ubytovňa „PETER“. Počet ubytovaných študentov sa v porovnaní s predchádzajúcim akad. r. 2010/2011 mierne znížil. Od akad. r. 2010/2011 sa univerzite podarilo získať 33 nových ubytovacích miest v súkromnom ubytovacom zariadení neďaleko univerzity v ubytovni TIME na Palackého ulici v Trenčíne.

Ubytovacie zariadenia

TnUAD poskytuje ubytovanie :

- vo vlastných účelových zariadeniach:

ŠD Púchov

ŠD Záblatie

- na základe zmluvných vzťahov s inými organizáciami:

Domov mládeže, Staničná 6, Trenčín

Ubytovňa JANKA, Súvoz 1, Trenčín (Milan Svorada-JAMP)

Ubytovňa PETER, Súvoz 885, Trenčín (Peter Chmelík-COLO)

Ubytovňa TIME, Mierové nám. 37, Trenčín (TIME TRADE s.r.o.)

Ubytovanie	ŠD Púchov	ŠD Záblatie	Domov mládeže	Ubytovňa PETER	Ubytovňa JANKA	Ubytovňa TIME TRADE	SPOLU
Lôžková kapacita projektov	210	92	-	-	-		302
Výmera ubyt. miestností v m ²	1879	672	-	-	-		2.551
Výmera spoloč. miestností v m ²	197	160	-	-	-		357
Počet zamestnancov	8	7	-	-	-		15
Počet ubyt. študentov	106	70	150	29	109	29	493
Platba za ubytovanie 1štud./1mesiac v (EUR)	55	66	66	*	66	68	

* 63 EUR/lôžko v dvojposteľovej izbe; 60 EUR /lôžko v trojposteľovej izbe; 57 EUR/lôžko v štvorposteľovej izbe

Stravovacie zariadenia

Stravovanie sa v TnUAD zabezpečuje pre študentov a zamestnancov formou obedov vo vlastných jedálňach ŠJ Študentská a ŠJ Záblatie a na základe zmluvných

vzťahov s inými organizáciami v Púchove, Ružomberku a v Trenčíne na Juhu vo Fakultnej nemocnici a v Školskom internáte na Staničnej ulici..

Hodnota stravného lístka bola hodnota 2,70 EUR. Príspevok zo ŠR pre študentov je jedno euro na jedno hlavné jedlo. Zamestnancom prispieval zamestnávateľ 55 % z ceny stravného lístka a zo sociálneho fondu 0,37 EUR.

Stravovanie	ŠJ Študentská	ŠJ Záblatie	Zmluvné stravovanie	Spolu
Počet hlavných jedál študentom	9 491	1 591	9 439	20 602
Počet hlavných jedál ostatným	29 621	7 104	8 221	46 368
Plánovaná kapacita jedlo/deň	350	200	-	550
Počet miest pri stole	100	90	270	460
Počet stravovacích dní	238	196	862	1326
Priem. počet zamestnancov	4	2	2	8
Tržby z jedální (v EUR)	112 701	25 252	-	143 473,00
v tom:				
Tržby – akcie (v EUR)	7 099	1 776	-	5 172,08

Stravovacie zariadenia okrem hlavnej činnosti zabezpečovali:

- akcie pre oddelenia, katedry a fakulty TnUAD charakteru spoločenských posedení, pracovných stretnutí a i.,
- zabezpečenie služieb pri rôznych životných a rodinných jubileách pre zamestnancov i cudzie osoby,
- zabezpečenie stravovania pre cudzie osoby i organizácie.

Športové aktivity

Hokejový turnaj: 04. 04. 2011 a 06. 12. 2011, účastníci: TnUAD, Vysoká škola manažmentu Trenčín, Vysoká škola Sládkovičovo, Fakulta práva Janka Jesenského.

Futbalový turnaj: 13.4.2011, TnUAD, Vysoká škola manažmentu Trenčín, Vysoká škola Sládkovičovo, Fakulta práva Janka Jesenského.

Lyžiarsky kurz Chopok Juh – január 2011

Futbalový turnaj TnUAD – apríl 2011

Volejbalový turnaj TnUAD – apríl 2011

Floorbalový turnaj – marec 2011

Basketbalový turnaj – apríl 2011

Zumba maratón – apríl 2011

Splav Váhu – apríl 2011

Športový deň TnUAD – máj 2011

Športový klub

V septembri 2011 bol založený Športový klub UNIŠPORT Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka

IX. Podporné činnosti TnUAD

Univerzitná knižnica Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne (UK TnUAD) je akademická knižnica s celouniverzitnou pôsobnosťou a ako knižnično-informačné pracovisko slúži potrebám TnUAD a v rámci svojich možností aj ďalším subjektom a širokej verejnosti. UK TnUAD zabezpečuje slobodný prístup k informáciám, s cieľom podporovať vyučovacie, vzdelávacie, vedecko-výskumné a podnikateľské aktivity svojich používateľov a úlohy vyplývajúce jej z § 8 zákona č. 183/2000 o knižniciach, o doplnení zákona Slovenskej národnej rady č.27/1987 Zb. o štátnej pamiatkovej starostlivosti a o zmene a doplnení zákona č. 68/1997 Z. z. o Matici slovenskej. Sídлом UK TnUAD je Trenčín, ulica Horný Šianec 9, PSČ 911 01. Univerzitná knižnica bola zriadená rektorom TnUAD. Zriaďovacia listina Univerzitnej knižnice nadobudla účinnosť dňa 10. mája 1999.

Knižnica je vybavená potrebnými informačnými sieťami a je pripojená na optokáblový dátový trasu SANET II. Vo vnútri budovy je zavedená lokálna sieť pre knižnično-informačný systém DAWINCI. Pomocou tohto systému sú automatizované vykonávané všetky funkcie katalogizácie a výpožičných služieb vrátane rezervácií, prolongovania a upomienok. Vyhľadávanie dokumentov prebieha prostredníctvom online katalógu, ktorý bibliograficky zaznamenáva všetky druhy fondov, nachádzajúce sa v univerzitnej knižnici a vo fakultných a čiastkových knižniciach celej univerzity.

Univerzitná knižnica sa člení na pracoviská vyplývajúce z jej priestorových a personálnych možností na:

- a) vedúci knižnice,
- b) pracovisko výpožičných služieb, MVS a MMVS,
- c) všeobecnú študovňu,
- d) multimediálnu študovňu,
- e) informačno-vedecké centrum pre podnikateľov.

Univerzitnej knižnici podlieha pracovisko fakultnej knižnice Fakulty priemyselných technológií so sídlom v Púchove. Univerzitná knižnica metodicky riadi a usmerňuje fakultnú knižnicu Fakulty sociálno-ekonomických vzťahov.

