



УНИВЕРЗИТЕТ УНИОН

Београдска банкарска академија
Факултет за банкарство,
осигурање и финансије



Br. 619

ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

Орган који је расписао конкурс: ББА – Факултет за банкарство, осигурање и финансије.

Унион Универзитет Београд

Датум доношења одлуке о расписивању конкурса: 483 од 10.09.2021

Место објављивања конкурса: „Послови“ број 952

Датум објављивања конкурса: 22.09.2021

Број наставника који се бира: 1 Звање у које се бира: ванредни професор

Ужа научна област: информациони системи

Састав комисије:

1. Проф. др Љубомир Лазић	Редовни професор	Рачунарска техника
презиме и име	звање	ужа научна област
Рачунарски факултет, Унион Универзитет Београд		Председник
установа у којој је запослен-а		функција у комисији
2. Проф. др Стеван Милинковић	Редовни професор	Рачунарство
презиме и име	звање	ужа научна област
Рачунарски факултет, Унион Универзитет Београд		Члан 1
установа у којој је запослен-а		функција у комисији
3. Проф. др Мирослава Распоповић-Милић	Ванредни професор	Информационе технологије
презиме и име	звање	ужа научна област
Факултет информacionих технологија, Универзитет МЕТРОПОЛИТАН у Београду		Члан 2
установа у којој је запослен-а		функција у комисији

Пријављени кандидати:

1. презиме и име: Раденковић, Соња Д.

2. презиме и име: _____

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

1.1. Име, средње слово, презиме: Соња Д. Раденковић

Датум рођења: 12.02.1981

Место и држава рођења: Ђаковица, Србија

2.1. Професионална оријентација:

Наставно-научна област: ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКЕ НАУКЕ/Организационе науке

Ужа научна област: Информациони системи

2.2. Радно искуство:

	Организација	Трајање запослења	Звање
1.	Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије, Унион Универзитет Београд	2020 - сада	Доцент
2.	Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу	2014 – 2020	Професор струковних студија
3.	Алфа БК Универзитет	20015 – 2017	Доцент
4.	Универзитет привредна академија, Факултет за примењени бизнис, менаџмент и економију	2017 – 2020	Научни сарадник
5.	Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу	2008 – 2014	Предавач
6.	Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу	2005 – 2008	Асистент
7.	Факултет организационих наука, Универзитет у Београду	2004 – 2005	Сарадник у настави
8.	OSCE - Organisation for Security and Cooperation in Europe	2001 - 2002	Language Assistant

2.3 Специјализације и студијски боровци у иностранству (у трајању дужем од две недеље):

- | | | |
|---|--|--------------------------------------|
| <u>North-West Regional College (NWRC)</u> | | <u>Londonderry, Велика Британија</u> |
| Установа | | место и држава |
| <u>студијски боравак</u> | | <u>16.09.2018 – 22.09.2018</u> |
| врста (циљ) боровка | | период боровка |
- | | | |
|---|--|--------------------------------|
| <u>University for National and World Economy (UNWE)</u> | | <u>Софија, Бугарска</u> |
| установа | | место и држава |
| <u>студијски боравак</u> | | <u>23.09.2018 – 29.09.2018</u> |
| врста (циљ) боровка | | период боровка |
- | | | |
|--|--|-------------------------------|
| <u>Salzburg University of Applied Sciences (FH Salzburg)</u> | | <u>Салзбург, Аустрија</u> |
| установа | | место и држава |
| <u>студијски боравак</u> | | <u>24.02.2019 – 2.03.2019</u> |
| врста (циљ) боровка | | период боровка |

4. Hochschule Geisenheim University (HGU)
установа

Geisenheim, Немачка

место и држава

студијски боравак

2.12.2019 – 7.12.2019

врста (циљ) боравка

период боравка

2.4. Докторске студије (за кандидате који су докторирали по закону који је важио до 2005. попунити само поља означена са *)

Година уписа: Година завршетка*: Просечна оцена током студија:

Универзитет*: Универзитет у Београду

Факултет*: Факултет организационих наука

Студијски програм: Информациони системи

Звање*: Доктор организационих наука

Научна област*: Информациони системи

Наслов дисертације*: Софтверско инжењерство интелигентних едукативних система

2.5. Мастер или магистарске студије

Година уписа: Година завршетка: Просечна оцена током студија:

Универзитет: Универзитет у Београду

Факултет: Факултет организационих наука

Студијски програм: Информациони системи

Звање: Магистар техничких наука

Научна област: Информациони системи

Наслов завршног рада: Трансформације метамодела интелигентних едукативних система

2.6. Основне студије

Година уписа: Година завршетка: Просечна оцена током студија:

Универзитет: Универзитет у Београду

Факултет: Факултет организационих наука

Студијски програм: Информациони системи

Звање: Дипломирани инжењер организационих наука за информационе системе

2.7. Знање светских језика (унети ДА или НЕ као оцену)

Језик (навести језик)	Чита	Пише	Говори
Енглески језик	ДА	ДА	ДА
Руски језик	ДА	ДА	ДА
Немачки језик	ДА	ДА	НЕ

2.8. Претходна звања (избор и реизбор)

Звање	Установа	Датум избора	Датум реизбора
Доцент	Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије, Унион Универзитет Београд		10.03.2020
Доцент	Алфа БК Универзитет	13.03.2015	
Научни сарадник	Универзитет у Београду, Факултет организационих наука	24.05.2017	
Професор струковних студија	Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу	30.04.2014	
Предавач	Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу	30.10.2008	
Асистент	Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу	1.10.2005	
Сарадник у настави	Факултет организационих наука, Универзитет у Београду	15.10.2004	

