

**KATOLÍCKA UNIVERZITA V RUŽOMBERKU
FAKULTA ZDRAVOTNÍCTVA
KATEDRA VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA**

**VÝROČNÁ SPRÁVA O ČINNOSTI
KATOLÍCKEJ UNIVERZITY V RUŽOMBERKU,
FAKULTY ZDRAVOTNÍCTVA,
KATEDRY VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA
ZA ROK 2014**

**VÝROČNÁ SPRÁVA O ČINNOSTI
KATOLÍCKEJ UNIVERZITY V RUŽOMBERKU,
FAKULTY ZDRAVOTNÍCTVA,
KATEDRY VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA
ZA ROK 2014**

Ružomberok, január 2015

OBSAH

- I. Základné informácie o katedre
- II. Prehľad najdôležitejších faktov a činností katedry za predchádzajúci rok
- III. Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelávaní
- IV. Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania
- V. Informácie o výskumnej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti katedry
- VI. Habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov
- VII. Zamestnanci katedry
- VIII. Podpora študentov
- IX. Podporné činnosti katedry
- X. Rozvoj katedry
- XI. Medzinárodné aktivity katedry
- XII. Systém kvality
- XIII. Kontaktné údaje
- XIV. Sumár (*Executive summary*)
- XV. Prílohy (presne podľa vzoru)

I. Základné informácie o vysokej škole a o katedre:

Názov vysokej školy: Katolícka univerzita v Ružomberku,

Začlenenie vysokej školy: univerzitná vysoká škola

Názov fakulty a katedry : Fakulta zdravotníctva, Katedra verejného zdravotníctva

Typ vysokej školy: verejná vysoká škola

Poslanie vysokej školy: Formujeme myseľ a srdce: v duchu katolíckej morálnej, intelektuálnej a akademickej tradície poskytujeme univerzitné vzdelávanie a výchovu a uskutočňujeme výskum pre integrálny rozvoj človeka a dobro celej spoločnosti. Toto vyhlásenie hovorí o Katolíckej univerzite v Ružomberku (ďalej len univerzita) ako o mieste vzdelávania, výchovy a výskumu, vedy a publikovania, služby a spoločenstva.

Fakulta a katedra sa hlásia k tradícii katolíckych univerzít na celom svete, chcú ochraňovať a podporovať ľudskú dôstojnosť a kultúrne dedičstvo, odpovedať na problémy a výzvy súčasnosti na princípe kresťanských zásad, podľa ktorých sa formujú jednotlivci v zrelé a zodpovedné osobnosti, schopné vnášať evanjeliové poslanstvo lásky a solidarity do spoločnosti, do tvoriacich sa názorov a postojov.

Fakulta zdravotníctva spája svoje poslanie s o vzdelávaním a výchovou zdravotníckeho nelekárskeho personálu, ktorý bude slúžiť zachovaniu života, podpore zdravia a zároveň podporuje integrálny rozvoj kritického myslenia, rozvoj tela, duše a ducha, ktoré charakterizujú vzdelaných, schopných a slobodných jednotlivcov. Usiluje sa, aby jej študenti uznávali nielen veľké činy ľudského ducha, ale zároveň citlivo vnímali chudobu, nespravodlivosť a útlak. Poslaním je taktiež podporovať zmysel pre ľudskú solidaritu a záujem o spoločné dobro, ktoré bude prinášať ovocie vtedy, keď sa učenie stane službou spravodlivosti.

Povzbudzuje k takej životnej ceste, ktorá je v súlade s kresťanským spoločenstvom a usiluje sa rozvíjať zmysel pre spoločenstvo a zodpovednosť, ktoré pripravia študentov na následnú iniciatívu v budovaní ľudskejšej a duchovnejšej spoločnosti.

Vedenie Fakulty zdravotníctva KU:

Dekanka: Doc. MUDr. Anna Lesňáková, PhD.

Prodekanky: Doc. PhDr. Mgr. Helena Kadučáková, PhD

– prodekanka zodpovedná za kvalitu a komplexnú akreditáciu

PhDr. Mária Lehotská, PhD.

– prodekanka zodpovedná za výchovu, vzdelávanie a mobility

PhDr. Mgr. Mariana Magerčiaková, PhD.

– prodekanka zodpovedná za vedu a výskum

Tajomníčka fakulty: Ing. Jana Husarčíková

Adresa a kontakty:

Námestie A. Hlinku 48, 034 01 Ružomberok,

Tel.: +421 44 4304317

Fax: +421 44 4304316

Akademický senát Fakulty zdravotníctva KU:

1. Predseda: doc. MUDr. Jozef Domenik, PhD., MPH, 3. funkčné obdobie, začiatok funkcie 3.4..2013, katedra verejného zdravotníctva, zamestnanecká časť

Predsedníctvo:

2. doc. MUDr. Viliam Žilinek, PhD., 1. funkčné obdobie, začiatok funkcie 3.4.2013, katedra ošetrovateľstva, zamestnanecká časť, podpredseda akademického senátu
3. PhDr. Katarína Zrubáková, PhD., 3. funkčné obdobie, začiatok funkcie 3.4.2013,, katedra ošetrovateľstva, zamestnanecká časť, tajomník akademického senátu
4. Patrícia Jacková, 1. funkčné obdobie, začiatok funkcie 2014, katedra urgentnej zdravotnej starostlivosti, študentská časť

Členovia senátu:

5. MUDr. Ľubomír Benčo, PhD., 1. funkčné obdobie, začiatok funkcie 3.4.2013, katedra urgentnej zdravotnej starostlivosti, zamestnanecká časť
6. PhDr. Bc. Eva Moraučíková, PhD., 3. funkčné obdobie, začiatok funkcie 3.4.2013, katedra pôrodnej asistencie, zamestnanecká časť
7. doc. MUDr. Ivan Solovič, CSc., 1. funkčné obdobie, začiatok funkcie 3.4.2013, katedra verejného zdravotníctva, zamestnanecká časť,
8. doc. RNDr. Jaroslav Timko, PhD., 1. funkčné obdobie, začiatok funkcie 3.4.2013, katedra laboratórnych vyšetrovacích metód v zdravotníctve, zamestnanecká časť
9. MUDr. Jaromír Tupý, PhD., 1. funkčné obdobie, začiatok funkcie 3.4.2013, katedra laboratórnych vyšetrovacích metód v zdravotníctve, zamestnanecká časť