Služby univerzitnej knižnice

Knižnica poskytuje služby svojim používateľom na základe platného knižničného výpožičného poriadku.

Knižnica poskytuje tieto druhy služieb:

a) výpožičné služby

- absenčné
- prezenčné
- medziknižničné a medzinárodné výpožičné služby

b) bibliograficko-informačné služby

- poskytovanie aktuálnych ústnych, tlačených a faktografických informácií podľa konkrétnych požiadaviek používateľov
- služba zabezpečujúca dodanie plných textov zo zahraničných odborných časopisov
- rešeršné služby
- bibliografická registrácia výstupov publikačnej činnosti v súlade so smernicou MŠ SR o bibliografickej registrácii a katalogizácii publikačnej činnosti, umeleckej činnosti a ohlasov

- c) konzultačné
 - o katalógoch, fondoch a službách knižnice a ich využívaní
 - konzultácie pri práci s informačnými technológiami
- d) referenčné
 - o vonkajších informačných zdrojoch a službách knižníc v SR a v zahraničí
 - o online databázach a elektronických informačných zdrojoch
- e) publikačná činnosť zamestnancov univerzity
 - zodpovednosť za dodávky publikačnej činnosti do centrálného registra publikačnej činnosti Ministerstva školstva Slovenskej republiky
 - prevádzka a aktualizácia databázy publikačnej činnosti
 - vyhotovovanie štatistických ukazovateľov publikačnej činnosti
- f) prevádzkovanie študovní
 - prevádzka všeobecnej študovne
 - prevádzka multimediálnej študovne
 - prevádzka Informačno-vedeckého centra pre podnikateľov
- g) edičné
 - zabezpečovanie ISBN pri vydávaní publikácií TnUAD
 - zabezpečovanie a zasielanie povinných výtlačkov
- h) vzdelávacie a propagačné
 - www stránka knižnice
 - informačná výchova používateľov
 - semináre, školenia
 - propagačné materiály knižnice
- i) reprografické
 - vyhotovovanie kópií dokumentov z fondov knižnice

Knižničný a časopisecký fond

Tabuľka 1 (stav k 31. 12. 2011)

Počet knižničných jednotiek		29913
Počet titulov celkom		19044
z toho	knihy	5559
	skriptá	856
	zborníky	604
	CD-ROM, diskety	430
	časopisy	276
	diplomové a bakalárske práce	11319

Prírastok knižničných jednotiek

Tabuľka 2 (stav k 31. 12. 2011)

Ročný prírastok knižničných jednotiek	celkom	2906
V tom získané	kúpou	132
	darom	2774

Elektronické informačné zdroje

Tabuľka 3 (prístupné online v roku 2011)

Názov databázy	Popis databázy
EBSCO	Prístup k databázam, ktoré poskytujú informácie z oblasti spoločenskovedných a humanitných, obchodu, manažmentu a ekonomiky, medzinárodné denníky v anglickom jazyku, informácie pre obchod, zdravotníctvo, kultúru, vzdelávanie, bibliografické databázy z medicíny a biomedicínskeho výskumu, plnotextové časopisy z medicíny a ošetrovateľstva, informácie z farmakológie.
WOS	Prístup do multidisciplinárnej databázy Web of Knowledge z produkcie Institute for Scientific Information v USA. Obsahuje databázy Web of Science (WOS), Current Contents Connect (CCC), Conference proceedings (pôvodne ISI proceedings), Essential science indicators.
SPRINGER VERLAG	Vstup do elektronických verzií odborných časopisov v rámci služby Springer link. Tematicky pokrývajú oblasti biológie, chémie, medicíny, počítačových vied, fyziky, matematiky, práva a ekonómie.
SCIENCE DIRECT	Plnotextová databáza umožňuje prístup k článkom HTML, PDF z vedeckých časopisov vydavateľstva Elsevier z oblasti technických, prírodných a spoločenských vied, ekonomiky a obchodu, ale aj umenia, psychológie, medicíny a ďalších odborov. Dostupných je t.č. vyše 200 titulov časopisov. Vyhľadávanie časopisov podľa jednotlivých vedných odborov a pododborov, možnosť vyhľadávať podľa zvolených termínov.
SCOPUS	Abstraktová, citačná a referenčná databáza európskej vedeckej produkcie zameraná na prírodné vedy, techniku, medicínu, spoločenské vedy, psychológiu, ekonomiku a environmentálne vedy. Obsahuje abstrakty a informácie zo 14 000 odborných periodík, od 4000 vydavateľov, zo 180 000 000 odborných webových stránok a 4 patentových databáz, spolu vyše 27 000 000 abstraktov od r. 1966.
KNOVEL	Je to interaktívna databáza elektronických kníh spoločnosti Knovel, ktorá obsahuje vyše 730 plno-textových odborných kníh a faktografických príručiek z týchto tematických oblastí: matematiky, chémie, fyziky, techniky, biológie, zdravia a hygieny, priemyslu, farmácie, elektrotechniky, textilného priemyslu a životného prostredia.
Gale Military & Intelligence Database	Databáza obsahuje kolekciu úplných textov z viac ako 500 titulov časopisov z vyše 7 mil. článkov zameraných na oblasť vojenstva a spravodajských služieb vrátane presahu do súvisiacich oblastí ako je letectvo, strojárstvo, logistika a i. Zároveň obsahuje i významné periodiká poskytujúce všeobecnú geopolitickú informovanosť.
ProQuest	Je mnohodborová databáza prístupná on-line cez webové rozhranie. Je to rozsiahly zdroj poskytujúci prístup k takmer 9 400 publikáciám, z toho vyše 5 400 s úplnými textami.
Wiley InterScience	Vydavateľstvo Wiley po zlúčení s vydavateľstvom Blackwell podstatne rozšírilo ponuku e-zdrojov. Dlhodobo spolupracuje so svetovo najprestížnejšími vedeckými spoločnosťami a patrí medzi najlepšie svetové vydavateľstvá odborných informácií. Publikované informácie sú vopred recenzované. Všetky plné texty sú prelinkované, obsahujú kľúčové slová, DOI, detaily o autoroch,

	odkazy na súvisiace články, citácie. Pri e-zdroji existuje možnosť vyžiadania archívnej kópie so zakúpeným obsahom.
Online katalóg TnUAD	Prístup do všetkých katalógov fondov univerzitnej knižnice, vrátane publikačnej činnosti. www.kniznica.tnuni.sk

Prístupy do všetkých databáz sú možné nielen z univerzitnej knižnice, ale zo všetkých počítačov, ktoré majú IP adresu TnUAD. Okrem hore uvedených elektronických informačných zdrojov, ku ktorým má univerzita trvalý prístup sa univerzitná knižnica snaží zabezpečovať stále nové krátkodobejšie skúšobné, testovacie prístupy a trialy. V roku 2011 sme mali skúšobný prístup do databázy EMERALD do kolekcie The Emerald Engineering e Journal Collection a v rámci databázy Web of Knowledge 2 indexy: Book Citation Index Science a Book Citation Index Social Science and Humanities.

