



**Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka
v Trenčíne**

V Ý R O Č N Á S P R Á V A
Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka
v Trenčíne
Z A R O K 2 0 0 9

**VÝROČNÁ SPRÁVA TRENČIANSKEJ UNIVERZITY ALEXANDRA DUBČEKA
V TRENČÍNE
ZA ROK 2009**

Trenčín, apríl 2010

III. 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 vysokej školy:

Rektor:

doc. Ing. Miroslav Mečár, CSc., 1. funkčné obdobie, vymenovaný 20. 2. 2008

Prorektor pre stratégiu a rozvoj

prof. Ing. Kristína Zgodavová, PhD., 2. funkčné obdobie, vymenovaná 1.4.2008

Prorektor pre výchovu a vzdelávanie

RNDr. Eva Grmanová, PhD., 1. funkčné obdobie, vymenovaná 1.4.2008

Prorektor pre vedu, výskum a medzinárodné vzťahy

prof. Ing. Ivan Kneppo, DrSc., 1. funkčné obdobie, vymenovaný 1. 4. 2008

Kvestor

Ing. Miloš Haščic, PhD., od 16.4.2008

Akademický senát vysokej školy :

funkčné obdobie od 6.11.2007 do 5.11. 2011

Predseda:

Ing. René Hartánský, PhD. od 6.11.2007 do 31.8.2009, FM – zamestnanecká časť

doc. RNDr. Dušan Holý, CSc. od 7.12.2009, FPT – zamestnanecká časť

Podpredseda:

doc. RNDr. Štefan Bošjak, Csc. od 6.11.2007 do 6.12.2009, FSEV – zamestnanecká časť

doc. Ing. Jaroslav Binka, CSc. od 7.12.2009, FM – zamestnanecká časť

Členovia predsedníctva:

RNDr. Pavol Odokienko od 6.11.2007 do 30.11.2009, FPT – zam. časť

Ing. Rudolf Pernis, CSc. od 6.11.2007 do 16.12.2009, FŠT – zam. časť

RNDr. Michaela Sidorová, PhD. od 6.11.2007 do 4.8.2009, FZ – zam. časť

Členovia AS TnUAD:

rektorát TnUAD

zamestnanecká časť

Mgr. Zuzana Aková, od 6.11.2007

Fakulta mechatroniky TnUAD

zamestnanecká časť

Ing. René Hartánský, PhD. od 6.11.2007 do 31.8.2009

doc. Ing. Jaroslav Binka, CSc. od 1.12.2009 – podpredseda od 7.12.2009

Ing. Jaroslav Jambor, PhD. od 6.11.2007 do 12.11.2009

doc. Ing. Jaroslav Macalák, CSc. od 1.12.2009

RNDr. Soňa Pavlíková, CSc. od 1.12.2009

študentská časť

Bc. Eduard Kočner od 6.11.2007 do 2.6.2009

Bc. Monika Mináriková od 6.11.2009 do 2.6.2009

Bc. Juraj Koscelník od 24.9.2009

Bc. Samuel Kunec od 24.9.2009

Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov TnUAD

zamestnanecká časť

doc. RNDr. Štefan Bošjak, CSc. od 6.11.2007 do 6.12.2009

doc. Mgr. Sergej Vojtovič, DrSc. od 6.11.2007

Ing. Kvetoslava Kováčová od 6.11.2007

študentská časť

Hana Skovajsová od 6.11.2007 do 7.5.2009

Róbert Orság od 6.11.2007 do 11.5.2009

Fakulta zdravotníctva TnUAD

zamestnanecká časť

RNDr. Zdenka Krajčovičová, PhD. od 4.7.2008

PhDr. Katarína Gerlichová, PhD. od 6.11.2007

RNDr. Michaela Sidorová, PhD. od 6.11.2007 do 4.8.2009

PhDr. Kamila Jurdíková od 10.11.2009

študentská časť

Miroslava Netriová od 10.10.2008 do 22.6.2009

Lucia Beláňová od 10.10.2008

Petra Oravcová od 10.10.2009

Fakulta špeciálnej techniky TnUAD

zamestnanecká časť

prof. Ing. Jozef Turza, CSc. od 23.10.2008 do 6.12.2009

Ing. Rudolf Pernis, CSc. od 6.11.2007 do 16.12.2009

Ing. Milan Vanc, PhD. od 6.11.2007 do 6.12.2009

študentská časť

Bc. Radko Resch od 6.11.2007 do 18.6.2009
Bc. Martin Kováč od 6.11.2007 do 17.6.2009
Bc. Martin Bartoš od 14.10.2009
Bc. Igor Oravec od 14.10.2009

Fakulta priemyselných technológií TnUAD

zamestnanecká časť

doc. RNDr. Mariana Pajtášová, PhD. od 6.11.2007
doc. RNDr. Dušan Holý, CSc. od 6.11.2007 – predseda od 7.12.2009
RNDr. Pavol Odokienko od 6.11.2007 do 30.11.2009
doc. Ing. Dušan Turan, CSc. od 1.12.2009

študentská časť

Ing. Róbert Jurík od 6.11.2007
Miroslava Kolarčíková od 6.11.2007 do 18.6.2009
Bc. Samuel Fujak od 15.10.2009

Vedecká rada Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne

Členovia akademickej obce TnUAD

doc. Ing. Miroslav Mečár, CSc.	ekonom. vedy a manažment
doc. Ing. Ján Kútik, CSc.	ekonom. vedy a manažment
Ing. Jozef Habánik, PhD.	ekonom. vedy a manažment
prof. Ing. Július Alexy, CSc.	ekonom. vedy a manažment
prof. Ing. Ivan Kneppo, DrSc.	elektrotechnika
prof. Ing. Kristína Zgodavová, PhD.	kvalita
RNDr. Eva Grmanová, PhD.	ekonom. vedy a manažment
Ing. René Hartánský, PhD.	rádioelektronika
prof. Ing. Dušan Baran, PhD.	ekonom. vedy a manažment
prof. Ing. Dušan Maga, PhD.	elektrotechnika
doc. Ing. Oto Barborák, PhD.	strojárstvo
prof. Ing. Pavol Košťial, PhD.	materiálové inžinierstvo
doc. MUDr. Ján Bielik, PhD.	medicína
prof. Ing. Jozef Turza, CSc.	mechanika
prof. PhDr. Rastislav Tóth, PhD.	politológia
prof. Ing. Marek Liška, DrSc.	anorganická chémia
doc. MUDr. Adriana Ondrušová, PhD.	ošetrovateľstvo
prof. Herbert Strunz, DrSc.	ekonom. vedy a manažment
doc. Mgr. Sergej Vojtovič, DrSc.	ekonom. vedy a manažment
prof. Ing. Ivan Letko, PhD.	materiálové inžinierstvo
prof. Ing. Juraj Slabeycius, PhD.	materiálové inžinierstvo
prof. Ing. Ján Vavro, PhD.	mechanika
doc. MUDr. Jana Slobodníková, PhD.	medicína
prof. Ing. Vladimír Ráček, DrSc.	elektromechanika
prof. Ing. Rozmarína Dubovská, DrSc.	strojárská technika
doc. Ing. Ondrej Híreš, CSc.	strojárstvo
doc. RNDr. Daniela Hricišáková, CSc.	matematika
prof. Ing. Jiří Stodola, DrSc.	špeciálna technika
prof. Ing. Alexej Chovanec, PhD.	strojárstvo
doc. Ing. Jozef Tkáč, PhD.	mechatronika - senzory

Ostatní členovia

prof. Ing. Štefan Hittmár, PhD.	riadenie dopravy
prof. Ing. Jozef Benčo, PhD.	ekonomika a verejná správa
Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf Sivák, DrSc.	ekonomika a manažment
Dr.h.c. prof. Ing. Štefan Luby, DrSc.	fyzika
Dr.h.c. Ing. MBA Oldřich Kratochvíl	manažment a marketing
prof. RNDr. René Matlovič, PhD.	geografia
Dr.h.c. mult. Prof. Ing. Juraj Sinay, DrSc.	dopravné stroje a zariadenia
doc. Ing. Jozef Buday, CSc.	elektrotechnika
prof. Ing. Jozef Mihok, PhD.	ekonómia a manažment
prof. Ing. Jana Dobrovská, CSc.	materiálové inžinierstvo
prof. RNDr. Pavol Šajgalík, DrSc.	anorganická chémia
doc. Ing. Stanislav Szabo, PhD.	letectvo
doc. Ing. Július Tóth, PhD.	manažment
brig. gen. Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf Urban, CSc.	obrana, krízový manažment
doc. MUDr. Ján Porubský, CSc.	lekárstvo - anatómia

Súčasti vysokej školy:

Fakulta špeciálnej techniky (FŠT)

Dekan : doc. Ing. Oto Barborák, CSc. (funkčné obdobie od 24.10.2007 do 23.10.2010)

Fakulta mechatroniky (FM)

Dekan: prof. Ing. Dušan Maga, PhD. (funkčné obdobie od 23.3.2008 – do 1.3.2010)

Fakulta priemyselných technológií (FPT)

Dekan: prof. Ing. Ján Vavro, PhD. (funkčné obdobie od 8.12.2008 do 7.12.2012)

Fakulta sociálno – ekonomických vzťahov (FSEV)

Dekan: prof. Ing. Dušan Baran, PhD.

(funkčné obdobie od 19.3.2008, odvolaný AS FSEV dňom 28.1.2009)

Ing. Daniel Bánoci, CSc.

(poverený výkonom funkcie dekana od 3.2.2009 do 27.5.2009,

funkcia dekana od 28.5.2009)

Fakulta zdravotníctva (FZ)

Dekan: Doc. MUDr. Ján Bielik, PhD. (funkčné obdobie od 6.9.2007 do 5.9.2011)

Celouniverzitný študijný program Politológia

Pracovisko vedy a výskumu VILA Centrum kompetencie skla pri TnUAD v Trenčíne

Disciplinárna komisia TnUAD pre študentov

Predsedníčka Disciplinárnej komisie TnUAD:

RNDr. Eva Grmanová, PhD. – zamestnanec

Členovia Disciplinárnej komisie TnUAD:

JUDr. Jana Kňazovická – zamestnanec

Mgr. Zuzana Aková – zamestnanec
Alžbeta Tisovská – študent
Bc. Daša Aľušíková – študent
Ing. Marián Majerík – študent

Správna rada Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne

Členovia navrhnutí ministrom školstva SR

Meno a priezvisko	Zamestnávateľ/sektor	Dátum vymenovania
Ing. Cagala Milan, CSc.	Zväz strojárenského priemyslu	23.10.2008
MUDr. Dubček Pavol	Spoločnosť A. Dubčeka	23.10.2008
brig. generál, Ing. Kačmar Ján	GŠ OS SR, Trenčín	10.03.2005
Dr.h.c. prof. Ing. Luby Štefan, DrSc.	SAV Bratislava	17.04.2007
doc. Ing. Tóth Július, PhD. predseda SR	podnikateľský sektor	01.03.2005
Ing. Vidoman Marián	Makyta, a.s., Púchov	01.03.2005

Členovia navrhnutí rektorom univerzity

Meno a priezvisko	Zamestnávateľ/sektor	Dátum vymenovania
Ing. Biroš Stanislav	RONA, a.s., Lednické Rovne	01.03.2005
Ing. Celler Branislav	Mestský úrad Trenčín	16.05.2004
Ing. Kaščák Marcel	Tatra banka, a.s., Bratislava	01.03.2005
Ing. Plško Ľubomír	Konštrukta - Industry, a.s.	17.04.2007
Ing. Rosina Miroslav, PhD.	Matador, a.s., Púchov	08.11.2008
MUDr. Sedláček Pavol, MPH	Trenčiansky samosprávny kraj	03.05.2006

Člen vymenovaný na návrh akademického senátu

Meno a priezvisko	Zamestnávateľ/sektor	Dátum vymenovania
doc. Ing. Hartánský René, PhD.	TnUAD Trenčín	20.10.2008

Člen vymenovaný na návrh študentskej časti akademického senátu

Meno a priezvisko	Zamestnávateľ/sektor	Dátum vymenovania
Bc. Kikta Marián	TnUAD Trenčín	23.04.2009

IV. Prehľad najdôležitejších udalostí TnUAD za uplynulý rok

Fakulta zdravotníctva TnUAD zorganizovala v roku 2009 nasledujúce konferencie, semináre a akcie:

1. Výchova a vzdelávanie v ošetrovatelstve. Varia. III. vedecká konferencia pedagogických pracovníkov s medzinárodnou účasťou / Január 2009
2. Vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou „Vznik a vývoj neinfekčných epidemických ochorení v 21. storočí.“ – 3.ročník / 2. marca 2009
3. Vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou, Ošetrovatelstvo a zdravie III. Pohyb a zdravie IV. – 2 apríl 2009
4. V. ročník Mammo - trendy – konferencia s medzinárodnou účasťou / 19. jún 2009
5. Vedecká konferencia. III Trenčiansky ošetrovateľský deň / 3. november 2009

V rámci týždňa vedy a techniky na Slovensku 2009 na Fakulte zdravotníctva v spolupráci s Všeobecnou zdravotnou poisťovňou, a.s. sa uskutočnili nasledovné tematické semináre: Chronické hepatitídy. Zdravotnícka priorita roka EÚ, Hipoterapia, Šport a telesné cvičenia ako súčasť životného štýlu vysokoškolákov, Diagnostika genotypov HPV rizikových pre vznik cervikálnej neoplázie, Cervikálna neoplázia: rizikové faktory, prevencia a terapia, História zdravotného poistenia na území Slovenska, Zdravotné poistenie v súčasnosti, Zdravotná starostlivosť poskytovaná zo zdrojov verejného zdravotného poistenia, Starostlivosť Všeobecnej zdravotnej poisťovne, a.s. o svojich poistencov

V rámci JOB FÓRUM v EXPO CENTER Trenčín Fakulta zorganizovala samostatnú akciu pre študentov pod názvom **Zdravotnícke JOB FÓRUM:**

Fakulta posilnila svoje postavenie v sieti fakúlt strojárskoho zamerania tak doma, ako aj v zahraničí, ktorému v značnej miere napomohla aj fakultou organizovaná medzinárodná vedecká konferencia TRANSFER 2008. Fakulta získala akreditáciu na vzdelávaciu aktivitu Špeciálna strojárka technika s právom vydávať osvedčenia o získanom vzdelaní s celoštátnou platnosťou.

Uskutočnila sa reorganizácia fakulty, v rámci ktorej bola vytvorená fakulta so štyrmi katedrami. Pre zastavenie nežiaduceho prečerpania finančných prostriedkov boli prehodnotené všetky študijné programy, výsledkom ktorého bolo zredukovanie študijných programov, podstatné postupné znižovanie počtov vedecko-pedagogických zamestnancov fakulty zo 37 až na 29 vedecko-pedagogických zamestnancov a vedecko-výskumných zamestnancov fakulty zo štyroch na jedného zamestnanca.

V. Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelávaní

a. V akademickom roku 2008/09 sa vzdelávanie na TnUAD uskutočňovalo vo všetkých troch stupňoch štúdia, spolu v 21 študijných programoch. Z toho na FSEV v dvoch študijných programoch, na FŠT v šiestich študijných programoch, na FM v dvoch študijných programoch, na FZ v dvoch študijných programoch, na FPT v ôsmich študijných programoch a v jednom celouniverzitnom študijnom programe.

V prvom stupni štúdia sa vzdelávanie uskutočňovalo v trinástich študijných programoch. Z toho na FSEV v dvoch študijných programoch, na FŠT v troch študijných programoch, na FM v dvoch študijných programoch, na FZ v dvoch študijných programoch, na FPT v troch študijných programoch a v jednom celouniverzitnom študijnom programe.