III/н НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ РАД (од избора у претходно звање)**3.1. Научни радови по категоријама****КАТЕГОРИЈЕ M11-M14: Монографије, монографске студије међународног значаја**

Р. бр.	аутори, наслов, издавач, број страница	Категорија
1.	Radenković, S. D., Milikić, N., Jovanović, J., Devedžić, V. (2017). Enhancing Workplace Learning Activities in Intelligent Learning Extended Organisations. Progress in Education Volume 49. Nova Science Publishers New York, 2017, ISBN :978-1-53612-926-7, pp. 113 – 147, (Online)	M13
2.	Radenković, S., Banovic, M. (2017). Doing Business In/With North Kosovo – Findings of the Research Conducted in North Kosovo, in Overcoming Barriers to Business and Normalization Research of the Economic and Legal Framework for Doing Business between Serbia and Kosovo. Forum for Ethnic Relations. ISBN: 978-86-920703-0-3, pp. 115 – 125. (Online)	M14

КАТЕГОРИЈЕ M15-M18: Лексикографске и картографске публикације међународног значаја

Р. бр.	аутори, наслов, издавач, број страница	Категорија
1.	Radenkovic, S. D., Saranovic, J. (2021). Development of electronic document management system and public sector archiving. Book of Case Studies – Promoting Student Learning From Theory to Practice Through Problem Based Approach. International College Mitrovica. ISBN: 978-9951-693-92-9. pp. 290-292	M16
2.	Radenkovic, S. D., Saranovic, J. (2021). Application of Artificial Intelligence in the Product Diversification of the Catering Companies. Book of Case Studies – Promoting Student Learning From Theory to Practice Through Problem Based Approach. International College Mitrovica. ISBN: 978-9951-693-92-9. pp. 146+148.	M16
3.	Radenkovic, S. D., Saranovic, J. (2021). Automation Activity of Business Secretary in Wood Processing Company. Book of Case Studies – Promoting Student Learning From Theory to Practice Through Problem Based Approach. International College Mitrovica. ISBN: 978-9951-693-92-9. pp. 134-136.	M16
4.	Radenkovic, S. D., Milic, S. (2021). Conquering new markets through electronic selling of agricultural products in agricultural school. Book of Case Studies – Promoting Student Learning From Theory to Practice Through Problem Based Approach. International College Mitrovica. ISBN: 978-9951-693-92-9. pp. 140-142	M16
5.	Radenkovic, S. D., Milic, S. (2021). Business digitalization as a prerequisite to achieving the competitiveness of wood-processing company. Book of Case Studies – Promoting Student Learning From Theory to Practice Through Problem Based Approach. International College Mitrovica. ISBN: 978-9951-693-92-9. pp. 144-146	M16

КАТЕГОРИЈА M21: Рад у врхунском међународном часопису

Р. бр.	аутори, наслов, часопис, број, странице	Категорија
1.	Petkovic, B., Agdas, A. S., Zandi Y., Nikolic, I., Denic, N., Radenkovic, S. D., Sattam Fahad Almojil, S. F., Roco-Videla, A., Kojic, N., Zlatkovic, D., Stojanovic, J. (2021), Neuro fuzzy evaluation of circular economy based on waste generation, recycling, renewable energy, biomass and soil pollution. Rhizosphere Volume 19, September 2021, 100418. Elsevier. ISSN: 2452-2198 (SCI: IF=3.129) (Online)	M21

КАТЕГОРИЈА M22: Рад у истакнутом међународном часопису

Р. бр.	аутори, наслов, часопис, број, странице	Категорија
1.	Kovacevic, A., Radenkovic, S.D. (2020). SAWIT—Security Awareness Improvement Tool in the Workplace, Applied Sciences 2020, 10, 3065, MDPI, ISSN: 2076-3417 (SSCI: IF=2.679) (Online)	M22

КАТЕГОРИЈА M24: Рад у националном часопису међународног значаја

Р. бр.	аутори, наслов, часопис, број, странице	Категорија
1.	Radenković, S.D., Šaranović, J., Stojanović, B., Kostić, Z., Jokić, B. (2018). Applying intellectual capital in improving agri-industry at Republic of Serbia. <i>Economics Of Agriculture</i> , 65(2), 2018 659-671. ISSN: 0352-3462 (Online)	M24