Používatelia

Tabuľka 4 (stav k 31. 12. 2011)

Registrovaní používatelia		4097
z toho	interní študenti TnUAD	2626
	externí študenti TnUAD	673
	zamestnanci TNUAD	300
	externí používatelia	498

Výpožičky a služby

Tabuľka 5 (stav k 31. 12. 2011)

Výpožičky spolu		16476
z toho	prezenčné	7874
	periodík	3085
	MVS a MMVS z iných knižníc	89
	MVS iným knižniciam	17
Vypracovanie jednorázových rešerší podľa požiadaviek študentov		54
Vypracovanie personálnych bibliografií pracovníkov TnUAD z databázy publikačnej činnosti		40

Informačné technológie

Tabuľka 6 (stav k 31. 12. 2011)

Počet serverov		1
Počet počítačových staníc		23
z toho	s pripojením na Internet	20
	prístupných používateľom v multimediálnej študovni UK	10
	prístupné on-line katalógy v UK	5
	prístupné študentom vo fakultnej knižnici v Púchove	3
Leserové tlačiarne		7
Snímače čiarových kódov		5
Kopírovací stroj Minolta		1
Scanner		1

Knižnično-informačný databázový systém Dawinci		Licencie Katalóg Výpožičky OPAC-online	
Vybavenie Informačno-vedeckého centra	Server		1
	PC		32
	Notebook		2
	Multifunkčné zariadenie		1
	Kamera		1
	Dataprojektor		3
	Web kamera		2
	Plátno		2
Vybavenie miestnosti	videokonferenčnej		sada

Účasť na seminároch, konferenciách, pracovné stretnutia

Tabuľka 7 (za rok 2011)

Podujatie, stretnutie	Kde	Kedy
Celoslovenský pracovný seminár Centrálny register evidencie publikačnej činnosti – nástroj pre hodnotenie výsledkov vedeckovýskumnej a umeleckej činnosti	CVTI SR Bratislava	marec 2011
Stretnutie s p. Vojislavom Milovanovičom, zo EBSCO, ponuka elektronických kníh	UK TnUAD	marec 2011
Seminár akademických knižníc Téma seminára: Potrebujú AK benchmarking?	Slovenská pedagogická knižnica, Bratislava	jún 2011
Stretnutie s pracovníkmi SARIO Trenčín – Otázky spolupráce v oblasti využívania elektronických informačných zdrojov	UK TnUAD	jún 2011
Stretnutie s p. Radkou Machkovou z vydavateľstva EMERALD Group Publishing, ponuky vydavateľstva, možnosti spolupráce	UK TnUAD	jún 2011
XII. Slovenská bibliografická konferencia Sekcia 3 – Evidencia publikačnej činnosti – významný ukazovateľ pri hodnotení výsledkov organizácie	Slovenská národná knižnica, Martin	november 2011
Celoslovenská konferencia s medzinárodnou účasťou Brána k vedeckému poznaniu otvorená III	CVTI SR Bratislava	november 2011
Jesenný seminár akademických knižníc Elektronická komunikácia vo vede a akademické knižnice	CVTI SR Bratislava	december 2011
Predvianočné stretnutie používateľov knižnično-informačného systému DAWINCI	CVTI SR Bratislava	december 2011

Hospodárenie

Tabuľka 8 (k. 31. 12. 2011)

Nákup knižného fondu	4186 €
Predplatné za periodickú literatúru	2041 €
Príjmy z činnosti knižnice	3013 €r

Zamestnanci

Tabuľka 9 (v roku 2011)

Počet zamestnancov knižnice (fyzické osoby)	6	
z toho	zamestnanci vykonávajúce knihovnícke činnosti	6

Oblasť rozvoja univerzitnej knižnice

Prevádzka Informačno-vedeckého centra

V novembri 2008 univerzitná knižnica ukončila práce na národnom projekte „Vytvorenie siete s informačným prepojením vedeckých, akademických a špeciálnych knižníc vrátane ich modernizácie“, ktorý bol realizovaný v rámci Sektorového operačného programu Priemysel a služby, priority Rast konkurencieschopnosti priemyslu a služieb s využitím rozvoja domáceho rastového potenciálu, opatrenia Podpora budovania a rekonštrukcie infraštruktúry. Tento projekt bol spolufinancovaný Európskou úniou.

Činnosť vedecko-informačného centra v roku 2011 sa sústreďovala najmä na propagáciu a prezentáciu Informačno-vedeckého centra medzi zamestnancami a študentmi TnUAD, ako aj externými potenciálnymi používateľmi z Trenčianskeho regiónu. Za rok 2011 bolo vypracovaných 1486 rešerší z EIZ poskytovaných Informačno-vedeckým centrom. V priestoroch centra sa uskutočňovali semináre, prednášky a stretnutia informačného a vzdelávacieho charakteru. Udržateľnosť projektu aj v treťom roku prevádzky bola dobrá, plnenie naplánovaných merateľných indikátorov bolo bezproblémové.

Informačná výchova

Univerzitná knižnica realizuje informačnú výchovu pre všetkých čitateľov knižnice - študentov, doktorandov, pedagogických pracovníkov, externých používateľov.

Informačná výchova sa uskutočňuje prostredníctvom poskytovania informácií, informačných materiálov, www stránky knižnice, organizovania seminárov a iných vzdelávacích podujatí.

Každý čitateľ pri zápise dostane základné informácie týkajúce sa poskytovaných služieb univerzitnej knižnice, informáciu ohľadom vyhľadávania v on-line katalógu knižnice, informácie o elektronických informačných zdrojoch. Knižnica poskytuje svojim čitateľom informačné materiály o knižnici, o informačno – vedeckom centre pre podnikateľov pri UK TNUAD, o aktuálnych akciách organizovaných knižnicou, vrátane krátkodobých voľných prístupov ku konkrétnym EIZ. Záujemcovia o služby IVC a vyhľadávacieho portálu NAVIGA dostanú základné informácie o IVC, o možnostiach vyhľadávania, o poskytovaných databázach. a uzavretí zmluvy o používaní používateľského adresára a konta.

