

Žilinská univerzita v Žiline

Elektrotechnická fakulta

PRAVIDLÁ SCHVAĽOVANIA ŠKOLITEĽOV PRE ŠTUDIJNÉ ODBORY DOKTORANDSKÉHO ŠTÚDIA NA ELEKTROTECHNICKEJ FAKULTE ŽILINSKEJ UNIVERZITY V ŽILINE

1. Funkciu školiteľa pre daný študijný odbor na fakulte môže vykonávať učiteľ vysokej školy (profesor a docent) a iný odborník (výskumný pracovník s vedeckým kvalifikačným stupňom I alebo IIa, alebo učiteľ a výskumný pracovník s titulom DrSc., alebo s ekvivalentmi tohto titulu) po schválení vo vedeckej rade fakulty. Funkciu školiteľa pre témy dizertačných prác vypísané externou vzdelávacou inštitúciou môžu vykonávať školitelia schválení touto inštitúciou. Externá vzdelávacia inštitúcia poskytne vedeckej rade fakulty vedecko-pedagogické charakteristiky týchto školiteľov (§ 30 ods. 1 písm. d) a § 54 ods. 4 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, čl. 6 Smernice č. 110 Študijný poriadok pre tretí stupeň vysokoškolského štúdia na Žilinskej univerzite v Žiline).
2. Predpokladom na vykonávanie funkcie školiteľa je aktívna vedecko-výskumná práca v študijnom odbore, v ktorom bude pôsobiť ako školiteľ, alebo v príbuznom odbore.
3. Pri schvaľovaní školiteľov sa na základe predloženej vedecko-pedagogickej charakteristiky posudzuje:
 - a) vedecko-výskumná činnosť,
 - b) publikačná činnosť a citačné ohlasy,
 - c) pedagogická činnosť,
 - d) aktívne pôsobenie v oblasti študijného odboru v posledných 5 rokoch,
 - e) ďalšie relevantné skutočnosti.
4. Návrh na schválenie školiteľa predkladá Vedeckej rade dekan fakulty po prerokovaní v príslušnej odborovej komisii a na návrh jej predsedu.
5. Školiteľ pôsobí vo funkcii školiteľa do odvolania vedeckou radou fakulty alebo rozhodnutím externej vzdelávacej inštitúcie, vzdaním sa funkcie na vlastnú žiadosť, skončením pracovného pomeru so zamestnávateľom, u ktorého funkciu školiteľa vykonáva alebo odňatím práv uskutočňovať doktorandské štúdium.
6. Tieto pravidlá boli schválené VR EF dňa 8. 2. 2016 a týmto dňom nadobudli platnosť. Rušia sa pravidlá schválené VR EF dňa 12. 10. 2015.

V Žiline dňa 8. 2. 2016



prof. Ing. Milan Dado, PhD.
predseda Vedeckej rady EF