КАТЕГОРИЈЕ М31-М36 Зборници међународних научних скупова

Р. бр	аутори, наслов, часопис, број, странице	Категорија
1.	Radenkovic, S. D. , Saranovic, J., Milic, S., Jokic, B. (2020). Digital Transformation of Food Processing Industry - a Way to Improve Competitiveness in the Global Market in Proceedings of the International Scientific Conference Organized by 17 partners under the ERASMUS+ Capacity Building Program "THEORY TO PRACTICE AS A COGNITIVE, EDUCATIONAL AND SOCIAL CHALLENGE". Mitrovica. September 2020. ISSN: 2671-3586	M33
2.	Radenkovic, S.D. , Kovacevic, A. (2020). Improving Technology Enhanced Learning as a Prerequisite for Sustainable Education in Proceedings of The International Scientific Conference YUINFO 2020, Kopaonik 2020, ISBN: 978-86-85525-23-0.	M33
3.	Radenkovic, S. D. , Milic, S., Jokic, B., Djokic, J. (2020). Applying Artificial Intelligence Techniques to Improve Company's Internet Presence Strategy in Proceedings of the International Scientific Conference Organized by 17 partners under the ERASMUS+ Capacity Building Program "THEORY TO PRACTICE AS A COGNITIVE, EDUCATIONAL AND SOCIAL CHALLENGE". Mitrovica. September 2020. ISSN: 2671-3586	M34
4.	Radenkovic, S. D. , Djokic, J., Gasi, D., Milic, S. (2020). Application of Machine Learning Techniques in the Air Pollution Assessment and Forecasting in Proceedings of the International Scientific Conference Organized by 17 partners under the ERASMUS+ Capacity Building Program "THEORY TO PRACTICE AS A COGNITIVE, EDUCATIONAL AND SOCIAL CHALLENGE". Mitrovica. September 2020. ISSN: 2671-3587	M34
5.	Hanic, H., Radenkovic, S., D. , Bugarcic, M. (2020). Intelligent Data Analysis of Commercial Bank Customers in Proceedings of the 12th International Scientific Conference EMERGING TRENDS IN BUSINESS ECONOMICS: TOWARDS COMPETITIVENESS, DIGITALIZATION AND FINANCIAL INNOVATION. Belgrade. October 2020.	M34
6.	Radenkovic, S.D. : Transformation of Knowledge Management Tools by using Machine Learning Techniques in Proceedings of The International Scientific Conference Innovations as the Development Driver, Belgrade 2018, (CD Edition)	M33
7.	Šaranović, J., Stojanović, B., Radenković, S.D. , Unapređenje ekonomskih odnosa između Centralne Srbije i Autonomne Pokrajine Kosovo i Metohija, Zbornik radova „Izazovi održivog razvoja – ekonomski i društveni aspekt IOR-EDA“, Ekonomski fakultet, Univerzitet u Prištini sa privremenim sedištem u Kosovskoj Mitrovici, 2017, str. 143 – 155, ISBN 978-86-80127-85-9	M33
8.	Radenkovic, S. D. , Upravljanje znanjem u inteligentnim proširivim organizacijama putem učenja, Zbornik radova, Međunarodni naučni skup UKSP-IS 2015 Unapređenje konkurentnosti srpske privrede kao okvir i podsticaj investiranja u Srbiji, str: 435-449, ISBN: 978-86-80127-75-0	M33
9.	Milenković, V., Radenković, V., Radenković S. Applying Web Services in Management of Training Process, :in Proceedings of 11th International Scientific Conference MANAGEMENT, SPORT, OLYMPISM, June 2015	M33
10.	Radenkovic, S.D. , Jovanovic, J., Devedzic, V., "Service-Oriented Development of Content and Knowledge Provision Tool", eLmL 2015, The Seventh International Conference on Mobile, Hybrid, and On-line Learning, IARIA, 2015, pp: 37-43, (Online)	M33

КАТЕГОРИЈА М52: Рад у истакнутом националном часопису

Р. бр.	аутори, наслов, часопис, број, странице	Категорија
1.	Jokić, B., Jokić, B., Radenković S. D. , "Innovation in Technology and Organisation as a Factor in the Development of Agribusiness", China-USA Business Review 2018, ISSN:1537-1514, Vol. 17, No. 6, DOI: 10.2298/CSIS111214018D (Online)	M52

КАТЕГОРИЈА М53: Рад у националном часопису

Р. бр.	аутори, наслов, часопис, број, странице	Категорија
1.	Milenković, V., Radenković, V., Radenković S. Primena novih Web tehnologija u upravljanju trenaznim procesom, Ekonomski signali, Volumen 10 broj 1, 2015, str: 1-14, ISSN: 1451-4397	M53

3.1a Индекс компетенције

Категорија	M11	M12	M13	M14	M15	M16	M17	M18	M21a	M21	M22	M23	M24
Број публи.			1	1		5				1	1		1
Број бодова			7	4		10				8	5		3

Категорија	M25	M26	M27	M28a	M28b	M29a	M29b	M29c	M31	M32
Број публи.										
Број бодова										

Категорија	M33	M34	M35	M36	M41	M42	M43	M44	M45	M46
Број публи.	7	3								
Број бодова	7	1.5								

Категорија	M47	M48	M49	M51	M52	M53	M54	M55	M56	M57	M61	M62	M63	M64
Број публи.					1	1								
Број бодова					1.5	1								

Категорија	M65	M66	M67	M68	M69	M70	M81	M82	M83	M84	M85	M86	M87	M91
Број публи.														
Број бодова														

Категорија	M92	M93	M94	M99	M121	M122	M123	M124
Број публи.								
Број бодова								

ИСПУЊЕНОСТ МИНИМАЛНИХ УСЛОВА

Звање	Број бодова	Основни бодови ¹	Број радова са СЦИ листе ²	Испуњеност критеријума (ДА или НЕ)
Ванредни професор	48	24	2	ДА

¹основни бодови = 7+4+8+5=24

²радови са СЦИ листе: M21a, M21 (1 рад.); M22 (1 рад.); M23 (___ рад.)