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

V treťom stupni štúdia sa vzdelávanie uskutočňovalo v šiestich študijných programoch. Z toho na FŠT v dvoch študijných programoch, na FM v jednom študijnom programe, na FPT v troch študijných programoch.

Priznané práva na habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov mala v akademickom roku 2008/09 FPT.

b. Celkový počet a štruktúra študentov

1/ Celkový počet študentov na TnUAD

Trend predchádzajúceho vývoja celkového počtu študentov

Počet študentov TnUAD má od roku 1997/98 do roku 2008/09 rastúci trend. Počet študentov od roku 1997/98 do roku 2008/09 vzrástol 10,8 násobne. Najväčší percentuálny nárast počtu študentov bol z roku 1997/98 na rok 1998/99, kedy počet študentov vzrástol o 68% (tabuľka č. 2.1.1, graf č. 2.1.1).

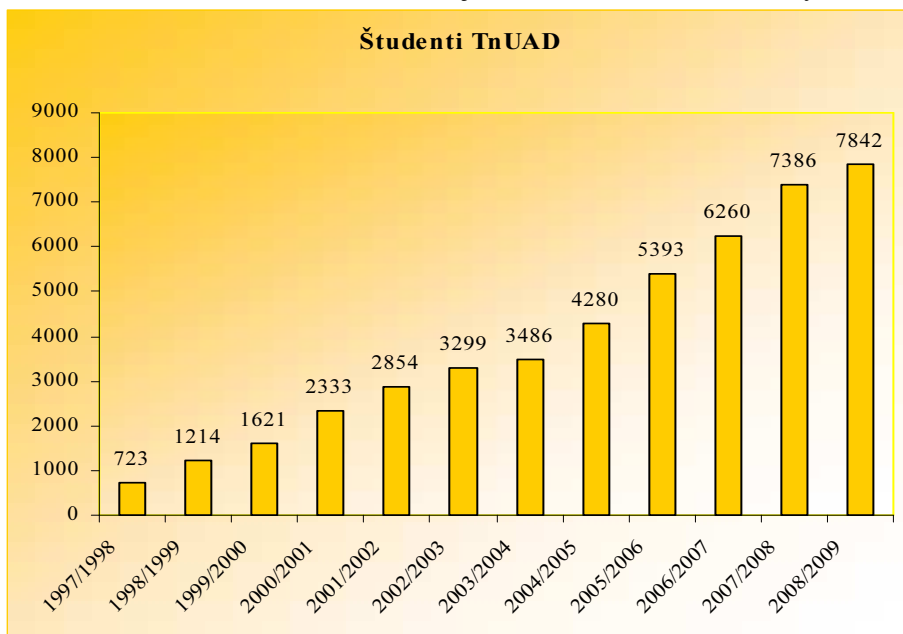
Smer ďalšieho vývoja celkového počtu študentov:

Cieľom univerzity bude udržiavať počet študentov na približnej rovnakej úrovni ako v akademickom roku 2008/09. Univerzita si dáva za cieľ v ďalšom období predovšetkým zabezpečiť zlepšovanie kvality vo všetkých oblastiach jej činnosti.

Tabuľka č. 2.1.1 Počet študentov TnUAD od 1997/98 do 2008/09

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

Graf č. 2.1.1 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky



2/ Štruktúra počtu študentov podľa formy

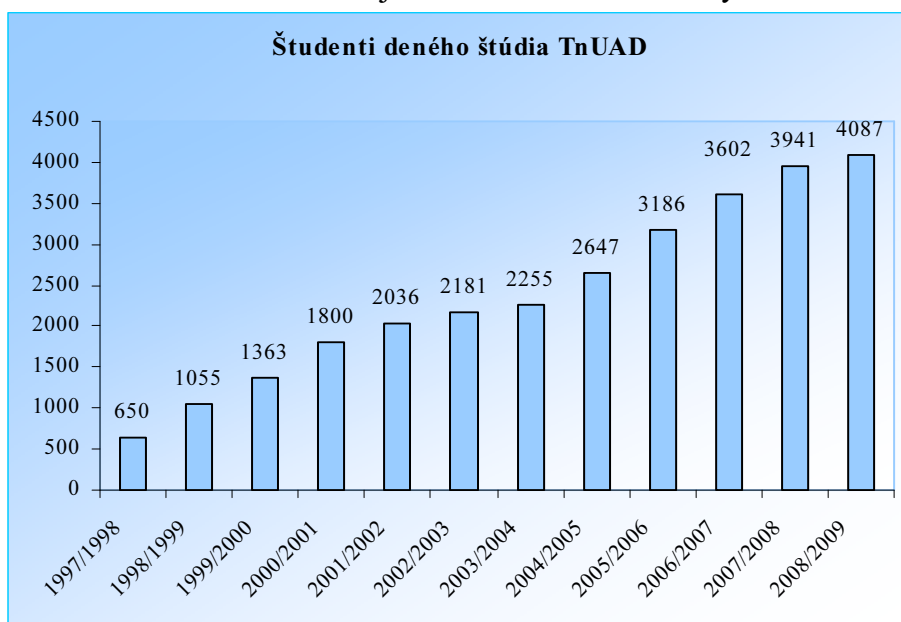
Trend predchádzajúceho vývoja štruktúry počtu študentov

Podiel počtu študentov TnUAD v externej forme štúdia má od roku 1997/98 do roku 2007/08 rastúci trend. Podiel študentov v externej forme štúdia v roku 1997/98 bol približne 13%. V roku 2008/09 bol podiel študentov v externej forme štúdia z celkového počtu študentov 48% (tabuľka č. 2.1.1, graf č. 2.1.2 a 2.1.3). Počet študentov v dennej forme sa počas celého časového radu zvyšoval, avšak podiel študentov v dennej forme z celkového počtu študentov klesal.

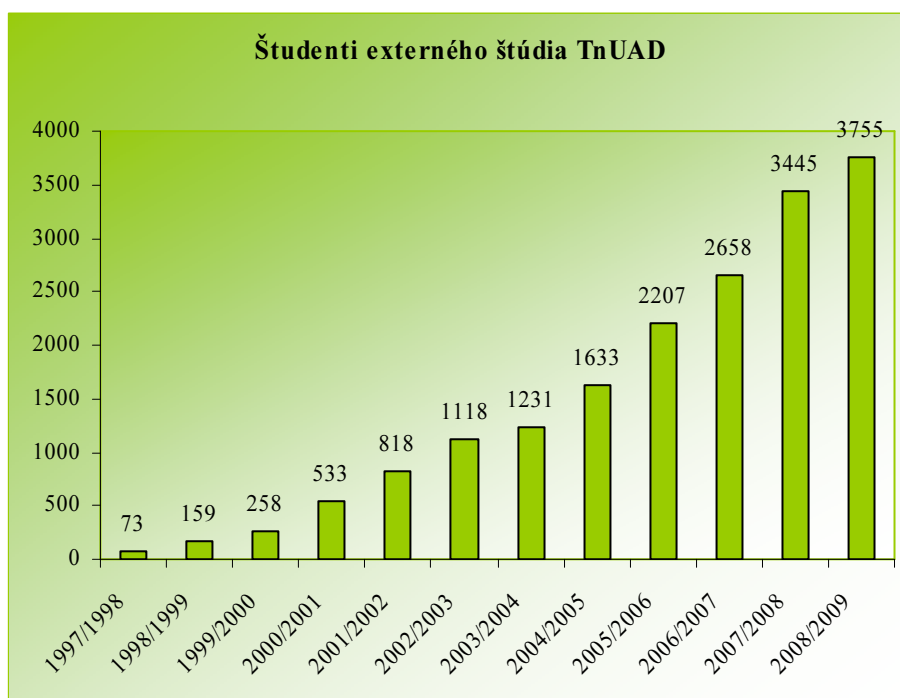
Smer ďalšieho vývoja štruktúry počtu študentov

Cieľom univerzity je v ďalšom období znižovať podiel študentov v externej forme štúdia a zvyšovať podiel študentov v dennej forme štúdia.

Graf č. 2.1.2 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – denné štúdium



Graf č. 2.1.3 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – externé štúdium



3/ Štruktúra počtu študentov podľa formy a stupňa - denné štúdium

Trend predchádzajúceho vývoja štruktúry počtu študentov

Počet študentov TnUAD v dennej forme štúdia v prvom stupni má od roku 1997/98 do roku 2007/08 rastúci trend. V akademickom roku 2008/09 nastala v zmene politiky a stratégie TnUAD a počet študentov v dennej forme v 1. stupni štúdia sa znížil (tabuľka č. 2.1.1, graf č. 2.1.4).

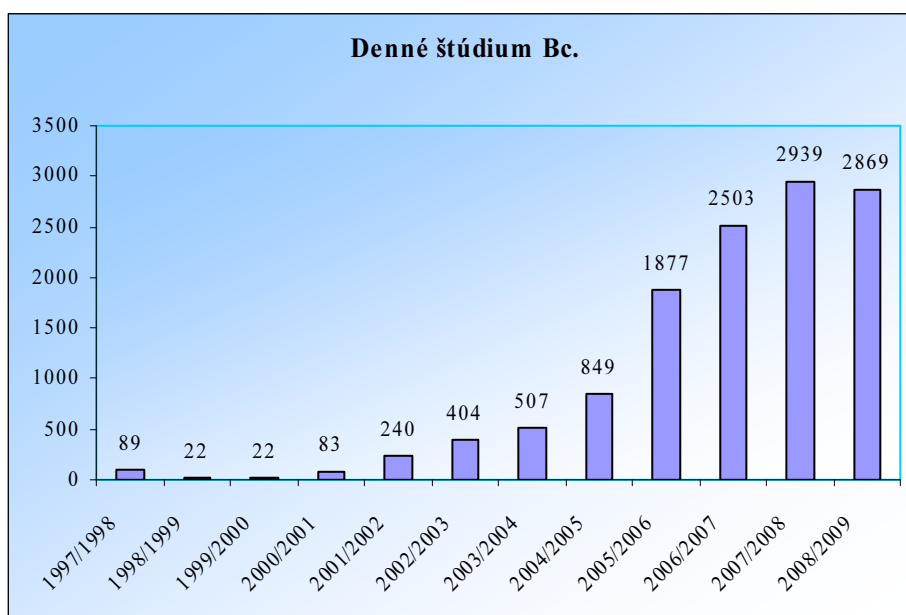
Počet študentov TnUAD v dennej forme štúdia v druhom stupni mal klesajúci trend od akademického roku 2004/05. V akademickom roku 2008/09 bol podiel študentov externej formy štúdia 45% (tabuľka č. 2.1.1, graf č. 2.1.5).

Počet študentov TnUAD v dennej forme štúdia v treťom stupni má od roku 2003/04 rastúci charakter (tabuľka č. 2.1.1, graf č. 2.1.6).

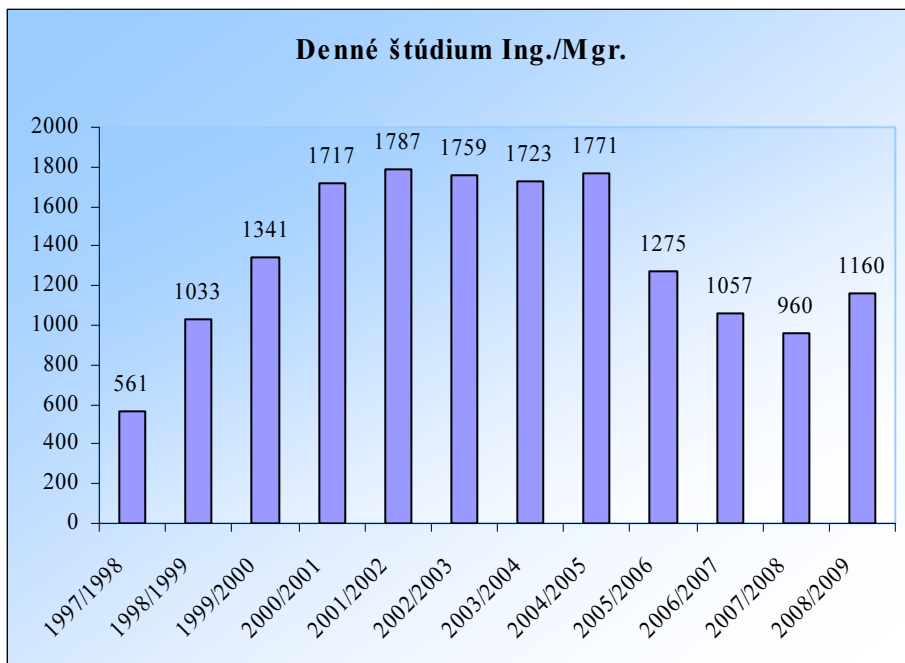
Smer ďalšieho vývoja štruktúry počtu študentov

Cieľom univerzity je v ďalšom období udržiavať, resp. mierne znižovať počet študentov v dennej forme v prvom stupni, zvyšovať počet študentov v druhom a treťom stupni denného štúdia.

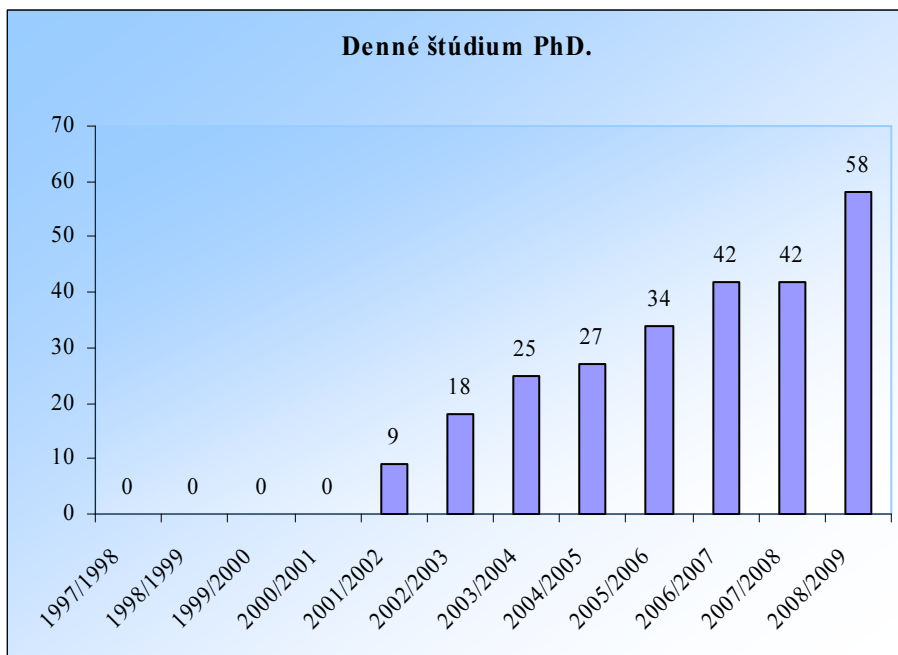
Graf č. 2.1.4 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – denné bakalárske štúdium



Graf č. 2.1.5 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – denné inžinierske/magisterské štúdium



Graf č. 2.1.6 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – denné doktorandské štúdium



4/ 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. V akademickom roku 2008/09 nastala zmena v politiky a stratégie TnUAD a počet študentov v externej forme v 1. stupni štúdia sa znížil (tabuľka č. 2.1., graf č. 2.1.7).

