

MEFANET



MEFANET

Letní jednání Koordinační rady

18. července 2019



**MEDICAL
FACULTIES
NETWORK**



Prezenční listina



- LF MU: Daniel Schwarz, Martin Komenda, Andrea Pokorná
- 1.LF UK: Stanislav Štípek, Martin Vejražka, Čestmír Štuka
- 2. LF UK: Drahomíra Dvořáková
- 3. LF UK: nikdo
- LFP UK: nikdo
- LFHK UK: Josef Hanuš, David Kordek
- LF UPOL: nikdo
- LF OU: nikdo
- LF UK Bratislava: Katarína Soroková
- LF UK Martin: Miro Borík, Katarína Korenčiaková
- LF UPJŠ: Jaroslav Majerník
- FZS ZČU: Lukáš Bolek, Denis Maintz
- FZS UPCE: Jan Pospíchal

Program jednání



1. Stav řešení úkolů ze zápisu z jednání 06/2018 a 11/2018
2. 13. ročník konference MEFANET
3. Časopis MEFANET Journal - redakční management
4. Portálová platforma MEFANET – novinky a provoz
5. Noví zástupci v KR MEFANET
6. Různé

Program jednání



1. Stav řešení úkolů ze zápisu z jednání 06/2018 a 11/2018
2. 13. ročník konference MEFANET
3. Časopis MEFANET Journal - redakční management
4. Portálová platforma MEFANET – novinky a provoz
5. Noví zástupci v KR MEFANET
6. Různé

Stav řešení úkolů ze zápisu z jednání 06/2018 a 11/2018



1. Vizuální identita MEFANET
 - nezapomenout na úpravu fontu, barev a formátu jmenovek na následující konferenci
2. MEFANET Journal
 - *je nutno dodat 4 další články do konce roku 2018, jinak hrozí ztráta kontinuity vydávání dvou čísel ročně*
 - **Nesplněno – prezentuje doc. Schwarz**
3. Portálová platforma MEFANET
 - *Tým LF MU vytvoří ještě bílou variantu instance, kde bude možno měnit primární barvu dle přání každé instituce - každá instituce bude mít vlastní vizuál připraven týmem z LF MU*
 - *Tým LF MU zkontaktuje federaci identit na Slovensku*
4. Změnit jména nových zástupců na webu a emailovou adresu v rozesílacích seznamech

