



**Správa o priebehu doplňujúcich volieb do Akademického senátu Žilinskej univerzity v Žiline (zamestnanecká časť)**

**za Fakultu prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, ktoré sa konali dňa 25.3.2026 od 08.00 do 14.00 hod.**

**v LB 114 Letisko Dolný Hričov a BF 127**

Zloženie volebnej komisie:

1. prof. Ing. JUDr. Alena Novák Sedláčková, PhD.
2. prof. Ing. Tomáš Klieštik, PhD.
3. Samuel Slezák

Zoznam kandidátov pre doplňujúce voľby členov zamestnaneckej časti AS UNIZA za Fakultu prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov v abecednom poradí:

1. Mgr. Patrik Böhm, PhD.
2. doc. Dr. Ing. Majerčáková Margita
3. Ing. Ján Vrábel, PhD.

Volieb sa zúčastnilo 78 členov zamestnaneckej časti akademickej obce FPEDAS podľa prezenčnej listiny.

Do volebnej schránky bolo vhodených 78 volebných lístkov, z ktorých bolo 78 platných.

1. Mgr. Patrik Böhm, PhD. počet platných hlasov: 54
2. doc. Dr. Ing. Majerčáková Margita počet platných hlasov: 12
3. Ing. Ján Vrábel, PhD. počet platných hlasov: 12

**Zamestnanecká časť FPEDAS zvolila za člena AS UNIZA za FPEDAS Mgr. Patrika Böhma, PhD. s 54 platnými hlasmi.**

V Žiline, dňa 25.marca 2026

volebná komisia v zložení:

prof. Ing. JUDr. Alena Novák Sedláčková, PhD., v.r.

prof. Ing. Tomáš Klieštik, PhD., v.r.

Samuel Slezák, v.r



## Mgr. Patrik Böhm, PhD.

**Email:** patrik.bohm@uniza.sk

**Rok a miesto narodenia:** 1972, Ružomberok

**Štátna príslušnosť:** SR

**Pohlavie:** Muž



**Adresa:** Považská Teplá 322, 017 05, Považská Bystrica, Slovenská republika

**ORCID:** <https://orcid.org/0000-0002-3210-1055>

### PRAX

---

- **2025 – SÚČASNOŠŤ | VYSOKOŠKOLSKÝ UČITEĽ – FUNKČNÉ MIESTO DOCENT**, vedúci Katedry kvantitatívnych metód a hospodárskej informatiky, UNIZA, FPEDAS
- **1996 – 2024 | VYSOKOŠKOLSKÝ UČITEĽ – ODBORNÝ ASISTENT**, UNIZA, FPEDAS, Katedra kvantitatívnych metód a hospodárskej informatiky
  - z toho 2018 – 2025: vedúci Katedry kvantitatívnych metód a hospodárskej informatiky
  - z toho 2016 – 2018: zástupca vedúceho Katedry kvantitatívnych metód a hospodárskej informatiky

### VZDELANIE A KVALIFIKÁCIA

---

- **2012 | PHD.** Doktorandské štúdium, Fakulta elektrotechniky a informatiky, Slovenská technická univerzita, Bratislava. Študijný odbor: Aplikovaná matematika
- **1996 | MGR.** Matematicko-fyzikálna fakulta Univerzity Komenského, Bratislava, Študijný odbor: Učiteľstvo všeobecno-vzdelávacích predmetov matematika a fyzika

### PEDAGOGICKÁ A VEDECKO-VÝSKUMNÁ ČINNOSŤ:

---

Vo svojej pedagogickej činnosti sa venuje matematike, teórii grafov a matematickej štatistike. Vo vedecko-výskumnej činnosti sa zaoberá hlavne aplikáciami matematickej štatistiky a operačnej analýzy v doprave a ekonomike. Je spoluautorom 2 vysokoškolských učebníc a 4 skrípt, 45 vedeckých prác v zahraničných a domácich časopisoch a zborníkoch. Školiteľ úspešne obhájených 21 bakalárskych a 9 diplomových prác. Bol riešiteľom 20 domácich a zahraničných projektov.

### Doplňujúce informácie

---

- dobré komunikačné schopnosti vyplývajúce z vedúcej pozície, orientácia na tímovú prácu,
- schopnosť pracovať v multikultúrnom prostredí.



### Osobné údaje

Akademický titul	doc. Dr. Ing.
Priezvisko/meno	Majerčáková Margita
Adresa	Svederník 108, 013 32 Dlhé Pole, SR
Telefón	+421948210356
E-mail	margita.majercakova@uniza.sk



### Údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní:

1987 – 1992	Vysokoškolské štúdium – VŠDS Žilina, Fakulta strojnícka a elektrotechnická, odbor „Technická prevádzka telekomunikácií“
1992 – 1993	Doplňujúce pedagogické štúdium, zamerané na učiteľstvo odborných predmetov
1992 – 1995	Postgraduálne štúdium – VŠDS Žilina, Fakulta Elektrotechnická, odbor „Telekomunikačná a zabezpečovacia technika“, denná forma
2002 – 2003	Vzdelávací program „Pedagogicko-psychologické vzdelávanie vysokoškolských pedagógov“ Žilinská univerzita v Žiline,
2009	Udelenie vedecko pedagogického titulu docent pre študijný odbor 3.3.11 Odvetvové a prierezové ekonomiky
2010	Certifikát o absolvovaní kurzu ITIL V3 Foundation OMNICOM, s.r.o.
2015	Medzinárodný certifikát: ITIL® Foundation Certificate in IT Service Management OMNICOM, s.r.o.
2018 - 2019	Osvedčenie o účasti na vzdelávacom kurze a obhájenie záverečnej práce „ĎALŠIE VZDELÁVANIE VYSOKOŠKOLSKÝCH UČITEĽOV TECHNICKÉHO A EKONOMICKÉHO ZAMERANIA ŽILINSKEJ UNIVERZITY, ÚCV - UNIZA
2018 - 2019	Osvedčenie o absolvovaní programu „Profesní seniorita ®, ÚCV - UNIZA
2025	Course Certificate: <ul style="list-style-type: none"><li>• Use AI as Creative or Expert Partner</li><li>• Design Prompts for Everyday Work Tasks</li><li>• Start Writing Prompts like a Pro</li><li>• Speed Up Data Analysis and Presentation Building</li></ul>