Univerzitná knižnica organizovala v roku 2011 v spolupráci s prevádzkovateľmi jednotlivých databáz a ich zástupcami semináre, týkajúce sa informácií o konkrétnych databázach. Tieto semináre boli určené študentom a pedagogickým pracovníkom. Knižnica v spolupráci s Fakultou priemyselných technológií uskutočňuje každoročne v priestoroch knižnice pre študentov fakulty „Informačné dni“. Na týchto podujatiach boli študentom poskytnuté názorné ukážky práce s informáciami v novom systéme

NAVIGA a rešeršovanie v externých informačných zdrojoch, za účelom získavania a využívania nových poznatkov pri vypracovávaní ich bakalárskych a diplomových prác.

Podujatia organizované UK TnUAD v roku 2011

Podujatie, stretnutie	Kde	Kedy
Informačný seminár Práca s databázou Knovel Mgr. Ladislav Svršek, Albertina Icome Bratislava	UK TnUAD FPT Púchov	marec 2011
Seminár Návod na publikovanie vo svetových vedeckých a odborných časopisoch Radka Machková, Emerald Group Publishing Limited	UK TnUAD	apríl 2011
Školenie Elektronické informačné zdroje v UK TnUAD, M. Piscová, UK TnUAD – bakalári FPT TnUAD	UK TnUAD	november 2011
Školenie Elektronické informačné zdroje v UK TnUAD, M. Piscová, UK TnUAD – bakalári FPT TnUAD	UK TnUAD	november 2011
Školenie Práca s databázami SCIENCE DIRECT a SCOPUS Jitka Dobbersteinová, Elsevier B.V.	UK TnUAD	november 2011

Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým a informačným zdrojom (NIZPEZ)

Tento národný projekt realizuje CVTI SR a je financovaný z Európskeho fondu regionálneho rozvoja, operačného programu výskum a vývoj v rokoch 2009-2014. TnUAD je jednou z 25 inštitúcií zapojených do projektu a spolupráca prebieha na úrovni akademických knižníc za danú inštitúciu.

V roku 2011 v rámci projektu NIZPEZ máme sprístupnených do 9 databáz. Knižnica cielene propaguje ich využívanie medzi svojimi používateľmi. Projekt je v rutinej prevádzke, sledujú sa štatistiky využívania jednotlivých informačných zdrojov.

Projekty zrealizované univerzitnou knižnicou

Univerzitná knižnica v roku 2011 podala projekt, na základe ktorého žiadala o dotáciu v pôsobnosti MK SR v programe Kultúrne aktivity v oblasti pamäťových inštitúcií Podprogram 2.5 Akvizícia knižníc. Názov projektu bol: Doplňenie všeobecnej študovne Univerzitetnej knižnice TnUAD novou študijnou literatúrou. Na nákup literatúry dostala príspevok 1000 EUR. Do všeobecnej študovne sa zakúpilo 76 nových publikácií.

V roku 2011 vyšli štyri čísla univerzitného časopisu TnU TRENDY.

V porovnaní s obdobím pred rokom 2010 sa časopis výrazne posunul bližšie k študentom, ktorí sa aktívne podieľajú na jeho tvorbe. V pravidelných rubrikách sa zamestnanci a priaznivci univerzity dočítajú o uskutočnených a pripravovaných akciách, zaujímavé sú rozhovory s úspešnými absolventmi. Časopis registrovaný Ministerstvom kultúry Slovenskej republiky pod číslom 2808/2002, vychádza v náklade 500 ks a je dostupný aj elektronicky na www.tnuni.sk.

X. Rozvoj TnUAD

Projekty financované zo štrukturálnych fondov EU realizované v roku 2011 – TnUAD – žiadateľ

Názov projektu: Modernizácia infraštruktúry Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne

Výzva OPVaV-2008/5.1/02-SORO, kód projektu ITMS 26250120014

Obdobie realizácie: 06/2009 – 05/2011

Ciele projektu: Projekt je zameraný na celkovú modernizáciu IKT technológií používaných v pedagogickom procese a rekonštrukciu vytipovaných objektov a priestorov TnUAD ktoré slúžia na pedagogický proces.

Rozpočet projektu: 5 014 976 EUR

Partneri projektu: Projekt je realizovaný TnUAD, pričom do aktivít sú zahrnuté Všetky subjekty TnUAD.

Názov projektu: Digitalizácia TnUAD: Rozvoj inovatívnych foriem vzdelávania a skvalitnenie študijných programov

Výzva OPV-2009/1.2/01-SORO, kód projektu ITMS 26110230009

Obdobie realizácie: 01/2010 – 04/2013

Ciele projektu: Projekt je zameraný na digitalizáciu 37 odborných predmetov a modernizáciu e-learningového systému na TnUAD

Rozpočet projektu: 1 049 622,19 EUR

Partneri projektu: Projekt je realizovaný TnUAD, pričom do aktivít sú zahrnuté všetky subjekty TnUAD.

Projekty financované zo štrukturálnych fondov EU realizované v roku 2011 – TnUAD –partner

Názov projektu: Centrum excelentnosti pre keramiku, sklo a silikátové materiály (CEKSIM)

Výzva: OPVaV-2009/2.1/03-SORO, kód projektu ITMS 26220120056

TnUAD vystupuje ako partner k Ústavu anorganickej chémie SAV v Bratislave, ďalším partnerom je Ústav materiálového výskumu SAV v Košiciach

Obdobie realizácie: 9/2010 – 8/2013

Ciele projektu: vybudovanie formálnej štruktúry Centra excelentnosti a zabezpečenie jeho dlhodobej udržateľnosti
- vybavenie Centra excelentnosti v Trenčíne a Košiciach špičkovou prístrojovou technikou a modernou IKT infraštruktúrou
- výskum a posilnenie medzinárodnej spolupráce v oblasti progresívnej keramiky, skla, a silikátových materiálov

Rozpočet projektu: 3 976 900,20 EUR

Názov projektu: Výskum technologickej základne pre návrh aplikácií využívania obnoviteľných zdrojov energie v praxi