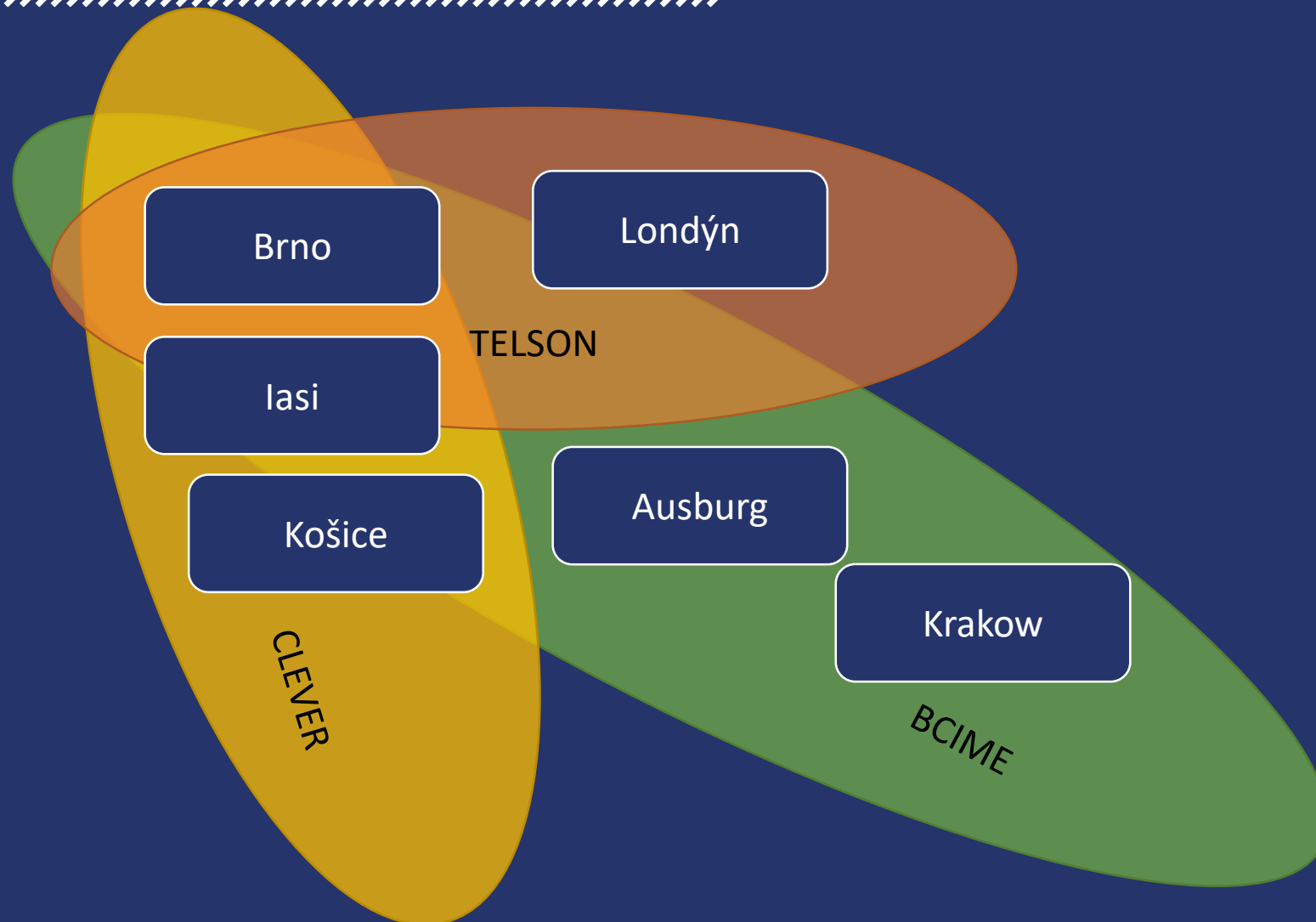
Program jednání



1. Stav řešení úkolů ze zápisu z jednání 06/2018 a 11/2018
2. 13. ročník konference MEFANET
3. Časopis MEFANET Journal - redakční management
4. Portálová platforma MEFANET – novinky a provoz
5. Noví zástupci v KR MEFANET
6. Různé

MEFANET 2019 – 13. ročník

Idea networkingového setkání tří projektů, národních a nadnárodních sítí



MEFANET 2019 – 13. ročník



- Idea networkingového setkání tří projektů, národních a nadnárodních sítí
- Projektová setkání a následná dvoudenní konference
- Konference otevřena i dalším zájemcům o prezentace - jako vždy nutno zaslat včas strukturovaný abstrakt v anglickém jazyce

- **Brno, Mendelovo muzeum, 26.-28.11.2019**

MEFANET 2019 – 13. ročník



- **Den 0**
 - PM BCIME, PM CLEVER (týká se všech kromě SGUL)
 - Projektové večere
- **Den 1**
 - Ráno: PM TELSON
 - Collaborative learning a virtual scenarios
 - TELSON, CLEVER a SIMU
 - Večer: KR MEFANET a recepce
- **Den 2**
 - Posters
 - Curriculum development mapping
 - BCIME a SIMU

MEFANET 2019 – 13. ročník



Co	Kdo
První a druhé oznámení – připravit a dostat ho k potencionálním aktivním i pasivním účastníkům	MU a všichni
Připravit workshopy a další program	MU, UPJŠ a další partneři
Sesbírat abstrakty, vybrat vhodné příspěvky pro postery a pro přednášky, sestavit sborník	MU a UPJŠ
Organizace společenského večera	MU a IBA s.r.o.
Shánění sponzorů	MU, IBA s.r.o. a všichni

Program jednání



1. Stav řešení úkolů ze zápisu z jednání 06/2018 a 11/2018
2. 13. ročník konference MEFANET
3. Časopis MEFANET Journal - redakční management
4. Portálová platforma MEFANET – novinky a provoz
5. Noví zástupci v KR MEFANET
6. Různé

2

VOLUME 1 | NO. 2 | 2013

mefanet JOURNAL

An overview of currently available methods and future trends for physical activity

LMS Moodle in teaching biophysics and medical informatics at Faculty of Medicine, University of Ostrava

Innovative teaching methods in the professional training of nurses - simulation education

AKUTNE.CZ algorithms and SEPSIS-Q scenarios as interactive tools for problem based learning sessions in medical education

Education of data mining as novel approach in clinical and health care research

Japan Society for Medical Education (JSME): Its history and activities for the last 45 years

