

## Zápisnica z rokovania Programovej Rady pre magisterský študijný program Verejné zdravotníctvo v dennej i externej forme

**Dátum: 18. mája 2023**

**Forma rokovania: online**

### **Prítomní:**

- **prof. MUDr. Zuzana Krištúfková, PhD., MPH**
- MUDr. Katarína Dostálová, PhD., MPH
- PhDr. Juraj Tihányi, PhD., MPH
- MUDr. Dagmar Kollárová, PhD.
- Bc. Valentína Kaliská

### **Program rokovania:**

1. *Hodnotenie tvorivej činnosti v študijnom programe verejné zdravotníctvo za rok 2022*
2. *Diskusia*
3. *Schvaľovanie správy o tvorivej činnosti*
4. *Záver*

### **1.Hodnotenie tvorivej činnosti v študijnom programe verejné zdravotníctvo za rok 2022**

Predsedníčka programovej rady □ prof. MUDr. Zuzana Krištúfková, PhD., MPH. (ďalej len „predsedníčka“) privítala zúčastnených, poďakovala za účasť na rokovaní a oboznámila ich s programom zasadnutia. Prítomní súhlasili s uvedeným programom zasadnutia. Predmetom zasadnutia bola ústna prezentácia tvorivej činnosti učiteľov v študijnom programe verejné zdravotníctvo za rok 2022. Predsedníčka konštatovala nasledovné, Zamestnanci Fakulty verejného zdravotníctva **publikovali za rok 2022** ako autori a spoluautori **vedecké práce:**

#### **Štatistika publikačnej činnosti**

I2 Iný výstup ako časť publ. al. zb.1

I3 Iny vystup z casopisu 1

O1 Odb. výstup ako celok 1

O2 Odbor. výstup ako časť kn. 13

O3 Odb. výstup z časopisu 10

P1 Pedag. výstup ako celok 3

V1 Ved. výstup ako celok 2

V2 Ved. výstup ako časť kn. al. zb.33

V3 Ved. výstup z časopisu 31

**Spolu 95**

### **Štatistika ohlasov**

[1/1] Citácie zahr.reg. Scopus 1

[1/3] Cit. zahr.reg.Scopus,WoS 6

[3] Citácie zahraničné nereg. 3

**Spolu 10**

### **Riešenie projektov/vnútrotných grantov:**

Všetci vysokoškolskí učители a vedeckovýskumní pracovníci ako aj doktorandi boli zapojení do riešenia vedeckovýskumných projektov:

#### **7. rámcový program EU**

Názov projektu: **GMP Two Year Safety Testing, Acronym G-TwYST**

Grant agreement no: 632165

Obdobie realizácie: 21. apríl 2014 – 20. apríl 2018 (pokračuje v súlade s realizáciou publikačnej činnosti)

Koordinátor na SZU: MVDr. Dagmar Zeljenková, CSc.

Partneri: 8 partnerov z 8 krajín

#### **Program EU Horizon2020**

Názov projektu: **European Human Biomonitoring Initiative**“ (akronym HBM4EU; Grant Agreement no. 733032)

Obdobie realizácie: 01/2017-12/2022

Koordinátor na SZU: MUDr. Ľubica Murínová, PhD.

Rozpočet projektu celkový pre SZU: 280 000,- EUR

Partneri: 38 partnerov z 26 krajín EÚ + 69 pridružených partnerov

#### **Program EU HorizonEurope**

Názov projektu: **Partnership for the Assessment of the Risk from Chemicals** (akronym PARC; Grant Agreement no. 101057014)

Obdobie realizácie: 05/2022-04/2029

Koordinátor na SZU: MUDr. Ľubica Murínová, PhD.

Partneri: 28 krajín EÚ (200 partnerov)

#### **USA-SR NIH projekt**

Názov projektu: **Human Immunotoxicity of Developmental PCB Exposure**“ (Grant Agreement č. R01ES030300)

Obdobie realizácie: 03/2019-02/2024

Koordinátor na SZU: MUDr. Ľubica Murínová, PhD.

Rozpočet projektu celkový: 320 000,-€

Partneri: SZU a University of Rochester, USA

#### **Názov projektu: ICBDSR Mortality project**

Obdobie realizácie: 05/2017-12/2021 (pokračuje v súlade s realizáciou publikačnej činnosti)

Koordinátor na SZU: RNDr. Elena Szabová, CSc.

