

**Zápis z jednání Vědecké rady
Fakulty lesnické a dřevařské ČZU v Praze
konaného dne 4. prosince 2019**

Přítomni: dle prezenční listiny

Děkan FLD prof. Turčáni přivítal členy Vědecké rady FLD (dále VR FLD). Seznámil přítomné s programem jednání a vyzval je k doplnění programu. Návrhy na doplnění programu nebyly vzneseny. Materiály k projednání obdrželi členové VR FLD v souladu s Jednacím řádem VR FLD předem.

Děkan FLD nechal o programu jednání hlasovat.

Hlasování

počet členů VR FLD:	32
Přítomno:	23
Pro:	23
Proti:	0
Zdržel se hlasování:	0

Program jednání VR FLD byl schválen.

Děkan FLD navrhl složení hodnotící komise přednášky v rámci řízení ke jmenování profesorem a složení sčítací komise k řízení ke jmenování profesorem doc. RNDr. Tomáše Hlásneho, PhD.

Navržené složení hodnotící komise přednášky v rámci řízení ke jmenování profesorem:

Předseda	prof. Ing. Luděk Šišák, CSc.
Členové	prof. Ing. Jaroslav Holuša, Ph.D. doc. Ing. Ivana Tomášková, Ph.D.

Hlasování

počet členů VR:	32
přítomno:	23
pro:	20
proti:	0
zdržel se hlasování:	3

Návrh byl schválen.

Navržené složení sčítací komise:

Priv.-Doz. Ing. Peter Surový, PhD., prof. Ing. Róbert Marušák, PhD

Hlasování

počet členů VR:	32
přítomno:	23
pro:	21
proti:	0
zdržel se hlasování:	2

Návrh byl schválen.

1. Schválení komise v rámci zahájeného habilitačního řízení Ing. Martina Jankovského, Ph.D.

Děkan FLD předal slovo proděkanovi pro vědu, výzkum a doktorské studium doc. Kuštovi, který seznámil přítomné s plněním kritérií pro habilitační řízení na ČZU Ing. Martina Jankovského, Ph.D. v rámci zahájeného habilitačního řízení. Poté se ujal slova vedoucí Katedry lesnických technologií a staveb doc. Hájek (jako vedoucí katedry, kde dr. Jankovský působí), který členům VR FLD přiblížil vědecko-výzkumnou, publikační, pedagogickou a další činnost uchazeče. Děkan FLD představil návrh na složení habilitační komise.

Ing. Martin Jankovský, Ph.D. - odborný asistent na Katedře lesnických technologií a staveb Fakulty lesnické a dřevařské ČZU v Praze.

Obor habilitačního řízení: Zpracování dřeva a technika v lesním hospodářství

Název habilitační práce: Deleterious factors of the work environment and other occupational safety hazards in forestry

předseda:	prof. Ing. Róbert Marušák, PhD.	FLD ČZU v Praze
členové:	doc. Ing. Jiří Dvořák, Ph.D.	FLD ČZU v Praze
	prof. Ing. Jindřich Neruda, CSc.	LDF MENDELU v Brně
	prof. Ing. Valéria Messingerová, CSc.	Lesnícka fakulta TUZVO
	doc. Ing. Jozef Krilek, PhD.	Fakulta techniky TUZVO

Děkan FLD vyzval přítomné k diskusi nad předloženým návrhem.
Nikdo neměl příspěvek do diskuze.

Děkan FLD nechal o návrhu složení habilitační komise hlasovat.

Hlasování

počet členů VR FLD:	32
přítomno:	25
pro:	24
proti:	0
zdržel se hlasování:	1

Předložený návrh byl schválen.

2. Změny v oborových radách FLD

Programy Aplikovaná geoinformatika a DPZ v lesnictví/ Applied geoinformatics and remote sensing in forestry

Doc. Ing. Tomáš Kušta, Ph.D. představil navrženého nového školitele, jeho odbornost a důvody proč byl navržen.

Návrh na nového školitele:

doc. RNDr. Michal Bíl, Ph.D.

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i., Olomouc

Hlasování

počet členů VR FLD: 32
Přítomno: 24
Pro: 24
Proti: 0
Zdržel se hlasování: 0

Předložený návrh byl schválen.

Programy Biologie lesa/ Forest biology

Prof. Ing. Miroslav Svoboda, Ph.D. představil navržené nové školitele, jejich odbornost a důvody proč byli navrženi.

Návrhy na nové školitele:

Ing. Vojtěch Čada, Ph.D.

FLD ČZU v Praze

RNDr. Jan (Jeňýk) Hofmeister, Ph.D.

FLD ČZU v Praze

Hlasování

počet členů VR FLD: 32
Přítomno: 24
Pro: 23
Proti: 0
Zdržel se hlasování: 1

Předložený návrh byl schválen.

