

В) ГРУПАЦИЈА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИХ НАУКА

**С А Ж Е Т А К
РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ**

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Универзитет у Београду – Факултет организационих наука
Ужа научна, односно уметничка област: Индустијско и менаџмент инжењерство
Број кандидата који се бирају: 1 (један)
Број пријављених кандидата: 1 (један)
Имена пријављених кандидата:
1. Драгослав Словић

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Драгослав, Реља Словић
- Датум и место рођења: 24.03.1969. године, Београд
- Установа где је запослен: Универзитет у Београду – Факултет организационих наука
- Звање/радно место: Ванредни професор
- Научна, односно уметничка област: Индустијско и менаџмент инжењерство

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:
- Назив установе: Универзитет у Београду – Факултет организационих наука
- Место и година завршетка: Београд, 1996.
Мастер:
- Назив установе:
- Место и година завршетка:
- Ужа научна, односно уметничка област:
Магистеријум:
- Назив установе: Универзитет у Београду – Факултет организационих наука
- Место и година завршетка: Београд, 2002.
- Ужа научна, односно уметничка област: Индустијско и менаџмент инжењерство
Докторат:
- Назив установе: Универзитет у Београду – Факултет организационих наука
- Место и година одбране: Београд, 2007.
- Наслов дисертације: Повећање ефикасности производње континуалним унапређивањем процеса и стимулативним зарадама
- Ужа научна, односно уметничка област: Индустијско и менаџмент инжењерство
Досадашњи избори у наставна и научна звања:
-доцент: 01.07.2008. Универзитет у Београду – Факултет организационих наука
-ванредни професор: 15.04.2013. Универзитет у Београду – Факултет организационих наука

3) Испуњени услови за избор у звање редовни професор

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	оцена / број година радног искуства
1	Пристапно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	Није примењиво, погледати 2.
2	Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	Просечне оцене током целокупног претходног изборног периода: школска 2012/2013: 4,80 школска 2013/2014: 4,35 школска 2014/2015: 4,70 школска 2015/2016: 4,67 школска 2016/2017: 4,69
3	Искуство у педагошком раду са студентима	Кандидат има двадесет година радног искуство у педагошком раду са студентима, као сарадник у звању асистент приправник и асистент од 1997. до 2008, као наставник у звању доцент од 2008. до 2013. и као ванредни професор од 2013. до 2017, на више предмета на свим нивоима студија.

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Резултати у развоју научнонаставног подмлатка	Ментор 2 (две) одбрањене докторске дисертације и члан комисија за оцену и одбрану 6 (шест) одбрањених докторских дисертација.
5	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским специјалистичким, мастер или докторским студијама	Ментор 2, члан комисије 6 одбрањених докторских дисертација, ментор 25, члан комисија 87 одбрањених завршних радова мастер студија и члан комисије за одбрану 1 завршног рада специјалистичких академских студија.

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, сапштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
6	Објављен један рада из категорије М21, М22 или М23 из научне области за коју се бира		Испуњен, погледати 14.
7	Саопштена два рада на научном или стручном скупу (категирије М31-М34 и М61-М64).		Испуњен, погледати 14.
8	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање доцента из научне области за коју се бира		Испуњен, погледати 14.
9	Саопштена три рада на		Испуњен, погледати 16.