10. Erika Feketíková, 1. funkčné obdobie, začiatok funkcie 3.4.2013, *katedra pôrodnej asistencie, študentská časť*
11. Martin Komár, 1. funkčné obdobie, začiatok funkcie 2014, *katedra fyzioterapie, študentská časť*
12. Martin Tichý, 1. funkčné obdobie, začiatok funkcie 2014, *katedra urgentnej zdravotnej starostlivosti, študentská časť*

Vedecká rada Fakulty zdravotníctva KU:

Predseda

doc. MUDr. Anna Lesňáková ,PhD.
 prof. Tadeus Zasepa, PhD.
 prof. MUDr. Anton Lacko, CSc.
 prof. MUDr. RNDr. Rudolf Pullman, CSc.
 prof. MUDr. Ivan Rovný, PhD.
 doc. MUDr. Jozef Domenik, PhD., MPH
 doc. PhDr. Zuzana Hudáková, PhD.
 doc. PhDr. Helena Kadučáková, PhD.
 doc. PhDr. Mária Kopáčiková, PhD.
 doc. MUDr. Ľudovít Lauko, CSc.
 doc. PhDr., Mgr. Vladimír Littva, PhD., MPH
 doc. MUDr. Ján Lepej, CSc.
 doc. MUDr. Adriána Liptáková, PhD., MPH

Členovia

doc. MUDr. Milan Minarik, PhD.
 doc. PhDr. PaedDr. Viera Simočková, PhD.
 doc. MUDr. Ivan Solovič, CSc.
 doc. RNDr. Jaroslav Timko, PhD.
 doc. MUDr. Viliam Žilínek, CSc.
 MUDr. Ľubomír Benčo, PhD.
 MUDr. Marián Berešík, PhD.
 PhDr. Mgr. Mariana Magerčiaková, PhD.
 PhDr. Bc. Eva Moraučíková, PhD.
 PhDr. Mária Lehotská, PhD.
 MUDr. Jaromír Tupý, PhD.
 MUDr. Ladislav Slobodník
 Mgr. Renáta Darmošová

Zahraniční a externí členovia

MUDr. Svetozár Dluholucký, CSc.
 prof.zw.dr hab.n.med. Stanislav Gluszek
 prof. MUDr. Vladimír Krčméry, DrSc.
 doc. PhDr. Lada Cetlová, PhD.
 doc. MUDr. Jaroslav Horáček, CSc.
 doc. MUDr. Ľuboš Holubec, CSc.
 doc. MUDr. Ján Bielik, CSc.
 doc. MUDr. Bohuš Renker, CSc.
 MUDr. Otakar Kraft, Ph.D., MBA
 Mgr. Anna Krátká, PhD.
 Dr. n. farm Ján Antoni Rutowski, Ph.D.
 DRA. Mercedes Sanchez Martin

II. Prehľad najdôležitejších udalostí katedry za uplynulý rok

Pokračovanie spolupráce s Medzinárodnou asociáciou kontroly nozokomiálnych infekcií (International Nosocomial Infection Control Consortium (INICC)), ktoré sídli v Buenos Aires v Argentíne. Spolupráca začala zapojením Kliniky anestéziológie a intenzívnej medicíny ÚVN SPN FN do medzinárodnej prospektívnej multicentrickej štúdie zameranej na identifikáciu a redukciu počtu nozokomiálnych infekcií a ich dôsledkov. INICC túto štúdiu vytvorilo podľa vzoru americkej Národnej siete pre bezpečnosť zdravotnej starostlivosti (National Healthcare Safety Network (NHSN)); bývalého Národného systému surveillance nozokomiálnych infekcií (NNIS)).

Spoluorganizovanie konferencie Ružomerské zdravotnícke dni 2014 – IX. ročník s názvom: „Nové poznatky v oblasti medicínskych vied a ošetrovateľstva, bioetiky a vojenského zdravotníctva“.

V máji 2014 sa prvý krát konali na katedre štátne záverečné skúšky v študijnom programe Verejné zdravotníctvo. Úspešne ich absolvovalo 18 študentov a dosiahli titul Bc.

III. Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelávaní

Fakulta zdravotníctva KU má od roku 2010 priznané právo MŠ SR udeľovať akademický titul bakalár (Bc.) absolventom štúdia v trojročnom bakalárskom študijnom programe verejné zdravotníctvo v študijnom odbore 7.4.2. Verejné zdravotníctvo. Akreditácia bola obnovená v roku 2013.

Verejné zdravotníctvo je odbor zaoberajúci sa ochranou a podporou zdravia a prevenciou chorôb. Pripravuje profesionálov pre verejnú správu a pre riadenie

zdravotníckej starostlivosti a zdravotníckej praxe v oblasti výchovy k zdravému životnému štýlu a realizácie celospoločenskej a zdravotníckej prevencie.

Absolvent bakalárskeho študijného programu verejné zdravotníctvo je kvalifikovaný zdravotnícky pracovník so širokým odborným profilom pripravený samostatne vykonávať odborné činnosti v oblasti podpory a ochrany zdravia a primárnej prevencie.

Absolvent verejného zdravotníctva je pripravený:

- vykonávať štátny zdravotný dozor na úseku životného a pracovného prostredia, ochrany zdravia pri práci, vytvárania a ochrany zdravých životných a pracovných podmienok jednotlivca, rodiny, komunity a celej spoločnosti,
- vykonávať epidemiologický dohľad a z neho vyplývajúce odborné činnosti,
- vykonávať aktivity v súlade so zásadami a koncepciou štátnej zdravotnej politiky a zúčastňovať sa na plnení cieľov programov podpory zdravia a zdravotne-výchovných projektov v rámci platných legislatívnych noriem.

Katedra verejného zdravotníctva otvorila v septembri roku 2011 prvý ročník štúdia trojročného bakalárskeho študijného programu verejné zdravotníctvo v študijnom odbore 7.4.2. verejné zdravotníctvo. V súčasnosti študenti študujú na prvom stupni štúdia vo všetkých troch ročníkoch dennej - prezenčnej formy štúdia. Z dôvodu nízkeho záujmu o externú formu štúdia táto nebola zatiaľ otvorená.