Program Global Change Forestry

Doc. Ing. Vítězslava Pešková, Ph.D. představila navrženého nového školitele, jeho odbornost a důvody proč byl navržen.

Návrh na nového školitele:

Ing. Rastislav Jakuš, PhD.

FLD ČZU v Praze

Hlasování

počet členů VR FLD: 32
Přítomno: 25
Pro: 24
Proti: 1
Zdržel se hlasování: 0

Předložený návrh byl schválen.

Programy Ochrana lesů a myslivost/ Forest Protection and Game Management

Prof. Ing. Marek Turčáni, PhD. představil navrženého nového školitele, jeho odbornost a důvody proč byl navržen.

Návrh na nového školitele:

Ing. Rastislav Jakuš, PhD.

FLD ČZU v Praze

Hlasování

počet členů VR FLD: 32
Přítomno: 25
Pro: 24
Proti: 1
Zdržel se hlasování: 0

Předložený návrh byl schválen.

Programy Řízení a ekonomika podniku/ Economics and Management of an Enterprise

Prof. Ing. Luděk Šišák, Ph.D. představil navržené nové zkoušející do komisí státních doktorských zkoušek, jejich odbornost a důvody proč byli navrženi.

prof. Dr. Ing. Jaroslav Šálka
doc. PaedDr. Tomáš Hák, Ph.D.

LF TU vo Zvolene
UNIVERSITA KARLOVA, Centrum pro otázky životního prostředí

Hlasování

počet členů VR FLD: 32
Přítomno: 25
Pro: 25
Proti: 0
Zdržel se hlasování: 0

Předložený návrh byl schválen.

3. Informace o současně řešených projektech NAZV na FLD

Hlavní řešitelé postupně představili současný stav řešení projektů, jejich harmonogram, cíle a výstupy. Konkrétně se jednalo o projekty:

QK1820041 Rozdrobenost vlastnictví lesa a její dopady na lesnickou politiku,
QK1920272 Komunikace jako nástroj harmonizace potřeb společnosti a lesnického sektoru,
QK1910347 Návrh provozně – adaptačních opatření využívajících hydrofilní polymery zmírňující chřadnutí hlavních hospodářských dřevin vlivem sucha,
QK1910462 Behaviorální reakce prasat divokých na opatření proti šíření afrického moru prasat,
QK1920458 Objektivizace způsobu zjišťování dynamiky výskytu škodlivých činitelů moderními prostředky DPZ jako podklad pro rozhodování státní správy lesů,
QK1910480 Vývoj integrovaných moderních a inovovaných způsobů diagnostiky a ochrany smrkových porostů s použitím semiochemikálií a metod molekulární biologie,
QK1920435 Zefektivnění komunikace, monitoringu a managementu při řešení kalamitních situací v lesích jako podklad pro optimalizaci rozhodování státní správy,
QK1920391 Diverzifikace vlivu biohospodářství na strategické dokumenty lesnicko-dřevařského sektoru jako podklad pro státní správu a návrh strategických cílů do roku 2030.

Řešitelé projektů odpověděli členům VR FLD na všechny otázky a připomínky k řešení projektů. Řešení prvního roku těchto projektů VR FLD projednala.

4. Řízení ke jmenování profesorem doc. RNDr. Tomáše Hlásného, PhD.

Předseda komise pro jmenování profesorem prof. Ing. Milan Lstibůrek, MSc, Ph.D. seznámil přítomné s profilem uchazeče, krátce představil členy komise pro jmenování profesorem a přečetl zápis ze zasedání komise a její doporučení. Posuzována byla odborná kvalifikace, vědecká, pedagogická, publikační činnost uchazeče a uznání odbornou komunitou. Komise ke jmenování profesorem se jednoznačně usnesla, že kvality uchazeče splňují požadavky Zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, Pravidel pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem platných a uplatňovaných na ČZU v Praze a doporučených Kritérií pro ověření vědecké kvalifikace a pedagogické způsobilosti pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem na FLD. Na základě tajného hlasování doporučila komise VR FLD pokračovat v řízení ke jmenování profesorem doc. RNDr. Tomáše Hlásného, PhD.

Děkan FLD poděkoval předsedovi komise za přednesený návrh komise.

Doc. RNDr. Tomáš Hlásný, PhD. přednesl přednášku, ve které představil koncepci vědecké práce a výuky v daném oboru.

Poté proběhla veřejná diskuse, ve které vystoupili: prof. Svoboda, dr. Marušáková, prof. Pichler, doc. Hájek, prof. Turčáni a doc. Remeš.

prof. Ing. Luděk Šišák, CSc., předseda komise přednesl hodnotící zprávu.