	међународним или домаћим научним скуповима (категирије М31-М34 и М61-М64) од избора у претходно звање из научне области за коју се бира.		
10	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту	31	Међународни пројекат „TEMPUS Project: Production and Profitability improvement in Serbia Enterprises by adopting Lean Thinking Philosophy and strengthening Enterprise – Academia connections – LeanEA – Project 511084-TEMPUS-1-2010-1-RS-TEMPUS-JPHES“, координатор Универзитет у Новом Саду, Нови Сад, 2010-2013. године. – руководилац тима Универзитета у Београду. У извештају наведен списак 26 пројеката пре избора у звање ванредног професора и пет пројеката након избора.
11	Одобрен и објављен уџбеник за ужу област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем)		Испуњен, погледати 17.
12	Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. (за поновни избор ванр. проф)		Испуњен, погледати 14.
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категирије М31-М34 и М61-М64) у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. (за поновни избор ванр. проф)		Испуњен, погледати 16.
14	Објављена два рада из категорије М21, М22 или М23 од првог избора у звање ванредног професора из научне области за коју се бира.	1 [M22] 3 [M23]	1. Slović, D., Tomašević, I., Radović, M. „Improving Productivity in the Apparel Industry through Gain Sharing and a Continuous Process Improvement: Case of Serbian Manufacturer“, <i>Fibres & Textiles in Eastern Europe</i> , Vol. 24, No. 2, pp. 2016, ISSN: 1230-3666; doi: 10.5604/12303666.1168239. (IF (2014) = 0.667) [M22] 2. Slović, D., Stojanović, D., Tomašević, I., „Productivity upswing through two-phase continuous process improvement model: the case of apparel manufacturer“, <i>Tekstil Ve Konfeksiyon</i> , Vol. 25, No. 2, pp. 89-96, 2015, ISSN: 1300-3356. (IF (2014) = 0.264) [M23] 3. Petrović, N., Savić, G., Andrijašević, D., Stanojević, M., Ćirović, M., Slović, D., Radaković, A.J. „Evaluating Eco-Efficiency of Beverage Packaging Materials: a Data

			<p>Envelopment Analysis Approach“, Fresenius Environmental Bulletin, Vol. 25, No. 8, pp. 2958-2963, 2016, ISSN 1018-4619. (IF2015= 0.372) [M23]</p> <p>4. Stojanović, D., Tomašević, I., Slović, D., Gošnik, D., Suklan, J., Kavčič, K. „B.P.M. in transition economies: joint empirical experience of Slovenia and Serbia“, Ekonomska Istraživanja - Economic Research, Vol 30, No 1, pp. 1237–1256, 2017, ISSN: 1331-677X (Print); 1848-9664 (Online); DOI: 10.1080/1331677X.2017.1355256. (IF (2016) = 0.742) [M23]</p>
15	Цитираност од 10 хетеро цитата	27	<p>У Универзитетској библиотеци „Светозар Марковић“ у Београду издата је потврда о цитираности радова др Драгослава Словића из базе података Web of Science, у којој је наведено 27 цитата (приложена Потврда и библиографија цитата). [27.12.2017.]</p>
16	Саопштено пет радова на међународним или домаћим скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64) од којих један мора да буде пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу од избора у претходно звање из научне области за коју се бира	1 [M31] 8 [M33] 1 [M31]	<p><u>Предавање по позиву са међународног скупа штампано у целини [M31]:</u></p> <p>1. Slović, D. & Tomašević, I. (2017), „Reinventing work study for lean manufacturing“, XVII International Scientific Conference on Industrial Systems (IS'17), Proceedings, Univerzitet u Novom Sadu, Novi Sad, 4-6. oktobar 2017, pp. 246-251, ISBN: 978-86-7892-978-6 [M31]</p> <p><u>Саопштење са међународног скупа штампано у целини [M33]:</u></p> <p>2. Tomašević, I., Stojanović, D., Slović, D., Simeunović, B. „Lean Job Shop: Kanban Alternatives for Make-To-Order Environment“, Second Scientific Conference on Lean Technologies – LeanTech '13, Proceedings, Beograd, 5-6 septembar 2013., pp. 81-88 ISBN 978-86-7680-283-8 [M33]</p> <p>3. Petrović, N., Slović, D., Ćirović, M. „Lean and Green“, Second Scientific Conference on Lean Technologies – LeanTech '13, Proceedings, Beograd, 5-6 septembar 2013., pp. 181-187, ISBN 978-86-7680-283-8 [M33]</p> <p>4. Simeunović, B., Radović, M., Slović, D. „Novel Approach To Business Process Performance Measurement“, XIII International Symposium of Organizational Sciences „New Business Models and Sustainable Competitiveness“ SymOrg 2014, Proceedings (CD), Fakultet organizacionih nauka, Zlatibor, 6-10. jun 2014, pp. 1264-1271. ISBN: 978-86-7680-295-1[M33]</p> <p>5. Stojanović, D., Tomašević, I., Simeunović, B., Slović, D., Radović, M. „The Business Process</p>