5th AKUTNE.CZ Congress

ISSN (print) 1805-9163 | ISSN (on-line) 1805-9171

Indexed in Bibliographia medica Českoslovaca,
Bibliographia medica Slovaca

mj.mefanet.cz

MEFANET
+

2

VOLUME 1 | NO. 2 | 2013

mefanet JOURNAL

No. of papers per Type	V1#1 J2013	V1#2 D2014	V2#1 J2014	V2#2 D2014	V3#1 J2015	V3#2 D2015	V4#1 J2016	V4#2 D2016	V5#1 O2017	V5#2 O2017	V6 ?
ORIGINAL ARTICLE	4	4	3	5	2	3	5	3	1	3	2
REVIEW	1	1	1	0	2	0	1	0	0	0	1
EDITORIAL TUTORIAL	2	3	2	2	1	3	2	3	4	3	3
	7	8	6	7	5	6	8	6	5	6	6

Indexed in Bibliographia medica Českoslovacica,
Bibliographia medica Slovaca

mj.mefanet.cz

MEFANET
+

Program jednání



1. Stav řešení úkolů ze zápisu z jednání 06/2018 a 11/2018
2. 13. ročník konference MEFANET
3. Časopis MEFANET Journal - redakční management
4. Portálová platforma MEFANET – novinky a provoz
5. Noví zástupci v KR MEFANET
6. Různé

Portálová platforma MEFANET



- Propojení eduid.cz a safeid.sk
- Shibboleth 1.LF UK
- Portálová instance Prešov
- Implementace nového designu
 - LF UPJŠ v Košiciach
 - LF v Hradci Králové UK
 - LF MU



Multimediálna podpora výučby klinických a zdravotníckych disciplín

Portál Jesseniovej lekárskej fakulty Univerzity Komenského v Martine

Rýchle vyhľadávanie: [Výučbové webstránky](#) [Digitálne video](#) [Materiály k prednáškam](#) [E-learningové kurzy](#) [Online videokonferencie](#) [Univerzita tretieho veku](#) [Obrazové kazuistiky](#)

Filter lekárskeho disciplín

Nové trendy a perspektívy v histológii V

Autor: [Mária Kovalská](#), Marian Adamkov

Nové trendy a perspektívy v histológii V predstavujú neperiodickú publikáciu Ústavu histológie a embryológie, ktorá obsahuje 24 vedeckých článkov. Všetky články viac či menej súvisia s funkčnou histológiou. Okrem vedeckého prínosu je cieľom zborníka poskytnúť čitateľom prehľad o výskumných aktivitách na iných pracoviskách, čo môže byť prvý impulz pre vzájomnú spoluprácu. ...



Parkinsonova choroba

Autor: [Martin Kolísek](#)

Vysokoškolské skriptá „Parkinsonova choroba I“ sú prvým dielom z plánovaných troch dielov, ktoré by mali slúžiť ako doplnkový študijný materiál prinášajúci aktuálne informácie o Parkinsonovej chorobe. Sú určené predovšetkým pre študentov postgraduálneho štúdia v odbore

Z laboratória do klinickej praxe II

Autor: [Jozef Hatok](#), Peter Račay



"Molekulové mechanizmy pri rozvoji malígnych chorôb a metódy ich detekcie"

Tento zborník prác vznikol vďaka podpore v rámci ...



Nové trendy a perspektívy v histológii IV

Autor: [Mária Kovalská](#), Marian Adamkov



Nové trendy a perspektívy v histológii IV predstavujú neperiodickú publikáciu Ústavu histológie a embryológie, ktorá obsahuje 21 článkov. Všetky články viac či menej súvisia s funkčnou histológiou. Okrem vedeckého prínosu je cieľom zborníka poskytnúť čitateľom prehľad o výskumných aktivitách na iných pracoviskách, č...

Cervikálne prekancerózy a rakovina krčka maternice

Autor: [Erik Kúdela](#)

Rakovina krčka maternice je u žien po rakovine prsníka najčastejšou gynekologickou malignitou. V súčasnej dobe sa vo vyspelých krajinách vďaka včasnému a plošnému skríningu rakoviny krčka maternice darí znižovať incidencia a mortalitu. Zásadný pre jeho úspech je dlhý časový



Základy bunkovej a molekulovej biológie vybraných nádorových ochorení a súvisiacich laboratórnych metód

Autor: [Tatiana Burjaniová](#)



Molekulová patológia sa zaoberá mechanizmami vzniku a progresie nádorových ochorení. Využíva pritom aj metódy molekulovej genetiky. Text je rozdelený do troch kapitol. V prvej kapitole je popísaná štruktúra a funkcia DNA. V druhej



Rýchle vyhľadávanie

Výučbové webstránky

Digitálne video

Materiály k prednáškam

E-learningové kurzy

Online videokonferencie

Univerzita tretieho veku

Obrazové kazuistiky

Multimediálna učebnica ošetrovateľských techník a zručností

Autor: [Michaela Miertová](#), a kol.

