

На основу члана 10. став. 4. Правилника о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду („Гласник Универзитета у Београду“ бр. 192/16, 195/16, 199/17, 203/18 и 223/21), подносим следећи

ИЗВЕШТАЈ О РАДУ

Овај извештај се односи на рад проф. др Биљане Стошић, редовног професора Факултета организационих наука у току претходног петогодишњег периода, односно за период од 1.01.2017. године до 1.01.2022. године:

1. Биографски подаци

Биљана (Александар) Стошић, рођена у Београду.

- Основна школа „Лаза Костић“, диплома „Вук Караџић“
- Десета београдска гимназија „Михајло Пупин“, диплома „Вук Караџић“
- Основне академске студије - Факултет организационих наука, смер Информациони системи. Три пута студент године, (просек 9.34).
- Дипломски рад: „Речници података у развоју и раду информационалних система“. Награда Факултета за дипломски рад
- Постдипломске студије - Факултет организационих наука, Информациони системи
- Магистарски рад: „Примена експертних система у управљању технологијом у предузећу“
- Докторска дисертација: „Управљање динамиком технолошких иновација уз подршку експертног система“
- У звање ред. професора изабрана на научној области „Менаџмент технологије, иновација и развоја“, где је наставник на групи предмета (ужа област Управљање иновацијама и иновационим пројектима).

2. Библиографија научних и стручних радова

Радови у часописима и на конференцијама, поглавља у монографијама, 2017-2021.

- Dalton, S., Stošić, B. (2021). The Importance of Applying Lean Innovation for Enhancing Harmonization of Customs Procedures in Context of Digitalization of Customs

Administration - A Case Study of Serbia, *Lex localis – Journal of Local Self-Government*, Vol 19, Issue 2, pp. 305-327, (IF2020: 0.592), DOI: [\(https://doi.org/ 10.4335/19.2.305-327\(2021\)\)](https://doi.org/10.4335/19.2.305-327(2021)) (M22)

- Dalton, S., Stošić, B. (2020). Can Process and Lean Thinking Optimize Order Picking Performance?, *International Journal of Transport Economics*, ISSN print 0391-8440, Vol. XLVII · No. 4, pp. 381-400. (IF2019: 0.509), DOI: 10.19272/202006704001 (M23)
- Stošić, B., Mihić, M., Milutinović, R., & Išljamović, S. (2017). Risk Identification in Product Innovation Projects: New Perspectives and Lessons Learned. *Technology Analysis & Strategic Management*, 29(2), pp 133-148. (IF2017:1.490) doi.org /10.1080/ 09537325.2016.1210121 (M23)
- Milutinović, Stošić, B., Čudanov, M., Štavljanjin, V. (2018). A Conceptual Framework of Game-Based Ideation, *The International Journal of Engineering Education*, 34(6), pp 1930–1938. (M23)
- Stošić, B., & Milutinović, R. (2017). Key Issues to Improve Innovation Projects Excellence. In *Key Issues for Management of Innovative Projects, InTech* (pp. 25-43). ISBN 978-953-51-3468-8, Print ISBN 978-953-51-3467-1, DOI: 10.5772/67504. (M14)
- Stošić, B., & Milutinović, R. (2020). Inovacije u funkciji energetske efikasnosti i razvoja ekonomije. U: D. Kragulj (Red.), *Relevantnost energetske efikasnosti u kontekstu održivog razvoja* (str. 55-76). Beograd: Fakultet organizacionih nauka. (M45)
- Milutinović, R., Stošić, B., & Štavljanin, V. (2017). The Application of Online Platforms in Open Innovation. *Journal of Information Technology and Applications - JITA*, 7(2). 92-99. DOI: 10.7251/JIT1702100M. UDC: 004.78:004.35 (M51)
- Stošić, B., & Milutinović, R. (2017). Agilni pristup inovacionim projektima. XXI *Internacionalni simpozijum iz projektnog menadžmenta "Razvoj projektnog menadžmenta - savremene tendencije i metodologije"* (str. 178-182). Zlatibor, 02-04. jun 2017: Udruženje za upravljanje projektima Srbije. ISBN: 978-86-86385-14-7 (M33)
- Milutinović, R., Stošić, B., & Tomašević, I. (2017). Integrating lean principles into new product development projects. In *17th International Scientific Conference on Industrial Systems* (pp 262-267). Novi Sad 04-06.10., 2017: University of Novi Sad - Faculty of technical sciences, Department of industrial engineering and management. ISBN 978-86-7892-978-6. (M33)