			<p>Management Practice in Services“, Global Business Conference 2014 „Questioning the Widely-held Dogmas“, Proceedings (Hair, J., Krupka, Z., Vlašić, G. (Ed)), Dubrovnik, 01-04.10.2014., pp. 412-421, ISSN: 1848-2252 [M33]</p> <p>6. Tomašević, I., Stojanović, D., Simeunović, B., Radović, M., Slović, D. „Potential Traps and Pitfalls in BPM Implementation: A Case Study“, Global Business Conference 2014 „Questioning the Widely-held Dogmas“, Proceedings (Hair, J., Krupka, Z., Vlašić, G. (Ed)), Dubrovnik, 01-04.10.2014., pp. 466-474, ISSN: 1848-2252 [M33]</p> <p>7. Simeunović, B., Slović, D., & Radović, M. „GPI process performance measurement model“. 15th International Symposium of Organizational Sciences "Reshaping the Future Through Sustainable Business Development and Entrepreneurship" - SYMORG 2016, Zlatibor, Srbija, Proceedings, 10-13.06. 2016., pp. 1011-1019, ISBN: 978-86-7680-326-2 [M33]</p> <p>8. Tomašević, I., Slović, D. & Stojanović, D. „Improving Efficiency Of Engineer-To-Order Operations Through Lean Implementation: Empirical Research“, XIII International Symposium of Organizational Sciences „Reshaping the future through sustainable business development and entrepreneurship“ SymOrg 2016, Proceedings, Fakultet organizacionih nauka, Zlatibor, 10-13. jun. 2016, pp. 1036-1044, ISBN: 978-86-7680-326-2 [M33]</p> <p>9. Stojanović, D., Slović, D., Tomašević, I. & Simeunović, B. „Model for selection of business process improvement methodologies“, 19th International Toulon-Verona Conference on “Excellence in Services”, Huelva, Spain, Proceedings, 5-6. septembar 2016., pp. 453-467, ISBN: 9788890432767 [M33]</p> <p><u>Радови у зборнику радова са националног научног скупа објављени у целини [M60]</u></p> <p>10. Томашевић, И., Стојановић, Д., Симеуновић, Б., Словић, Д. „Практична применљивост контроле оптерећења у контроли производње“, IX Скуп привредника и научника "Нова индустријализација, реинжењеринг и одрживост", СПИН '13, Зборник радова, Факултет организационих наука, Београд, 5-6. новембар 2013, стр. 231-238, ISBN: 978-86-7680-288-3. [M63]</p> <p>11. Јовановић, И., Петровић, Н., Петковић, Ј.,</p>
--	--	--	---

			<p>Словић, Д., Ђировић, М. „Еколошки одговорна логистика“, IX Скуп привредника и научника "Нова индустријализација, реинжењеринг и одрживост", СПИН '13, Зборник радова, Факултет организационих наука, Београд, 5 – 6. новембар 2013, стр. 289-295, ISBN: 978-86-7680-288-3[M63]</p> <p>12. Симеуновић, Б., Радовић, М., Словић, Д. „Флексибилност модела за мерење перформанси процеса“, X Скуп привредника и научника "Иновативна решења операционог менаџмента за ревизалитацију привреде Србије", СПИН '15, Зборник радова, Факултет организационих наука, Београд, 5-6. новембар 2015, стр. 108-114, ISBN: 978-86-7680-320-0. [M63]</p> <p>13. Стојановић, Д., Словић, Д., Радовић, М. „Преглед приступа селекцији пословних процеса који су приоритетни за побољшање“, X Скуп привредника и научника "Иновативна решења операционог менаџмента за ревитализацију провреде Србије", СПИН '15, Зборник радова, Факултет организационих наука, Београд, 5-6. новембар 2015, стр. 115-122, ISBN: 978-86-7680-320-0. [M63]</p> <p>14. Томашевић, И., Словић, Д., Радовић, М., (2015), „Лин у нерепетитивној производњи: преглед литературе и истраживачка питања“, X Скуп привредника и научника "Иновативна решења операционог менаџмента за ревитализацију провреде Србије", СПИН '15, Зборник радова, Факултет организационих наука, Београд, 5-6. новембар 2015, стр. 123-130, ISBN: 978-86-7680-320-0. [M63]</p> <p>15. Словић, Д. „Проучавање рада и каизен у лин окружењу“, XI Скуп привредника и научника "Штедљиво (Леан) управљање ресурсима у привреди Републике Србије" - СПИН '17, Београд, Србија, Зборник радова, 9-10. новембар 2017., стр. 8-15, ISBN 978-86-7680-343-9. [M63] – Уводно предавање</p> <p>16. Симеуновић, Б., Томашевић, И., Словић, Д., Стојановић, Д. „Адаптибилност модела за мерење перформанси процеса“, XII Скуп привредника и научника "Штедљиво (Леан) управљање ресурсима у привреди Републике Србије" - СПИН '17, Београд, Србија, Зборник радова, 9-10. новембар 2017., стр. 64-71, ISBN 978-86-7680-343-9 [M63]</p>
--	--	--	---