Publikované: 9.1.2016, posledné úpravy: 15.1.2016

Odbor: [Nelekárske zdravotnícke vedy](#) | Pracoviská: [Ústav ošetrovateľstva](#)



Multimediálna vysokoškolská učebnica ošetrovateľských techník a zručností integruje najnovšie poznatky z oblasti metodiky ošetrovateľských činností. Ošetrovateľské techniky a postupy zahŕňajú činnosti sestry od prípravy pomôcok, cez posúdenie a komunikáciu s pacientom, až po samotnú realizáciu konkrétneho výkonu.



✓ EDIČNÁ KOMISIA

E-učebnica využíva metódy moderného elektronického vzdelávania – e-learning v kombinácii s tradičným prezenčným vzdelávaním. Jej cieľom je posilňovať u študenta vyšší stupeň kritického myslenia, základné kognitívne zručnosti aj bez prítomnosti pedagóga, čo umožní kreatívnejšie, flexibilnejšie a efektívnejšie učenie sa. Umožní študentovi učiť sa z prezentovaných situácií v bezpečnom prostredí a vlastným tempom cez realistické simulácie a prax založenú na dôkazoch.

Multimediálna učebnica je určená študentom bakalárskeho študijného programu v odbore ošetrovateľstvo a poslucháčov všeobecného lekárstva, ktorí sa zoznamujú s ošetrovateľskými postupmi a technikami na predmete Základy ošetrovateľstva.

Ako učebnicu správne citovať

Miertová, M., Žiaková, K., Ovšonková, A. a kol. 2015. Multimediálna vysokoškolská učebnica techník a zručností. [online]. Univerzita Komenského Bratislava, Jesseniova lekárska fakulta v Martine, Ústav ošetrovateľstva, 2015. 672 s. Dostupné na: <http://e-knihy.jfmed.uniba.sk/knihy/ostech/> ISBN 978-80-89544-88-2.

Upozornenie

Všetky informácie k riešenej problematike boli získané z dostupných printových a elektronických zdrojov, ktoré sú uvedené v Bibliografických odkazoch.

Vysokoškolská učebnica je voľne prístupná v on-line verzii na portáli MEFANET Jesseniovej lekárskej fakulty v Martine Univerzity Komenského v Bratislave.

Všetky práva vyhradené. Nijaká časť tejto publikácie sa nesmie reprodukovat', ukladať do informačných systémov ani inak rozširovať.

Učebnica bola podporená projektom „Virtuálna a simulačná výučba ako nová forma vzdelávania na JLF UK v Martine“, ITMS kód projektu: 26110230071 spolufinancovaným zo zdrojov EÚ a Európskeho sociálneho fondu.

Príloha	Dátum	Veľkosť	Prístupnosť [?]	Klinicky citlivé [?]	Licencia
Recenzia - PhDr. Renáta Zeleníková, PhD.	9.1.2016	949.49 KB	ktokoľvek	-	-

Program jednání



1. Stav řešení úkolů ze zápisu z jednání 06/2018 a 11/2018
2. 13. ročník konference MEFANET
3. Časopis MEFANET Journal - redakční management
4. Portálová platforma MEFANET – novinky a provoz
5. **Noví zástupci v KR MEFANET**
6. Různé

Nový zástupce v KR za FZS ZČU v Plzni



PhDr. Denis Mainz, Ph.D.

PhDr. Denis Mainz, Ph.D.
Husova 11/664,
306 14 Plzeň-Jižní Předměstí
dmainz@fzs.zcu.cz

doc. Ing. Daniel Schwarz, Ph.D.
Kamenice 126/3,
625 00 Brno-Bohunice
schwarz@med.muni.cz

2. května 2019

Návrh na členství v koordinační radě MEFANET

Vážený pane docente,
z pozice proděkana pro výzkum, strategii a tvůrčí činnost Fakulty Zdravotnických studií
Západočeské univerzity v Plzni Vám jako předsedovi koordinační rady MEFANET navrhuji
a zároveň Vás prosím o přidělení členství mé osobě v koordinační radě MEFANET.

S pozdravem

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Denis Mainz'.

PhDr. Denis Mainz, Ph.D.

