

SENAT UL

25. SEJA

Številka: 031-3/2024

Datum: 27. 2. 2024

3. TOČKA: Poročilo rektorja

I. Poročilo rektorja

SEZNANITEV:

Senat UL se seznani s poročilom rektorja.

II. Vloge za omilitev pogoja kandidata za mentorja

Priloge:

- Obrazložitev UL FŠ

Predlog sklepa:

SKLEP št. 3.1.:

Senat UL na podlagi obrazložitve UL FŠ potrjuje izjemo od izpolnjevanja pogoja zaposlitve za najmanj 50% polnega delovnega časa za izr. prof. dr. Maroja Sorića kot kandidatu za mentorja mlademu raziskovalcu.

Obrazložitev:

Peti člen Pravilnika o izboru in financiranju mladim raziskovalkam in raziskovalcem v prvi alineji določa, da mora biti mentor mladega raziskovalca zaposlen vsaj v obsegu 50 odstotkov polnega delovnega časa, izjemoma manj, če utemeljen predlog članice potrdi Senat UL. Skladno z navedenim je UL FŠ poslala obrazložitev predloga za izr. prof. dr. Maroja Sorića.

III. Preimenovanje Programskega sveta VŽU in mikrodokazila

Predlagatelj gradiva: Center vseživljenjskega učenja v imenu Programskega sveta VŽU in mikrodokazila

Poročevalec: predsednica Programskega sveta VŽU in mikrodokazila, doc. dr. Jana Arbeiter

Priloga:

Sklep o preimenovanju Programskega sveta VŽU in mikrodokazila

Obrazložitev:

Senat UL je na svoji 21. seji, dne 24. 10. 2023, sprejel sklep št. 5.2 o imenovanju Programskega sveta VŽU in mikrodokazila, ki v okviru projekta NOO UL za trajnostno družbo – ULTRA potrjuje učne programe za mikrodokazila in spremlja uvajanje mikrodokazil na UL.

Programski svet vseživljenjsko učenje in mikrodokazila je na svoji 2. seji, dne 23. 1. 2024, sprejel sklep številka 8 o preimenovanju Programskega sveta.

Zaradi večje jasnosti predlagamo, da se Programski svet vseživljenjsko učenje in mikrodokazila preimenuje v Programski svet za mikrodokazila. Njegova primarna vloga v sklopu projekta UL za trajnostno družbo – ULTRA je namreč potrjevanje in spremljanje učnih programov za pridobitev mikrodokazil in ne vseh programov vseživljenjskega učenja.

Predlog sklepa:

SKLEP št. 3.2.:

Senat UL sprejme sklep o preimenovanju Programskega sveta VŽU in mikrodokazila v Programski svet za mikrodokazila.



Ljubljana, 7. 2. 2024

ZADEVA: Predlog za potrditev izpolnjevanja pogoja za izjemnega mentorja izr. prof. dr. Maroja Sorića

Senat UL naprošamo za potrditev izpolnjevanja pogoja za izjemnega mentorja izr. prof. dr. Maroja Sorića mladim raziskovalkam in raziskovalcem.

Peti člen Pravilnika o izboru in financiranju mladim raziskovalk in raziskovalcev v prvi alineji določa, da mora biti mentor mladega raziskovalca zaposlen vsaj v obsegu 50 odstotkov polnega delovnega časa, izjemoma manj, če utemeljen predlog članice potrdi Senat UL. Skladno z navedenim v nadaljevanju utemeljujemo predlog za izjemnega mentorja izr. prof. dr. Maroja Sorića, ki je na Fakulteti za šport zaposlen v obsegu 20 odstotkov polnega delovnega časa.

Maroje Sorić od leta 2018 deluje kot znanstveni sodelavec na Univerzi v Ljubljani kot član raziskovalne skupine SLOfit, kjer sodeluje pri številnih raziskovalnih projektih, ki se osredotočajo na telesno zmogljivost in telesno dejavnost otrok ter njihov odnos do zdravja. Hkrati je izredni profesor in vodja Laboratorija za merjenje in nadzor telesne dejavnosti na Kineziološki fakulteti Univerze v Zagrebu. Leta 2003 se je izobrazil za doktorja medicine na Medicinski fakulteti v Zagrebu (Hrvaška) in leta 2010 doktoriral iz biomedicine na isti ustanovi. Njegova akademska kariera se je začela leta 2005 z mestom raziskovalnega asistenta na Kineziološki fakulteti Univerze v Zagrebu, medtem ko je kot mentor doktorskega študija nastopil leta 2016, ko je na isti ustanovi prejel mesto docenta. Njegovi glavni znanstveni interesi so objektivno merjenje telesne dejavnosti, spanja in telesne zmogljivosti ter razmerja med telesno dejavnostjo in telesno zmogljivostjo ter zdravjem in boleznijo. Delo dr. Sorića je močno osredotočeno na šolske otroke in mladostnike, čeprav je v njegovih raziskavah močno poudarjena vseživljenjska perspektiva. Njegova globalna perspektiva se odraža skozi sodelovanje v evropski mreži znanstvenikov FitBack, in v skupini NCD Risk Factor Collaboration (NCD-RisC), globalni mreži znanstvenikov s področja zdravstva, podprte iz strani Wellcome Trust, ki zagotavlja natančne in pravočasne podatke o glavnih dejavnikih tveganja za kronično nenalezljive bolezni za vse države sveta. Od leta 2016, ko je postal eden osrednjih članov NCD-RisC, spremlja globalno razširjenost in trende debelosti ter visokega krvnega tlaka pri odraslih in otrocih. Kot pomemben član NCD-RisC je bil povabljen v manjšo skupino avtorjev, ki so v imenu sodelavcev tvorili piščočo skupino več člankov, objavljenih v najuglednejših svetovnih revijah. Med njimi izstopajo štirje članki: dva članka, objavljena v reviji Nature, ki zavračata splošno paradigmo, da je urbanizacija glavno gonilo trenutne epidemije debelosti pri odraslih in pri otrocih; in dva članka v reviji Lancet: en o globalnih trendih višine in ITM pri otrocih med letoma 1985 in 2019, drugi pa o svetovnih trendih krvnega tlaka v zadnjih 40 letih. Do danes je objavil več kot 60 recenziranih znanstvenih člankov, od katerih jih je več kot 60 indeksiranih v zbirki Web of Science Core Collection, en univerzitetni učbenik (»Sports Nutrition«), poleg tega pa je avtor poglavij še v dveh drugih univerzitetnih učbenikih. Njegovo delo je prejelo >20500 (h-index=27) in >10000 (h-index=17) neodvisnih citatov do danes (Google Scholar oziroma WOS). V 2021 in 2022 se je uvrstil med 2 % najvplivnejših znanstvenikov na svetu po lestvici Stanford-Elsevier. Med svojo kariero je dr. Sorić sodeloval v številnih obsežnih znanstvenih projektih, povezanih s področjem telesne dejavnosti in zdravja, vključno s 3 projekti, financiranimi v okviru sheme Horizon. Bil je vabljeni predavatelj na več mednarodnih znanstvenih srečanjih, med drugim na 16. svetovnem kongresu javnega zdravja, ter dejavni udeleženec več kot 30 domačih in mednarodnih znanstvenih srečanj. Deluje kot ocenjevalec za ukrepe Marie Skłodowska-Curie, vodilni program Evropske unije za financiranje doktorskega izobraževanja in podoktorskega usposabljanja raziskovalcev. Bil je tudi recenzent za politični dokument WHO in je na seznamu recenzentov v številnih mednarodnih znanstvenih revijah, ki jih indeksira WOS (npr. British Journal of Sport Medicine, Obesity, Journal of Science and Medicine, Annals of Nutrition and Metabolism, BMC Public Health...).

