

## **Komisija za kadrovske zadeve UL FE**

### **Izveček navodil za pisanje neodvisne strokovne ocene**

Za izvolitev v naziv **izredni profesor za področje elektrotehnika** mora neodvisno poročilo poročevalca vsebovati:

- Obrazloženo oceno pomena kandidatovega znanstvenega dela z analizo in oceno kakovosti predloženih kandidatovih del. Analiza naj bo razčlenjena in argumentirana po alinejah kvalitativnih kriterijev v skladu s 59. členom *Meril*, ki za izvolitev v naziv izredni profesor določa posebne kakovostne in količinske pogoje, ki jih mora poleg skupnih in splošnih pogojev izpolnjevati kandidat.
- Poročevalec mora izpostaviti in ovrednotiti vsaj 4 dela, ki po njegovi presoji predstavljajo najpomembnejše znanstveno-raziskovalne dosežke kandidata, in utemeljiti mednarodno odmevnost teh del.
- Obrazloženo oceno kandidatovega pedagoškega dela.
- Oceno strokovnih nalog, patentnih prijav in podeljenih patentov.
- Jasno in nedvoumno izjavo o tem, ali kandidat izpolnjuje pogoje za izvolitev v zaprošeni naziv.

Poročevalec preveri in morebiti popravi točkovanje, ki ga je kandidat pripravil za svojo bibliografijo. Iz točkovalnika mora biti razvidno, da kandidat izpolnjuje kvantitativne kriterije. Pri pisanju poročila poročevalec upošteva, da je izpolnjevanje kvantitativnih kriterijev samo potrebni in ne zadostni pogoj za pridobitev naziva.

### **59. člen Meril z upoštevanjem Prilog UL FE**

V naziv izredni profesor je lahko izvoljen kandidat, ki poleg skupnih in splošnih pogojev izpolnjuje tudi naslednje posebne kakovostne in količinske pogoje:

#### **Kakovostni pogoji:**

- je sposoben samostojno znanstveno in raziskovalno-razvojno delovati na področju, na katerem se habilitira, in na njem prispevati nova znanja. Ta sposobnost se izkazuje z ustrezno bibliografijo na področju habilitiranja,
- je uspešno deloval v strokovnem okolju,
- izkazuje mednarodno odmevnost svojega dela,
- je po opravljenem doktoratu raziskovalno ali pedagoško deloval na tuji univerzi ali raziskovalni ustanovi v skupnem obsegu najmanj 3 mesece, od tega neprekinjeno po vsaj 30 dni,
- je bil somentor pri najmanj enem zaključenem doktoratu ali je sicer ustrezno prispeval k vzgoji strokovnjakov na svojem področju. Za tak prispevek se šteje:
  - mentorstvo podiplomskemu študentu, ki mu je bil dovoljen neposreden prehod z magistrskega na doktorski študij,
  - uspešno zaključeno mentorstvo pri vsaj enem študentskem delu, nagrajenim z univerzitetno Prešernovo nagrado oziroma z nacionalno strokovno ali mednarodno nagrado,
  - glavno mentorstvo pri dveh zaključenih strokovnih specializacijah, vključno s specialističnim izpitom in
- je vodil raziskovalni projekt.

### **Količinski pogoji:**

V naziv izredni profesor je lahko izvoljen kandidat, ki poleg skupnih, splošnih in posebnih kakovostnih pogojev pri ocenjevanju znanstveno-raziskovalne, pedagoške in strokovne dejavnosti doseže kumulativno najmanj 60 točk, od tega najmanj 15 točk iz pedagoške in najmanj 35 točk iz znanstvene (vsaj 24,5 točk na osnovi del, objavljenih v znanstvenih revijah). V zadnjem volilnem obdobju mora doseči najmanj 40 točk, od tega najmanj 15 točk iz pedagoške dejavnosti in najmanj 15 točk iz znanstvene dejavnosti.

Kandidat mora objaviti vsaj 7 člankov (od tega najmanj 4 članke od zadnje izvolitve v nižji naziv), pri katerih mora biti prvi ali vodilni avtor v revijah SCIE s faktorjem vpliva (1. do 4. kvartil). Od teh 7 del mora biti prvi ali vodilni avtor v revijah SCIE s faktorjem vpliva (1. ali 2. kvartil) najmanj 2-krat, od 4 del od zadnje izvolitve v nižji naziv mora biti prvi ali vodilni avtor v revijah SCIE s faktorjem vpliva (1. ali 2. kvartil) najmanj 1-krat.

Kandidat lahko največ 2 članka nadomesti z monografijo, delom monografije, učbenikom ali strokovnim dosežkom. Pri tem prvo ali vodilno avtorstvo znanstvene monografije, izdane pri založbi s potrjenega seznama založnikov ARRS ali IEEE Press, nadomešča dva članka. Prvo ali vodilno avtorstvo dela monografije, izdane pri založbi s potrjenega seznama založnikov ARRS ali IEEE Press, pa nadomešča en članek. Dva od člankov, ki jih kandidat nadomešča z monografijo ali delom monografije, lahko nadomesti z recenziranim univerzitetnim učbenikom. Prvo ali vodilno avtorstvo recenziranega univerzitetnega učbenika šteje kot en članek. Enega od člankov, ki jih kandidat nadomešča z monografijo ali delom monografije, lahko nadomesti z vrhunskim strokovnim dosežkom (sodelovanje na RR projektih UL FE v obsegu vsaj 0,5 FTE, prenos tehnologij, patent, priprava standardov in zakonskih gradiv).

Za izvolitev v naziv izredni profesor mora kandidat imeti najmanj 20 čistih ali normiranih citatov iz baze SICRIS, pri čemer se lahko do 5 citatov nadomesti s slovenskim koordinatorskim mednarodnega projekta. Posamezni citat se ne deli na število avtorjev.

V naziv izredni profesor je lahko izvoljen kandidat, ki je kot (so)avtor objavil vsaj 2 znanstvena ali strokovna članka v slovenskem jeziku. Pri tem pogoju se upoštevajo članki, objavljeni v Elektrotehniškem vestniku (ISSN 0013-5852), ali v kateri od ostalih uveljavljenih znanstvenih ali strokovnih revij.

### **Ponovna izvolitev**

Pri ponovni izvolitvi v naziv izredni profesor mora kandidat v času od zadnje izvolitve doseči vsaj 15 točk (od tega najmanj 5 točk iz pedagoške in najmanj 9 točk iz znanstvene dejavnosti) po točkovalniku iz Meril in mora iz časa od zadnje izvolitve predložiti vsaj dve pomembni deli. Za pomembno delo pri ponovni izvolitvi v naziv izredni profesor štejejo: članek s prvim ali vodilnim avtorstvom v reviji SCIE s faktorjem vpliva (1. ali 2. kvartil), prvo ali vodilno avtorstvo podeljenega patenta (EPU, ZDA, Japonska) ali prvo ali vodilno avtorstvo monografije pri mednarodni založbi.