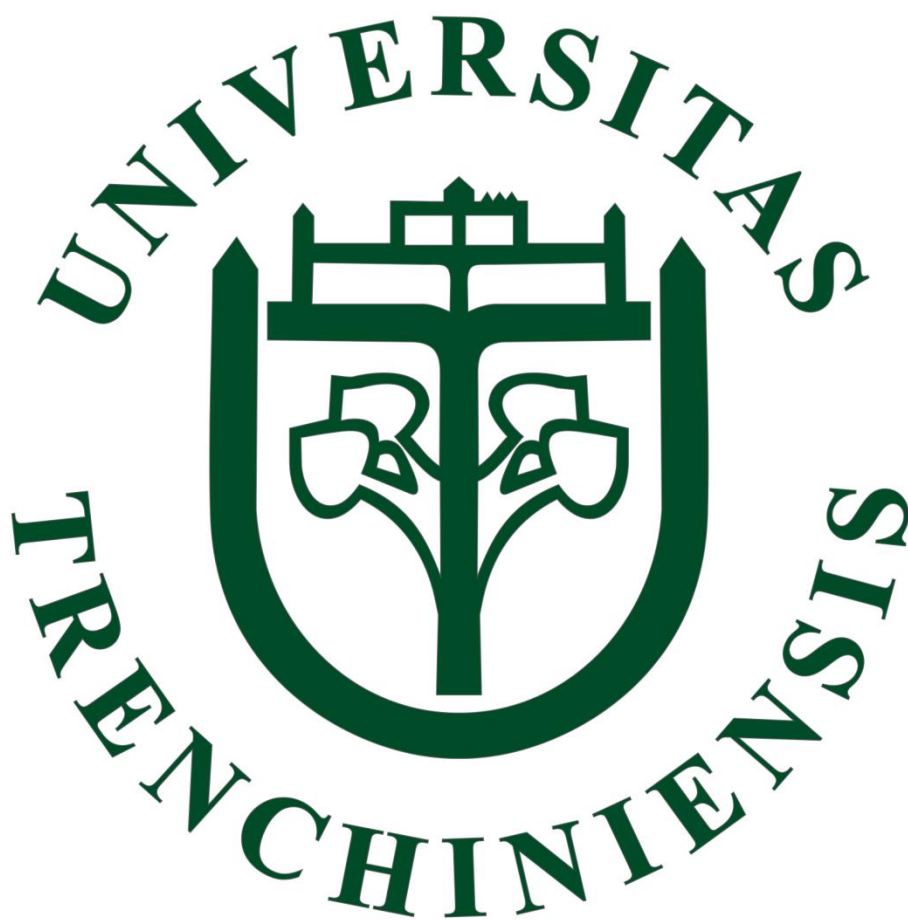


**Výročná správa o činnosti
Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne
za rok 2014**



Trenčín, apríl 2015

Úvodné slovo rektora

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne aj v roku 2014 upevňovala svoje postavenie vo vzdelávacom a vedecko-výskumnom priestore a naďalej sa radí k popredným slovenským univerzitám. Univerzita sa v oblasti vzdelávania a vedy stala významným partnerom nielen pre akademický, ale aj priemyselný sektor, čím vytvárala podmienky pre rast inovačného potenciálu, transfer technológií, pripravovala a vychovávala odborníkov a expertov z celej škály študijných programov. Tieto atribúty sú zároveň cieľom, zmyslom a podstatou činnosti univerzity, ktorá pokračovala aj v roku 2014 vo vytváraní atraktívnych a inovovaných študijných programov a vyvíja všetky snahy a úsilie na podporu technického vzdelávania.

Naši absolventi, pedagógovia a vedeckí pracovníci sú tvorcami nových hodnôt nielen pre náš región, ale i širší európsky priestor. Dôkazom je v ostatnom období úspešnosť a oceňovanie našich študentov, ale i postupné presadzovanie sa univerzity aj na európskom výskumnom poli. Dôkazom toho je, že univerzita uspela v silnej konkurencii 167 projektov, podaných v rámci európskeho rámcového programu Horizont 2020. Navrhovaný projekt pod názvom FunGLASS je zameraný na ďalší rozvoj už existujúceho Centra excelentnosti pre keramiky, sklo a silikátové materiály do podoby medzinárodne uznávaného Centra pre funkčné a povrchovo upravované sklá.

Medzinárodné vzťahy Trenčianskej univerzity sa rozvíjajú v súlade s jej dlhodobými zámermi. Medzinárodná spolupráca so zahraničnými univerzitami sa v roku 2014 rozvíjala aj na základe rámcových a iných dohôd o spolupráci. Počet spolupracujúcich univerzít zostal v porovnaní s minulými obdobiami stabilný. Bola uzatvorená nová zmluva o spolupráci s Bieloruskou štátnou technickou univerzitou a obnovená medziuniverzitná zmluva s jednou z najvýznamnejších a najstarších európskych univerzít – Bolonskou univerzitou. Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne každoročne realizuje mobilitné projekty pre študentov a zamestnancov univerzity prostredníctvom SAAIC.

Vedenie Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne kladie dôraz na kvalitu pedagogického procesu a stanovilo transparentné a realistické ciele vnútorného systému kvality v súlade s poslaním univerzity. Prostredníctvom nástrojov vnútorného systému kvality univerzity a nástrojov spätnej väzby zabezpečujeme ich monitorovanie a hodnotenie tak, aby bol zabezpečený udržateľný rozvoj kvality študijných programov.

Kvalita štúdia a výskumu je dlhodobým cieľom a k nim smeruje úsilie celej akademickej obce. Len na základe úspechov každého jednotlivca a v každej oblasti akademickej činnosti si dokáže univerzita udržať svoje začlenenie v širšom spoločenskom kontexte nielen v rámci Trenčianskeho regiónu, ale aj na národnej a medzinárodnej úrovni. Aj týmto spôsobom chcem poďakovať všetkým kolegom a študentom, ktorí v roku 2014 prispeli k dobrému menu Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne.

doc. Ing. Jozef Habánik, PhD.
rektor

OBSAH

I.	<i>Základné informácie o Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka v Trenčíne</i>	4
II.	<i>Prehľad najdôležitejších udalostí v živote univerzity v roku 2014</i>	10
III.	<i>Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelávaní</i>	26
IV.	<i>Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania</i>	34
V.	<i>Informácie o výskumnej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti</i>	35
VI.	<i>Habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov</i>	37
VII.	<i>Zamestnanci univerzity</i>	38
VIII.	<i>Podpora študentov</i>	38
IX.	<i>Podporné činnosti univerzity</i>	42
X.	<i>Rozvoj univerzity</i>	50
XI.	<i>Medzinárodné aktivity</i>	53
XII.	<i>Vnútorný systém kvality</i>	54
XIII.	<i>Kontaktné údaje</i>	58
XIV.	<i>Sumár</i>	59
XV.	<i>Prílohy</i>	62

I. Základné informácie

o Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka v Trenčíne

Názov vysokej školy: Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne

Začlenenie vysokej školy: univerzitná vysoká škola

Typ vysokej školy: verejná vysoká škola

Poslanie Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne je univerzitnou vysokou školou. jej hlavným cieľom je skvalitnenie vzdelávacieho procesu zvyšovaním tvorivosti, podnikavosti, tímovosti a profesionality študentov s ohľadom na potreby a očakávania praxe.

Hlavným cieľom stratégie rozvoja univerzity je reagovať na nové výzvy, ktoré sú pred univerzitami v súlade s meniacimi sa požiadavkami a potrebami spoločensko-hospodárskej praxe v Slovenskej republike a v rámci európskej únie v kontexte globalizácie, integrácie a nevyhnutnej konvergencie. Pri tvorbe stratégie rozvoja univerzity sa, okrem iného, vychádzalo aj zo skutočnosti, že univerzita má výnimočné postavenie v trenčianskom regióne, pretože zabezpečuje pre výrobné a verejné organizácie regiónu kvalifikovanú pracovnú silu a ľudský potenciál pre rozvoj inovatívnych odvetví modernej hospodárskej výroby a sofistikovaných služieb.

Hlavné strategické ciele rozvoja univerzity sú rozpracované do jednotlivých oblastí jej rozvoja, ktoré sú zároveň cieľom rozvoja jednotlivých fakúlt a celo-univerzitných pracovísk univerzity, a ktoré budú nimi priebežne zabezpečované.

Univerzita poskytuje vysokoškolské vzdelávanie na štyroch fakultách a dvoch celouniverzitných pracoviskách. Vzdelávanie na týchto súčastiach je zamerané na racionálne riešenie sociálno-ekonomických problémov zamestnávania a využitia pracovného personálu, formulovanie politiky pre jednotlivé funkcie personálneho manažmentu, ako i riadenie tímu ľudí a ich motivovanie. Ďalej je vzdelávanie na univerzite zamerané na zabezpečovanie komplexnej starostlivosti o strojársku a špeciálnu techniku, zabezpečenie potenciálu absolventov v strojárkej, výrobnjej a opravárenskej sfére, v oblasti údržby, servisu a predaja automobilov. Univerzita tiež výchova odborníkov v oblasti kovových a nekovových materiálov v priamej väzbe na výrobnú prax, základné výrobné technológie v materiálovom inžinierstve, ale aj v sfére priemyselného a textilného dizajnu a návrhárstva. Súčasťou vzdelávania univerzity je aj príprava vysoko erudovaného zdravotníckeho personálu k poskytovaniu ošetrovateľskej starostlivosti, vrátane laboratórných vyšetrovacích metód, ale tiež samostatné vykonávanie činností v liečebnej rehabilitácii, balneológii a vo fyzioterapii. Vzdelanie na univerzite je možné si tiež rozšíriť v oblasti riešenia problémov rozvoja anorganických technológií, špeciálne v oblasti skla, keramiky, žiaruvzdorných materiálov a anorganických aditív, vrátane znižovania odpadov a ich zhodnotenia. Samostatnou oblasťou vzdelávania na univerzite je získavanie teoretických poznatkov z odborných politologických disciplín z hľadiska problematiky organizácie a riadenia spoločnosti s uplatnením absolventa vo verejnej správe, v občianskych združeniach, v masmédiách ale i v medzinárodných organizáciách.

Snahou v budúcom období je rozšírenie spolupráce prostredníctvom bilaterálnych zmlúv s ostatnými univerzitami, ale i podnikateľskými subjektmi, kde by sa realizovali okrem vzdelávacích aktivít študentov a pracovníkov stáže na získanie praktických skúseností a využitia v praxi a pri realizovaní projektov medzinárodnej úrovne.

VEDENIE
Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne

<i>Pozícia</i>	<i>Meno</i>
rektor	doc. Ing. Jozef Habánik, PhD.
prorektor pre výchovu a vzdelávanie	doc. Ing. Marta Kianicová, PhD.
prorektor pre stratégiu a rozvoj	doc. Ing. Viliam Cibulka, CSc.
prorektor pre vedu, výskum a medzinárodné vzťahy	prof. Ing. Dušan Galusek, DrSc.

AKADEMICKÝ SENÁT
Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne
k 31.12.2014

<i>Pozícia</i>	<i>Meno</i>	<i>Vymedzenie, zastupovaná súčasť</i>
predseda	doc. Ing. Ján Kútik, CSc.	zamestnanecká časť FSEV
podpredseda	Ing. Lenka Rybičková, PhD.	zamestnanecká časť FŠT
člen predsedníctva	doc. Ing. Pavol Lizák, PhD.	zamestnanecká časť FPT
člen predsedníctva	Ing. Alena Krchňavá	zamestnanecká časť rektorátu TnUAD
člen predsedníctva	PhDr. Katarína Gerlichová, PhD.	zamestnanecká časť FZ
člen predsedníctva	Bc. Petra Rendková	študentská časť CUP TnUAD
člen	Ing. Zuzana Matulová	zamestnanecká časť rektorátu TnUAD
člen	Mgr. Pavol Struhár	zamestnanecká časť CUP TnUAD
člen	PhDr. Marcel Lincényi, PhD.	zamestnanecká časť CUP TnUAD
člen	Ing. Eva Ivanová, CSc.	zamestnanecká časť FSEV

<i>Pozícia</i>	<i>Meno</i>	<i>Vymedzenie, zastupovaná súčasť</i>
člen	RNDr. Ing. Dagmar Petrušová, PhD.	zamestnanecká časť FSEV
člen	PhDr. Kamila Jurdíková	zamestnanecká časť FZ
člen	RNDr. Vladimír Meluš, PhD.	zamestnanecká časť FZ
člen	Ing. Štefan Pivko, PhD.	zamestnanecká časť FŠT
člen	Ing. Ivan Kopecký, PhD.	zamestnanecká časť FŠT
člen	prof. RNDr. Mariana Pajtašová, PhD.	zamestnanecká časť FPT
člen	doc. Ing. Ján Vavro, PhD.	zamestnanecká časť FPT
člen	Matej Dobiš	študentská časť CUP
člen	Eva Navrátilová	študentská časť FSEV
člen	Bc. Anna Gerčicová	študentská časť FSEV
člen	Michaela Krajňáková	študentská časť FZ
člen	Monika Holubová	študentská časť FZ
člen	Bc. Miroslav Bartoš	študentská časť FŠT
člen	Filip Hlavanda	študentská časť FŠT
člen	Ing. Marián Božek	študentská časť FPT
člen	Bc. Lukáš Raník	študentská časť FPT

VEDECKÁ RADA
Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne

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

Členovia VR

predseda - doc. Ing. Jozef Habánik, PhD.

Interní členovia VR

prof. Ing. Jiří Balla, CSc.
prof. Ing. Vojtěch Hrubý, CSc.
prof. Ing. Alexej Chovanec, PhD.
doc. Ing. Peter Lipták, CSc.
doc. Ing. Zuzana Jamrichová, PhD.
doc. Ing. Viliam Cibulka, CSc.
prof. Ing. Dušan Galusek, DrSc.
prof. Ing. Marek Liška, DrSc.
prof. Ing. Darina Ondrušová, PhD.
prof. RNDr. Mariana Pajtašová, PhD.
prof. Ing. Eugen Jóna, DrSc.
doc. Ing. Pavol Lizák, PhD.
prof. Ing. Ján Vavro, PhD.
doc. Ing. Marta Kianicová, PhD.
prof. Herbert Strunz, DrSc.
doc. Ing. Ján Kútik, CSc.
doc. Mgr. Sergej Vojtovič, DrSc.
doc. RNDr. Eva Grmanová, PhD.
doc. Ing. Jaroslav Holomek, RNDr.
doc. PhDr. PaedDr. Karol Janas, PhD.
doc. PhDr. Dagmar Mastiliaková, PhD.
prof. MUDr. Adriana Ondrušová, PhD.
doc. MUDr. Ján Bielik, PhD.
doc. MUDr. Juraj Čelko, PhD.
doc. MUDr. Jana Slobodníková, CSc.

Externí členovia VR

Dr.h.c. prof. Ing. Rudolf Sivák, PhD.	Ekonomická univerzita v Bratislave
Ing. Štefan Chudoba, PhD.	MŠVVaV SR
Dr.h.c. mult. prof. Ing. Jozef Mihok, PhD.	predseda ÚNMS Bratislava
doc. MUDr. Ján Porubský, CSc.	Lekárska fakulta UK Bratislava
Dr.h.c.mult. prof. Ing. Juraj Sinay, DrSc.	Technická univerzita v Košiciach
Dr.h.c. doc. Ing. Juraj Wagner, PhD.	MŠVVaŠ SR
prof. Ing. Štefan Hittmár, PhD.	Žilinská univerzita v Žiline
Dr.h.c. Ing. Štefan Rosina	predseda DR Matador Holding, a.s.







Čestní členovia VR

akad. prof. Ing. Ivan Plander, DrSc.	FŠT, profesor emeritus
MUDr. Pavol Sedláček, MPH	predseda Správnej rady TnUAD

DISCIPLINÁRNA KOMISIA
Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne pre študentov

Pozícia	Meno	Funkčné obdobie
predseda	doc. Ing. Marta Kianicová, PhD.	prvé: od 16.01.2013
člen	PhDr. Rudolf Kucharčík, PhD. zamestnanec	prvé: od 16.01.2013
člen	PhDr. Slávka Petrová zamestnanec	prvé: od 16.01.2013
člen	Bc. Dominika Bardáčová	prvé: od 07.09.2013
člen	Ing. Martin Bartoš - študent	prvé: od 16.01.2013
člen	Bc. Petr Kaška - študent	prvé: od 25.06.2014
člen	Bc. Martin Gračko - študent	prvé: od 16.01.2013 do 05.06.2014

SÚČASTI
Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne

Súčasť TnUAD v Trenčíne	Dekan/vedúci CUP
 <p>Celouniverzitné pracovisko Vitrum Laugaricio</p>	prof. Ing. Dušan Galusek, DrSc. vedúci CUP VILA pre rok 2014
 <p>Celouniverzitné pracovisko Politológia</p>	doc. PhDr. PaedDr. Karol Janas, PhD. menovaný do funkcie: od 01.12.2010
 <p>Fakulta priemyselných technológií v Púchove</p>	prof. Ing. Ján Vavro, PhD. 2. funkčné obdobie: od 08.12.2012
 <p>Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov</p>	doc. Mgr. Sergej Vojtovič, DrSc. 2. funkčné obdobie: od 21.05.2014
 <p>Fakulta špeciálnej techniky</p>	doc. Ing. Peter Lipták, CSc. 1. funkčné obdobie: do 31.07.2014 Ing. Jozef Kasala, PhD. 1. funkčné obdobie: od 01.08.2014
 <p>Fakulta zdravotníctva</p>	doc. MUDr. Ján Bielik, PhD. 2. funkčné obdobie od 06.09.2011

SPRÁVNÁ RADA
Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne

Členovia správnej rady TnUAD boli navrhnutí ministrom školstva, vedy, výskumu a športu SR, rektorom TnUAD, zamestnaneckou a študentskou časťou AS TnUAD.

Meno	Dátum vymenovania
Ing. Milan Cagala, CSc.	23.10.2014
MUDr. Pavol Dubček	23.10.2014
JUDr. Martin Dušanič	10.05.2011
Ing. Danica Šimková	15.11.2013
Ing. Roman Mikulovský	10.10.2011
Ing. Ľubomír Karaba	30.11.2011
Vladimír Bielik	10.05.2011
Ing. Branislav Celler	20.05.2010
Ing. Miroslav Rosina, PhD.	09.03.2009
MUDr. Pavol Sedláček, MPH	20.06.2012
Ing. Libuša Zigová	20.06.2012
doc. Ing. Ján Kútik, CSc.	29.04.2013
Bc. Petra Rendková	08.02.2012

II. Prehľad najdôležitejších udalostí v živote univerzity

30. január 2014

Slávnostné otvorenie unikátneho pracoviska hyperbarickej oxygenoterapie Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne.

Za prítomnosti Ministerky zdravotníctva Slovenskej republiky JUDr. Zuzany Zvolenskej, rektora Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne doc. Ing. Jozefa Habánika, PhD a ďalších významných hostí sa dňa 30. januára 2014 uskutočnilo slávnostné otvorenie vedecko-výskumného pracoviska Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne - hyperbarickej oxygenoterapie (HBO), ktoré vzniklo v spolupráci Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne s Fakultnou nemocnicou Trenčín. Pracovisko bolo vybudované v rámci vedecko-výskumného projektu „Dobudovanie technickej infraštruktúry pre rozvoj vedy a výskumu na Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka prostredníctvom hyperbarickej oxygenoterapie“.



22. február 2014

Dekani FŠT a FSEV navštívili partnerskú univerzitu v Bologni

Dňa 22. februára 2014 sa zástupcovia vedenia FŠT a FSEV vrátili z pracovnej cesty z Bologne v Taliansku, kde rokovali so zástupcami Università di Bologna o spolupráci s Fakultou Scuola di Ingegneria e Architettura.