**Zpráva hodnotící komise pro jmenovací řízení doc. RNDr. Tomáše Hlásneho, PhD.
Vědecká rada FLD ČZU v Praze 4.12.2019**

Hodnotící komise pracovala ve složení:

Prof. Ing. Luděk Šišák, CSc. – předseda komise

Prof. Ing. Jaroslav Holuša, Ph.D. – člen komise

Doc. Ing. Ivana Tomášková, Ph.D. – členka komise

Téma přednášky:

Klíčová role biologických vědních oborů při připravenosti lesnictví na změnu klimatu

(Koncepce vědecké práce a vzdělávání v oboru biologie lesa)

V úvodní části přednášky uchazeč zdůraznil souvislost mezi klimatickou změnou a novou dynamikou ekosystémů ovlivněnou v lesním prostředí lesními požáry, biologickou invazí a zvýšenou intenzitou působení škodlivých činitelů. V dané souvislosti zdůraznil kritický faktor času. Charakterizoval současné kůrovcové kalamity. Upozornil na možnost využívání ekosystémových modelů pro řešení situace v rámci klimatické změny, důležitost ekosystémového modelování a simulací jako součást řešení.

Dále uchazeč upozornil na přínosy vědecko-výzkumné činnosti (VVČ) v oblasti kvantifikace dopadů změny klimatu na střeoevropské lesy, a tvorby systémů pro adaptace lesů jak v oblasti teoretické, tak praktické. Uchazeč plánuje využít získané vědecko-výzkumné poznatky v oblasti změny klimatu nejen v rozvoji další výzkumné činnosti, ale významně rovněž v pedagogické činnosti (PČ), a to nejen v rámci své činnosti na FLD ČZU a v domácím prostoru, ale rovněž v mezinárodním prostředí. V koncepci VVČ daného charakteru zdůrazňuje interdisciplinární výzkum, integrující výzkum, syntetické studie se zdůrazněním vědecké spolupráce s institucemi v zahraničí.

Vědeckovýzkumné poznatky jsou využívány rovněž v pedagogické a popularizační činnosti. V rámci pedagogické činnosti zdůrazňuje nutnost uceleného začlenění problematiky změny klimatu, jejích dopadů a způsobů adaptace, do výuky, konkrétně i v rámci nového doktorského studijního programu „Global Change Forestry“. Aktivně se podílí na přípravě studentů a odborných autorit ve sféře řešení problémů klimatické změny s ohledem na společenskou odpovědnost. Uchazeč rovněž přesvědčivě demonstroval oblast ekosystémového modelování jako nutnou součást připravenosti lesníků na změnu klimatu a možná systémová řešení.

Přednáška byla přednesena s vysokou odbornou erudicí, se zaujetím, a s využitím moderní didaktické techniky. Přednáška byla obsahově a formálně vyvážená. Časový rámec přednášky byl dodržen.

Závěr: Komise doporučuje členům VR FLD přednášku přijmout.

Děkan FLD otevřel neveřejnou část diskuse. V diskusi vystoupil doc. Houška a prof. Turčáni.

Děkan FLD poté poděkoval členům VR FLD za příspěvky do diskuse, neveřejnou diskusi uzavřel a požádal členy VR FLD o hlasování.

Hlasování

počet členů vědecké rady	32
počet přítomných:	26
počet odevzdaných hlasů:	26
počet kladných hlasů:	25
počet záporných hlasů:	0
počet neplatných hlasů:	1

Vědecká rada FLD doporučila děkanovi FLD postoupení návrhu na jmenování **doc. RNDr. Tomáše Hlásného, PhD. profesorem** pro obor **Biologie lesa** Vědecké radě ČZU.

4. Různé

Předseda VR FLD vyzval doc. Kuštu, aby zrekapituloval činnost vědecké rady za poslední 4 roky. Předseda VR FLD poděkoval členům VR FLD za jejich práci v této vědecké radě.

Proděkan FLD pro vědu a výzkum doc. Kušta přednesl návrh **usnesení VR FLD 4. 12. 2019:**

VR FLD schválila komisi v rámci zahájeného habilitačního řízení Ing. Martina Jankovského, PhD., a to ve složení:

předseda:	prof. Ing. Róbert Marušák, PhD.	FLD ČZU v Praze
členové:	doc. Ing. Jiří Dvořák, Ph.D.	FLD ČZU v Praze
	prof. Ing. Jindřich Neruda, CSc.	LDF MENDELU v Brně
	prof. Ing. Valéria Messingerová, CSc.	Lesnícka fakulta TUZVO
	doc. Ing. Jozef Krilek, PhD.	Fakulta techniky TUZVO

VR FLD schválila změny pro DSP „Aplikovaná geoinformatika a DPZ v lesnictví“ a „Applied geoinformatics and remote sensing in forestry“, které navrhl předseda OR doc. RNDr. Tomáš Hlásny, PhD., konkrétně se jednalo o:

schválení za školitele v oborové radě:

doc. RNDr. Michala Bíla, Ph.D.

