

Na podlagi 1., 3., 47. in 50. člena Meril za volitve v nazive visokošolskih učiteljev, znanstvenih delavcev ter sodelavcev Univerze v Ljubljani (UPB št. 3 z dne 16. 6. 2020, v nadaljevanju: Merila) je Senat UL FKKT v skladu z 79. členom Pravil o organiziranosti in delovanju UL FKKT (z dne 21. 6. 2019) na 38. redni seji, dne 21. 5. 2021 sprejel naslednje

Priloge UL FKKT k Merilom: Interpretacija, kazalci mednarodne odmevnosti in posebni pogoji za volitve v nazive za habilitacijska področja UL FKKT

I. Interpretacija kvantitativnega vrednotenja znanstveno-raziskovalne dejavnosti iz 50. člena Meril, za volitve v nazive za habilitacijska področja UL FKKT:

I. 1

1.1 Članki z recenzijo

1.1.1 I. skupina (revije, ki imajo IF* v zgornjih 5 % lestvice revij SCI s posameznega področja) 12 točk

1.1.2 II. skupina (revije, ki jih indeksira SCI)

II a. 1. kvartil 8 točk

II b. 2. kvartil 7 točk

II c. 3. kvartil 6 točk

II d. 4. kvartil brez spodnjih 10 % revij 5 točk

II e. revije, ki imajo IF v spodnjih 10 % lestvice revij SCI 3 točke

1.1.3 IV. skupina (ostale recenzirane znanstvene revije) 2 točki

1.1.4 V. skupina (ostale znanstvene revije) 1 točka

I. 2 Način objave del pod točkami 1.4, 1.5 in 1.6 ter predavanja na tujih univerzah

1.4 **Vabljen objavljeno plenarno predavanje:****

- na domačih znanstvenih konferencah

- na mednarodnih znanstvenih konferencah

1.5. **Vabljen sekcijsko objavljeno predavanje:****

- na domačih znanstvenih konferencah

- na mednarodnih znanstvenih konferencah***

1.6 **Dokumentirani objavljeni referati na znanstvenih simpozijih in znanstvenih seminarjih:****

- domači

- mednarodni

I. 3 Med dela pod točko 4.8 se lahko uvrstijo prodani patenti, izvedena dela, postavljene proizvodne tehnologije in podobno. **Število točk dodeli strokovna komisija.**

II. Kazalci mednarodne odmevnosti po 47. členu Meril

Upošteva se število čistih citatov po SICRIS-u, za izvolitev izrednega profesorja 20 in za izvolitev rednega profesorja 50.

III. V skladu s tretjim odstavkom 1. člena meril so poleg Meril **dodani posebni pogoji za volitve v nazive docent, izredni profesor in redni profesor** za habilitacijska področja UL FKKT:

Redni profesor in znanstveni svetnik

V naziv rednega profesorja je lahko izvoljen kandidat, ki poleg skupnih, splošnih in posebnih kakovostnih pogojev pri ocenjevanju znanstveno-raziskovalne, pedagoške in strokovne dejavnosti doseže kumulativno najmanj 90 točk, od tega najmanj 50 točk iz znanstvene (vsaj 35 točk na osnovi del, objavljenih v znanstvenih revijah, ki jih indeksira SCI) in najmanj 20 točk iz pedagoške dejavnosti. Kandidat mora objaviti najmanj 14 člankov, pri katerih je prvi ali vodilni avtor in se točkujejo z najmanj 5 točkami, od tega mora biti najmanj 6 člankov točkovanih z najmanj 7 točkami, za Tehniško varnost z najmanj 6 točkami.

V obdobju od datuma oddaje vloge za prvo izvolitev v trenutni naziv mora objaviti najmanj 7 člankov, pri katerih je prvi ali vodilni avtor in se točkujejo z najmanj 5 točkami, od tega morajo biti najmanj 3 članki točkovani z najmanj 7 točkami, za Tehniško varnost z najmanj 6 točkami.