V akademickom roku 2013/2014 bolo na štúdium zapísaných do prvého ročníka 17 študentov, do druhého ročníka 22 študentov a do tretieho ročníka 15 študentov. Údaje o záujme o štúdium na katedre verejné zdravotníctva a výsledkoch prijímacieho konania, sú uvedené v prílohe.

Prijímacie konanie na bakalársky študijný program verejné zdravotníctvo v študijnom odbore 7.4.2. Verejné zdravotníctvo.

Denná forma									
	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
Bc. Študijný program verejné zdravotníctvo v št. odbore 7.4.2 Verejné zdravotníctvo	20	37	37	34	17	1,85	0,92	0,5	0,85
Externá forma									
	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
Bc. Študijný program verejné zdravotníctvo v št. odbore 7.4.2 Verejné zdravotníctvo	Štúdium sa neotváralo z dôvodu nízkeho počtu záujemcov								

IV. Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania

Katedra nemá tento druh aktivít.

V. Informácie o výskumnej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti vysokej katedry

Vedeckovýskumná činnosť katedry je zameraná na ochranu, podporu a posilňovanie zdravia ľudí. Predovšetkým ide o snahu podporovať a ochraňovať zdravie, predchádzať vzniku chorôb, vzdelávať a motivovať k zdravému spôsobu života jednotlivcov, rodiny a celej komunity. Ide o snahu vykonávať vedecké aktivity v súlade so zásadami a koncepciou štátnej zdravotnej politiky a zúčastňovať sa na plnení cieľov programov podpory zdravia a zdravotno-výchovných projektov.

Publikačná činnosť členov katedry:

AAA Vedecké monografie vydané v zahraničných vydavateľstvách

AAA

WHO:Lonnroth, K., Migliori, GB, Raviglione,M.C., Solovic, I at al. Towards tuberculosis elimination: an action framework for low incicence coutries. WHO Geneva, 2014, WHO/HTM/TB/2014.13, ISBN 978 92 4 150770 7, 66s.

ABC Kapitoly vo vedeckých monografiách vydaných v zahraničných vydavateľstvách

ABC

Littva, V., Andrási, I.: Death, Dying and Perception of Mortality, In: Satisfying Spiritual Needs of Dying, Tribune, Brno, 2014, p.: 6-30, ISBN 978-80-263-0866-9

ABC

Hlinková, S., Moraučíková, E.: Spirituality and Spiritual Needs in Paliative Care, In: Satisfying Spiritual Needs of Dying, Tribune, Brno, 2014, p.: 31-52, ISBN 978-80-263-0866-9

ADC Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

ADC

International Nosocomial Infection Control Consortiu (INICC) report, data summary of 43 countries for 2007-2012 : device-associated module / Víctor Daniel Rosenthal, Dennis George Maki, Yatin Mehta, Hakan Leblebicioglu, Ziad Ahmed Memish, Soňa Hlinková et al..

In: American Journal of Infection Control. - ISSN 0196-6553. - Vol. 42, Issue 9 (2014), p. 942-956.

[...Denis George Maki - Yatin Mehta - Hakan Leblebicioglu - Ahmed Ziad Memish - Soňa Hlinková]

[Rosenthal Víctor Daniel - Denis George Maki, Yatin Mehta, Hakan Leblebicioglu, Ahmed Ziad Memish, Soňa Hlinková]

Ohlasy:

2014 [1] CHEN, Y.-M. - DAI, A.-P. - SHI, Y. - LIU, Z.-J. - GONG, M.-F. - YIN, X.-B. Effectiveness of silver-impregnated central venous catheters for preventing catheter-related blood stream infections : a meta-analysis. In International Journal of Infectious Diseases, 2014, Vol. 29, December 01, p. e279-e286.

ADC

Pesut P Dragica, Bursuc N Bogdana, Bulajic V Milica, Solovic Ivan, Kruczak Katarzyna, Duarte Raquel, Sorete-Arbore Adriana, Raileanu Marinela, Strambu Irina, Nagorni-Obradovic Ljudmila, Adzic Tatjana, Lazic Zorica, Zlatev-Ionescu Maria, Bhagyabati Sorokhaibam, Singh Ibungo Irom, Srivastava Narayan Govind. Illness perception in tuberculosis by implementation of the Brief Illness Perception Questionnaire ĳ a TBNET study. Journal: SpringerPlus SpringerPlus 2014, 3:664 doi:10.1186/2193-1801-3-664 Available online :
<http://www.springerplus.com/content/3/1/664>

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

ADM

Nová stratégia boja proti TBC po roku 2015 = A new strategy for the hight against TB after 2015 / Ivan Solovič. In: Studia pneumologica et phthiseologica. - ISSN 1213-810X. - Roč. 74, č. 1 (2014), s. 3-4.

ADM

Kocan, I., Solovič, I.: Patogenézea tuberkulóznei infekcie. In: Stud.pneum.phtis., 74, 2014 č.5, ISSN 1213-810X, s. 162-167

ADF Vedecké práce v ostatných domácich časopisoch

ADF

Aktuálna situácia v tuberkulóze na Slovensku / Ivan Solovič, Jana Švecová. In: Respiro : časopis pre kontinuálne vzdelávanie v pneumológii a ftizeológii. - ISSN 1335-3985. - Č. 1 (2014), s. 18-22.

ADF

Metodické odporúčanie hlavného odborníka MZ SR : netuberkulózne mykobakteriízy - diagnostika a liečba / M. Hájková, Ivan Solovič. In: Respiro : časopis pre kontinuálne vzdelávanie v pneumológii a ftizeológii. - ISSN 1335-3985. - Č. 1 (2014), s. 8-14.

ADF

Nová stratégia boja proti tuberkulóze / Ivan Solovič, Jana Švecová. In: Interná medicína : postgraduálny časopis pre internistov a praktických lekárov ;

recenzovaný, postgraduálne zameraný odborný lekársky časopis. - ISSN 1335-8359. - Roč. 14, č. 1 (2014), s. 31-33.