Na záver návštevy zástupcovia Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne a zástupcovia Università di Bologna spoločne navštívili pomník Alexandra Dubčeka a vzdali úctu jeho pamiatke.



3. marec 2015

Trenčianska univerzita otvorila nový priestor pre aktívnych študentov

Slávnostné otvorenie Študentského centra Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne ponukou na podporu sebarealizácie študentov sa konalo za prítomnosti pozvaných hostí, medzi ktorými boli vrcholoví predstavitelia univerzity, študenti jednotlivých fakúlt a celouniverzitných pracovísk a zástupcovia študentských organizácií. Rektor Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka doc. Ing. Jozef Habánik, PhD. spolu s riaditeľom hudobného festivalu „Bažant Pohoda“ Michalom Kaščákom, ktorý prijal úlohu krstného otca, slávnostne prestrihli pásku dňa 3. marca 2014.



6. – 7. marec 2014

Zasadnutie Slovenskej rektorskej konferencie na pôde našej univerzity.

Na pôde Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne sa v termíne od 6. do 7. marca 2014 konalo 66. zasadnutie Slovenskej rektorskej konferencie a zasadnutie

pléna Inštitútu Slovenskej rektorskej konferencie. Hostiteľom sa stal rektor našej univerzity **doc. Ing. Jozef Habánik, PhD.** Zasadnutie organizačne zabezpečila Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne v spolupráci s Inštitútom Slovenskej rektorskej konferencie.

20. marec 2014

Študenti dostali príležitosť vyjadriť svoj názor priamo rektorovi.

V rámci naplánovaných podujatí sa dňa 20. marca 2014 stretol rektor **doc. Ing. Jozef Habánik, PhD.** so študentmi, ktorí mali príležitosť vyjadriť svoj názor a zapojiť sa do diania na univerzite v neformálnej diskusii s rektorom. Študenti sa zaujímali nielen o súčasné dianie na univerzite, ale aj o smerovanie do budúcnosti.



10. apríl 2014

Udelenie čestných titulov Doctor honoris causa na našej univerzite

Vedecká rada Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne spoločne s Vedeckou radou Fakulty priemyselných technológií a Vedeckou radou Fakulty špeciálnej techniky udelila na svojom slávnostnom zasadnutí, vo štvrtok 10. apríla 2014, čestný titul **Doctor honoris causa Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka** v Trenčíne dvom významným vedcom a vysokoškolským pedagógom **prof.**



Ing. Eugenovi Jónovi, DrSc. a prof. Ing. Vojtěchovi Hrubému, CSc. Obaja čestní doktori svojou profesionálnou prácou v uvedených oblastiach prispeli významnou mierou k rozvoju našej Alma Mater, predovšetkým jej dvoch fakúlt, na ktorých pôsobia dodnes.



3. jún 2014

Slávnostné odovzdanie medzinárodného certifikátu

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne sa stala držiteľom medzinárodného certifikátu systému manažérstva kvality podľa ISO 9001:2008. Univerzita získaním medzinárodne uznávaného certifikátu systému manažérstva kvality splnila všetky podmienky náročných kritérií certifikácie a aplikovala do praxe efektívny a fungujúci systém riadenia, ktorý zabezpečuje trvale vysokú kvalitu poskytovaných služieb s dôrazom na kvalitné vysokoškolské vzdelávanie vo všetkých troch stupňoch.

25. jún 2014

Veda a výskum v praxi

Rektor TnUAD v Trenčíne doc. Ing. Jozef Habánik, PhD. bol pozvaný do relácie EUROSKOP televízie TA3 na diskusiu o vede a výskume v praxi a o projektoch financovaných zo štrukturálnych fondov EU na Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka v Trenčíne.



20. – 21. august 2014

***Trenčianska detská univerzita Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne
Bakalárik 2014***

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne otvorila v dňoch 20. – 22. augusta 2014 svoje brány po štvrtý krát žiakom základných škôl vo veku 6 – 12 rokov v rámci projektu Trenčianskej detskej univerzity. Viac ako 180 najmladších študentov čakalo veľa zaujímavých prednášok prispôbených ich veku, návšteva trenčianskeho župana, ukážka profesionálnych hasičov, návšteva digitálneho planetária, športová olympiáda a veľa ďalších zaujímavostí. Najvytrvalejší z nich absolvovali na záver slávnostné promócie, kde si prevzali diplom absolventa Trenčianskej detskej univerzity a získali titul „bakalárik“.



19. – 20. september 2014

Dni Maximiliána Hella

Na Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka v Trenčíne sa po piatykrát uskutočnilo podujatie Dni Maximiliána Hella, ktorého cieľom bolo podať najnovšie vedecké objavy záujemcom z radov širokej verejnosti. Tiež bolo venované osobnosti Maximiliána Hella a historickému pozadiu doby, v ktorej žil. S prednáškami vystúpili uznávaní odborníci RNDr. Mikuláš Gintner, PhD., Mgr. Ján Vavruš, RNDr. Igor Jiří Grygar, CSc., Ing. Peter Vereš, PhD.

22. september 2014

TnUAD v Trenčíne vstúpila do osemnásteho akademického roka

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne dňa 22. septembra 2014 slávnostne vstúpila do osemnásteho ročníka akademického roka 2014/2015.



Rektor TnUAD v Trenčíne doc. Ing. Jozef Habánik, PhD. privítal na slávnostnom podujatí najvyšších akademických funkcionárov vysokoškolských inštitúcií SR, našich vedecko-výskumných i obchodných partnerov a popredných predstaviteľov politického a verejného života nielen z Trenčianskeho regiónu.



24. september 2014 *University Day 2014*

Rektor TnUAD v Trenčíne doc. Ing. Jozef Habánik, PhD. reprezentoval našu univerzitu na konferencii University Day 2014, kde boli prezentované moderné riešenia overené biznis segmentom s veľkým potenciálom i v školskom sektore. Diskutovalo sa o najnovších technologických trendoch, ako aj možnostiach a stratégiách škôl v rámci pripravovaných výziev a operačného programu Výskum a inovácie.

10. november 2014 *Prezentačné dni podnikov*

Na pôdu Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne zavítali jej úspešní absolventi, ktorí sa po ukončení štúdia uplatnili vo svojom odbore a dnes zastávajú dôležité riadiace či vrcholové pozície v rôznych podnikoch a organizáciách. Prezentačné dni podnikov otvoril **Ing. Štefan Chudoba, PhD.** – odborný garant pre popularizáciu Národného projektu Vysoké školy ako motory rozvoja vedomostnej spoločnosti.

Osobné pozvanie rektora, **doc. Ing. Jozefa Habánika, PhD.**, prijali úspešní absolventi z významných spoločností Trenčianskeho regiónu. Hlavným cieľom tejto aktivity bolo sprostredkovanie stretnutí vysokoškolákov s potenciálnymi zamestnávateľmi, ktorí im už počas štúdia umožnia vo svojich podnikoch a organizáciách okúsiť možnosti pracovného života prostredníctvom krátkodobých exkurzií či dlhodobých stáží, pričom tí najúspešnejší z nich budú mať možnosť absolvovať aj prax v zahraničí.



14. november 2014

Prehľbujeme spoluprácu s praxou

Rektor TnUAD v Trenčíne **doc. Ing. Jozef Habánik, PhD.** sa stretol so zástupcami spoločnosti **Klauke Slovakia s. r. o.** Na stretnutí rektor prezentoval možnosti spolupráce našej univerzity s podnikovou sférou so zreteľom zapojenia našich študentov do praxe.



Spoločnosť ocenila možnosti spolupráce s univerzitou, pričom ich zaujala hlavne oblasť výskumu automatizácie a materiálov na technických fakultách našej univerzity.



17. – 21. november 2014

Pedagógovia z našej univerzity rozširujú spoluprácu v zahraničí

Delegácia z TnUAD v Trenčíne navštívila partnerské univerzity Universidad Católica de Valencia a Universitat Politécnica De Valencia v rámci projektu „**Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne chce ponúkať kvalitné a moderné vzdelávanie**“.

Hlavnou témou rozhovorov bola výučba v anglickom jazyku a príprave pedagógov na cudzojazyčnú výučbu. Pedagógovia sa tiež zúčastnili vybraných seminárov a prednášok. V závere pracovnej návštevy predstavitelia navštívených fakúlt prejavili záujem o spoluprácu v projektoch HORIZON 2020.



24. november 2014

Finále hokejového tímu – ďakujeme za reprezentáciu univerzity

Hokejový tím Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne sa zúčastnil finále celoslovenského hokejového turnaja univerzít Slovenskej republiky na Zimnom štadióne Vladimíra Dzurilla v Bratislave. Finále predchádzal regionálny hokejový turnaj ako

kvalifikačné kritérium pre postup. V Bratislave sa turnaja zúčastnilo 8 najlepších družstiev zo Slovenska, medzi ktoré patrilo aj náš univerzitný tím.

9. december 2014

Slávnostné otvorenie Centra pre výskum Plazmových aplikácií

Na Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka sme slávnostne 9. decembra 2014 otvorili nové vedecké centrum pre výskum Plazmových aplikácií, ktoré bolo vybudované v rámci projektu „Rozvoj kooperačnej a vzdelávacej platformy pre zvyšovanie cezhraničnej konkurencieschopnosti v oblasti využitia plazmových aplikácií pre sklo a keramické technológie“ za gescie prorektora pre vedu a výskum **prof. Ing. Dušana Galuska, DrSc.**

Hlavným cieľom projektu je vybudovanie siete a kooperačnej platformy partnerských inštitúcií v cezhraničnej oblasti zameraných na inovatívne sklo- keramické technológie, dobudovanie potrebnej infraštruktúry v jestvujúcich priestoroch, vytvorenie vzdelávacieho programu zameraného na aplikačné špecifiká sklo-keramických materiálov a plazmových technológií. Dôležitým cieľom projektu je tiež tvorba spoločného postupu pri výchove odborníkov, ktoré zabezpečí výmenu know-how a skúseností v predmetnej oblasti.



19. december 2014

Študentská osobnosť Slovenska

Organizácia Junior Chamber International – Slovakia už po jubilejný desiatykrát udeľovala vyznamenania v celonárodnej súťaži Študentská osobnosť Slovenska. V súťažnej kategórii **Hutníctvo, strojárstvo a energetika** zvíťazil **Ing. Martin Ďuriš** – absolvent študijného programu **Špeciálna strojárská technika z Fakulty špeciálnej techniky Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne**. Zablahoželal k úspechu mu osobne prišiel aj **doc. Ing. Jozef Habánik, PhD.** – rektor Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne.





Doktorandské semináre

14. marec 2014

Dvorská Lívia: **Nové sklené a sklokeramické fosfory na báze hlinitanov vzácnych zemín pri aplikácii v LED diódach vyžarujúcich biele svetlo.**

Škvarková Natália: **Syntéza a charakterizácia hlinitanových skiel s fotoluminiscenčnými vlastnosťami.**

28. marec 2014

Haliaková-Piatriková Anna: **Sklokeramické materiály na báze binárnych a ternárnych aluminátov kovov vzácnych zemín.**

Rodová Anna: **Modifikácie povrchu siliky pre výstuž elestomérov.**

25. apríl 2014

Tomagová Miriamma: **Príprava a vlastnosti nanokompozitných materiálov.**

Bieliková Barbora: **Monodisperzné SiO₂ – modifikácia a funkcionalizácia povrchu.**

23. máj 2014

Gašpareková Elenóra: **Termodynamické modely a viskozita kremičitanových skiel.**

Teplanová Magdaléna: **Termické vlastnosti skiel pre vitifikáciu radioaktívneho odpadu.**

19. september 2014

Haladejová Katarína: **Štúdium skiel a sklokryštalických materiálov v systéme Y₂O₃-Al₂O₃-SiO₂ dopovaných Ce³⁺ a Mn²⁺.**

Ing. Róbert Klement, PhD.: **Spektrá prvkov vzácnych zemín**

3. október 2014

Zemanová Vladimíra: **Kryštalizácia skiel v systéme CaO-P₂O₅**

prof. Ing. Marek Liška, DrSc.: **Nukleácia a kryštalizácia skiel**

31. október 2014

Gaalová Petra: **Zmena mechanických vlastností zubnej skloviny pôsobením kyslých roztokov.**

prof. Ing. Dušan Galusek, DrSc.: **Mechanické vlastnosti keramiky a sklokeramiky.**

28. november 2014

A. Panáková: **Syntetické dentálne materiály a ich vlastnosti.**

Ing. Dagmar Galusková, PhD.: **Korózia skla a keramiky**



Vedecké konferencie

Názov podujatia: **Aktuálne otázky politiky III**
Typ podujatia: medzinárodná vedecká konferencia
Dátum konania: 20.02.2014, Trenčín
Počet účastníkov: 40
Cieľ podujatia: Diskusia o aktuálnych problémoch teórie politiky, medzinárodnej politiky a sociálnej politiky
Publikačný výstup: zborník vedeckých štúdií

Odborné semináre

Názov podujatia: **Diskusia študentov Katedry politológie s G. Mesežnikovom a M. Kollárom**
Typ podujatia: odborný seminár
Dátum konania: 11.03.2014, Trenčín
Počet účastníkov: 29
Cieľ podujatia: Odborná diskusia k výsledkom IVO barometra 2014 a Študentských volieb prezidenta 2014

Názov podujatia: **Prednáška zástupcu vedúceho misie veľvyslanectva USA T. Scharpfa**
Typ podujatia: diskusia
Dátum konania: 09.04.2014, Trenčín
Počet účastníkov: 37
Cieľ podujatia: Diskusia k súčasným zahraničnopolitickým prioritám USA

Názov podujatia: **Diskusia s kandidátkami na poslankyne EP K. Neved'alovou a J. Žitňanskou**
Typ podujatia: diskusia
Dátum konania: 10.04.2014
Počet účastníkov: 34
Cieľ podujatia: Diskusia k otázkam európskej politiky a politickej angažovanosti

Názov podujatia: **Ako ďalej Ukrajina?**
Typ podujatia: odborný seminár
Dátum konania: 04.11.2014, Trenčín
Počet účastníkov: 42
Cieľ podujatia: Prednáška a následná diskusia k situácii na Ukrajine s prezidentom IVO G. Mesežnikovom

Názov podujatia: **Seminár ku komunálnym voľbám 2014**
Typ podujatia: odborný seminár
Dátum a konania: 15.11.2014, Trenčín
Počet účastníkov: 28
Cieľ podujatia: Prednáška a následná diskusia na tému príprava volebnej kampane a komunálne voľby 2014

Názov podujatia: **Podemos – nepolitická politika**
Typ podujatia: odborný seminár
Dátum konania: 02.12.2014, Trenčín
Počet účastníkov: 21
Cieľ podujatia: Prednáška a následná diskusia k vzniku nových/alternatívnych hnutí a strán v súčasnej Európe

Študentské odborné podujatia

Názov podujatia: **Študentské fórum**
Typ podujatia: Študentské fórum v rámci medzinárodnej vedeckej konferencie Aktuálne otázky politiky III
Dátum konania: 20.02.2014, Trenčín
Počet účastníkov: 18
Cieľ podujatia: Odborná diskusia študentov politológie a ich pedagógov k aktuálnym otázkam teórie politiky, praktických otázok politiky, politickému marketingu a medzinárodnej politike

Názov podujatia: **Študentská vedecká a odborná činnosť**
Typ podujatia: ŠVOČ
Dátum konania: 10.03.2014, Trenčín
Počet účastníkov: 12
Cieľ podujatia: Prezentácia študentských odborných prác

**Fakulta priemyselných technológií
v Púchove**



Vedecké konferencie

Názov podujatia: **TEXCO – oddelenie priemyselného dizajnu**
Dátum konania: 27. – 28.08.2014

Odborné semináre, prednášky, súťaže, ŠVOČ a iné

Názov podujatia: **Česko-slovenská súťaž Módny návrhár**
Dátum konania: september 2014

Názov podujatia: **Prírodné stavebné materiály**
Dátum konania: 15. – 16.10.2014

Seminár bol organizovaný v rámci projektu Zvyšovanie kvality a kapacity ľudských zdrojov v oblasti výskumu a vývoja na TnUAD prostredníctvom vzdelávania, zahraničnej spolupráce a transferu odbornosti do praxe. Zúčastnili sa na ňom odborníci z FA VUT Brno, SAV Bratislava, FPT v Púchove a z praxe. Súčasťou podujatia bola 3-dňová exkurzia po prírodných stavbách žilinského a trenčianskeho kraja.

Dni otvorených dverí a dni vedy a techniky 2014 na Fakulte priemyselných technológií

Dátum konania: 18. – 21.11.2014

Fakultu navštívilo cca 500 študentov stredných škôl. Boli oboznámení s možnosťami štúdia na fakulte, obdržali propagačné materiály, absolvovali exkurziu po priestoroch fakultných laboratórií. Zúčastnili sa zaujímavých prednášok s renomovanými odborníkmi z externého prostredia VŠ a priemyselnej praxe a z radov pedagógov FPT v Púchove.

Študentská vedecká odborná činnosť Fakulty priemyselných technológií v oblasti polymérnych materiálov

Dátum konania: 25.04.2014

Info deň ERASMUS

Dátum konania: 02.10.2014

Organizovaný s Oddelením vedy, výskumu a zahraničných vzťahov TnUAD. Študenti získali podrobné informácie o možnostiach zahraničných mobilit cez program ERASMUS.

Informačný a kontrolný deň

Dátum konania: 15. – 16.10.2014

Absolventi FPT umiestnení v praxi cez projekt za účasti predstaviteľov z praxe prezentovali výsledky svojho pôsobenia v priemysle. Predstavitelia z praxe vyjadrili spokojnosť s priebehom riešenia projektu a tiež spokojnosť a spôsobením absolventov v ich spoločnostiach.

Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov



Vedecké konferencie

Názov podujatia: **Sociálno-ekonomické aspekty ľudského kapitálu**

Typ podujatia: medzinárodná vedecká e-konferencia

Dátum konania: 19.11.2014

Cieľ konferencie: Cieľom konferencie bola vzájomná výmena vedeckých a praktických poznatkov vyplývajúcich z prístupov k manažmentu ľudských zdrojov v novej ekonomike, s dôrazom na problematiku ľudského kapitálu, možnosti rozvoja, posudzovania a merania jeho úrovne, hodnotenia súvislostí a predikcia ďalšieho vývoja vplyvom rôznych sociálno-ekonomických javov súčasnej spoločnosti.

Odborné semináre

Názov podujatia: **Aktuálne problémy priemyselnej a klastrovej politiky EU a SR**

Typ podujatia: vedecký seminár

Dátum konania: 28.11.2014

Cieľ konferencie: Prezentácia výsledkov Interných grantových projektov riešených na Katedre ekonómie a ekonomiky a na Katedre verejnej správy a regionálneho rozvoja.

Vedecké konferencie

Názov podujatia: **ICMT'14 INTERNATIONAL CONFERENCE ON MILITARY TECHNOLOGIES**

Typ podujatia: medzinárodná vedecká konferencia. Konferencia sa konala pri príležitosti veľtrhu vojenskej techniky IDEB 2014.