17	Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање	1 уџбеник, 1 поглавље у уџбенику, 1 поглавље у монографији	<p>Након избора у звање ванредног професора кандидат је објавио 1 уџбеник:</p> <p>Васиљевић Д, Д. Словић, „Kaizen: јапанска парадигма пословне изврности“, Факултет организационих наука, Београд, 2015, ISBN 978-86-7680-315-6;</p> <p>као и поглавље у монографији (M14): Ćirović, M., Petrović, N., & Slović, D. „EPI: Environmental Feedback on the Organization’s Sustainability“. In: Levi-Jakšić, M., Barjaktarović Rakočević, S., Martić, M. (eds.). Innovative Management and Firm Performance: An Interdisciplinary Approach and Cases, pp: 122 – 135, 2014, ISBN: 978-1-137-40220-2. Palgrave Macmillan, Hampshire.</p> <p>Након избора у звање доцента кандидат је објавио поглавље у уџбенику: Омербеговић – Бијеловић Ј. (уредник), Д. Словић и други, „Основе операционог менаџмента“, Факултет организационих наука, Београд, 2010, ISBN 978-86-7680-226-5.</p>
18	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	1 [M22] 6 [M23]	<ol style="list-style-type: none"> 1. Slović, D., Tomašević, I., Radović, M. „Improving Productivity in the Apparel Industry through Gain Sharing and a Continuous Process Improvement: Case of Serbian Manufacturer“, <i>Fibres & Textiles in Eastern Europe</i>, Vol. 24, No. 2, pp. 2016, ISSN: 1230-3666; doi: 10.5604/12303666.1168239. (IF (2014) = 0.667) [M22] 2. Slović, D., Stojanović, D., Tomašević, I., „Productivity upswing through two-phase continuous process improvement model: the case of apparel manufacturer“, <i>Tekstil Ve Konfeksiyon</i>, Vol. 25, No. 2, pp. 89-96, 2015, ISSN: 1300-3356. (IF (2014) = 0.264) [M23] 3. Petrović, N., Savić, G., Andrijašević, D., Stanojević, M., Ćirović, M., Slović, D., Radaković, A.J. „Evaluating Eco-Efficiency of Beverage Packaging Materials: a Data Envelopment Analysis Approach“, <i>Fresenius Environmental Bulletin</i>, Vol. 25, No. 8, pp. 2958-2963, 2016, ISSN 1018-4619. (IF2015= 0.372) [M23] 4. Stojanović, D., Tomašević, I., Slović, D., Gošnik, D., Suklan, J., Kavčić, K. „B.P.M. in transition economies: joint empirical experience of Slovenia and Serbia“, <i>Ekonomiska Istraživanja - Economic Research</i>, Vol 30, No 1, pp. 1237–1256, 2017, ISSN: 1331-677X (Print); 1848-9664 (Online); DOI:

			<p>10.1080/1331677X.2017.1355256. (IF (2016) = 0.742) [M23]</p> <p>5. Jeremić, V., Kristina, S., Radojičić, Z., Jeremić, D., Marković, A., Slović, D., Aleksić, A. „Measuring health of countries: a novel approach“, HEALTHMED, vol. 5 br. 6, pp. 1762-1766, 2011, ISSN 1840-2291. IF (2011) - 0.435.</p> <p>6. Jeremić, V., Slović, D., Radojičić, Z. „Measuring Human Capital: a Statistical Approach“, ACTUAL PROBLEMS OF ECONOMICS, No. 131, pp. 359-363, 2012, ISSN: 19936788. IF (2011) - 0.039. [M23]</p> <p>7. Petrovic, N., Slovic, D., Cirovic, M. „A zero waste approach in launching a new product: case study“, Metalurgia International, 18(1), pp. 145-149, 2013, ISSN 1582-2214. IF (2011) - 0.084. [M23]</p>
--	--	--	--

