

**KATOLÍCKA UNIVERZITA V RUŽOMBERKU  
FAKULTA ZDRAVOTNÍCTVA**

**KATEDRA LABORATÓRNYCH  
VYŠETROVACÍCH METÓD  
V ZDRAVOTNÍCTVE**

**Výročná správa Katolíckej univerzity  
v Ružomberku, Fakulty zdravotníctva, Katedry  
laboratórnych vyšetrovacích metód  
v zdravotníctve za rok 2017**

**KATOLÍCKA UNIVERZITA V RUŽOMBERKU  
FAKULTA ZDRAVOTNÍCTVA**

**KATEDRA LABORATÓRNYCH  
VYŠETROVACÍCH METÓD  
V ZDRAVOTNÍCTVE**

**Výročná správa Katolíckej univerzity  
v Ružomberku, Fakulty zdravotníctva, Katedry  
laboratórnych vyšetrovacích metód  
v zdravotníctve za rok 2017**

**Ružomberok, január 2018**

## Obsah

<b>I.</b>	<b>Základné informácie o katedre .....</b>	<b>4</b>
<b>II.</b>	<b>Prehľad najdôležitejších udalostí katedry za uplynulý rok .....</b>	<b>5</b>
<b>III.</b>	<b>Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelávaní .....</b>	<b>5</b>
	3.1 Študijné programy, v ktorých katedra uskutočňuje vysokoškolské vzdelávanie	
	3.2 Údaje o študentoch a ich štruktúre	
	3.3 Akademická mobilita študentov	
	3.4 Záujem o štúdium a výsledkoch prijímacieho konania, aktivity katedry, ktoré propagovali štúdium na KU	
	3.5 Údaje o absolventoch vysokoškolského štúdia	
	3.6 Prehľad úspechov, ktoré dosiahli študenti na národnej, medzinárodnej úrovni	
	3.7 Ocenenia študentov katedry	
<b>IV.</b>	<b>Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania .....</b>	<b>6</b>
<b>V.</b>	<b>Informácie o výskumnej, umeleckej a ďalšej tvorivej činnosti katedry .....</b>	<b>6</b>
	5.1 Projekty podporované z domácich grantových schém	
	5.2 Projekty podporované zo zahraničných grantových schém	
	5.3 Výskumná činnosť nepodporovaná z grantov	
	5.4 Činnosť katedry na využitie dosiahnutých výsledkov vo výskume v praxi	
	5.5 Činnosti katedry v špecializovaných výskumných a vývojových pracoviskách	
	5.6 Vnútoraná grantová schéma fakulty	
<b>VI.</b>	<b>Habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov .....</b>	<b>13</b>
<b>VII.</b>	<b>Zamestnanci na katedre .....</b>	<b>13</b>
<b>VIII.</b>	<b>Podpora študentov .....</b>	<b>14</b>
<b>IX.</b>	<b>Rozvoj katedry .....</b>	<b>14</b>
<b>X.</b>	<b>Medzinárodné aktivity katedry.....</b>	<b>14</b>
<b>XI.</b>	<b>Hospodárenie katedry .....</b>	<b>15</b>
<b>XII.</b>	<b>Systém kvality .....</b>	<b>15</b>
<b>XIII.</b>	<b>Sumár .....</b>	<b>15</b>

## I. Základné informácie o katedre

**Katolícka univerzita v Ružomberku, Fakulta zdravotníctva, Katedra laboratórných  
vyšetrovacích metód v zdravotníctve**

Námestie A. Hlinku 48  
034 01 Ružomberok

Vedúci katedry: doc. RNDr. Jaroslav Timko, PhD.

Tajomník katedry: MUDr. Adrian Kališ, PhD.