Spoluorganizátori: Fakulta špeciálnej techniky TnUAD v Trenčíne, Fakulta vojenských technológií UO Brno, Vojenská akadémia Liptovský Mikuláš

Dátum konania: 14.05.2014

Miesto konania: výstavnisko INCHEBA Bratislava, Slovenská republika

Počet účastníkov: 200

Cieľ konferencie: Cieľom konferencie je predstaviť najnovšie poznatky vedy a výskumu v oblasti vojenských a špeciálnych technológií. Medzinárodná konferencia o vojenských a špeciálnych technológiách ICMT' - 2014 sa konaná v rámci veľtrhu obrannej techniky IDEB 2014 v Bratislave. Súčasťou konferencie je možnosť prehliadky Medzinárodného veľtrhu obrannej techniky Bratislava

Publikačný výstup: zborník prednášok CD ROM, ISBN 978-80-8075-639-0

Názov podujatia: **Riadenie tekutínových systémov 2014**

Typ podujatia: XIV. medzinárodná vedecká a odborná konferencia

Spoluorganizátori: Hydropneutech s.r.o. Platanová 6, 010 07 Žilina, Katedra technickej mechaniky a častí strojov, FŠT, TnUAD v Trenčíne, Ústav chemických a hydraulických strojov a zariadení, SjF, STU Bratislava

Dátum konania: 15. - 17.10.2014

Miesto konania: Trenčianske Teplice

Počet účastníkov: 73

Cieľ konferencie: Odborný program konferencie bol rozdelený do troch dní, počas ktorých odznelo 20 prednášok a 6 prednášok formou seminára RTS (Seminár Elektrohydraulické systémy). Odborný program sa týkal oblasti hydraulických a pneumatických systémov.

Publikačný výstup: zborník prednášok ISBN 978-80-970897-8-8

Názov podujatia: **Transfer 2014 Využívanie nových poznatkov v strojárskych praxi**

Typ podujatia: 15. medzinárodná vedecká konferencia

Spoluorganizátori: Fakulta špeciálnej techniky TnUAD v Trenčíne

Dátum konania: 23. - 24.10.2014

Miesto konania: Trenčianske Teplice

Počet účastníkov: 70

Cieľ konferencie: Prezentácia najnovších poznatkov a výskumov v oblasti technológií a materiálov, špeciálnej techniky, obnoviteľných zdrojov energií, v rámci dvoch dní odznelo 83 prednášok.

Publikačný výstup: zborník CD ROM ISBN 978-80-8075-665-9

Názov podujatia: **Deterioration, Dependability, Diagnostics**
Typ podujatia: medzinárodná vedecká konferencia
Spoluorganizátori: Fakulta vojenských technológií UO Brno, Fakulta špeciálnej techniky TnUAD v Trenčíne
Dátum konania: 09. - 10.10.2014
Miesto konania: Brno
Počet účastníkov: 62
Cieľ konferencie: Prezentácia poznatkov a ich aplikácia z oblasti diagnostiky, spoľahlivosti a opotrebenia súčastí. V priebehu konferencie odznelo 34 príspevkov.
Publikačný výstup: Monograph ISBN 978-80-7231-969-5

Odborné semináre

Názov podujatia: **„Priemyselné vlastníctvo – patenty a úžitkové vzory“**
Typ podujatia: odborný seminár
Spoluorganizátori: Úrad priemyselného vlastníctva SR, FŠT TnUAD v Trenčíne
Dátum konania: 11.03.2014
Miesto konania: FŠT, Pri parku 19, 911 06 Trenčín
Cieľ podujatia: Seminár bol zameraný na podávanie patentov a úžitkových vzorov, na problematiku priemyselnej ochrany a cielené poradenstvo.

Výstavy

Názov podujatia: **Stredoškólák**
Typ podujatia: prezentácia aktivít KS a FŠT
Organizátori: Fakulta špeciálnej techniky TnUAD v Trenčíne
Dátum konania: 20. - 21.11.2014
Miesto konania: Trenčín
Počet účastníkov: 100
Cieľ výstavy: Prezentácia možnosti štúdia na FŠT, KAaŠT, oslovenie stredoškólákov z regiónu.

Názov podujatia: **ELOSYS 2014**
Typ podujatia: medzinárodný veľtrh elektroniky, elektrotechniky, energetiky a telekomunikácií
Spoluorganizátori: Fakulta špeciálnej techniky TnUAD v Trenčíne
Dátum konania: 14. - 16.10.2014
Miesto konania: Trenčín
Počet účastníkov: 100
Cieľ výstavy: Prezentácia odborných poznatkov a ich aplikácia z oblasti elektroniky, elektrotechniky, energetiky a telekomunikácií.

Vedecké konferencie

Názov podujatia: **Pohyb a zdravie XI.**

Typ podujatia: medzinárodná vedecká konferencia

Dátum konania: 10.04.2014

Spoluorganizátori: Fakulta zdravotníctva TnUAD, Fakulta telesnej výchovy a športu, Univerzita Karlova v Praze, Wydział Wychowania Fizycznego, Wydział Muzyki, Uniwersytet Rzeszowski

Počet účastníkov: 92

Cieľ konferencie: Prezentácia najnovších poznatkov a výskumov v oblasti telesnej, pohybovej aktivity a športu, v súvislosti so zdravím a v oblasti fyzioterapie, rehabilitácie a regenerácie v súvislosti s pohybovou aktivitou a športom, v rámci konferencie odznelo 58 prednášok.

Publikačný výstup: 2 zborníky (ISBN: 978-80-8075-643-7, ISBN: 978-80-8075-644-4), 17 vedeckých publikácií publikovaných in extenzo vo vedeckom časopise Zdravotnícke listy.

Názov podujatia: **XIII. Slovenský geriatrický kongres s medzinárodnou účasťou a 40. Gressnerove dni**

Typ podujatia: vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou

Dátum konania: 09. - 11.04.2014

Spoluorganizátori: Slovenská gerontologická a geriatrická spoločnosť, Fakultná nemocnica Trenčín, Fakulta zdravotníctva Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka, Spolok lekárov v Trenčíne.

Cieľ konferencie: Prezentácia najnovších poznatkov a výskumov v oblasti respiračných ochorení v geriatrickej oblasti.

Názov podujatia: **Ošetrovatel'stvo a zdravie VIII.**

Typ podujatia: medzinárodná vedecká konferencia

Dátum konania: 16.04.2014

Spoluorganizátori: Fakulta zdravotníctva TnUAD, Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky, Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Trenčíne, Trenčiansky samosprávny kraj, Oddelenie zdravotníctva a humánnej farmácie, ÖGVP, Rakúska spoločnosť pre vaskulárne ošetrovatel'stvo Viedeň, Univerzita Karlova v Praze, 2. lekárska fakulta, Ústav ošetrovatel'ství, Regionálna komora Slovenskej komory sestier a pôrodných asistentiek v Trenčíne.

Počet účastníkov: 90

Cieľ konferencie: Prezentácia najnovších poznatkov a výskumov v oblasti ošetrovatel'stva a verejného zdravotníctva, v rámci troch blokov odznelo 18 prednášok a odprezentovaných bolo 6 posterov.

Publikačný výstup: Recenzované abstrakty publikované v Suplemente indexovaného vedeckého časopisu Zdravotnícke listy (1/2014), 7 vedeckých publikácií publikovaných in extenzo vo vedeckom časopise Zdravotnícke listy (3/2014).

- Názov podujatia:* **41. celoslovenská konferencia sociálnych sestier a sociálnych pracovníkov pri SSSaPA**
- Typ podujatia:* celoslovenská vedecká konferencia
- Dátum konania:* 30.05.2014
- Spoluorganizátori:* Sekcia sociálnych sestier a sociálnych pracovníkov Slovenskej spoločnosti sestier a pôrodných asistentiek, Fakultná nemocnica Trenčín, Veliteľstvo síl výcviku a podpory OS SR – Zdravotnícka správa, Fakulta zdravotníctva TNUAD v Trenčíne.
- Cieľ konferencie:* Prezentácia najnovších poznatkov a výskumov v oblasti sociálnej a zdravotnej starostlivosti.
- Názov podujatia:* **IX. medzinárodná vedecká konferencia mamológov MAMMO TREN-D' 2014**
- Typ podujatia:* vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou
- Dátum konania:* 20.06.2014
- Spoluorganizátori:* Fakulta zdravotníctva TnUAD, Rádiologickou klinikou, s.r.o., GUTTA Slovakia, s.r.o., Sekciou mamárnej diagnostiky Slovenskej rádiologickej spoločnosti SLS.
- Počet účastníkov:* 190
- Cieľ konferencie:* Novinky. Intervencie v mamodiagnostike. Psychosomatické aspekty dg C 50. Problémy praxe. Skrining v ČR. Skriningový program MZ SR. V rámci konferencie odznelo 18 prednášok.
- Publikačný výstup:* zborník (ISBN 978-80-8075-654-3)
- Názov podujatia:* **VIII. Trenčiansky ošetrovateľský deň**
- Typ podujatia:* celoslovenská vedecká konferencia
- Dátum konania:* 27.10.2014
- Spoluorganizátori:* Fakulta zdravotníctva TnUAD, Fakultná nemocnica Trenčín, Regionálna komora sestier a pôrodných asistentiek v Trenčíne, Trenčiansky samosprávny kraj, Oddelenie zdravotníctva a humánnej farmácie.
- Počet účastníkov:* 81
- Cieľ konferencie:* Prezentácia najnovších poznatkov a výskumov v oblasti ošetrovateľstva, v rámci troch blokov odznelo 20 prednášok. Jeden blok s podtitulom Ošetrovateľstvo bez hraníc bol zameraný na transkultúrne ošetrovateľstvo (s výmenou skúseností slovenských sestier z práce v zahraničí), ďalšie dva bloky boli zamerané na konkrétne príklady z praxe.
- Publikačný výstup:* zborník (ISBN 978-80-8075-678-9, EAN 9788080756789)
- Názov podujatia:* **VII. Chyby a omyly v mamodiagnostike**
- Typ podujatia:* vedecká konferencia s medzinárodnou účasťou
- Dátum konania:* 05.12.2014
- Spoluorganizátori:* Fakulta zdravotníctva TnUAD, Sekciou mamárnej diagnostiky Slovenskej rádiologickej spoločnosti SLS, Rádiologickou klinikou, s.r.o., SIEMENS.
- Počet účastníkov:* 170
- Cieľ konferencie:* Prezentácia najnovších poznatkov a kazuistík v odbore mamodiagnostiky.

Odborné semináre

Názov podujatia: **VICE VERSA**
Typ podujatia: vedecká pracovná schôdza
Dátum konania: 26.02.2014
Spoluorganizátori: Slovenská lekárska spoločnosť, Spolok lekárov Trenčín, Regionálna lekárska komora, Fakulta zdravotníctva TnUAD
Cieľ podujatia: Ako názov vedeckej schôdze hovorí – NAOPAK – sestry prednášajú svoje najkvalitnejšie záverečné práce lekárom. Má to význam pre zlepšenie spolupráce medzi fakultou, katedrami a fakultnou nemocnicou, aby sa odstránili ešte stále pretrvávajúce predsudky o vysokoškolskom vzdelávaní sestier, laborantov a fyzioterapeutov.

Názov podujatia: **Krajský odborný seminár pre sestry pracujúce v pediatrii**
Typ podujatia: seminár
Dátum konania: 09.04.2014
Spoluorganizátori: FZ TnUAD, Pediatričná klinika Fakultná nemocnica Trenčín
Počet účastníkov: 43
Priebeh podujatia: Seminár bol zameraný na špecifiká pediatrickej zdravotnej a ošetrovateľskej starostlivosti o dieťa s dyskomfortom: liečba bolesti v detskom veku, nefarmakologické metódy manažmentu bolesti v ošetrovateľskej starostlivosti o detského pacienta, eliminácia stresu v ošetrovateľskej starostlivosti o predčasne narodeného novorodenca, ošetrovateľská starostlivosť o dieťa s horúčkou.

Študentská vedecká odborná činnosť

Názov podujatia: **Študentská vedecká a odborná činnosť Fakulty zdravotníctva TnUAD**
Dátum konania: 14.05.2014
Súťažné sekcie: ošetrovateľstvo, laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve, fyzioterapia, verejné zdravotníctvo
Prezentované práce: Na fakultnom kole ŠVOČ bolo prezentovaných 18 súťažných prác, v 3 nezávislých sekciách, ktorej víťazi postúpili na Celoslovenské kolo ŠVOČ v nelekárskych zdravotníckych odboroch a bola im taktiež umožnená prezentácia výsledkov na študentských vedeckých konferenciách.

III. Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelávaní

Vedenie TnUAD v súlade s kritériami Vnútorného systému zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania a v súlade s požiadavkami normy ISO 9001:2008 definuje politiku, ciele a postupy kvality formou Príručky kvality a súvisiacich podkladov na jeho uplatnenie. Tým demonštruje pripravenosť a záväzok zabezpečovať a zlepšovať všetky procesy, ktoré vplyvajú na kvalitu vzdelávania. Univerzita tak plní nielen legislatívne požiadavky, ale udáva smer, ktorý vedie k zvyšovaniu spokojnosti študentov a ich pripravenosti do praxe. Proces vnútornej evaluácie študijných programov na jednotlivých súčiastiach univerzity viedol v roku 2014 k optimalizácii počtu samotných programov, ako aj k aktualizácii ich obsahu v súlade s vývojovými trendmi vo svete, novými poznatkami a požiadavkami praxe tak, aby absolventi TnUAD boli dobre pripravení aj pre náročné pracovné prostredie.

Na TnUAD v Trenčíne venujeme veľkú pozornosť nielen svojim študentom, ale aj uchádzačom o štúdium. K tomu využíva všetky nástroje súčasnej modernej doby, ako sú sociálne siete, vlastné webové stránky, reklamy, veľtrhy pomaturitného vzdelávania alebo priame aktivity ako sú dni otvorených dverí, dni vedy a techniky apod. TnUAD v Trenčíne vytvorila pre komfort budúceho uchádzača všetky podmienky tak, aby administrácia budúceho študenta a jeho kontakt s univerzitou boli zabezpečené elektronicky.

III.a Akreditované študijné programy, ponúkané k 01.09.2014

Univerzita ponúkala k 01.09.2014 akreditované študijné programy pre jednotlivé stupne a formy štúdia tak, ako sú uvedené v prílohovej časti MŠVVaŠ SR pod č. 15.

Celouniverzitné pracovisko - Katedra politológie (CUP KP) malo akreditované a ponúkané k 1.9.2014 tri študijné programy, dva v I. stupni štúdia a jeden v II. stupni štúdia.

Celouniverzitné pracovisko VILA (CUP VILA) malo akreditované 2 študijné programy, jeden v II. stupni štúdia a jeden program v III. stupni štúdia.

Fakulta priemyselných technológií (FPT) mala v uvedenom období akreditovaných 5 študijných programov, ale pre uchádzačov ponúkala štyri študijné programy v I. stupni. Študijný program Environmentálne a chemické technológie je dobiehajúci študijný program. Fakulta ďalej ponúkala jeden študijný program v II. a jeden v III. stupni štúdia.

Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov (FSEV) ponúkala akreditované tri študijné programy v I. stupni a jeden študijný program v II. stupni štúdia.

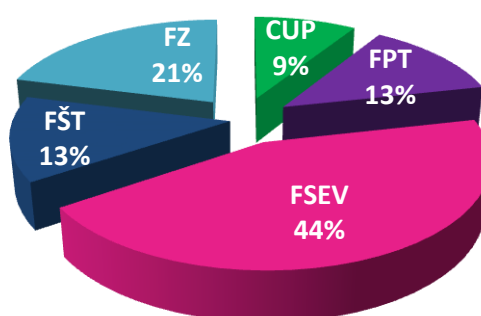
Fakulta špeciálnej techniky (FŠT) mala v danom období akreditovaných 5 študijných programov, ale k 1.9. ponúkala tri v I. stupni, dva v II. stupni a jeden v III. stupni štúdia.

Fakulta zdravotníctva (FZ) poskytovala možnosť štúdia v troch študijných programoch v I. stupni a jeden študijný program v II. stupni štúdia.

III.b Počet študentov univerzity k 31.10.2014

K 31.10.2014 študuje na Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka v Trenčíne vo všetkých formách a stupňoch štúdia **2946** študentov, z toho **2108** študentov v dennej forme štúdia a **838** študentov v externej forme štúdia. Z celkového počtu študujúcich Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne bolo **86** cudzincov. Prehľadný graf 1 potvrdzuje, že dlhodobo je najväčší záujem o štúdium v ekonomických a nelekárskych zdravotníckych programoch. Štúdium technických zameraní je na oboch fakultách zastúpené rovnakou mierou a v súčte predstavuje 26% študentov, ktorí majú záujem o technické vedy. K tomuto číslu treba pripočítať študentov z celouniverzitného pracoviska VILA, kde študujú študenti v programoch patriacich do kategórie vybraných študijných odborov, podporovaných MŠVVaŠ SR. V prílohovej časti je tabuľka uvedená pod číslom 1.

Graf 1: Percentuálny podiel študentov po súčiastiach TnUAD



Trend vývoja počtu študentov k 31.10.2014

Trend vývoja počtu študentov, študujúcich na TnUAD k 31.10.2014 ukázal, že za posledných šesť rokov bol väčší záujem o dennú formu štúdia, zatiaľ čo externá forma štúdia sa stala postupne za sledované obdobie menej preferovanou, čo pri nárokoch poskytovaného kvalitného vzdelávania na študenta prezenčnou metódou môže byť z pohľadu zamestnaných a platiacich študentov menej atraktívne. K celkovému mierne nižšiemu počtu študentov prispel hlavne stále sa prehľbujúci demografický vývoj. TnUAD v Trenčíne aktívne pracuje na inovácii študijných programov, na rozšírení a formách spolupráce s firmami, zavedení povinnej praxe pre študentov tak, aby výsledná sumarizácia poznatkov a inovácií viedla k úprave kurikúl a rozšíreniu spolupráce s praxou. Očakávame, že takéto študijné programy umožnia efektívnejšie reagovať na podmienky a potreby trhu práce, ktorý už dnes reálne zaznamenáva dopyt po vysokoškólakoch s inžinierskym technickým vzdelaním. Na tento fakt sme pripravení a z pohľadu dlhodobejšieho horizontu očakávame nárast uchádzačov hlavne o inžinierske technické vzdelanie. Detailný popis poskytuje tabuľka 1a v prílohovej časti.

III.c Akademické mobility študentov

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne ponúkala študentom akademické mobility v rámci programu Európskej komisie – Erasmus, ktoré boli realizované za účelom štúdia na partnerských univerzitách v Španielsku, Litve, Česku, Bulharsku, Grécku, Fínsku, Portugalsku, Taliansku i Chorvátsku. Do Česka, Grécka, Nemecka, Španielska a Poľska boli vysielaní študenti za účelom praktických stáží.

V porovnaní s predchádzajúcim akademickým rokom konštatujeme nárast o viac ako 25% realizovaných mobilit študentov. V oboch porovnávaných akademických rokoch absolvovalo štúdium i stáž v zahraničí najviac študentov v druhom stupni štúdia.