AFD

Infekčné komplikácie u pacientov s NCMP na JIS = Infectious Complications in Patients with Acute Stroke in the ICU / Anna Lesňáková, Soňa Hlinková ; rec. Lada Cetlová, Mária Kovářová et al..

In: Mechanisms and New Markers of Occurrence and Course of the Cerebral Circulation Disorders and Robot-Assisted Rehabilitation after Stroke / ed. Štefan Madarász, Zuzana Hudáková, Teresa Pop. - Bratislava : Stasis, 2014. - ISBN 978-80-85659-80-1. - S. 74-81.

AFD

Antibiotická rezistencia v nemocničnom prostredí = Antibiotic Resistance in Hospital / Anna Lesňáková, Soňa Hlinková ; rec. Lada Cetlová, Mária Kovářová et al..

In: Mechanisms and New Markers of Occurrence and Course of the Cerebral Circulation Disorders and Robot-Assisted Rehabilitation after Stroke / ed. Štefan Madarász, Zuzana Hudáková, Teresa Pop. - Bratislava : Stasis, 2014. - ISBN 978-80-85659-80-1. - S. 66-73.

AFD

Epidemiologická situácia výskytu nozokomiálnych infekcií na Klinike anesteziológie, resuscitácie a intenzívnej medicíny/ Soňa Hlinková, Anna Lesňáková
In: Jihlavské zdravotnícke dny – zborník príspevkov z konferencie, s.148-149, Jihlava, 2014, ISBN 978-80-87035-85-6

AFD

Perception of mortality by terminally ill patients and their relatives /Vladimír Littva
In: Jihlavské zdravotnícke dny – zborník príspevkov z konferencie, s.252-258, Jihlava, 2014, ISBN 978-80-87035-85-6

AFE

Spiritual Needs at the End-of-life / Vladimír Littva, Imrich Andrasi, Eva Moraucikova.

In: Bioethics and Biopolitics : Proceedings of the 28th European Conference on Philosophy of Medicine and Health Care : 27-28 August 2014, Debrecen, Hungary / ed. Bert Gordijn, Péter Kakuk, Attila Bánfalvi. - Debrecen : University of Debrecen, 2014. - ISBN 978-963-473-728-5. - P. 71-73.

AFH

Nozokomiálne nákazy u pacientov s NCMP na JIS / Anna Lesňáková, Soňa

Hlinková.

In: Mechanizmy a nové markery vzniku a priebehu cirkulačných porúch mozgu a asistovaná robotizovaná rehabilitácia pri CMP : zborník abstraktov z medzinárodnej konferencie : Ružomberok, 20.-21.2.2014 / ed. Štefan Madarász, Emília Madarászová. - Ružomberok : NeuroPrevent, 2014. - ISBN 978-80-85659-78-8. - S. 36.

Členovia katedry boli spoluriešiteľmi projektov uvedených v tabuľke Domáce projekty riešené v roku 2014 na KVZ

PRIR. ČÍSLO	HLAVNÝ RIEŠITEL	SPOLURIEŠITELI Z KVZ FZ KU	NÁZOV	SUMA
KEGA č. 034KU-4/2013	Doc. PhDr. Mgr. Vladimír LITTVA, PHD. MPH	RNDr. Hlinková Soňa, PhD.	Uspokojovanie spirituálnych potrieb zomierajúcich pacientov z pohľadu pracovníkov v zdravotníctve z hľadiska praxe	4 292,- € Na rok 2014
GRUNDTVIG 13412 0715 Učiace sa partnerstvá	Doc. PhDr. Mgr. Vladimír LITTVA, PHD. MPH	-----	Improving Digital Skills of European Citizens Seniors and Disabled: a Work Program. Zlepšenie digitálnych zručností seniorov a znevýhodnených osôb v EU: pracovný program	14 400,- € Na roky riešenia 2013-2015

V roku 2014 nebol na Katedre VZ podaný žiadny zahraničný projekt, avšak členovia katedry participovali na troch zahraničných projektoch.

Zahraničné projekty riešené v roku 2014 na KVZ

PRIR. ČÍSLO	HLAVNÝ RIEŠITEL	SPOLURIEŠITELIA Z FZ KU	NÁZOV	SUMA
WDSC 15.09/12	PhDr. Mária Letotská, PhD.	Doc. PhDr. Mgr. Vladimír LITTVA, PHD, MPH	Training program and guidelines for health professionals in the field of perinatal loss	1 280,- €

Katedra VZ sa zapojila do celosvetového projektu sledovania nozokomiálnych infekcií (NI). Spolupráca začala zapojením Kliniky anestéziológie a intenzívnej medicíny (KAIM) ÚVN SPN FN do medzinárodnej prospektívnej multicentrickej štúdie zameranej na identifikáciu a redukciu počtu nozokomiálnych infekcií a ich dôsledkov. Projekt je koordinovaný Medzinárodným konzorciom pre kontrolu nozokomiálnych infekcií (International Nosocomial Infection Control Consortium (INICC)), ktoré sídli v Buenos Aires v Argentíne a jeho pôsobenie a výsledky sú

akceptované SZO (Svetovou zdravotníckou organizáciou) a Centrom pre kontrolu ochorení (CDC). Na projekte participuje RNDr. Soňa Hlinková, PhD. a doc. MUDr. Anna Lesňáková, PhD.

Od novembra 2013 sa KVZ FZ KU v Ružomberku zapojila do projektu e-Bug podporovaného Európskym centrom pre prevenciu a kontrolu chorôb (ECDC). Program e-Bug bol vytvorený kolektívom odborníkov pre žiakov základných škôl, aby sa lepšie zoznámili so svetom mikroorganizmov. V roku 2013 prebiehal projekt v dvoch základných školách ZŠ Bystrická cesta 14, Ružomberok - škola pre intelektovo nadané deti, ZŠ Svätý Vincent Ružomberok. V roku 2014 sa realizoval aj v Základnej škole Zárevúca 18, Ružomberok a v Základnej škole Likavka. Projekt koordinujú doc. MUDr. Anna Lesňáková, PhD., Mgr. Helga Némethová z KVZ FZ KU v Ružomberku, MUDr. Juraj Ondrejka, OZ pri gynekologicko-pôrodnickej klinike ÚVN-FN SNP Ružomberok s podporou mesta Ružomberok a obce Likavka. Cieľom má byť odovzdanie základných informácií o mikroorganizmoch, o spôsoboch šírenia sa infekčných chorôb, o očkovaní, naučiť deti rozlišovať dobré baktérie od zlých a ďalšie zaujímavé poznatky. Dôležitá je tiež informácia, že antibiotiká sú špeciálnym druhom liekov a že nemôžu byť nesprávne alebo nadmerne používané, pretože inak stratia svoj liečebný účinok. Teóriu s praxou na hodinách prírodovedy prepájajú študenti verejného zdravotníctva FZ KU v Ružomberku.