V obdobju od datuma oddaje vloge za prvo izvolitev v trenutni naziv mora kandidat doseči najmanj 30 točk, od tega najmanj 15 točk iz znanstvene (od tega najmanj 10 točk iz naslova znanstvenih člankov v revijah, ki jih indeksira SCI) in 7,5 točk iz pedagoške dejavnosti ter ima dokazila, da je nosilec predmetov na UL v obsegu vsaj 5 KT na leto.

Med ostalimi pogoji, ki jih mora izpolnjevati kandidat za rednega profesorja, je, da je vodil raziskovalni projekt.

V naziv znanstvenega svetnika je lahko izvoljen kandidat, ki ob izpolnjevanju splošnih pogojev iz znanstveno-raziskovalne dejavnosti doseže najmanj 90 točk (od datuma oddaje vloge za prvo izvolitev v trenutni naziv najmanj 30), od tega najmanj 63 točk (od datuma oddaje vloge za prvo izvolitev v trenutni naziv najmanj 21) iz naslova znanstvenih člankov v revijah, ki jih indeksira SCI. Najmanj 14 člankov, pri katerih je prvi ali vodilni avtor mora biti objavljenih v revijah, ki se točkujejo z najmanj 5 točkami, od tega mora biti najmanj 6 člankov točkovanih z najmanj 7 točkami, za Tehniško varnost z najmanj 6 točkami.

Od datuma oddaje vloge za prvo izvolitev v trenutni naziv mora objaviti najmanj 7 del, pri katerih mora biti prvi ali vodilni avtor in se točkujejo z najmanj 5 točkami, od tega morajo biti najmanj 3 članki točkovani z najmanj 7 točkami, za Tehniško varnost z najmanj 6 točkami.

Med ostalimi pogoji, ki jih mora izpolnjevati kandidat za znanstvenega svetnika, je, da je vodil raziskovalni projekt.

Izredni profesor in višji znanstveni sodelavec

V naziv izrednega profesorja 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 35 točk iz znanstvene (vsaj 25 točk iz naslova znanstvenih člankov v revijah, ki jih indeksira SCI) in najmanj 15 točk iz pedagoške dejavnosti. Kandidat mora objaviti najmanj 7 člankov, pri katerih je prvi ali vodilni avtor in se točkujejo z najmanj 5 točkami, od tega morajo biti najmanj 3 članki točkovani z najmanj 7 točkami, za Tehniško varnost z najmanj 6 točkami.

V obdobju od datuma oddaje vloge za prvo izvolitev v trenutni naziv mora objaviti najmanj 4 članke, pri katerih je prvi ali vodilni avtor in se točkujejo z najmanj 5 točkami, od tega morata biti najmanj 2 članka točkovana z najmanj 7 točkami, za Tehniško varnost z najmanj 6 točkami.

V obdobju od datuma oddaje vloge za prvo izvolitev v trenutni naziv mora doseči najmanj 25 točk, od tega najmanj 15 točk iz znanstvene dejavnosti (od tega najmanj 10 točk iz naslova znanstvenih člankov v revijah, ki jih indeksira SCI) in najmanj 7,5 točk iz pedagoške dejavnosti ter ima dokazila o izvedbi študijskega procesa na UL v obsegu najmanj 30 kontaktnih ur na leto, vsaj dve leti.

Pri ponovni izvolitvi v naziv izredni profesor mora kandidat v času od datuma oddaje vloge za zadnjo izvolitev v trenutni naziv doseči vsaj 15 točk, od tega najmanj 5 točk iz pedagoške in najmanj 9 točk iz znanstvene dejavnosti (najmanj 6 točk mora kandidat doseči iz naslova znanstvenih člankov v revijah, ki jih indeksira SCI).