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
1. Стручно-професионални допринос	<ol style="list-style-type: none"> 1. Председник или члан уређивачког одбора научног часописа или зборника радова у земљи или иностранству. 2. Председник или члан организационог одбора или учесник на стручним или научним скуповима националног или међународног нивоа. 3. Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на академским специјалистичким, мастер и докторским студијама. 4. Аутор или коаутор елабората или студија. 5. Руководилац или сарадник у реализацији пројеката. 6. Иноватор, аутор или коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова или пројеката. 7. Поседовање лиценце.
2. Допринос академској и широј заједници	<ol style="list-style-type: none"> 1. Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству. 2. Члан стручног, законодавног или другог органа и комисија у широј друштвеној заједници. 3. Руководиоње активностима од значаја за развој и углед факултета, односно Универзитета. 4. Руководиоње или учешће у ваннаставним активностима студената. 5. Учешће у наставним активностима који не носе ЕСПБ бодове (перманентно образовање, курсеви у организацији професионалних удружења и институција или сл.). 6. Домаће или међународне награде и признања у развоју образовања или науке.

<p>3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Учешће у реализацији пројеката, студија или других научних бистварења са другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству. 2. Радно ангажовање у настави или комисијама на другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству, 3. Руковођење или чланство у органима или професионалним удружењима или организацијама националног или међународног нивоа. 4. Учешће у програмима размене наставника и студената. 5. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма. 6. Гостовања и предавања по позиву на универзитетима у земљи или иностранству.
---	--

Услов 1. Стручно-професионални допринос

1.1 Др Драгослав Словић је, од 2013. године у континуитету, члан уређивачког одбора часописа MANAGEMENT: journal of Sustainable Business and Management Solutions in Emerging Economies (ISSN 1820-0222) (M24).

Након избора у звање ванредног професора био је члан програмских одбора следећих научних скупова:

- Second Scientific Conference on Lean Technologies – LeanTech '13, Факултет организационих наука, Београд, 5-6. септембар 2013.
- XIII International Symposium of Organizational Sciences „Reshaping the future through sustainable business development and entrepreneurship“ SymOrg 2016, Факултет организационих наука, Златибор, 10-13. јун. 2016.
- XVII International Scientific Conference on Industrial Systems (IS'17), Proceedings, Универзитет у Новом Саду, Нови Сад, 4-6. октобар 2017.
- X Скуп привредника и научника "Иновативна решења операционог менаџмента за ревизалитацију привреде Србије", СПИН '15, Факултет организационих наука, Београд, 5-6. новембар 2015.
- XI Скуп привредника и научника "Штедљиво (Јеан) управљање ресурсима у привреди Републике Србије" - СПИН '17, Факултет организационих наука, Београд, 9-10. новембар 2017.

Др Драгослав Словић је био едитор зборника радова са научног скупа:

- INTERNATIONAL Scientific Conference on Lean Technologies (2; 2013; Beograd) Proceedings / 2nd International Scientific Conference on Lean Technologies, LeanTech '13, Belgrade, September 5-6, 2013; [organizer] Faculty of Organizational Sciences Chair of Industrial and Management Engineering; [editor Dragoslav Slovic]. – 1st printing.- Beograd: ISBN 978-86-7680-283-8

1.2 Након избора у звање ванредног професора био је председник организационог одбора научног скупа:

- Second Scientific Conference on Lean Technologies – LeanTech '13, Факултет организационих наука, Београд, 5-6. септембар 2013.

Пре наведеног избора био је члан организационих одбора на више научних скупова СПИН и SYMORG, које је организовао Факултет организационих наука.