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.

VR FLD schválila změny pro DSP „Biologie lesa“ a „Forest Biology“, které navrhl předseda OR prof. Ing. Milan Lstibůrek, MSc, Ph.D., konkrétně se jednalo o:

schválení za školitele v oborové radě:

Ing. Vojtěcha Čadu, Ph.D.

FLD ČZU v Praze

RNDr. Jana (Jeňýk) Hofmeistera, Ph.D.

FLD ČZU v Praze

VR FLD schválila změny pro DSP „Global Change Forestry“, které navrhla předsedkyně OR doc. Ing. Vítězslava Pešková, Ph.D., konkrétně se jednalo o:

schválení za školitele v oborové radě:

Ing. Rastislava Jakuše, PhD.

FLD ČZU v Praze

VR FLD schválila změny pro DSP „Ochrana lesů a myslivost“ a „Forest Protection and Game Management“, které navrhl předseda OR prof. Ing. Marek Turčáni, PhD., konkrétně se jednalo o:

schválení za školitele v oborové radě:

Ing. Rastislava Jakuše, PhD.

FLD ČZU v Praze

VR FLD schválila změny pro DSP „Řízení a ekonomika podniku“ a „Economics and Management of an Enterprise“, které navrhl předseda OR prof. Ing. Luděk Šišák, CSc., konkrétně se jednalo o:

schválit za zkoušející u státních závěrečných zkoušek:

prof. Dr. Ing. Jaroslava Šálku
doc. PaedDr. Tomáše Háka, Ph.D.

LF TU vo Zvolene
UNIVERSITA KARLOVA
Centrum pro otázky životního prostředí

VR projednala současně řešené projekty NAZV na FLD.

- I. Rozdrobenost vlastnictví lesa a její dopady na lesnickou politiku,
- II. Komunikace jako nástroj harmonizace potřeb společnosti a lesnického sektoru,
- III. Návrh provozně – adaptačních opatření využívajících hydrofilní polymery zmírňující chřadnutí hlavních hospodářských dřevin vlivem sucha,
- IV. Behaviorální reakce prasat divokých na opatření proti šíření afrického moru prasat,
- V. Objektivizace způsobu zjišťování dynamiky výskytu škodlivých činitelů moderními prostředky DPZ jako podklad pro rozhodování státní správy lesů,
- VI. Vývoj integrovaných moderních a inovovaných způsobů diagnostiky a ochrany smrkových porostů s použitím semiochemikálií a metod molekulární biologie,
- VII. Zefektivnění komunikace, monitoringu a managementu při řešení kalamitních situací v lesích jako podklad pro optimalizaci rozhodování státní správy,
- VIII. Diverzifikace vlivu biohospodářství na strategické dokumenty lesnicko-dřevařského sektoru jako podklad pro státní správu a návrh strategických cílů do roku 2030.

VR FLD se usnesla, že uchazeč doc. RNDr. Tomáš Hlásny, PhD. v rámci řízení ke jmenování profesorem splňuje požadavky Zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, Pravidel pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem platných a uplatňovaných na ČZU v Praze a doporučených Kritérií pro ověření vědecké kvalifikace a pedagogické způsobilosti pro řízení ke jmenování profesorem na FLD a přijala jeho přednášku. Dále se usnesla, že posoudila uchazeče komplexně na základě doložených podkladů a sebehodnotící zprávy. Při celkovém plnění byla zvážena specializace uchazeče. Komise a VR FLD zohlednila veškeré požadavky vzhledem k celkovým vysokým kvalitám uchazeče a jeho uznávání jako významné vědecké osobnosti ve svém oboru.

Vědecká rada fakulty se tajným hlasováním usnesla na návrhu, aby uchazeč doc. RNDr. Tomáš Hlásny, PhD. byl jmenován profesorem a návrh byl předložen Vědecké radě ČZU.

Děkan FLD požádal členy VR FLD o vyjádření k usnesení a hlasování o něm.

Žádný člen neměl k návrhu usnesení připomínky.

Hlasování o usnesení VR FLD

počet členů VR:	32
přítomno:	24
pro:	24
proti:	0
zdržel se hlasování:	0

Usnesení VR FLD 4. 12. 2019 bylo schváleno.

Závěrem děkan FLD poděkoval všem přítomným za účast a jednání VR FLD ukončil.

Praha 4. 12. 2019



prof. Ing. Marek Turčáni, PhD.
děkan FLD ČZU v Praze