

VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI ZA ROK 2013

Liberec, listopad 2014



1. ÚVOD

Ústav zdravotnických studií Technické univerzity v Liberci (ÚZS TUL) se zaměřuje na vzdělávání v nelékařských zdravotnických oborech Všeobecná sestra a Biomedicínská technika. Podporuje také vědeckovýzkumnou a publikační činnost v oblasti nelékařských zdravotnických oborů. Významnou část své činnosti věnuje celoživotnímu vzdělávání nelékařských pracovníků.

V současné době ÚZS TUL nabízí vysokoškolské vzdělání ve studijním bakalářském programu Ošetrovatelství, ve studijním oboru Všeobecná sestra v prezenční i kombinované formě studia a ve studijním bakalářském programu Biomedicínská technika, ve studijním oboru Biomedicínská technika v prezenční formě studia. V roce 2013 byly podány žádosti o akreditaci navazujícího studijního magisterského programu Biomedicínský inženýr a o reakreditaci studijního bakalářského programu Ošetrovatelství.

V rámci celoživotního vzdělávání nelékařů nabízí ÚZS TUL certifikované kurzy MZČR „Mentor klinické praxe ošetrovatelství a porodní asistence“ a „Celoživotní vzdělávání nelékařských zdravotnických pracovníků – specifika práce sestry manažerky“.

Koncepce rozvoje ÚZS TUL je zaměřena na nabídku vysoké kvality vzdělávání v nelékařských zdravotnických oborech a realizaci grantové činnosti, jejímž cílem je zvýšení kvality vzdělávání s materiálně - technickým zajištěním vysoké úrovně. ÚZS TUL každoročně získává rozvojové projekty MŠMT a realizuje i projekty ESF. Pravidelně pořádá vědecké konference, které se setkávají se zájmem odborné veřejnosti. ÚZS TUL klade také důraz na výzkumnou činnost.

ÚZS TUL je otevřený také široké veřejnosti, pořádá vlastní aktivity a zapojuje se i do univerzitních projektů, jako je „Dětská univerzita“ nebo Dny otevřených dveří.

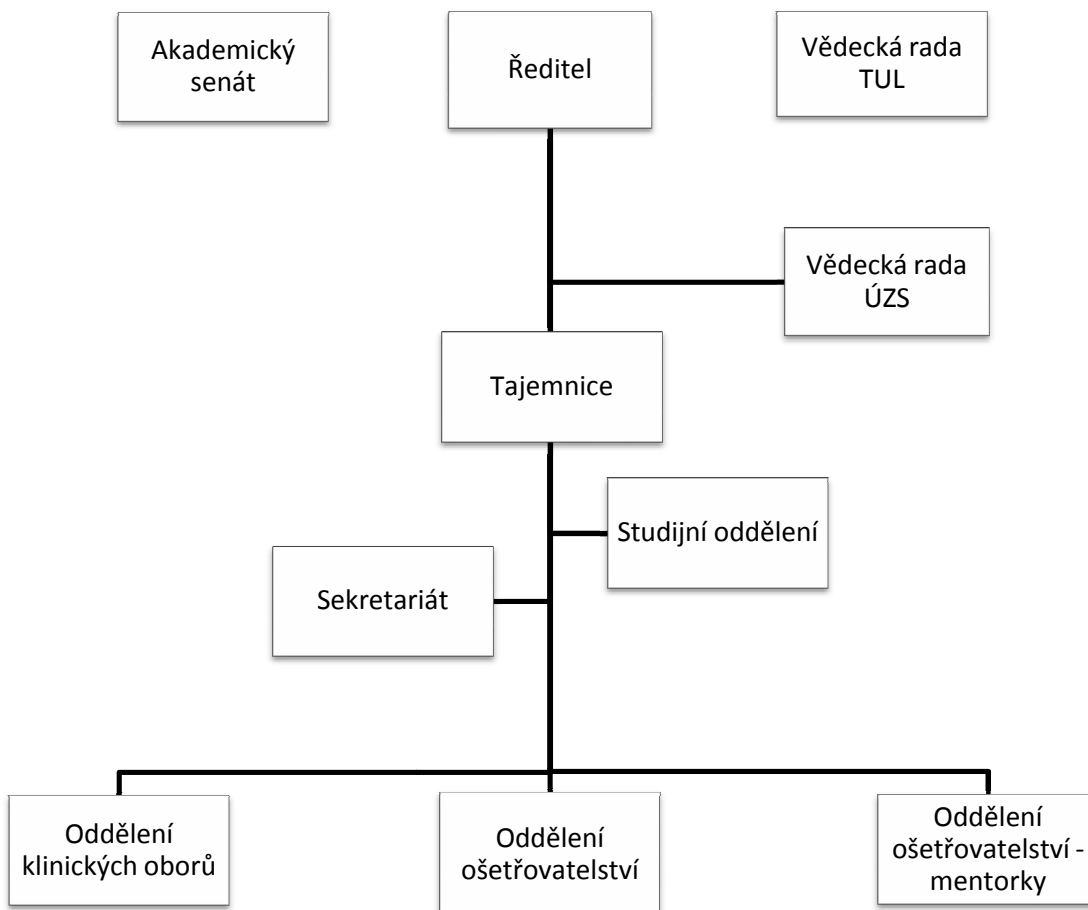


2. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ÚZS TUL

NÁZEV, ZKRATKA, SÍDLO

Ústav zdravotnických studií Technické univerzity v Liberci, ÚZS, Studentská 2, 461 17 LIBEREC

ORGANIZAČNÍ STRUKTURA



VEDENÍ ÚSTAVU

Mgr. Marie Froňková	pověřena vedením Ústavu zdravotnických studií
Ing. Lenka Kozáková	tajemnice (od 1. ledna 2013)
doc. PhDr. Soňa Jandová, Ph.D.	hlavní ECTS koordinátor (od 1. září 2013, do 1. září 2013 Bc. Markéta Hejduková, DiS.)
Bc. Michaela Větrovcová	ECTS koordinátor

STUDIJNÍ ODDĚLENÍ

Marcela Málková	studijní referentka
Ing. Renata Čermáková	studijní referentka

ŘEDITELSTVÍ - SEKRETARIÁT

Zuzana Janošíková	asistentka
Ondřej Hofman	technik
Bc. Radek Pujman	technik pro zdravotnické přístroje (od 1. října 2013)

VĚDECKÁ RADA

předseda:

Mgr. Marie Froňková

pověřena vedením Ústavu zdravotnických studií Technické univerzity v Liberci

členové:

doc. MUDr. Miroslav Bartoš, CSc.,

docent Ústavu zdravotnických studií Technické univerzity v Liberci

prof. MUDr. Miloš Hájek, DrSc.,

profesor Ústavu zdravotnických studií Technické univerzity v Liberci

PhDr. Ivanka Kohoutová, Ph.D.,

ředitelka Střední zdravotnické školy Ruská v Praze

MUDr. Jaroslav Krutský, MBA

poradce a konzultant zdravotnického managementu

prof. Dr. Ing. Zdeněk Kůs,

rektor Technické univerzity v Liberci



doc. MUDr. Eva Pařízková, CSc.,

Dětská klinika Fakultní nemocnice Hradec Králové, docent Ústavu zdravotnických studií Technické univerzity v Liberci

prof. MUDr. Jaroslav Pokorný, DrSc.,

profesor Fyziologického ústavu 1. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze

prof. PhDr. Valérie Tóthová, Ph.D., R.N.,

děkanka Zdravotně sociální fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích

prof. MUDr. Miloš Velemínský, CSc.,

profesor Zdravotně sociální fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích

doc. RNDr. Jaroslav Vild,

docent Technické univerzity v Liberci

V roce 2013 zasedala Vědecká rada ÚZS TUL jednou a při svém zasedání schválila k přípravě reakreditaci bakalářského studijního programu Ošetřovatelství, reakreditaci certifikovaného kurzu „Mentor klinické praxe ošetřovatelství a porodní asistence“, akreditaci manažerského kurzu „Řízení a organizace v nelékařských oborech“ a výroční zprávu o činnosti Ústavu zdravotnických studií Technické univerzity v Liberci za rok 2012. Dále bylo v roce 2013 provedeno jednání per rollam, kterým byla schválena Aktualizace dlouhodobého záměru ÚZS TUL na rok 2014.

AKADEMICKÝ SENÁT

Zástupce ÚZS TUL Akademické komory AS TUL:

- Mgr. Marie Froňková
- Mgr. Ladislava Kohoutová

Zástupce ÚZS TUL Studentské komory AS TUL:

- Tereza Jakobová



3. STUDIJNÍ PROGRAMY, ORGANIZACE STUDIA A VZDĚLÁVACÍ ČINNOST

Tab. 3.1 Akreditované studijní programy ÚZS TUL

Akreditované studijní programy (počty)									
Technická univerzita v Liberci		Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium	CELKEM
		P	K/D	P	K/D	P	K/D		
Ústav zdravotnických studií									
Skupiny akreditovaných studijních programů									
	KKOV								
technické vědy a nauky	21-39	1	0/0	0	0	0	0	0	1
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53	1	1/0	0	0	0	0	0	2
CELKEM		2	1/0	0	0	0	0	0	3/0

Komentář: V současné době ÚZS TUL nabízí vysokoškolské vzdělání ve studijním bakalářském programu Ošetřovatelství (B 5341), ve studijním oboru Všeobecná sestra (5341R009) v prezenční a kombinované formě studia a ve studijním bakalářském programu Biomedicínská technika (B 3944), ve studijním oboru Biomedicínská technika (3901R032) v prezenční formě studia.

Tab. 3.2 Studijní programy v cizím jazyce na ÚZS TUL

Studijní programy v cizím jazyce (počty)									
Technická univerzita v Liberci		Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium	CELKEM
		P	K/D	P	K/D	P	K/D		
Ústav zdravotnických studií									
Skupiny akreditovaných studijních programů									
	KKOV								
technické vědy a nauky	21-39	0	0	0	0	0	0	0	0
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53	0	0	0	0	0	0	0	0
CELKEM		0	0	0	0	0	0	0	0

Komentář: V roce 2013 se neuskutečnily na ÚZS TUL žádné studijní programy v cizím jazyce.



Tab. 3.3 Joint/Double/Multiple Degree studijní programy na ÚZS TUL

Joint/Double/Multiple Degree studijní programy	
Technická univerzita v Liberci, Ústav zdravotnických studií	
Název programu	-----
Partnerské organizace	
Přidružené organizace	
Počátek realizace programu	
Druh programu (Joint/Double/Multiple Degree)	
Délka studia (semestry)	
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	
Jakým způsobem je vydáván diplom a dodatek k diplomu?	
Jakým způsobem jsou realizovány výměny studentů?	

Komentář: V roce 2013 neprobíhaly na ÚZS TUL žádné Joint/Double/Multiple Degree studijní programy.

Tab. 3.4 Akreditované studijní programy uskutečňované společně s jinou vysokou školou

Akreditované studijní programy uskutečňované společně s jinou vysokou školou	
Technická univerzita v Liberci, Ústav zdravotnických studií	
Název studijního programu	-----
Skupina KKOV	
Partnerská vysoká škola	
Počátek realizace programu	
Délka studia (semestry)	
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	

Komentář: V roce 2013 nebyly realizovány na ÚZS TUL akreditované studijní programy společně s jinou vysokou školou.



Tab. 3.5 Akreditované studijní programy uskutečňované společně s vyšší odbornou školou

Akreditované studijní programy uskutečňované společně s vyšší odbornou školou	
Technická univerzita v Liberci, Ústav zdravotnických studií	
Název studijního programu	-----
Skupina KKOV	
Partnerská vyšší odborná škola	
Počátek realizace programu	
Délka studia (semestry)	
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	

Komentář: V roce 2013 nebyly realizovány na ÚZS TUL akreditované studijní programy společně vyšší odbornou školou.

Tab. 3.6 Akreditované studijní programy nebo jejich části, které vysoká škola uskutečňuje mimo obec, ve které má sídlo (mimo odbornou praxi)

Tab. 3.6: Akreditované studijní programy nebo jejich části, které vysoká škola uskutečňuje mimo obec, ve které má sídlo (mimo odbornou praxi)	
Technická univerzita v Liberci, Ústav zdravotnických studií	
Název studijního programu	-----
Skupina KKOV	
Název a sídlo pobočky* vysoké školy, kde probíhá výuka akreditovaných studijních programů nebo jejich částí	
Forma (prezenční, kombinovaný, distanční)	
Délka studia (semestry)	
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	
Probíhají na pobočce státní závěrečné zkoušky? ANO/NE	
Probíhají na pobočce obhajoby závěrečných kvalifikačních prací? ANO/NE	
Počet kmenových zaměstnanců na pobočce	

Komentář: V roce 2013 nebyly realizovány na ÚZS TUL akreditované studijní programy nebo jejich části, které vysoká škola uskutečňuje mimo obec, ve které má sídlo (mimo odbornou praxi).



TERCIÁRNÍ VZDĚLÁVÁNÍ

ÚZS TUL neuskutečňuje akreditované studijní programy popsané metodikou výstupů z učení v souladu s Národním kvalifikačním rámcem terciárního vzdělávání.

KREDITNÍ SYSTÉM

Výuka na ÚZS TUL se řídí platným Studijním a zkušebním řádem TUL. Ten je společný pro všechny fakulty a ÚZS TUL a spolu s jednotným univerzitním informačním systémem STAG vytváří na univerzitě jednotné studijní prostředí. Všechny studijní obory bakalářského i magisterského studia jsou akreditovány v souladu se zásadami strukturovaného studia, jednotlivé předměty jsou hodnoceny kredity v souladu se zásadami ECTS a výsledky vedeny v informačním systému STAG. Obdobně jsou do IS/STAG vkládána data o mobilitách LLP Erasmus.

