

**ZÁZNAM O HABILITAČNÍM ŘÍZENÍ,**  
které proběhlo před vědeckou radou  
**Zemědělské fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích**

Jméno a příjmení, titul: Tomáš Ditrich, RNDr. Ph.D.

Datum a místo narození: [REDAKCE]

Trvalé bydliště [REDAKCE]

Pracoviště: Pedagogická fakulta, Katedra biologie

Obor: Aplikovaná a krajinná ekologie

Název habilitační práce: Nové poznatky v teplotní biologii hmyzu

Téma habilitační přednášky: Strategie adaptací hmyzu k teplotám prostředí

Složení habilitační komise:

Předseda: prof. RNDr. Ing. František Kocourek, CSc.

Členové: prof. RNDr. Michal Horsák, Ph.D.

doc. Mgr. Michal Berec, Ph.D.

prof. RNDr. Lubomír Hanel, CSc.

prof. Ing. Vladimír Košťál, CSc.

Oponenti: doc. RNDr. Alois Honěk, CSc.

doc. RNDr. Jitka Vilímová, CSc.

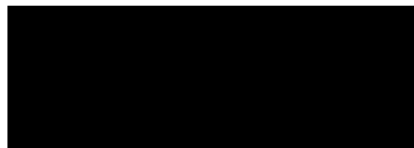
prof. Ing. Vladimír Košťál, CSc.

Hlasování Vědecké rady Zemědělské fakulty proběhlo dne 24. 6. 2021

Počet členů: 24 přítomných: 20

Počet hlasů kladných: 20 záporných: 0 neplatných: 0

Návrh na jmenování docentem podle ustanovení § 72 odst. 11 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách) předložen rektorátu Jihočeské univerzity dne 2. 7. 2021.



doc. RNDr. Petr Bartoš, Ph.D.

děkan Zemědělské fakulty

## Stanovisko habilitační komise

k návrhu na jmenování uchazeče RNDr. Tomáše Ditricha, Ph.D. docentem pro obor Aplikovaná a krajinná ekologie.

Habilitační komise byla ustanovena na základě výsledku hlasování Vědecké rady Zemědělské fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích ze dne 12. 12. 2019, kde byl schválen návrh na zahájení habilitačního řízení RNDr. Tomáše Ditricha, Ph.D. z katedry biologie PF JU v Českých Budějovicích, v oboru „Aplikovaná a krajinná ekologie.“ Změna předsedy komise byla schválena na zasedání Vědecké rady dne 27. 2. 2020.

Komise posoudila veškeré podklady předložené uchazečem na dvou jednáních konaných ve dnech 6. 4. 2020 a 22. 7. 2020.

Uchazeč zpracoval habilitační práci na téma „Nové poznatky v teplotní biologii hmyzu.“ Podklady pro posouzení vědecké a pedagogické erudice uchazeče (habilitační práce, strukturovaný životopis, doklady o dosaženém vysokoškolském vzdělání a získaných titulech uchazeče, přehled o pedagogické, publikační a grantové činnosti uchazeče a přehled o splnění požadovaných bodových kritérií ZF JU v Českých Budějovicích pro habilitační řízení), byly předány všem členům habilitační komise k posouzení.

Habilitační komise jednala ve složení:

Předseda: prof. RNDr. Ing. František Kocourek, CSc., VÚR, Praha

Členové: prof. RNDr. Michal Horsák, Ph.D., Masarykova univerzita, Brno

doc. Mgr. Michal Berec, Ph.D., Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích

prof. RNDr. Lubomír Hanel, CSc., Univerzita Karlova, Praha

prof. Ing. Vladimír Košťál, CSc., Biologické centrum AV ČR, České Budějovice

Habilitační komise, v souladu se zákonem č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách) ve znění pozdějších předpisů na svém I. zasedání dne 6. 4. 2020 projednala a schválila návrhy oponentů habilitační práce RNDr. Tomáše Ditricha, Ph.D. a zároveň také posoudila veškeré podkladové materiály předložené pro zhodnocení vědecké a pedagogické činnosti uchazeče.

Habilitační komise schválila následující oponenty habilitační práce:

- 1) Doc. RNDr. Aloise Hoňka, CSc. Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i.
- 2) Doc. RNDr. Jitku Vilímovou, CSc. Přírodovědecká fakulta univerzity Karlovy Praha
- 3) Prof. Ing. Vladimíra Košťála, CSc. Biologické centrum AV ČR České Budějovice

Všechny tři vypracované oponentské posudky habilitační práce byly kladné a doporučují předloženou práci přijmout jako podklad pro další habilitační řízení.