3.2. Остало

3.2.1. Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту (обавезни услов за избор у звање ванредног професора)

- 2020 – 2022: **Civil Service Training for the 21st Century in the Republic of Serbia**,
пројекат подржан од United Nations Development Program (UNDP)
опис посла: UNDP експерт за дигиталну писменост
- 2017 – 2020: **Creating Theory to Practice Centres for Innovation and Employment**,
пројекат подржан од Европске комисије у оквиру EU Erasmus+ KA2 CBHE програма
опис посла: Руководилац пројекта
- 2011 – 2020: **Инфраструктура за технолошки подржано учење у Србији**
Научно-истраживачки пројекат подржан од Министарства просвете и науке Републике Србије
опис посла: Истраживач
- 2009 - 2012: **IntelLEO – Intelligent Learning Extended Organisation**,
пројекат подржан од Европске комисије у оквиру EU FP7 програма
опис посла: Докторанд
- 2005 – 2007: **WINTEL – Web Intelligence and E-Learning**
Научно-истраживачки пројекат подржан од Министарства просвете и науке Републике Србије
опис посла: Истраживач

3.2.2. Одобрен универзитетски уџбеник за предмет из студијског програма факултета, односно универзитета или научна монографија (са ISBN) бројем из научне области за коју се бира, у периоду од избора у претходно звање (обавезни услов за избор у звање ванредног и редовног професора)

Radenković, S. D. (2020). Uvod u informacione sisteme. Beogradska bankarska akademija – Fakultet za bankarstvo, osiguranje i finansije. Union Univerzitet Beograd. 2020. ISBN: 978-86-7852-058-7

Denić, N. M., **Radenković, S.D.** (2019). Elektronsko poslovanje, Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Prištini sa privremenim sedištem u Kosovskoj Mitrovici, 2019, ISBN: 978-86-80795-40-9

3.2.3. Једно пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу или два саопштења на међународном или домаћем научном скупу (обавезни услов за избор у звање редовног професора).

Саопштења на међународним скуповима:

Radenkovic, S. D., Saranovic, J., Milic, S., Jokic, B. (2020). Digital Transformation of Food Processing Industry - a Way to Improve Competitiveness in the Global Market in Proceedings of the International Scientific Conference Organized by 17 partners under the ERASMUS+ Capacity Building Program "THEORY TO PRACTICE AS A COGNITIVE, EDUCATIONAL AND SOCIAL CHALLENGE". Mitrovica. September 2020.

Radenkovic, S.D., Kovacevic, A. (2020). Improving Technology Enhanced Learning as a Prerequisite for Sustainable Education in Proceedings of The International Scientific Conference YUINFO 2020, Kopaonik, March 2020.

3.2.4. Цитираност (најмање 10 хетероцитата – обавезни услов за избор у звање редовног професора)

Број цитата (без аутоцита):

56

Извор:

<https://scholar.google.com/>

Навести десет радова у часописима у којима је кандидат цитиран:

	Аутори, наслов рада, часопис, број, странице	Категорија
1.	Michal Barla, Mária Bielíková, Anna Bou Ezzedinne, Tomáš Kramár, Marián Šimko, Oto Vozár, On the impact of adaptive test question selection for learning efficiency, Computers & Education, Volume 55, Issue 2, 2010, Pages 846-857, ISSN 0360-1315,	M21
2.	I. Gutiérrez, C. D. Kloos and R. M. Crespo, "Assessing assessment formats: The current picture: Special session: Assessing assessment formats," IEEE EDUCON 2010 Conference, Madrid, 2010, pp. 1233-1238.	M33
3.	D. Vassileva, B. Bontchev, B. Chavkova and V. Mitev, "Software Construction of an Authoring Tool for Adaptive E-learning Platforms," 2009 Fourth Balkan Conference in Informatics, Thessaloniki, 2009, pp. 187-192.	M33
4.	Faccin, K., Balestrin, A., Volkmer Martins, B. and Bitencourt, C. (2019), "Knowledge-based dynamic capabilities: a joint R&D project in the French semiconductor industry", Journal of Knowledge Management, Vol. 23 No. 3, pp. 439-465. https://doi.org/10.1108/JKM-04-2018-0233	M21
5.	Dagoberto Castellanos-Nieves, Jesualdo Tomás Fernández-Breis, Rafael Valencia-García, Rodrigo Martínez-Béjar, Miguela Iniesta-Moreno, Semantic Web Technologies for supporting learning assessment, Information Sciences, Volume 181, Issue 9, 2011, Pages 1517-1537, ISSN 0020-0255	M21
6.	Davis, Hugh C., Dickens, Kate, Leon Urrutia, Manuel, Sánchez Vera, Maria del Mar and White, Su (2014) MOOCs for Universities and Learners An analysis of	M33

	motivating factors. 6th International Conference on Computer Supported Education. 01 - 03 Apr 2014.	
7.	María del Mar Sánchez-Vera, Jesualdo Tomás Fernández-Breis, Dagoberto Castellanos-Nieves, Francisco Frutos-Morales, María Paz Prendes-Espinosa, Semantic Web technologies for generating feedback in online assessment environments, Knowledge-Based Systems, Volume 33, 2012, Pages 152-165, ISSN 0950-7051	M21
8.	Lucila Romero, et al. "Pedagogically-Driven Ontology Network for Conceptualizing the e-Learning Assessment Domain." Journal of Educational Technology & Society, vol. 18, no. 4, 2015, pp. 312-330. JSTOR, www.jstor.org/stable/jeductechsoci.18.4.312. Accessed 12 Jan. 2020.	M21
9.	Roopesh Kevin Sungkur, Ibne Raheeman, Yusrah Musbally, Using Semantic Web and ontologies to create intelligent and personalized systems for learning purposes, IJAEDU- International E-Journal of Advances in Education, Vol. 2, Issue 5, August 2016	M24
10.	Wu, L., Liu, Q., Zhou, W. et al. Tech Know Learn (2018). Springer Netherlands, ISSN 2211-1662, Online ISSN 2211-1670	M21

