

USNESENÍ VĚDECKÉ RADY PŘF MU

HLASOVÁNÍ PER ROLLAM 26. BŘEZNA – 3. DUBNA 2020

Obsah

1	Jmenování školitelů	2
1.1	Jmenování stálých školitelů	2
1.2	Jmenování školitelů ad hoc	2
1.3	Jmenování stálých školitelů pro anglické verze DSP	3
2	Jmenování stálých členů komisí pro SDZ a ODP	4
3	Návrh habilitační komise	5
4	Návrh změny v hodnotící komisi pro jmenování profesorem	6

1 Jmenování školitelů

1.1 Jmenování stálých školitelů

DSP Ekologická a evoluční biologie a DSP Ecological and Evolutionary Biology

prof. MVDr. David Modrý, Ph.D.

VFU Brno

doc. Jeffrey Clark Nekola, Ph.D.

PřF MU

DSP Genomika a proteomika a DSP Genomics and Proteomics

RNDr. Martin Falk, Ph.D.

Biofyzikální ústav AV ČR

José Luis Rodríguez Lorenzo, PhD

Biofyzikální ústav AV ČR

1.2 Jmenování školitelů ad hoc

DSP Chemie, specializace Fyzikální chemie

Školitel: Cina Foroutan-Nejad

PřF MU

Student: Esmaeila Farajpour Bonaba

Téma: Endohedral fullerenes as nano-reactors and active components in molecular Electronics

DSP Fyziologie, imunologie a vývojová biologie živočichů

Školitel: MVDr. Boris Tichý, Ph.D.

CEITEC MU

Studentka: Mgr. Terézia Kuručová

Téma: Identification of cancer subpopulations by single-cell methods

DSP Biochemie

Školitel: Mgr. Jan Příbyl, Ph.D.

CEITEC MU

Student: Mgr. Šimon Klimovič

Téma: Influence of Surface Properties on Cells

DSP Biochemie

Školitel: Mgr. Petr Králík, Ph.D.

VFU

Student: Daniil Kabanov

Téma: Zelená syntéza připravené stříbrné nanočástice s antibakteriálním efektem

DSP Životní prostředí a zdraví

Školitel: doc. Mgr. Otmar Urban, PhD,

CzechGlobe v.v.i.

Studentka: Mgr. Renata Zajíčková

Téma: Aplikace pokročilých statistických metod a modelování při analýze vlivu prostředí na metabolismus a fyziologii vyšších rostlin

DSP Fyzika, specializace Astrofyzika

PřF MU

Školitel: Mgr. Marek Skarka, Ph.D.

Studentka: Mgr. Magdalena Špoková

Téma: Závislost Blažkova jevu na metalicitě

1.3 Jmenování stálých školitelů pro anglické verze DSP

Na jednání VR PřF MU v říjnu a listopadu 2019 byli jmenováni níže uvedení stálí školitelé pro české studijní programy. Pro jednotnou evidenci školitelů pro českou a anglickou verzi programů jsou navrženi tito školitelé ke jmenování také do anglické verze příslušných studijních programů:

DSP Mathematics and Statistics

Specializace: Geometry, Topology and Geometric Analysis

doc.Ilya Kossovskiy, Ph.D.

ÚMS PřF

DSP Biochemistry

RNDr. Miroslav Machala, CSc.

VÚVeL

Hlasování: počet členů VR: 40

*Hlasovalo: 39 z toho hlasů kladných: 39 záporných: 0, zdržel se: 0
neplatných: 0*

Usnesení:

Vědecká rada Přírodovědecké fakulty MU schvaluje školitele dle výše uvedeného seznamu.

2 Jmenování stálých členů komisí pro SDZ a ODP

DSP Geologie

Mgr. Josef Havíř, Dr.

PřF MU

DSP Biomolekulární chemie a bioinformatika

Mgr. Kvido Stříšovský, Ph.D.

Mgr. Libor Krásný, Ph.D.

UOCHB AV ČR

Mikrobiologický ústav AV ČR

Hlasování: počet členů VR: 40

*Hlasovalo: 39 z toho hlasů kladných: 38 záporných: 0, zdržel se: 1
neplatných: 0*

Usnesení:

Vědecká rada Přírodovědecké fakulty MU schvaluje členy komisí pro SDZ a ODP dle uvedeného seznamu

3 Návrh habilitační komise

RNDr. Milan Číž, Ph.D.
Obor: Fyziologie živočichů

PřF MU

Složení habilitační komise:

Předseda:	prof. RNDr. Alois Kozubík, CSc.	PřF MU
Členové:	doc. MUDr. Tomáš Freiburger, Ph.D.	LF MU
	prof. RNDr. Dalibor Kodrík, CSc.	PřF JU České Budějovice
	doc. MUDr. Michal Hofer, CSc.	Biofyzikální ústav AVČR
	doc. RNDr. Petr Mlejnek, Ph.D.	LF UP Olomouc

Hlasování: počet členů VR: 40
Hlasovalo: 39 z toho hlasů kladných: 39 záporných: 0, zdržel se: 0
neplatných: 0

Usnesení:
Vědecká rada Přírodovědecké fakulty MU schvaluje složení habilitační komise dle uvedeného seznamu

4 Návrh změny v hodnotící komisi pro jmenování profesorem

doc. RNDr. Martin Reichard, Ph.D.
Obor: Zoologie

ÚBO AV ČR Brno

Nové složení komise:

Předseda:	prof. RNDr. Michal Horsák, Ph.D.	PřF MU
Členové:	prof. RNDr. Miloš Macholán, CSc.	ÚACH AV ČR, PřF MU
	prof. Ing. Petr Ráb, DrSc., dr. H. c.	ÚŽFG AV ČR
	prof. RNDr. Zdeněk Laštůvka, CSc.	Mendelova univerzita Brno
	Univ.- Prof. Dipl.-Ing. Dr. Kristina Sefc	University of Graz

Hlasování: počet členů VR: 40
Hlasovalo: 39 z toho hlasů kladných: 39 záporných: 0, zdržel se: 0
neplatných: 0

Usnesení:

Vědecká rada Přírodovědecké fakulty MU schvaluje změnu složení hodnotící komise dle uvedeného seznamu

Hlasování uzavřeno a vyhodnoceno k datu 6. dubna 2020.

Zapsala: Ing. Lucie Janíčková

Schválil: doc. Mgr. Tomáš Kašparovský, Ph.D.
Děkan Přírodovědecké fakulty Masarykovy univerzity