Rozpočet projektu: Projekt je súčasťou programu medzinárodnej organizácie International Clearinghouse for Birth Defects Surveillance and Research – ICBDSR, spolupracujúcej s WHO

Partneri: 42 spolupracujúcich centier z 36 krajín-členov ICBDSR

Bez finančného rozpočtu

Názov projektu: **Survival of Infants born with Esophageal Atresia**

Obdobie realizácie: 06/2020 -12/2022

Koordinátor na SZU: RNDr. Elena Szabová, CSc.

Rozpočet projektu: Projekt je súčasťou programu medzinárodnej organizácie International Clearinghouse for Birth Defects Surveillance and Research – ICBDSR, spolupracujúcej s WHO

Partneri: 42 spolupracujúcich centier z 36 krajín-členov ICBDSR

Bez finančného rozpočtu

### **Vnútorne granty SZU riešené na Fakulte verejného zdravotníctva v roku 2022:**

Číslo vnútorného grantu: 11/2021-SVG1

Názov projektu: **Skríning periférneho artériového ochorenia realizovaný všeobecnými lekármi pomocou merania členkovo-ramenného indexu a jeho vplyv na manažment pacienta**

Hlavný riešiteľ + pracovisko: MUDr. Katarína Dostálová, PhD., MPH, Katedra preventívnej a klinickej medicíny

Číslo vnútorného grantu: 12/2021-SVG1

Názov projektu: **Problematika syndrómu spánkového apnoe z pohľadu verejného zdravotníctva**

Hlavný riešiteľ + pracovisko: PhDr. Matej Mucska, PhD, MPH, Ústav ochrany zdravia

Číslo vnútorného grantu: 09/2022-SVG1

Názov projektu: **Determinanty expozície perfluóroalkylovým zlúčeninám (PFAS) v populácii adolescentov v Európskom regióne**

Hlavný riešiteľ + pracovisko: PhDr. Denisa Richterová, PhD., Oddelenie environmentálnej medicíny, Ústav ochrany zdravia

Číslo vnútorného grantu: 11/2022-SVG1

Názov projektu: **Riziko nanomateriálov: vplyv na kľúčové neuroendokrinné regulátory v reprodukcii (KISSNANO)**

Hlavný riešiteľ + pracovisko: Mgr. Eva Rollerová, PhD., Oddelenie toxikológie, Ústav pracovnej zdravotnej služby

Číslo vnútorného grantu: 12/2022-SVG1

Názov projektu: **Bakteriálne a vírusové koinfekcie u pacientov hospitalizovaných na vybranom detskom pneumologickom oddelení**

Hlavný riešiteľ + pracovisko: Mgr. Nina Kotlebová, PhD., Katedra epidemiológie

Číslo vnútorného grantu: 14/2022-SVG1

Názov projektu: **Environmentálna expozícia detí vybraným organochlórovaným zlúčeninám na východnom Slovensku a jej vplyv na parametre otoakustických emisií a BERA**

Hlavný riešiteľ + pracovisko: PhDr. Juraj Tihányi, PhD., MPH, Ústav ochrany zdravia

### **Aktívna účasť na domácich a zahraničných odborných podujatiach**

	domáce*			zahraničné*			Spolu prednášky		spolu	
	VP	PP	Po	VP	PP	Po	VP	Po	Po	Pr
Katedra epidemiológie	5	0	0	7	4	0	12	0	0	16
Katedra preventívnej a klinickej medicíny	0	20	2	1	1	1	1	2	2	22
Ústav ochrany zdravia	3	3	0	0	0	0	3	0	0	6
Ústav biofyziky, informatiky a bioštatistiky	0	4	2	0	0	0	0	0	2	4
Oddelenie toxikológie	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3
Oddelenie environmentálnej medicíny	0	8	0	0	0	0	0	0	0	8
Oddelenie radiačnej hygieny	5	10	0	0	0	0	0	0	0	15
Katedra manažmentu a ekonomiky zdravotníctva	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1

### ***Vedecké podujatia v roku 2022***

Zamestnanci katedry sa aktívne zúčastnili medzinárodných konferencií, kde prezentovali dosiahnuté výsledky formou prednášok a posterov:

Názov konferencie, termín, miesto

Dňa 23.-26. marca 2022 sa aktívne zúčastnili medzinárodnej konferencie Doctoral Programmes in Public Health and Social Science 3 pracovníčky (3 VP prednášky).

