



Zápis ze zasedání vědecké rady FTOP dne 20. 1. 2021 distanční forma zasedání

Přítomni dle prezenční listiny

1. Zahájení

Děkan fakulty, doc. Ing. Vladimír Kočí, Ph.D., MBA, zahájil zasedání vědecké rady FTOP. Vzhledem k epidemiologické situaci informoval o nutnosti zasedání rady touto formou a potvrdil její usnášeníschopnost. Všechny materiály k projednání byly nasdíleny v aplikaci MS Teams. Seznámil přítomné s programem a požádal o jeho schválení - všichni přítomní členové s navrženým programem souhlasili.

2. Řízení ke jmenování profesorem doc. Ing. Jana Bartáčka, Ph.D.

Doc. Kočí zahájil řízení ke jmenování profesorem doc. Ing. Jana Bartáčka, Ph.D. v oboru Chemie a technologie ochrany životního prostředí, které bylo podpořeno doporučujícími dopisy 4 profesorů: prof. Dr. Ir. Filip M. G. Tack, Department of Green Chemistry and Technology, Faculty of Bioscience Engineering, Ghent University, Nizozemsko, prof. Dr. Ir. Piet N. L. Lens, Department of Microbiology, National University of Ireland Galway, Irsko, prof. Dr. David Jeison N., School of Biochemical Engineering, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chile, prof. dr. ir. Eveline Volcke, Department of Green Chemistry and Technology, Faculty of Bioscience Engineering, Ghent University, Nizozemsko. Krátce seznámil členy vědecké rady se životopisem uchazeče. Komise pro jmenovací řízení pracovala ve složení:

předseda:	prof. Ing. Václav Janda, CSc. – FTOP VŠCHT Praha
členové:	prof. Ing. Kateřina Demnerová, CSc. – FPBT VŠCHT Praha
	prof. Ing. Miloslav Drtil, CSc. – STU Bratislava
	prof. Ing. Jan Vymazal, CSc. – Fakulta životního prostředí, ČZU
	doc. Ing. David Stránský, Ph.D. – ČVUT Praha

Komise doporučuje zahájit jmenovací řízení. Nedorazily žádné připomínky. Doc. Kočí vyzval předsedu komise pro řízení ke jmenování profesorem, prof. Ing. Václavu Jandu, CSc., aby přednesl stanovisko hodnotící komise.

Doc. Kočí požádal prof. Ing. Pavla Jeníčka, CSc., vedoucího Ústavu technologie vody a prostředí, aby přednesl stanovisko ústavu, na kterém se pěstuje obor jmenovacího řízení.

Následovala přednáška na téma „Odpadní voda jako zdroj: Bez nových technologií to nepůjde“, ve které doc. Bartáček seznámil přítomné se svými hlavními tvůrčími aktivitami a výukou v oboru Chemie a technologie ochrany životního prostředí.

Doc. Kočí otevřel veřejnou diskusi, a požádal Ing. Šritrovou o zápis.

- prof. Ruml – dotaz týkající využití šedých vod, zda se uvažuje o riziku vzniku aerosolu,
- doc. Ciahotný – nebylo by možné v případě bioplynových stanic, které uvažují o využití bioplynu jako biomethanu přidávat do reaktoru místo vzduchu čistý kyslík nebo

směs kyslíku s CO₂? Jaké vidíte hranice pro maximální odsíření bioplynu. Kam až by mohla tato technologie dojít?

- prof. Vymazal – dotaz týkající se anamoxu. Je reálné převést technologii z laboratoří např. do čistíren pro 50 000 obyvatel?

V odborné rozpravě doc. Bartáček odpověděl na všechny dotazy členů komise a na dotazy z pléna.

V další, neveřejné části zhodnotil doc. Kočí přednášku jako zajímavou a inspirativní a celé řízení jako vysoce kvalitní.

Za skrutátory hlasování byli na návrh doc. Kočího hlasováním zvoleni doc. Ing. Jan Macák, CSc. a doc. Ing. Karel Ciahotný, CSc.

Výsledek hlasování:

z 34 členů vědecké rady bylo přítomno 29 členů oprávněných hlasovat

- pro udělení titulu profesor hlasovalo	29	(nehlasoval doc. Bartáček)
- proti	0	
- neplatných hlasů	0	

Vědecká rada FTOP se usnesla na návrhu jmenování pana doc. Ing. Jana Bartáčka, Ph.D. profesorem. O výsledku řízení ke jmenování profesorem bude podána zpráva rektorovi a Vědecké radě VŠCHT Praha.

3. Habilitační řízení Dr. Ing. Jany Chumchalové

Doc. Kočí krátce seznámil členy vědecké rady se životopisem Dr. Ing. Jany Chumchalové. Komise pro habilitační řízení pracovala ve složení:

Předseda:	prof. Ing. Mečislav Kuraš, CSc. - VŠCHT Praha
Místopředseda:	prof. Ing. Jaromíra Chýlková, CSc. – Univerzita Pardubice
Členové:	prof. Ing. Ladislav Novotný, DrSc. – Univerzita Pardubice
	Prof. Ing. Juraj Ladomerský – Universita Mateje Béla, Banská Bystrica
	Ing. Jaroslav Váňa, CSc. - VÚRV, Praha – v důchodu

Doc. Kočí požádal vedoucího Ústavu chemie ochrany prostředí, doc. Dr. Ing. Martina Kubala, aby přednesl stanovisko ústavu, na kterém se pěstuje obor habilitace. Na děkanát nedorazily žádné připomínky k habilitačnímu řízení. Doc. Kočí vyzval předsedu habilitační komise, prof. Ing. Mečislava Kuraše, CSc., aby seznámil přítomné se závěry z jednání komise. Prof. Kuraš představil oponenty, které habilitační komise schválila na svém prvním zasedání - prof. Ing. Františka Kaštánka, DrSc. – Ústav chemických procesů AV ČR, prof. Ing. RNDr. Ivana Landu, DrSc. – ENVISAN s.r.o., České Budějovice, Ing. Jiřího Kopáčka, CSc., - Českomoravský svaz mlékárenský, Praha, shrnul oponentské posudky a přečetl výsledný návrh komise. Habilitační komise doporučuje zahájit habilitační řízení.

