



УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ ОРГАНИЗАЦИОНИХ НАУКА

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ ОРГАНИЗАЦИОНИХ НАУКА
04-04 Бр. 6/12-2022/4
05.10. 2022 год.
БЕОГРАД, Јове Илића 154

ФАКУЛТЕТ ОРГАНИЗАЦИОНИХ НАУКА
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
Јове Илића 154, Београд

Изборном већу Факултета организационих наука
Декану Факултета организационих наука

Предмет: Извештај комисије за избор Дејана Стојимировића у истраживачко звање истраживач-сарадник

Поводом захтева Дејана Стојимировића за избор у истраживачко звање истраживач-сарадник, а сходно чл. 85. и 86. Закона о науци и истраживањима („Службени гласник Републике Србије”, бр. 49/19), чл. 14. и 15. Правилника о стицању истраживачких и научних звања („Службени гласник Републике Србије”, бр. 159/20), чл. 58. и 146. Статута Факултета (06-03, бр. 2/38 од 07.09.2018. године), као и Одлуци Наставно-научног већа Факултета (05-01 бр. 3/120 од 7.9.2022. године), именовани смо за чланове комисије за писање Извештаја о испуњености услова за избор Дејана Стојимировића у истраживачко звање истраживач-сарадник, у саставу:

1. др Слађан Бабарогић, редовни професор, ФОН – председник комисије
2. др Нина Турајлић – доцент, ФОН, члан комисије
3. др Душан Савић – доцент, ФОН, члан комисије

На основу увида у достављени конкурсни материјал, Комисија упућује Декану и Изборном већу Факултета следећи

ИЗВЕШТАЈ

1. Биографски подаци

Дејан Стојимировић је рођен 18. октобра 1987. године у Пожаревцу. Завршио је основно школу Дражка Марковић – Рођа 2002. године у Смедеринцу као ћак генерације и носилац је Вукове дипломе. Након тога је уписао средњу, Економско-трговинску школу у Пожаревцу, смер финансијски техничар. Средњу школу је завршио 2006. У мају те године је освојио прво место на републичком такмичењу из пословне информатике. Исте године уписује Факултет организационих наука на одсеку са Информационе системе и технологије.

Дипломирао је октобра 2011. године са просечном оценом 8,39 и оценом 10 на дипломском испиту, на тему Реализација трансформација модела применом *Smarty* механизма за шаблоне. Новембра 2011. године уписује мастер студије на Факултету организационих наука, одсек за информационе системе, које је завршио 12.7.2013. године са просеком 9,86 и оценом 10 на

одбрани мастер рада, на тему Предлог стандардне архитектуре веб апликације на Node.js платформи.

Исте те године је уписао докторске студије на Факултету организационих наука на студијском програму Информациони системи и квантитативни менаџмент, студијска група Информациони системи. Положио је све испите предвиђене планом, са просечном оценом 10. Пријавио је тему докторске дисертације под називом *Концепт простора имена као начин за савладавање сложености у развоју информационих система*. Веће научних области техничких наука Универзитета у Београду је дана 24. децембра 2020. године дало сагласност (02 број: 61206-4375/2-20) на Извештај о подобности теме. Ментор кандидата је др Слађан Бабарогић, редовни професор на Факултету организационих наука Универзитета у Београду.

2. Радно искуство

За време основних студија, од октобра 2009. године је сарадник на истраживањима и пројектима у Лабораторији за информационе системе "др Бранислав Лазаревић" на ФОН-у, а од октобра 2010. године је ангажован као студент демонстратор на три предмета, Структуре података и алгоритми на другој години студија и Моделовање пословних процеса на трећој години студија и Одабрана поглавља из информационих система на четвртој години, где је учествовао у извођењу вежби као и припреми и извођењу колоквијума и испита.

Од фебруара 2012. је запослен као сарадник у настави на Факултету организационих наука, на предметима Структуре података и алгоритми и Моделовању пословних процеса и Одабрана поглавља из информационих система.

Од марта 2014. је запослен у звању асистента на Катедри за информационе системе, на Факултету организационих наука, на предметима Структуре података и алгоритми, Моделовању пословних процеса и Одабрана поглавља из информационих система на основним студијама. Такође је ангажован на предметима Изабрана поглавља из информационих система, Методе и алати за аутоматизацију развоја информационих система, Напредне софтверске архитектуре информационих система, Планирање развоја информационих система на мастер академским студијама.

Од марта 2020. године је ангажован као Самостални стручно-технички сарадник у Лабораторији за информационе системе - др Бранислав Лазаревић.

Приликом евалуације од стране студената, његов педагошки рад је оцењиван високим оценама између 4 и 5, на скали од 1 до 5, о чему постоји писана евиденција на Факултету организационих наука. Додатно, био је више пута члан Комисије за одбрану завршних радова на основним академским студијама на Факултету.

Учествовао је на више комерцијалних и истраживачких пројеката. Познаје више програмских језика, софтверских алата, методологија, метода и техника за развој информационих система.