DALŠÍ VZDĚLÁVACÍ AKTIVITY

- **Symposium „Medicína akutních stavů 21. století“ (23. duben 2013)**
Symposium bylo organizováno ve spolupráci s Krajskou nemocnicí Liberec, a.s. a Zdravotnickou záchrannou službou Libereckého kraje, p. o. Odborným garantem symposia byla docentka MUDr. Jarmila Drábková, CSc., akademický pracovník ÚZS TUL a primářka Oddělení chronické resuscitační a intenzivní péče Fakultní nemocnice Motol. Účastníci vyslechli 17 příspěvků z různých oblastí nejen urgentní medicíny. Odborníci z ÚZS TUL a dalších univerzitních pracovišť a nemocnic hovořili o současných technických novinkách v kardiopulmonální resuscitaci, o tzv. outdoor medicine, o eutanázii i etice v medicíně akutních stavů či novinkách v legislativním rámci ošetrovatelské praxe.
- **Světový den hygieny rukou (5. května 2013)**
Akce k připomenutí tohoto dne se konala začátkem května 2013 v Krajské nemocnici Liberec, a.s. Měla připomenout nejen personálu, ale i pacientům, že hygiena rukou je nejdůležitější a zároveň nejdůležitější formou prevence přenosu bakterií a vzniku nozokomiální čili nemocniční nákazy. Preventivní akce se zúčastnily studentky Ústavu zdravotnických studií.
- **Certifikovaný kurz „Mentor klinické praxe ošetrovatelství a porodní asistence“ (06 -12/2013)**
Kurz byl koncipován jako teoreticko-praktický celek určený pro registrované všeobecné sestry a porodní asistentky. Po úspěšném splnění předepsaných studijních podmínek a obhajobě závěrečné práce obdrželo 15 účastníků certifikát MZČR, včetně 60 kreditů v rámci celoživotního vzdělávání.
- **Vědecká konference na téma "Prevence – součást komplexní ošetrovatelské péče" (27. listopadu 2013)**



V roce 2013 proběhla V. Liberecká konference nelékařských oborů s regionální účastí a mezinárodní sekcí a VI. Studentská vědecká konference. Konferenci pořádal Ústav zdravotnických studií Technické univerzity v Liberci ve spolupráci s Krajskou nemocnicí Liberec, a.s. I letos ve spolupráci s Krajskou nemocnicí Liberec, a.s. vznikla zajímavá mozaika příspěvků, tentokrát pohlížejících na prevenci z různých úhlů a specifik oblastí ošetrovatelské péče.



4. STUDENTI

Tab. 4.1 Studenti v akreditovaných studijních programech (počty)

Studenti v akreditovaných studijních programech (počty)									
Technická univerzita v Liberci		Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium	CELKEM
		P	K/D	P	K/D	P	K/D		
Ústav zdravotnických studií									
Skupiny akreditovaných studijních programů		KKOV							
technické vědy a nauky	21-39	58	0	0	0	0	0	0	58
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53	204	129/0	0	0	0	0	0	337/0
CELKEM		265	130/0	0	0	0	0	0	395/0

Komentář: Oproti roku 2013 se počet studentů ÚZS TUL v roce 2013 v akreditovaných studijních programech prakticky nezměnil. V roce 2012 studovalo na ÚZS TUL 398 studentů.

Tab. 4.2 Studenti - samoplátci (počty)

Studenti - samoplátci (počty)									
Technická univerzita v Liberci		Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium	CELKEM
		P	K/D	P	K/D	P	K/D		
Ústav zdravotnických studií									
Skupiny akreditovaných studijních programů		KKOV							
technické vědy a nauky	21-39	0	0	0	0	0	0	0	0
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53	0	0	0	0	0	0	0	0
CELKEM		0	0	0	0	0	0	0	0

Komentář: V roce 2013 nestudoval na ÚZS TUL ani jeden student jako samoplátce.



Tab. 4.3 Studenti ve věku nad 30 let

Studenti ve věku nad 30 let									
Technická univerzita v Liberci		Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium	CELKEM
		P	K/D	P	K/D	P	K/D		
Ústav zdravotnických studií									
Skupiny akreditovaných studijních programů	KKOV								
technické vědy a nauky	21-39	0	0/0	0	0	0	0	0	0
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53	2	73/0	0	0	0	0	0	75/0
CELKEM		2	73/0	0	0	0	0	0	75/0

Komentář: Počet studentů ve věku nad třicet let tvoří 56% studujících v kombinované formě studia ve studijním programu Ošetřovatelství a 19% z celkového počtu studentů.

Tab. 4.4 Neúspěšní studenti v akreditovaných studijních programech (počty)

Neúspěšní studenti v akreditovaných studijních programech (počty)									
Technická univerzita v Liberci		Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium	CELKEM
		P	K/D	P	K/D	P	K/D		
Ústav zdravotnických studií	KKOV								
technické vědy a nauky	21-39	8	0/0	0	0	0	0	0	8
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53	66	55/0	0	0	0	0	0	121/0
CELKEM		74	55/0	0	0	0	0	0	129/0

Komentář: V tabulce jsou uvedeny počty neúspěšných studentů v akreditovaných studijních programech v roce 2013. ÚZS TUL pro studenty na svých webových stránkách vyvěšuje prezentace jednotlivých předmětů, k dispozici jsou streamová videa přednášek. Dále studenti mají možnost konzultací s přednášejícími. K dispozici je studentům i literatura v Příruční knihovně ÚZS TUL.



5. ABSOLVENTI

Tab. 5.1 Absolventi akreditovaných studijních programů (počty)

Absolventi akreditovaných studijních programů (počty)									
Technická univerzita v Liberci		Bakalářské studium		Magisterské studium		Navazující magisterské studium		Doktorské studium	CELKEM
		P	K/D	P	K/D	P	K/D		
Ústav zdravotnických studií	KKOV								
technické vědy a nauky	21-39	10	0/0	0	0	0	0	0	10
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53	14	16/0	0	0	0	0	0	30/0
CELKEM		24	16/0	0	0	0	0	0	40/0

Zhruba polovina absolventů studijního oboru Všeobecná sestra se ihned po ukončení studia uplatňuje v praxi, ostatní pokračují ve studiu v magisterských programech. Studenti studijního oboru Biomedicínská technika mají možnost pokračovat v navazujícím magisterském studiu na elektrotechnických fakultách, nebo na fakultách biomedicínského inženýrství.

Realizace kurzů celoživotního vzdělávání je pro ÚZS TUL jedním z klíčových nástrojů komunikace mezi vysokoškolským pracovištěm a jeho absolventy. Kurzy a odborné akce cílené přímo na skupinu absolventů především prohlubují jejich kvalifikaci a odbornou zdatnost, ale usnadňují také uplatnění na stále se měnícím se trhu práce.

ÚZS TUL realizuje kurzy celoživotního vzdělávání, které jsou pro ÚZS TUL jedním z klíčových nástrojů komunikace mezi vysokoškolským pracovištěm a jeho absolventy. Kurzy a odborné akce cílené přímo na skupinu absolventů především prohlubují jejich kvalifikaci a odbornou zdatnost, ale usnadňují také uplatnění absolventů na stále se měnícím se trhu práce.

ÚZS TUL ve spolupráci s Krajskou nemocnicí Liberec, a.s. a Nemocnicí Jablonec nad Nisou, p.o. získává neustále informace o požadavcích na absolventy. V rámci projektu OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost „Inovace modulů studijního oboru Všeobecná sestra“ se realizoval průzkum připravenosti studentů studijního programu „Ošetřovatelství“ na profesi všeobecné sestry. Ve spolupráci i s dalšími zdravotnickými zařízeními např. Institutem klinické a experimentální medicíny v Praze, Ústřední vojenskou nemocnicí Střešovice v Praze ÚZS TUL na svých webových stránkách zveřejňuje volná pracovní místa ve zdravotnických zařízeních, představuje budoucím absolventům tyto pracoviště a realizuje pro studenty prohlídky těchto zdravotnických zařízení.



