



**Zverejnenie výsledku výberového konania zo dňa 17.06.2026  
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 elektroenergetiky a elektrických  
pohonov Fakulty elektrotechniky a informačných technológií Žilinskej univerzity v Žiline**

**a) Výberová komisia:**

- prof. Ing. Michal Frivaldský, PhD.
- prof. Ing. Peter Braciník, PhD.
- prof. Ing. Anton Beláň, PhD.
- prof. Ing. Alena Otčenášová, PhD.
- doc. Ing. Daniel Káčik, PhD.

**b) Údaje uchádzačov na obsadenie pracovného miesta vysokoškolského učiteľa na funkčné miesto docent, ktorý bude pôsobiť v študijnom odbore elektrotechnika na Katedre elektroenergetiky a elektrických pohonov 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	Marek Höger, rodený Höger
akademické tituly, vedecko-pedagogické tituly, umeleckopedagogické tituly, vedecké hodnosti,	2007: Inžinier (Ing.), v odbore Elektroenergetické a silnoprúdové inžinierstvo 2011: doktor (PhD.), v odbore Silnoprúdová elektrotechnika 2020: docent (doc.), v odbore Silnoprúdová elektrotechnika
rok narodenia	1983
údaje o vysokoškolskom vzdelaní, ďalšom akademickom raste a absolvovanom ďalšom vzdelávaní,	2002 – 2007 Inžinierske štúdium, Žilinská univerzita v Žiline 2007 – 2011 Doktorandské štúdium, Žilinská univerzita v Žiline 2020 – Habilitácia v odbore silnoprúdová elektrotechnika, Žilinská univerzita v Žiline
údaje o priebehu zamestnaní a priebehu pedagogickej činnosti,	Úplný zoznam je dostupný v registri zamestnancov vysokých škôl: <a href="https://www.portalvs.sk/regzam/">https://www.portalvs.sk/regzam/</a> Meno zamestnanca: Marek Höger (doc., Ing., PhD.) ID: 91276260344 EduID: 302245922



údaje o odbornom alebo o umeleckom zameraní, údaje o publikačnej činnosti	Profil ORCID: <a href="https://orcid.org/0000-0002-0325-5397">https://orcid.org/0000-0002-0325-5397</a> Profil ResearchGate: <a href="https://www.researchgate.net/profile/Marek-Hoger">https://www.researchgate.net/profile/Marek-Hoger</a>  Systém REPČO: <a href="https://repc0.uniza.sk/?fn=detailAutorForm&amp;sid=8A0066A0CA5331690E263C6DCB">https://repc0.uniza.sk/?fn=detailAutorForm&amp;sid=8A0066A0CA5331690E263C6DCB</a>  IEEE Explore: <a href="https://ieeexplore.ieee.org/author/37591075300">https://ieeexplore.ieee.org/author/37591075300</a> Scopus: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=36699691300">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=36699691300</a> Wos: <a href="https://www.webofscience.com/wos/author/record/N-5504-2018">https://www.webofscience.com/wos/author/record/N-5504-2018</a>
ohlasy na vedeckú alebo umeleckú prácu,	Systém REPČO: <a href="https://repc0.uniza.sk/?fn=detailAutorForm&amp;sid=8A0066A0CA5331690E263C6DCB">https://repc0.uniza.sk/?fn=detailAutorForm&amp;sid=8A0066A0CA5331690E263C6DCB</a> IEEE Explore: <a href="https://ieeexplore.ieee.org/author/37591075300">https://ieeexplore.ieee.org/author/37591075300</a> Scopus: <a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=36699691300">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=36699691300</a> Wos: <a href="https://www.webofscience.com/wos/author/record/N-5504-2018">https://www.webofscience.com/wos/author/record/N-5504-2018</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).	V súčasnosti som školiteľom dvoch doktorandov, obaja úspešne absolvovali dizertačnú skúšku: <ul style="list-style-type: none"><li>• Ing. Michal Baherník, očakávaný rok ukončenia štúdia 2026</li><li>• Ing. Filip Petřík, očakávaný rok ukončenia štúdia 2027</li></ul>

**c) Názov študijného odboru, v ktorom má vybraný uchádzač pôsobiť:** elektrotechnika  
**d) Počet uchádzačov:** 1

V Žiline dňa 18.06.2026  
Reg. č.: 08805/2026

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