Звање	Број цитата	Испуњеност критеријума (ДА или НЕ)
Редовни професор		

3.2.5. Признања, награде и одликовања за научни рад:

1. Најбољи дипломирани студент генерације
2. Microsoft Certified Professional

3.2.6. Чланство у научним и стручним организацијама:

1. Члан GOOD OLD AI истраживачке мреже
2. Члан European Marketing and Management Association (EUMMAS)

IV РАД У НАСТАВИ

4.1a Извођење наставе (од претходног избора)

Назив предмета: Увод у информационе системе

Студијски програм: Банкарство, финансије и бизнис

Установа: Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије

Степен студија: Основне академске студије

Фонд часова: 30

Назив предмета: Базе података

Студијски програм: Информационе технологије у финансијама

Установа: Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије

Степен студија: Основне академске студије

Фонд часова: 30

Назив предмета: Пројектовање и развој информационих система

Студијски програм: Информационе технологије у финансијама

Установа: Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије

Степен студија: Основне академске студије

Фонд часова: 30

Назив предмета: Управљачки информациони системи

Студијски програм: Информационе технологије у финансијама

Установа: Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије

Степен студија: Основне академске студије

Фонд часова: 10

Назив предмета: Дигиталне финансије

Студијски програм: Информационе технологије у финансијама

Установа: Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије

Степен студија: Основне академске студије

Фонд часова: 30

Назив предмета: Дигитални маркетинг

Студијски програм: Информационе технологије у финансијама

Установа: Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије

Степен студија: Основне академске студије

Фонд часова: 10

Назив предмета: Анализа података

Студијски програм: Информационе технологије у финансијама

Установа: Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије

Степен студија: Основне академске студије

Фонд часова: 10

Назив предмета: Програмирање

Студијски програм: Информационе технологије у финансијама

Установа: Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије

Степен студија: Мастер академске студије

Фонд часова: 30

Назив предмета: Финансијске технологије

Студијски програм: Информационе технологије у финансијама

Установа: Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије

Степен студија: Мастер академске студије Фонд часова: 10

Назив предмета: Управљање пројектима

Студијски програм: Информационе технологије у финансијама

Установа: Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије

Степен студија: Мастер академске студије Фонд часова: 30

Назив предмета: Напредна пословна аналитика

Студијски програм: Информационе технологије у финансијама

Установа: Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије

Степен студија: Мастер академске студије Фонд часова: 15

Назив предмета: Маркетинг информациони системи

Студијски програм: Информационе технологије у финансијама

Установа: Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије

Степен студија: Мастер академске студије Фонд часова: 15

Назив предмета: Увод у информационе системе

Студијски програм: Финансијско пословање предузећа, Пословање малих и средњих предузећа

Установа: Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу

Степен студија: Основне струк. Студије Фонд часова: 60

Назив предмета: Електронско финансијско пословање

Студијски програм: Финансијско пословање

Установа: Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу

Степен студија: Спец. струк. студије Фонд часова: 30

Назив предмета: Софтверско инжењерство

Студијски програм: Примењене информационе технологије

Установа: Универзитет Привредна академија, Факултет за примењени бизнис, менаџмент и економију

Степен студија: Основне акад. студије Фонд часова: 60

Назив предмета: Савремени Web развој

Студијски програм: Примењене информационе технологије

Установа: Универзитет Привредна академија, Факултет за примењени бизнис, менаџмент и економију

Степен студија: Мастер акад. студије Фонд часова: 30

Назив предмета: Анализа и визуелизација података

Студијски програм: Рачунарство у друштвеним наукама

Установа: Универзитет у Београду

Степен студија: Мастер акад. студије Фонд часова: 16

Назив предмета: Технолошки подржано учење на ралном месту

Студијски програм: Рачунарство у друштвеним наукама

Установа: Универзитет у Београду

Степен студија: Мастер акад. студије Фонд часова: 4

4.1в Мишљење студената о педагошком раду

Анкете

Наставни предмет	Школска година	Оцена Студената	Број студената
Увод у информационе системе	2020/21	4.70	10

4.2. Увођење нових области или наставних предмета

Учешће у акредитацији студијског програма ОАС „Информационе технологије у финансијама“
Учешће у акредитацији студијског програма МАС „Информационе технологије у финансијама“

4.3а Уџбеници

аутори: **Раденковић, С.Д. (2020)**

наслов: Увод у информационе системе

издавач: Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије, Унион Универзитет Београд

ISBN: 978-86-7852-058-7

аутори: Денић, Н.М., **Раденковић, С.Д. (2019)**

наслов: Електронско пословање

издавач: Природно-математички факултет, Универзитет у Приштини са прив. седиштем у К.Митровици

ISBN: 978-86-80795-40-9

аутори: **Раденковић, С.Д. (2018)**

наслов: Електронско пословање и његова примена

издавач: Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу

ISBN: 978-86-84345-67-9

аутори: Бацковић, Н., **Раденковић, С.Д.**, Белошевић, И., Новичић, М. (2009)