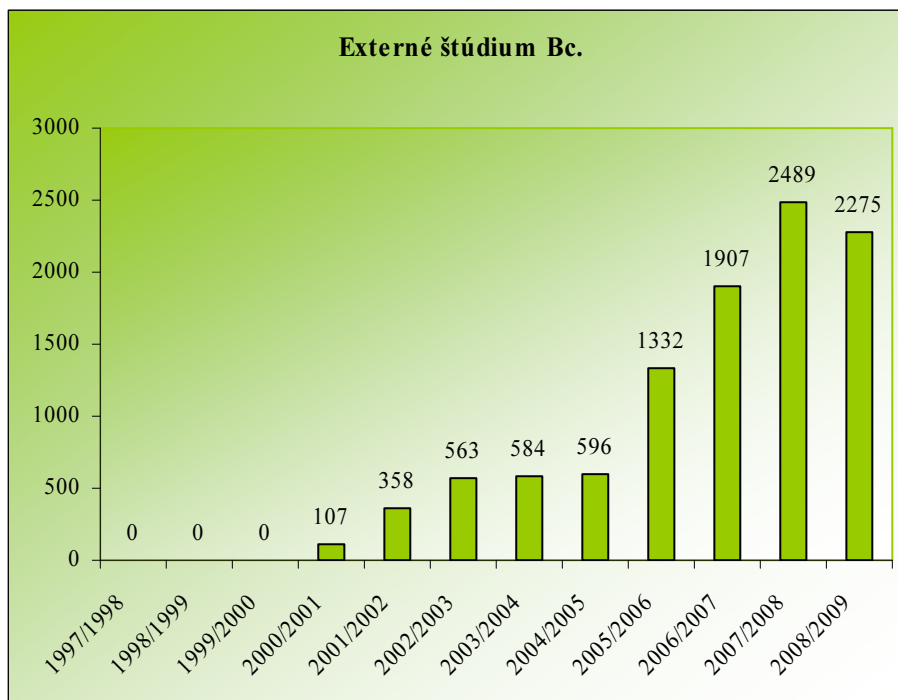
Počet študentov TnUAD v externej forme štúdia v druhom stupni má rastúci trend od akademického roku 2006/07. V akademickom roku 2008/09 nastala zmena v politiky a stratégie TnUAD a počet študentov v externej forme v 2. stupni štúdia sa zvýšil výrazne – o viac ako 62% (tabuľka č. 2.1.1, graf č. 2.1.8).

Počet študentov TnUAD v externej forme štúdia v treťom stupni má od akademického roku 2006/2007 mierne klesajúci charakter (tabuľka č. 2.1.1, graf č. 2.1.9).

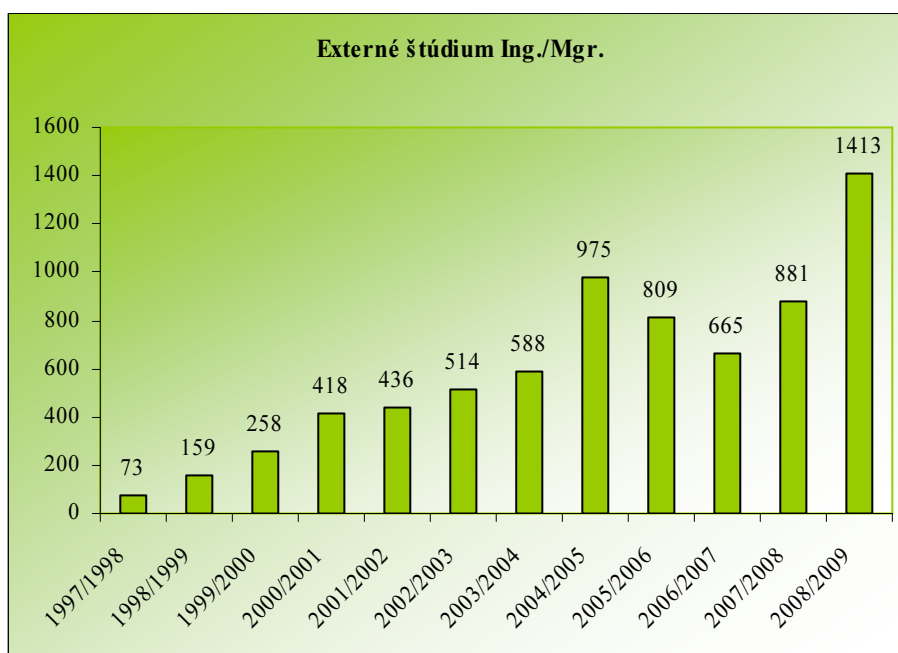
Smer ďalšieho vývoja štruktúry počtu študentov

Cieľom univerzity je v ďalšom období znižovať počet študentov v externej forme v prvom stupni, udržiavať počet študentov v druhom a treťom stupni externého štúdia.

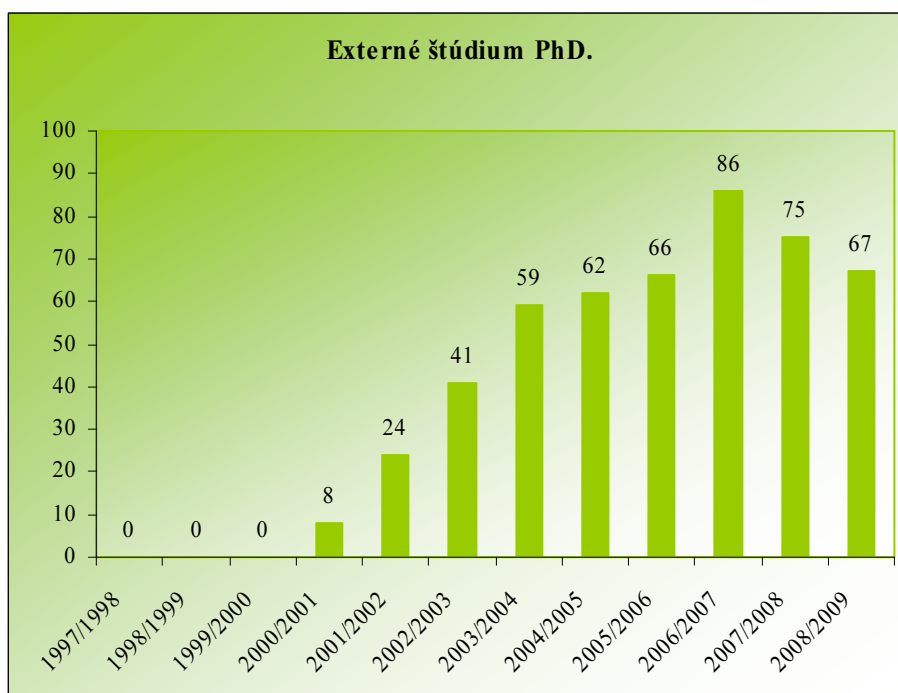
Graf č. 2.1.7 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – externé bakalárske štúdium



Graf č. 2.1.8 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – externé inžinierske štúdium



Graf č. 2.1.9 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky – externé doktorandské štúdium



5/ Štruktúra počtu študentov podľa súčastí TnUAD

Trend predchádzajúceho vývoja štruktúry počtu študentov

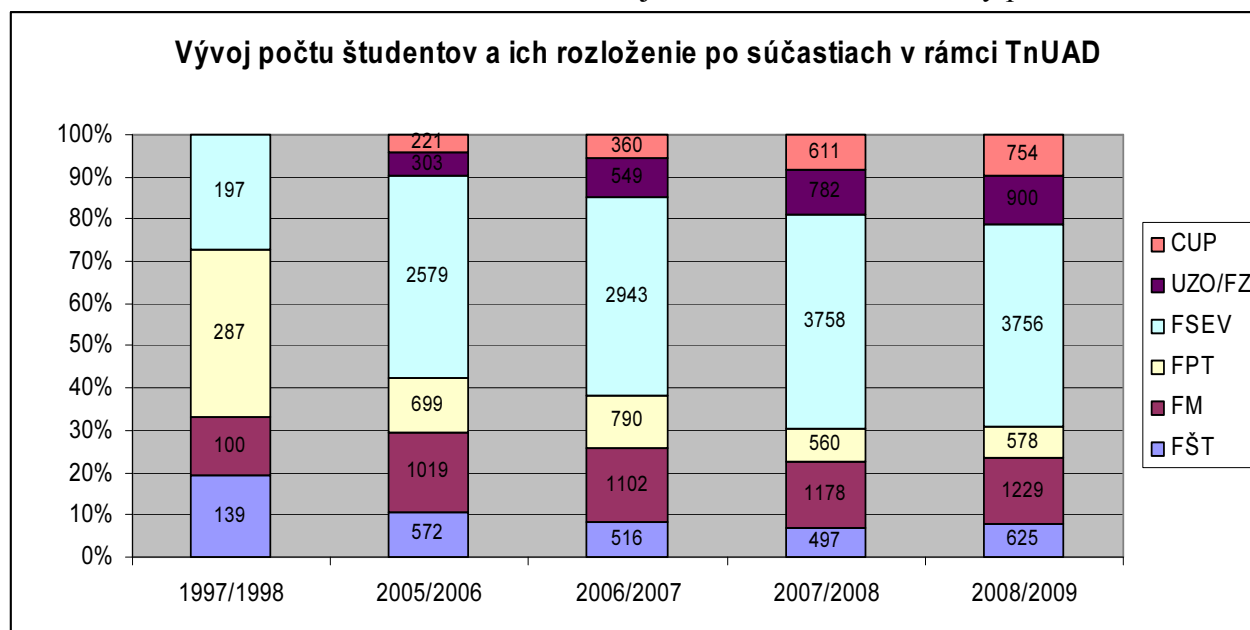
Najväčší počet študentov v rámci TnUAD od akademického roku 1998/1999 mala FSEV. Počty študentov mali rasti na FSEV, FM a od vzniku FZ aj na tejto fakulte.

Počty študentov z akademického roku 1997/98 do roku 2008/09 najviac vzrástli na FSEV – až 19 krát. Najmenší počet študentov je na FPT. Počet študentov na tejto fakulte má však od akademického roku 2003/04 výrazne rastúci trend.

Smer ďalšieho vývoja štruktúry počtu študentov

Cieľom technických fakúlt - FŠT, FM a FPT je mierne zvyšovať, resp. udržiavať počet študentov. Cieľom FSEV a celouniverzitného pracoviska politológie je udržiavať počet študentov predovšetkým v dennej forme štúdia. Cieľom FZ bude optimalizovať podiel študentov v dennej a externej forme v prospech denného štúdia.

Graf č. 2.1.10 – Počet študentov za jednotlivé akademické roky po súčastiach



c. V rámci Erasmus bolo na TnUAD v akademickom roku 2008/09 prijatých 7 zahraničných študentov, z toho najviac na FSEV (5 študentov). Vyslaných na zahraničné vysoké školy bolo 25 študentov, z toho najviac zo FSEV (18 študentov), z FPT 4 študenti a z PLT 3 študenti. Na FSEV boli v akademickom roku 2008/09 prijatí 5 zahraniční učitelia, na FŠT a FPT 1 zahraničný učiteľ. Spolu boli za TnUAD vyslaní na zahraničné vysoké školy 3 učitelia a 5 ďalší pracovníci TnUAD.

Trenčianska univerzita A. Dubčeka v Trenčíne realizuje mobility v rámci programu Erasmus. Ide o nasledovné druhy mobilít:

- študentské a doktorandské mobility za účelom štúdia
- študentské a doktorandské pracovné stáže (pobyty v zahraničných firmách za účelom získania pracovných skúseností)

Mobility za účelom štúdia sa realizujú na základe podpísaných bilaterálnych dohôd s inými univerzitami (resp. fakultami). Najviac zastúpené sú univerzity z ČR (16), Poľska (9), Španielska (6), Francúzska (5), menšie zastúpenie (2 – 3 univerzity) má Nemecko, Litva, Portugalsko, Fínsko, Taliansko, Slovinsko, Bulharska a Veľká Británia.

Najviac študentov je vysielaných na univerzity do Litvy (SIAULIAI UNIVERSITY VILNIUS), Nemecka (HOCHSCHULE DEGGENDORF) a Španielska (Universidad de Alicante a Universidad Politecnica de Valencia).

Pracovné stáže študentov a doktorandov sa realizujú na základe dohôd s rôznymi inštitúciami súkromného i verejného sektora v Grécku, Slovinsku, Veľkej Británii a Španielsku. Najviac je vysielaných študentov I. a II. stupňa, a to do Veľkej Británie a Grécka. Najväčšie zastúpenie majú študenti Fakulty sociálno-ekonomických vzťahov. Študenti fakulty mechatroniky a fakulty špeciálnej techniky (z dôvodu väčších nárokov na odbornosť a menších znalostí cudzieho jazyka) sú vysielaní prevažne do Českej republiky, resp. ich zastúpenie v realizácii mobilít je menšie.

Prijatí študenti

V rámci programu Erasmus Trenčianska univerzita A. Dubčeka v Trenčíne realizuje aj programy pre „incoming“ students. Prevažná väčšina študentov prichádza zo Španielska (Universidad de Alicante) a Bulharska (UNIVERSITY OF NATIONAL AND WORLD ECONOMY, Sofia). Najväčší záujem je o štúdium na fakulte sociálno-ekonomických vzťahov a politológii, kde si študenti môžu vybrať z nasledujúcich predmetov prednášaných v anglickom jazyku (Project management, Marketing management, Landscape, Ecology and Protection of Nature International, Economic Relations, Economic and History of EU Integration, Structural Funds and Regional Policy, Management Accounting, Economics of Public Sector, Microeconomics, Macroeconomics, Globalisation, International Relations, German, English, Slovak)

Tabuľka č. 3.2.1 - Mobility za účelom štúdia a vedecko-výskumné mobility uskutočnené v akademickom roku 2008/2009 v rámci Erasmus

Fakulta	Prijatí študenti		Vyslani študenti		Prijatí učitelia		Vyslani učitelia		Vyslani pracovníci VŠ	
	Počet	Odkiaľ	Počet	Kam	Počet	Odkiaľ	Počet	Kam	Počet	Kam
FSEV	5	1. University of National and World Economy 2. Siauliai University	18	1. Universidad Politécnica de Valencia, 2. The Karol Adamiecki University Katowice, 3. Westsächsische Hochschule Zwickau, 4. Université de Savoie, 5. University of Bologna, 6. Fachhochschule Deggendorf	5	1. Universidad de Alicante 2. Šiauliai University 3. Westsächsische Hochschule Zwickau	2	1. Universidad de Navarra, Pamplona	1	Universidad Politécnica de Valencia
FM							1	1. Univerzita Pardubice		
FŠT					1	1. Technická univerzita v Liberci				
FZ										
FPT	2	1. Instituto Politécnico de Braganca	4	1. Vysoká škola chemicko-technologická v Praze 2. Università Degli Studi di Parma	1	1. Fachhochschule Deggendorf				
POLIT			3	1. Universidad de Alicante 2. Universidad Católica de Valencia "San Vicente Mártir"					1	University of Bologna
REK									3	1. Fachhochschule Deggendorf , Universidad 2. Politecnica de Valencia

Vypracoval: referát medzinárodných vzťahov

d. Počty uchádzačov o štúdium podľa formy štúdia a fakúlt

Trend predchádzajúceho vývoja štruktúry počtu uchádzačov podľa formy štúdia a fakúlt

Denné štúdium

Počet uchádzačov o štúdium v dennej forme štúdia bol najväčší v celom časovom rade na FSEV. V akademickom roku 2008/09 bol však počet uchádzačov o denné štúdium výrazne nižší ako v akademickom roku 1998/1999. Od akademického roku 2003/04 je FM druhá v poradí podľa počtu uchádzačov o denné štúdium. V akademickom roku 2008/09 bol najnižší počet uchádzačov o denné štúdium na FZ (tabuľka 4.1.1 a graf č. 4.1.3).

