

Výpis zo záznamu
zo zasadnutia Vedeckej rady Filozofickej fakulty Trnavskej univerzity v Trnave,
ktoré sa konalo dňa 02.02.2022
online prostredníctvom aplikácie Microsoft Teams

K bodu 8

Dekan Filozofickej fakulty Trnavskej univerzity, doc. Dr. phil. Erik Hrnčiarik, otvoril inauguračné konanie *doc. PhDr. Mariána Špajdela PhD.* v odbore *Psychológia*. Skonštatoval, že vedecká rada a inauguračná komisia sú uznášaniami schopné a navrhol troch členov komisie pre hodnotenie inauguračnej prednášky v zložení: predseda *prof. PhDr. Ivan Gerát, PhD.*, členovia: *prof. PhDr. Ing. Blanka Kudláčová, PhD.* a *prof. Mgr. Adam Bžoch, CSc.* Zloženie členov pre hodnotenie inauguračnej prednášky bolo schválené počtom hlasov 24 za, nikto proti a nikto sa nezdržal hlasovania.

Potom odovzdal slovo predsedovi inauguračnej komisie prof. Mgr. Petrovi Halamovi, PhD., aby sa ujal vedenia inauguračného konania *doc. PhDr. Mariána Špajdela, PhD.*

Predseda inauguračnej komisie predstavil kandidáta (jeho životopis), uviedol, že boli splnené všetky požiadavky na začatie konania, predniesol návrh inauguračnej komisie a jej pozitívne hodnotenie o splnení kritérií na vymenovanie za profesora (stanovisko je súčasťou inauguračného spisu). Komisia dôkladne zvažila plnenie kritérií a pri komplexom posudzovaní kandidáta vzala do úvahy celé dielo uchádzača.

Ďalej oznámil tému inauguračnej prednášky a vyzval kandidáta, aby predniesol inauguračnú prednášku.

„Funkčná asymetria hemisfér z pohľadu kognitívnej neurovedy“

Pri vykonávaní určitej kognitívnej úlohy nie sú oblasti v ľavej a pravej hemisfére aktívne rovnako, ale bude medzi nimi určitý rozdiel v aktivácii, na základe čoho môžeme definovať veľkosť a smer funkčnej asymetrie hemisfér. Výskumy ukazujú, že určitý stupeň funkčnej asymetrie hemisfér sa javí ako optimálny a významným spôsobom ovplyvňuje to, ako efektívne budú prebiehať príslušné kognitívne procesy, čo vedie k lepšiemu či horšiemu výkonu v danej úlohe. Stupeň asymetrie hemisfér môže byť ovplyvnený rôznymi faktormi – napr. aktuálnou hladinou testosterónu, estradiolu a progesterónu, medzi relatívne málo známe faktory patrí hudobná skúsenosť, fajčenie, a dokonca aj prežívanie konkrétnych emócií. Na funkčnú asymetriu výrazným spôsobom vplyva aj fyzický vek človeka. Je veľmi dôležité brať do úvahy opísané faktory, ktoré súvisia so zmenami funkčnej asymetrie – a to predovšetkým pri psychologicko-nej diagnostike kognitívnych funkcií, ale tiež pri detailnom plánovaní výskumov v oblasti kognitívnej psychológie.

Po ukončení prednášky dekan FF TU vyzval komisiu pre hodnotenie inauguračnej prednášky, aby sa odobrала na určené miesto pripraviť stanovisko o priebehu inauguračnej prednášky. Ďalej nasledovala rozprava o prednáške.

V rozprave vystúpili:

prof. PhDr. Viera Bačová, DrSc., Mgr. Vladimír Filipovič, prof. Mgr. Peter Halama, PhD., prof. PhDr. Tomáš Sollár, PhD., doc. Dr. phil. Erik Hrnčiarik, prof. PhDr. Marina Mikulajová, CSc.

Kandidát odpovedal na otázky a podnety z rozpravy a na vyzvanie predsedu inauguračnej komisie charakterizoval svoje doterajšie dielo v oblasti výchovno-vzdelávacej, vedeckej a vedeckovýskumnej činnosti.

Následne predniesli svoje oponentské posudky:

prof. PhDr. Anton Heretik, ml., PhD., prof. PhDr. Marina Mikulajová, CSc., prof. PhDr. Karel Paulík, CSc. (posudky sú prílohou inauguračného spisu).

Rozprava ukázala odbornú erudíciu kandidáta a oponenti potvrdili svoje odporúčacie stanoviská k návrhu na vymenovanie.

Kandidát poďakoval členom inauguračnej komisie za ich prácu, oponentom za vypracovanie posudkov a členom Vedeckej rady za umožnenie inauguračného konania.

Komisia pre hodnotenie inauguračnej prednášky predniesla svoje stanovisko (súčasť inauguračného spisu) a odovzdala ho predsedovi inauguračnej komisie.

Inauguračná komisia sa odobrala na neverejné zasadnutie, kde zhodnotila priebeh inauguračného konania a v tajnom hlasovaní s výsledkom:

počet členov inauguračnej komisie a oponentov	:	7
počet dištančne pripojených hlasujúcich	:	7
súhlasím	:	7
nesúhlasím	:	0
Zdržalo sa hlasovania	:	0
Nehlasovalo	:	0

Komisia rozhodla o odporúčaní Vedeckej rade Filozofickej fakulte Trnavskej univerzity v Trnave vymenovať doc. PhDr. Mariána Špajdela, PhD. za profesora v odbore Psychológia, vypracovala návrh podľa § 14 ods. (6) Zásad Trnavskej univerzity v Trnave o habilitácii docentov a vymenúvaní profesorov, ktorý predseda inauguračnej komisie predložil dekanovi FF TU na prerokovanie (hlasovacie lístky z hlasovania vymenúvacej komisie – príloha spisu; text návrhu).

Dekan doc. Dr. phil. Erik Hrnčiarik otvoril neverejné rokovanie VR FF TU. Členovia vedeckej rady zhodnotili priebeh inauguračného konania a konštatovali, že v priebehu inaugurácie bol dodržaný postup stanovený vyhláškou MŠ SR č. 246/2019 Z. z. o postupe získavania vedecko-pedagogických titulov alebo umelecko-pedagogických titulov docent a profesor o habilitácii docentov a vymenúvaní profesorov a na základe odporúčacieho stanoviska inauguračnej komisie v súlade s § 6 ods. (3) vyhlášky.

Vedecká rada Filozofickej fakulty TU v tajnom hlasovaní rozhodla o predložení návrhu na vymenovanie doc. PhDr. Mariána Špajdela, PhD. za profesora v odbore Psychológia.

Výsledok tajného hlasovania:

Počet všetkých členov VR FF	:	29
Počet dištančne pripojených hlasujúcich členov	:	23
Súhlasím	:	21
Nesúhlasím	:	0
Zdržalo sa hlasovania	:	0
Nehlasovalo	:	2

(Hlasovacie lístky z hlasovania vedeckej rady FF TU – príloha spisu)

Uznesenie č. 6/02/02/2022

Vedecká rada Filozofickej fakulty Trnavskej univerzity rozhodla o predložení návrhu na vymenovanie doc. PhDr. Mariána Špajdela, PhD. za profesora v odbore Psychológia a podľa § 30 ods. (1) písm. g) Zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a poveruje dekana doc. Dr. phil. Erika Hrnčiarika, aby návrh predložil predsedovi Vedeckej rady Trnavskej univerzity.

V Trnave, 02.02.2022

doc. Dr. phil. Erik Hrnčiarik, v. r.
predseda Vedeckej rady FF TU