наслов: Електронско пословање и Интернет маркетинг

издавач: Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу

ISBN: 978-86-84345-67-9

аутори: Божиновић, М., Стојановић, В., **Раденковић, С.**, Миливојевић, Д. (2007)

наслов: Информатика

издавач: Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу

ISBN: 978-86-84345-22-8

4.3б Друга дидактичка средства

аутори: **Раденковић, С. Д.**, Милосављевић, С. (2017)

наслов: Информатика – практикум лабораторијских вежби

издавач: Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу

ISBN: 978-86-84345-21-1

врста публикације: практикум

ИСПУЊЕНОСТ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА (рад у настави)

<i>Звање</i>	<i>Оцена студента</i>	<i>Уџбеник</i>	<i>Остала дидактичка средства</i>	<i>Испуњеност критеријума (ДА или НЕ)</i>
Ванредни професор	4.70	ДА	ДА	ДА

V РЕЗУЛТАТИ У РАЗВОЈУ НАУЧНОНАСТАВНОГ/УМЕТНИЧКО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА И УЧЕШЋЕ У КОМИСИЈАМА ЗА ОДБРАНУ ЗАВРШНИХ РАДОВА (обавезни услов за избор у звање редовног професора)**5.1 Учешће у комисији за одбрану радова****Основне студије**Укупан број менторстава:

У табели наведите највише 5 одбрањених завршних радова

	Презиме и име студента	Наслов рада, година одбране	Област	Својство (ментор/члан)
1.	Мила Поповић	Примена техника дигиталног маркетинга на примеру компаније Н&М (2020)	Интернет маркетинг	Ментор
2.	Душан Маџарац	Предности и недостаци електронске трговине на примеру компаније Amazon (2020)	Електронско пословање	Ментор
3.	Александра Ристић	Blockchain технологија и криптовалуте (2021)	Електронско банкарство	Ментор
4.	Петровић Наташа	Трендови у развоју електронског платног промета (2018)	Електронски платни промет	Ментор
5.	Миловановић Лука	Концепт Интернет маркетинга на примеру TopShop-a, (2018)	Интернет маркетинг	Ментор

Мастер студије или магистарске тезеУкупан број менторстава:

У табели наведите највише 5 одбрањених завршних радова

	Презиме и име студента	Наслов рада, година одбране	Област	Својство (ментор/члан)
1.	Миленковић Сениша	Агилни приступ управљању софтверским пројектима користећи SCRUM методологију (2020)	Управљање пројектима	Ментор
2.	Невена Милетић	Улога FinTech-a у дигиталној трансформацији банкарског сектора (2021)	Дигитално банкарство	Ментор
3.	Милица Беговић	Изазови формулисања и имплементације пословних стратегија у дигиталном добу (2021)	Дигитални маркетинг	Члан
4.	Вељко Јовановић	Специфичности маркетиншких кампања на друштвеним медијима компанија у аутомобилској индустрији (2020)	Дигитални маркетинг	Члан
5.	Никола Раденковић	Улога дигиталног маркетинга у савременим маркетинг комуникацијама (2021)	Дигитални маркетинг	Члан

Специјалистичке студије

Укупан број менторстава:

37

У табели наведите највише 5 одбрањених завршних радова

	Презиме и име студента	Наслов рада	Област	Година одбране
1.	Урошевић Љиљана	Преглед и функционисање електронског платног промета у Србији	Електронски платни промет	2019
2.	Чурлић Зоран	Унапређење електронске јавне управе кроз развој електронског система јавних набавки	Електронска јавна управа	2019
3.	Радосављевић Светлана	Реализација електронског осигурања на примеру добровољног осигурања Републичког фонда за здравствено осигурање	Електронско осигурање	2019
4.	Алексић Владимир	Примена мобилних уређаја у савременом пословању	Електронско пословање	2019
5.	Миловановић Лука	Анализа понуде електронског банкарства у Србији	Електронско банкарство	2019

ИСПУЊЕНОСТ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА

	Број менторстава по нивоима студија	Учешће у комисијама по нивоима студија	Услови за менторство на докторским студијама (ДА или НЕ)
1.	Основне: 37	ДА	ДА
2.	Специјалистичке: 40	ДА	ДА
3.	Магистарске	НЕ	ДА
4.	Мастер: 1	ДА	ДА
5.	Докторска дисертација/докторске студије:	НЕ	НЕ

VI ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

6.1 Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета

Орган или тело	Факултет или Универзитет	Период
Координатор за међународну сарадњу	Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије Унион Универзитет Београд	2020 - сада
Координатор за промотивне активности	Београдска банкарска академија – Факултет за банкарство, осигурање и финансије	2020 – сада
Савет Школе	Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу	2015 - 2018
Координатор иновационог и StartUp центра	Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу	2018 – 2020
Члан комисије за квалитет	Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу	2012 - 2020

6.2 Учешће у комисијама за изборе у звања

Име и презиме кандидата	Својство (председник/члан)	Установа
Др Валентина Вукмировић	Члан комисије за избор у звање научног сарадника	Институт економских наука, Београд
Мр Весна Симовић	Члан комисије за избор у звање предавача	Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу

6.3 Вођење професионалних (струковних) организација или учешће у њиховом раду

Организација	Функција	Период
GOOD OLD AI Research Network	Члан	2005 - сада
European Marketing and Management Association (EUMMAS)	Project Task Group	2021 - сада
European Marketing and Management Association (EUMMAS) – Research Centre For Financial Management	Директор	2021 - сада