Študenti KVZ Fakulty zdravotníctva Katolíckej Univerzity reagovali na výzvu Svetovej zdravotníckej organizácie (WHO) "Svetový deň hygieny rúk", ktorá posilňuje výzvu na zlepšenie hygieny a zdôrazňuje význam správneho a hlavne pravidelného umývanie rúk mydlom. Deň je zameraný predovšetkým na zlepšenie hygieny rúk v zdravotníckych zariadeniach po celom svete s cieľom pomôcť znížiť infekcie a zabezpečiť pacientovi bezpečnejšiu starostlivosť. Študenti katedry verejného zdravotníctva uskutočnili praktické cvičenia v umývaní rúk pre laickú

verejnosť, ako aj pre Základné školy v meste Ružomberok a okolí. Z regionálnych medií sme mali pozitívnu spätnú väzbu. Na hore uvedenú výzvu SZO budeme reagovať aj budúcnosti.

Členstvo v zahraničných vedeckých redakčných, akademických a iných významných orgánoch

- Hlinková, Soňa: Medzinárodné konzorcium pre kontrolu nozokomiálnych infekcií (International Nosocomial Infection Control Consortium (INICC)), Argentína, od 2010
- Littva, Vladimír: ESPMH – The European Society for Philosophy of Medicine and Health Care, NIJGMEN, Holandsko, od 2007
- Littva, Vladimír: CRVP – Council for Research in Values and Philosophy, Washington, USA, od 2008
- Solovič Ivan: IUATLD – International Union Against Tuberculosis and Lung Diseases.– od roku 1997
- Solovič Ivan: Viceprezident International Union against Tuberculosis and Lung Diseases, Európa od roku 2012, Od roku 2014 predseda .
- Solovič Ivan: člen ERS – European Respiratory Society v rokoch 2009-2011 národný delegát
- Solovič Ivan: člen TB NET – sekcia klinika tuberkulózy
- Solovič Ivan: SPFS – člen výboru SPFS od roku 1999, od roku 2003 I. podpredseda spoločnosti, od 11/08 vedecký sekretár výboru

Členstvo v domácich vedeckých redakčných, akademických a iných významných orgánoch

- Domenik, Jozef: Spoločnosť všeobecného lekárstva pri SLS, SR 1990
- Domenik, Jozef: Spoločnosť pracovného lekárstva pri SLS, SR 1991
- Domenik, Jozef: Slovenská internistická spoločnosť pri SLS, SR 1990

- Domenik, Jozef: Spolok lekárov Ružomberok – SLS, Dozorná rada, člen 2009
- Domenik, Jozef: Vedecká rada KU Ružomberok, člen 2009
- Domenik, Jozef: Akademický senát FZ KU Ružomberok, predseda 2008
- Domenik, Jozef: Akademický senát KU Ružomberok, člen 2008
- Domenik, Jozef: Zdravotnícke štúdie, FZ KU Ružomberok, člen redakčnej rady
- Hlinková, Soňa: Spoločnosť prevencie nozokomiálnych nákaz SR, ČR, 2010
- Littva, Vladimír: Slovenská lekárska spoločnosť – sekcia Vzdelávania v zdravotníctve, Bratislava, SR, 2007 - člen
- Littva, Vladimír: RVŠ – Rada vysokých škôl SR, MŠ SR, Bratislava, SR, 2007 - člen
- Littva, Vladimír: Vedecká rada Fakulty zdravotníctva Katolíckej Univerzity v Ružomberku, Ružomberok, 2005 - člen
- Lesňáková, Anna: Slovenská infektologická spoločnosť pri SLS, Bratislava 1983, člen výboru SSI od júna 2011
- Lesňáková, Anna: Slovenská imunologická spoločnosť pri SLS, Bratislava 1983
- Lesňáková, Anna: Slovenská chemoterapeutická spoločnosť pri SLS, Bratislava 1983
- Lesňáková, Anna: Slovenská hepatologická spoločnosť pri SLS, Bratislava 1983
- Lesňáková, Anna: Spoločnosť prevencie nozokomiálnych nákaz SR, ČR, 2010
- Lesňáková, Anna: Člen Slovenskej komory lekárov
- Lesňáková, Anna: Vedecká rada Fakulty zdravotníctva Katolíckej Univerzity v Ružomberku, Ružomberok, 2005 - člen
- Lesňáková, Anna: Akademický senát Fakulty zdravotníctva Katolíckej Univerzity v Ružomberku, Ružomberok, 2010 – člen
- Lesňáková, Anna: Akademický Senát Katolíckej Univerzity v Ružomberku, Ružomberok, 2011 – člen
- Solovič Ivan: Redakčná rada Respiro - časopisu pre kontinuálne vzdelávanie v
- Solovič Ivan: člen Vedeckej rady Slovenskej lekárskej komory od r. 2007