Sekretariát katedry: Stanislava Kanderová

### **Štruktúra funkčných miest:**

funkčné miesto docent:

doc. RNDr. Jaroslav Timko, PhD., *funkčné miesto do 30.06.2020*

doc. MUDr. Peter Janík, CSc., *funkčné miesto do 30.06.2019*

doc. Dr. Ján Antoni Rutowski, PhD., *funkčné miesto do 30.06.2018*

funkčné miesto odborný asistent:

MUDr. Adrian Kališ, PhD., *funkčné miesto do 30.06.2018*

MUDr. Jaromír Tupý, PhD., *funkčné miesto 30.06.2018*

RNDr. PaedDr. Mária Nováková, PhD., *funkčné miesto do 30.06.2018*

Lektori

RNDr. Turzová Ivana

RNDr. Ondrášiková Katarína

Mgr. Habiňáková Helena

Mgr. Hubová Romana

Mgr. Klementíková Valéria

Spolupracovníci z iných pracovísk KU:

doc. Ing. Peter Tomčík, PhD. m. prof. KU (PF)

Ing. Zuzana Lukáčová - Chomisteková, PhD. (PF)

Ing. Eva Cúlková, PhD. (PF)

Externý spolupracovník

Mgr. Anton Vaňuga, PhD.

## **II. Prehľad najdôležitejších udalostí katedry za uplynulý rok**

Katedra mala v uplynulom roku už svojich tretích absolventov, ktorí ukončili bakalársky stupeň. Trinásť triakov úspešne ukončilo štúdium v májovom termíne, jedna s vyznamenaním.

V novom školskom roku bol otvorený prvý ročník.

Vedecko-pedagogickí pracovníci katedry i tohto roku popri svojej hlavnej činnosti kvalitne a zodpovedne zabezpečili vyučovanie vo všetkých ročníkoch. K 30.6.2017 ukončil pracovný pomer na FZ KU Ružomberok pán prof. RNDr. MUDr. Rudolf Pullmann, PhD. Zabezpečenie výučby biochémie na Katedre LVMvZ prevzal Mgr. Anton Vaňuga, PhD.

Pracovníci katedry a študenti študijného odboru laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve sa v roku 2017 zúčastnili akcií, ktoré boli organizované FZ:

„Deň otvorených dverí“ – audiovizuálna prezentácia katedry.

Počas roka 2017 sa niektorí študenti zúčastnili dobrovoľného darčovstva krvi.

## **III. Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelávaní**

### **3.1 Študijné programy, v ktorých katedra uskutočňuje vysokoškolské vzdelávanie**

Fakulta zdravotníctva KU má priznané právo MŠ SR udeľovať akademický titul bakalár (Bc.) absolventom štúdia v trojročnom bakalárskom študijnom programe laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve. Prehľad študijných programov, v ktorých katedra laboratórnych vyšetrovacích metód v zdravotníctve sa podieľa na vysokoškolskom vzdelávaní, je súhrnne uvedený vo Výročnej správe Fakulty zdravotníctva Katolíckej univerzity v Ružomberku.

### **3.2 Údaje o študentoch a ich štruktúre**

V odbore laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve študovalo v dennej forme k 30.12.2017 16 študentov prvého ročníka a 10 študentov tretieho ročníka.

### **3.3 Akademická mobilita študentov**

Akademickú mobilitu študenti nášho odboru zatiaľ nevyužívali

### **3.4 Záujem o štúdium, výsledky prijímacieho konania, aktivity katedry, ktoré propagovali štúdium na KU**

V akademickom roku 2017/2018 nebol otvorený 2. ročník denného štúdia.

### 3.5 Údaje o absolventoch vysokoškolského štúdia

#### Záverečné štátne skúšky 2017:

Počet študentov prihlásených na skúšky:	máj	13
Počet študentov s úspešne absolvovanými skúškami:	máj	13
Počet študentov s vyznamenaním:		1

S vyznamenaním skončili:

1. Zuzana Mizeráková

### 3.6 Prehľad úspechov, ktoré dosiahli študenti na národnej a medzinárodnej úrovni

Katedra laboratórnych vyšetrovacích metód v zdravotníctve nevykazuje v danej oblasti činnosť.