Výzva : OPVaV-2009/2.2 /03-SORO, kód projektu ITMS 26220220083

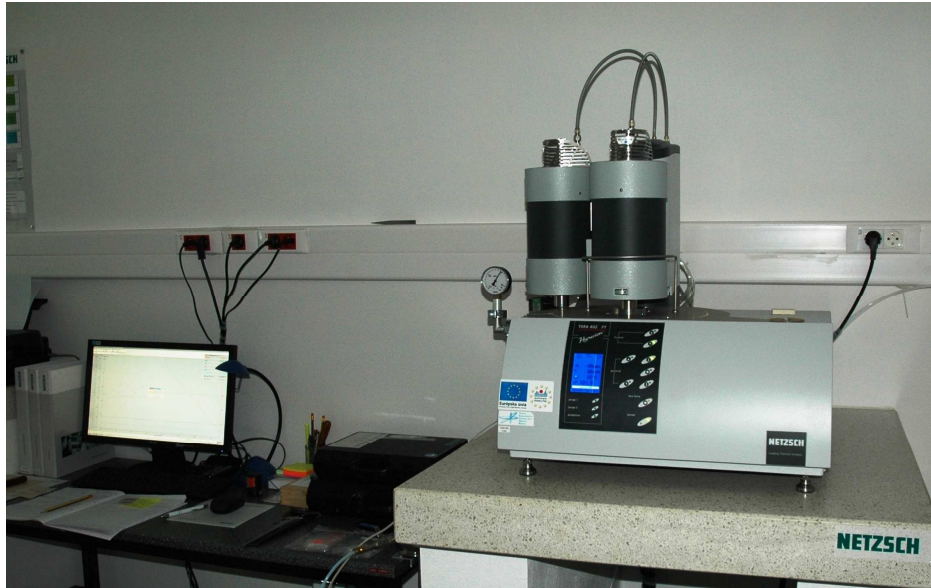
TnUAD vystupuje ako partner k spoločnosti RMC s. r. o z Novej Dubnice

Obdobie realizácie: 6/2010 - 5/2014

Ciele projektu: výskum v oblasti obnoviteľných zdrojov energie

Rozpočet projektu: 1 489 159,3 EUR, z toho rozpočet pre TnUAD 289 055,3 EUR.

V rámci projektu CEKSIM, boli v roku 2011 na TnUAD zakúpené špičkové prístroje:



(Foto: archív TnUAD)

Zariadenie pre simultánnu termickú analýzu NETZSCH STA 449 F1 Jupiter



(Foto: archív TnUAD)

Dynamický termomechanický analyzátor NETZSCH TMA 402 F1 Hyperion

XI. Medzinárodné aktivity TnUAD

Na pôde Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne sa 24. 11. 2011 uskutočnilo slávnostné zasadnutie Akademickej obce TnUAD pri príležitosti 90. výročia narodenia Alexandra Dubčeka, (27. 11. 1921 – 07. 11. 1992). Toto podujatie organizovala univerzita v spolupráci so Spoločnosťou Alexandra Dubčeka pod záštitou pána Ivana Gašparoviča, prezidenta Slovenskej republiky.

Slávnostného zasadnutia sa zúčastnili vzácní hostia z Talianska, prof. Pier Ugo Calzolari s manželkou – emeritný rektor Bolonskej univerzity a viceprezident Medzinárodnej asociácie univerzít so sídlom v Paríži pri UNESCO; prof. Guido Gambetta, bývalý dekan Fakulty politických vied Bolonskej univerzity; prezident Spoločnosti Alexandra Dubčeka MUDr. Pavol Dubček; prof. PhDr. Ivan Laluha, CSc. – dlhoročný priateľ Alexandra Dubčeka, rektor ČVUT Praha – prof. Václav Havlíček, rektor Iževskej štátnej univerzity (Ruská federácia) – Boris A. Yakimovich a ďalší predstavitelia spoločenského a kultúrneho života z Čiech a Slovenska.



Zľava: Guido Gambetta, Rastislav Bartakovič, Pier Ugo Calzolari, Ivan Kneppo, Marek Liška, Pavol Dubček, Ivan Laluha, Dušan Turan (Foto: archív TnUAD)

Pri tejto vzácnej spomienke boli odovzdané plakety Alexandra Dubčeka významným osobnostiam, na návrh TnUAD a Spoločnosti Alexandra Dubčeka. Medzi ocenenými bol aj Ladislav Ťažký in memoriam, za ktorého prevzal plaketu Alexandra Dubčeka jeho syn Peter; ďalej ocenenie prevzali: prof. Rudolf Sivák, rektor Ekonomickej univerzity Bratislava, prof. Daniel Kluvanec, bývalý rektor UKF Nitra, Imrich Donath, honorárny konzul Slovenskej republiky v spolkovej republike Hesensko, Teodor Baník, akad. sochár – osobný priateľ Alexandra Dubčeka, už spomínaní páni prof. Pier Ugo Calzolari a prof. Guido Gambetta; prof. Ivan Laluha, Ing. Zuzana Máčeková – starostka obce Uhrovec, akademik Ivan Plander – prvý rektor TnUAD, JUDr. Jozef Škultéty – viceprezident Spoločnosti Alexandra Dubčeka a doc. Juraj Wagner – druhý rektor TnUAD. PhDr. Čestmír Císař a JUDr. Zdeněk Jičínský sa žiaľ nemohli

zo zdravotných dôvodov zúčastniť osobne, preto im bola/bude plaketa odovzdaná osobne pri návšteve Prahy.



Plaketa Alexandra Dubčeka podľa návrhu akad. sochára Alexandra Viku (Foto: archív TnUAD)

Medzinárodné pôsobenie TnUAD môžeme rozdeliť do niekoľkých rovín:

- Spolupráca na základe bilaterálnych zmlúv
- Spolupráca v rámci programu Erasmus
- Členstvo TnUAD v medzinárodných organizáciách

TnUAD má podpísané bilaterálne zmluvy (Memorandum of Understanding) s rôznymi partnerskými inštitúciami. Zmluvy sú podpísané ako celouniverzitné alebo fakultné a na ich základe jednotlivé súčasti realizujú rôzne aktivity ako výmenné pobyty študentov a pedagógov, pobyty doktorandov a pracovníkov, olympiády, účasť na konferenciách organizovaných partnerskými univerzitami.