Habilitační komise na svém 2. zasedání konaném dne 22. 7. 2020 projednala návrhy témat habilitační přednášky. Navržena byla 3 témata:

- 1) Téma 1 Strategie adaptací hmyzu k teplotám prostředí
- 2) Téma 2 Strategie přezimování hmyzu v podmínkách mírného pásma
- 3) Téma 3 Mechanismy adaptací hmyzu k nízkým teplotám

Na základě hlasování všech členů komise bylo z navrhovaných témat vybráno téma habilitační přednášky č. 1: Strategie adaptací hmyzu k teplotám prostředí

Dále byl projednán a schválen návrh na jmenování uchazeče a stanovisko komise.

### **Celkové zhodnocení:**

Na základě prostudování všech dostupných podkladů a dokumentů předložených uchazečem i vedením ZF JU v Českých Budějovicích, habilitační komise kladně posoudila dosavadní pedagogickou, vědeckou a odbornou činnost uchazeče, kterou shrnuje v tomto předloženém návrhu. Z poskytnutých podkladů komise dospěla k závěru, že RNDr. Tomáš Ditrich, Ph.D. splňuje všechny kvalifikační předpoklady podle § 72, odst. 8 zákona o vysokých školách č. 111/1998 Sb. v platném znění a dále stanovené interními směrnici ZF JU v Českých Budějovicích.

RNDr. Tomáš Ditrich, Ph.D. je zkušený akademický pracovník s vysokou vědeckou, odbornou a pedagogickou erudicí. Dosažené výsledky jeho experimentální práce jsou důležitým příspěvkem pro rozvoj vědního oboru.

Habilitační komise proto doporučuje pokračovat v habilitačním řízení obhajobou vybraného tématu habilitační přednášky.

V následném tajném hlasování členů habilitační komise bylo schváleno usnesení navrhnout vědecké radě ZF JU v Českých Budějovicích jmenování RNDr. Tomáše Ditricha, Ph.D. docentem pro obor: „Aplikovaná a krajinná ekologie.“

Výsledek hlasování:

Počet hlasujících členů komise byl celkem 5.

Z toho počet kladných hlasů: 5

Záporných: 0

V Praze, dne 22. 7. 2020

Předseda komise:

prof. RNDr. Ing. František Kocourek, CSc.

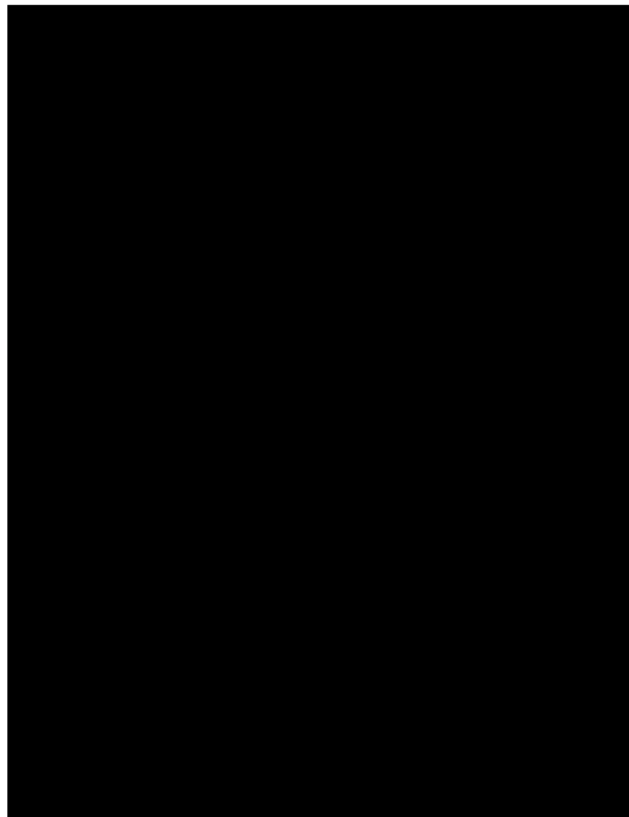
Členové komise

prof. RNDr. Michal Horsák, Ph.D.

doc. Mgr. Michal Berec, Ph.D.

prof. RNDr. Lubomír Hanel, CSc.

prof. Ing. Vladimír Košťál, CSc.