Aktívna účasť na domácich vedeckých seminároch a konferenciách

DOMÁCE KONFERENCIE A KONGRESY, SEMINÁRE					
Účastník	Povaha	Príspevok	Usporiadateľ/názov podujatia	Miesto konania	Dátum
Littva, V.	Medzinárodná konferencia	Rodina a zomieranie	Ružomerské zdravotnícke dni – IX. ročník	Ružomberok Slovensko	6.-7. november, 2014
Hlinková S., Moraučíková E.	Celoslovenská konferencia	Spiritualita a spirituálne potreby v paliatívnej starostlivosti.	Uspokojovanie spirituálnych potrieb zomierajúcich	Ružomberok Slovensko	25. septembra 2014
Hlinková S., Moraučíková E.	Celoslovenská konferencia	Účinné a neúčinné techniky komunikácie so smútiacou rodinou.	Uspokojovanie spirituálnych potrieb zomierajúcich	Ružomberok Slovensko	25. septembra 2014
Littva, V	Celoslovenská konferencia	Vnímanie smrteľnosti zomierajúcimi pacientmi a ich príbuznými.	Uspokojovanie spirituálnych potrieb zomierajúcich	Ružomberok Slovensko	25. septembra 2014
Solovič I.	Medzinárodná konferencia	Nová stratégia boja proti TBC po roku 2015	Ružomerské zdravotnícke dni – IX. ročník	Ružomberok Slovensko	6.-7. november, 2014
Fabiánová E.	Medzinárodná konferencia	Prínosy ochrany zdravia pri práci	Ružomerské zdravotnícke dni – IX. ročník	Ružomberok Slovensko	6.-7. november, 2014
Lesňáková, A, Hlinková, S., Timko, J.:	Medzinárodná konferencia	Vírusová kliešťová encefalitída	Ružomerské zdravotnícke dni – IX. ročník	Ružomberok Slovensko	6.-7. november, 2014
Solovič, I.:	Celoslovenská konferencia	20 rokov v boji s tuberkulózou	Bardejovské dni pneumológov a ftizeológov	Bardejov	20. 22.5.2014
Solovič, I.:	Medzinárodná konferencia	Tuberkulóza – stále aktuálna hrozba.	64. Česko-slov. farmakologické dni a 24. martinské dni dýchania,	Martin	26.6.2014
Solovič I.:	Celoslovenská konferencia	Čo všetko dokáže tuberkulóza?	42. Reimannove dni	Prešov	25.9.2014
Solovič, I.:	Celoslovenská konferencia	TBC a HIV koinfekcia.	Akadémia HIV	Oponice	27.9.2014

Aktívna účasť na zahraničných vedeckých seminároch a konferenciách

ZAHRANIČNÉ KONFERENCIE KONGRESY A SEMINÁRE					
Účastník	Povaha	Príspevok	Usporiadateľ/názov podujatia	Miesto konania	Dátum
Hlinková, S., Lesňáková, A.	Medzinárodná konferencia	Epidemiologická situácia výskytu nozokomiálnych infekcií na Klinike anesteziológie, resuscitácie a intenzívnej medicíny	VŠP Jihlava, Jihlavské zdravotnícké dny 2014 - IV. ročník	Jihlava – Česká republika	24. 4. 2014
Littva, V.	Medzinárodná konferencia	Perception of mortality by terminally ill patients and their relatives	VŠP Jihlava, Jihlavské zdravotnícké dny 2014 - IV. ročník	Jihlava Česká republika	24. 4. 2014
Littva, V.	Medzinárodná konferencia	Spiritual Needs at the End-of-life	ESPMH	Debrecen, Maďarsko	27-29. 8. 2014
Littva V.	Medzinárodná konferencia	Challenges in Bioethics Teaching at The Catholic University	FUCE	Lyon, Francúzsko	14-18. 5. 2014
Littva V.	Medzinárodná konferencia	How we accept our mortality and the mortality of our relatives	EACME	Lille Farnčuzsko	1.-4. 10. 2014
Littva V.	Medzinárodná konferencia	Live among relatives until the end of earthly life	CEU San Pablo	Madrid Španielsko	13-15. 11. 2014
Solovič I.	Medzinárodná konferencia	Address most vulnerable and hard-to-reach population, the case of Rama in Slovakia.	Global consultation Towards Elimination of Tuberculosis in Countries with Low Incidence of Disease	Rím, Taliansko	4.7. 2014

VI. Habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov

Katedra nemá pridelené práva na habilitačné konania a na vymenúvanie profesorov.

VII. Zamestnanci katedry

**Email: mailové adresy pracovníkov Fakulty zdravotníctva sú vo formáte:
meno.priezvisko@ku.sk**

Vedúci katedry: *doc. MUDr. Jozef Domenik, PhD., MPH(FM do 30.06.2017)*

Tajomník vedúceho katedry: *doc. PhDr. Mgr. Vladimír Littva, PhD. MPH. (FM do 30.6.2017)*

sekretariát katedry: *Mgr. Dana Kaščáková*

Štruktúra funkčných miest:

funkčné miesto profesor:

prof. MUDr. Ivan Rovný, PhD. MPH. (FM do 30.6.2017)

funkčné miesto docent:

doc. MUDr. Jozef Domenik, PhD., MPH. (FM do 30.6.2017)

doc. MUDr. Eleonóra Fabiánová, PhD. MPH. (FM do 30.6.2017)

doc. PhDr. Vladimír Littva, PhD., MPH. (FM do 30.6.2017)

doc. MUDr. Anna Lesňáková, PhD. (FM do 30.6.2017)

doc. MUDr. Ivan Solovič, CSc. (FM do 30.6.2017)

funkčné miesto odborný asistent:

PhDr. Ivan Bielik, PhD., MPH.

RNDr. Soňa Hlinková, PhD. (FM do 30.6.2015)

MUDr. Martin Kapasný, PhD., MPH.

funkčné miesto lektor:

Mgr. Oľga Bištiaková

Mgr. Roman Rams

RNDr. Mária Varmusová

Obsadzovanie miest vysokoškolských učiteľov v študijnom programe rešpektuje Kritériá MZ SR používané pri vydávaní stanoviska k akreditácii(schválené v gremiálnej porade ministerky zdravotníctva uznesenie č.3/GP zo dňa 22.1.2013) a realizuje sa cez výberové konanie, kde uchádzač predloží - profesijný životopis, dosiahnuté vysokoškolské vzdelanie, dva roky praxe v odbore, výskumnú a publikačnú činnosť.

