

Zápisnica č. 1/2026

z hlasovania Vedeckej rady Prírodovedeckej fakulty UPJŠ odpoveďou per rollam
konaného v termíne 20.01.2026 - 23.01.2026

Predseda Vedeckej rady PF UPJŠ doc. RNDr. Roman Soták, PhD., v súlade s článkom 4 bodmi 17 a 18 inicioval per rollam hlasovanie o návrhu dvoch uznesení týkajúcich sa Rozhodnutia rektora č. 21/2025 a Konkrétnych podmienok na obsadzovanie funkčných miest profesorov na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach a jej súčastiach.

Oslovení: všetci členovia VR PF UPJŠ

Spôsob hlasovania: mailom všetkým členom VR PF UPJŠ

Uznesenie č. 1 Vedeckej rady Prírodovedeckej fakulty UPJŠ v Košiciach

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, v súlade s § 12 ods. 1 písm. c) a § 22 ods. 10 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a v súlade s Čl. 21 ods. 1. písm. c) štatútu univerzity (v znení Dodatku č. 1) schvaľuje návrh na schválenie **Rozhodnutia rektora č. 21/2025, ktorým sa určujú kritéria na získanie vedecko-pedagogických titulov a umelecko-pedagogických titulov docent a profesor na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach**, a to v časti Príloh č. 1 a 2 **Minimálnych prahových hodnôt merateľných ukazovateľov** ako jedného z podkladov pri vyhodnotení plnenia požiadaviek na získanie **vedecko-pedagogického titulu docent a profesor** pre študijný odbor **chémia**, odbor habilitačného a inauguračného konania **chémia** nasledovne:

V Prílohe č. 1:

Minimálne prahové hodnoty merateľných ukazovateľov ako jeden z podkladov pri vyhodnotení plnenia požiadaviek na získanie **vedecko-pedagogického titulu docent** v jednotlivých odboroch habilitačného konania a inauguračného konania

Študijný odbor: **chémia**

Odbor habilitačného konania a inauguračného konania: **chémia**

1. Pedagogická činnosť

- priama výučba v rozsahu 36 semestrohodín¹ (cvičenia, semináre, prípadne vybrané prednášky) + 4 inéaktivity (napr. vedenie úspešne ukončených bakalárskych prác, vedenie nadaných študentov, účasť v projektoch z oblasti vzdelávania a pod.);
- vedenie 5 úspešne ukončených diplomových prác;
- príprava 1 recenzovaného študijného materiálu v rozsahu min. 3 AH alebo príprava 1 recenzovaného študijného materiálu v rozsahu ≤ 3 AH ako prvý autor.

2. Tvorivá činnosť

- 15 vedeckých prác evidovaných v databáze WoS alebo Scopus;
- 7 vedeckých prác ako prvý alebo korešpondujúci autor;
- 10 vedeckých prác zaradených do kategórie Q1 alebo Q2 podľa databázy WoS alebo h- index ≥ 8 ;
- 60 ohlasov registrovaných v citačných databázach WoS alebo SCOPUS.

V Prílohe č. 2:

Minimálne prahové hodnoty merateľných ukazovateľov ako jeden z podkladov pri vyhodnotení plnenia požiadaviek na získanie **vedecko-pedagogického titulu profesor** v jednotlivých odboroch habilitačného konania a inauguračného konania

Študijný odbor: chémia

Odbor habilitačného konania a inauguračného konania: **chémia**

1. Pedagogická činnosť

a) priama výučba v rozsahu 60 semestrohodín* (prednášky, semináre a cvičenia) + 10 iných aktivít (napr. vedenie úspešne ukončených diplomových prác, vedenie nadaných študentov, účasť v projektoch z oblasti vzdelávania a pod.); Jedna semestrohodina znamená jedna hodina týždenne v jednom semestri.

b) vedenie 2 úspešne ukončených doktorandov;

c) oponovanie 2 dizertačných prác;

d) príprava 2 recenzovaných študijných materiálov, každý v rozsahu min. 3 AH alebo príprava 2 recenzovaných študijných materiálov v rozsahu ≤ 3 AH ako prvý autor.

2. Tvorivá činnosť

a) 50 vedeckých prác evidovaných v databáze WoS alebo Scopus;

b) 15 vedeckých prác ako prvý alebo korešpondujúci autor;

c) 20 vedeckých prác zaradených do kategórie Q1 alebo Q2 podľa databázy WoS alebo h- index ≥ 14 ;

d) 200 ohlasov registrovaných v citačných databázach WoS alebo SCOPUS.

Výsledok verejného hlasovania:

Počet členov VR: 32

Hlasovalo: 32

za: 32

proti: 0

zdržal sa: 0

Uznesenie č. 2 Vedeckej rady Prírodovedeckej fakulty UPJŠ v Košiciach

Vedecká rada Prírodovedeckej fakulty Univerzity Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach, v súlade s § 12 ods. 1 písm. f) a § 22 ods. 10 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a v súlade s Čl. 21 ods. 1. písm. f) štatútu univerzity (v znení Dodatku č. 1) schvaľuje návrh na schválenie **Konkrétnych podmienok na obsadzovanie funkčných miest profesorov na Univerzite Pavla Jozefa Šafárika v Košiciach a jej súčastiach**“, a to v časti Prílohy č. 1 **Minimálnych prahových hodnôt merateľných ukazovateľov** ako jedného z podkladov pri vyhodnotení plnenia požiadaviek na získanie **vedecko-pedagogického titulu profesor** pre študijný odbor **chémia**, odbor habilitačného a inauguračného konania **chémia** nasledovne:

Minimálne prahové hodnoty merateľných ukazovateľov ako jeden z podkladov pri vyhodnotení plnenia požiadaviek na získanie **vedecko-pedagogického titulu profesor** v jednotlivých odboroch habilitačného konania a inauguračného konania

Študijný odbor: chémia

Odbor habilitačného konania a inauguračného konania: **chémia**

1. Pedagogická činnosť

- a) priama výučba v rozsahu 60 semestrohodín* (prednášky, semináre a cvičenia) + 10 iných aktivít (napr. vedenie úspešne ukončených diplomových prác, vedenie nadaných študentov, účasť v projektoch z oblasti vzdelávania a pod.);
- b) vedenie 2 úspešne ukončených doktorandov;
- c) oponovanie 2 dizertačných prác;
- d) príprava 2 recenzovaných študijných materiálov, každý v rozsahu min. 3 AH alebo príprava 2 recenzovaných študijných materiálov v rozsahu ≤ 3 AH ako prvý autor.

2. Tvorivá činnosť

- a) 50 vedeckých prác evidovaných v databáze WoS alebo Scopus;
- b) 15 vedeckých prác ako prvý alebo korešpondujúci autor;
- c) 20 vedeckých prác zaradených do kategórie Q1 alebo Q2 podľa databázy WoS alebo h- index ≥ 14 ;
- d) 200 ohlasov registrovaných v citačných databázach WoS alebo SCOPUS.

Výsledok verejného hlasovania:

Počet členov VR: 32

Hlasovalo: 32

za: 32

proti: 0

zdržal sa: 0

doc. RNDr. Roman Soták, PhD.
predseda VR PF UPJŠ

V Košiciach 23.01.2026

Zapísala: Mgr. Lenka Ižariková