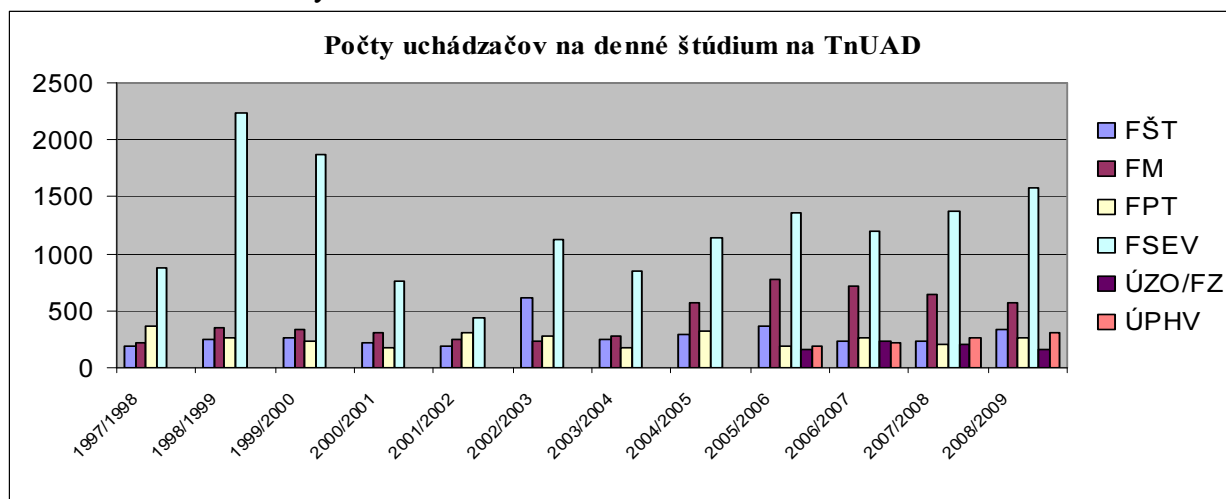
Externé štúdium

Počet uchádzačov o štúdium v externej forme štúdia bol najväčší v celom časovom rade na FSEV. Na rozdiel od dennej formy bol však počet uchádzačov o externé štúdium na FSEV najvyšší v akademickom roku 2008/09 (tabuľka 4.1.1 a graf č. 4.1.4).

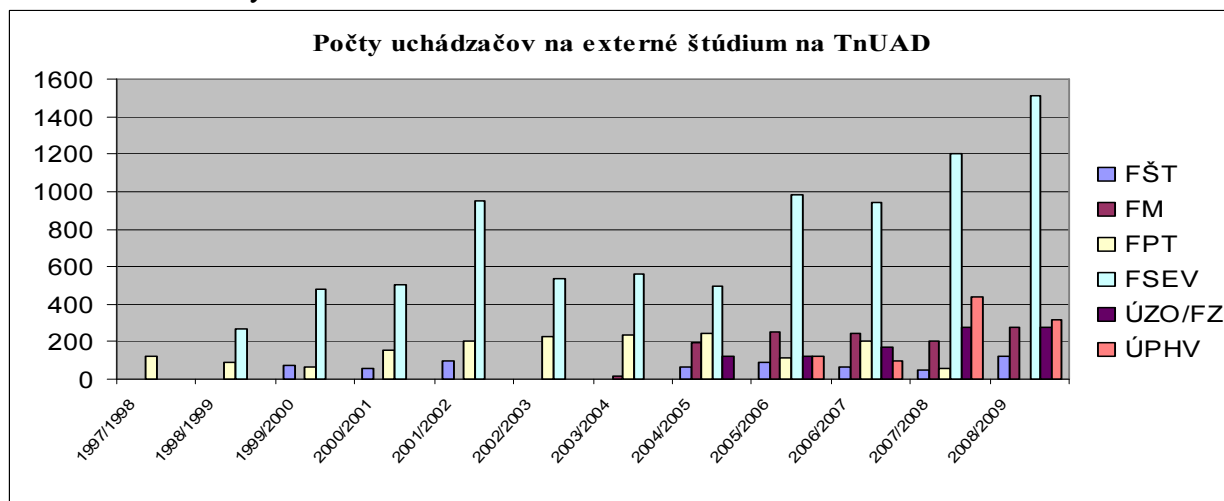
Smer ďalšieho vývoja štruktúry počtu uchádzačov podľa formy štúdia a fakúlt

Cieľom všetkých fakúlt je v nasledujúcom období napriek demografickému vývoju udržať počet uchádzačov aj v dennej aj v externej forme štúdia.

Graf č. 4.1.3 – Počty uchádzačov na denné štúdium na TnUAD



Graf č. 4.1.4 – Počty uchádzačov na externé štúdium na TnUAD



Podiel počtu zapísaných študentov k počtu uchádzačov o štúdium

Trend podielu počtu zapísaných študentov k počtu uchádzačov o štúdium

V celom časovom rade bol najnižší podiel zapísaných študentov k počtu uchádzačov o štúdium na FSEV. Bolo to hlavne v dôsledku veľkého záujmu uchádzačov. Podiel zapísaných študentov k počtu uchádzačov sa na FSEV pohyboval v intervale od 11% do 48%. Najvyšší podiel zapísaných študentov k počtu uchádzačov na FSEV bol v akademickom roku 2008/09. Najvyšší podiel zapísaných študentov k počtu uchádzačov (tabuľka 4.1.2) v akademickom roku 2007/08 bol na FZ, a to 76%.

Tabuľka číslo 4.1.2 Počet uchádzačov a počet zapísaných študentov od akademického roku 1997/1998 do akademického roku 2008/2009 - I. a II. stupeň (denní a externí spolu)

počet:	1997/1998			1998/1999			1999/2000			2000/2001		
	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %
FŠT	183	102	56%	250	140	56%	335	125	37%	269	155	58%
FM	223	100	45%	346	108	31%	340	105	31%	304	106	35%
FPT	487	244	50%	349	242	69%	306	188	61%	322	258	80%
FSEV	878	197	22%	2503	279	11%	2347	273	12%	1259	379	30%
počet:	2001/2002			2002/2003			2003/2004			2004/2005		
	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %
FŠT	284	149	52%	618	157	25%	246	127	52%	355	234	66%
FM	246	121	49%	233	120	52%	293	143	49%	763	474	62%
FPT	509	249	49%	504	292	58%	408	253	62%	566	352	62%
FSEV	1382	443	32%	1660	246	15%	1415	449	32%	1639	529	32%
ÚZO/FZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	122	120	98%
počet:	2005/2006			2006/2007			2007/2008			2008/2009		
	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %
FŠT	455	291	64%	288	162	56%	283	180	64%	459	324	71%
FM	1029	591	57%	962	530	55%	847	504	60%	841	520	62%
FPT	310	190	61%	468	333	71%	256	192	75%	268	191	71%
FSEV	2340	822	35%	2137	932	44%	2572	1244	48%	3086	1564	51%
ÚZO/FZ	281	195	69%	408	277	68%	485	371	76%	443	333	75%
ÚPHV	315	221	70%	314	177	56%	699	330	47%	618	405	66%

Denné štúdium

V celom časovom rade bol najnižší podiel zapísaných študentov k počtu uchádzačov o štúdium na dennej forme štúdia na FSEV. Bolo to hlavne v dôsledku veľkého záujmu uchádzačov. Podiel zapísaných študentov k počtu uchádzačov sa na FSEV pohyboval v intervale od 9% do 44%. V celom časovom rade bol najvyšší podiel zapísaných študentov k počtu uchádzačov o štúdium na dennej forme štúdia na FPT. Podiel zapísaných študentov k počtu uchádzačov sa na FPT pohyboval v intervale od 47% do 95% (tabuľka 4.1.3).

Tabuľka č. 4.1.3 Počet uchádzačov a zapísaných študentov od akad. roku 1997/1998 do akad. roku 2008/2009- denní študenti - I. a II. stupeň

počet:	1997/1998			1998/1999			1999/2000			2000/2001		
	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %
FŠT	183	102	56%	250	140	56%	264	94	36%	213	120	56%
FM	224	100	45%	346	108	31%	340	105	31%	304	106	35%
FPT	364	171	47%	257	174	68%	237	154	65%	170	139	82%
FSEV	878	197	22%	2235	196	9%	1870	196	10%	759	206	27%
počet:	2001/2002			2002/2003			2003/2004			2004/2005		
	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %
FŠT	190	85	45%	618	157	25%	246	127	52%	292	181	62%
FM	246	121	49%	233	120	52%	277	143	52%	572	308	54%
FPT	305	164	54%	276	143	52%	174	93	53%	319	190	60%
FSEV	432	166	38%	1123	151	13%	855	245	29%	1144	397	35%
počet:	2005/2006			2006/2007			2007/2008			2008/2009		
	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %
FŠT	364	224	62%	227	111	49%	231	139	60%	339	238	70%
FM	780	397	51%	717	333	46%	648	349	54%	567	312	55%
FPT	196	116	59%	263	171	65%	202	192	95%	268	191	71%
FSEV	1360	435	32%	1192	443	37%	1369	435	32%	1578	690	44%
ÚZO/FZ	161	106	66%	238	128	54%	205	107	52%	165	92	56%
ÚPHV	194	138	71%	218	121	56%	264	98	37%	302	164	54%

Externé štúdium

V celom časovom rade bol najnižší podiel zapísaných študentov k počtu uchádzačov o štúdium v externej forme štúdia na FSEV. Bolo to hlavne v dôsledku veľkého záujmu uchádzačov. Podiel zapísaných študentov k počtu uchádzačov sa na FSEV pohyboval v intervale od 16% do 67%, čo bolo oveľa viac ako podiel v dennej forme štúdia. V akademickom roku 2008/09 bol najvyšší podiel zapísaných študentov k počtu uchádzačov na FZ, a to 87% (tabuľka 4.1.4).

Tabuľka č. 4.1.4 Počty uchádzačov a zapísaných študentov od akad. roku 1997/1998 do akad. roku 2008/2009 – externí študenti – I. a II. stupeň

počet:	1997/1998			1998/1999			1999/2000			2000/2001		
	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %
FŠT							71	31	44%	56	35	63%
FPT	123	73	59%	92	68	74%	69	34	49%	152	119	78%
FSEV				268	83	31%	477	77	16%	500	173	35%
počet:	2001/2002			2002/2003			2003/2004			2004/2005		
	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %	uchádzačov	zapísaných	podiel %
FŠT	94	64	68%							63	53	84%

FM							16				191	166	87%
FPT	204	85	42%	228	149	65%	234	160	68%	247	162	66%	
FSEV	950	277	29%	537	95	18%	560	204	36%	495	132	27%	
ÚZO/FZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	122	120	98%	
ÚPHV	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0%	
počet:	2005/2006			2006/2007			2007/2008			2008/2009			
	<i>uchádzačov</i>	<i>zapísaných</i>	<i>podiel %</i>	<i>uchádzačov</i>	<i>zapísaných</i>	<i>podiel %</i>	<i>uchádzačov</i>	<i>zapísaných</i>	<i>podiel %</i>	<i>uchádzačov</i>	<i>zapísaných</i>	<i>podiel %</i>	
FŠT	91	67	74%	61	51	84%	52	41	79%	120	86	72%	
FM	249	194	78%	245	197	80%	199	155	78%	274	208	76%	
FPT	114	74	65%	205	162	79%	54	0	0%	0	0	0%	
FSEV	980	387	39%	945	489	52%	1203	809	67%	1508	874	58%	
ÚZO/FZ	120	89	74%	170	149	88%	280	264	94%	278	241	87%	
ÚPHV	121	83	69%	96	56	58%	435	232	53%	316	241	76%	

e. Vývoj počtu absolventov a štátne skúšky

Trend predchádzajúceho vývoja počtu absolventov:

Počet absolventov TnUAD mal v celom časovom rade rastúci trend. Výnimkou bol rok 2005, kedy počet absolventov TnUAD poklesol. V akademickom roku 2008/09 bol najvyšší počet absolventov, až 2603. Oproti predchádzajúcemu roku to bol nárast približne o 28% (tabuľka 3.3.1 a graf č. 3.3.1).

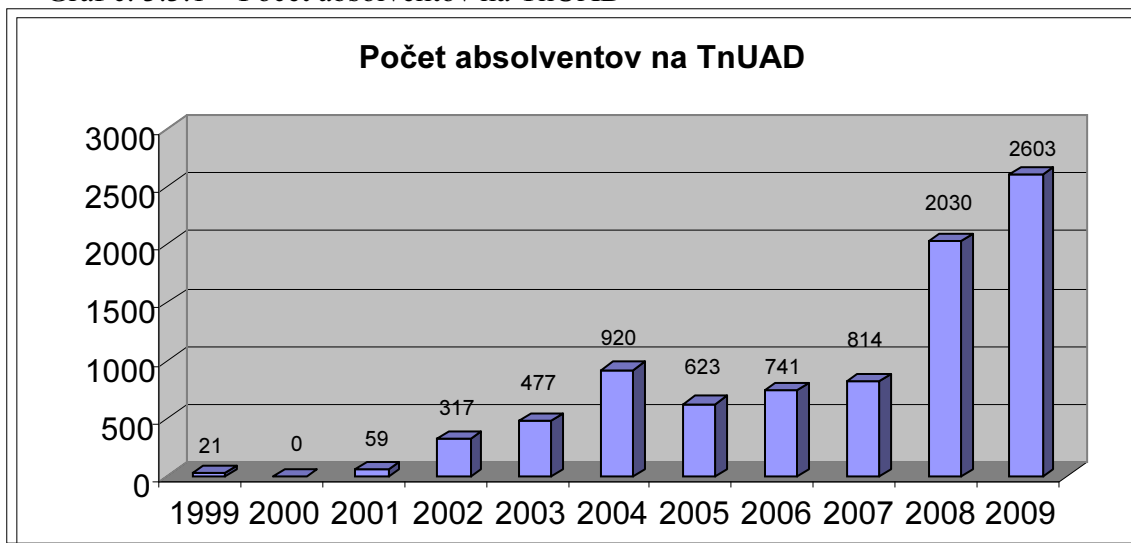
Smer ďalšieho vývoja počtu absolventov

Cieľom všetkých fakúlt je v nasledujúcom období udržať počet absolventov.