### 3.7 Ocenenia študentov katedry

Zatiaľ sme nemali.

## IV. Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania

Katedra laboratórnych vyšetrovacích metód v zdravotníctve nevykazuje v danej oblasti činnosť.

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

### Publikačná činnosť vedecko-pedagogických pracovníkov Katedry laboratórnych vyšetrovacích metód v zdravotníctve

#### MUDr. Adrian Kališ, PhD.

Lacko A, Kališ A, Tupý J, Hruboň A, Gadušová M, Straka J, Rusnák R, Hruška J, Danihel L, Zachar L. Vybrané kapitoly z patológie – prednášky. Vydavateľstvo Verbum, Ružomberok 2017, 154 s. ISBN 978-80-561-0423-1

Ján Soják, Marian Sičák, Adrian Kališ, Michal Slašťan. Papillary thyroid carcinoma: Analysis of the central compartment's lymph nodes metastases. Acta Medica (hradec Králové), Original article, s 44-50

**RNDr. PaedDr. Mária Nováková, PhD.**

Nováková, M., Pochybová, M., Víchová, B., Timko, J.: Kliešťová encefalitída u pacienta s infekciou CNS herpetickým vírusom. Zdravotnícke štúdie, 2/2017 in press

**doc. Dr. Ján Antoni Rutowski, PhD.**

Małgorzata Marć, **Jan Rutowski**, Józef Ryżko. (2017). *Selected issues in pediatric pharmacotherapy and their background*. W: **THE RESEARCH CHALLENGES IN NURSING PRACTICE** (Eds. M.Marć, N.Shygonska). 2017, str.147-164. Wydawnictwo Uniwersytetu Rzeszowskiego Rzeszów 2017. **ISBN 978-83-7996-381-2**.

Lacko Anton, **Rutowski Jan Antoni** (2017). *The study of microcirculation in the subcutaneous tissue by the method of tissue clearance Na<sup>131</sup>I in diabetic patients with medication acting on the condition of blood haemoreological properties*. **Actual Problems of Transport Medicine** 2017, Nr. 2(48); pp.71-78. УДК 612.1. **ISSN 1818-9385**.

**doc. RNDr. Jaroslav Timko, PhD.**

Chomisteková Z., Culková E., Bellová R., Melicherčíková D., Durdiak J., Timko J., Rievaj M., Tomčík P. Oxidation and reduction of omeprazole on boron-doped diamond electrode: Mechanistic, kinetic and sensing performance studies. *Sensors and Actuators B* 241 (2017)1194-1202

**MUDr. Jaromír Tupý, PhD.**

Lacko A, Gadušová M, Lacková L, Tupý J, Hruška J. Vybrané kapitoly z fyziológie pre nelekárske vedy. Prednášky. Vydavateľstvo Verbum, Ružomberok 2017, 148 s. ISBN 978-80-561-0432-3

Lacko A, Kališ A, Tupý J, Hruboň A, Gadušová M, Straka J, Rusnák R, Hruška J, Danihel L, Zachar L. Vybrané kapitoly z patológie – prednášky. Vydavateľstvo Verbum, Ružomberok 2017, 154 s. ISBN 978-80-561-0423-1

**Mgr. Anton Vaňuga, PhD.**

Ságová, Ivana (60%) - Stančík, Matej [UKOLJ220] (10%) - Kentoš, Peter (5%) - Pávai, Dušan (5%) - Kantárová, Daniela [UKOLJ220] (5%) - Vaňuga, Anton [EXUKOLJ] (5%) - Vaňuga, Peter (10%): Karcinóm prištítneho telieska  
In: Vnitřní lékařství. - Roč. 63, č. 2 (2017), s. 139-144

Ságová, I. - Stančík, M. - Vaňuga, A. - Pávai, D. – Stančík, M. - Vaňuga, P. - Lacko, A.: Plazmatický endotelín a diabetická angiopatia In: Interná med. 2017;17(4):139-142

Vaňuga, A. – Huba, P. – Ságová, I. – Blažíček, P. – Melegová, J. – Payer, J., Vaňuga, P.: "Snags" connected with establishing the vitamin D. In: Vnitr Lek. 2017 Summer;63(6):403-408. Czech.