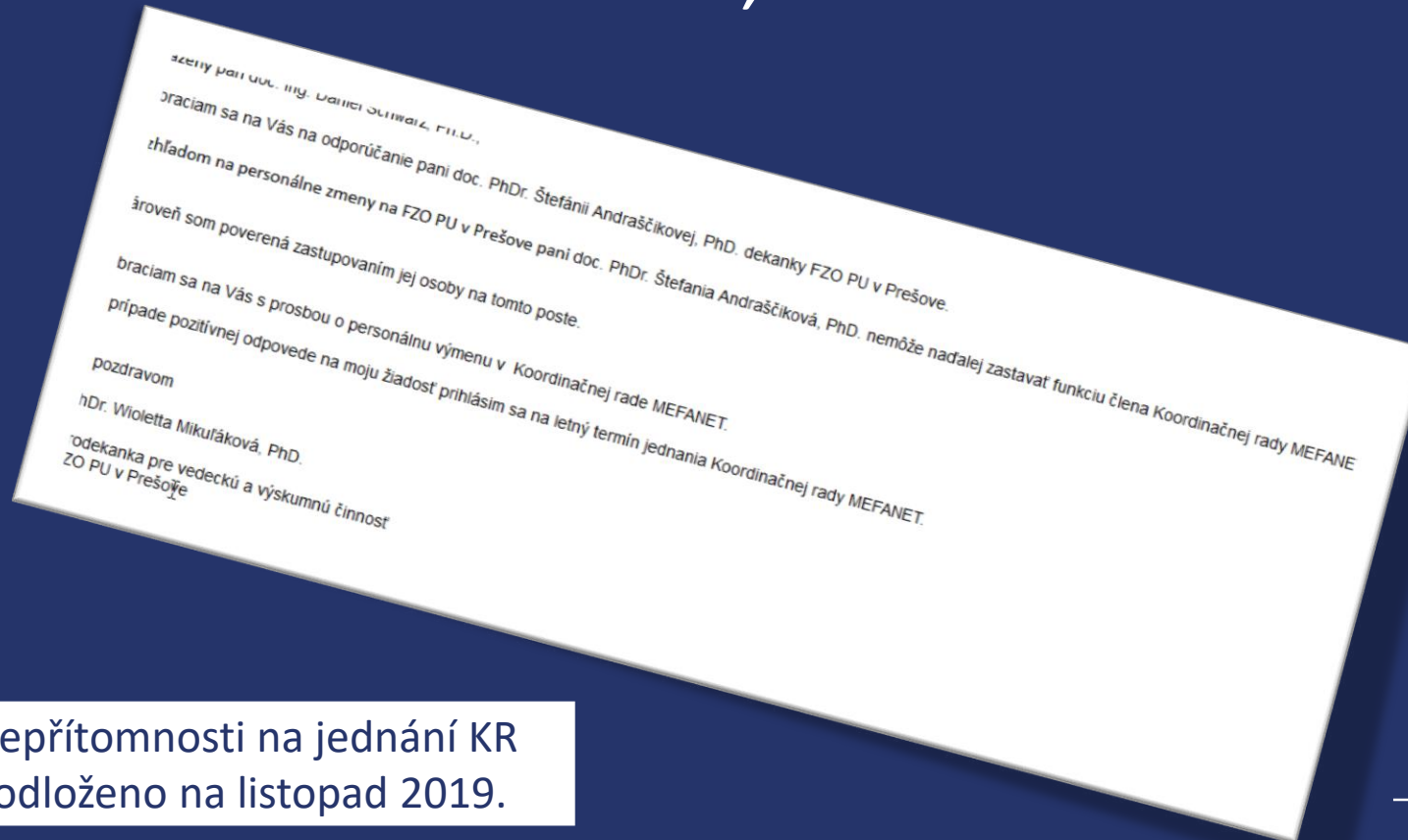
Jednohlasně přijato.

MEFANET

Nový zástupce v KR za UNIPO v Prešově



PhDr. Wioletta Mikuláková, Ph.D.



Z dôvodu nepřítomnosti na jednání KR MEFANET odloženo na listopad 2019.



Program jednání



1. Stav řešení úkolů ze zápisu z jednání 06/2018 a 11/2018
2. 13. ročník konference MEFANET
3. Časopis MEFANET Journal - redakční management
4. Portálová platforma MEFANET – novinky a provoz
5. Noví zástupci v KR MEFANET
6. Různé

Různé



- Projekty asociované se sítí MEFANET
 - k prezentaci na listopadové konferenci
- 1. LF UK – workshop o testování znalostí v malých skupinách

Úkoly



- Aktualizovat seznam zástupců jednotlivých fakult na webu MEFANET
 - LF MU
- Obnovit implementaci Shibboleth na 1. LF UK
 - 1. LF UK
- Připravit první oznámení o konferenci MEFANET 2019
 - LF MU
- Poslat informaci o existenci MJ na zaměstnance jednotlivých fakult
 - Všichni
- Kontaktovat eduid.cz a safeid.sk s cílem sjednotit autentizaci na portálových instancích MEFANET
 - LF MU

MEFANET