6. ZÁJEM O STUDIUM

Tab. 6.1 Zájem o studium na vysoké škole

Zájem o studium na vysoké škole				
Technická univerzita v Liberci		Bakalářské studium		
		Počet přihlášek	Počet přijatých	Počet zapsaných ke studiu
Ústav zdravotnických studií				
Skupiny akreditovaných studijních programů	KKOV			
technické vědy a nauky	21-39	49	40	19
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53	208	184	154
CELKEM		257	224	173

Komentář: Na ÚZS TUL se prozatím studuje pouze v bakalářských studijních programech.

PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ

STUDIJNÍ PROGRAM OŠETŘOVATELSTVÍ, STUDIJNÍ OBOR VŠEOBECNÁ SESTRA, FORMA STUDIA PREZENČNÍ, KOMBINOVANÁ

Podmínkou pro přijetí je úplné střední vzdělání doložené maturitním vysvědčením (maturita).

Uchazeč do prezenční formy studia je přijat bez přijímacího řízení, pokud dosáhne **průměrného prospěchu do 1,9 včetně po celou dobu studia** nebo **úspěšné složení písemné přijímací zkoušky** z biologie (obecné biologie a somatologie) a z cizího jazyka (anglického nebo německého - zvolený jazyk bude uchazeč studovat v rámci studijního programu).

Ke studiu v kombinované formě je podmínkou **maturita na střední zdravotnické škole nebo absolutorium na vyšší zdravotnické škole, potvrzení od zaměstnavatele o délce vykonávané praxe zdravotnického povolání s minimálním trváním dvou let a pracovní poměr** v odborném zdravotnickém zařízení a **úspěšné složení písemné přijímací zkoušky** - z biologie (obecné biologie a somatologie) a z cizího jazyka (anglického nebo německého - zvolený jazyk bude uchazeč studovat v rámci studijního programu).



STUDIJNÍ PROGRAM BIOMEDICÍNSKÁ TECHNIKA, STUDIJNÍ OBOR BIOMEDICÍNSKÁ TECHNIKA FORMA STUDIA PREZENČNÍ

Podmínkou pro přijetí je úplné střední vzdělání doložené maturitním vysvědčením (maturita). Uchazeči budou přijímáni na základě přijímacího řízení, jehož součástí je buď **průměrný prospěch do 1,9 včetně po celou dobu studia, nebo úspěšné složení písemné přijímací zkoušky** z matematiky, fyziky a biologie (obecné biologie a somatologie).

V obou studijních programech je požadováno potvrzení lékaře o zdravotní způsobilosti ke studiu a k výkonu povolání zdravotnického pracovníka, které je součástí přihlášky ke studiu na vysoké škole.

Přijímací řízení je zajišťováno vlastními zdroji. Podrobnosti o přijímacím řízení jsou uvedeny na webové stránce Ústavu zdravotnických studií <http://www.uzs.tul.cz> v záložce „Pro uchazeče“.

Tab. 6.2 Studenti navazujícího magisterského a doktorského studia, kteří absolvovali předchozí stupeň studia na jiné vysoké škole

Studenti navazujícího magisterského a doktorského studia, kteří absolvovali předchozí stupeň studia na jiné vysoké škole		
Počet zapsaných studentů do prvního ročníku navazujících magisterských a doktorských studijních programů, kteří předchozí studium absolvovali na jiné vysoké škole		
Technická univerzita v Liberci	Navazující magisterské studium	Doktorské studium
<i>Ústav zdravotnických studií</i>	0	0

Komentář: ÚZS TUL nemá akreditovány studijní magisterské a doktorské programy.

INFORMOVÁNÍ UCHAZEČŮ

ÚZS TUL každoročně rozesílá informace o studijních programech nejen na střední školy, ale také do zdravotnických zařízení. Dále ústav inzeruje v časopise KamPoMaturitě.cz a v regionálním tisku.



7. AKADEMIČTÍ PRACOVNÍCI

Tab. 7.1 Akademičtí a vědeckí pracovníci (přepočtené počty)

Akademičtí a vědeckí pracovníci (přepočtené počty)										
Technická univerzita v Liberci	Akademičtí pracovníci							Vědečtí, výzkumní a vývojoví pracovníci podílející se na pedagog. činnosti	Vědečtí pracovníci***	CELKEM
	CELKEM	Profesoři	Docenti	Odborní asistenti	Asistenti	Lektoři				
Ústav zdravotnických studií	26,5	4,2	4,2	2,4	14,0	1,7	0	0,5	27,0	
CELKEM	26,5	4,2	4,2	2,4	14,0	1,7	0	0,5	27,0	

Komentář: Oproti roku 2012 v roce 2013 došlo ke snížení počtu akademických a vědeckých pracovníků, a to o 3,9 úvazku. K mírnému poklesu došlo ve všech kategoriích pracovníků (mimo kategorie Asistenti).

Tab. 7.2 Věková struktura akademických a vědeckých pracovníků (počty fyzických osob)

Věková struktura akademických a vědeckých pracovníků (počty fyzických osob)													
Technická univerzita v Liberci	Akademičtí pracovníci										Vědečtí pracovníci***		CELKEM
ÚZS TUL	Profesoři		Docenti		Odborní asistenti		Asistenti		Lektoři				
	CELK	ženy	CELK	ženy	CELK	ženy	CELK	ženy	CELK	ženy	CELKEM	ženy	
do 29 let	0	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0	3
30-39 let	0	0	0	0	2	1	9	8	3	3	1	1	15
40-49 let	0	0	3	1	1	1	15	8	1	1	0	0	20
50-59 let	3	0	3	0	3	2	11	6	1	1	0	0	21
60-69 let	1	0	1	0	1	1	5	2	0	0	0	0	7
nad 70 let	5	0	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	10
CELKEM	9	0	11	4	8	5	43	26	5	5	1	1	76

Komentář: V roce 2013 ve věkové struktuře akademických a vědeckých pracovníků oproti roku 2012 nedošlo k výrazným změnám.