Ságová, I. - Pávai, D. - Stančík, M. - Stančík, M. - Gregová, J. - Vaňuga, A. - Vaňuga, P.: Combination of Turner Syndrome and Congenital Adrenal Hyperplasia A Rare Case report  
In: Endocrine Abstracts 2017; DOI: 10.15302/endoabs.49EP1086 [19th European Congress of Endokrynology 2017, Lisabon, Portugal, 20.-23.5.2017]

Ságová, I. – Stančík, M. – Kentoš, P. – Pávai, D. – Kantárová, D. – Vaňuga, A. – Vaňuga, P.: Paratyreooidálny karcinóm: kazuistika. In: Vnitr Lek. 2017;63(5, Suppl 1):153-154. Czech. Abstrakt XXXVI., DNY MLADYCH INTERNISTU, Olomouc 1.-2.7.2017

**Aktívna účasť na domácich a zahraničných vedeckých seminároch a konferenciách**

**MUDr. Adrian Kališ, PhD.**

Tupý J, Kališ A, Podoba R. Zmeny faktorov primárnej hemostázy pri seipse. Ružomerské zdravotnícke dni 2017 - XII. ročník. Zborník z medzinárodnej konferencie, Ružomberok 08.-09.11.2017, VERBUM - vydavateľstvo Katolíckej univerzity v Ružomberku, Slovensko, s. 87-97, ISBN 978-80-561-0497-2 (CD)

Kališ A, Slávik M, Habiňáková H, Tupý J. Význam a možnosti peroperačnej biopsie v diagnostickej praxi. Ružomerské zdravotnícke dni 2017 - XII. ročník. Zborník z medzinárodnej konferencie, Ružomberok 08.-09.11.2017, VERBUM - vydavateľstvo



Katolíckej univerzity v Ružomberku, Slovensko, s. 513-518, ISBN 978-80-561-0497-2 (CD)

**RNDr. PaedDr. Mária Nováková, PhD.**

Nováková, M., Víchová, B., Baláž, M., Lesňáková, A.: Kliešť obyčajný ako vektor infekčných chorôb v podmienkach Liptovskej kotliny. Ružomerské zdravotnícke dni 2017-XII. Ročník, zborník z medzinárodnej konferencie. ISBN 978-80-561-0497-2

**doc. Dr. Ján Antoni Rutowski, PhD.**

Jan Antoni Rutowski (2017). *Serum levels of selected acute phase proteins and circulating immunological complexes (CIC) for monitoring toxicity of chronic environmental exposure to metallic mercury.* VIII International scientific and practical Internet - Conference: "State of health: medical, social and psychology and pedagogical aspects". Ulaanbaatar, Mongolia. 13-17.02.2017r. Mongolian National University of Medical Sciences.

Práca publikovaná v angličtine v : Materiály z konferencie : Jan Antoni Rutowski. *Serum levels of selected acute phase proteins and circulating immunological complexes (CIC) for monitoring toxicity of chronic environmental exposure to metallic mercury.* Tom 2017, str. 250-258.

**ISBN: 978-99978-0-261-3.**

Jan Antoni Rutowski (2017). *Environmental exposure to metallic mercury and its compounds and consequences of chronic mercury intoxication for human health condition.* VII Международна науч.-практ. Конф. „Экология. Здоровье. Спорт”. / Забайкал. гос. ун-т. – Чита. Rusko, 18-19.05.2017r. Чита Забайкальский государственный университет.

Práca publikovaná v angličtine v : Materiály z konferencie : Jan Antoni Rutowski.