Tabuľka č. 3.3.1 Počty absolventov TnUAD za jednotlivé kalendárne roky

	1999			2000			2001			2002			2003			2004		
	Bc.	Ing.	PhD.	Bc.	Ing.	PhD.	Bc.	Ing.	PhD.	Bc.	Ing.	PhD.	Bc.	Ing.	PhD.	Bc.	Ing.	PhD.
FŠT	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	44	0	0	61	0	0	48	1
FM	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55	0	49	55	0	4	45	0
FPT	21	0	0	0	0	0	0	38	0	18	52	0	0	42	0	0	70	0
FSEV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	148	0	59	211	0	470	281	0
ÚZO/FZ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
UPHV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	21	0	0	0	0	0	0	59	0	18	299	0	108	369	0	474	445	1
	2005			2006			2007			2008			2009					
	Bc.	Ing.	PhD.	Bc.	Ing.	PhD.	Bc.	Ing.	PhD.	Bc.	Ing.	PhD.	Bc.	Ing.	PhD.			
FŠT	16	76	1	15	55	0	18	67	3	89	39	6	68	56	4			
FM	22	115	0	20	57	1	129	68	0	152	85	0	199	99	3			
FPT	9	61	0	0	84	11	12	109	6	31	67	4	143	97	15			
FSEV	57	266	0	10	488	0	13	286	0	748	524	0	739	691	0			
ÚZO/FZ	0	0	0	0	0	0	103	0	0	163	0	0	238	89	0			
UPHV	0	0	0	0	0	0	0	0	0	110	12	0	110	52	0			
Spolu	104	518	1	45	684	12	275	530	9	1293	727	10	1497	1084	22			

Graf č. 3.3.1 – Počet absolventov na TnUAD



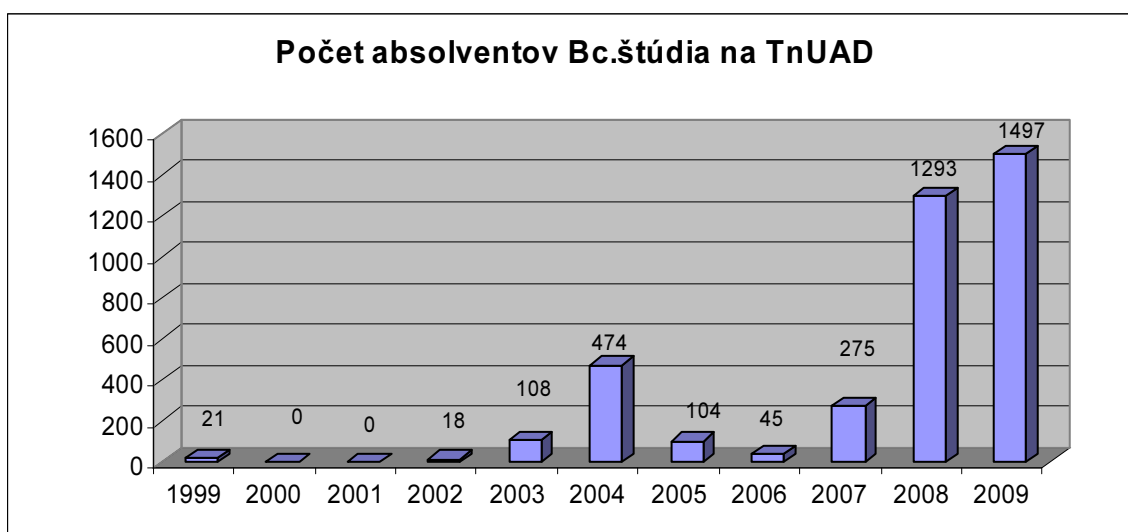
Trend predchádzajúceho vývoja počtu absolventov podľa stupňov:

Počet absolventov TnUAD v akademickom roku 2008/09 bol najväčší v 1. stupni štúdia. Počet absolventov v bakalárskom stupni štúdia narástol v akademickom roku 2008/09 oproti predchádzajúcemu akademickému roku o 15,8%. Počet absolventov v druhom stupni bol nižší ako počet absolventov v prvom stupni o 27,6% (tabuľka 3.3.1 a graf č. 3.3.2, 3.3.3 a 3.3.4).

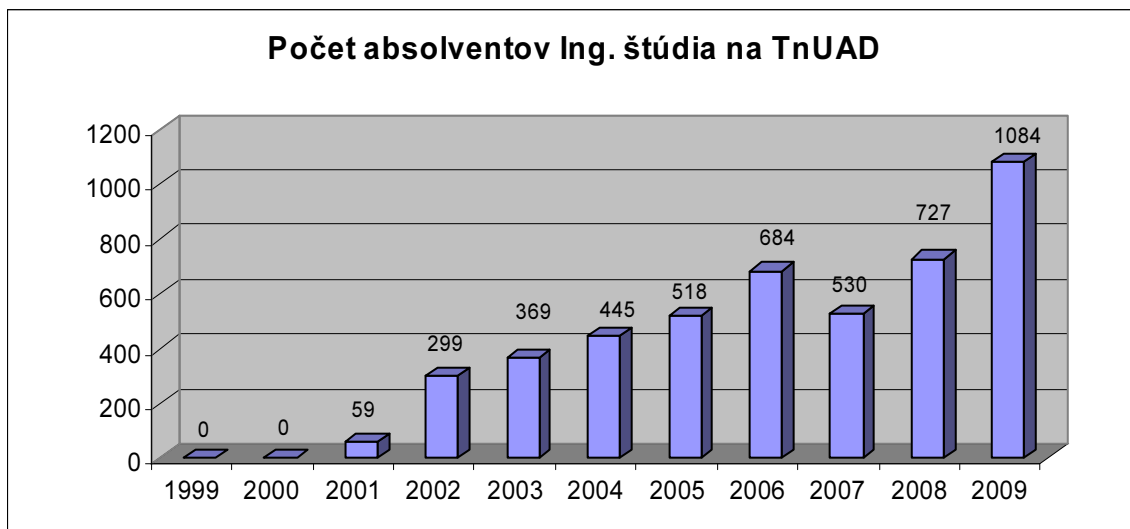
Smer ďalšieho vývoja počtu absolventov

Cieľom univerzity je v nasledujúcom období mierne znížiť počet absolventov v prvom stupni a zvýšiť počet absolventov v druhom a treťom stupni.

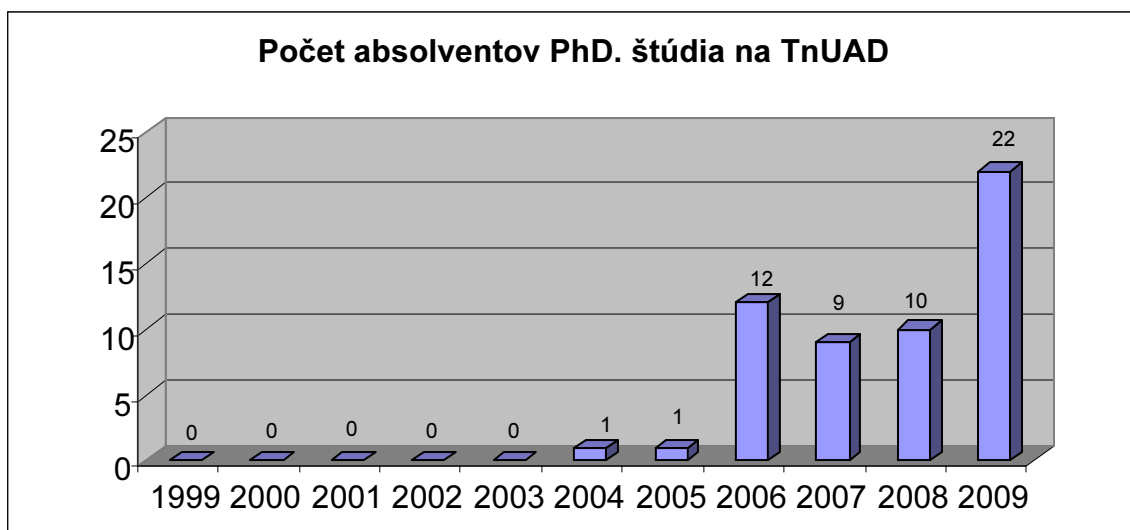
Graf č. 3.3.2 – Počet absolventov bakalárskeho štúdia na TnUAD



Graf č. 3.3.3 – Počet absolventov inžinierskeho/magisterského štúdia na TnUAD



Graf č. 3.3.4 – Počet absolventov doktorandského štúdia na TnUAD



Štátne skúšky

V akademickom roku 2008/09 sa zúčastnilo štátnych skúšok na 1. stupni štúdia 1645 študentov. Nevyhovelo 44 študentov, čo predstavuje 2,7% z celkového počtu. Najväčšie relatívne vyjadrenie počtu študentov, ktorí nevyhoveli, sú z FM.

V akademickom roku 2008/09 sa zúčastnilo štátnych skúšok na 2. stupni štúdia 1092 študentov. Nevyhovelo 21 študentov, čo predstavuje 1,9% z celkového počtu. Najväčšie relatívne vyjadrenie počtu študentov, ktorí nevyhoveli, sú z FM.

Tabuľka č. 3.3.2 Počty študentov zúčastnených na bakalárskych ŠS v akademickom roku 2008/2009

Fakulta	Počet zúčastnených na štátnej skúške	Z toho prospeli	Prospeli s vyznamenaním	Nevyhoveli
FŠT	68	66	0	2 (2,9%)
FM	211	188	2	21 (10%)
FPT	143	138	5	0
FSEV	854	834	2	18 (2,1%)
FZ	237	211	24	2 (0,8%)
CUP Politológia	132	131	0	1 (0,8%)
SPOLU	1645	1568	33	44

Tabuľka č. 3.3.3 Počty študentov zúčastnených na inžinierskych (magisterských) ŠS v akademickom roku 2008/2009

Fakulta	Počet zúčastnených na štátnej skúške	Z toho prospeli	Prospeli s vyznamenaním	Nevyhoveli
FŠT	55	54	0	1 (1,8%)
FM	103	93	4	6 (5,8%)
FPT	97	97	0	0
FSEV	696	672	11	13 (1,9%)
FZ	89	77	11	1 (1,1%)
CUP Politológia	52	48	4	0
SPOLU	1092	1041	30	21

f. Na medzinárodnej úrovni dosahovali študenti TnUAD prevažne úspech v športovej oblasti. Študenti FZ Tomáš Pokusa a Pavol Svrček sa umiestnili na popredných miestach na medzinárodných pretekoch vo vzpieraní, študent FSEV Patrik Tybor dosiahol popredné umiestnenie na medzinárodných súťažiach v cestnej cyklistike. Študentka FPT Jana Zatlukalová získala popredné umiestnenia na Európskom pohári v atletike v bežeckých disciplínach.

V umeleckej sa študentka FPT Soňa Zajacová zúčastnila medzinárodnej súťaže v dizajne na veľtrhu Styl Kabo v Brne.

V rámci národnej úrovne boli študenti univerzity úspešní v najmä v športových súťažiach – vo vzpieraní : študenti FZ Eleonóra Gregorová, Tomáš Pokusa a Pavol Svrček, vo futbale – študentka FZ Dagmar Porubánová, v cestnej cyklistike – študent FSEV Patrik Tybor, v hokeji

– študent FSEV Tomáš Lipták sa stal juniorským majstrom, v ľahkej atletike – študentka FPT Jana Zatlukalová.

Študentka FZ Eva Gavendová s kolektívom sa získala popredné umiestnenie na súťažiach dobrovoľných hasičov.

VI. Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania

Univerzita tretieho veku (UTV)

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 49 študentov, v 2. ročníku, ktorý bol zameraný na spoločenské vedy, pokračovalo 38 študentov. V treťom ročníku študovalo 29 študentov. V nadstavbovom štúdiu, ktoré bolo zamerané na Zdravý životný štýl študovalo 71 študentov. Toto štúdium bolo určené pre absolventov UTV TnUAD.

V akademickom roku 2008/2009 úspešne ukončilo štúdium na UTV 27 absolventov. Osvedčenie o absolvovaní štúdia získalo za šesť rokov 199 absolventov.

Doplňujúce pedagogické štúdium

V akademickom roku 2008/2009 Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka pokračovala, v rámci celoživotného vzdelávania, v doplňujúcom pedagogickom štúdiu (DPŠ). Toto štúdium je určené pre študentov alebo absolventov neučiteľských fakúlt a vychádza z projektu Milénium – Národného programu výchovy a vzdelávania v Slovenskej republike na najbližších 15 až 20 rokov. Podmienkou prijatia na DPŠ je úspešné štúdium v prvom alebo druhom roku štúdia druhého stupňa na fakulte neučiteľského zamerania, resp. jej ukončenie. Absolventi DPŠ získajú osvedčenie o učiteľskej spôsobilosti vyučovať odborné (technické a ekonomické) predmety na všetkých formách a typoch stredných škôl.

Do 1. ročníka sa zapísalo 53 študentov a v akademickom roku štúdium ukončilo 44 absolventov.

Letná škola

V dňoch 25. 8. 2009 až 27. 8. 2009 sa uskutočnil 2. ročník Detskej letnej univerzity Trenčianskej univerzity A. Dubčeka v Trenčíne. Letnú detskú univerzitu „Bakalárik“ na Trenčianskej univerzite A. Dubčeka organizačne zabezpečovalo Oddelenie akademických činností v spolupráci so Základnou školou Kubranská v Trenčíne. Akcie sa zúčastnilo 63 žiakov základných škôl, predovšetkým z Trenčianskeho samosprávneho kraja. Cieľom aktivity bolo propagovať univerzitu medzi žiakmi základnej školy a medzi širokou verejnosťou. Letná detská univerzita bola propagačne podporená aj televíziou Markíza a pomohla propagácii Trenčianskej univerzity.

Medzi hlavné aktivity patrili tematické prednášky a návšteva laboratórií. Každý deň bol tematicky zameraný na tému atraktívnu pre deti. Išlo o témy „Hravo-zdravo“, „Nájde robot cestu domov?“ a „Money Money Money“.

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

- a) V porovnaní s minulým rokom objem financií na domáce výskumné granty v roku 2009 značne klesol – z 298048,-EUR v roku 2008 na 157333,-Eur v roku 2009. Najlepší výsledok v oblasti získavania financií na domáce výskumné granty dosiahlo celouniverzitné výskumné pracovisko VILA (Centrum kompetencie skla), ktoré z celkového objemu financií 157333,-EUR získalo v rámci TnUAD viac ako 50%. V rámci riešenia domácich výskumných projektov pracovníci TnUAD získali nasledovné patenty a úžitkové vzory:
1. Vulkanizačné činidlo gumárenských zmesí a spôsob jeho prípravy,
 2. Magnetostrictive indicator,
 3. Ekologicky prijateľné zmäkčovadlo gumárenských zmesí a ich vulkanizátorov,
 4. Komplexný fortifikát krmív zvierat a/alebo hydiny,
 5. Vlákňité materiály na ošatenie a/alebo bytové textilie,
 6. Širokospektrálny dezinfekčný prostriedok.
- b) Z projektov podporovaných zo zahraničných grantových schém boli v roku 2009 finančne podporené iba granty ERASMUS a INNO-AT agentúry Leonardo.
- c) V rámci spolupráce s praxou a podnikateľskej činnosti TnUAD spolupracuje s domácimi, ale aj zahraničnými podnikateľskými subjektmi, napr. Makyta, a. s., Matador holding, Continental Matador Rubber, s. r. o., REA TOP Group, a. s., VIPOTEST, s. r. o., ATOP, VÚG Matador, a. s., ZTS – Matec, a. s., Chemitex, s. r.o., Chemapol – Trikota, a. s., Slovkoord, a. s., Technodat, s. r. o., Konštrukta – Industry, a. s., Johnson Controls, a. s., T-mech engineering Slovakia, s. r. o., TRENS, a. s., BOST SK, a. s., EVPÚ, a. s., Siemens, a. s., VW, a. s., RONA, a. s., Glass Service, a. s., ČR.
- d) Vedecko-výskumná činnosť TnUAD sa realizovala predovšetkým formou riešenia vedecko-výskumných projektov na jednotlivých fakultách, pričom objem financií na domáce výskumné granty v roku 2009 značne klesol oproti minulému obdobiu. Najlepší výsledok v oblasti získavania financií na domáce výskumné granty dosiahlo celouniverzitné výskumné pracovisko VILA Centrum kompetencie skla.
- e) V rámci špecializovaných výskumných pracovísk TnUAD Centrum kompetencie skla (VILA) = spoločné výskumné pracovisko TnUAD, UACH SAV, RONA, a. s. a FChPT STU BA, dosahuje vo výskume na TnUAD suverénne najlepšie výsledky a v rámci štrukturálnych fondov sa pracovisko v blízkej dobe zapojí do projektu Podpora sietí excelentných pracovísk výskumu a vývoja ako pilierov rozvoja regiónu.
- f) Od roku 2007, žiaľ, celouniverzitná grantová agentúra CUGA nevypísala žiadnu výzvu na podávanie projektov.

VIII. habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov

Na TnUAD sa nekonali v 2009 habilitačné konania a nekonali sa konania na vymenúvanie profesorov.

IX. Zamestnanci TnUAD

V roku 2009 tvorilo ľudské zdroje TnUAD celkom 472 zamestnancov, v prepočítanom počte 454 zamestnancov. Z toho počet akademických zamestnancov na funkčných miestach prof., doc., odborný asistent, asistent a lektor vo fyzických osobách predstavoval počet 266 a v prepočítanom stave 254 osôb. Oproti roku 2008 sa v roku 2009 zvýšil celkový prepočítaný počet vysokoškolských učiteľov o 44.

