



**Zverejnenie výsledku výberového konania zo dňa 13.05.2026
v zmysle zákona 131/2002 Z. z. o vysokých školách v znení neskorších predpisov na obsadenie
jedného pracovného miesta vysokoškolského učiteľa na funkčné miesto docent, ktorý bude
pôsobiť v študijnom odbore elektrotechnika na Katedre fyziky Fakulty elektrotechniky
a informačných technológií Žilinskej univerzity v Žiline**

a) Výberová komisia:

- prof. Ing. Michal Frivaldský, PhD.
- prof. Ing. Dušan Pudiš, PhD.
- Ing. Štefan Hardoň, PhD.
- doc. Ing. Jaroslav Kováč, PhD.
- prof. Mgr. Ivan Martinček, PhD.

**b) Údaje uchádzačov na obsadenie pracovného miesta vysokoškolského učiteľa na funkčné
miesto docent v študijnom odbore elektrotechnika na Katedre fyziky Fakulty elektrotechniky
a informačných technológií Žilinskej univerzity v Žiline v zmysle § 76 ods. 9 písm. a) zákona.**

Údaje úspešného uchádzača v rozsahu:

meno, priezvisko, rodné priezvisko	Norbert Tarjányi, rod. Tarjányi
akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umeleckopedagogické tituly, vedecké hodnosti,	doc., Ing., PhD.
rok narodenia	1976



<p>údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní,</p>	<p><u>Vysokoškolské vzdelanie:</u> 2. stupeň (Ing.), 1999 Žilinská univerzita v Žiline, Elektrotechnická fakulta Telekomunikácie</p> <p>ERASMUS študijný pobyt, (február 2001 – jún 2001) Linköping University, Faculty of Science and Engineering, Linköping, Švédsko Fyzika polovodičov, Aplikovaná optika</p> <p>3. stupeň (PhD.), 2004 Žilinská univerzita v Žiline, Elektrotechnická fakulta Fyzika kondenzovaných látok a akustika</p> <p><u>Akademický rast:</u> udelenie titulu docent, 2016 Žilinská univerzita v Žiline, Elektrotechnická fakulta Elektrotechnológie a materiály</p> <p><u>Absolvované ďalšie vzdelávania:</u></p> <p>2024 Google AI Essentials UNIZA, Coursera.org</p> <p>2023 English for educational purposes UCV UNIZA, U.S. Embassy Slovakia</p> <p>2022 Základy programu Ansys SPEOS TechSoft Engineering, spol. s r.o.</p> <p>Workshop „Skúšanie a hodnotenie študijných výsledkov študentov“ UCV UNIZA</p> <p>2008 Aktualizačná odborná príprava MARKAB s.r.o. Žilina – oprávnená vzdelávacia organizácia Aktualizačná odborná príprava/Samostatný elektrotechnik</p> <p>2006 Školenie elektrotechnikov MARKAB s.r.o. Žilina – oprávnená vzdelávacia organizácia Samostatný elektrotechnik</p>
--	--



údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti,	https://repc.uniza.sk/?fn=detailAutorForm&sid=6F62A7D17C44F12E867353
údaje o odbornom alebo o umeleckom zameraní, údaje o publikačnej činnosti	<u>Odborné zameranie:</u> Optika, Aplikovaná fyzika, Materiály, Elektrotechnika https://repc.uniza.sk/?fn=detailAutorForm&sid=6F62A7D17C44F12E8673538A
ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu,	https://repc.uniza.sk/?fn=detailAutorForm&sid=6F62A7D17C44F12E8673538A
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).	

c) Názov študijného odboru, v ktorom má vybraný uchádzač pôsobiť: elektrotechnika

d) Počet uchádzačov: 1

V Žiline dňa 14.05.2026

Reg. č.: 06159/2026

.....
prof. Ing. Michal Frivaldský, PhD.
dekan FEIT