## ZÁPIS Z JEDNÁNÍ VĚDECKÉ RADY ZF JU 24. 6. 2021

---

### Habilitační řízení RNDr. Tomáše Ditricha, Ph.D.

Jako třetí bod programu jednání bylo habilitační řízení RNDr. Tomáše Ditricha, Ph.D. pro obor Aplikovaná a krajinná ekologie. Veškeré podklady byly členům Vědecké rady ZF JU poskytnuty v elektronické podobě před jednáním.

Předseda VR ZF JU pověřil řízením jednání proděkana pro vědu a výzkum doc. Ing. Jana Bártu, Ph.D., který stručně představil habilitanta, habilitační komisi, hodnotitele přednášky a skrutátory:

#### Složení habilitační komise:

Předseda: prof. RNDr. Ing. František Kocourek, CSc.

Členové: prof. RNDr. Michal Horsák, Ph.D.

doc. Mgr. Michal Berec, Ph.D.

prof. RNDr. Lubomír Hanel, CSc.

prof. Ing. Vladimír Košťál, CSc.

#### Hodnotitelé přednášky:

prof. RNDr. Jana Řepková, CSc.,

prof. Ing. Jiří Balík, CSc., dr. h. c.

doc. Ing. Jakub Brom, Ph.D.

#### Skrutátoři hlasování:

doc. Ing. Pavel Smetana, Ph.D.

Ing. Luboš Smutný, Ph.D.

Následně předal slovo předsedovi habilitační komise prof. Kocourkovi. Ten shrnul dosavadní proces habilitačního řízení a představil oponenty práce, kterými byli:

doc. RNDr. Alois Honěk, CSc.

prof. Ing. Vladimír Košťál, CSc.

doc. RNDr. Jitka Vilímová, CSc.



Předseda habilitační komise vyzdvihl, že práce je velmi kvalitní z hlediska excelence, nových poznatků a ocenil schopnost uchazeče diskutovat odborné otázky. Oznámil, že habilitační komise se jednoznačně shodla na návrhu jmenovat RNDr. Ditricha docentem v oboru Aplikovaná a krajinná ekologie.

Doc. Bárta vyzval kandidáta k prezentaci přednášky na téma „Strategie adaptací hmyzu k teplotám prostředí.“ Po ukončení přednášky byly přečteny posudky oponentů – doc. Honěk a prof. Košťál přečetli posudky osobně, posudek doc. Vilímové přečetl prof. Kocourek. Všechny posudky byly doporučující a oponenti v nich vyzdvihli nadprůměrný rozsah habilitačního spisu i výrazný přínos práce habilitanta.

RNDr. Ditrich se vyjádřil k posudkům, poděkoval za ně a odpověděl na dotazy. Všichni oponenti byli s odpověďmi spokojeni. Dále doc. Bárta vyzval přítomné k diskusi, do které se zapojili prof. Šoch, prof. Řepková a doc. Konvalina. Všichni diskutující byli s odpověďmi i diskusí spokojeni.

Doc. Bárta všem poděkoval a ukončil veřejnou část rozpravy a vyzval prof. Řepkovou, aby seznámila ostatní členy Vědecké rady s hodnocením přednášky. Doc. Bárta následně otevřel diskusi. Předseda Vědecké rady doc. Bartoš za Zemědělskou fakultu JU podpořil udělení titulu, podobně prof. Kozák pochválil přípravu a zaujetí adepta a zeptal se na jeho zapojení do pedagogické činnosti na ZF JU. Děkan uvedl, že se jedná o jeho aktivním zapojení na Katedře aplikované ekologie a Katedře biologických disciplín.

Následovalo tajné hlasování členů VR ZF JU v ČB

Výsledky hlasování:

počet členů VR ZF JU celkem:	24
počet přítomných členů:	20
počet kladných hlasů:	20
počet záporných hlasů:	0
počet neplatných hlasů:	0
zdrželo se:	0

Před vyhlášením výsledku hlasování byla krátká přestávka na občerstvení, po jejímž skončení děkan ZF JU doc. Bartoš vyhlásil veřejně výsledek a oznámil, že Vědecká rada ZF JU doporučuje jmenování RNDr. Tomáše Ditricha, Ph.D. docentem pro obor Aplikovaná a krajinná ekologie. Návrh na jmenování docentem podle ustanovení § 72 odst. 11 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách) bude předložen rektorovi Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích.

**Usnesení:**

VR ZF JU v souladu s ustanovením § 72 odst. 11 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách) navrhuje rektorovi JU jmenovat pana RNDr. Tomáše Ditricha, Ph.D. docentem v oboru Aplikovaná a krajinná ekologie.

  
doc. RNDr. Petr Bartoš, Ph.D.  
děkan ZF JU