### ***Oblasť výskumu 18: Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy***

#### **Najvýznamnejšie výsledky v roku 2022:**

#### ***a) Vedecké práce v zahraničných/domácich karentovaných časopisoch a v zahraničných časopisoch registrovaných vo WoS a Scopus***

**V3\_031:** The importance of feedback in monitoring patients' radiation doses in mammography /

Horváthová, Martina [Autor, TUTZSLVM, 33.334%] ; Bártyová, Zuzana [Autor, TUTZSLVM, 33.333%] ;

Gomola, Igor [Autor, SZUFVZUOZORH, 33.333%]. – [angličtina]. – [OV 180]. – [ŠO 5618]. – [článok]. –

[recenzované]. – DOI 10.1093/rpd/ncac096. – TUT ID E092804. – SIGN-SZU ADC. – WOS CC ; SCO ;

CCC

**In:** Radiation Protection Dosimetry [textový dokument (print)] [elektronický dokument] . – Oxford (Veľká

Británia) : Oxford University Press. – ISSN 0144-8420. – ISSN (online) 1742-3406. – Roč. 198, č. 9-11 (2022), s. 540-546 [tlačaná forma] [online]

**V3\_032:** The Joint Effect of Perceived Psychosocial Stress and Phthalate Exposure on Hormonal

Concentrations during the Early Stage of Pregnancy: A Cross-Sectional Study / Hliseníková, Henrieta

[Autor, UKFFPVKZA, 20%] ; Nagyová, Miroslava [Autor, UKFFPVKZA, 16%] ; Kolena, Branislav [Autor,

UKFFPVKZA, 16%] ; Mlynček, Miloš [Autor, UKFFSVKOS, 16%] ; Trnovec, Tomáš [Autor, SZUFVZ, 16%]

; Petrovičová, Ida [Autor, UKFFPVKZA, 16%]. – text. – [angličtina]. – [OV 180]. – [ŠO 5602]. – [článok]. –

[recenzované]. – DOI 10.3390/children9101561. – WOS CC ; SCO

**In:** Children [elektronický dokument] . – Basel (Švajčiarsko) : Multidisciplinary

*Precaution in the use of effective dose in coronary CT Angiography* / Zuzana Bárdyová, Martina Horváthová, Igor Gomola, Vladimír Neuschl, Jana Šimková.

**In:** Radiation Protection Dosimetry [<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36005971/>] : IF 0.954 -2021. - ISSN 0144-8420. - Roč.198, č.9-11 (2022), s. 547-553.

Doi: 10.1093/rpd/ncac097

ADC

[BÁRDYOVÁ, Zuzana (20.00%) - HORVÁTHOVÁ, Martina (20.00%) - GOMOLA, Igor (20.00%) - NEUSCHL, Vladimír (20.00%) - ŠIMKOVÁ, Jana (20.00%)]

Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=510088>

*Harmonization of Human Biomonitoring Studies in Europe : Characteristics of the HBM4EU-Aligned Studies Participants* [elektronický dokument] / aut. Liese Gilles, aut. E. Govarts, aut. Laura Rodriguez Martin, aut. Anna-Maria Andersson, aut. Brice M.R. Appenzeller, aut. Fabio Barbone, aut. Argelia Castano, aut. Dries Coertjens, aut. Elly Den Hond, aut. Vazha Dzhedzheia, aut. Lucia Fábellová, aut. Ľubica Palkovičová Murínová, aut. Greet Schoeters.

**In:** International journal of environmental research and public health [IF 4.614 - rok 2021] : open access journal. - ISSN 1661-7827. - ISSN 1660-4601. - Roč. 19, č. 11 (2022), s. 1-23.

Doi: 10.3390/ijerph19116787

ADC

CCC ; WOS CC ; SCO

[GILLES, Liese (1.66%) - GOVARTS, E. (1.64%) - RODRIGUEZ MARTIN, Laura (1.64%) - ANDERSSON, Anna-Maria (1.64%) - APPENZELLER, Brice M.R. (1.64%) - BARBONE, Fabio (1.64%) - CASTANO, Argelia (1.64%) - COERTJENS, Dries (1.64%) - DEN HOND, Elly (1.64%) - DZHEDZHEIA, Vazha (1.64%) - FÁBELOVÁ, Lucia (1.64%) - PALKOVIČOVÁ MURÍNOVÁ, Ľubica (1.64%) - SCHOETERS, Greet (1.64%)]

Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1051738>

*Breast Milk as Route of Tick-Borne Encephalitis Virus Transmission from Mother to Infant*  
/ Jana Kerlik, Mária Avdičová, Monika Musilová, Jana Bérešová, R. Mezencev.

In: Emerging Infectious Diseases [IF 16.126 - rok 2021]. - ISSN 1080-6059. - Roč.28, č.5 (2022), s. 1060-1061.