Leta 2022 je prejel zlato plaketo Univerze v Ljubljani za dosežke v okviru raziskovalne skupine SLOfit. Istega leta je kot član raziskovalne skupine SLOfit prejel tudi nagrado evropske komisije imenovano #BEACTIVE Across Generation Award in kot soavtor spletne aplikacije Moj SLOfit tudi nagrado WEBSI – največjega tekmovanja za digitalne projekte v Sloveniji. Leta 2020 je prejel nagrado v okviru programa »Deset najboljših raziskovalnih dosežkov v letu 2020« Univerze v Ljubljani. V obdobju 2007-2010 je bil član strokovne komisije, ki jo je oblikovala Vlada Republike Hrvaške, ki je zasnovala "Nacionalni akcijski načrt za preprečevanje debelosti 2010-2012". Do sedaj je bil mentor 1 podoktorskemu študentu, 3 doktorskim študentom (dva sta doktorirala po skandinavskem modelu) in 9 magistrskim študentom. Objavil je tudi prek 20 znanstvenih člankov s podiplomskimi in doktorskimi študenti (vključno s članki v vrhunskih revijah: Lancet – Regional Health Europe, Obesity Reviews in Obesity – glej najpomembnejše objave 1, 2 in 3). Ena od njegovih doktorskih študentk je z njegovo pomočjo pridobila štipendijo Cotutelle Univerze MacQuarie (Sydney, Avstralija) in prejela dvojni doktorat znanosti. Trenutno je mentor enemu mlademu raziskovalcu in enemu doktorskemu študentu na Kineziološki fakulteti Univerze v Zagrebu, ki bo zagovarjal doktorsko nalogo v drugi polovici leta 2024. V Letu 2023 je prejel tudi nagrado za najboljšega raziskovalca Kineziološke fakultete Univerze v Zagrebu.

Maroje Sorić s svojim delom in raziskovalnimi dosežki bistveno presega 20 odstotno zaposlitev na UL. Kot sovodja in znanstveni menedžer projekta SmartCHANGE, financiranega v okviru programa Obzorje Evropa ter sodelavec v več mednarodnih in domačih projektih raziskovalne skupine SLOfit na UL Fakulteti za šport, s svojimi izkušnjami vodenja doktorskih kandidatov predstavlja izjemno priložnost za mentoriranje mladih raziskovalk in raziskovalcev. Zato prosimo Senat UL, da izr. prof. dr. Maroju Soriću potrdi izpolnjevanje pogoja za izjemnega mentorja mladim raziskovalkam in raziskovalcem.

S spoštovanjem,

prof. dr. Maja Pajek,

Prodekanja za znanstveno raziskovalno delo

Številka: 033-31/2024
Datum: 5. 2. 2024

Skladno s sklepom št. 5.2., ki ga je Senat UL sprejel na svoji 21. seji, dne 24. 11. 2023, in na podlagi pilotnega projekta za prenavo visokega šolstva za zelen in odporen prehod, ki je del Reforme visokega šolstva Mehanizma za okrevanje in odpornost, »UL za trajnostno družbo – ULTRA«, ki ga sofinancirata Republika Slovenija, Ministrstvo za visoko šolstvo, znanost in inovacije ter Evropska unija – NextGenerationEU, je Programski svet VŽU in mikrodokazila na 2. redni seji, dne 23. 1. 2024, soglasno sprejel naslednji

SKLEP 8 **o preimenovanju Programskega sveta VŽU in mikrodokazila**

Programski svet VŽU in mikrodokazila na predlog predsednice Programskega sveta soglasno predlaga Senatu UL spremembo imena v Programski svet za mikrodokazila.

Doc. dr. Jana Arbeiter
Predsednica Programskega sveta VŽU in mikrodokazila