Oblasť spolupráce:

- Rozvoj spolupráce na vedeckých projektoch
- Organizácia spoločných konferencií, seminárov, poznávacích exkurzií
- Mobilita pedagogických a vedeckých pracovníkov, mobilita študentov a doktorandov
- Výmena výskumných publikácií a materiálov v oblastiach, ktoré sú záujmom univerzít

Tabuľka č. 1 Zoznam bilaterálnych zmlúv celouniverzitných

P. Č.	KRAJINA	PARTNERSKÁ UNIVERZITA	DÁTUM PODPISU	PLATNOSŤ
1.	RF	Izhevská technická univerzita	2011	2016
2.	RF	Lomonosovova Akadémia chemických technológií v Moskve	2002	2007 – predĺžená
3.	RF	Polytechnická univerzita Tomsk	2011	2016
4.	RF	Akadémia TRUDA v Moskve	2005	2010 – predĺžená
5.	RF	Čuvašská štátna univerzita	2005	2014
6.	RF	Baltická štátna univerzita v Sankt Peterburgu	2007	2012
7.	HU	College of modern business studies Tatabanya	2011	doba neurčitá
8.	BY	Bieloruská technická univerzita v Minsku	2004	2014
9.	LT	Vilnius College of Higher Education	2004	2014
10.	LT	Mykolas Romeris University	2006	2011
11.	FRA	Savojská Univerzita	2002	2011
12.	ITA	Boloňská Univerzita	2002	2013
13.	DE	Univerzita v Deggendorfe	2002	2010- predĺžená
14.	DE	Technická Univerzita v Illmenau	2004	2010- predĺžená
15.	UK	Univerzita v Huddersfielde	2006	zmluva nevypovedaná
16.	ČR	Univerzita Tomáše Bati v Zlíne	2002	doba neurčitá
17.	ČR	Technická Univerzita v Liberci	2003	doba neurčitá
18.	ČR	Soukromá vysoká škola na Moravě, Kunovice	2004	doba neurčitá
19.	ČR	Univerzita obrany v Brne	2004	doba neurčitá
20.	ČR	Slezská univerzita v Opave	2006	doba neurčitá
21.	ČR	Ostravská univerzita v Ostrave	2006	doba neurčitá
22.	ČR	Univerzita Pardubice	2011	5 rokov
23.	USA	Stephen F. Austin State University v Texase	2005	doba neurčitá
24.	PT	Polytechnický inštitút v Braganze	2005	doba neurčená
25.	PL	Univerzita v Rzeszowe	2006	doba neurčitá
26.	ITA	Univerzita degli studi v Terste	2003	doba neurčitá
27.	UKR	Univerzita Petra Mogyla	2007	2012
28.	UKR	Volynská národná univerzita	2007	2012
29.	RO	West University of Timisoara	2008	2011

Tabuľka č. 2 Zoznam bilaterálnych zmlúv fakultných

P. č.	FAKULTA TnUAD	KRAJINA	UNIVERZITA	FAKULTA	DÁTUM PODPISU	PLATNOSŤ
1.	FŠT	ČR	VOJENSKÁ AKADEMIE v BRNĚ	Fakulta vojensko-technická	9.2.2001	doba neurčitá
2.	FŠT	ČR	TECHNICKÁ UNIVERZITA v LIBERCI	Fakulta strojní	1.1.1999	doba neurčitá
3.	FŠT	DE	Univerzita Otto von Guericke v Magdeburgu			
4.	FŠT	RU	Východoukrajinská národná univerzita Vladimíra Dalja v Lugansku		22. 3. 2005	
5.	FŠT	SCG	Univerzita Belehrad		12. 7. 2000	
6.	FPT	ČR	VYSOKÁ ŠKOLA BÁŇSKÁ - Technická univerzita Ostrava	Fakulta metalurgie a materiálového inženýrství	19.6.2003	doba neurčitá
7.	FPT	ČR	UNIVERZITA TOMAŠE BATI v Zlíne	Technologická fakulta	29.1.2003	doba neurčitá
8.	FPT	ČR	TECHNICKÁ UNIVERZITA v LIBERCI	Fakulta pedagogická	26.3.2004	
9.	FPT	PL	Varšavská polytechnická univerzita	Fakulta mechatroniky	19.11.2010	Doba neurčitá
10.	FPT	PL	Univerzita Poznaň			
11.	FM	RU	Iževská technická univerzita	Fakulta riadenia kvality	2008	2011
12.	FM	HU	Strojnícky a bezpečnotnotechnický ústav Bánkiho Donáta v Budapešti	Inštitút mechatroniky a automobilovej techniky	2009	
13.	VILA	ČR	VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ v BRNĚ	Fakulta chemická	2006	Doba neurčitá
14.	FSEV	UK	Hudersfield university business school		2006	
15.	FSEV	DE	Westsächsische Hochschule Zwickau		2009	
16.	FSEV	RU	Ruská univerzita družby národov , Moskva		2008	

Spolupráca v rámci programu Erasmus

V rámci programu Erasmus má TnUAD podpísaných 62 zmlúv. Každý rok vysiela študentov na štúdium alebo pracovné stáže (outgoing students) ale zároveň študentov aj prijíma (incoming students). V rámci programu existujú aj výmeny pedagógov (Teaching staff mobility) a pracovníkov (Training staff mobility).

Tabuľka č. 3 Zoznam bilaterálnych zmlúv v rámci programu Erasmus

P.č.	Krajina	Partner	TnUAD Fakulta	Fakulta
1	BLG	University of Chemical Technology and Metallurgy Sofia	TnUAD	Ecology Centre
2	BLG	University of National and World Economy in Sofia	FSEV	
3	CZ	Univerzita v Pardubiciach	VILA	Faculty of Chemical Technology, Department of General and Inorganic Chemistry
4	CZ	Univerzita v Pardubiciach	FPT	Jan Perner Transport Faculty
5	CZ	Univerzita v Pardubiciach	FM	Jan Perner Transport Faculty
6	CZ	Masarykova univerzita Brno	FZ	Department of Nursing Care
7	CZ	Univerzita Obrany Brno	FŠT	Fakulta vojenských technológií
8	CZ	Brno University of Technology	FM	Faculty of Mechanical Engineering
9	CZ	Brno University of Technology	FŠT	Fakulta strojního inžénýrství
10	CZ	Technická univerzita Ostrava	FPT, FŠT	Fakulta strojní, Fakulta elektrotechniky a informatiky Fakulta Metalurgie a materialového inžénýrství
11	CZ	Vysoká škola mezinárodních a veřejných vztahů	PLT/FSEV	
12	CZ	Vysoká škola chemicko-technologická v Prahe	FPT	Faculty of Chemical Technology
13	CZ	Univerzita Jana Amose Komenského	FSEV	
14	CZ	Technical University of Liberec	FPT	Faculty of Textile Engineering
15	CZ	Technical University of Liberec	FŠT	
16	CZ	Technical University of Liberec	FPT	Fakulta přírodovědně – humanitní a pedagogická
17	CZ	Univerzita Palackého v Olomouci	FZ	Fakulta zdravotnických věd
18	CZ	Tomas Bata University	FZ	Faculty of Humanities
19	CZ	Tomas Bata University	FŠT	Fakulta technologická