Děkan poděkoval komisi i oponentům za práci a navrhl hodnotitele habilitační přednášky: prof. Ing. Jan Hrdlička, Ph.D., doc. Dr. Ing. Milan Jahoda a prof. Ing. Petr Zámotný, Ph.D., které členové vědecké rady schválili.

Uchazečka poté seznámila přítomné členy vědecké rady s tezemi své habilitační práce. Následovala habilitační přednáška na téma „Výskyt mikroorganismů v horninovém prostředí“.

Oponent habilitační práce, prof. Ing. RNDr. Ivan Landa, DrSc. přednesl svůj posudek, za nepřítomného prof. Ing. Františka Kaštánka, DrSc. přečetl posudek doc. Ing. Tomáš Hlinčík, Ph.D. a pan doc. Ing. Vladimír Kočí, Ph.D., MBA přečetl posudek za Ing. Jiřího Kopáčka, CSc. Dr. Chumchalová se ke všem posudkům vyjádřila a zodpověděla dotazy uvedené v posudku. Následovala všeobecná diskuse. Zápisem byla pověřena Ing. Šritrová. Do diskuse se zapojili:

- prof. Ruml – V prezentaci jste ukazovala bohaté x chudé misky a různý nárůst. Je to statisticky významné? Zkoušela jste kolonie, které narostly na chudém oproti bohatému zpět přeočkovat na bohaté? Sledovala jste inhibiční efekt nějaké složky?

- doc. Říhová Ambrožová – Zabývala jste se v průběhu práce biodegradací a biodeteriorací? S jakými nástroji jste dále pokračovala a jaké metody a s jakým nasazením byste použila?

- Prof. Zámotný – Otázka se týká obrázku, kde byly interakce spících a nespících mikroorganismů v různém horninovém prostředí. K obrázku, kde bylo nepropustné podloží - jak může ovlivnit interakci organismů v tom prostředí, které jsou nad prostředím se živinou?

Děkan otevírá diskuzi. Do diskuse se přihlásili prof. Ruml, prof. Pospíšil a doc. Říhová Ambrožová. Doc. Kočí vyzval prof. Jeníčka, aby se jako předseda oborové rady Chemie a technologie ochrany životního prostředí také vyjádřil k habilitační přednášce.

Děkan navrhl jako skrutátory pro následné hlasování doc. Ing. Jana Macáka, CSc. a doc. Ing. Karla Ciahotného, CSc.

Výsledek hlasování:

z 34 členů vědecké rady bylo přítomno 29 členů

- pro udělení titulu docent hlasovalo	15
- proti	12
- neplatných hlasů	2

Na základě výsledku hlasování lze konstatovat, že vědecká rada FTOP VŠCHT Praha nesouhlasí s udělením titulu „docent“ paní Dr. Ing. Janě Chumchalové. Podle §72 odstavce 10 Zákona o vysokých školách vědecká rada habilitační řízení zastavuje.

4. Schválení návrhu akreditace nového bakalářského studijního programu Omezování klimatických změn

Doc. Kočí informoval členy VR, že studijní programy, které byly představeny na minulém zasedání VR, budou předloženy Radě pro vnitřní hodnocení, která bude zasedat dne 9. 2. 2021. Studijní programy dostali k vyjádření senátoři FTOP. Postup fakulty schválili. Jejich doporučení jsou zapracovávána do spisu. Program bude schvalován v rámci institucionální akreditace VŠCHT Praha.

Výsledek veřejného hlasování:

z 34 členů vědecké rady bylo přítomno 29 členů

- | | |
|--|----|
| - s návrhem akreditace tohoto studijního programu souhlasilo | 27 |
| - s návrhem akreditace tohoto studijního programu nesouhlasilo | 0 |
| - zdrželi se hlasování | 2 |

5. Schválení návrhu akreditace nového bakalářského, magisterského a doktorského studijního programu Management udržitelného rozvoje

Doc. Kočí informoval členy VR, že studijní programy, které byly představeny na minulém zasedání VR, budou předloženy Radě pro vnitřní hodnocení, která bude zasedat dne 9. 2. 2021. Studijní programy dostali k vyjádření senátoři FTOP. Postup fakulty schválili. Jejich doporučení jsou zapracovávána do spisu. Po schválení RVH bude návrh nových studijních programů postoupen na Národní akreditační úřad.

Výsledek veřejného hlasování:

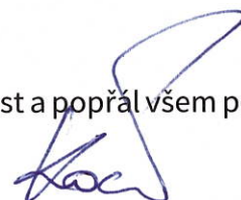
z 34 členů vědecké rady bylo přítomno 29 členů

- | | |
|--|----|
| - s návrhem akreditace tohoto studijního programu souhlasilo | 29 |
| - s návrhem akreditace tohoto studijního programu nesouhlasilo | 0 |
| - zdrželi se hlasování | 0 |

6. Různé

Do tohoto bodu programu již neměl nikdo příspěvek.

Na závěr zasedání doc. Kočí poděkoval všem přítomným za účast a popřál všem pevné zdraví v další činnosti.



doc. Ing. Vladimír Kočí, Ph.D., MBA
děkan FTOP

Zapsala: 21. 1. 2021

Ing. K. Šritrová