VIII. Podpora študentov

Nosné tézy študijného programu verejné zdravotníctvo sú viazané na:

medicínske predmety: anatómia, fyziológia, patológia, prvá pomoc, základy jednotlivých medicínskych odborov, biológia, biofyzika a radiológia, biochémia, toxikológia a vyšetrovacie metódy,

špecifické predmety pre verejné zdravotníctvo: základy verejného zdravotníctva, mikrobiológia, epidemiológia^{1, 2, 3}(zameraná na metodológiu v epidemiológii, epidemiológiu neinfekčných chorôb, a epidemiológiu infekčných chorôb), základy prevencie, základy hygieny ^{1, 2, 3, 4} (zamerané na oblasti metodologie v hygiene a hygieny životného prostredia, hygieny výživy, hygieny detí a mládeže, hygieny zdravotníckych zariadení), základy zdravotnej politiky, zdravotnícka štatistika, environmentálne zdravie a humánna ekológia ^{1, 2}, ochrana zdravia, podpora a výchova k zdraviu ^{1, 2}, štátny zdravotný dozor, zdravie pri práci, objektivizácia faktorov životného a pracovného prostredia, demografia, sociálne determinanty zdravia, manažment, ekonomika a organizácia zdravotníctva,

humanitné predmety: komunikácia, psychológia a sociológia, profesijná etika, právo a legislatíva, základy manažmentu a ekonomiky, organizácia zdravotníctva^{1, 2}, výskum v zdravotníctve, základy informatiky a administratívy, anglický jazyk ^{1, 2, 3, 4}, nemecký jazyk ^{1, 2, 3, 4}, latinský jazyk, vybrané kapitoly z teológie ^{1, 2, 3, 4}, sústredenie zo spirituality ^{1, 2}.

Praktická výučba

Praktická výučba je viazaná na predmety klinické cvičenia ^{1, 2, 3, 4} a súvislú odbornú prax ^{1, 2, 3, 4, 5} pre dennú formu štúdia a odbornú prax ^{1,2,3} pre externú formu štúdia (záznamník klinickej praxe).

Klinické cvičenia - 672 hodín - Cieľom je naučiť študentov základom fyzikálnych veličín merania, fyzikálno – chemických metód laboratórneho vyšetrovania a techník aplikovaných v oblasti ochrany všetkých zložiek životného a pracovného prostredia so zameraním na environmentálne faktory, ktorými sú exponovaní ľudia a ktoré ovplyvňujú ich životné a pracovné podmienky.

Súvislá odborná prax - 832 hodín - Cieľom súvislej odbornej praxe je overiť si a prehĺbiť odborné vedomosti, nadobudnúť odborné praktické zručnosti na jednotlivých úsekoch úradov zariadení verejného zdravotníctva.

Praktická výučba prebieha pod odborným dohľadom vysokoškolských učiteľov vo funkcii odborného asistenta, asistenta, lektora s kvalifikáciou verejný zdravotník - na pracoviskách mikrobiológie, epidemiológie, na pracovisku preventívneho pracovného lekárstva, na klinike chirurgie, na klinike infektológie, internej klinike v ÚVN SNP – FN v Ružomberku, pod odborným dohľadom mentorov - verejných zdravotníkov a ostatných zdravotníckych pracovníkov v oblasti verejného

zdravotníctva v hygienických laboratóriách zameraných na hygienu životného prostredia a na úradoch verejného zdravotníctva v Dolnom Kubíne, Liptovskom Mikuláši a Poprade

Súčasťou praktickej výučby sú exkurzie do podnikov, hydrometeorologických ústavov, čistiarní odpadových vôd, skládok tuhého komunálneho odpadu.

Študenti majú počas praktickej výučby vedený Záznamník klinickej praxe, ktorý poskytuje evidenciu dochádzky študenta a prehľadný súhrn výkonov, ktoré musí študent absolvovať v priebehu štúdia.

KVZ nemá iné aktivity v tejto oblasti.

IX. Podporné činnosti katedry

KVZ nemá aktivity v podporných činnostiach katedry.

X. Rozvoj katedry

KVZ v roku 2014 vypracovala a podala v rámci komplexnej akreditácie akreditačný spis na druhý a tretí stupeň štúdia v študijnom programe Verejné zdravotníctvo.

XI. Medzinárodné aktivity katedry

Mobilita vysokoškolských pedagógov v Programe LLP/ERASMUS v roku 2013 na KVZ FZ KU je uvádzaná v nasledovných tabuľkách:

MOBILITY UČITEĽOV ZO ZAHRANIČIA PRICHÁDZAJÚCICH NA FZ KU					
Meno a priezvisko	Katedra	Fakulta	Program	Trvanie mobility	Vysielajúca organizácia
-----	-----	-----	-----	-----	-----
-----	-----	-----	-----	-----	-----

MOBILITY UČITEĽOV Z FZ KU DO ZAHRANIČIA						
Meno a priezvisko	Katedra	Fakulta	Program	Prijímajúca inštitúcia	Pridelené prostriedky	Dátum
Doc. PhDr. Mgr. Vladimír LITTVA, PHD, MPH	KVZ	FZ KU	Grundtvig	Universidad de Almería	Financované z projektu	Október 2013
Doc. PhDr. Mgr. Vladimír LITTVA, PHD, MPH	KVZ	FZ KU	LLP Erasmus – mobilita za účelom organizova nia mobilit	L'Université Catholique de Lyon, Francúzsko	695,- €	Máj 2014
Doc. PhDr. Mgr. Vladimír LITTVA, PHD, MPH	KVZ	FZ KU	Grundtvig	Faros Patras, Grécko	Financované z projektu	Január 2014
Doc. PhDr. Mgr. Vladimír LITTVA, PHD, MPH	KVZ	FZ KU	Grundtvig	Mee Zeeland, Middelburg, Holandsko	Financované z projektu	Máj 2014

XII. Systém kvality

Aplikovanie systému vnútorného zabezpečovania kvality v študijnom programe sa uplatňuje v zmysle § 87a zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ktorý ďalej upravuje interný Metodický pokyn č. 1/2013 „Systém vnútorného zabezpečenia kvality na FZ KU v Ružomberku“ s kľúčovým zameraním na rozvoj interného hodnotenia kvality - na kvalitu študijných programov a kvalitu pedagogických zamestnancov poskytujúcich vzdelávanie.