Zvýšil sa počet vysokoškolských učiteľov v kategórii profesor o 3, v kategórii docent o 10, v kategórii odborný asistent s PhD. o 29, v kategórii odborný asistent o 5 a v kategórii asistent sa znížil o 4.

Tabuľka č. 5.1.1 Evidenčný stav vo fyzických osobách k 31.12.2009

Vek	profesor	docent	OA s PhD.	OA	asistent	Spolu
do 29			9	11		20
30-34			21	27		48
35-39	1	2	11	13		27
40-44	2	1	11	9		23
45-49	1	6	13	9		29
50-54	2	9	4	18		33
55-59	10	3	10	13	1	37
60-64	6	8	9	4		27
nad 64	11	8	3			22
celkom	33	37	91	104	1	266

Tabuľka č. 5.1.2 Evidenčný stav vo fyzických osobách a evidenčný prepočítaný počet k 31.12.2009

Súčasť		profesor	mim. prof.	docent	OA s PhD.	OA	A	Spolu
Rektorát	evidenčný	2		2	4	2		10
	prepočítaný	2		2	4	2		10
FŠT	evidenčný	3	2	3	9	14		31
	prepočítaný	3	2	3	9	14		31
FM	evidenčný	10	1	6	14	17	1	49
	prepočítaný	10	1	6	14,107	17,065	0,22	48,392
FPT	evidenčný	3		9	21	7		40
	prepočítaný	3		8,132	18,878	5,278		35,288
FSEV	evidenčný	9	1	13	32	54		109
	prepočítaný	7,79	1	12,28	31,4	53,3		105,77
FZ	evidenčný	1	1	4	11	10		27
	prepočítaný	1	1	4	7,79	9,2		22,99
Spolu	evidenčný	28	5	37	91	104	1	266
	prepočítaný	26,79	5	35,412	85,175	100,843	0,22	253,44

Štruktúra vedecko-výskumných zamestnancov

K 31.12.2009 pôsobilo na TnUAD 23 vedecko-výskumných zamestnancov. Evidenčný stav vo fyzických osobách a evidenčný prepočítaný počet k 31.12.2009 je v tabuľke číslo 5.2.

Tabuľka č. 5.2 Evidenčný stav vo fyzických osobách a evidenčný prepočítaný počet k 31.12.2009

Súčasť	Evidenčný stav	Evidenčný prepočítaný stav
Rektorát	3	2,5
FŠT	0	0
FM	8	4,885
FPT	9	4,733
FSEV	2	1,04
FZ	1	1
Spolu	23	14,158

X. Podpora študentov

Výkonom agendy sociálnej podpory študentov na Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka sa zaoberá oddelenie referátu sociálnej starostlivosti o študentov.

Hlavnou náplňou referátu sociálnej starostlivosti o študentov je vybavovanie sociálnych štipendií študentov, prostredníctvom podanej žiadosti, nachádzajúcich sa v nepriaznivej ekonomickej situácii. Sociálne štipendium by malo študentovi slúžiť ako príspevok na úhradu nákladov spojených so štúdiom a študent ho nemôže využiť na iný účel. Pretože každý študent v dennej forme štúdia, pokiaľ spĺňa podmienky pre priznanie sociálneho štipendia má nárok na sociálne štipendium, štátna dotácia na jeho poskytnutie je univerzite vykrytá v plnej výške. Za akademický rok 2008/2009 bolo na TnUAD prostredníctvom referátu sociálnej starostlivosti o študentov podaných 571 žiadostí o priznanie a prehodnotenie sociálneho štipendia, z toho bolo 7 žiadostí zrušených na vlastnú žiadosť študentov a 64 nepriznaných žiadostí. Skutočné čerpanie dotácie v eurách na sociálne štipendia vyjadruje tabuľka č. 8.1.

Tabuľka č. 8.1 Sociálne štipendia vyplatené v ak. roku 2008/2009 podľa subjektov

v EUR

Fakulta	Počet študentov poberaajúcich sociálne štipendium spolu	Celkové čerpanie dotácie na sociálne štipendia v ak. roku 2008/2009
Fakulta mechatroniky	611	101 265,02
Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov	1468	251 867,06
Fakulta špeciálnej techniky	365	67 197,16
Fakulta priemyselných technológií	336	61 893,91
Fakulta zdravotníctva	359	63 458,37

Celouniverzitné pracovisko – Katedra politológie	203	34 257,51
SPOLU:	3342	579 939,03

Okrem sociálnych štipendií súčasťou sociálnej podpory študentov sú aj motivačné štipendiá vyplácané z prostriedkov štátneho rozpočtu i z vlastných zdrojov univerzity a jednotlivých fakúlt. V akademickom roku 2008/2009 sa v rámci motivačného štipendia priznalo a poskytlo prospeschové štipendium za vynikajúce plnenie študijných povinností z dotácie v celkovej výške **155 447,75 Eur** – vid' tabuľka č. 8.2.

Tabuľka č. 8.2 Prospeschové štipendiá vyplatené v ak. roku 2008/2009

v EUR

Fakulta	Počet štud.	Vyplatená prvá časť PŠ študentom v akad. roku 2008/2009	Počet štud.	Vyplatená druhá časť PŠ študentom v akad. roku 2008/2009	Celkové čerpanie dotácie na PŠ v ak. roku 2008/2009
Fakulta mechatroniky	156	14721,04	156	14721,86	29 442,90
Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov	104	34190	104	34189,84	68 379,84
Fakulta špeciálnej techniky	42	7402,24	42	7402,31	14 804,55
Fakulta priemyselných technológií	48	9626,24	48	9626,26	19 252,50
Fakulta zdravotníctva	16	6473	16	6472,88	12 945,88
Celouniverzitné pracovisko – Katedra politológie	16	5311,04	16	5311,04	10 622,08
SPOLU:	382	77723,56	382	77724,19	155 447,75

Mimoriadne štipendiá v akademickom roku 2008/2009 boli poskytnuté 184 študentom v celkovej výške **39 938,89 Eur** – vid' tabuľka č. 8.3 a boli priznané za dosiahnutie vynikajúceho výsledku v oblasti štúdia, výskumu, vývoja umeleckej a športovej činnosti. Z tejto čiastky bolo dekanmi fakúlt priznané mimoriadne štipendium 104 študentom a vyplatené v čiastke 21 015,66 Eur, rektorom univerzity bolo priznané mimoriadne štipendium v čiastke 18 923,23 Eur 80 študentom.

Tabuľka 8.3

Mimoriadne štipendiá vyplatené v ak. roku 2008/2009

v EUR

Fakulta	Počet štud.	Vyplatené MŠ študentom v zimnom semestri v akad. roku 2008/2009	Počet štud.	Vyplatené MŠ študentom v letnom semestri v akad. roku 2008/2009	Počet študentov spolu	Celkové čerpanie dotácie na MŠ v ak. roku 2008/2009
Fakulta mechatroniky	20	4135,96	22	5625	42	9 760,96
Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov	56	8597,22	37	11570	93	20 167,22
Fakulta špeciálnej techniky	11	1324,44	7	2085	18	3 409,44
Fakulta priemyselných technológií	5	763,46	6	1355	11	2 118,46
Fakulta zdravotníctva	5	643,96	6	1245	11	1 888,96
Celouniverzitné pracovisko – Katedra politológie	6	1465,85	3	1130	9	2 593,85
SPOLU:	103	16928,89	81	23010	184	39 938,89

V akademickom roku 2008/2009 dve fakulty využili možnosť vyplatenia mimoriadneho štipendia z vlastných zdrojov, a to Fakulta mechatroniky TnUAD 4 študentom vo výške 650 Eur a Fakulta zdravotníctva TnUAD 3 študentom vo výške 300 Eur. Z vlastných zdrojov rektora univerzity sa dvom študentom vyplatilo 300 Eur.

Účelové zariadenia

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 v roku 2009 podarilo udržať kapacity pre ubytovanie našich študentov. Počet ubytovaných študentov sa v porovnaní s predchádzajúcim rokom 2008 mierne znížil.

Ubytovacie zariadenia

TnUAD poskytuje ubytovanie :

- vo vlastných účelových zariadeniach:

ŠD Púchov

ŠD Záblatie

- na základe zmluvných vzťahov s inými organizáciami:

Domov mládeže Trenčín – zmluva o ubytovaní v Domove mládeže, Staničná 6, Trenčín

Milan Svorada - JAMP, Ubytovňa JANKA – zmluva o zabezpečení ubytovania študentov

TnUAD.

Tabuľka 8.4 Ubytovanie podľa stavu k 31.12.2009

	ŠD Púchov	ŠD Záblatie	Domov mládeže	Ubytovňa JANKA	Spolu
Lôžková kapacita projektovaná	210	108	-	-	318
Výmera ubyt. miestností v m ²	1879	672	-	-	2551
Výmera spoloč. miestností v m ²	197	160	-	-	357
Počet zamestnancov	8	6	-	-	14
Počet ubyt. študentov	106	108	140	114	468
Platba za ubytovanie 1št./1mesiac	53 Eur 1 597 Sk	60 Eur 1 808 Sk	61 Eur 1 838 Sk	63 Eur 1 898 Sk	-

V porovnaní s predchádzajúcim rokom 2008 vzrástli mesačné platby za ubytovanie pre študentov v ŠD v Púchove o 4,98 Eur (asi o 150 Sk) ,v ŠD Záblatie o 1,93 Eur (o 58 Sk), v DM Staničná 6, Trenčín o 7,96 Eur (o 240 Sk), v ubytovni JANKA o 3,32 Eur (o 100 Sk).

Počas roku 2009 sa v jednotlivých študentských domovoch zabezpečilo:

V **ŠD Púchov** bol opravený poškodený nábytok, v letných mesiacoch boli poumývané všetky okná, vymaľovaný celý objekt, vymenené vchodové dvere, bola urobená bežná údržba a úprava okolia. V **ŠD v Záblatí** bolo v letných mesiacoch vykonané vymaľovanie interiérov budovy, oprava poškodeného nábytku, dokúpené nové váleudy, do kuchyniek nové mikrovlnné rúry. Vykonala sa kompletná údržba el. sporákov, WC, umývanie okien, planírovanie, pravidelné kosenie a úprava okolia ŠD, orezávanie stromov. Všetky práce boli vykonané vo vlastnej réžii, zamestnancami ŠD.

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..

V roku 2009 bola hodnota stravného lístka 2,66 Eur. Príspevok zo ŠR pre študentov 30,- Eur na jedno hlavné jedlo. Zamestnancom prispieval zamestnávateľ 55% z ceny stravného lístka a zo sociálneho fondu 0,37 Eur.

Tabuľka č. 8.5 Stravovanie podľa stavu k 31.12.2009

	ŠJ Študentská	ŠJ Záblatie	Zmluvné stravovanie	Spolu
Počet hlavných jedál študentom	7839	3274	7601	18714
Počet hlavných jedál ostatným	27553	10594	9765	38147
Plánovaná kapacita	350	350	-	700
Počet miest pri stole	100	80	-	180
Počet stravovacích dní	235	186	-	-
Priem. počet zamestnancov	4	2	-	6
Tržby z jedální (v Eurách)	102 091,5	41 381,5	-	143 473
v tom:				
Tržby – akcie (v Eurách)	7 948,8	4 492,6	-	12 441,3

Stravovacie zariadenia v roku 2008 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.

V porovnaní s predchádzajúcim rokom vzrástli vo vlastných jedálňach tržby za akcie (z 11 852 Eur na 12 441,3 Eur) a tržby z jedální klesli (z 163 331 Eur na 143 473 Eur), nakoľko sme rozšírili možnosti stravovania študentov o dve zmluvné jedálne a to vo Fakultnej nemocnici Trenčín a v Školskom internáte na staničnej ulici v Trenčíne. Priemerný počet zamestnancov vlastných jedální sa znížil o troch pracovníkov.

XI. 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 Univerzitetnej knižnice nadobudla účinnosť dňa 10. mája 1999.

Knižnica je vybavená potrebnými informačnými sieťami a je pripojená na optokáblovoú dátovú 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 on-line katalógu, ktorý bibliograficky zaznamenáva všetky druhy fondov, nachádzajúce sa v univerzitetnej 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
 - rešeršné služby
 - zabezpečenie dodania plných textov zo zahraničných dokumentov
- c) konzultačné
 - o katalógoch, fondoch a službách knižnice a ich využívaní
 - prístup na internet
- d) referenčné
 - o vonkajších informačných zdrojoch a službách knižníc v SR a v zahraničí
 - o online databázach zakúpených TnUAD alebo poskytovaných v sieti internet
- 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
- g) edičné
 - zabezpečovanie ISBN pri vydávaní publikácií TnUAD
 - zabezpečovanie a zasielanie povinných výtlačkov
- h) vzdelávacie a propagačné
 - www stránka knižnice
 - informačná výchova používateľov
- i) reprografické
 - vyhotovovanie kópií dokumentov z fondov knižnice
- j) služby a prevádzka informačno-vedeckého centra pre podnikateľov.

Knižničný a časopisecký fond

Tabuľka 7.1 (stav k 30.11. 2009)

Počet knižničných jednotiek		24 388
Počet titulov celkom		13 804
z toho	knihy	5 262
	skriptá	825
	zborníky	530
	CD-ROM, diskety	271
	časopisy	267
	diplomové a bakalárske práce	6 649

Prírastok knižničných jednotiek

Tabuľka 7.2 (stav k 30.11. 2009)

Ročný prírastok knižničných jednotiek	celkom	2 446
v tom získané	kúpou	88
	darom	2 085
	bezodplatným prevodom	273

Elektronické informačné zdroje

Tabuľka 7.3 (prístupné online v roku 2009)

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 farmakologie.
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.
EZB	Knižnica elektronických časopisov - Elektronische Zeitschriftenbibliothek (ďalej EZB) ponúka jednoduchý a ľahký prístup z jedného miesta k odborným elektronickým časopisom, ktoré sú voľne prístupné na internete, alebo ktoré sú prístupné online v rámci knižnice na základe rôznych typov predplatného.
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 mnohoo odborová 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 horeuvedených elektronických informačných zdrojov, ku ktorým má univerzita trvalý prístup sa univerzitná knižnica snaží zabezpečovať stále nové krátkodobejšie skúšobné, testovacie prístupy a trialy. V roku 2009 to boli jedno až trojmesačné prístupy do nasledujúcich on-line informačných zdrojov:

Oblasť medicínsku a ošetrovateľskú predstavovali databázy CINAHL with fulltext, Ebsco a NURSING REFERENCE CENTER, Ebsco. Prírodným vedám bola venovaná databáza IOPSCIENCE, Institute of Physics, databáza NATURE PUBLISHING GROUP od vydavateľstva Nature Publishing Group a databáza POLYMER LIBRARY, vydavateľstva Ebsco.