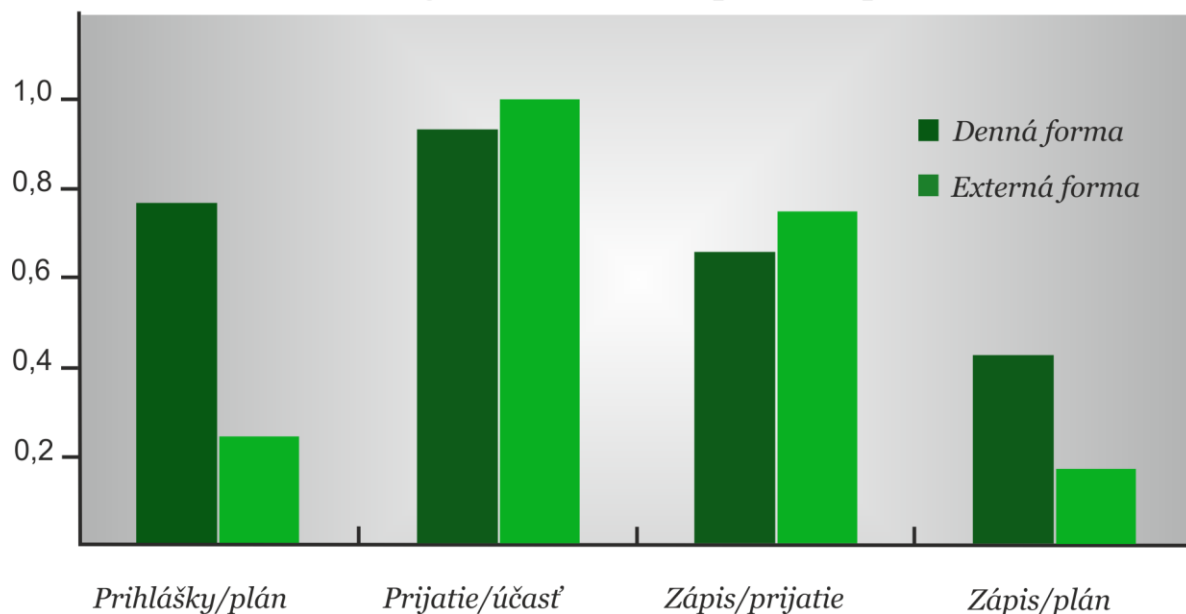
Obr. 1 Prehľad štátov akademických mobilit

V poslednom roku sme zaznamenali nárast praktických stáží Erasmus aj v doktorandskom stupni štúdia. Akademický rok 2013/2014 bol úspešný aj z pohľadu prijatých zahraničných študentov, nárast prijatých zahraničných študentov v rámci programu Erasmus predstavoval 28%. Najčastejšie to bolo z partnerských univerzít z Portugalska (FŠT), Španielska, Litvy (FSEV a PLT) a Poľska (FZ). Prvýkrát sme prijali i študentov z novej participujúcej krajiny v programe Erasmus – Macedónska. Celkový prehľad štátov participujúcich na mobilitách v akademickom roku 2013/2014 znázorňuje obr. 1. Prehľad akademických mobilit študentov je uvedený v prílohovej časti pod číslom 6.

III.d Prijímacie konanie na študijné programy v I. stupni štúdia v roku 2014

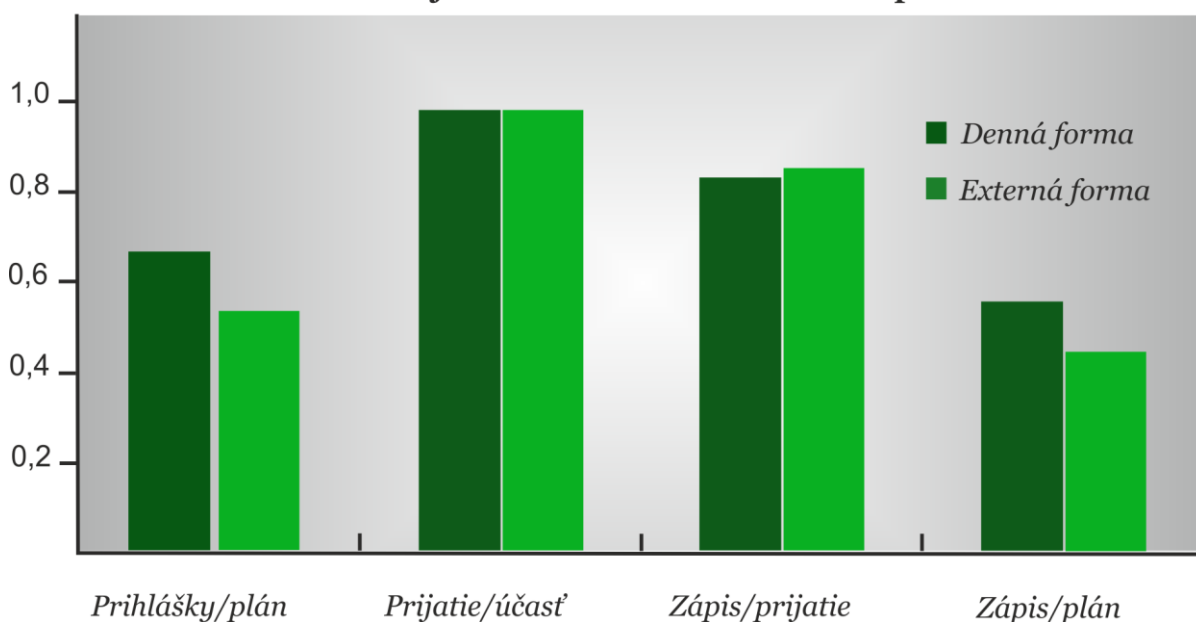
Do všetkých podskupín študijných odborov na TnUAD v dennej a externej forme štúdia I. stupňa bolo prihlásených **1225** uchádzačov o štúdium, v II. stupni štúdia sa prihlásilo **624** uchádzačov. Prehľadný graf, ktorý porovnáva ukazovatele prijímacieho konania v dennej a externej forme štúdia pre I. stupeň štúdia, jasne deklaruje, že až 70% z prijatých uchádzačov sa zapíše na štúdium (graf 2a). Z celkového počtu uchádzačov bolo 28 študentov, ktorí študovali v zahraničí.

Graf 2a: Prijímacie konanie na prvom stupni štúdia



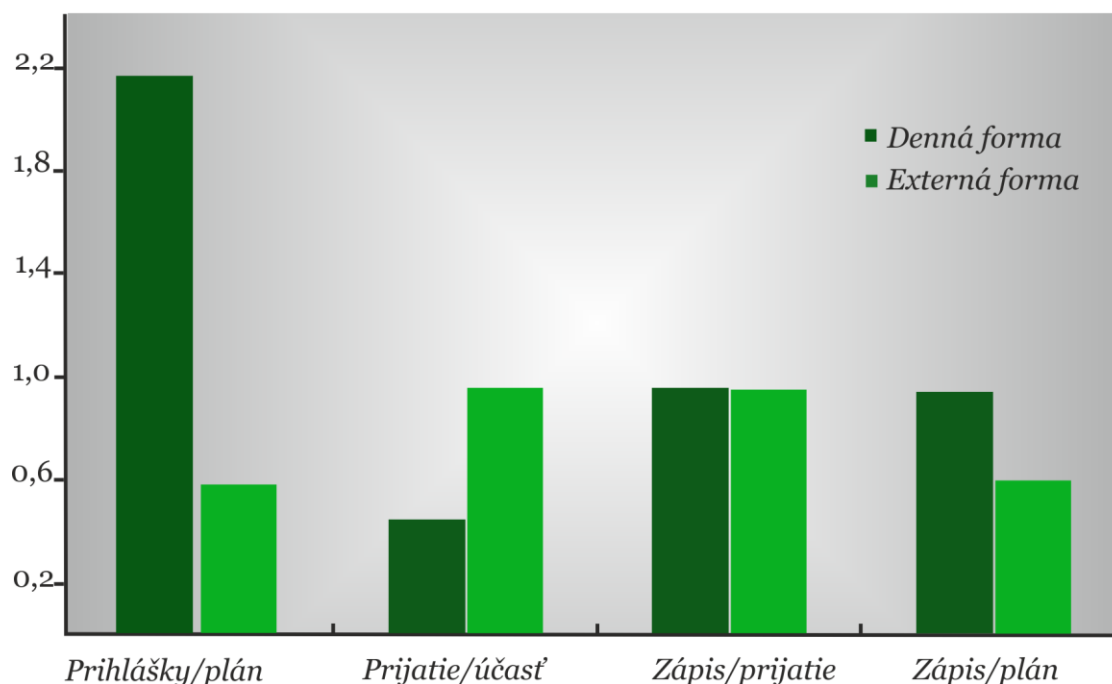
V II. stupni štúdia (graf 2b) pre obe formy štúdia tvorí až 90% zapísaných uchádzačov k tým, ktorí boli prijatí. Z celkového počtu prihlášok tvorili študenti vlastnej vysokej školy 62%, čo dokazuje, že magisterský a inžiniersky stupeň štúdia je atraktívny nielen pre absolventov vlastnej univerzity, ale aj pre absolventov iných vysokých škôl.

Graf 2b: Prijímacie konanie na druhom stupni štúdia



V III. stupni štúdia (graf 2c) sme zaznamenali až 225%-ný záujem o štúdium oproti plánu. Všetci prijatí študenti sa aj riadne zapísali a 72% z nich boli absolventi vlastnej univerzity. Konkrétne čísla sú v prílohovej časti MŠVVaŠ SR pod číslami 3a), 3b) a 3c).

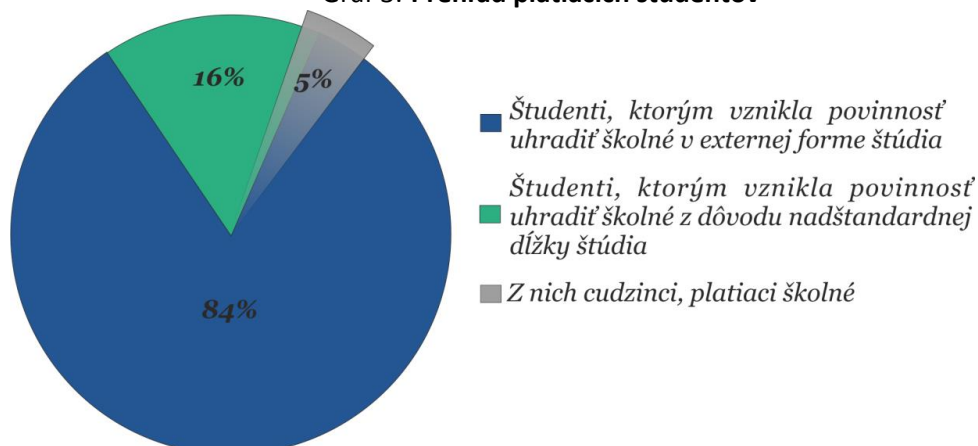
Graf 2c: Prijímacie konanie na treťom stupni štúdia



Počet študentov uhrádzajúcich školné

V akademickom roku 2013/2014 vznikla povinnosť uhradiť školné 1272 študentom. Z toho 84% tvorili študenti v externej forme štúdia. Povinnosť uhradiť školné za nadštandardnú dĺžku štúdia vznikla u takmer 16% študentov. Z celkového počtu platiacich študentov tvorili cudzinci 5% (graf 3). Celkovo bolo 8% podaných žiadostí o odpustenie alebo zníženie školného. Väčšine študentov bolo školné aj odpustené a polovica žiadateľov mala školné znížené (graf 4). Malý počet podaných žiadostí o odpustenie alebo zníženie školného je výsledkom striktnej akceptácie a dodržiavania vnútorného predpisu univerzity a Štatútu TnUAD, ktorý jasne vymedzuje dôvody pre odpustenie alebo výšku zníženia vyrúbeného školného. Prehľad o počtoch študentov z pohľadu školného pre jednotlivé formy štúdia udáva tab. 4 v prílohovej časti MŠVVaŠ SR.

Graf 3: Prehľad platiacich študentov



Graf 4: Prehľad počtu žiadostí o odpustenie alebo zníženie školného



III.e Počet študentov, ktorí riadne skončili štúdium v akademickom roku 2013/2014

TnUAD v Trenčíne pripravuje študentov v 4 podskupinách študijných odborov, ktoré sa líšia nielen svojím zameraním ale aj náročnosťou štúdia. Percentuálne hodnoty riadne skončených štúdií v jednotlivých podskupinách študijných odborov za všetky stupne a formy štúdia dokumentuje tabuľka MŠVVaŠ SR č. 5.

Úspešnosť štúdia v podskupine *spoločenské a behaviorálne vedy* je pre prvý stupeň štúdia vyššia v jeho dennej forme. Náročnosť štúdia pre externých študentov a s tým súvisiace nižšie percento úspešnosti súvisí aj s nižšou úrovňou jazykových znalostí týchto študentov. Úspešnosť v druhom stupni štúdia sa zvýšila v porovnaní s predchádzajúcimi rokmi.

Podskupina študijného odboru *ekonómia a manažment* je z pohľadu úspešnosti štúdia stabilnejšia počas sledovaného obdobia. Percento úspešnosti 1 až 5% v akademických rokoch 2012/2013 a 2013/2014 je z dôvodu opätovného prijímacieho konania a zápisu nepatrného počtu predtým neúspešných študentov, ktorým bol umožnený po uznaní skúšok postup do vyššieho ročníka štúdia, absolvovanie štátnych záverečných skúšok a obhajoba záverečnej práce. V tomto počte sú zahrnutí aj absolventi, ktorým bol umožnený prestup na inú formu štúdia, čím AIS eviduje takéto štúdium ako nové.

V podskupine študijných odborov *konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie* v I. stupni štúdia sme zaznamenali výraznejšiu úspešnosť hlavne u externého štúdia za sledované obdobie. Tento trend možno zdôvodniť nielen zvyšujúcou sa kvalitou vzdelávania, odbornosťou a osobným prístupom vyučujúcich, ale aj vyšším záujmom externých študentov o inžinierske vzdelanie aj z pohľadu náročnosti a požiadaviek praxe. V dennej forme štúdia je úspešnosť v prvom stupni vyrovnanjšia, ale pod tento vplyv sa podpisuje náročnosť technického myslenia a požadovaných zručností.

V II. stupni štúdia tejto podskupiny študijných odborov študujú študenti v oboch formách už s osvojenými technickými znalosťami a zručnosťami a len nepatrné percento z nich prerušuje štúdium alebo prechádza do nadštandardného roku štúdia. Úspešnosť štúdia v podskupine študijných odborov *nelekárske zdravotnícke vedy* je v oboch formách a stupňoch štúdia vysoká. Tento fakt súvisí s vysokou mierou zodpovednosti budúcich ošetrovateliek, fyzioterapeutov a laborantov, ktorí prechádzajú náročným výberovým konaním a sú k disciplíne a zodpovednosti vedení počas celého štúdia.

Informácie o záverečných prácach a rigorózných prácach predložených na obhajobu v roku 2014

V roku 2014 bolo predložených na obhajobu **1423** záverečných prác a iba 16 z nich nebolo obhájených. Na tento celkový počet záverečných prác pripadlo **425** vedúcich prác, čo značí, že na 1 vedúceho v prípade I. a II. stupňa štúdia pripadli 4 záverečné práce, čo garantuje súčasne aj výbornú kvalitu záverečných prác. Z celkového počtu vedúcich bolo 46 odborníkov z praxe, ktorí mali najväčšie zastúpenie vo vedení bakalárskych prác. V prílohovej časti MŠVVaŠ SR je tabuľka uvedená pod číslom 12.

III.f Úspechy a ocenenia študentov Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne

V roku 2014 boli rektorom TnUAD v Trenčíne odmenení študenti cenou rektora hlavne za vynikajúce výsledky počas celej doby štúdia, za mimoriadne kvalitné záverečné práce alebo umiestnenie na prvých troch miestach v súťažiach ŠVOČ.



Mimoriadnym úspechom pre našich študentov bola celonárodná súťaž

Študentská osobnosť Slovenska, v súťažnej kategórii Hutníctvo, strojárstvo a energetika zvíťazil Ing. Martin Ďuriš – absolvent študijného programu Špeciálna strojárská technika z Fakulty špeciálnej techniky Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne.

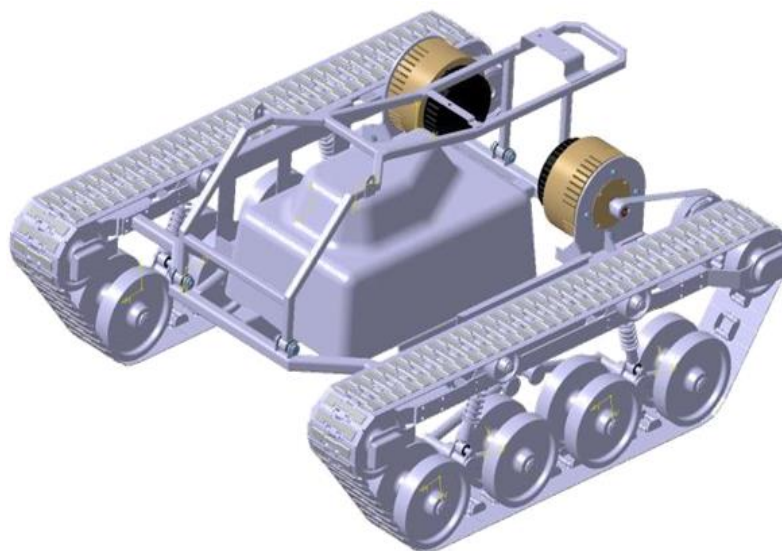
Vyznamenania udeľovala organizácia Junior Chamber International - Slovakia. Absolventa Martina Ďuriša oslovili aj z austrálskeho závodného tímu Austech Motorsport, aby navrhol funkčný externý dizajn pre okruhový pretekársky špeciál Hyundai Genesis Coupe GTR. Jeho grafické modely sa tímu natoľko páčili, že mu dali ponuku vytvoriť funkčný exteriér pre európsku GT3, ktorá spadá pod Medzinárodnú automobilovú federáciu.

Ďalším úspechom študenta TnUAD je projekt Toyota Tundry na súťaži SEMA Show v Las Vegas, kde navrhol zadnú časť kapoty pick-upu pre motokrosový tím. Na najväčšom podujatí svojho druhu na svete tak získal jeho konštrukčný tím prvé miesto. Martin Ďuriš získal rôzne ocenenia v oblasti virtual tuningu.

Spoločnosť Kia Motors Slovakia zorganizovala pre študentov univerzít a vysokých škôl z celého Slovenska súťaž projektov s názvom **KIA Innovation Award** na témy: inovácia v konštrukcii kolesových vozidiel a ich energetických zdrojov, modernizácia výrobných technológií a postupov v automobilovom priemysle so zameraním na ekológiu, materiálové a priemyselné inžinierstvo, starostlivosť o zákazníkov a popredajné služby. Študenti sa pri jeho návrhu snažili o nekonvenčný prístup s cieľom zachovať estetickú hodnotu. Vozidlo bude po následnom skonštruovaní využiteľné pri drobných domácich prácach, vo variáciách pre ozbrojené sily, prieskumy a záchranné zložky.



Prvé miesto s projektom terénneho pásového minivozidla s elektrickým pohonom získali študenti **Daniel Siekela a Dominik Malec** pod vedením pedagóga **Ing. Ivana Kopeckého, PhD.** z Fakulty špeciálnej techniky Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne.



IV. Informácia o poskytovaní ďalšieho vzdelávania

Univerzita tretieho veku

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne už od roku 2002 kontinuálne preukazuje svoj aktívny záujem o skvalitňovanie celospoločenskej klímy a svoj prosociálny postoj k seniorom. Cestou aktívneho vzdelávania umožňuje občanom vo veku nad päťdesiat rokov nadviazať kontakt



s akademickým prostredím aj formou záujmového vzdelávania na Univerzite tretieho veku. Pôvodné vzdelávanie bolo určené výhradne iba pre dôchodcov. Dnes však UTV ponúka programy vzdelávania ľuďom v poproduktívnom veku, invalidnom dôchodku, no v duchu naplňania požiadaviek vzdelanostnej spoločnosti je možnosť štúdia rozšírená aj pre občanov v pred dôchodkovom veku.



Prebiehajúci projekt s názvom „Vzdelávanie seniorov podporujúce aktívne starnutie prostredníctvom Univerzity tretieho veku pri TnUAD“ pod operačným programom Vzdelávanie, ktorý je spolufinancovaný z európskeho sociálneho fondu a Štátneho rozpočtu SR umožnil metodikom a tvorcom spoločnými silami vytvoriť úplne nové vzdelávacie programy.

Tieto sú zamerané na rozvíjanie vedomostí a zručností v oblasti komunikácie v jazyku ruskom, anglickom alebo nemeckom, matematickej kompetencie a základoch vedy a výskumu, digitálnej kompetencii, spoločenskej a občianskej kompetencii, kultúrnom povedomí a vyjadrovaní.