6.4 Учешће у организацији и вођењу скупова, конференција, манифестација

Скуп, конференција, манифестација	Функција	Година
Међународна научна конференција "Theory-to-Practice as a Cognitive, Educational and Social Challenge". Mitrovica. September 2020.	Модератор сесије	2020
Међународни научни скуп Унапређење конкурентности српске привреде као оквир и подстицај за инвестирања у Србији УКСП-ИС. Косовска Митровица 2015.	Организатор	2015

6.6 Рецензије у научном часописима и остале јавне рецензије

Часопис	Категорија
IEEE Access - Review Board	M21
eLmL - The International Conference of Mobile, Hybrid and Online Learning – Technical Committee	M33
Рецензија монографије „Дигитално предузетништво“ аутора др Владимира Симовића и др Милене Илић	M41

6.7. Подржавање ваннаставних академских активности студената

Креирање и одржавање ВВА Moodle online платформе.

6.8. Учешће у наставним активностима које не доносе ЕСПБ бодове

2021 - Обука цивилног сектора у Републици Србији из домена Дигиталне писмености.

6.9. Допринос активностима које побољшавају статус углед и статус факултета и универзитета

Друго:

Члан организационог одбора KomBank & BBA & UBS Crowdfunding Hakaton-a iNOVACiJA

ИСПУЊЕНОСТ МИНИМАЛНИХ КРИТЕРИЈУМА

Учешћем у раду органа и тела Факултета и Универзитета, као и Високе школе, писањем уџбеника и практикума допринела је њиховом раду и развоју. Израдом научних и стручних рецензија и активностима на популаризацији науке допринела је широј стручној и друштвеној заједници.

VII СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

7.1. Учешће и руковођење научним/уметничким и другим пројектима

назив пројекта: *Creating Theory to Practice Centres for Innovation and Employment*
Grant Agreement – 586347-EPP-1-2017-1-XK-EPPKA2-CBHE-JP

финансиран (од кога): EU

врста пројекта: Erasmus+ KA2 Capacity Building in Higher Education

период: 2017 - 2020

својство (руководилац/учесник): Руководилац

назив пројекта: *Инфраструктура за технолошки подржано учење у Србији*
пројекат број - III47003

финансиран (од кога): Министарство просвете и науке Републике Србије

врста пројекта: научни пројекат

период: 2011 - 2020

својство (руководилац/учесник): Учесник (истраживач)

назив пројекта: *Intelligent Learning Extended Organisations*

Grant Agreement – FP7-ICT-231590

финансиран (од кога): EU FP7

врста пројекта: Research and Innovation

период: 2009 - 2012

својство (руководилац/учесник): Учесник (истраживач-докторанд)

назив пројекта: *Web интелигенција и електронско учење*

финансиран (од кога): Министарство просвете и науке Републике Србије

врста пројекта: научни пројекат

период: 2005 - 2007

својство (руководилац/учесник): Учесник (истраживач)

7.2. Обављање консултантских послова

2020 – Пројектовање и развој информационог система за електронску документацију и архивирање на МЕФ-у, Универзитет Привредна академија у Новом Саду

2019 – Пројектовање и развој информационог системе за аутоматизацију активности пословног секретара на МЕФ-у, Универзитет Привредна академија у Новом Саду

7.3. Уређивачки послови

1. COMSIS – Computer Science and Information Systems (M23), помоћник главног и одговорног уредника у периоду 1.01. – 31.12.2005 године (за Волумен 2, бр. 1 и Волумен 2, бр 2)
2. Економски сигнали (M52), Висока економска школа струковних студија Пећ у Лепосавићу, технички уредник у периоду 2006 - 2016

VIII САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ, НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИМ, ОДНОСНО ИНСТИТУЦИЈАМА КУЛТУРЕ ИЛИ УМЕТНОСТИ

Научни сарадник на Факултету организационих наука Универзитета у Београду, сарадник у лабораторији за вештачку интелигенцију на ФОН-у.

IX АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници; истаћи испуњеност тражених услова)

Кандидаткиња др Соња Д. Раденковић дипломирала је 2004. године на смеру за информационе системе на Факултету организационих наука Универзитета у Београду са просечном оценом 9.53 као најбољи студент у генерацији. Магистарске студије завршила је на Факултету организационих наука Универзитета у Београду са просечном оценом 10 одбраном магистарске тезе под називом „Трансформације метамодела интелигентних едукативних система“ у септембру 2008. године, чиме је стекла научни назив магистар техничких наука за информационе системе. У марту 2014. године на истом факултету одбранила је докторску дисертацију под називом „Софтверско инжењерство интелигентних едукативних система“, чиме је стекла научни назив доктор техничких наука за информационе системе. Изабрана је за доцента на Београдској банкарској академији – Факултету за банкарство, осигурање и финансије, Унион Универзитета Београд и за научног сарадника на Универзитету у Београду.

Др Соња Д. Раденковић је своју докторску дисертацију израдила у оквиру EU FP7 пројекта „IntelLEO – Intelligent Learning Extended Organisation“, а софтвер који је притом направила примењен је у Volkswagen-у у Немачкој, у Центру за образовну технологију, Талин Универзитета у Естонији и у компанији Ини д.о.о. у Србији. Од 2017. до 2020. године била је руководилац EU Erasmus+ пројекта „Creating Theory to Practice Centres for Innovatin and Employment“ у области јачања капацитета високог образовања. Такође, од 2011. до 2019. године била је учесник у реализацији научног пројекта „Ифраструктура за технолошки подржано учење у Србији“, које је финансирало Министарство просвете и науке Републике Србије.