V naziv višjega znanstvenega sodelavca je lahko izvoljen kandidat, ki ob izpolnjevanju splošnih pogojev iz znanstveno-raziskovalne dejavnosti doseže najmanj 60 točk (od datuma oddaje vloge za prvo izvolitev v trenutni naziv najmanj 25), od tega najmanj 42 točk (od datuma oddaje vloge za prvo izvolitev v trenutni naziv najmanj 17) iz naslova znanstvenih člankov v revijah, ki jih indeksira SCI. Najmanj 7 člankov, pri katerih je prvi ali vodilni avtor mora biti objavljenih v revijah, ki se točkujejo z najmanj 5 točkami, od tega morajo biti najmanj 3 članki točkovani z najmanj 7 točkami, za Tehniško varnost z najmanj 6 točkami.

Od datuma oddaje vloge za prvo izvolitev v trenutni naziv mora objaviti najmanj 4 dela, pri katerih mora biti prvi ali vodilni avtor in se točkujejo z najmanj 5 točkami, od tega morata biti najmanj 2 članka točkovana z najmanj 7 točkami, za Tehniško varnost z najmanj 6 točkami.

Pri ponovni izvolitvi v naziv na istem habilitacijskem področju mora kandidat v času od datuma oddaje vloge za zadnjo izvolitev v trenutni naziv doseči vsaj 15 točk iz znanstvene dejavnosti, od tega najmanj 10,5 točke iz naslova znanstvenih člankov v revijah, ki jih indeksira SCI.

Docent in znanstveni sodelavec

V naziv docent je lahko izvoljen kandidat, ki poleg skupnih, splošnih in posebnih kakovostnih pogojev pri ocenjevanju znanstveno-raziskovalne dejavnosti doseže najmanj 20 točk iz naslova znanstvene dejavnosti, od tega najmanj 12 točk iz naslova znanstvenih člankov v revijah, ki jih indeksira SCI. Kandidat mora objaviti najmanj 3 članke, pri katerih je prvi ali vodilni avtor in se

točkujemo z najmanj 5 točkami, od tega mora biti vsaj 1 članek točkovan z najmanj 7 točkami, za Tehniško varnost z najmanj 6 točkami.

Pri ponovni izvolitvi v naziv na istem habilitacijskem področju mora kandidat v času od datuma oddaje vloge za zadnjo izvolitev v trenutni naziv doseči vsaj 12 točk, od tega najmanj 3,75 točke iz pedagoške in najmanj 7,5 točke iz znanstvene dejavnosti (najmanj 4 točke mora kandidat doseči iz naslova znanstvenih člankov v revijah, ki jih indeksira SCI).

V naziv znanstvenega sodelavca je lahko izvoljen kandidat, ki ob izpolnjevanju splošnih pogojev iz znanstveno-raziskovalne dejavnosti doseže najmanj 20 točk iz naslova znanstvenih člankov v revijah, ki jih indeksira SCI. Najmanj 3 članki, pri katerih je prvi ali vodilni avtor, morajo biti objavljeni v revijah, ki se točkujemo z najmanj 5 točkami, od tega mora biti vsaj 1 članek točkovan z najmanj 7 točkami, za Tehniško varnost z najmanj 6 točkami.

Pri ponovni izvolitvi v naziv na istem habilitacijskem področju mora kandidat v času od datuma oddaje vloge za zadnjo izvolitev v trenutni naziv doseči vsaj 12 točk iz naslova znanstvenih člankov v revijah, ki jih indeksira SCI.

IV. Po sprejemu teh Prilog UL FKKT k Merilom prenehajo veljati Priloge UL FKK k Merilom, ki jih je Senat UL FKKT sprejel na 4. izredni seji dne 29. 10. 2019.

Prof. dr. Jurij Svete, dekan

* IF je faktor vpliva revije.

** Zadostuje objava v obliki "abstracts".

*** V to kategorijo sodijo tudi vabljeni predavanja na tujih univerzah, ki praviloma niso objavljena.