Skutočnosť, že zameranie na jednotlivé kompetencie bolo správnou voľbou nám potvrdil aj záujem študentov o štúdium. V akademickom roku 2014/2015 vzrástol počet prvákov v trojročnom štúdiu oproti predošlému roku o 230% a počet prvákov v nadstavbovom štúdiu o 140%.

V. Informácie o výskumnej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti

V.a Domáce výskumné granty

Vedecko-výskumná činnosť univerzity sa realizuje formou riešenia vedecko-výskumných projektov VEGA, KEGA, APVV a zmluvného výskumu. Celkovo bolo v roku 2014 podaných 20 žiadostí o projekty VEGA, 8 žiadostí KEGA, 10 žiadostí APVV, z toho bolo podporených 6 žiadostí projektov VEGA, 2 KEGA a 1 zmluvný výskum. V roku 2014 sa na TnUAD riešilo 7 projektov VEGA, 4 projekty KEGA a 3 projekty APVV (z toho pri 2 projektoch je TnUAD spoluriešiteľskou organizáciou). Celková suma, dosiahnutá na projektoch v kategórii bežných výdavkov bola 360 660 €. Najvyšší podiel získaných finančných prostriedkov v roku 2014 na domáce výskumné projekty dosiahlo celouniverzitné pracovisko VILA (76,3%). Počet tvorivých zamestnancov TnUAD, podieľajúcich sa na projektoch, je uvedený prehľadne v tab. 1.

Tabuľka 1: Tvoriví zamestnanci TnUAD

Súčasť TnUAD	Vysokoškolskí učitelia	Výskumní pracovníci	Spolu
FPT	32	4	36
FZ	40	3	43
FŠT	35	1	36
FSEV	58		58
CUP VILA	3	9	12
CUP KP	13		13
spolu	181	17	198

V.b Zahraničné výskumné granty

V roku 2014 boli podané projekty bilaterálnej spolupráce prostredníctvom APVV, neboli však podporené. TnUAD každoročne realizuje mobilitné projekty pre študentov a zamestnancov univerzity prostredníctvom SAAIC (podrobnejšie informácie sú v časti III.c tejto výročnej správy). V roku 2014 celouniverzitné pracovisko VILA TnUAD úspešne podalo projekt európskeho programu Horizont 2020 v rámci výzvy „Šírenie excelentnosti a zvyšovanie účasti“ zameranej na budovanie centier excelentnosti v spolupráci so špičkovými výskumnými európskymi inštitúciami a univerzitami. Navrhovaný projekt pod názvom FunGLASS je zameraný na ďalší rozvoj už existujúceho Centra excelentnosti pre keramiku, sklo a silikátové materiály do podoby medzinárodne uznávaného Centra pre funkčné a povrchovo upravované sklá.

V.c Výskumná činnosť nepodporovaná z grantov

Na TnUAD prebiehal aj výskum formou objednávok alebo zmlúv. Najväčší z nich bol realizovaný pre priemyselného partnerova VUEZ, a. s., Levice v celkovom objeme 214 000 €, ďalšie výskumné práce boli na objednávku pre Glass Service, a. s., ČR. Finančné prostriedky na ostatné nevýskumné projekty, získané v roku 2014 boli v celkovom objeme 120 808 €.

V.d Spolupráca s praxou

V rámci národného projektu „**Vysoké školy ako motory rozvoja vedomostnej spoločnosti**“ vyslala v roku 2014 TnUAD 11 študentov na prax do podnikov v rámci Slovenskej republiky. V rámci tohto projektu TnUAD spolupracuje s firmami: BOST SK a.s., INA Skalica a.s., Matador Industries a.s., Konštrukta - Industry a.s., Bukóza Invest, s.r.o.

Fakulta priemyselných technológií TnUAD bola v roku 2014 riešiteľom projektov EU - OP Vzdelávanie: **Vysoké školy a výskum a vývoj ako motory rozvoja vedomostnej spoločnosti OPV-2013/1.2/07-SORO** „Zvyšovanie kvality a kapacity ľudských zdrojov v oblasti výskumu a vývoja na TnUAD prostredníctvom vzdelávania, zahraničnej spolupráce a transferu odbornosti do praxe“, v rámci ktorého sú absolventi Fakulty priemyselných technológií (5 post-doktorandov + 5 absolventov Ing.) 22 mesiacov zamestnaní v praxi cez projekt **Rozvoj spolupráce s praxou**, Transfer odbornosti do praxe. Fakulta je súčasne aj členským subjektom **Asociácie priemyselnej ekológie** na Slovensku (ASPEK), združujúcej významné priemyselné podniky na Slovensku.

Fakulta špeciálnej techniky TnUAD v Trenčíne v roku 2014 čiastočne ukončila projekt EU „**Výskum technologickej základne pre návrh aplikácií využívania obnoviteľných zdrojov energie v praxi**“ v spolupráci s RMC s.r.o. Nová Dubnica.

Publikačná činnosť

Publikačná činnosť je jedným z výstupov vedeckovýskumnej a tvorivej činnosti tvorivých zamestnancov TnUAD v Trenčíne. Publikačná činnosť je evidovaná v on-line katalógu univerzitnej knižnice TnUAD (<http://kniznica.tnuni.sk>). Celkový počet výstupov publikačnej činnosti na TnUAD dosiahol 703, z nich v kategórii knižných publikácií charakteru vedeckej monografie bolo 6, ostatných knižných publikácií bolo 12 a rovnaký počet bol aj zostavovateľských prác knižničného charakter. Pedagógovia a vedecko-výskumní pracovníci TnUAD boli tvorcami 26 publikácií v kategórii karentovaných vedeckých časopisov. Detailnejšie počty publikačnej činnosti sú v prílohovej časti MŠVVaŠ SR pod číslom 13.

VI. Habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov

TnUAD má priznané práva uskutočňovať habilitačné a inauguračné konania na dvoch fakultách, Fakulte priemyselných technológií v Púchove a Fakulte špeciálnej techniky. Habilitačné konanie v roku 2014 úspešne absolvoval Ing. Ján Vavro, PhD. v odbore Materiály na Fakulte priemyselných technológií v Púchove. K 31.12.2014 evidujeme jedno neskončené habilitačné konanie Ing. Jána Rybníčka, PhD., ktorý nie je zamestnancom univerzity a jedno stiahnuté habilitačné konanie doc. Ing. Harolda Mäsiara, CSc. z FŠT. Za sledované obdobie bol predložený ministrovi školstva, vedy, výskumu a športu SR, jeden návrh na vymenovanie za profesora, doc. Ing. Pavla Lizáka, PhD. v odbore Materiály. K 31.12.2014 je jedno neskončené inauguračné konanie z dôvodu jeho prerušenia žiadateľom (tabuľková príloha č. 7, 8 MŠVVaŠ SR).

VII. Zamestnanci univerzity

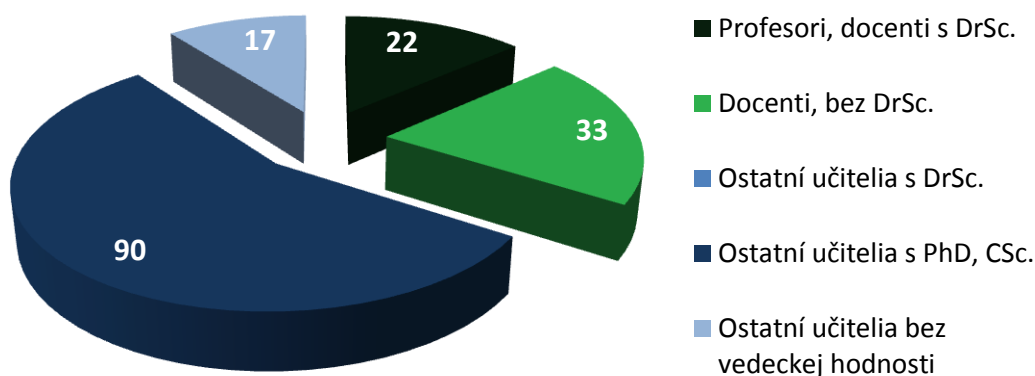
Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne aj v roku 2014 uplatňovala a dodržiavala všetky platné právne predpisy z oblasti pracovno-právnych vzťahov, a to najmä zákon č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách, zákon č. 552/2003. Z. z. o výkone práce vo verejnom záujme, Zákonník práce a zákon č. 553/2003 Z. z. o odmeňovaní niektorých zamestnancov pri výkone práce vo verejnom záujme.

Personálna politika je v súlade s dlhodobým zámerom rozvoja TnUAD zameraná najmä na vytváranie priaznivých pracovných podmienok a stimulov nielen vysokoškolských učiteľov a výskumných pracovníkov, ale aj ostatných zamestnancov.

Dôraz je kladený najmä na VŠ učiteľov s cieľom zvýšenia ich kvalifikačnej štruktúry s znížením priemerného veku tak, aby bola zaručená v dlhodobom horizonte garancia pre trvalé udržiavanie kvality vzdelávacieho procesu.

V Trenčianskom regióne patrí univerzita dlhodobo k najväčším zamestnávateľom. V roku 2014 bolo na TnUAD v Trenčíne v pracovnom pomere **358,4** zamestnancov (priemerný evidenčný prepočítaný počet), z toho **159,5** bolo vysokoškolských učiteľov (**47,92%** z celkového počtu zamestnancov) a **15,5** výskumných pracovníkov. V tabuľke č. 10 tabuľkovej prílohy MŠVVaŠ SR sú uvedené stavy zamestnancov – vysokoškolských učiteľov k 31. 10. 2014; graf 5 sprehľadňuje kvalifikačnú štruktúru vysokoškolských učiteľov.

Graf 5: Kvalifikačná štruktúra vysokoškolských učiteľov



VIII. Podpora študentov

Sociálna podpora – štipendiá, poskytovanie príspevkov na ubytovanie, pôžičky

Jednou z foriem systému sociálnej podpory na TnUAD v Trenčíne je poskytovanie rôznych druhov štipendií v zmysle platnej legislatívy a vnútorných predpisov univerzity. Poradenstvo v sociálnych otázkach, metodické usmerňovanie, administratíva štipendií ako aj ich vyplácanie je vykonávané referátom sociálnej starostlivosti v koordinácii s prorektorkou pre výchovu a vzdelávanie, zodpovednou za tento úsek.

Okrem poskytovaného sociálneho a motivačného štipendia za vynikajúce plnenie študijných povinností, vynikajúce výsledky v oblasti štúdia, výskumu, vývoja, umeleckej a športovej činnosti, v roku 2014 TnUAD po prvýkrát poskytla aj motivačné štipendium študentom vo vybraných študijných odboroch vrátane študentov prvých ročníkov prvého a druhého stupňa. Na všetky druhy štipendií bola Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka poskytnutá účelová dotácia zo štátneho rozpočtu. Univerzita mimo dotačných prostriedkov využila možnosť poskytnutia štipendií aj z vlastných zdrojov, prostredníctvom štipendijných fondov.

Sociálne štipendium

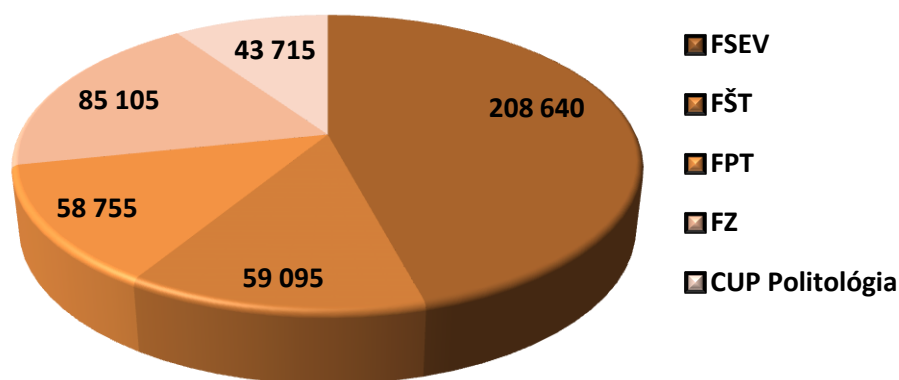
Pri priznávaní sociálneho štipendia sa v roku 2014 postupovalo v zmysle § 96 ods. 1 až 7 zákona o vysokých školách, Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 235/2013 Z. z. a č. 157/2014 Z. z., ktorými sa zmenila a doplnila vyhláška č. 102/2006 Z. z. o priznávaní sociálneho štipendia študentom vysokých škôl v znení vyhlášky č. 396/2008 Z. z. a vyhlášky č. 227/2012 Z. z..

Sociálne štipendium univerzita v roku 2014 poskytovala študentom denného štúdia I. a II. stupňa a z prostriedkov štátneho rozpočtu vyplatila sociálne štipendiá v celkovom objeme 455 310,- €. Priemerná mesačná výška sociálneho štipendia predstavovala sumu 160,- € pri priemernom počte 284 poberateľov.

Najviac poberateľov sociálneho štipendia v roku 2014 mala Fakulta sociálno-ekonomických vzťahov, a to 127 študentov/mesiac, najmenej poberateľov bolo evidovaných na celouniverzitnom pracovisku Katedra politológie, a to v priemere 30 študentov/mesiac.

Tým, že MPSVaR Slovenskej republiky nevydalo k 1. júlu 2014 nové opatrenie, ktorým sa upravujú sumy životného minima, zostala maximálna výška sociálneho štipendia počas roka 2014 nezmenená, a to pre študenta študujúceho v mieste trvalého bydliska vo výške 230 € mesačne a pre študenta študujúceho mimo miesta trvalého bydliska vo výške 275 € mesačne. Oddelenie referátu sociálnej starostlivosti univerzity v kalendárnom roku 2014 riešilo 395 podaných žiadostí. Z celkového uvedeného počtu žiadostí zo strany študentov nebolo podané žiadne odvolanie voči rozhodnutiu o priznaní alebo o nepriznaní sociálneho štipendia. Výšku vyplatených sociálnych štipendií v € v roku 2014 podľa súčastí vyjadruje graf 6.

Graf 6: Objem vyplatených štipendií



Motivačné štipendia

Pri priznávaní motivačného štipendia Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v roku 2014 postupovala v zmysle § 96a ods. 1 až 4 zákona o vysokých školách, podľa Štipendijného poriadku TnUAD č. 1-001-05 platného do 19.11.2014 a nového Štipendijného poriadku TnUAD č. 2-U-002 účinného od 20.11.2014.

V rámci účelovej dotácie poskytnutej na motivačné štipendia pre desať percent študentov boli Trenčianskou univerzitou Alexandra Dubčeka vyplatené prospechové a mimoriadne štipendia študentom v dennej forme štúdia v počte 249 v celkovom objeme 76 753,- €.

Prospechovým štipendiom bolo dekanmi fakúlt a vedúcimi celouniverzitných pracovísk navrhnutých a ocenených 115 študentov za vynikajúce plnenie študijných povinností v predchádzajúcom akademickom roku, ktorým sa vyplatilo štipendium v čiastke 44 695,- €. Sumy priznaného prospechového štipendia sa pohybovali v rozpätí od najvyššej sumy 700,- € po najnižšiu, čo bolo 300,- €.

Mimoriadne štipendia sa vyplatili v objeme 32 058,- € a priznané ich malo 153 študentov. Z uvedeného počtu dekanmi fakúlt priznali mimoriadne štipendia 59 študentom v čiastke 18 498,- €, čo v priemere predstavovalo 314,- € na študenta. Rektorom TnUAD bolo ocenených spolu 94 študentov v sume 13 560,- €. Cenu rektora za vynikajúce výsledky počas celej doby štúdia, za vynikajúce záverečné práce a mimoriadne úspechy študentov na medzinárodnej úrovni v ŠVOČ získalo 10 študentov univerzity v priemernej sume 400,- € na študenta.

Prehľad vyplateného prospechového a mimoriadneho štipendia v roku 2014 podľa jednotlivých súčastí Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka sumarizuje tabuľka 2.

Tabuľka 2: **Prehľad vyplatených štipendií**

Súčasti TnUAD	Prospechové štipendia		Mimoriadne štipendia	
	<i>počet študentov</i>	<i>objem vyplatených štipendií v €</i>	<i>počet študentov</i>	<i>objem vyplatených štipendií v €</i>
<i>FSEV</i>	53	21 500	50	7 730
<i>FŠT</i>	19	5 700	29	7 573
<i>FPT</i>	10	4 700	12	3 850
<i>FZ</i>	21	8 126	32	7 300
<i>CUP Politológia</i>	12	4 669	30	5 605
Spolu	115	44 695	153	32 058

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka okrem prospechových a mimoriadnych štipendií v roku 2014 ocenila študentov **odborovým štipendiom**, na ktoré jej bola poskytnutá ministerstvom školstva účelová dotácia vo výške 79 800,- € pre päťdesiat percent študentov vo vybraných študijných odboroch. Podľa zoznamu študijných odborov zverejnenom v prílohe č. 2 metodiky rozpisu dotácií zo ŠR verejným vysokým školám na rok 2014 sa jednalo o študentov dvoch fakúlt našej univerzity, a to Fakulty špeciálnej techniky a Fakulty priemyselných technológií. Na základe predložených návrhov dekanmi fakúlt rektor TnUAD priznal odborové štipendium 150 študentom v celkovom objeme 79 776,- €, z toho 40 najlepších študentov ocenil najvyššou možnou výškou štipendia 1 000,- € na osobu. Priemerná výška odborového štipendia pre zvyšok ocenených študentov predstavovala sumu 362,- € na študenta.

Štipendiá z vlastných zdrojov univerzity

Časť finančných prostriedkov vytvorených z príjmu školného použila Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v roku 2014 podľa § 97 zákona o vysokých školách a v súlade so štipendijným poriadkom na poskytnutie štipendií z vlastných zdrojov pre 67 študentov v celkovom objeme 17 732,- €. Z toho na sociálnu podporu študentov boli vyplatené štipendiá vo výške 12 122,- € za ich mimoriadne výsledky v prospech univerzity a fakúlt hlavne v oblasti štúdia v objeme 5 610,- €. Na vyplatenie štipendií z vlastných zdrojov univerzity a fakúlt boli použité finančné prostriedky zo štipendijného fondu súčastí vo výške 16 702,- € a z osobitného štipendijného fondu rektora univerzity 1 030,- €.

V rámci sociálnej podpory študentov nepriamou formou poskytuje TnUAD študentom **stravovanie a ubytovanie** s dotáciou od štátu, preto tieto služby môžeme poskytovať v prijateľných cenách.

Ubytovacie zariadenia

TnUAD zabezpečuje študentom ubytovanie vo vlastných študentských domovoch ale aj na základe zmluvy s inými subjektmi.

Vlastné študentské domovy:

- **Študentský domov v Púchove**, ktorý slúži hlavne študentom Fakulty priemyselných technológií.
- **Študentský domov v Záblatí**, ktorý je hneď vedľa Fakulty špeciálnej techniky, ale slúži na ubytovanie aj študentom z iných fakúlt.

Zmluvné zariadenia:

- **Ubytovňa Janka v Trenčíne** (súkromný majiteľ M. Svorada – JAMP)
 - **Školský internát Športového gymnázia v Trenčíne** (Trenčiansky samosprávny kraj)
- Pred začatím akad. r. 2014/15 požiadalo univerzitu o pridelenie ubytovania 441 študentov. Väčšina z nich boli novoprijatí študenti, približne 65 %. Asi 140 študentov ubytovanie z kapacitných dôvodov nedostalo. TnUAD sa bude snažiť do budúcnosti zvýšiť ponuku takéhoto ubytovania.

Prehľad počtu ubytovaných študentov a cien za ubytovanie k 31.12.2014 zobrazuje nasledujúca tabuľka 3.