*Environmental exposure to metallic mercury and its compounds and consequences of chronic mercury intoxication for human health condition.* Сборник науч. статей VII

Международной науч.-практ. Конф. „Экология. Здоровье. Спорт”. / Забайкал. гос. ун-т. – Чита, 2017. – 698 с. (Редактор Т.Р. Шевчук), Str.: 88-107. **ISBN: 978-5-9293-1884-9.**

Anton Lacko, Jan Antoni Rutowski (2017). *The use of radionuclide methods for contemporary diagnostic in angiology*. Научно-практическа конференция с международным участием «XVI чтения им В.В. Подвысоцкого», Odessa, Ukraina 18-19.05.2017г. Украинский НИИ медицины транспорта МЗ Украины. Одесское отделение научного товарищества патофизиологов Украины.

Práca publikovaná v angličtine v : Бюллетень материалов научной конференции (18-19 мая 2017 года.), str.13-15. Одесса: УкрНИИ медицины транспорта, 2017.- 432 с. Подвысоцкий В. В. : 61, Ukraine. ISBN/ISSN: ББК 52. 52 Я 431, УДК 929.

Anton Lacko, Jan Antoni Rutowski (2017). *The study of microcirculation in the subcutaneous tissue by the method of tissue clearance  $Na^{131}I$  in diabetic patients with medication acting on the condition of blood haemoreological properties*. Научно-практическа конференция с международным участием «XVI чтения им В.В. Подвысоцкого», Odessa, Ukraina 18-19.05.2017г. Украинский НИИ медицины транспорта МЗ Украины. Одесское отделение научного товарищества патофизиологов Украины.

Práca publikovaná v angličtine v : Бюллетень материалов научной конференции (18-19 мая 2017 года.), str.13-15. Одесса: УкрНИИ медицины транспорта, 2017.- 432 с. Подвысоцкий В. В. : 61, Ukraine. ISBN/ISSN: ББК 52. 52 Я 431, УДК 929.

Jan Antoni Rutowski (2017). *Przewlekłe stany zapalne a proces aterombozy*. Ružomerské zdravotnícke dni 2017 – XII. Ročník. Ružomberok, Slovakia 09-10.11.2017г.

Práca publikovaná v : Zborník z medzinárodnej konferencie. © VERBUM – vydavateľstvo KU 2017. Strony: 121-131. ISBN: **978-80-561-0497-2**.

Jan Antoni Rutowski (2017). *Long-term occupational exposure to mercury vapours and changes of plasma iron turnover as biomarker of chronic mercury intoxication*. Konferencie : *Формы и методы социальной работы в различных сферах жизнедеятельности», посвященной 55-летию Восточно-Сибирского государственного университета*

*технологий и управления.* Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления. Ulan-Ude, Rusko, 07-08.12.2017г.

Práca publikovaná v angličtine v : Материалы VI Международной научно-практической конференции, посвященной 55-летию Восточно-Сибирского государственного университета технологий и управления 7-8 декабря 2017 г. Улан-Удэ, Издательство ВСГУТУ 2017. Strony: 252-254. ББК 65.272. ISBN: 978-5-89230-994-3.

**doc. RNDr. Jaroslav Timko, PhD.**

**Timko, J.,** Tupý J: Diagnostika mykoplazmových a ureaplazmových uretritíd v ÚVN Ružomberok v roku 2016. In: *Zborník z medzinárodnej konferencie – Ružomerské zdravotnícke dni 2017 – XII. ročník*, Ružomberok 8.-9.11.2017, VERBUM - vydavateľstvo Katolíckej univerzity v Ružomberku, Slovensko, s. 434-438, ISBN 978-80-561-0497-2 (CD)

**MUDr. Jaromír Tupý, PhD.**

Tupý J, Kališ A, Podoba R. Zmeny faktorov primárnej hemostázy pri sepe. Ružomerské zdravotnícke dni 2017 - XII. ročník. Zborník z medzinárodnej konferencie, Ružomberok 08.-09.11.2017, VERBUM - vydavateľstvo Katolíckej univerzity v Ružomberku, Slovensko, s. 87-97, ISBN 978-80-561-0497-2 (CD)

