USNESENÍ

VĚDECKÉ RADY PřF MU

HLASOVÁNÍ PER ROLLAM 26. BŘEZNA – 3. DUBNA 2020

Obsah

[1 Jmenování školitelů 2](#_Toc36059857)

[1.1 Jmenování stálých školitelů 2](#_Toc36059858)

[1.2 Jmenování školitelů ad hoc 2](#_Toc36059859)

[1.3 Jmenování stálých školitelů pro anglické verze DSP 3](#_Toc36059860)

[2 Jmenování stálých členů komisí pro SDZ a ODP 4](#_Toc36059861)

[3 Návrh habilitační komise 5](#_Toc36059862)

[4 Návrh změny v hodnoticí komisi pro jmenování profesorem 6](#_Toc36059863)

# Jmenování školitelů

## 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

## 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 Kurucová

Téma: Identification of cancer subpopulations by single-cell methods

**DSP Biochemie**

Školitel: Mgr. Jan Přibyl, 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

## 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.**

# 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. UOCHB AV ČR

Mgr. Libor Krásný, Ph.D. 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**

# Návrh habilitační komise

**RNDr. Milan Číž, Ph.D. PřF MU**

**Obor: Fyziologie živočichů**

Složení habilitační komise:

Předseda: prof. RNDr. Alois Kozubík, CSc. PřF MU

Členové: doc. MUDr. Tomáš Freiberger, 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**

# Návrh změny v hodnoticí komisi pro jmenování profesorem

**doc. RNDr. Martin Reichard, Ph.D. ÚBO AV ČR Brno**

**Obor: Zoologie**

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 hodnoticí 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