Tabuľka 3: **Prehľad počtu ubytovaných študentov a cien za ubytovanie**

<i>Náše zariadenia</i>	<i>Cena €</i>	<i>Štátna dotácia na 1 štud./mes.</i>	<i>Ubytovaných k 31.12.2013</i>
Študentský domov Záblatie	66,-/mes.	7,- €	83
Študentský domov Púchov	60,-/mes.	7,- €	57
Zmluvné zariadenia			
Šport. gymnázium, Školský internát	70,-/mes.	7,- €	54
M. Svorada JAMP-Ubytovňa Janka	68,-/mes.	7,- €	97
Spolu			287

Stravovacie zariadenia

Stravovanie sa v Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka v Trenčíne 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 a v Trenčíne na Juhu, vo Fakultnej nemocnici a v Školskom internáte na Staničnej ulici. Hodnota stravného lístka bola **3,10 €**. Príspevok zo ŠR pre študentov bol **1,00 €** na jedno hlavné jedlo, univerzita prispievala študentom **0,40 €** na jedno hlavné jedlo. Zamestnancom prispieval zamestnávateľ 55 % z ceny stravného lístka a zo sociálneho fondu **0,40 €**. Tab. č. 4 poskytuje základné informácie o stravovaní vo vlastných jedálňach.

Tabuľka 4: **Informácie o stravovaní vo vlastných jedálňach**

<i>Stravovanie</i>	<i>ŠJ Študentská</i>	<i>ŠJ Záblatie</i>	<i>Spolu</i>
<i>Počet hlavných jedál študentom</i>	7 495	1231	15 927
<i>Počet hlavných jedál ostatným</i>	23101	856	32 012
<i>Plánovaná kapacita jedlo/deň</i>	250	90	
<i>Počet miest pri stole</i>	100	80	
<i>Počet stravovacích dní</i>	229	215	
<i>Priem. počet zamestnancov</i>	6		
<i>Tržby z jedální v €</i>	97 501,2	34 805	122 488,96
<i>v tom tržby z akcií</i>	6 009		6 009

Stravovacie zariadenia okrem hlavnej činnosti zabezpečovali aj akcie pre oddelenia, katedry a fakulty Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne charakteru spoločenských posedení, pracovných stretnutí a i., ďalej zabezpečovali služby pri rôznych životných a rodinných jubileách zamestnancov i cudzie osoby, ako aj stravovanie.

IX. Podporné činnosti univerzity

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 optokáblOVú dátovú trasu SANET II. Vo vnútri budovy je zavedená lokálna sieť pre knižnično-informačný systém DAWINCI. Pomocou tohto systému sú automatizovane 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 univerzitnej knižnici a vo fakultných a čiastkových knižniciach celej univerzity.

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

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

Univerzitetnej knižnici podlieha pracovisko fakultnej knižnice Fakulty priemyselných technológií so sídlom v Púchove. 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:

- vonkajších informačných zdrojoch a službách knižníc v SR a v zahraničí,
- o online databázach a elektronických informačných zdrojoch.

e) publikačná činnosť zamestnancov univerzity:

- 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 a elektronických informačných zdrojoch.
- e) publikačná činnosť zamestnancov univerzity:
- zodpovednosť za dodávky publikačnej činnosti do centrálného registra publikačnej činnosti Ministerstva školstva vedy, výskumu a športu SR,
 - prevádzka a aktualizácia databázy publikačnej činnosti,
 - vyhotovovanie štatistických ukazovateľov publikačnej činnosti.
- f) prevádzkovanie študovní:
- prevádzka všeobecnej študovne,
 - prevádzka multimedialnej 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.

Budovanie knižničného a časopiseckého fondu

Univerzitná knižnica zabezpečuje akvizíciu, evidenciu a katalogizáciu periodických a neperiodických publikácií pre celú univerzitu. Ročný prírastok knižničných jednotiek bol **4 330**. Nakúpilo sa **320** knižničných jednotiek, vrátane **138** knižničných jednotiek zakúpených z dotácie MK SR a **142** kníh z Európskeho projektu.

Darom sme získali **4 010** knižničných jednotiek. Jednalo sa hlavne o informačné zdroje (knihy, skriptá, zborníky) vydané vo vydavateľstve TnUAD.

Skatalogizovalo sa **2 783** bakalárskych a diplomových prác. Zaevidovalo sa **65** titulov dochádzajúcich periodík, ročné predplatné časopisov predstavovalo **1 877 €**.

Celkový stav knižničného fondu k 31.12.2014 predstavoval **37 152** knižných jednotiek, ktoré sú všetky spracované automatizované v knižnično-informačnom systéme a prístupné v on-line katalógu všetkým používateľom. Nasledovné tabuľky uvádzajú štatistické informácie o knižničnom fonde.

Tabuľka 5: Celkový stav knižničného fondu k 31.12.2014

Počet knižničných jednotiek		37 152
Počet titulov celkom		25 351
z toho	knihy	6 249
	skriptá	907
	zborníky	703
	CD-ROM, diskety	317
	časopisy	287
	diplomové a bakalárske práce	16 888

Tabuľka 6: Vynaložené finančné prostriedky na nákup knižničného a časopiseckého fondu

Nákup knižného fondu	13 269 €
Predplatné za periodickú literatúru	1 877 €
Príjmy z činnosti knižnice	4 194 €
z toho príjmy z grantov	2 000 €

Súčasťou budovania knižničného a časopiseckého fondu sú elektronické informačné zdroje, ktoré sú prístupné z národnej licencie prostredníctvom Slovenskej národnej knižnice Ministerstvom kultúry SR a z centrálneho projektu prostredníctvom CVTI SR zo zdrojov EÚ.

Tabuľka 7: Elektronické informačné zdroje prístupné na TnUAD v r. 2014

Názov databázy	Popis databázy
EBSCO	Prístup k databázam z oblasti spoločenskovedných a humanitných, obchodu, manažmentu a ekonomiky, medzinárodné denníky v anglickom jazyku, informácie pre obchod, zdravotníctvo, kultúru, vzdelávanie, bibliografické databázy z medicíny a biomedicínskeho výskumu, plnotextové časopisy z medicíny a ošetrovateľstva, informácie z farmakológie.
WOS	Obsahuje databázy Web of Science (WOS), Current Contents Connect (CCC), Conference proceedings (pôvodne ISI proceedings), Essential science indicators.
SPRINGER VERLAG	Tematicky pokrýva 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.
ProQuest	Je mnohodborová databáza prístupná on-line poskytujúca prístup k takmer 9 400 publikáciám, z toho vyše 5 400 s úplnými textami.
Wiley InterScience	Vydavateľstvo spolupracuje so svetovo najprestížnejšími vedeckými spoločnosťami a patrí medzi najlepšie svetové vydavateľstvá odborných informácií. 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 zabezpečiť stále nové krátkodobé skúšobné, testovacie prístupy a trialy.

Tabuľka 8: **Krátkodobé voľné prístupy do on-line databáz v r. 2014**

Termín	Databáza
marec 2014	Kolekcia kníh Ebrary the nursing and allied health collection
marec 2014	Proquest dissertations and thesis vo verzii abstract a index

Knižnično-informačné služby

Knižnica poskytuje svoje služby cez školský rok 47 hodín týždenne s 5-timi zamestnancami, ktorí vykonávajú knihovnícke činnosti. 1 pracovníčka pracuje vo fakultnej knižnici FPT v Púchove. V roku 2014 knižnica registrovala 2 315 riadne zapísaných používateľov. Študenti TnUAD majú registráciu na celú dobu štúdia, nemusia si každoročne obnovovať čitateľský preukaz. Všetci zamestnanci univerzity, ktorí sú evidovaní v knižnici majú platný preukaz počas celého pôsobenia na univerzite. Fyzických návštev v roku 2014 bolo 3 451 a tých, ktorí navštívili www stránku univerzitnej knižnice – tzv. virtuálnych návštevníkov počas celého roka bolo 49 108.

Medzi základné služby univerzitnej knižnice patria absenčné a prezenčné výpožičné služby a medziknižničné výpožičné služby. Absenčné výpožičky sa uskutočňujú v automatizovanom režime, prolongácie a rezervácie medzi knižnicou a používateľom prebiehajú väčšinou on-line. Prezenčné výpožičky prebiehajú v študovni knižnice, kde majú používatelia k dispozícii základnú študijnú literatúru k svojmu odboru, periodiká, záverečné práce, zborníky, slovníky, encyklopédie, štatistické ročenky a iné informačné materiály. V rámci prezenčných výpožičiek sa najviac vypožičovali periodiká, ktoré predstavovali 3 643 výpožičiek a záverečné práce s 2 161 výpožičkami. O medziknižničnú výpožičnú službu žiadali hlavne študenti, ktorí si v knižnici objednávali vypracovanie rešerše. V roku 2014 sa zvýšil záujem o aktívnu medziknižničnú výpožičnú službu t.j. MVS iným knižniciam.

Rešeršné služby patria k odborným službám knižnice. Za poplatok ich vypracovávajú pracovníci knižnice, alebo pomáhajú tým, ktorí si ich na základe prístupov do on-line elektronických informačných zdrojov vypracovávajú sami. Na základe konkrétnych požiadaviek používateľov sa v knižnici vypracovalo 64 rešerší a 72 personálnych a iných štatistických rešerší z databázy publikačnej činnosti. V rámci prístupných on-line elektronických informačných zdrojov podľa štatistických prehľadov predstavoval počet vyhľadávaní v licencovaných EIZ 474 998 a počet stiahnutých resp. zobrazených elektronických dokumentov 119 393.

Univerzitná knižnica je prevádzkovateľom lokálnej databázy publikačnej činnosti na TnUAD. Pracovníci knižnice evidujú publikačnú činnosť a ohlasy zamestnancov univerzity, komunikujú a spolupracujú s nadriadeným orgánom pre hodnotenie publikačnej činnosti v CVTI SR, vypracovávajú štatistické výkazy o publikačnej činnosti a konzultujú a pomáhajú pri zaraďovaní konkrétnych prípadov s jednotlivými pracovníkmi alebo poverenými osobami za publikačnú činnosť na jednotlivých fakultách.

Tabuľka 9: **Databáza publikačnej činnosti** (do 31.12.2014)

Počet záznamov vykazovaných v celouniverzitnej databáze publikačnej činnosti do konca roka 2014	13 113
Počet záznamov vykázaných v Centrálnom registri evidencie publikačnej činnosti za rok vykazovania 2014	939
Počet zaevidovaných citácií (ohlasov) za rok 2014	566

Oblasť rozvoja univerzitnej knižnice

Prevádzka Informačno-vedeckého centra

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

V priestoroch informačno-vedeckého centra sa uskutočňovali semináre, prednášky a stretnutia informačného a vzdelávacieho charakteru najmä pre študentov a zamestnancov univerzity za účelom dostať do ich povedomia využívanie elektronických informačných zdrojov, ku ktorým má univerzita prístup. Systematickou informačnou výchovou a neustálou propagáciou elektronických informačných zdrojov sa dosiahol veľký nárast počtu vyhľadávaní a stiahnutých záznamov z elektronických informačných databáz.

Tabuľka 10: **Počet vyhľadávaní a stiahnutých dokumentov**

Rok	Počet vyhľadávaní v EIZ	Počet stiahnutých dokumentov
2012	28 975	9 545
2013	114 218	15 486
2014	474 998	119 393

Projektová činnosť

- Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým a informačným zdrojom (NIZPEZ). Tento národný projekt realizuje CVTI SR a je financovaný z Európskeho fondu regionálneho rozvoja, operačného programu výskum a vývoj v rokoch 2009-2014. TnUAD je jednou z 25 inštitúcií zapojených do projektu a spolupráca prebieha na úrovni akademických knižníc za danú inštitúciu. V roku 2014 v rámci projektu NIZPEZ sme mali sprístupnených do 7 elektronických informačných zdrojov. Knižnica cielene propagovala ich využívanie medzi svojimi používateľmi. Projekt je v rutinej prevádzke, sledujú sa štatistiky využívania jednotlivých informačných zdrojov.
- Univerzitná knižnica koncom roku 2013 podala projekt, na základe ktorého žiadala o dotáciu v pôsobnosti MK SR v programe Kultúrne aktivity v oblasti pamäťových inštitúcií Podprogram 2.5 Akvizícia knižníc. Názov projektu bol: Naša rozvíjajúca sa Fakulta zdravotníctva potrebuje novú literatúru. Na nákup literatúry dostala v roku 2014 príspevok 2 000 €. Knižnica takto obohatila svoj knižničný fond o 67 titulov kníh, čo predstavovalo 138 knižničných jednotiek.

Spolupráca UK TnUAD

- Univerzitná knižnica je členom SAK Slovenskej asociácie knižníc, ktorej cieľom je podporovať rozvoj knižníc a ich odbornú spoluprácu.
- V rámci projektu NISPEZ II- Národný informačný systém podpory výskumu a vývoja na Slovensku – prístup k elektronickým informačným zdrojom II (NISPEZ II) – je univerzitná knižnica kontaktnou osobou za TnUAD a spolupracuje s riešiteľmi projektu CVTISR.
- Pri evidovaní a prevádzkovaní lokálnej databázy publikačnej činnosti spolupracuje knižnica s odborom pre hodnotenie vedy CVTISR.
- V rámci národného projektu Naviga – Informácie pre inovácie knižnica spolupracuje so SNK v Martine.
- Univerzitná knižnica tento rok rozšírila svoju činnosť v organizovaní podujatí o spoluprácu so Slovenskou akademickou a informačnou agentúrou. Vďaka tejto spolupráci sa uskutočnili prednášky a stretnutia pracovníčky SAIA so študentmi, na ktorých získali množstvo informácií o študijných pobytoch v zahraničí a možnostiach získania štipendií.

Tabuľka 11: **Podujatia, organizované UK**

PODUJATIE	DÁTUM
Informačný seminár SAIA – Program na leto 2014 – Kurz cudzieho jazyka v zahraničí so štipendiom od SAIA	13.2.2014
Exotické krajiny – štipendijné a študijné možnosti – seminár SAIA	2.4.2014
Nemecky hovoriace krajiny – štúdium a štipendia – seminár SAIA	9.10.2014
Zorientuj sa v študijných ponukách na štúdium do zahraničia – seminár SAIA	11.11.2014

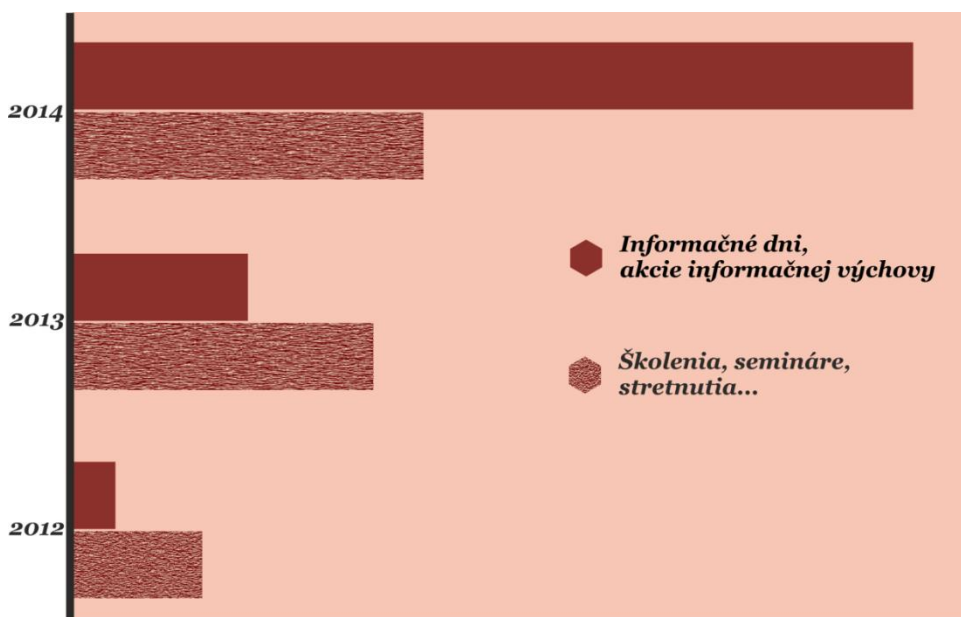
Informačná výchova

Univerzitná knižnica v roku 2014 intenzívne rozvíjala svoje aktivity v oblasti informačnej výchovy pre všetkých čitateľov knižnice - študentov, doktorandov, pedagogických pracovníkov, externých používateľov. Informačná výchova bola realizovaná prostredníctvom poskytovania informácií, informačných materiálov, www stránky knižnice, organizovania seminárov, školení, prezentácií a iných vzdelávacích podujatí. Každý nový čitateľ pri zápise dostal základné informácie o knižnici, o poskytovaných službách, o elektronických informačných zdrojoch a krátku inštruktáž o vyhľadávaní v online katalógu. Knižnica poskytla svojim čitateľom informačné materiály o knižnici, o aktuálnych akciách organizovaných knižnicou, vrátane krátkodobých voľných prístupov ku konkrétnym EIZ, materiály k jednotlivým databázam, metodické materiály k zadaniu rešerše a iné. Univerzitná knižnica organizovala v roku 2014 v spolupráci s prevádzkovateľmi jednotlivých databáz a ich zástupcami semináre, týkajúce sa informácií o konkrétnych databázach, novinkách a špecifikách vo vyhľadávaní. Semináre boli určené študentom a pedagogickým pracovníkom. UK v spolupráci s Fakultou priemyselných technológií, Fakultou sociálno ekonomických vzťahov, Fakultou zdravotníctva, Fakultou špeciálnej techniky a celouniverzitným pracoviskom Politológie uskutočnila v priestoroch knižnice a FŠT pre študentov „Informačné dni“. Pri organizovaní týchto akcií knižnica aktívne spolupracovala s konkrétnymi pedagogickými pracovníkmi. Informačných dní sa zúčastnilo 436 používateľov.

Tabuľka 12: **Podujatia organizované UK TnUAD v roku 2014**

Akcia	Kde	Kedy
Školenie – informácie o knižnici a jej službách, elektronické informačné zdroje v UK TnUAD, FSEV, 3. ročník	UK TnUAD	20.1.2014 28.1.2014, 2 x 29.1.2014
Školenie – informácie o knižnici a jej službách, elektronické informačné zdroje v UK TnUAD, FSEV, 4. ročník	UK TnUAD	10.2.2014 11.2.2014 24.2.2014 26.2.2014
Školenie – informácie o knižnici a jej službách, Katedra politológie	UK TnUAD	26.3.2014, 2 x
Informačný seminár ProQest	UK TnUAD	31.3.2014
Školenie – vyhľadávací portál SUMMON	UK TnUAD	14.5.2014
Školenie – informácie o knižnici a jej službách, FSEV, 3. ročník	UK TnUAD	30.5.2014
SLOVART G.T.G. s.r.o. – stretnutie so zástupcom spoločnosti p. Ing. Jozefom Grossom, ktorý predstavil služby spoločnosti v oblasti predaja odbornej periodickej a neperiodickej tlače, knižných publikácií, ON-LINE prístupov, E-BOOKov, databáz a CD ROMov zo zahraničia.	UK TnUAD	24.7.2014
Školenie – informácie o knižnici a jej službách, FSEV, 1. ročník	UK TnUAD	2.10.2014, 2 x
Školenie – informácie o knižnici a jej službách, Katedra politológie	UK TnUAD	22.10.2014 23.10.2014
Školenie - práca s databázami Science Direct a Scopus	UK TnUAD	28.10.2014
Školenie – informácie o knižnici a jej službách, Katedra politológie	UK TnUAD	5.11.2014 12.11.2014
Školenie – informácie o knižnici a jej službách, elektronické informačné zdroje v UK TnUAD, FPT	UK TnUAD	20.11.2014
Školenie – informácie o knižnici a jej službách, individuálne školenia FSEV	UK TnUAD	1.10-30.11.2014
Školenie pre pedagogických pracovníkov FŠT– vyhľadavanie v citačných databázach WOK a SCOPUS	FŠT	5.12.2014
Školenie – informácie o knižnici a jej službách, FŠT, 1. ročník	FŠT	9.12.2014

Graf 7: Podujatia usporiadané univerzitnou knižnicou za posledné tri roky



Ostatné činnosti

Týždeň Slovenských knižníc sa konal 31. marca až 4. apríla 2014 pod spoločným mottom: „Knižnice pre všetkých“. Univerzitná knižnica TnUAD sa ako každý rok zapojila do tohto podujatia. Odpúšťali sme poplatky za registráciu a upomienky. Túto možnosť využilo 23 čitateľov, ktorí sa zaregistrovali a 6 čitateľom boli odpustené sankcie za upomienky, 3 študenti využili objednanie rešerše za zľavnený poplatok. Knižnica zorganizovala v spolupráci s firmou Albertina Icome Bratislava informačný seminár Proquest, ktorý bol zameraný na ekonomické a spoločenské vedy a základy vyhľadávania v týchto databázach. Seminára sa zúčastnilo 40 študentov fakulty FSEV. V rámci tohto týždňa sa študenti mali možnosť zúčastniť seminára, ktorý prezentovala Slovenská akademická a informačná agentúra na tému Exotické krajiny – štipendijné a študijné možnosti. Prostredníctvom spoločnosti Albertina Icome Bratislava bol pri príležitosti Týždňa slovenských knižníc spustený skúšobný prístup do kolekcie kníh Ebrary The nursing and allies health collection a Proquest dissertations and thesis vo verzii abstrakt a index. V tento týždeň sa konala vo všeobecnej študovni univerzitnej knižnice aj burza vyradených kníh.