### Priebeh odbornej praxe:

od 1.9.1995	Žilinskej univerzite, Fakulta PEDaS, Katedra spojov ako vysokoškolský učiteľ
od 19.10.2009 po súčasnosť	Žilinskej univerzite, FPEDAS, Katedra spojov ako docent
2011 - 2019	členka AS FPEDAS



Akademický senát

2011 - 2019	členka AS UNIZA
2016 - 2018	členka VR FPEDAS
od 1.3.2016 po súčasnosť	vedúca Katedry spojov

**Pedagogická a vedeckovýskumná činnosť:**

V súčasnosti vedenie prednášok a cvičení z predmetov: technológie elektronických komunikácií, výskum trhu, odborná prax a manažment služieb informačných technológií. Vedenie bakalárskych a diplomových prác. Výskumná činnosť v oblastiach služieb elektronických komunikácií a výskumu trhu. Autorka a spoluautorka publikačných výstupov a spoluriešiteľka projektov.



Dátum 19.3.2026

OSOBNÉ ÚDAJE **Ján Vrábel**

Dolný Hričov, Slovensko

+421 41 513 3504

jan.vrabel@uniza.sk

Miesto narodenia: Topoľčany | Štátna príslušnosť: SR



## PRAX

2012 - súčasnosť **Odborný asistent**

Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Katedra cestnej a mestskej dopravy

- zabezpečovanie pedagogického procesu v oblasti technológie cestnej nákladnej dopravy, dopravných prostriedkov v cestnej doprave, prepravy nebezpečných vecí, multimodálnej prepravy, konštrukcie vozidiel a technických aspektov v prevádzke
- vedecko-výskumná činnosť v oblasti bezpečnosti cestnej dopravy, zabezpečovania nákladu na vozidlách, konštrukcie, diagnostiky a opráv vozidiel
- riešenie vedecko-výskumných projektov v oblasti cestnej dopravy so zameraním na rozloženie a upevnenie nákladu
- vedenie záverečných prác študentov I. a II. stupňa štúdia
- riešenie grantových projektov so študentmi

2014 – trvá **Lektor inštruktorov autoškôl**

Slovenská komora výcvikových zariadení autoškôl – vzdelávanie nových a súčasných inštruktorov

## VZDELÁVANIE A PRÍPRAVA

2009 - 2012 **Doktorandské štúdium, odbor: doprava**

Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Katedra cestnej a mestskej dopravy (SR)

2007 - 2009 **Inžinierske štúdium, odbor: cestná doprava**

Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Katedra cestnej a mestskej dopravy (SR)

2004 - 2007 **Bakalárske štúdium, odbor: cestná doprava**

Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, Katedra cestnej a mestskej dopravy (SR)

2000 - 2004 **Stredoškolské vzdelanie s maturitou, odbor: colná deklarácia**

Stredná priemyselná škola dopravná Trnava (SR)

## OSOBNÉ ZRUČNOSTI

Materinský jazyk slovenský jazyk

Cudzie jazyky

POROZUMENIE		HOVORENIE		PÍSANIE
Počúvanie	Čítanie	Ústna interakcia	Samostatný ústny	



Akademický senát

			prejav	
Angličtina	B2	B2	B2	B2
Nemčina	B2	B2	B2	B2
Poľština	B2	A2	B2	A1

Úroveň: A1/A2: Používateľ základov jazyka - B1/B2: Samostatný používateľ - C1/C2 Skúsený používateľ  
[Spoločný európsky referenčný rámec pre jazyky](#)

Vodičský preukaz A, B, C, D, E, T

## DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

---

### Projekty

- Vypracovanie odbornej štúdie zameranej na rozloženie a upevnenie Ingotov
- Vypracovanie odbornej štúdie zameranej na rozloženie a upevnenie dlhých čapov hliníka
- Vypracovanie odbornej štúdie zameranej na rozloženie a upevnenie balených a paletovaných plastových polymérov
- Vypracovanie odbornej štúdie zameranej na rozloženie a upevnenie zvitkov drôtu
- Vypracovanie odbornej štúdie zameranej na rozloženie a upevnenie zväzku rúr
- Vypracovanie odbornej štúdie zameranej na vhodnosť použitia špeciálnych paliet na prepravu zvitkov
- Vypracovanie odbornej štúdie zameranej na ukotvenie vaňových kontajnerov počas prepravy
- Vypracovanie odbornej štúdie zameranej na upevnenie balíkov proti posunu dozadu vo výmenných nadstavbách
- Rozborová a porovnávacia štúdia dostupných konvenčných a alternatívnych druhov pohonov autobusov PAD
- Emisný kalkulátor pre deklarovanie energetickej a emisnej náročnosti prepravy zásielok pre vybraného zákazníka