Tab. 7.3 Počty akademických pracovníků podle rozsahu pracovních úvazků a nejvyšší dosažené kvalifikace (počty fyzických osob)

Počty akademických pracovníků podle rozsahu pracovních úvazků a nejvyšší dosažené kvalifikace (počty fyzických osob)					
Technická univerzita v Liberci, Ústav zdravotnických studií	Akademičtí pracovníci				CELKEM
	prof.	doc.	DrSc., CSc., Dr., Ph.D., Th.D.	ostatní	
Rozsahy úvazků					
do 0,3	3	4	6	34	47
do 0,5	3	5	0	7	15
do 0,7	2	2	2	2	8
do 1,0	1	0	0	5	6
CELKEM	9	11	8	48	76

Tab. 7.4 Akademičtí pracovníci s cizím státním občanstvím (počty fyzických osob)

Akademičtí pracovníci s cizím státním občanstvím (počty fyzických osob)	
Technická univerzita v Liberci	
<i>Ústav zdravotnických studií</i>	0
CELKEM	0

Komentář: V roce 2013 nebyl v pracovněprávním vztahu žádný akademický pracovník s cizím státním občanstvím

Tab. 7.5 Nově jmenovaní docenti a profesoři (počty)

Tab. 7.5: Nově jmenovaní docenti a profesoři (počty)		
Technická univerzita v Liberci	Počet	Věkový průměr nově jmenovaných
<i>Ústav zdravotnických studií</i>		
Profesoři jmenovaní v roce 2013	0	0
CELKEM	0	0



Tab. 7.6 Přehled kurzů dalšího vzdělávání akademických pracovníků

Přehled kurzů dalšího vzdělávání akademických pracovníků*		
Technická univerzita v Liberci, Ústav zdravotnických studií	Počet kurzů	Počet účastníků
Kurzy orientované na pedagogické dovednosti	0	0
Kurzy orientované na obecné dovednosti	0	0
Kurzy odborné	0	0
CELKEM	0	0

Komentář: V roce 2013 nenabízel ÚZS TUL žádný kurz dalšího vzdělávání akademických pracovníků.

ODMĚŇOVÁNÍ ZAMĚSTNANCŮ

Odměňování akademických pracovníků ÚZS TUL vychází z „Vnitřního mzdového předpisu TUL“. Kritéria pro přidělování osobního nebo projektového příplatku jsou stanovena v „Opatření ředitele č.11/2013“ a závisí především na výstupech pedagogické práce, publikační činnosti, prohlubování či zvyšování kvalifikace, vědeckovýzkumné činnosti. Tyto činnosti jsou pravidelně kontrolovány a podle výstupů kontrolní činnosti jsou příplatky pružně upravovány.



8. SOCIÁLNÍ ZÁLEŽITOSTI STUDENTŮ A ZAMĚSTNANCŮ

Tab. 8.1 Stipendia studentům podle účelu stipendia (počty studentů)

Stipendia studentům podle účelu stipendia (počty studentů)	
Technická univerzita v Liberci	ÚZS TUL
Účel stipendia	Počty studentů
za vynikající studijní výsledky dle § 91 odst. 2 písm. a)	14
za vynikající vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké nebo další tvůrčí výsledky dle § 91 odst. 2 písm. b)	0
na výzkumnou, vývojovou a inovační činnost podle zvláštního právního předpisu, § 91 odst. 2 písm. c)	0
v případě tíživé sociální situace studenta dle § 91 odst. 2 písm. d)	8
v případě tíživé sociální situace studenta dle § 91 odst. 3	0
v případech zvláštního zřetele hodných dle § 91 odst. 2 písm. e)	242
z toho ubytovací stipendium	180
na podporu studia v zahraničí dle § 91 odst. 4 písm. a)	0
na podporu studia v ČR dle § 91 odst. 4 písm. b)	0
studentům doktorských studijních programů dle § 91 odst. 4 písm. c)	0
jiná stipendia	0
CELKEM	264

Komentář: V roce 2013 došlo k poklesu celkem vyplacených stipendií, a to z 224 v roce 2012 na 194 v roce 2012. Způsobil to především pokles ubytovacích a prospěchových stipendií.

9. INFRASTRUKTURA

Tab. 9.1 Vysokoškolské knihovny

Vysokoškolské knihovny	
Technická univerzita v Liberci, Ústav zdravotnických studií	Počet
Přírůstek knihovního fondu za rok	174
Knihovní fond celkem	1 527
Počet odebíraných titulů periodik: - fyzicky - elektronicky (odhad)*	5

Komentář: V roce 2013 se zvýšil knihovní fond na 1 527 titulů. Dále má ÚZS TUL ve svém knihovním fondu 101 elektronických knih.

ÚZS TUL je připojen na celoškolskou vysokorychlostní datovou síť Technické univerzity v Liberci. Na půdě univerzity mají studenti přístup na bezdrátovou wifi síť "EDUROAM" a školní "TULwifi" síť (obě pracují v pásmu 2,4 GHz). Pro přístup na internet mohou využít počítače na informačním centru v budově rektorátu a počítače u prodejny skript. Studenti ÚZS mají navíc k dispozici počítačovou učebnu, která jim je zpřístupněna od pondělí do pátku od 8:00 do 15:30 hod. Správa školní sítě LIANE umožňuje studentům používat i školní e-mailovou schránku o kapacitě až 2GB.



10. CELOŽIVOTNÍ VZDĚLÁVÁNÍ

Tab. 10.1 Kurzy celoživotního vzdělávání

Kurzy celoživotního vzdělávání (CŽV) na vysoké škole (počty kurzů)									
Technická univerzita v Liberci	Ústav zdravotnických studií	Kurzy orientované na výkon povolání			Kurzy zájmové			U3V	CELKEM
		do 15 hod	do 100 hod	více	do 15 hod	do 100 hod	více		
Skupiny akreditovaných studijních programů	KKOV								
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53	0	2	0	0	0	0	0	2

Komentář: ÚZS TUL má ve své nabídce celoživotního vzdělávání certifikované kurzy MZČR „Mentor klinické praxe ošetrovatelství a porodní asistence“ a „Celoživotní vzdělávání nelékařských zdravotnických pracovníků – specifika práce sestry manažerky“

V rámci programu Prohlubování a zvyšování úrovně odborných znalostí nelékařských zdravotnických pracovníků a jiných odborných pracovníků ve zdravotnictví se zaměřením na odborně profesní vzdělávání a na vzdělávání v manažerských dovednostech proběhl v roce 2013 na ÚZS TUL certifikovaný kurz MZČR „Mentor klinické praxe ošetrovatelství a porodní asistence“. Cílem certifikovaného kurzu bylo proškolení všeobecné sestry a porodní asistentky, které získaly způsobilost k vedení odborné ošetrovatelské praxe studentů studijního bakalářského programu Ošetrovatelství, dále získaly předpoklady pro kvalitní profesionální působení a další rozvoj absolventů.

Tab. 10.2 Kurzy celoživotního vzdělávání (CŽV) na vysoké škole (počty účastníků)

Kurzy celoživotního vzdělávání (CŽV) na vysoké škole (počty účastníků)											
Technická univerzita v Liberci, Ústav zdravotnických studií	Skupiny akreditovaných studijních programů	KKOV	Kurzy orientované na výkon povolání			Kurzy zájmové			U3V	CELKEM	Z toho počet účastníků, jež byli přijímaní do akreditovaných studijních programů podle § 60 zákona o vysokých školách
			do 15 hod	do 100 hod	více	do 15 hod	do 100 hod	více			
zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	51-53	0	15	0	0	0	0	0	15	0	
CELKEM		0	15	0	0	0	0	0	15	0	

Komentář: Certifikát o absolvování certifikovaného kurzu s 60 kredity získalo v roce 2013 15 účastnic tohoto kurzu.



11. VÝZKUMNÁ, VÝVOJOVÁ A DALŠÍ TVŮRČÍ ČINNOST

Vědecká a tvůrčí technická činnost na ÚZS TUL je zaměřena do základního i do aplikovaného výzkumu. Rozvoj oblasti vědeckovýzkumné činnosti ústavu vychází z Dlouhodobého záměru ÚZS TUL i Technické univerzity v Liberci.