Databáza publikačnej činnosti

Tabuľka 7.4 (stav k 30.11. 2009)

Počet záznamov vykazovaných v celouniverzitnej databáze publikačnej činnosti	9 622
Počet záznamov vykázaných v Centrálnom registri evidencie publikačnej činnosti za rok vykazovania 2009	835

Používatelia

Tabuľka 7.5 (stav k 30.11.2009)

Registrovaní používatelia		3 881
z toho	interní študenti TnUAD	2 525
	externí študenti TnUAD	630
	zamestnanci TNUAD	311
	externí používatelia	415

Výpožičky a služby

Tabuľka 7.6 (stav k 31.12.2008)

Výpožičky spolu		11 946
z toho	prezenčné	7 378
	periodík	2 367
	MVS a MMVS z iných knižníc	54
	MVS iným knižniciam	8
Vypracovanie jednorázových rešerší podľa požiadaviek používateľov		65

Informačné technológie

Tabuľka 7.7 (stav k 30.11. 2009)

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 videokonferenčnej miestnosti	sada

Akcie, semináre, prednášky, informačná výchova

Tabuľka 7.8 (za rok 2009)

Metodická pomoc pre pracovníkov knižnice Vysokej školy manažmentu v Trenčíne	26.1.
Pracovný seminár k problematike publikačnej činnosti	18.2.
Pracovné stretnutia Informačno-vedeckých centier	21.1. 10.3. 6.11.
Realizácia dotazníkového prieskumu Slovenskej asociácie knižníc „Informačná gramotnosť používateľov akademických knižníc“	1.3.-31.3.
Prezentácia elektronickej informačnej databázy POLYMER LIBRARY pre študentov a pracovníkov TnUAD	23.3.-29.3.
Výmena skúsenosti, návšteva zástupcov univerzitnej knižnice Trnavskej univerzity	16.4.
Účasť na seminári akademických knižníc SR	16.6.
Prezentácia elektronickej informačnej databázy CINAHL pre pracovníkov Fakulty zdravotníctva	13.5.
PROQUEST Day – Novinky databázy Proquest	9.6.
Školenie Národnej agentúry pre rozvoj malého a stredného podnikania pre podnikateľov Trenčianskeho kraja	21.7.
Informačná výchova – názorné ukážky využívania online katalógu a orientácia v knižnici pre novo registrovaných používateľov	Priebežne pre každého novo zaregistrovaného používateľa
Výročná konferencia Pro Scientia	13.10.

Hospodárenie

Tabuľka 7.9 (k. 30.11.2009)

Nákup knižného fondu	2863,19 Eur
Predplatné za periodickú literatúru	2741,59 Eur
Príjmy z činnosti knižnice	3236,11 Eur

Zamestnanci

Tabuľka 7.10 (v roku 2009)

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

Oblasť rozvoja univerzitnej knižnice

Vytvorenie Informačno-vedeckého centra pre podnikateľov

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.

Hlavným cieľom projektu je zvyšovanie kvality špecializovaných informačných služieb pre sektor malého a stredného podnikania, výskumu a vývoja pre rozvoj inovácií v priemysle a službách. Ide o projekt informačného zabezpečenia priemyslu a služieb, ktorého cieľom je zabezpečiť pre podnikateľské subjekty, vedu, priemysel a inovácie relevantné najaktuálnejšie vedecké a technické informácie, patentové, ekonomické, marketingové a ďalšie informácie prostredníctvom využívania špecializovaných elektronických informačných zdrojov.

Projekt je zameraný na aktivity smerujúce k využívaniu informačne prepojených systémov vedeckých, akademických a špecializovaných knižníc, prostredníctvom ktorých budú mať používatelia z podnikateľského, výskumného a akademického prostredia možnosť získavať najaktuálnejšie relevantné odborné informácie vo svojom odbore.

V rámci projektu boli vytvorené, resp. rozšírené súčasné priestory knižnice formou stavebných úprav. V novovzniknutých priestoroch bola vybudovaná počítačová sieť s pripojením na vysoko rýchlostnú trasu z optických káblov dátovej siete Sanet. Priestory boli vybavené príslušnými informačnými technológiami tak, aby mohli slúžiť ako informačno-vedecké centrum pre podnikateľov. Poskytnutím prístupu do spoločných externých informačných zdrojov obstaraných z prostriedkov projektu je zabezpečená dostupnosť a koncentrácia informácií potrebných pre podnikateľov v regiónoch.

Univerzitná knižnica Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne bola partnerom projektu, viedla a riadila všetky lokálne činnosti v rámci knižnice súvisiace s projektom, jeho realizáciou a financovaním.

V rámci projektu boli priamo v priestoroch univerzitnej knižnice realizované nasledujúce činnosti:

Stavebné činnosti:

- Nadstavba budovy
- Nová strecha

Vnútorne vybavenie:

- Realizácia novej lokálnej siete v celej budove knižnice
- Nákup a inštalácia najmodernejších informačných technológií pre potreby informačno-vedeckého centra pre podnikateľov
- Obnova hardwaru v multimedialnej študovni a pre pracovníkov knižnice
- Reštrukturalizácia knižnično-informačného softwaru
- Interiérové vybavenie a nákup kancelárskej techniky pre informačno-vedecké centrum pre podnikateľov
- Nákup špecializovanej databázy z oblasti vojenskej a špeciálnej techniky

Výška investície predstavovala 294 000 Eur.

Činnosť vedecko-informačného centra v roku 2009 sa sústreďovala najmä na propagáciu a prezentáciu Informačno-vedeckého centra medzi zamestnancami a študentmi TnUAD, ako aj externými potenciálnymi používateľmi z Trenčianskeho regiónu. Vypracovali sa

informačné materiály o centre, uverejňovali sa oznamy a články v regionálnej tlači a na internetových stránkach. Nadviazala sa spolupráca s inštitúciami verejnej a štátnej správy a Informačno-vedecké centrum sa prezentovala na seminároch Slovenskej obchodnej komory. Za prvý polrok 2009 bolo vypracovaných 1259 rešerší poskytnutých zo zdrojov Informačno-vedeckého centra. V priestoroch centra sa uskutočňovali semináre, prednášky a stretnutia informačného a vzdelávacieho charakteru.

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.

XII. Rozvoj TnUAD

V roku 2009 boli v rámci rezortných dotácií na TnUAD dokončené, resp. čiastočne realizované nasledovné stavebné akcie:

Stavby začaté v roku 2008 a dokončené v roku 2009

- 1. „Rekonštrukcia striech na objektoch FSEV TnUAD“**

Celkové investičné náklady	242 315,92 EUR
z toho v roku 2009	203 479,00 EUR

- 2. „Rekonštrukcia odkanalizovania areálu TnUAD Trenčín – Záblatie“**

Celkové investičné náklady	272 190,12 EUR
----------------------------------	----------------

Stavby začaté v roku 2009 s plánovaným dokončením v roku 2010

- 3. „Rekonštrukcia kotolne TnUAD na Študentskej ul.č.3 v Trenčíne“**

Celkové investičné náklady	122 055,00 EUR
----------------------------------	----------------

- 4. „Rekonštrukcia telocvične TnUAD na Študentskej ul.č.2 v Trenčíne“**

Celkové plánované investičné náklady	365 133,00 EUR
--	----------------

28.5.2009 bola v rámci investičného rozvoja TnUAD a na základe úspešnosti projektu „Modernizácia infraštruktúry Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne“ podpísaná Zmluva o poskytnutí nenávratného finančného príspevku zo štrukturálnych fondov EÚ medzi poskytovateľom MŠ SR v zastúpení ASFEU Bratislava a TnUAD v Trenčíne. Oprávnené náklady projektu sú **5 014 976,24 EUR**, z toho výška žiadaného nenávratného príspevku predstavuje 4 764 227,42 eur a vlastné zdroje sú plánované na 250 748,82 EUR. Vlastné stavebné aktivity projektu sú v celkovom objeme 1 567 491,75 EUR a náklady na IKT a vybavenie univerzity vo výške 3 301 464,50 EUR.

XIII. Medzinárodné aktivity TnUAD

Členstvo TnUAD v medzinárodných organizáciách

European University Association (EUA) – do Európskej univerzitnej asociácie bola TnU AD prijatá ako asociovaný (pridružený) člen 20.10.2005.

Association of Carpathian Region Universities (ACRU) – do Asociácie univerzít karpatského regiónu bola TnUAD prijatá 29.5.2006.

Danube Rectors Conference (DRC) – do Podunajskej rektorskej konferencie sme boli prijatí na výročnej konferencii DRC, ktorá sa konala v dňoch 21.-23.9. 2006 v Maribore, Slovinsko.

Univerzitné zmluvy

P.č.	Obsah (druh) písomnosti	Dátum vzniku	Platnosť do	Za TnUAD	Kontakt	Poznámka
1.	Zmluva medzi Izhevskou technickou univerzitou a TnU AD	1998	2004 predĺžená	Prof. Ing. Ivan Plander, DrSc. Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.istu.ru root@istu.udm.ru	Ruská Federácia
2.	Zmluva medzi Lomonosovov Akadéniou chemických technológií v Moskve a TnU AD	2002	2007	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.tech-db.ru	
3.	Zmluva medzi Akadémiou TRUDA v Moskve a TnU AD	2005	predĺžená 2010	Doc. Ing. Ivan Baránek, CSc. (zastupujúci rektora Wagnera)	www.atiso.ru	
4.	Zmluva medzi Čuvašskou štátnou univerzitou a TnU AD	2005	predĺžená 2014	Prof. RNDr. Juraj Slabeycius, PhD.	www.chuvsu.ru	
5.	Zmluva o spolupráci medzi Bieloruskou technickou univerzitou v Minsku a TnU AD	2004	predĺžená 2014	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.bntu.edu.by	
6.	Zmluva o spolupráci medzi Vilnius College of Higher Education a TnU AD	2004	predĺžená 2014	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.viko.lt inter-office@viko.lt	Litva
7.	Zmluva o spolupráci medzi Mykolas Romeris University a TnU AD	2006	2011	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.mruni.lt	
8.	Dohoda o spolupráci medzi Východo-ukrajinskou univerzitou v Lugansku a TnU AD	2005	predĺžená 2010	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.snu.edu.ua	Ukrajina
9.	Rámcová zmluva o spolupráci medzi Savojskou Univerzitou a TnU AD	2002	predĺžená 2011	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.univ-savoie.fr scuio@univ-savoie.fr	Francúzsko
10.	Zmluva o spolupráci medzi Boloňskou Univerzitou a TnU AD	2002	predĺžená 2013	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.unibo.it	
11.	Rámcová zmluva o spolupráci medzi Univerzitou v Deggendorfe a TnU AD	2004	predĺžená 2010	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.fh-deggendorf.de	Nem ecko

12.	Dohovor o spolupráci medzi Technickou Univerzitou v Ilmenau a TnU AD	2004	predĺžená 2010	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.tu-ilmenau.de	
13.	Zmluva o spolupráci medzi Technickou Univerzitou v Tampere a TnU AD	2004	predĺžená 2013	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.tut.fi	Fínsko
14.	Dohoda o spolupráci medzi Univerzitou Tomáše Bati v Zlíne a TnU AD	2002	Doba neurčitá	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.utb.cz	Česká republika
15.	Dohoda o spolupráci medzi Technickou Univerzitou v Liberci a TnU AD	2003	Doba neurčitá	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.vslib.cz	
16.	Dohoda o spolupráci medzi Evropským polytechnickým inštitútom, s.r.o. 1. Soukromá vysoká škola na Morevě, Kunovice a TnU AD	2004	Doba neurčitá	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.czechuni-versity.com	
17.	Zmluva o spolupráci medzi Univerzitou obrany v Brne a TnU AD	2004	Doba neurčitá	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.vabo.cz	
18.	Dohoda o spolupráci medzi Slezskou univerzitou v Opave a TnU AD	2006	Doba neurčitá	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.slu.cz	
19.	Dohoda o spolupráci medzi Ostravskou univerzitou v Ostrave a TnU AD	2006	Doba neurčitá	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.osu.cz	
20.	Zmluva medzi Stephen F. Austin State University v Texase a TnU AD	2005	predĺžená 2010	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.sfasu.edu	USA
21.	Memorandum o porozumení medzi Univerzitou v Pittsburghu	2005	predĺžená 2013	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.pitt.edu	USA
22.	Zmluva o spolupráci s Polytechnickým inštitútom v Braganze	2005	2010	Prof. RNDr. Juraj Slabeycius, PhD.	www.ipb.pt	Portug.
23.	Zmluva o spolupráci medzi Univerzitou v Rzeszowe a TnU AD	2006	Doba neurčitá	Doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	www.univ.rzeszow.pl	Poľsko

XIV. Hospodárenie vysokej školy

Hospodárenie Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne za rok 2009

Úvod

TnUAD v zmysle zákona o vysokých školách je verejnou vysokou školou. Patrí do skupiny účtovných jednotiek, ktoré nie sú založené alebo zriadené za účelom podnikania. V účtovnom období roku 2009 používala účtovnú osnovu a podrobnosti o postupoch účtovania v zmysle opatrenia MF SR číslo 24342/2007-74 v znení neskorších zmien a riadila sa metodickým usmernením MŠ SR k analytickému členeniu vedenia účtovníctva. Pri vedení účtovníctva bol používaný ekonomický informačný systém SAP-SOFIA.

Ročná účtovná závierka za obdobie od 01.01.2009 do 31.12.2009 bola overená nezávislým audítorom.

Komentár k súvahe

Aktíva

Aktíva TnUAD k 31.12.2009 dosiahli hodnotu 15 424 tis. €. Za sledované obdobie objem aktív v porovnaní s predchádzajúcim rokom vzrástol o 1 749 tis. € (nárast o 12,79%). Na náraste objemu aktív sa podieľalo navýšenie objemu obežného majetku – zvýšenie hotovosti na bankových účtoch. Ostatné položky vzhľadom na výšku obežného majetku zaznamenali zanedbateľné pohyby oproti roku 2008.

Majetok spolu vzrástol o 57 tis. €, ktorý je na 99,87% tvorený dlhodobým hmotným majetkom t.j. pozemky, stavby, stroje prístroje a nedokončené investície. V roku 2009 TnUAD dokončila a zaradila do majetku stavby v hodnote 515 tis. € a to rekonštrukcia odkanalizovania areálu FM za 272 tis. €, rekonštrukcia striech FSEV 243 tis. €.

Z obežného majetku v hodnote 3 369 tis. € tvorí finančný majetok 97,74 %, t.j. finančné prostriedky na účtoch vedených v Štátnej pokladnici. Zvyšnú časť obežného majetku tvoria zásoby materiálu a tovaru a pohľadávky z obchodného styku, ktoré pri medziročnom porovnaní nezaznamenali výraznejšie odchýlky oproti roku 2008.

Pasíva

Stranu pasív v súvahe predstavujú zdroje krytia aktív v členení na vlastné a cudzie zdroje. Z celkového objemu zdrojov tvoria vlastné zdroje 42,54 % t.j. 6 562 tis.€ a cudzie zdroje 57,46% t.j. 8 862 tis. €

Vlastné zdroje krytia pozostávajú výlučne z fondov organizácie tvorené základným imaním a ostatnými fondami predovšetkým fondom reprodukcie a štipendijným fondom.

Závazky z obchodného styku pri porovnaní s rokom 2008 medziročne poklesli vo finančnom vyjadrení o 247 tis. € a dosahujú hodnotu 60 tis. €.

Vykazované záväzky z obchodného styku sú v lehote splatnosti a sú kryté finančnými prostriedkami na bankových účtoch TnUAD.

V súlade s postupmi účtovania a metodickým usmernením MŠ SR k analytickému členeniu pri vedení účtovníctva, vykazovala TnUAD na položke výnosy budúcich období stav 7 991 tis. €, čo predstavuje finančné vyjadrenie nedočerpanej bežnej dotácie a prijatej kapitálovej dotácie z kapitoly MŠ SR na obstaranie dlhodobého majetku, ktorá sa do výnosov účtuje v časovej a vecnej súvislosti s účtovaním odpisov dlhodobého majetku na obstaranie ktorého bola dotácia poskytnutá, od doby uvedenia tohto majetku do užívania.

Komentár k výkazu ziskov a strát

Celkové výnosy univerzity k 31.12.2009 dosiahli hodnotu.....	9 963 tis. € ,
z toho	
z hlavnej činnosti	9 852 tis. €
z podnikateľskej činnosti	111 tis. € .