Др Соња Д. Раденковић објавила је више од 70 научних радова, превасходно у области информационих система, софтверског инжењерства, вештачке интелигенције, електронског пословања, технолошки подржаног учења. Према Правилнику о поступку и начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача од избора у звање доцента др Соња Д. Раденковић је остварила укупно 48 бодова. Од избора у звање доцента кандидаткиња је публиковала радове у домаћим и међународним научноистраживачким часописима, на међународним научним скуповима и у тематским зборницима. У међународним тематским зборницима кандидаткиња је од избора у звање доцента публиковала 7 радова, од којих је 1 из категорије M13 (индексиран у бази SCOPUS), 1 из категорије M14 и 5 из категорије M16. У оквиру категорије M20 кандидаткиња је од избора у звање доцента публиковала 3 рада од чега се посебно истичу 2 рада објављена у међународним часописима индексираним на SCI листи: 1 рад из категорије M21 у часопису Rhizosphere (са импакт фактором 3.129) и 1 рад из категорије M22 у часопису Applied Sciences (са импакт фактором 2.679). Поред горе наведеног, од избора у звање доцента кандидаткиња је објавила 10 радова на међународним научним скуповима, 1 рад у истакнутом националном часопису и 1 рад у научном часопису. Аутор је 5 уџбеника и 1 практикума. Број цитата њених радова је 56, док је индекс цитираности (H1) у индексној бази Google Scholar 4.

Члан је GOOD OLD AI истраживачке мреже, која је лоцирана у лабораторији за вештачку интелигенцију Факултета организационих наука Универзитета у Београду. Члан је Project Task Group и директор истраживачког центра за финансијски менаџмент у Европској асоцијацији маркетинг и менаџмент стручњака (European Marketing and Management Association - EUMMAS). Била је члан организационог одбора више домаћих и међународних научних скупова, а укључена је и у рад научних и стручних пројеката. Као доцент на Београдској банкарској академији – Факултету за банкарство, осигурање и финансије била је укључена у акредитацију студијског програма основних академских студија „Информационе технологије у финансијама“ и мастер академских студија „Информационе технологије у финансијама“.

Соња Д. Раденковић се стручно усавршавала на студијским боравцима током 2018. године на North-West Regional College Londonderry, Велика Британија, на University of National and World Economy Софија, Бугарска, као и током 2019. године на Salzburg University of Applied Sciences, Салцбург, Аустрија, и Hochschule Geiseinheim University, Geiseinheim, Немачка.

X МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОСЕБНО

На конкурс се јавио један кандидат - др Соња Д. Раденковић.

Кандидаткиња др Соња Д. Раденковић пријављена је за избор у звање ванредног професора за ужу научну област **Информациони системи**.

Будући да ова ужа научна област спада у научно поље техничко-технолошких наука, у наставку следи резиме испуњености услова пријављене кандидаткиње за дато научно поље.

- 1.1 Испуњени услови за избор у звање доцента: **испуњено**
- 1.2 Искуство у педагошком раду са студентима, односно од стране високошколске институције позитивно оцењено приступно предавање из области за коју се бира уколико нема педагошко искуство: **испуњено**
- 1.3 Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода (ако га је било): **испуњено (просечна оцена 4.70, без негативних просечних оцена)**
- 1.4 Објављена најмање два рада из категорије M21, M22, или M23 од избора у претходно звање из научне области за коју се бира: **испуњено (1 рад категорије M21 из 2021. године и 1 рад категорије M22 из 2020. године)**
- 1.5 Оригинално стручно остварење, или руковођење, или учешће у пројекту: **испуњено (руковођење и учешће у пројектима)**
- 1.6 Одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, монографија, практикум, или збирка задатака (са ИСБН бројем): **испуњено (5 уџбеника и 1 практикум са ИСБН бројем)**
- 1.7 Образложен: 1) стручно-професионални допринос; 2) допринос академској и широј заједници; 3) сарадња са другим високошколским, односно научно-истраживачким институцијама у земљи, или иностранству – најмање по један основ за најмање два од наведена три критеријума:
испуњено (1) учењем на комерцијалним и научно-истраживачким пројектима, 2) учешћем на нивоу тела Београдске банкарске академије – Факултету за банкарство, осигурање и финансије, учешћем на научним и стручним скуповима, рецензијама у часописима и активностима на промоцији информационих технологија и информационих система, 3) сарадњом са домаћим и страним високошколским и научно-истраживачким установама)

XI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Узимајући у обзир све у конкурс у наведене услове и услове предвиђене Правилником о избору у звања Универзитета „Унион“ Београд, комисија је утврдила да кандидаткиња испуњава све услове за избор у звање ванредног професора. Стога комисија једногласно предлаже Наставно-научном већу Београдске банкарске академије – Факултета за банкарство, осигурање и финансије и Сенату Универзитета „Унион“ Београд да др Соњу Раденковић изабере у звање ванредног професора за ужу научну област Информациони системи.

Датум: 13.10.2021



председник комисије

Проф. др Љубомир Лазић



члан 1

Проф. Др Стеван Милинковић



члан 2

Проф. Др Мирослава Распоповић Милић