Doi: 10.3201/eid2805.212457

ADC

[KERLIK, Jana (20.00%) - AVDIČOVÁ, Mária (20.00%) - MUSILOVÁ, Monika (20.00%) - BÉREŠOVÁ, Jana (20.00%) - MEZENECV, R. (20.00%)]

Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=492217>

### ***b) Ukončenie riešenia projektov***

#### **Program EU Horizon2020**

Názov projektu: **European Human Biomonitoring Initiative**“ (akronym HBM4EU; Grant Agreement no. 733032)

Obdobie realizácie: 01/2017-12/2022

Koordinátor na SZU: MUDr. Ľubica Murínová, PhD.

Rozpočet projektu celkový pre SZU: 280 000,- EUR

Partneri: 38 partnerov z 26 krajín EÚ + 69 pridružených partnerov

Názov projektu: **Survival of Infants born with Esophageal Atresia**

Obdobie realizácie: 06/2020 -12/2022

Koordinátor na SZU: RNDr. Elena Szabová, CSc.

Rozpočet projektu: Projekt je súčasťou programu medzinárodnej organizácie International Clearinghouse for Birth Defects Surveillance and Research – ICBDSR, spolupracujúcej s WHO

Partneri: 42 spolupracujúcich centier z 36 krajín-členov ICBDSR

Bez finančného rozpočtu

### **Silné stránky**

- silný vedecko-výskumný potenciál súčasných výskumných pracovníkov fakulty
- dobrá úroveň prenosu poznatkov medzi teóriou a praxou najmä prostredníctvom záverečných prác či vedecko-odborných podujatí
- relatívne mladý kolektív pedagogických zamestnancov fakulty s perspektívnym výskumným potenciálom
- aktívna účasť niektorých pracovníkov fakulty v medzinárodných a domácich vedeckých spoločnostiach, výboroch, komisiách a redakčných radách zahraničných a medzinárodných vedeckých časopisoch

### **Príležitosti**

- mnoho grantových výziev zameraných na zdravie populácie financovaných či už zo štrukturálnych fondov, výskumných agentúr alebo mimovládnych organizácií
- budovanie a rozširovanie európskeho výskumného priestoru, ktoré je príležitosťou pre výskum a následný kvalifikačný rast pracovníkov fakulty, medzinárodné výskumné programy, granty, medzinárodné vedecké konferencie, výskumné semináre, atď.
- trendy informačných komunikačných technológií, rozvíjania databáz, internetu a priamy prístup k dôležitým, najmä vedecko-výskumným informáciám
- otvorenosť európskeho akademického priestoru

Predsedníčka prof. Krištúfková informovala prítomných, že sa študenti nezúčastnili do Fakultného kola SVOČ. Je potreba ich viac motivovať, vytváraním vhodných podmienok a možností. I keď tvorivá činnosť zodpovedá požiadavkám, je potrebné dbať na plnenie kritérií VP SZU č. 3/2021u všetkých pedagógov systematicky. Najmä u učiteľov profilových predmetov je potreba publikovať v časopisoch, kde je vyšší kvartil.

#### **Uznesenie k bodu 1:**

1. Kontrolovať tvorivú a publikačnú činnosť učiteľov študijného programu s dôrazom na previazanosť so študijným programom (výsledkami vzdelávania a predmetmi)

Zodpovedná: vedúci útvaru (katedra, ústav)

Termín: priebežne

2. Spracovať správu o tvorivej činnosti z prezentovaných podkladov v súlade s článok 10 ods.4 vnútorného predpisu č. 7/2021 Vnútorný systém zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave

Zodpovedná: vedúci útvaru (katedra, ústav)

Termín: podľa VP č. 7/2021

## **2. Diskusia**

- potreba vnútorných grantov/projektov
- motivovať absolventov k doktorandskému štúdiu na fakulte
- motivovať zamestnancov k vyššej tvorivej aktivite

## **3. Schvaľovanie správy o tvorivej činnosti**

Predsedníčka Programovej rady vyzvala prítomných k hlasovaniu o správe o tvorivej činnosti

Výsledky hlasovania

Za: 5

Proti: 0

Zdržal sa: 0

Predsedníčka skonštatovala, že správa bola schválená bez pripomienok.

## **4. Záver**

Predsedníčka poďakovala prítomným za účasť a ukončila zasadnutie programovej rady.

Zapísala: Bc. Valentína Kaliská, v.r.

Overila: doc. MUDr. Zuzana Krištúfková, PhD., MPH

V Bratislave, dňa 22.5.2023