Účast' na seminároch, konferenciách, pracovné stretnutia. Pracovníci univerzitnej knižnice sa zúčastnili v roku 2014 na nasledujúcich pracovných stretnutiach a podujatiach:

Tabuľka 13: Účast' na seminároch, konferenciách, pracovné stretnutia

<i>Seminár, pracovné stretnutie</i>	<i>Kde</i>	<i>Kedy</i>
Seminár CREPC/CREUČ	CVTISR BA	september 2014
Konferencia: Brána k vedeckému poznaniu otvorená V.	CVTISR BA	november 2014

X. Rozvoj univerzity

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne patrí k najvýznamnejším inštitúciám v regióne, ktorá sa okrem vzdelávania študentov venuje aj vedecko-výskumnej a rozvojovej činnosti.

Oddelenie riadenia projektov (ORP) zriadené v roku 2012, poskytuje celouniverzitnú koordináciu aktivít finančne viazaných na prostriedky z verejných zdrojov a štrukturálnych nástrojov Európskej únie (EÚ), ale aj iných zdrojov. TnUAD vykonáva činnosť na projektoch podávaných v rámci štrukturálnych fondov EÚ – operačného programu Vzdelávanie a OP Výskum a vývoj a iných finančných nástrojov – 7. rámcového programu, programu Intereg a iných.

Činnosť oddelenia riadenia projektov bola zameraná na riadenie a administráciu projektov, financovaných zo zdrojov Európskej únie a prípravu nových projektových zámerov, ktoré by napomáhali k naplňaniu strategických cieľov univerzity:

- udržať status vysokej školy univerzitného typu a rozšíriť ho na univerzitu výskumného charakteru,
- zvýšiť kvalitu vzdelania na univerzite na základe inovácii metód, nástrojov a princípov všetkých výchovných a vzdelávacích aktivít, študijných programov, jednotlivých študijných disciplín a vyučovacích predmetov,
- prehľbovať efektívnosť vnútorného systému kvality vzdelávania v súlade s ISO 9001:2008 o nové procesy vzdelávania, s cieľom dosiahnuť komplexný systém kvality vzdelávania vytvárajúci podmienky na zvyšovanie konkurencieschopnosti univerzity v národnom a európskom vzdelávacom priestore,
- racionalizovať štruktúru študijných programov fakúlt a celo-univerzitných pracovísk novými poznatkami a vedomosťami vlastnou výskumnou činnosťou, s cieľom postupne zabezpečiť vzájomné uznávanie študijných programov (zahraničie), a realizáciu spoločných študijných programov a získanie ECTS Label,
- zriadiť a vybudovať Technologické centrum Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne vo vymedzených oblastiach výskumu s dislokáciou v Trenčíne a na Fakulte priemyselných technológií v Púchove, s cieľom prispieť k realizácii aplikovaného výskumu a inovácií s dôrazom na potreby priemyselnej základne v Trenčianskom regióne,
- rozvíjať a zvyšovať početnosť kompetenčných centier na univerzite,
- vytvoriť podmienky na zabezpečenie potrebného počtu garantov študijných programov na všetkých súčastiach univerzity z vlastných zdrojov,
- vytvoriť podmienky na zabezpečenie 3. stupňa vzdelávania na všetkých fakultách a celo-univerzitných pracoviskách,
- zvýšiť počet súčastí univerzity zabezpečujúcich habilitačné a inauguračné konanie v predmetných oblastiach výskumu pracoviska,
- stať sa permanentne inovujúcou vzdelávacou inštitúciou, ktorá reaguje na súčasné spoločenské turbulentné zmeny v kontexte globálnych politických, kultúrnych, sociálnych a hospodárskych procesov, s akcentom na kvalitatívne indikátory výstupu, merané schopnosťou absolventa uplatniť sa na národnom a integrovanom európskom trhu práce.

Hlavné strategické ciele rozvoja univerzity sú rozpracované do jednotlivých oblastí jej rozvoja, ktoré sú zároveň cieľom rozvoja jednotlivých fakúlt a celo-univerzitných pracovísk univerzity a v pravidelných ročných intervaloch podliehajú hodnoteniu formou vnútorného auditu a správ prerokovávaných v Správnej rade univerzity, Vedeckej rade univerzity a Vedeckých radách fakúlt.

V roku 2014 sa zriadilo prostredníctvom realizácie EU projektu Centrum transferu technológií Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne – CENTRATECH, v ktorom pôsobí 18 vysokokvalifikovaných pracovníkov, z toho 15 postdoktorandov. Centrum bude zabezpečovať komplexný proces transferu know-how, optimalizovaných výrobných a produkčných postupov v oblasti aplikovaného výskumu na TnUAD v Trenčíne do výrobnjej sféry. Hlavnými prioritami centra bude pomoc pri vyhľadávaní partnerov a investorov z priemyselného a podnikateľského prostredia a prevádzkovania spin-off spoločností. Centrategch bude zabezpečovať širokú škálu služieb v oblasti vyhľadávania, triedenia, riadenia, ako aj zhodnocovania inovačného potenciálu a ochrany výsledkov duševného vlastníctva Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne.

Strategickým zámerom Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne je vybudovanie Centra pre testovanie kvality a diagnostiku materiálov TnUAD prepojeného s už vytvoreným Centrom transfer technológií TnUAD. V roku 2014 sa spustila prípravná etapa, v ktorej sa vytypovali prístrojové a laboratórne celky komplementárne k už existujúcej výskumnej infraštruktúre na jednotlivých pracoviskách univerzity. Realizácia zámeru vybudovania centra sa očakáva v roku 2015 prostredníctvom infraštruktúrneho EU projektu.

Najvýznamnejšie projekty financované zo štrukturálnych fondov EU realizované v roku 2014

Názov projektu: *Zvyšovanie kvality a kapacity ľudských zdrojov v oblasti výskumu a vývoja na TnUAD prostredníctvom vzdelávania, zahraničnej spolupráce a transferu odbornosti do praxe*

Kód projektu: 26110230118

Rozpočet projektu: 1 181 872,49 €

Obdobie realizácie: 1/2014 – 12/2015

Cieľ: Zvýšiť kvalitu rozvoja a vzdelávania ľudských zdrojov v oblasti výskumu a vývoja; podporiť spoluprácu medzi VŠ, organizáciami výskumu a vývoja a súkromným sektorom na báze prenosu výsledkov, odborných aktivít do praxe; vytvoriť personálne zázemie pre činnosť Centra transferu technológií TnUAD – CENTRATECH.

Názov projektu: *Dobudovanie technickej infraštruktúry pre rozvoj vedy a výskumu na Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka v Trenčíne prostredníctvom hyperbarickej oxygenoterapie*

Kód projektu: ITMS 26210120019

Obdobie realizácie: 10/2012 – 3/2014 Rozpočet projektu: 3 057 169,36 €

Stav: Realizácia projektu prebieha v súlade s harmonogramom a aktivitami v Zmluve o NFP.

Cieľ: Vybudovanie unikátneho pracoviska hyperbarickej oxygenoterapie v priestoroch Fakultnej nemocnice Trenčín. Modernizácia a skvalitnenie technickej infraštruktúry univerzity zvýši schopnosť efektívne spolupracovať s výskumnými inštitúciami v EÚ a v zahraničí, ako aj so subjektmi spoločenskej a hospodárskej praxe prostredníctvom transferu poznatkov a technológií. Z hľadiska dopadu merateľných ukazovateľov budú získané vedecko-výskumné výsledky publikované v mnohých knižných a vedeckých publikáciách. Hyperbarická oxygenoterapia je novozavádzanou metódou v liečbe rán s významnými klinickými výsledkami. Na Slovensku je zatiaľ táto metóda využívaná len na 4 pracoviskách.

Názov projektu: ***Efektívna správa a manažment Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne***

Kód projektu I TMS: 26110230073

Obdobie realizácie: 12/2012- 5/2015 Rozpočet projektu: 687 740,40 €

Cieľ: Vybudovanie efektívnej správy a riadenia prostredníctvom vzdelávania pracovníkov rektorátu TnUAD a inovácií riadiacich procesov. Realizáciou aktivít projektu sa prispeje k zefektívneniu správy a manažmentu TnUAD, čo bude mať pre univerzitu trvalú hodnotu a využitie, výsledkom projektu bude zlepšenie kvality, výkonnosti a efektívnosti procesov, tým sa zvýši konkurencieschopnosť a postavenie univerzity. V rámci realizácie aktivít projektu bude vytvorený moderný informačný systém pre správu a manažment, ktorý zjednoduší a zefektívni správu dokumentov, ich ukladanie, spracovávanie, editáciu a distribúciu, čím sa umožní prístup k dokumentom z centralizovaného úložiska so zabezpečením a skráti sa čas potrebný pri správe vnútorných procesov.

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

Kód projektu ITMS: 26220220083

Obdobie realizácie: 06/2010 - 05/2014

Rozpočet projektu: 1 489 159,30 €

Partnerstvo: RMC s. r. o z Novej Dubnice

Cieľ: Zhodnotenie stavu problematiky efektívnosti používaných obnoviteľných zdrojov energie v praxi na národnej a medzinárodnej úrovni, vytvorenie znalostnej databázy, návrh kontajnerového Grid-Off systému a matematických modelov jednotlivých komponentov. V riešení sa uvažuje s kontajnerovým Grid-Off systémom, pozostávajúcim z veternej elektrárne, dizel generátora a solárnych článkov. Pre uvedenú trojicu energetických zdrojov bude navrhnutý univerzálny menič energie, ktorý bude súčasne zabezpečovať rovnomerné nabíjanie energetického zásobníka. Pre potreby ďalšieho výskumu a vývoja sa vytvárajú detailné matematické modely jednotlivých častí – modulov Grid-Off systému.

Názov projektu: ***Vzdelávanie seniorov podporujúce aktívne starnutie prostredníctvom Univerzity tretieho veku pri TnUAD Trenčín***

Kód projektu ITMS: 26120130026

Rozpočet projektu: 162 540,6 Eur

Obdobie realizácie : 09/2013 – 08/2015

Cieľ: Rozšírenie obsahového zamerania a podpora inovácií štúdia na Univerzite tretieho veku pri Trenčianskej univerzite Alexandra Dubčeka v Trenčíne, ktoré je zamerané na aktívne starnutie. Tvorba nových programov neformálneho vzdelávania na UTV TnUAD zameraných na rozvoj kľúčových kompetencií, prehľbovanie a zvyšovanie kvalifikácií pre poslucháčov 50+.

Názov projektu: ***Rozvoj regiónov prostredníctvom inovácií***

Obdobie realizácie: 05/2014 – 12/2014

Partneri projektu: Masarykova univerzita v Brne, Záujmové združenie Hrušovansko, Mikroregión Nový Dvor

Stav: Realizácia projektu prebieha v súlade s harmonogramom a aktivitami projektu.

Cieľ: Vytvorenie nového typu partnerstva, realizácia spolupráce medzi univerzitami a verejnou správou a hľadanie inovatívnych riešení prostredníctvom tejto unikátnej spolupráce. Projekt bol zameraný na dve hlavné oblasti – univerzitné prostredie a municipálny sektor. Medzi výstupmi tohto projektu dochádzalo aj k prenosu skúseností a vytváraním inovácií medzi univerzitným prostredím a partnerskými mikroregiónmi a rovnako cezhraničnou spoluprácou spoločne vytvoril fungujúcu platformu založenú na partnerstve subjektov verejnej správy a univerzít.

XI. Medzinárodné aktivity

Medzinárodné vzťahy Trenčianskej univerzity sa rozvíjajú v súlade s jej dlhodobými zámermi. Medzinárodná spolupráca so zahraničnými univerzitami sa v roku 2014 rozvíjala aj na základe rámcových a iných dohôd o spolupráci. Počet spolupracujúcich univerzít zostal v porovnaní s minulými obdobiami stabilný. Bola uzatvorená nová zmluva o spolupráci s Bieloruskou štátnou technickou univerzitou a obnovená medziuniverzitná zmluva s jednou z najvýznamnejších a najstarších európskych univerzít – Bolonskou univerzitou. Spolupráca so zahraničnými univerzitami a inštitúciami sa týkala najmä akademických aktivít, výmeny skúseností a poznatkov v oblasti vzdelávania prostredníctvom mobilit, spoločných vedeckých a výskumných projektov, prípravy spoločných odborných publikácií a organizovania seminárov a konferencií. TnUAD je súčasťou významných európskych univerzitných združení. Je členom EUA – European University Association, ACRU – Association of Carpatian Region Universities a DRC – Danube Rectors Conference a od roku 2004 je signatárom Magna Charta Universitatum. TnUAD si v priebehu roka 2014 plnila úlohy vyplývajúce z jej členstva v uvedených združeníach a vedenie univerzity sa zúčastňovalo na ich výročných konferenciách a pracovných stretnutiach. TnUAD pôsobí aj v medzinárodnej sieti univerzít zapojených do programu Erasmus a je členom konzorcia PROGRES 3. V rámci oboch sietí sa TnUAD aktívne zapájala do spoločných aktivít, ako sú mobility študentov, pedagógov, účasť na konferenciách, odborných súťažiach, príprava vedeckovýskumných projektov a iných. V rámci európskeho kontextu sieťovania regiónov sa TnUAD začlenila do siete CEEPUS prostredníctvom FPT a FŠT.

Tabuľka 14: **Zoznam celouniverzitných bilaterálnych zmlúv**

Krajina	Partner
Ruská federácia	Tomská polytechnická univerzita Iževská štátna technická univerzita Lomonosovova Akadémia chemických technológií v Moskve Ruská štátna humanitná univerzita v Moskve
Taliansko	Boloňská Univerzita Univerzita degli studi v Terste
Nemecko	Univerzita v Deggendorfe Technická Univerzita v Illmenau Východosaská Univerzita aplikovaných vied Zwickau
Veľká Británia	Univerzita v Huddersfelde
Česká republika	Univerzita Tomáše Bati v Zlíne Technická Univerzita v Liberci Soukromá vysoká škola na Moravě, Kunovice Univerzita obrany v Brne Univerzita Pardubice Ostravská univerzita v Ostrave Slezská univerzita v Opave
USA	Stephen F. Austin State University v Texase
Portugalsko	Polytechnický inštitút v Braganze
Poľsko	Univerzita v Rzeszowe
Francúzsko	Savojská univerzita
Chorvátsko	Univerzita v Pule
Bielorusko	Bieloruská štátna technická univerzita, Minsk

XII. Vnútorný systém kvality

A. „Manažment vysokej školy“

Rektor univerzity zriadil Radu kvality Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne (ďalej len Rada kvality) a menoval jej členov s účinnosťou od 1. apríla 2014, ktorá nahradila existujúcu pracovnú skupinu pre zavedenie systému kvality vzdelávania TnUAD a ktorá bola zriadená v prvej etape implementácie systému kvality vzdelávania dňa 5.2.2013.

Rada kvality pozostáva z vrcholového manažmentu univerzity, zodpovedných vedúcich pracovníkov jednotlivých súčastí univerzity, manažérov kvality a odborníkov v oblasti kvality z jednotlivých súčastí univerzity. Riadiacimi a výkonnými činnosťami uvedeného orgánu boli poverení a zároveň menovaní rektorom univerzity doc. Ing. Viliam Cibulka, CSc. – predseda Rady kvality, Ing. Jaroslav Jambor, PhD. – podpredseda Rady kvality TnUAD a Ing. Zuzana Matulová – tajomníčka Rady kvality TnUAD.

Rada kvality má schválený „Štatút Rady kvality“, z ktorého vyplývajú základné činnosti a postavenie v rámci univerzity:

- Rada kvality je poradným orgánom rektora TnUAD v oblasti zabezpečovania kvality poskytovaného vysokoškolského vzdelávania v súlade s požiadavkami normy ISO 9001:2008 a § 87a zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách.
- Rada kvality pripravuje, kontroluje, hodnotí a koordinuje tvorbu, implementáciu a zlepšovanie Systému manažerstva kvality v zmysle normy EN ISO 9001:2008 a Vnútorného systému zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania podľa zákona 131/2002 o vysokých školách, § 87a (ďalej len Systému kvality) na TnUAD a jeho jednotlivých pracoviskách.
- Činnosť Rady kvality koordinuje a zvoláva a Rade kvality predsedá rektorom menovaný prorektor pre stratégiu a rozvoj. Podpredseda Rady kvality zvoláva Radu kvality v zastúpení na základe poverenia predsedom Rady kvality.
- Činnosť Rady kvality a jej členov je riadená Plánom činnosti Rady kvality tak, aby boli splnené ciele kvality TnUAD. Plán činnosti Rady kvality navrhuje predstaviteľ manažmentu pre kvalitu TnUAD a schvaľuje rektor TnUAD.
- Členov Rady kvality a ich pôsobnosť menuje rektor TnUAD. Študentský parlament nominuje jedného člena Rady kvality, ktorého následne menuje rektor TnUAD.
- Rada kvality môže navrhovať zriadenie samostatných „Pracovných skupín“ pre realizáciu čiastkových odborných úloh v systéme kvality. Členovia takýchto pracovných skupín sa zúčastňujú zasadnutí Rady kvality na pozvanie predsedu a predkladajú Rade kvality informácie o činnosti skupiny.
- Odporúčania prijaté Radou kvality v oblasti zabezpečovania kvality a riadenia systému manažerstva kvality sú záväzné pre všetkých zamestnancov TnUAD.
- Rada kvality definuje a navrhuje politiku kvality TnUAD a dlhodobý zámer TnUAD v oblasti zlepšovania kvality a monitoruje jej plnenie.
- Navrhuje ciele kvality a ukazovatele výkonnosti systému a zabezpečuje ich monitorovanie a hodnotenie.
- Zabezpečuje hodnotenie funkčnosti a účinnosti systému v spolupráci s vedúcimi pracovníkmi TnUAD a navrhuje nápravné a preventívne opatrenia súvisiace s budovaním a zlepšovaním systému kvality na jednotlivých pracoviskách TNUAD.
- Navrhuje zmeny zodpovedností a právomocí v systéme kvality.
- Plánuje a zabezpečuje vykonávanie interných auditov TnUAD.
- Realizuje aktivity pre zvyšovanie povedomia o požiadavkách zákazníkov a zainteresovaných strán na kvalitu poskytovaných služieb v celej organizácii.
- Plánuje a hodnotí vzdelávanie pracovníkov TnUAD v oblasti zlepšovania kvality.