ROZVOJOVÉ PROJEKTY MŠMT

V roce 2013 se na ÚZS TUL řešil projekt v rámci Institucionálního rozvojového plánu na rok 2013, kapitoly Otevřenost, cíle 2.1.3. Celoživotní vzdělávání, konkrétním cílem byla „**Propagace a realizace celoživotního vzdělávání pro absolventy ÚZS TUL**“.

Projekt si kladl za cíl realizovat dvě odborné akce a dva kurzy celoživotního vzdělávání pro absolventy ÚZS TUL za účelem propagace o celoživotním vzdělávání mezi absolventy ústavu a pracovníky nelékařských profesí, a dále realizaci odborných akcí a kurzů celoživotního vzdělávání pro absolventy ÚZS TUL a pracovníky nelékařských profesí. Celkem se plánovaných akcí zúčastnilo více jak 60 absolventů ústav. Realizací projektu se naplnila část Dlouhodobého záměru ÚZS a TUL, především kapitola Otevřenost.

Byly uskutečněny 2 odborné vzdělávací jednodenní akce a to:

- Odborné sympozium na téma „Medicína akutních stavů v 21. století“ konané dne 23. 4. 2013 s účastí absolventů a nelékařských pracovníků v počtu 30.
- V. Odborná konference nelékařských oborů s mezinárodní účastí a VI. Studentská vědecká konference na téma „Prevence – součást komplexní ošetrovatelské péče“ konané dne 27. 11. 2013 s účastí absolventů a nelékařských pracovníků v počtu 58.
- Uskutečnil se nově akreditovaný certifikovaný kurz „Mentor klinické praxe ošetrovatelství a porodní asistence“ s účastí absolventů a nelékařských pracovníků v počtu 16 (15 úspěšných absolventů). Z důvodu nezískání akreditace certifikovaného kurzu „Řízení a organizace v nelékařských oborech“ do 30. 06. 2013 nebylo možné do konce roku 2013 tento certifikovaný kurz realizovat.

Cílová částka: **250 000,-Kč.**

PROJEKTY ESF

- **Inovace předmětů studijního programu ošetrovatelství** - projekt byl zaměřen na inovaci systému a obsahu výuky akreditovaného studijního oboru Všeobecná sestra, studijního programu Ošetrovatelství na Ústavu zdravotnických studií Technické univerzity v Liberci a na realizaci inovovaného studijního programu Ošetrovatelství. Cílovou skupinou projektu byli studenti ÚZS TUL studující obor Všeobecná sestra. Hlavními výstupy projektu jsou inovace studijního programu Ošetrovatelství prostřednictvím modularizace, modernizace didaktických metod a rozvoj



kombinované formy studia. Cílem projektu bylo dosáhnout kvalitativního rozvoje studijního programu Ošetrovatelství a přispět tak k odpovídajícímu uplatnění absolventů na trhu práce. Cílová částka byla necelých 10 mil. Kč. Tento projekt byl ukončen 31. srpna 2013.

Tab. 11.1 Vědecké konference (spolu)pořádané vysokou školou (počty)

Vědecké konference (spolu)pořádané vysokou školou (počty)			
Technická univerzita v Liberci, Ústav zdravotnických studií	CELKOVÝ počet	S počtem účastníků vyšším než 60 (z CELKEM)	S mezinárodní účastí (z CELKEM)
CELKEM	2	0	1

- Odborné sympozium „**Medicína akutních stavů 21. století**“ (23. duben 2013)

Sympozium bylo organizováno ve spolupráci s Krajskou nemocnicí Liberec, a.s. a Zdravotnickou záchrannou službou Libereckého kraje, p. o. Odborným garantem sympozia byla docentka MUDr. Jarmila Drábková, CSc., akademický pracovník ÚZS TUL a primářka Oddělení chronické resuscitační a intenzivní péče Fakultní nemocnice Motol. Účastníci vyslechli 17 příspěvků z různých oblastí nejen urgentní medicíny. Odborníci z ÚZS TUL a dalších univerzitních pracovišť a nemocnic hovořili o současných technických novinkách v kardiopulmonální resuscitaci, o tzv. outdoor medicine, o eutanázii i etice v medicíně akutních stavů či novinkách v legislativním rámci ošetrovatelské praxe.

- Vědecká konference na téma "**Prevence – součást komplexní ošetrovatelské péče**" (27. listopadu 2013)

V roce 2013 proběhla V. Liberecká konference nelékařských oborů s regionální účastí a mezinárodní sekcí a VI. Studentská vědecká konference. Konferenci pořádal Ústav zdravotnických studií Technické univerzity v Liberci ve spolupráci s Krajskou nemocnicí Liberec, a.s. I letos ve spolupráci s Krajskou nemocnicí Liberec, a.s. vznikla zajímavá mozaika příspěvků, tentokrát pohlížejících na prevenci z různých úhlů a specifik oblastí ošetrovatelské péče.



Tab. 11.2 Odborníci z aplikační sféry podílející se na výuce v akreditovaných studijních programech (počty)

Odborníci z aplikační sféry podílející se na výuce v akreditovaných studijních programech** (počty)	
Technická univerzita v Liberci	Počty osob
Ústav zdravotnických studií	168

V roce 2013 se podílelo na ÚZS TUL 168 odborníků z aplikační sféry na výuce v akreditovaných studijních programech. Tito odborníci mají na ÚZS TUL buď pracovní úvazky, nebo měli uzavřené Dohody o provedení práce.

Tab. 11.3 Studijní obory, které mají ve své obsahové náplni povinné absolvování odborné praxe po dobu alespoň 1 měsíce (počty)

Studijní obory, které mají ve své obsahové náplni povinné absolvování odborné praxe po dobu alespoň 1 měsíce (počty)	
Technická univerzita v Liberci	Počty studijních oborů
Ústav zdravotnických studií	1

Povinné absolvování odborné praxe po dobu alespoň 1 měsíce mají studenti ve studijním programu Ošetrovatelství, studijním oboru Všeobecná sestra v prezenční a kombinované formě studia.

Praktická výuka provází studenty ve studijním oboru Všeobecná sestra po celou délku jejich studia. V roce 2013 pokračovala spolupráce s Krajskou nemocnicí Liberec, a.s., Nemocnicí Jablonec nad Nisou, p.o., Dětským centrem Sluníčko, p. o. Byla navázána spolupráce s Institutem klinické a experimentální medicíny IKEM a Ústřední vojenskou nemocnicí Praha.

Praxe ve studijním oboru Biomedicínská technika je vedena na specializovaných pracovištích nejen v Liberci, ale také v Praze v Institutu klinické a experimentální medicíny, Fakultní nemocnici v Motole a Nemocnici Na Homolce.