Celkové náklady dosiahli hodnotu	9 958 tis. €,
z toho:	
na hlavnú činnosť	9 849 tis. €
na podnikateľskú činnosť	109 tis. €

Vybrané položky výnosov

Dotácie na prevádzku	8 053 tis. € (80,82% podiel na výnosoch)
Iné ostatné výnosy (granty, študentské preukazy, mobility študentov, poplatky za prijímacie pohovory, poplatky spojené so štúdiom, SAAIC)	1 566 tis. € (15,72% podiel na výnosoch)
Tržby predaja služieb (ŠJ,ŠD)	319 tis. € (3,20 % podiel na výnosoch)

Vybrané položky výnosov

mzdy zamestnancov univerzity	4 352 tis. € (43,70% na celkových nákladoch)
odvody zamestnancov	1 437 tis. € (14,43% na celkových nákladoch)
ostatné služby – telefóny, poštovné, prenájmy	835 tis. € (8,38 % na celkových nákladoch)
tvorba fondov – motivačné, prospechové a soc. štipendiá	809 tis. € (8,13% na celkových nákladoch)
odpisy majetku v objeme	739 tis. € (7,42% na celkových nákladoch)
ostatné náklady – štipendiá doktorandov, poisťné	566 tis. € (5,69% na celkových nákladoch)
spotreba materiálu	441 tis. € (4,43% na celkových nákladoch)
spotreba energií	438 tis. € (4,40% na celkových nákladoch)

Hospodársky výsledok

Za sledované obdobie vykazuje TnUAD hospodársky výsledok po zdanení zisk vo výške + 4 195,35 €, čo po minuloročných stratových rokoch dáva predpoklady na stabilizáciu a oživenie hospodárenia univerzity. Vplyv na dosiahnutí kladného hospodárskeho výsledku mala výška výnosov zo školného, ako aj úspora na materiálových nákladoch a službách.

Rozdelenie hospodárskeho výsledku.

Celkový hospodársky výsledok je súčet hospodárskeho výsledku hlavnej činnosti a hospodárskeho výsledku podnikateľskej činnosti po zdanení. Zákon o vysokých školách v §16a ustanovuje, že finančné fondy verejnej vysokej školy okrem fondov tvorených podľa osobitných predpisov sa tvoria z kladného hospodárskeho výsledku. Keďže TnUAD vykazuje neuhradenú stratu z predchádzajúcich rokov použije zisk vo výške 4 195,35 € (§16a ods. 3) na tvorbu rezervného fondu, ako zdroj krytia straty z predchádzajúcich období.

XV. Systém kvality

a. Manažment vysokej školy

Súčasný systém manažérstva kvality na TnUAD nie je certifikovaný, ale vychádza z modelu ISO 9001:2008. TnUAD má príručku kvality a smernicu pre riadenie dokumentácie, ktoré boli ešte v roku 2008 predložené kolégiu rektora. Systém je založený na procesnom prístupe,

procesy sú členené na externé a interné. V rámci interného projektového riadenia univerzity existuje rada kvality a evalvačná komisia (EVKO), ktorá pracovala v zložení:

Prof. Ing. Kristína Zgodavová, PhD. – **predseda**

FM: doc. Ing. Jozef Tkáč, PhD.

FPT: RNDr. Ján Bezecný, CSc.

FŠT: Ing. Jozef Eliáš

FSEV: Ing. Adriana Grenčíková, PhD.

FZ: PhDr. Iveta Matisáková

VILA: doc. Ing. Dušan Galusek, PhD.

Interné procesy sa ďalej členia hlavné a vedľajšie. Za hlavné sa považujú duálny, výskumno – vzdelávací proces a proces podnikateľský – prostredníctvom ktorého získava univerzita financie na rozvoj a zlepšovanie kvality svojej činnosti. Okrem toho je to spolupráca s praxou a medzinárodná spolupráca.

Externé procesy súvisia najmä s akreditáciou študijných programov, s habilitačnými konaniami, konaniami na vymenúvanie profesorov a komplexnej akreditácie univerzity Ministerstvom školstva SR. Súvisiace štandardy a kritériá kvality, výkonnosti a ekonomickej efektívnosti vychádzajú z legislatívy a požiadaviek akreditačnej komisie.

Tok informácií prebieha od jednotlivých zamestnancov pôsobiacich v hlavných procesoch, cez katedry, ústavy, dekanáty až po rektorát. V rámci externých procesov je hodnotená kvalita študijných programov, výsledky a úroveň výskumnej činnosti, personálne, materiálne, technické a informačné zabezpečenie výskumu, vzdelávania a podnikateľských procesov.

TnUAD sa v roku 2007 zúčastnila procesu evalvácie v rámci medzinárodného hodnotenia medzinárodnou komisiou European University Association (EUA). V roku 2008 prebiehala komplexná akreditácia podľa kritérií akreditačnej komisie.

Orgánom vysokej školy a Ministerstvu školstva sa pravidelne raz ročne predkladá výročná správa vysokej školy, ktorej súčasťou je aj výročná správa o hospodárení. Vedeckým radám fakúlt a ústavov a vedeckej rade univerzity, senátu a správnej rade sa predkladajú správy o výsledkoch výskumu, vzdelávania a podnikania.

Na univerzite sa plánovalo zaviesť systém pravidelného sebahodnotenia (vnútornej evalvácie) podľa Common Assessment Framework (CAF) modelu. Vyškolené boli dve pracovníčky a štruktúra web stránky je navrhnutá tak, že sa pravidelne aktualizuje podľa tohto modelu.

Pre zlepšenie transparentnosti procesov, riadenia dokumentácie a porád, evidencie pošty a bezpečnosti informačného systému bol v roku 2009 pripravený projekt v rámci výzvy 1.2 Vzdelávanie zo štrukturálnych fondov, ale tento projekt nezískal finančnú podporu, takže tieto zámery neboli v roku 2009 naplnené.

b. Vzdelávanie

V zimnom semestri akademického roku 2008 - 2009 sa uskutočnilo hodnotenie kvality vzdelávania 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 v roku 2010 plánujeme zaviesť komplexný systém hodnotenia, ktorý bude pozostávať z hodnotenia spokojnosti študentov, z hodnotenia spokojnosti zamestnancov a z hodnotenia spokojnosti ostatných zainteresovaných strán. Prieskum spokojnosti študentov

rozšírime aj na skupinu študentov uchádzačov o štúdium a absolventov a podrobnejšie budeme skúmať aj spokojnosť so službami poskytovanými v rámci TnUAD.

Prieskum bol realizovaný v zimnom semestri kombinovane v papierovej aj elektronickej forme, rôzne podľa jednotlivých fakúlt a študijných programov.

Do prieskumu sa zapojilo 4 152 respondentov z celkového počtu 7 386 študentov TnUAD, z toho hodnotených bolo 3 654. Spolu bolo hodnotených 118 predmetov a 101 učiteľov.

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

Za relevantné sa považovalo hodnotenie pedagóga na prednáškach pri počte 20 a viac a pri cvičeniach 10 študentov. Spracovanie výsledkov zabezpečoval úsek prorektora pre stratégiu a rozvoj (PSaR), oddelenie centra informačných komunikačných technológií (CIT).

Výsledky boli prehodené. 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.

Nakoľko v roku 2007 – 2008 bola mierne pozmenená metodika hodnotenia, zatiaľ sa nedajú urobiť závery o trende pre konkrétne prípady.

Kvalitu vzdelávacieho procesu sleduje aj pedagogická komisia univerzity, ktorá uskutočnila v priebehu semestra viacero hospitácií. Zistené nedostatky boli prerokované v kolégiu rektora a následne na fakultách.

Výsledky hodnotenia sú k dispozícii dekanom, vedúcim katedier, garantom študijných programov a zástupcom študentov. 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 námietok na kreatívne zlepšovanie.

Pre vytvorenie dostatočne podrobných a reprezentatívnych poznatkov a pre riešenie zlepšovania vzdelávacieho procesu, na TnUAD boli využívané tri formy hodnotenia spokojnosti študentov:

- European Student Barometer Survey (ESBS) pre vyjadrenie názorov na vzdelanie a kariéru
- Zisťovanie spokojnosti študentov formou dotazníkov:
 - Organizovaný na úrovni vedenia TnUAD (prostredníctvom elektronických dotazníkov na web stránke TnUAD)
 - Organizovaný fakultami TnUAD (fakultám boli poskytnuté jednotné formy dotazníkov a odporúčaný systém vyhodnocovania)

Zhrnutie:

- Do European Student Barometer Survey sa zapojilo veľmi málo študentov a preto výsledky neboli agentúrou za rok 2009 vyhodnotené.
- Interný prieskum TnUAD bol realizovaný v akademickom roku 2008/2009 kombinovane v papierovej aj elektronickej forme, rôzne podľa jednotlivých fakúlt a študijných programov.

XVI. Kontaktné údaje

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne
Študentská 2
911 51 Trenčín
IČO: 3 111 8259
DIČ: 202 137 6368 (nie sme platcami DPH)

Vedúca kancelárie rektora: Ing. Eva Eliášová
telefón: 032/7400 101
eva.eliasova@tnuni.sk

doplňujúce informácie poskytnete: Doc. Ing. Dušan Turan – prorektor TnUAD
turan@fpt.tnuni.sk

XVII. Sumár (Executive summary)

V akademickom roku 2008/2009 sa vzdelávanie na TnUAD uskutočňovalo vo všetkých troch stupňoch štúdia, spolu v 21 študijných programoch na piatich fakultách a v jednom celouniverzitnom študijnom programe, ktoré boli predmetom komplexnej akreditácie. Na základe výsledkov komplexnej akreditácie je potrebné sa zamerať na dlhodobý aspekt stabilizácie garantov štúdia. Táto úloha má strategický význam a je potrebné ju riešiť z dlhodobého hľadiska vzhľadom na lokalizáciu sídla univerzity, ktoré je mimo tradičných centier.

Počet študentov a ich štruktúra sa udržiava od akademického roka 2008/2009 na rovnakej úrovni. Rastúci trend počtu študentov sa v tomto akademickom roku zastavil a TnUAD si dala za cieľ zabezpečiť predovšetkým zlepšovanie kvality vo všetkých oblastiach jej činnosti.

Cieľom univerzity je v ďalšom období znižovať podiel študentov v externej forme štúdia a zvyšovať podiel študentov v dennej forme štúdia, takisto zvyšovať počet študentov v 2. a 3. stupni denného štúdia. Zmena politiky a stratégie TnUAD zaznamenáva splnenie týchto cieľov.

Cieľom technických fakúlt (FŠT, FM a FPT) je mierne zvyšovať, resp. udržiavať počet študentov.

Mobility študentov sa realizujú na základe bilaterálnych dohôd s inými univerzitami. 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 a Bulharska a kde je najväčší záujem o štúdium na FSEV. Študenti TnUAD dosahujú úspechy na medzinárodnej a národnej úrovni, najmä v športovej oblasti vzhľadom na lokalizáciu významných športových centier v regióne.

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

V rámci celoživotného vzdelávania poskytuje štúdium určené pre študentov alebo absolventov neučiteľských fakúlt v rámci doplňujúceho pedagogického štúdia; v akademickom roku 2008/2009 ukončilo takého štúdium 44 absolventov.

Cieľom aktivity Letná škola bolo propagovať univerzitu medzi žiakmi základných škôl a medzi širokou verejnosťou.

Vedecko-výskumná činnosť TnUAD sa realizovala predovšetkým formou riešenia vedecko-výskumných projektov na jednotlivých fakultách, pričom objem financií na domáce výskumné granty v roku 2009 značne klesol oproti minulému obdobiu. Najlepší výsledok v oblasti získavania financií na domáce výskumné granty dosiahlo celouniverzitné výskumné pracovisko VILA Centrum kompetencie skla.

V oblasti ľudských zdrojov sa v roku 2009 zvýšil celkový prepočítaný počet vysokoškolských učiteľov oproti minulému obdobiu, pričom najväčší nárast bol zaznamenaný v kategórii odborný asistent s PhD..

Hlavnou náplňou Referátu sociálnej starostlivosti o študentov v rámci sociálnej podpory študentov TnUAD je vybavovanie sociálnych štipendií študentov nachádzajúcich sa v nepriaznivej ekonomickej situácii. Okrem sociálnych štipendií sú súčasťou sociálnej podpory študentov aj motivačné štipendiá vyplácané z prostriedkov štátneho rozpočtu i z vlastných zdrojov univerzity a jednotlivých fakúlt. Mimoriadne štipendiá boli priznané za dosiahnutie vynikajúceho výsledku v oblasti štúdia, výskumu, vývoja, umeleckej a športovej činnosti.

TnUAD poskytuje študentom nepriamou formou ubytovanie a stravovanie. Podarilo sa udržať kapacity ubytovania našim študentom, mesačné platby za ubytovanie vzrástli len mierne.

Súčasťou TnUAD je Univerzitná knižnica, ktorá je akademickou knižnicou s celouniverzitnou pôsobnosťou. Služi aj ako knižnično-informačné pracovisko potrebám TnUAD, ale aj ďalším subjektom pôsobiacim v regióne a tiež širokej verejnosti. Knižnica poskytuje niekoľko druhov služieb, spadajúcich do jej kompetencie. Prístupy do knižničných databáz sú možné nielen z Univerzitnej knižnice, ale zo všetkých počítačov, ktoré majú IP adresu TnUAD.

Rozvoj TnUAD bol zameraný na úspešnosť projektu „Modernizácia infraštruktúry TnUAD v Trenčíne“ zo štrukturálnych fondov EU, ktorý bol schválený.

Medzinárodné aktivity TnUAD sú realizované v rámci uzatvorených bilaterálnych univerzitných zmlúv medzi TnUAD a inými univerzitami a taktiež v rámci členstva TnUAD v medzinárodných organizáciách.

Hospodársky výsledok TnUAD zaznamenal po zdanení zisk, čo po minuloročných stratových rokoch dáva predpoklady na stabilizáciu a oživenie hospodárenia univerzity. Vplyv na dosiahnutí kladného hospodárskeho výsledku mala výška výnosov zo školného, ako aj úspora na materiálových nákladoch a službách.

Systém manažérstva kvality na TnUAD nie je certifikovaný, ale vychádza z modelu ISO 9001: 2008. Systém je založený na procesnom prístupe; procesy sú členené na externé a interné. Kvalita vzdelávania sa realizuje prieskumom spokojnosti študentov, ktorý bol orientovaný predovšetkým na vzdelávací proces.

Začiatkom akademického roka 2009/2010 bola Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne predmetom medializovaných udalostí, ktorých dôsledkom bolo vykonanie hĺbkovej kontroly Ministerstva školstva SR k prípadom tzv. neštandardného štúdia. Tieto udalosti zasiahli do štandardného systému fungovania univerzity a boli narušené niektoré inštitucionálne postupy.

Opatrenia vyplývajúce z kontrolných zistení predpokladajú niektoré zásadné zmeny v riadení a fungovaní univerzity, ktoré sa však prejavia až v budúcom období.

XVIII. OBSAH

I. OBAL	
II. Úvodný list	2
III. Základné informácie o vysokej škole	3
IV. Prehľad najdôležitejších udalostí TnUAD za uplynulý rok	7
V. Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelaní	8
VI. Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania	25
VII. Informácie o výskumnej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti TnUAD	26
VIII. Habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov	26
IX. Zamestnanci TnUAD	27
X. Podpora študentov	28
XI. Podporné činnosti TnUAD	32
XII. Rozvoj TnUAD	39
XIII. Medzinárodné aktivity TnUAD	40
XIV. Hospodárenie vysokej školy	41
XV. Systém kvality	43
XVI. Kontaktné údaje	46
XVII. Sumár (Executive summary)	47
XVIII. Obsah	49
XIX. Prílohy	