Pri návrhu rozsahu kontaktných hodín výučby sa vychádzalo zo štandardnej záťaže študenta, definovanej v charakteristike systému ECTS, podľa ktorého pracovná záťaž študenta v študijnom programe dosahuje 1500 hodín za akademický rok, čím jeden kredit korešponduje s 25 hodinami pracovnej záťaže. Inovácia študijného programu sa prejavila: v aktualizácii profilu absolventa s prepojením na prax; v aktualizácii informačných listov predmetov, kde sa transparentne stanovili výsledky vzdelávania a podmienky na absolvovanie predmetu; v aktualizácii študijných materiálov, odborných pomôcok a aplikácii inovatívnych metód vzdelávania do vzdelávacieho procesu. Koordináciu klinickej praxe sa usiluje katedra prepojiť s hodnotením odborníkov z praxe.

Medzi nástroje ktoré sa použili na monitorovanie a revíziu politiky kvality vzdelávania v študijnom programe boli najmä – anonymné dotazníky pre študentov, zamerané na hodnotenia pedagógov, predmetov, študijného programu verejné zdravotníctvo– vybrali sme každý semester tri predmety z jadra: Anatómia, Biológia, Epidemiológia, Základy verejného zdravotníctva, Základy zdravotnej politiky, Demografia, Mikrobiológia, Základy Hygieny, Hygiena životného prostredia, Hygiena zdravotníckych zariadení, Ekonomika zdravotníckych služieb, Hygiena výživy, Sociálne lekárstvo, Epidemiológia neinfekčných chorôb, Faktory životného a pracovného prostredia, Výchova k zdraviu a zdravotnícky manažment.

O kvalite svedčia ja prezentácie seminárnych prác z predmetu výchova k zdraviu. Katedra plánuje skvalitniť kontrolu dodržiavania rozsahu vyučovania a pripraviť jednoznačne definované a zverejnené nástroje na monitoring a revíziu politiky kvality vzdelávania.

Monitorovanie študijného rastu a výsledkov študentov sa realizuje cez študijné výsledky a študijnú úspešnosť študentov, zapojenie študentov do školských a mimoškolských aktivít, účasťou na ŠVOČ a konferenciách, analýzou prijatých študentov a končiacich absolventov.

Fakulta sleduje uplatnenie absolventov študijného programu na trhu práce pomocou anonymného dotazníka po roku praxe. Pravidelná spätná väzba od zamestnávateľov, zástupcov trhu práce a ďalších príslušných organizácií ohľadne uplatnenia absolventov zatiaľ absentuje.

Fakulta zverejňuje informácie o študijnom programe na web-sídle univerzity a web-sídle fakulty, pričom sú k dispozícii aj printové propagačné materiály. Preferovaný je aj priamy kontakt s uchádzačmi v rámci každoročne konaného Dňa otvorených dverí. Katedra plánuje rozšíriť rámec prostriedkov pre komunikáciu s verejnosťou.

XIII. Kontaktné údaje

Katolícka univerzita v Ružomberku, Fakulta zdravotníctva, Katedra verejného zdravotníctva

Námestie A. Hlinku 48, 034 01 Ružomberok,

Tel.: +421 44 4304317

Fax: +421 44 4304316

Email: mailové adresy pracovníkov fakulty zdravotníctva sú vo formáte:

meno.priezvisko@ku.sk

Kontakt na poskytnutie doplňujúcich/vysvetľujúcich informácií k výročnej správe:

Doc. PhDr. Mgr. Vladimír Littva, PhD. MPH. - tajomník katedry VZ

vladimir.littva@ku.sk

XIV. Sumár (Executive summary)

Katedra verejného zdravotníctva je vedená doc. MUDr. Jozefom Domenikom, PhD.

V súčasnosti jej chod zabezpečuje 8 interných zamestnancov a 7 externých.

V roku 2010 boli FZ KU v Ružomberku po prvýkrát priznané práva udeľovať akademický titul bakalár (v skratke „Bc.“) absolventom dennej a externej formy štúdia trojročného bakalárskeho študijného programu verejné zdravotníctvo v študijnom odbore 7.4.2. Verejné zdravotníctvo. Prví študenti, v počte 22, v dennej forme štúdia začali študovať v školskom roku 2011/2012. Praktická výučba prebieha na zmluvných pracoviskách Ústrednej vojenskej nemocnice SNP – Fakultnej nemocnici a na Úradoch verejného zdravotníctva v Liptovskom Mikuláši a v Dolnom Kubíne. Vzhľadom na otvorenie prvého ročníka sa rozšíril aj knižničný fond pre odbor verejné zdravotníctvo v univerzitnej knižnici.

Pracovník katedry verejného zdravotníctva sa v roku 2013 zúčastnil na zahraničnej mobilite za účelom výučby.

Pracovníci katedry okrem plnenia si pedagogických povinností sa venujú vedeckej činnosti s ktorou súvisí aj publikovanie svojich výsledkov a účasť na domácich a zahraničných konferenciách a seminároch.

Členovia katedry boli v roku 2013 spoluriešiteľmi projektov uvedených v tabuľke č.20. Za katedru VZ bolo v roku 2013 podaných 0 projektov, ale jeden člen katedry participuje na jednom podanom projekte na inej katedre (tabuľka č. 21). Katedra VZ sa zapojila do celosvetového projektu sledovania nozokomiálnych infekcií (NI). Spolupráca začala zapojením Kliniky anestéziológie a intenzívnej medicíny (KAIM) ÚVN SPN FN do medzinárodnej prospektívnej multicentrickej štúdie zameranej na

identifikáciu a redukciu počtu nozokomiálnych infekcií a ich dôsledkov. Projekt je koordinovaný Medzinárodným konzorciom pre kontrolu nozokomiálnych infekcií (International Nosocomial Infection Control Consortium (INICC)), ktoré sídli v Buenos Ires v Argentíne a jeho pôsobenie a výsledky sú akceptované SZO (Svetovou zdravotníckou organizáciou) a Centrom pre kontrolu ochorení (CDC). Cieľom KVZ do budúcnosti je skvalitniť publikačnú a vedeckú činnosť. Podľa viac vedeckých projektov a nadviazať spoluprácu so zahraničnými univerzitami v rámci vzdelávacích projektov a výskumu a tiež mobilít študentov a učiteľov.

XV. Prílohy (presne podľa vzoru)