Tab. 11.4 Spin-off/start-up podniky podpořené vysokou školou v roce 2013

Tab. 11.4: Spin-off/start-up podniky podpořené vysokou školou v roce 2013 (počty)	
Technická univerzita v Liberci Ústav zdravotnických studií	Počet spin-off/start-up podniků
CELKEM	

12. INTERNACIONALIZACE

V roce 2013 byla prohlubována internacionalizace Ústavu zdravotnických studií, kterou ÚZS TUL považuje za svou důležitou prioritu. Internacionalizace je prohlubována uzavíráním dvoustranných bilaterálních smluv pro výměnu studentů a učitelů v rámci programu Mobility, Erasmus a aktivitou v Intenzivním programu EVIBAS. V roce 2013 vyjely v rámci programu ERASMUS dvě studentky ÚZS TUL do Finska a tři do Řecka. Naopak na ÚZS TUL přijeli tři studenti z Řecka, dva z Turecka a jedna studentka z Belgie. V lednu 2013 proběhl na ÚZS TUL dvoutýdenní intenzivní program EVIBAS se zaměřením na výzkum v nelékařských oborech, kterého se zúčastnilo 34 zahraničních studentů a 8 zahraničních učitelů z Velké Británie, Dánska, Finska, Řecka, Litvy, Turecka a Belgie a také 2 studenti a 1 vyučující z České republiky. ÚZS TUL také stále pracuje na tvorbě elektronických studijních materiálů v anglickém jazyce, které jsou přístupné na webových stránkách ÚZS TUL pro přijíždějící zahraniční studenty.

Tab. 12.1 Zapojení vysoké školy do mezinárodních vzdělávacích programů

Tab. 12.1: Zapojení vysoké školy do mezinárodních vzdělávacích programů													
Technická univerzita v Liberci, Ústav zdravotnických studií	Programy EU pro vzdělávání a přípravu na povolání												CELKEM
	Erasmus	Comenius	Grundtwig	Leonardo	Jean Monnet	Erasmus Mundus	Tempus	Další	Ceepus	Aktion	Rozvojové programy MŠMT	Ostatní_IP Erasmus	
Počet projektů	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
Počet vyslaných studentů*	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Počet přijatých studentů**	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	40
Počet vyslaných akademických pracovníků***	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Počet přijatých akademických pracovníků****	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8
Počet vyslaných ostatních pracovníků	0												0
Počet přijatých ostatních pracovníků	0												0

Tab. 12.2 Zapojení vysoké školy do mezinárodních programů výzkumu a vývoje

Tab. 12.2: Zapojení vysoké školy do mezinárodních programů výzkumu a vývoje				
Technická univerzita v Liberci	7. rámcový program EK			CELKEM
Ústav zdravotnických studií	CELKEM	Z toho Marie-Curie Actions	Ostatní	
				0
Počet projektů				0
Počet vyslaných studentů*				0
Počet přijatých studentů**				0
Počet vyslaných akademických a vědeckých pracovníků***				0
Počet přijatých akademických a vědeckých pracovníků****				0
Dotace v tis. Kč	0	0	0	0

Tab. 12.3 Mobilita studentů a akademických pracovníků podle zemí

Tab. 12.3: Mobilita studentů a akademických pracovníků podle zemí*****				
Technická univerzita v Liberci Ústav zdravotnických studií				
Země	Počet vyslaných studentů*	Počet přijatých studentů**	Počet vyslaných akademických pracovníků***	Počet přijatých akademických pracovníků****
<i>Belgie</i>		7		1
<i>Británie</i>		6		2
<i>Dánsko</i>		5		
<i>Finsko</i>	2	5		2
<i>Litva</i>		4		1
<i>Řecko</i>	3	6		1
<i>Turecko</i>		7		1
CELKEM	5	40		8

13. ZAJIŠŤOVÁNÍ KVALITY A HODNOCENÍ REALIZOVANÝCH ČINNOSTÍ

Na ÚZS TUL je zajišťování kvality a hodnocení činnosti prováděno průběžně během celého roku.

V roce 2013 kontrolní činnost na ÚZS TUL pokračovala kontrolou a úpravou úvazků akademických pracovníků a zefektivněním činnosti ÚZS.

Podkladem pro tuto činnost bylo „Opatření ředitele č.8/2012 pro stanovení výše pracovního úvazku a přidělení osobního příplatku akademickým pracovníkům ÚZS TUL“.

ZMĚNA ÚVAZKŮ

Opatření ředitele č. 8/12 bylo postupně uplatňováno při prodlužování pracovních smluv v průběhu roku 2013. Během tohoto období došlo k prodloužení či úpravě pracovních smluv a to:

- ve 46 % beze změny výše úvazku,
- ve 32 % snížením výše úvazku při prodloužení smlouvy,
- v 19 % snížením výše úvazku akademických pracovníků, kterým v roce 2013 nemusel být pracovní poměr prodlužován,
- v 3 % zvýšením úvazku z důvodu navýšení pedagogické činnosti.

V roce 2013 byl ukončen personální audit. Jeho cílem byla snaha o snížení mzdových nákladů s narovnáním pracovních úvazků podle pracovní pozice.

Současně musí být ale zohledněno hledisko zajištění kvalitní výuky odborných teoreticko-praktických předmětů včetně spolupráce se zdravotnickými zařízeními pro realizaci praktické výuky a dodržení garantů studijních programů dle podmínek akreditace.



14. NÁRODNÍ A MEZINÁRODNÍ EXCELENCE VYSOKÉ ŠKOLY

ČLENSTVÍ V PROFESNÍCH ASOCIACÍCH, ORGANIZACÍCH A SDRUŽENÍCH

Pracovníci ÚZS TUL jsou zapojeni do mezinárodních vědeckých organizací:

Členství akademických pracovníků v mezinárodních organizacích			
Jméno	Organizace	Stát	Status
Miroslav Bartoš, doc., MUDr., CSc.	EFORT (European of National Associations of Orthopaedics and Traumatology)	Evropa	člen
Dlouhý Lubomír, MUDr.	AACC (American Association of Clinical Chemistry)	USA	člen
	EAS (European Atherosclerosis Society)	Evropa	člen
	IAS (International Atherosclerosis Society)	Mezinár.	člen
Feyereisl Jaroslav, doc., MUDr., CSc.	EBCOG	Evropa	zástupce ČR
	International Continence Society	Mezinár.	člen
	International Urogynaecology Association	Mezinár.	člen
Hájek Miloš prof., MUDr., DrSc.	International Surgical Society	Mezinár.	víceprezident
Holm František, doc., MUDr., CSc.	European Society of Cardiology	Evropa	člen
Hynie Sixtus, prof., MUDr., DrSc.	European Society for Neurochemistry (ESN)	Evropa	člen
	International Society for Neurochemistry (ISN)	Mezinár.	člen
	Federation of European Physiological Societies (FEPS)	Evropa	člen
	Federation of European Neuroscience Societies (FENS)	Evropa	člen
	International Brain Research Organisation (IBRO)	Mezinár.	člen
	Society for Neuroscience USA (SFN)	USA	člen
	International Society for the Investigation of Stress (ISIS)	Mezinár.	člen
	European Brain and Behaviour Society (EBBS)	Evropa	člen
	International Union of Basic and Clinical Pharmacology (IUPHAR)	Mezinár.	člen
Fellow of International College of Neuro-Psychopharmacology (CINP)	Mezinár.	člen	
Jiroudkova Alena, MUDr.	IAG	Anglie	člen
	EUGM	Anglie	člen