- Poskytuje všetky podklady pre realizáciu preskúmania systému manažmentom a súvisiace vzdelávanie.
- Zodpovedná za efektívnosť všetkých aktivít zabezpečovania kvality a zlepšovania systému kvality TnUAD.
- Radu kvality zvoláva predseda resp. podpredseda Rady kvality podľa potreby. Rade kvality predsedá prorektor pre stratégiu a rozvoj, resp. v jeho neprítomnosti ním určený člen podpredseda Rady kvality.
- Predseda má právo na zasadnutia Rady kvality pozývať zamestnancov jednotlivých organizačných útvarov TnUAD, v prípade prerokovania problematiky patriacej do ich kompetencie a členov externých organizácií.
- Členovia Rady kvality sú povinní zúčastňovať sa na rokovaní Rady kvality a plniť prijaté úlohy.
- Predseda Rady kvality zabezpečuje distribúciu a zverejnenie zápisníc zo zasadania Rady kvality a hodnotiacich správ funkčnosti a účinnosti systému v súlade s plánom činnosti Rady kvality.

V roku 2014 zasadala Rada kvality trikrát a to v termínoch 16.4.2014, 30.5.2014 a 15.12.2014. Riešené boli strategické úlohy implementácie systému manažérstva kvality podľa ISO 9001 a úlohy strategické úlohy súvisiace s udržiavaním a zlepšovaním certifikovaného systému manažérstva kvality podľa ISO 9001:2008.

Certifikačný audit systému manažérstva kvality sa uskutočnil na TnUAD v roku 2014 v dvoch etapách. Prvá etapa bola realizovaná v termíne 19.5.2014 a 20.5.2014. Druhá etapa systému manažérstva kvality na TnUAD sa uskutočnila v dňoch 2. až 4. júna 2014. TnUAD úspešne absolvovala certifikačný audit a získala certifikát podľa EN ISO 9001:2008 pre oblasť „Vysokoškolské vzdelávanie a výskum“ dňa 6.6.2014 s platnosťou na tri roky. Súčasťou systému manažérstva kvality podľa ISO 9001 sú kritéria vnútorného systému zabezpečovania kvality vzdelávania (KVS A1-A6, KVS B1 – B6) podľa požiadaviek Akreditačnej komisie SR.

Na TnUAD v roku 2014 prebehli interné audity systému manažérstva kvality certifikovanými internými audítormi podľa ISO 9001. Výsledkom uskutočnených interných auditov boli odhalené slabé miesta a príležitosti na zlepšenie, ale aj silné stránky v zabezpečovaných procesoch. Na základe záverečných správ z interných auditov sú navrhnuté a schválené top manažmentom univerzity nápravné a preventívne opatrenia zabezpečujúce neustále zlepšovanie všetkých procesov na TnUAD a jej súčastiach.

TnUAD má zverejnenú na intranete všetku potrebnú dokumentáciu systému manažérstva kvality prvej, druhej a tretej úrovne, ku ktorej majú prístup zamestnanci univerzity, ktorí ju používajú pri svojej práci.

Súhrnné zhrnutie výkonnosti implementovaného systému manažérstva kvality za rok 2014 má TnUAD a jej súčasti opísané v dokumente „Správa pre preskúmanie vnútorného systému manažérstva kvality“ za jednotlivé súčasti TnUAD (FZ, FPT, FSEV, REK, VILA, CUPPOL).

B: „Vzdelávanie“

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne na základe § 12 ods. 1 písm. b) zákona 131/2002 Z. z o vysokých školách má schválené zasadnutím vedeckej rady univerzity zo dňa 23.5.2013 postupy hodnotenia vzdelávacej činnosti a oblasti vedy, techniky alebo umenia, ktoré nadväzujú na poslanie univerzity, súčasti univerzity a ich študijné programy. Týkajú sa tiež rozvoja univerzity, vnútorného systému zabezpečovania kvality vzdelávania na TnUAD a vedy a výskumu ako aj medzinárodných aktivít súčastí univerzity.

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne má zavedený postup hodnotenia kvality študijných programov, ktorého štruktúra pozostáva zo 4 hlavných častí (schéma 1). Podľa neho každý predmet študijného programu je hodnotený na základe výsledkov čiastkových procesov A0 až A2 podľa schémy. Zodpovednosť za hodnotenie predmetu preberá garant predmetu. Všetky výsledky integruje a hodnotí garant študijného programu. Spätná väzba od zamestnávateľov sa získava na základe absolvovanej odbornej a diplomovej praxe študentov v organizáciách. Na základe bezprostredných skúseností so znalosťami a spôsobilosťami študenta v danej fáze vzdelávania je posudzovaná kvalita vzdelávania a súčasne sú definované aj požiadavky na inovácie študijných programov.

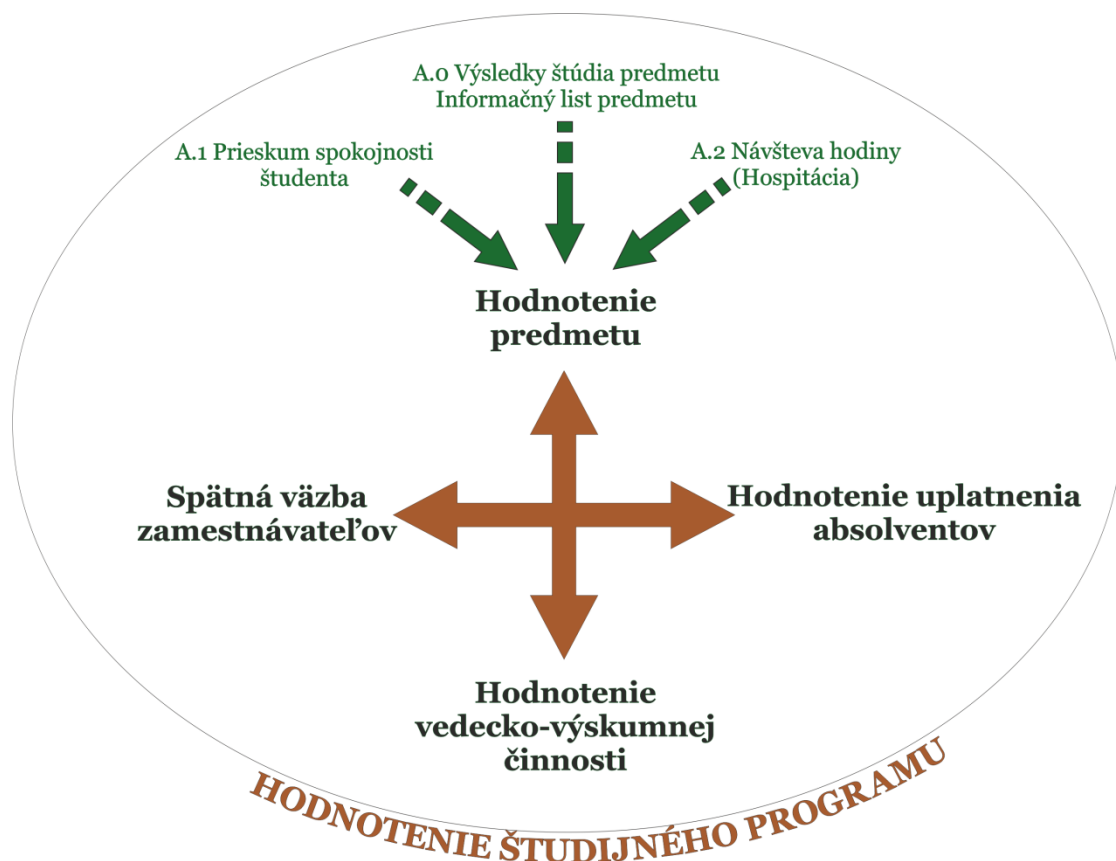


Schéma 1: Štruktúra a postup hodnotenia študijných programov na univerzite

C: „Tvorivá činnosť“

Hodnotenie vedecko-výskumnej činnosti je zahrnuté v schéme štruktúry hodnotenia študijných programov v časti D. Výskumná a tvorivá činnosť univerzity je jednou z hlavných jej činností. Vedecko-výskumnú činnosť a jej výsledky eviduje, analyzuje a vyhodnocuje Centrum vedy a výskumu, ktoré pracuje pod vedením prorektora pre vedu, výskum a medzinárodné vzťahy. Poverení pracovníci Centra vedy a výskumu a jeho Referátu pre vedu, výskum a projekty aktívne získavajú a distribuujú informácie týkajúce sa národných a medzinárodných vedecko-výskumných projektov, koordinujú a ďalej zabezpečujú metodickú a konzultačnú činnosť v tejto oblasti. Tieto informácie relevantne sprostredkovávajú súčasťam univerzity. Pracovníci komunikujú priamo so zamestnancami súčasťam zodpovednými za vedu a výskum.

Prostredníctvom odborných školení a seminárov, webovej stránky o vede a výskume zabezpečujú neustálu informovanosť zamestnancov univerzity o výzvach, projektoch, grantoch a možnostiach zvyšovania kvality svojej výskumnej a inej tvorivej činnosti.

Pod vedením prorektora pre vedu, výskum a medzinárodné vzťahy pracuje *Komisia pre vedu a výskum*, ktorú tvoria zástupcovia jednotlivých súčastí univerzity. Komisia sa stretáva v pravidelných intervaloch a rieši aktuálne otázky spojené s vedecko – výskumnou činnosťou univerzity. Centrum vedy a výskumu v spolupráci s komisiou každoročne vyhodnocuje a ďalej analyzuje plnenie cieľov vo vedecko – výskumnej činnosti jednotlivých pracovísk tak, aby boli v súlade so zavedeným vnútorným systémom hodnotenia kvality.

Podporu v oblasti vedy a výskumu, a tým súvisiacej i pedagogickej činnosti akademických pracovníkov univerzity zabezpečuje tiež Referát zahraničných mobilit a medzinárodných vzťahov (ako súčasť CVaV). Uskutočňuje tak prostredníctvom stáží a študijných pobytov v rámci medzinárodného mobilného Programu celoživotného vzdelávania Európskej komisie (Erasmus) a na základe bilaterálnych dohôd.

XIII. Kontaktné údaje

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne

Študentská 2

911 50 Trenčín

IČO: 3111 8259

DIČ: 202 137 6368 (nie sme platcami DPH)

www.tnuni.sk

tel.: +421 32 7400 101

Doplňujúce informácie

rektor TnUAD:

doc. Ing. Jozef Habánik, PhD.

e-mail: rektor@tnuni.sk

prorektorka pre výchovu a vzdelávanie:

doc. Ing. Marta Kianicová, PhD.

e-mail: marta.kianicova@tnuni.sk

prorektor pre vedu, výskum a medzinárodné vzťahy:

prof. Ing. Dušan Galusek, DrSc.

e-mail: dusan.galusek@tnuni.sk

prorektor pre stratégiu a rozvoj:

doc. Ing. Viliam Cibulka, CSc.

e-mail: viliam.cibulka@tnuni.sk

XIV. Sumár

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne v roku 2014 zabezpečila kvalitné štúdium v pestrej palete študijných programov pre 2946 študentov, z toho 2108 študentov študovalo v dennej forme a 838 v externej forme štúdia. Záujem 86 cudzincov o štúdium na našej univerzite je dôkazom, že sme kvalitnou a medzinárodne uznávanou vysokou školou.

Univerzita aktívne pracuje na inovácii študijných programov, na rozšírení a formách spolupráce s firmami, zavedení povinnej praxe pre študentov tak, aby výsledná sumarizácia poznatkov a inovácií viedla k úprave kurikúl a rozšíreniu spolupráce s praxou. Očakávame, že takéto študijné programy umožnia efektívnejšie reagovať na podmienky a potreby trhu práce, ktorý už dnes reálne zaznamenáva dopyt po absolventoch s inžinierskym technickým vzdelaním. Na tento fakt sme pripravení a z pohľadu dlhodobejšieho horizontu očakávame nárast uchádzačov hlavne o inžinierske technické vzdelanie.

Rok 2014 bol úspešný aj z pohľadu akademických mobilit študentov vo všetkých stupňoch štúdia. V porovnaní s predchádzajúcim akademickým rokom zaznamenávame nárast mobilit o viac ako 25%. V rámci vzdelávacieho programu Erasmus+ sme prijali za účelom štúdia i stáže väčší počet zahraničných študentov z partnerských univerzít v Portugalsku, Španielsku, Litve, Poľsku a Macedónsku.

Mimoriadnym úspechom našich študentov bola celonárodná súťaž **Študentská osobnosť Slovenska**, v ktorej zvíťazil absolvent našej univerzity. Prestížne vyznamenania udeľovala organizácia Junior Chamber International - Slovakia. Ocenený absolvent Ing. Martin Ďuriš bol oslovený aj austrálskym závodným tímom Austech Motorsport

na návrh funkčného externého dizajnu pre okruhový pretekársky špeciál Hyundai Genesis Coupe GTR. Po úspešných grafických modeloch dostal ponuku vytvoriť funkčný exteriér pre európsku GT3, ktorá spadá pod Medzinárodnú automobilovú federáciu. Ďalším úspechom absolventa je projekt Toyoty Tundry na súťaži SEMA Show v Las Vegas, kde navrhol zadnú časť kapoty pick-upu pre motokrosový tím. Na najväčšom podujatí svojho druhu na svete tak získal jeho konštrukčný tím prvé miesto.

Za týmito úspechmi pokračovali aj ďalšie. Najvýznamnejší z nich je prvé miesto s návrhom terénneho pásového minivozidla s elektrickým pohonom v súťaži spoločnosti Kia Motors Slovakia pod názvom **KIA Innovation Award**.

Nezabúdame však ani na seniorov. Naš prosociálny postoj k nim a aktívny záujem o skvalitňovanie celospoločenskej klímy prostredníctvom **Univerzity tretieho veku** sa teší obľube a čoraz vyššiemu počtu záujemcov o ďalšie vzdelávanie. Skutočnosť, že zameranie na jednotlivé kompetencie boli správnu voľbou v roku 2014, potvrdil až 230% nárast študentov-seniorov.

Úspechy zaznamenávame aj v oblasti vedy. V roku 2014 celouniverzitné pracovisko VILA TnUAD úspešne podalo projekt európskeho programu Horizont 2020 v rámci výzvy „Šírenie excelentnosti a zvyšovanie účasti“ zameranej na budovanie centier excelentnosti v spolupráci so špičkovými výskumnými európskymi inštitúciami a univerzitami. Navrhovaný projekt pod názvom FunGLASS je zameraný na ďalší rozvoj už existujúceho Centra excelentnosti pre keramiky, sklo a silikátové materiály do podoby medzinárodne uznávaného Centra pre funkčné a povrchovo upravované sklá.

TnUAD v Trenčíne absolvovala v roku 2014 certifikačný audit systému manažérstva kvality a získala certifikát podľa EN ISO 9001:2008 pre oblasť **Vysokoškolské vzdelávanie a výskum**. Týmto zabezpečuje nielen kvalitu a rozvoj univerzity, ale deklaruje aj záruku napĺňania dlhodobého poslania Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne.

Executive summary

In 2014, Alexander Dubček University of Trenčín offered high-quality education in the wide range of study programmes and this mentioned education was provided for 2946 official undergraduates in relation to the various kinds of offered study programmes. In a more detailed view, there were 2108 students of full-time study form and 838 students of part-time study form (external study form). The considerable interest in study at our university was also connected with foreign students and therefore, it is important to point out that the total number of the students in 2014 also includes 86 foreign students and it means that our university belongs to high-quality and reputable higher education institutions with the international prestige.

All staff involved pay enormous attention to the active innovation of the study programmes as well as improvement of mutual cooperation with real companies in order to provide the training activities for our students in these companies because this is one of the ways when the resulting summarisation of knowledge and innovation can lead to modification of curricula and enhancement as well as extension of the cooperation with practice. It is expected that the taken steps to innovate and enhance the study programmes are a good solution from the aspect of more effective reaction to conditions and requirements relating to the labour market because nowadays, it is the fact that there is the demand for graduates who has accomplished technical engineering university study. It is necessary to emphasize that we are prepared for this mentioned fact and from the long-term aspect, we expect increase in applicants for technical engineering education.

Evaluating the year 2014, this year was considerably successful from the aspect of student mobilities and it was for all degrees of the university study. In comparison with previous academic year, there is the increase in mobilities by more than 25%. Referring to the Erasmus+ education and training program, high number of foreign students was admitted in relation to study or internship and training. The mentioned students were from cooperating or partner universities including universities in Portugal, Spain, Lithuania, Poland and Macedonia.

The significant success of our students is connected with the nation-wide competition with the title “*Student personality of Slovakia*”, because the graduate of our university was a winner of this competition. The prestigious prize was awarded to Ing. Martin Ďuriš by organisation named Junior Chamber International – Slovakia. Ing. Martin Ďuriš, the former student of our university, was also asked for cooperation with Australian Austech Motorsport race team in order to make a functional external design for Hyundai Genesis Coupe GTR racing car. Subsequently, after the successful graphic models, he was also asked for creation of the functional exterior for European GT3, which is the part of International Automobile Federation. Further successful work of this student is connected with the project of Toyota Tundra and this project was introduced during SEMA Show competition in Las Vegas and it was the design of the back bonnet of pick-up car for motocross team. Based on the mentioned fact hereinbefore, the former student’s construction team took the first place in this mentioned international or world-wide event.

The mentioned success was followed by many other successful activities of our students, including the first place for the design of mini tracked vehicle powered by electricity. This competition was carried out by Kia Motors Slovakia Company and its name was *KIA Innovation Award*.

We should also mention some important facts in relation to seniors. Based on our prosocial attitude, there is also the enormous interest in the quality improvement of seniors’ lives as well as overall social atmosphere through *University of the Third Age*. There is the increase in senior applicants for further supplementing study. It was a good solution to pay attention to improvement of seniors’ life quality and it is proven by 230% increase in relation to senior students in 2014.

Successful activities can be also seen in the field of the science. In 2014, Joint Laboratory of Glass Research Vitrum Laugaricio (VILA), which is part of Alexander Dubček University of Trenčín, became a successful participant in Horizon 2020 European programme with the aim at “Spreading Excellence and Widening Participation”. In relation to “Spreading Excellence and Widening Participation”, there is the focus on the establishment and development of new Centre of Excellence in cooperation with European reputable research institutions and universities. The proposed project with the “FunGLASS” title is focused on further development of existing *Centre of excellence for ceramic and silicate materials* in order to establish and develop the prestige and international *Centre for functional and surface-functionalized glasses*.

In 2014, Alexander Dubček University of Trenčín was subjected to the certification audit relating to the system quality management and on the basis of this audit, the university obtained the certificate in the sphere of *University education and research* and this certificate is based on EN ISO 9001:2008. On the basis of the mentioned facts and accomplishment of predetermined goals, there is the progress in quality and development of the university and it is connected with the guarantee of improvement in relation to long-term mission of Alexander Dubček University of Trenčín.

XV. Prílohy

1. Zoznam smerníc a zásad za rok 2014

Príloha č. 1: Zoznam smerníc a zásad za rok 2014

P. č.	Názov	Dátum účinnosti
1	Študijný poriadok Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne	01.09.2014
2	Pracovný poriadok Trenčianskej univerzity Alexandra Dubčeka v Trenčíne	20.02.2014
3	Štipendijný poriadok verejnej vysokej školy	20.11.2014
4	Určenie výšky školného pre akademický rok 2014/2015 a poplatkov spojených so štúdiom	18.12.2014