Tupý J. Rizikové faktory a liečba venózneho tromboembolizmu. Ružomerské zdravotnícke dni 2017 - XII. ročník. Zborník z medzinárodnej konferencie, Ružomberok 08.-09.11.2017, VERBUM - vydavateľstvo Katolíckej univerzity v Ružomberku, Slovensko, s. 255-263, ISBN 978-80-561-0497-2 (CD)

Tupá M, Tupý J, Chrenková O, Husarčíková O, Mitura J. 15 rokov kryokonzervácie na oddelení hematológie ÚVN SNP RUŽOMBEROK – FN. Ružomerské zdravotnícke dni 2017 - XII. ročník. Zborník z medzinárodnej konferencie, Ružomberok 08.-09.11.2017, VERBUM - vydavateľstvo Katolíckej univerzity v Ružomberku, Slovensko, s. 450-455, ISBN 978-80-561-0497-2 (CD)

Timko J, Tupý J. Diagnostika mykoplazmových a ureaplazmových uretritíd v úvn ružomberok v roku 2016. Ružomerské zdravotnícke dni 2017 - XII. ročník. Zborník z medzinárodnej konferencie, Ružomberok 08.-09.11.2017, VERBUM - vydavateľstvo

Katolíckej univerzity v Ružomberku, Slovensko, s. 434-438, ISBN 978-80-561-0497-2 (CD)

Podoba R, Lacko A, Tupý J. Prehľad kardiotoxických účinkov aktuálnej protinádorovej liečby. Ružomerské zdravotnícke dni 2017 - XII. ročník. Zborník z medzinárodnej konferencie, Ružomberok 08.-09.11.2017, VERBUM - vydavateľstvo Katolíckej univerzity v Ružomberku, Slovensko, s. 164-179, ISBN 978-80-561-0497-2 (CD)

Kališ A, Slávik M, Habiňáková H, Tupý J. Význam a možnosti peroperačnej biopsie v diagnostickej praxi. Ružomerské zdravotnícke dni 2017 - XII. ročník. Zborník z medzinárodnej konferencie, Ružomberok 08.-09.11.2017, VERBUM - vydavateľstvo Katolíckej univerzity v Ružomberku, Slovensko, s. 513-518, ISBN 978-80-561-0497-2 (CD)

### **Mgr. Anton Vaňuga, PhD.**

Vaňuga, Peter (50%) - Huba, Peter (10%) - Ságová, Ivana (10%) - Payer, Juraj (5%) - Vaňuga, Anton [EXUKOLJ] (25%): A comparison in determining of vitamin D status between commercially available assays

In: Osteoporosis International. - Roč. 28, suppl. 1 (2017), s. P636

[World Congress on Osteoporosis, Osteoarthritis and Musculoskeletal Diseases. Florencia, 23.-26.3.2017]

### **5.1 Projekty podporované z domácich grantových schém**

Katedra nemá v danej oblasti vykazovanú činnosť.

### **5.2 Projekty podporované zo zahraničných grantových schém**

#### **doc. Dr. Ján Antoni Rutowski, PhD.**

Rutowski, J.A. Projekt (2016-2018): „Zaburzenia równowagi oksydacyjnej jako potencjalny marker ryzyka rozwoju miażdżycy”. Agencja pre podporu vedy a výskumu - Uniwersytet Rzeszowski, Wydział Medyczny, Rzeszów, Pol'sko - Hlavný riešiteľ.

Rutowski, J.A. Projekt (2016-2018) : „Analiza interwencji Zespołów Ratownictwa Medycznego w zawale mięśnia sercowego”. Agentúra pre podporu vedy a výskumu - Uniwersytet Rzeszowski, Wydział Medyczny, Rzeszów, Pol'sko - Hlavný riešiteľ.

### **5.3 Výskumná činnosť nepodporovaná z grantov**

Katedra nemá v danej oblasti vykazovanú činnosť.

### **5.4 Činnosti katedry na využitie dosiahnutých výsledkov výskumu v praxi**

Katedra nemá v danej oblasti vykazovanú činnosť.