Коаутор у уџбенику групе аутора *Информациони системи и технологије: Приручник за припрему пријемног испита- студијски програм Информациони системи и технологије*.

Уредник др Зоран Марјановић, Факултет организационих наука, Београд, ISBN: 978-86-7680-342-2, 2017

3. Библиографски подаци

Научни и стручни радови:

1. Radovanovic, S., **Stojimirović, D.**, Marinković, S., Delibaši, B., Analysis of Enterprise and Student Needs for Dual Studies in Higher Education in the Republic of Serbia. In: The transfer of the Dual Higher Education Concept from Germany to Serbia: Models, challenges, experiences, ISBN: 978-3-8305-4093-9, (M14)
2. **Stojimirović, D.**, Turajlić, N., Nešković, S., Aničić, N., Babarogić, S., Pristupi za modelovanje višestruko povezanih karakteristika u modelima karakteristika, Sym-op-is 2019 Međunarodni XLVI simpozijum o operacionim istraživanjima, ISBN: 978-86-7680-363-7, pp.238-243, Kladovo, 2019, (M33)
3. Jovan Parušić, Uroš Šošević, Dejan Stojimirović, DIGITAL DISRUPTION OF AGRICULTURE v4.0, Zbornik radova sa konferencije SymOrg2018, University of Belgrade, Faculty of Organizational Sciences, -1, -, 2018, pp. 1097-1103, ISBN 978-86-7680-361-3, - Srbija, 7. – 10. jun, 2018, (M33)
4. Kirchner Kathrin, Nešković Siniša, **Stojimirović Dejan**, FROM USER-UNDERSTANDABLE TO TECHNICAL PROCESS MODEL: A MODEL-DRIVEN APPROACH USING CUTA4BPM, ICIST, 2013, Kopaonik, ISBN: 978-86-85525-12-4, (M33)
5. **Dejan Stojimirović**, Siniša Nešković, Nina Turajlić, A POSSIBLE APPROACH TO AUTOMATING THE DESIGN OF NoSQL DOCUMENT-ORIENTED DATABASES, Symorg, Zlatibor, 2016, ISBN: 978-86-7680-326-2 (M33)
6. Majstorović Milosav, Nešković Siniša, **Stojimirović Dejan**, PREGLED MODELA KARAKTERISTIKA SA POSEBNIM OSVRTOM NA PRIMENU APSTRAKTNIH MEHANIZAMA, YU INFO, Kopaonik, 2013, ISBN: 978-86-85525-11-7 (M63)
7. Bjelobrk Miloš, Nešković Siniša, **Stojimirović Dejan**, PRIMENA METODOLOGIJE SOFTVERSKIH PROIZVODNIH LINIJA U RAZVOJU PML SISTEMA, YU INFO, Kopaonik, 2013, ISBN: 978-86-85525-11-7 (M63)
8. **Stojimirović Dejan**, Siniša Nešković, Sladan Babarogić, PREDLOG POSTUPKA PROJEKTOVANJA NOSQL BAZA PODATAKA ZASNOVANIH NA DOKUMENTIMA, YU INFO, Kopaonik, 2015, ISBN: 978-86-85525-15-5 (M63)

Пројекти:

1. Пројекат "Стратегија и развојни план за информациони систем ЈКП Водовод – Ваљево", ФОН, Београд, 2011.
2. Пројекат Министарства за просвету и науку "Интелигентни системи за развој софтверских производа и подршку пословања засновани на моделима", ФОН, Београд, 2011.

МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

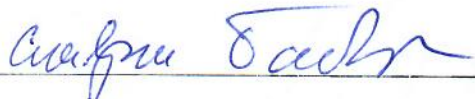
На основу увида у достављену документацију, сходно чл. 76. и 78. Закона о науци и истраживањима („Службени гласник Републике Србије“, бр. 49/19), чл. 14. и 15. Правилника о стицању истраживачких и научних звања („Службени гласник Републике Србије“, бр. 159/20), чл. 58. и 146. Статута Факултета (06-03, бр. 2/38 од 07.09.2018. године), Комисија је констатовала да Дејан Стојимировић задовољава све услове за избор у истраживачко звање истраживач-сарадник.

Кандидат Дејан Стојимировић је у статусу студента докторских академских студија, има пријављену тему докторске дисертације, сваки од претходних степена студија завршио је са просечном оценом вишом од 8 бави се научноистраживачким радом и има (8) објављених рецензираних научних радова, а раније није биран у истраживачко звање истраживач-сарадник.

На основу претходно наведеног, Комисија предлаже Декану и Наставно-научном већу Факултета организационих наука Универзитета у Београду да се кандидат Дејан Стојимировић изабере у истраживачко звање истраживач-сарадник

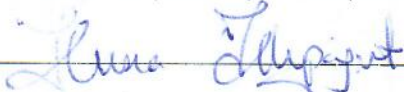
У Београду, 22.09.2022. године.

Комисија



др Слађан Бабарогић,

редовни проф. Факултета организационих наука – председник



др Нина Турајлић,

доцент Факултета организационих наука – члан



др Душан Савић,

ванредни проф. Факултета организационих наука – члан