



**Zverejnenie výsledku výberového konania zo dňa 11.05.2026  
v zmysle zákona 131/2002 Z. z. o vysokých školách v znení neskorších predpisov  
na obsadenie jedného pracovného miesta vysokoškolského učiteľa na funkčnom mieste odborný asistent,  
ktorý bude pôsobiť v študijnom odbore ekonómia a manažment a v študijnom odbore doprava na Katedre  
kvantitatívnych metód a hospodárskej informatiky Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov  
Žilinskej univerzity v Žiline (VK č. 06477/2026)**

**a) Výberová komisia:**

1. doc. Ing. Katarína Valášková, PhD.
2. prof. Ing. Radovan Madleňák, PhD.
3. doc. RNDr. Marek Ďurica, PhD.

**b) Údaje úspešného uchádzača:**

Údaje uchádzača na obsadenie pracovného miesta vysokoškolského učiteľa na funkčné miesto odborného asistenta na Katedre kvantitatívnych metód a hospodárskej informatiky Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov Žilinskej univerzity v Žiline v zmysle § 76 ods. 9 písm. a) zákona o vysokých školách

meno, priezvisko, rodné priezvisko	<b>Gabriela Böhmová, rod. Hunanová</b>
akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umeleckopedagogické tituly, vedecké hodnosti,	<b>Mgr., PhD.</b>
rok narodenia	<b>1973</b>
údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní,	<b>01.09.2006–22.02.2012 Získanie titulu PhD. Fakulta PEDAS, Žilinská univerzita v Žiline, Žilina (Slovensko) Študijný odbor: Ekonomika a manažment podniku</b> <b>01.09.1993–31.05.1998 Získanie titulu Mgr. Univerzita Konštantína Filozofa, Fakulta prírodných vied, Nitra (Slovensko) Študijný odbor: Výučba všeobecnovzdelávacích predmetov matematika a biológia</b>



údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti,	<b>01.09.1998–Súčasnosť Odborný asistent na Katedre kvantitatívnych metód a hospodárskej informatiky Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov Žilinskej univerzity v Žiline, Žilina (Slovensko)</b> <b>Pedagogická činnosť:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• vedenie seminárov, cvičení a prednášok z vybraných kapitol v bakalárskych a inžinierskych študijných programoch v predmetoch <i>Matematika 1, Matematika 2, Operačná analýza, Lineárne programovanie, Teória grafov, Geometria</i>;</li><li>• vedenie a recenzovanie bakalárskych a diplomových prác (celkovo obhájených 13 bakalárskych a 6 diplomových prác).</li></ul>
údaje o odbornom alebo o umeleckom zameraní, údaje o publikačnej činnosti	<a href="https://kmat.uniza.sk/sk/gabriela-bohmova-publikacna-cinnost">https://kmat.uniza.sk/sk/gabriela-bohmova-publikacna-cinnost</a>
ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu,	<a href="https://kmat.uniza.sk/sk/gabriela-bohmova-citacie">https://kmat.uniza.sk/sk/gabriela-bohmova-citacie</a>
počet doktorandov, ktorým je alebo bol školiteľom s určením, koľkí z nich štúdium ku dňu vyhotovenia životopisu riadne skončili (§ 76 ods. 9 písm. a) zákona o vysokých školách).	0



### Údaje neúspešného uchádzača:

Údaje uchádzača na obsadenie pracovného miesta vysokoškolského učiteľa na funkčné miesto odborný asistent na Katedre kvantitatívnych metód a hospodárskej informatiky Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov Žilinskej univerzity v Žiline v zmysle § 76 ods. 9 písm. a) zákona o vysokých školách

meno, priezvisko, rodné priezvisko	Júlia Mihoková Jakubčeková, rod. Jakubčeková
akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umelecko pedagogické tituly, vedecké hodnosti,	Ing., PhD.
rok narodenia	1984
údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní,	2003 – 2008 Inžinierske štúdium, Ing. (Občianska bezpečnosť)  2008 - 2011 Doktorandské štúdium, PhD. (Dopravné služby / Doprava v krízových situáciách)  Uchádzač môže uviesť link, kde sú tieto údaje zverejnené a verejnosti voľne dostupné
údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti,	október 2011 – máj 2014 vysokoškolský pedagóg – odborný asistent Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta špeciálneho inžinierstva, Ulica 1.mája 32, 010 26 Žilina  august 2015 – jún 2021 vysokoškolský pedagóg – odborný asistent Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta bezpečnostného inžinierstva, Ulica 1.mája 32, 010 26 Žilina  Uchádzač môže uviesť link, kde sú tieto údaje zverejnené a verejnosti voľne dostupné
údaje o odbornom alebo o umeleckom zameraní, údaje o publikačnej činnosti	V oblasti vedecko-výskumnej a pedagogickej profilácie sa zaoberala problematikou riešenia krízových javov (s využitím metód operačnej analýzy) sektorov kritickej infraštruktúry (s tým spojené núdzové zásobovanie obyvateľstva a subjektov z núdzových zdrojov, plošná a objektová evakuácia), technológiou spracovania, distribúcie a bezpečnosti výrobných zariadení a technológii v dopravnej, vodohospodárskej a energetickej infraštruktúre.  <a href="https://orcid.org/0000-0003-2022-4477">https://orcid.org/0000-0003-2022-4477</a>  Uchádzač môže uviesť link, kde sú tieto údaje zverejnené a verejnosti voľne dostupné
ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu,	<a href="https://orcid.org/0000-0003-2022-4477">https://orcid.org/0000-0003-2022-4477</a>  Uchádzač môže uviesť link, kde sú tieto údaje zverejnené a verejnosti voľne dostupné
počet doktorandov, ktorým je alebo bol	0



školiťom s určením, koľkí z nich štúdium ku dňu vyhotovenia životopisu riadne skončili (§ 76 ods. 9 písm. a) zákona o vysokých školách).	Uchádzač môže uviesť link, kde sú tieto údaje zverejnené a verejnosti voľne dostupné
--	--

**c) Názov študijného odboru, v ktorom má vybraný uchádzač pôsobiť:** ekonómia a manažment, doprava

**d) Počet uchádzačov:** 2

V Žiline dňa 12.05.2026

Reg. číslo: 09330/2026

prof. Ing. Miloš Poliak, PhD.  
dekan fakulty