20	CZ	Rašínova vysoká škola, s. r. o.		
21	ES	Universidad Politécnica de Valencia	FSEV	Facultad de Administración y Dirección de Empresas
22	ES	Universidad Politécnica de Valencia	FM	Faculty of Computer Science
23	ES	Universidad Politécnica de Valencia	PLT /FSEV	
24	ES	Universidad Católica de Valencia "San Vicente Mártir"	PLT/FSEV	
25	ES	Universidad de Valencia	PLT/FSEV	
26	ES	Universidad de Alicante	PLT/FSEV	
27	ES	Universidad de Navarra	Jazyky	Department of Modern Languages
28	FIN	University of Joensuu	PLT/FSEV	
29	FR	Université de Reims Champagne-Ardenne	FSEV	
30	FR	Université de Reims Champagne-Ardenne	FŠT	
31	FR	Université de Picardie Jules Verne	PLT/FSEV/ FŠT	
32	FR	EPF Ecole d'ingénieurs	FŠT	
33	FR	Universite de Savoie	FSEV	
34	FR	Université d'Angers	FŠT	
35	DE	Fachhochschule Deggendorf	FSEV	
36	DE	Fachhochschule Deggendorf	FŠT	
37	DE	Westfälische Hochschule Zwickau	FSEV	
38	I	University of Bologna	PLT/FSEV	Facolta di Scienze Politiche "Roberto Ruffilli" sede di Forli
39	I	Universita degli studi di Parma	FŠT	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
40	LT	Mykolas Romeris University Vilnius	PLT	Faculty of Policy and Management
41	LT	Siauliai University	PLT/FSEV	Faculty of Humanities, Faculty of Social Sciences
42	LT	Vilniaus Kolegija	FSEV	Faculty of Business Management
43	LT	Kaunas University of Technology	FSEV	Faculty of Economics and Management
44	PL	Politechnika Poznanska - Poznan University of Technology	FŠT	Faculty of Machines and Transportation
45	PL	Politechnika Slaska - Silesian University of Technology	FM	Faculty of Material Science and Metallurgy
46	PL	Politechnika Warszawska	FM	Faculty of Mechatronics
47	PL	Politechnika Warszawska	FPT	Faculty of Mechatronics
48	PL	Karol Adamiecki University of Economics in Katowice	FSEV	

49	PL	Górnoslaska VŠ Karola Goguli v Chorzow - Upper Silesian Academy of Entrepreneurship in Chorzow	FSEV	
50	PL	School of Economics and Law	FZ	
51	PL	Cracow University of Technology	FPT	Faculty of Chemical Engineering and Technology
52	PL	Wyzsza szkola pedagogiczna TWP w Warszawie	PLT	
53	P	Instituto Politecnico de Braganca	FSEV	Technology and Management School of Mirandela
54	P	Instituto Politecnico de Braganca	FZ	Health School
55	P	Instituto Politecnico de Braganca	FŠT	Technology and Management School of Braganza
56	P	Instituto Politecnico de Braganca		Technology and Management School of Braganza
57	RO	West University of Timisoara	PLT	Political Science, Philosophy and Communication Science

Členstvo TnUAD v medzinárodných organizáciách

TnUAD je členom rôznych medzinárodných organizácií:

1. European University Association (EUA)
2. Association of Carpathian Region Universities (ACRU)
3. Danube Rectors Conference (DRC)

XII. Systém kvality

a) Manažment vysokej školy

Manažment univerzity v roku 2011 sa začlenil medzi pozorovateľov hodnotenia CAF k získaniu metodiky tohto systému zabezpečovania kvality. Zvažujeme po našťudovaní procesných východísk CAF podstúpiť sebahodnotiaci proces v akademickom roku 2012/2013 čím súčasne aj vytvoríť útvary kvality riadenia vysokej školy v jednotlivých oblastiach.

TnUAD je účastníkom Bolonskej deklarácie od roku 2003 a v rámci aktivít EAU sa zapájame do mobilit študentov a učiteľov v rámci Európskeho priestoru univerzít. Priestor mobilit zahŕňa aj Ruskú federáciu a bývalé krajiny sovietskeho bloku.

Nateraz jednotlivé fakulty univerzity vyhodnocujú systém kvality vlastným systémom v dotazníkovej forme, kde sú hodnotení jednotliví pracovníci danej súčasti v oblasti technických kompetencií, kontextových kompetencií ako aj v sfére behaviorálnych kompetencií. Taktiež jednotlivé súčasti univerzity odovzdávajú podklady k hodnoteniu a agentúre ARRA na základe čoho, potom sú výsledky za našu univerzitu uvádzané touto agentúrou v celkovom hodnotení univerzít v SR.

b) Vzdelávanie

TnUAD od roku 2003 uplatňuje Boloňskú deklaráciu vo vzdelávacom procese. V rámci aktivít EAU sa tiež zapája do mobilit študentov a učiteľov v rámci Európskeho priestoru univerzít. Priestor mobilit zahŕňa aj Ruskú federáciu a bývalé krajiny sovietskeho bloku. Manažment univerzity od roku 2011 využíva štruktúry CAF k získaniu metodiky tohto systému pre zabezpečovanie kvality. Zástupcovia univerzity zvažujú po našťudovaní procesných východísk systému CAF podstúpiť sebahodnotiaci proces v akademickom roku 2012/2013, čím vznikne súčasne aj priestor pre kreovanie samostatného útvaru riadenia kvality vysokej školy v jednotlivých oblastiach. V súčasnosti jednotlivé súčasti univerzity vyhodnocujú systém kvality vlastným systémom v dotazníkovej forme, kde sú hodnotení jednotliví pracovníci danej súčasti. Taktiež jednotlivé súčasti univerzity odovzdávajú podklady k ich hodnoteniu agentúre ARRA, na základe čoho sú následne výsledky za našu univerzitu uvádzané touto agentúrou v celkovom hodnotení univerzít v SR. Rovnako súčasti každoročne vypracovávajú autoevalvačnú analýzu. Trenčianska univerzita je zapojená do projektového hodnotenia kvality dosiahnutého vzdelania v rámci medzinárodného projektu AHELLO koordinovaného Ministerstvom školstva, vedy, výskumu a športu SR v oblastiach všeobecno-vedných a ekonomických znalostí.

V akademickom roku 2010/2011 sa uskutočnilo hodnotenie kvality vzdelávania dotazníkovým prieskumom spokojnosti študentov v súlade so zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách v znení neskorších predpisov. Prieskum spokojnosti bol orientovaný iba na vzdelávací proces, ale nasledujúcom akademickom roku plánujeme zaviesť komplexný systém hodnotenia prostredníctvom systému kvality CAF.

Prieskum bol realizovaný kombinovane v papierovej aj elektronickej forme, rôzne podľa jednotlivých fakúlt a študijných programov. Do prieskumu sa zapojilo viac ako 50 % študentov z celkového počtu študentov.