1.3 Кандидат је био ментор 2 одбрањене докторске дисертације студената докторских студија, ментор 25, члан комисија 87 одбрањених завршних радова мастер студија и члан комисије за одбрану 1 завршног рада специјалистичких академских студија.

1.4 После избора у звање ванредног професора реализовао је пет комерцијалних пројеката и био аутор „Студије унапређивања ефикасности јавних предузећа у Граду Београду“.

Поред тога аутор је већег броја студија на пројектима на којима је учествовао.

1.5 Др Драгослав Словић је пре избора у звање ванредног професора учествовао на два пројекта Министарства за науку и технологију Републике Србије (1.6.2 и 1.6.8).

На пројету „Production and Profitability improvement in Serbia Enterprises by adopting Lean Thinking Philosophy and strengthening Enterprise – Academia connections – LeanEA – Project 511084-TEMPUS-1-2010-1-RS-TEMPUS-JPHES“ (1.6.22), на коме је координатор Универзитет у Новом Саду, а Универзитет у Београду партнер, обављао је функцију руководиоца тима са Универзитета у Београду.

Поред тога, учествовао је у реализацији 28 комерцијалних пројекта

1.6 После избора у звање ванредног пројекта реализовао је пет комерцијалних пројеката и био аутор „Студије унапређивања ефикасности јавних предузећа у Граду Београду“.

Поред тога аутор је већег броја студија на пројектима на којима је учествовао.

Услов 2. Допринос академској и широј заједници

2.1 Др Драгослав Словић је био члан више органа управљања, стручних органа, помоћних стручних органа или комисија на Факултету организационих наука и то:

- Члан Савета Факултета организационих наука у 2 мандата, током периода 2002-2004. и 2004-2006;
- Шеф катедре за индустријско и менаџмент инжењерство у периоду 2008-2009. (скраћен мандат јер је од 2009. изабран за продекана за организацију и финансије);
- Продекан за организацију и финансије, током периода 2009-2012. и 2012-2015;
- Представник руководства за квалитет, током периода 2013-2015;
- Шеф катедре за индустријско и менаџмент инжењерство у периодима 2014-2016. и 2016-2018.

Услов 3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству

3.1 На пројету „Production and Profitability improvement in Serbia Enterprises by adopting Lean Thinking Philosophy and strengthening Enterprise – Academia connections – LeanEA – Project 511084-TEMPUS-1-2010-1-RS-TEMPUS-JPHES“ (1.6.22), на коме је координатор Универзитет у Новом Саду, а Универзитет у Београду партнер, обављао је функцију руководиоца тима са Универзитета у Београду.

3.2 Учествовао је у три комисије за оцену и одбрану докторске дисертације на Универзитету у Новом Саду – Факултету техничких наука.

3.3 Др Драгослав Словић је члан Интернационалне асоцијације инжењера (IAENG), у секцији индустријских инжењера (ISINDE).

3.5 Кандидат реализује наставу на предмету „Процена и развој менаџерског учинка“ на акредитованим мастер студијама „Менаџмент у здравству“ које заједнички реализују Медицински факултет и Факултет организационих наука Универзитета у Београду.

***Напомена:** На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Прегледом достављене документације, Комисија је утврдила да је кандидат др Драгослав Словић у прописаном року доставио документацију предвиђену конкурсом.

Комисија је утврдила да кандидат испуњава све услове прописане Законом о високом образовању, Правилником о начину и поступку стицања звања и заснивања радног односа наставника Универзитета у Београду, Критеријумима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду и Статутом Факултета организационих наука за избор у звање редовног професора за ужу научну област Индустијско и менаџмент инжењерство.

На основу анализе научне, стручне, наставне и друштвене активности кандидата и оцене испуњености обавезних и изборних услова за избор у звање редовног професора, Комисија предлаже да се ванредни професор др Драгослав Словић изабере за наставника у звању редовног професора, за ужу научну област Индустијско и менаџмент инжењерство, на неодређено време, са пуним радним временом.

Место и датум: Београд, 17.01.2018.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

Др Ондреј Јашко, ред. проф. – председник
Факултет организационих наука – Београд

Др Милић Радовић, ред. проф. у пензији – члан
Факултет организационих наука – Београд

Др Драган Д. Милановић, ред. проф. – члан
Универзитет у Београду – Машински факултет