

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

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

Za izvolitev v naziv **znanstveni sodelavec 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 63. in 65. členom *Meril*, ki za izvolitev v naziv znanstveni sodelavec določata posebne kakovostne in količinske pogoje, ki jih mora poleg skupnih in splošnih pogojev izpolnjevati kandidat.
- Poročevalec mora izpostaviti in ovrednotiti vsaj 2 deli, ki po njegovi presoji predstavljajo najpomembnejše znanstveno-raziskovalne dosežke kandidata, in utemeljiti mednarodno pomembnost teh del.
- Oceno strokovnih nalog, patentnih prijav in podeljenih patentov.
- Jasno in nedvoumno izjavo o tem, ali kandidat izpolnjuje pogoje za izvolitev v zaproseni 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.

### **63. in 65. člen Meril z upoštevanjem Prilog UL FE**

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

#### **Kakovostni pogoji:**

- je uspešen pri reševanju znanstvenih, raziskovalno-razvojnih in strokovnih problemov in
- aktivno deluje v mednarodnem prostoru.

#### **Količinski pogoji:**

V naziv znanstveni sodelavec je lahko izvoljen kandidat, ki ob izpolnjevanju splošnih pogojev iz znanstveno-raziskovalne dejavnosti doseže najmanj 20 točk (vsaj 14 točk na osnovi objav v znanstvenih revijah).

Kandidat mora objaviti vsaj 3 članke, pri katerih mora biti prvi avtor v revijah SCIE s faktorjem vpliva (1. do 4. kvartil). Od 3 mora biti prvi avtor v revijah SCIE s faktorjem vpliva (1. ali 2. kvartil) najmanj 1-krat.

Kandidat lahko največ 1 članek nadomesti z znanstveno monografijo. Pri tem prvo avtorstvo znanstvene monografije, izdane pri založbi s potrjenega seznama založnikov ARRS ali IEEE Press, nadomešča en članek.

Mednarodna odmevnost se od kandidata ne zahteva.

V naziv znanstveni sodelavec je lahko izvoljen kandidat, ki je kot (so)avtor objavil vsaj 1 znanstveni ali strokovni članek 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**

Za ponovno izvolitev v naziv znanstveni sodelavec na istem habilitacijskem področju mora kandidat v času od zadnje izvolitve doseči vsaj 12 točk iz znanstvene dejavnosti po točkovalniku iz Meril in mora iz časa od zadnje izvolitve predložiti vsaj eno pomembno delo. Za pomembno delo pri ponovni izvolitvi v naziv znanstveni sodelavec 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.