Samotné hodnotenie realizovali jednotlivé fakulty cez vedúcich katedier a garantov študijných programov v spolupráci so zástupcami študentského senátu a desiatimi

náhodne vybranými študentmi, tak aby bola reprezentovaná vzorka Bc., Ing., PhD. denný študent, externý študent, muž, žena a rôznosť fakúlt.

Pri koncipovaní jednotlivých položiek dotazníka sme sledovali vzťah študenta k dosahovanej úrovni kvality vzdelávacieho procesu a vyjadrenie názoru na zmenu oproti predchádzajúcemu akademickom roku.

Dotazník obsahoval kombinované otázky jednak s možnosťou hodnotenia na Likertovej škále, ale aj otvorené otázky týkajúce sa najmä slabých a silných stránok vzdelávacieho procesu a možností zlepšovania. Pri štruktúrovaných otázkach nebol k dispozícii porovnávací bod, vychádzali sme z predpokladu, že štandardy vzdelávacieho procesu sú študentom čiastočne známe a predstavu optima si vytvárajú na základe výmeny názorov a získaných informácií sami.

Pomocou dotazníka sme zisťovali: celkovú úroveň prednášok a cvičení, nadväznosť prednášok a cvičení ako aj jednotlivých predmetov, vyváženosť a efektívnosť využitia času na prednáškach, cvičeniach resp. seminároch, či sú študenti vedení k samostatnosti, tvorivosti, tímovosti a profesionálnosti, súlad správania sa vyučujúceho s etickým kódexom univerzity, využívanie modernej didaktickej techniky a moderných foriem výučby, miera aktivity a zapájania sa ostatných študentov na cvičeniach a prepojenosť na prax (exkurzie) vo vybraných organizáciách.

Rovnaké skutočnosti sme zisťovali aj riadeným štandardizovaným rozhovorom s vybranou vzorkou respondentov.

Výsledky boli prehodnotené. Rozptyl hodnotení, ako aj porovnanie odpovedí v rámci jedného dotazníka pri hodnotení konkrétneho predmetu vo väčšine prípadov signalizovalo, že študenti k hodnoteniu pristupovali seriózne, preto dané hodnotenie môžeme považovať za relevantné a dostatočne vypovedajúce. Boli však aj prípady, ktoré sa nedali do súhrnu zahrnúť.

U niektorých pedagógov sa vyskytlo aj negatívne hodnotenie, ktoré v súčasnosti sme považovali v rámci celku ako štatisticky nevýznamné. V takýchto prípadoch vedenie katedry uskutočnilo individuálne pohovory s menovaným pedagógom a upozornili sme ho na nedostatky.

Okrem uvedeného postupu si fakulty aplikujú rôzne ďalšie formy zisťovania spokojnosti študentov a to napr. formou schránok pre názory študentov, spoločné stretnutia vedenia fakulty s predstaviteľmi študentov a na internete bol vytvorený verejne prístupný anonymný elektronický dotazník nápadov a námetov na kreatívne zlepšovania.

V prílohe č. 1 sa nachádzajú hodnotenia anonymných dotazníkov za FSEV a FZ.

V prílohe č. 2 sa nachádzajú hodnotenia anonymných dotazníkov za FŠT

XIII. Kontaktné údaje

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne
Študentská 2
911 50 Trenčín
IČO: 3111 8259
DIČ: 202 137 6368 (nie sme platcami DPH)
www.tnuni.sk
tel.: 032 7400 10, fax: 032 7400 102
Doplňujúce informácie poskytnete: doc. Ing. Dušan Turan - prorektor TnUAD
tel.: 032/7400 106, dusan.turan@fpt.tnuni.sk

XIV. Sumár (Executive summary)

V akademickom roku 2010/2011 sa vzdelávanie na TnUAD uskutočňovalo vo všetkých troch stupňoch štúdia, spolu v 17 študijných programoch na štyroch fakultách a v troch univerzitných študijných programoch. Na základe výsledkov komplexnej akreditácie je potrebné naďalej sa zameriavať na dlhodobý aspekt stabilizácie garantov štúdia a akreditáciu nových študijných programov, ktoré budú reagovať na potreby trhu práce. Táto úloha má strategický význam a je potrebné ju riešiť z dlhodobého hľadiska, vzhľadom na lokalizáciu sídla univerzity v regióne s vysokým potenciálom príchodu nových zahraničných investorov. Počet študentov zaznamenal v akademickom roku 2010/2011 výrazný pokles. Dovtedajší rastúci trend počtu študentov sa v tomto akademickom roku zastavil a TnUAD si stanovila za cieľ zabezpečiť predovšetkým zlepšovanie kvality vo všetkých oblastiach jej činnosti.

Cieľom univerzity na všetkých súčastiach je v ďalšom období stabilizovať počet študentov v externej forme štúdia a zvyšovať, resp. stabilizovať počet študentov v dennej forme štúdia a to predovšetkým v druhom a v treťom stupni štúdia.

Mobility študentov sa realizujú na základe bilaterálnych dohôd s inými univerzitami a majú síce mierny, ale rastúci trend. Pracovné stáže študentov a doktorandov sa realizujú na základe dohôd s rôznymi inštitúciami súkromného i verejného sektora v Grécku, Slovinsku, Veľkej Británii a Španielsku. V rámci programu ERASMUS TnUAD realizuje programy pre prijatých študentov, pričom najväčší počet študentov pochádza zo Španielska, kde je najväčší záujem o štúdium na FSE.

Študenti TnUAD dosahujú významné úspechy na medzinárodnej a celoslovenskej úrovni, najmä v športovej oblasti vzhľadom na lokalizáciu významných športových centier v regióne a tiež v oblasti študentskej vedeckej činnosti. Medzi najvýznamnejšie úspechy študentov TnUAD patrí titul Majsterky sveta a Absolútnej majsterky sveta v kulturistike, fitness a bodyfitness, študentky Fakulty zdravotníctva.

TnUAD poskytuje ďalšie vzdelávanie na Univerzite tretieho veku, ako záujmového vzdelávania starších občanov mesta Trenčín a okolia.

Cieľom aktivity „Letná škola“ a „Bakalárik“ bolo propagovať univerzitu medzi žiakmi základných škôl a medzi širokou verejnosťou, naopak propagačno-informačná akcia „Deň otvorených dverí na TnUAD“ mala za cieľ zvýšiť propagáciu študijných programov u študentov stredných škôl.

XV. Prílohy

Príloha č. 1 Hodnotenie výsledkov anonymných dotazníkov FSEV a FZ

Príloha č. 2 Hodnotenie výsledkov anonymných dotazníkov FŠT

Príloha č. 3 Prehľad zmien vo vnútorných predpisoch TnUAD

Tabuľková príloha č. 1