Klenerová Věra doc., MUDr., DrSc.	International Union of Basic and Clinical Pharmacology (IUPHAR)	Mezinár.	člen
	European Society for Neurochemistry (ESN)	Evropa	člen
	International Society for Neurochemistry (ISN)	Mezinár..	člen
	Eederation of European Physiological Societies (FEPS)	Evropa	člen
	Federation of European Neuroscience Societies (FENS)	Evropa	člen
	Fellow of International College of Neuro-Psychopharmacology (CINP)	Mezinár.	člen
	International Brain Research Organisation (IBRO)	Mezinár.	člen
	Society for Neuroscience USA (SFN)	USA	člen
	International Society for the Investigation of Stressw (ISIS)	Mezinár.	člen
European Brain and Behaviour Society (EBBS)	Evropa	člen	
Kohout Pavel, doc., MUDr., DrSc.	ESPEN	Evropa	člen
Křepelka Petr , MUDr., Ph.D.	European Society of Contraception and Reproductive Health (ESC)	Evropa	člen
Macháňová Magda, MUDr.	European Society of Therapeutic Radiology and Oncology (ESTRO)	Belgie	člen
Mohr Pavel, doc., MUDr., Ph.D.	Association of european Psychiatrists	Evropa	člen
Nedvídek Jan MUDr.	Kooperace Liberec – St. Gallen Vereinu für medizinische Kongreese Euroregion Neisse	ČR – Švýcar. Německo	prezident člen
Pařízková Eva, doc., MUDr., CSc.	European Society for Immunodeficiencies /ESID/	Evropa	člen
Procházková Renata, MUDr., Ph.D.	ESFH: Interdisciplinary European Society for Haemotherapy and Haemapheresis	Evropa	člen
Ryba Miroslav, MUDr.	Euroeapan Dialysis and Transplant Association	Evropa	člen
Suchomel Petr, prof., MUDr., Ph.D.	Central European Neurosurgical Society (CENS) Cervical Spine Research Society of Europe	Evropa Evropa	člen člen

NÁRODNÍ A MEZINÁRODNÍ OCENĚNÍ ÚZS TUL

V roce 2013 ÚZS TUL neobdržel národní a mezinárodní ocenění.

HODNOCENÍ ÚZS TUL PROVEDENÉ TÝMEM MEZINÁRODNÍCH EXPERTŮ

V roce 2013 takovéto hodnocení ÚZS TUL neproběhlo.



15. ROZVOJ VYSOKÉ ŠKOLY

Tab. 15.1 Zapojení vysoké školy do Centralizovaných rozvojových projektů MŠMT v roce 2013 (pouze veřejné vysoké školy)

Zapojení vysoké školy do Centralizovaných rozvojových projektů MŠMT v roce 2012 (pouze veřejné vysoké školy)*			
Technická univerzita v Liberci, Ústav zdravotnických studií	Počet přijatých projektů**	Poskytnuté finanční prostředky v tis. Kč***	
		Kapitálové	Běžné
Program na podporu vzájemné spolupráce vysokých škol	0	0	0
Program na podporu vzájemné spolupráce tuzemských a zahraničních vysokých škol	0	0	0
Program na podporu otevřenosti vysokých škol	0	0	0
Program pro vyrovnávání příležitostí pro vysoké školy se sídlem na území hlavního města Prahy	0	0	0
CELKEM	0	0	0

Komentář: V roce 2013 se ÚZS TUL nezapojil do Centralizovaných rozvojových projektů MŠMT.

Tab. 15.2 Institucionální rozvojový plán vysoké školy v roce 2013 (pouze veřejné vysoké školy)

Institucionální rozvojový plán vysoké školy v roce 2013 (pouze veřejné vysoké školy)**				
Technická univerzita v Liberci, Ústav zdravotnických studií	Poskytnuté finanční prostředky v tis. Kč		Naplnění stanovených cílů/indikátorů	
	Kapitálové	Běžné	Výchozí stav	Cílový stav
Institucionální rozvojový plán				
Propagace a realizace celoživotního vzdělávání pro absolventy ÚZS TUL	0	250	0%	100%
CELKEM	0	250	0%	100%

Komentář: V roce 2013 se ÚZS TUL zapojil do projektu v rámci Institucionálního rozvojového plánu MŠMT, kapitola Otevřenost, cíl 2.1.3 „Propagace a realizace celoživotního vzdělávání pro absolventy ÚZS TUL. V rámci projektu byl realizován certifikovaný kur „Mentor klinické praxe ošetřovatelství a porodní asistence“, dále odborné sympozium „Medicína akutních stavů 21. Století“ a konference „Prevence – součást komplexní ošetrovatelské péče“



Tab. 15.3 Zapojení vysoké školy do Fondu rozvoje vysokých škol v roce 2013

Zapojení vysoké školy do Fondu rozvoje vysokých škol v roce 2013 (pouze pro veřejné vysoké školy)				
Technická univerzita v Liberci, Ústav zdravotnických studií	Počet přijatých projektů	Poskytnuté finanční prostředky v tis. Kč		
		Kapitálové	Běžné	CELKEM
A	0	0	0	0
B	0	0	0	0
C	0	0	0	0
E	0	0	0	0
F	0	0	0	0
G	0	0	0	0
CELKEM	0	0	0	0

Komentář: V roce 2013 ÚZS TUL nečerpal finanční prostředky z Fondu rozvoje vysokých škol.



16. ZÁVĚR

V roce 2013 pokračoval rozvoj ÚZS TUL. V oblasti výuky se ÚZS TUL snaží zajistit studentům moderní přístroje i kvalitní vyučující, kteří by jim předávali nejmodernější poznatky z teorie i praxe.

V roce 2013 se již podruhé studenti 1. a 2. ročníků studijního oboru Všeobecná sestra ÚZS TUL zapojil do charitativní akce „Větrníkový den pro slané děti“, akci Klubu nemocných cystickou fibrózou, který sdružuje a pomáhá takto nevléčitelně nemocným. Laboratoře ÚZS TUL posloužily také mobilnímu týmu z pražského IKEMu jako odběrové místo pro více jak 70 studentů, potencionálních dárců kostní dřeně. Tato akce, kterou iniciovala Studentské unie TUL, měla za cíl najít vhodného dárce pro nemocnou absolventku Technické univerzity v Liberci.

Dále se studenti a zaměstnanci ÚZS TUL se zapojili do projektu Adopce na dálku, ve kterém podporují holčičku Cecil z Guneji.

V roce 2014 čeká ÚZS TUL plánuje:

- získání reakreditace studijního bakalářského programu Ošetřovatelství,
- získání akreditace magisterského studijního programu Ošetřovatelství,
- získání akreditace magisterského studijního programu Biomedicínský inženýr,
- výzkumná činnost zaměřená především na ošetřovatelské diagnózy, nozokomiální infekce, péče o ránu,
- podpora publikační činnosti a prohlubování vzdělávání akademických pracovníků,
- rozšiřování mezinárodní spolupráce v rámci programu ERASMUS a Fondu Mobilit,
- řešení rozvojových projektů Institucionální podpory MŠMT,
- rozvoj spolupráce s klinickými pracovišti zdravotnických zařízení,
- propagační akce pro připomenutí 10 let od vzniku ÚZS TUL a rozšíření povědomí o ÚZS TUL mezi širokou veřejnost zejména mezi potenciální zájemce o studium nelékařských oborů a celoživotního vzdělávání.

V Liberci 26. listopadu 2014

Zpracovala: Ing. Lenka Kozáková