### **5.5 Činnosti katedry v špecializovaných výskumných a vývojových pracoviskách**

Katedra nemá v danej oblasti vykazovanú činnosť.

### **5.6 Vnútoraná grantová schéma fakulty**

Na Fakulte zdravotníctva Katolíckej univerzity neexistuje vnútorná grantová schéma.

## **VI. Habilitačné konania a konania na vymenúvanie profesorov**

Vedecko-pedagogickí pracovníci katedry neboli v roku 2017 zaradení do habilitačného a inauguračného konania.

## **VII. Zamestnanci na katedre**

Štruktúra zamestnancov Katedry laboratórnych vyšetrovacích metód v zdravotníctve je uvedená na začiatku.

Členstvo vo vedeckých, redakčných, akademických a iných významných orgánoch

### **MUDr. Adrian Kališ, PhD.**

člen Slovenskej spoločnosti patológov

člen SDIAP (Slovenská divízia medzinárodnej akadémie patológie)

### **doc. Dr. Ján Antoni Rutowski, PhD.**

1. Člen Vedeckej rady FZ KU Ružomberok;

2. Členstvo v redakčných radách v medzinárodných a domácich časopisoch a zborníkoch: Časopis - Zdravotnícke štúdie, Ružomberok;

3. Člen Vedeckej rady Wydział Medyczny Uniwersytet Rzeszowski, Pol'sko;

4. Člen a podpredseda (vice-Head) v Bioetickej komisii v Lekarskiej

Komorie (Polish Physician Chamber in Tarnow, Pol'sko) od 1999 – doteraz;

5. Člen in the PTL (Polskie Towarzystwo Lekarskie) odd. v Tarnowie, Pol'sko od 1987 – doteraz.

**MUDr. Jaromír Tupý, PhD.**

člen Slovenskej lekárskej spoločnosti  
člen Vedeckej rady FZ KU Ružomberok

**doc. RNDr. Jaroslav Timko, PhD.**

člen Slovenskej spoločnosti klinickej mikrobiológie SLS  
člen Spoločnosti alergológie a klinickej imunológie  
člen Probiotckej sekcie pri SSAKI SLS  
člen Vedeckej rady FZ KU Ružomberok

Členstvo v redakčných radách v medzinárodných a domácich časopisoch a zborníkoch:

**doc. RNDr. Jaroslav Timko, PhD.**

Časopis - Zdravotnícke štúdie, Ružomberok

**MUDr. Jaromír Tupý, PhD.**

Časopis - Zdravotnícke štúdie, Ružomberok

**doc. Dr. Ján Antoni Rutowski, PhD.**

Časopis - Zdravotnícke štúdie, Ružomberok

**VIII. Podpora študentov**

Za dosiahnuté študijné výsledky boli v roku 2017 odmenení nasledovní študenti, ktorí získali motivačné štipendium za vynikajúci prospech:

**2.+ 3. roč. 2016/2017, vyplatené 11/2017**

1. Cuperová Antónia
2. Šemráková Viktória
3. Dobierková Dominika
4. Ďatel Pavol
5. Strýčková Júlia

**IX. Rozvoj katedry**

Katedra nemá v danej oblasti vykazovanú činnosť.

**X. Medzinárodné aktivity katedry**

Katedra nemá v danej oblasti vykazovanú činnosť.

### **XI. Hospodárenie katedry**

Katedra laboratórných vyšetrovacích metód v zdravotníctve nemá vypracovaný vlastný rozpočet. Rozpočet je stanovený na Fakultu zdravotníctva Katolíckej univerzity, ktorej je katedra súčasťou.

### **XII. Systém kvality**

Počas roka sme na katedre nezaznamenali ani jednu sťažnosť na kvalitu a priebeh vzdelávacieho procesu, ktorú by sme museli riešiť.

### **XIII. Sumár**

Katedra má perspektívu i v ďalších rokoch vychovať vysokokvalifikovaných absolventov.