- Stošić, B., Vasiljević, D., Milutinović, R. (2018). The Role of Intellectual Property Diagnosis in Innovation Process. *SYMORG 2018, Doing Business in the Digital Age: Challenges, Approaches and Solutions* (pp 785-791). Zlatibor: Faculty of organizational sciences. ISBN 978-86-7680-361-3 (M33)
- Bajić, B., Stošić, B. (2018). Agile Approach in Innovative Medicine Development. *SYMORG 2018, Doing Business in the Digital Age: Challenges, Approaches and Solutions* (pp 807-815). Zlatibor: Faculty of Organizational Sciences. ISBN: 978-86-7680-361-3 (M33)
- Milutinović, R., Benković, S., & Stošić, B. (2018). The review of external sources of innovation financing. *International Conference Interdisciplinary Management Research XIV* (pp 1413-1431). Opatija, 18-20. maj, 2018: University in Osijek, Faculty of Economics in Osijek - Postgraduate Studies of Management, and the Pforzheim University as organizers, supported by the Croatian Academy of Science and Education. ISSN 1847-0408 (M33)
- Stošić, B., Bajić, B. (2018). Агилно управљање иновационим пројектима у фармацеутској индустрији, *XXII Међународни конгрес из управљања пројектима*, str. 236-240. ISBN: 978-86-86385-15-4 (M33)
- Milutinović, R., & Stošić, B. (2019). Primena metoda QFD u projektovanju inovacija. *XLVI Simpozijum o operacionim istraživanjima - SYM-OP-IS 2019*. Kladovo, str. 441-446. (M33)
- Milutinovic, R., Stošić, B., & Đorđević Milutinović, L. (2020). Key Success Factors of the Crowdsourcing Platforms for Innovation. In *Proceedings of the 5th International Conference "Innovation Management, Entrepreneurship and Sustainability 2020"* (pp. 413–423). Vysoká škola ekonomická v Praze. (M33)
- Stošić, B., Milutinović, R., & Trivan, A. (2020). Idea management systems. In *17th International Symposium SymOrg 2020 - Business and Artificial Intelligence*. Belgrade: Faculty of Organizational Sciences. (M33)
- Milutinović, R., Stošić, B., & Lazić, D. (2019). Rane faze inovacije proizvoda: studija slučaja. *XII Skup privrednika i naučnika - Lin transformacija i digitalizacija privrede Srbije*, Fakultet organizacionih nauka, str. 314-321. (M63)
- Kosanović, D., Stošić, B., Krivokapić, Đ., & Milutinović, R. (2019). Ulaganje u inovacije putem javne nabavke. *XII Skup privrednika i naučnika - Lin transformacija i digitalizacija privrede Srbije*, Fakultet organizacionih nauka, str. 298-305. (M63)
- Milutinović, R., & Stošić, B. (2017). Lean pristup u razvoju novog proizvoda. *XI Skup privrednika i naučnika SPIN '17 - Štedljivo (lean) upravljanje resursima u privredi Republike*

Srbije (235-242). Beograd 9-10 novembar 2017: Fakultet organizacionih nauka. ISBN 978-86-7680-343-9 (M63)

- Radojković, A., Stošić, B., & Milutinović, R. (2021). Koncept inovacija zasnovanih na AI: studija slučaja. *XIII Skup privrednika i naučnika SPIN '21 - Industrija 4.0 – mogućnosti, izazovi i rešenja za digitalnu transformaciju privrede*. Beograd, Fakultet organizacionih nauka. (M63)

3. Rezultati u razvoju naučno-nastavnog podmlatka (predседавање или чланство у комисијама за избор у наставничка/сарадничка/истраживачка звања)

- Председник комисије за избор наставника у звање доцента, ФОН, др Радул Милутиновић, 2021.
- Члан комисије за избор наставника у звање редовног професора, Рударско-геолошки факултет, др Бранко А. Глушчевић, 2021.
- Члан комисије за избор у звање научног сарадника Института „Михајло Пупин“, др Дијана Штрбац, 2019.

4. Стручно-професионални допринос

5. Председник или члан организационог одбора или учесник на стручним или научним скуповима националног или међународног нивоа:

- SymOrg, члан Програмског одбора, модератор секције
- SPIN, члан Програмског одбора (SPIN 2015. Председник Програмског одбора и уредник Зборника)
- Учешће на *International Scientific Conference on Industrial System*, University of Novi Sad - Faculty of technical sciences, Department of industrial engineering and management, Novi Sad, 2017.
- Учешће на *International Conference of Interdisciplinary Management Research XIV*, Opatija, University in Osijek, Faculty of Economics in Osijek - Postgraduate Studies of Management, and the Pforzheim University as organizers, supported by the Croatian Academy of Science and Education, 2018.
- Учешће на *International Conference "Innovation Management, Entrepreneurship and Sustainability*, Vysoká škola ekonomická v Praze, 2020.
- Учешће на симпозијуму о операционим истраживањима - SYM-OP-IS, 2019.
- Учешће на симпозијуму организационих наука SymOrg, 2018, 2020.

- Учешће на скупу привредника и научника SPIN 2017, 2019, 2021.
- Учешће на конгресу из Управљања пројектима YUPMA 2018.

5.1. Председник или члан у комисијама за израду завршних радова на основним, специјалистичким, мастер и докторским студијама:

ОАС: Менторства завршног дипломског рада - 22, први члан комисије - 6, други члан комисије - 13.

МАС: Менторства завршног мастер рада - 21, први члан комисије -2, други члан - 46.

ДАС: Менторство докторске дисертације - 1, чланство у комисији за оцену и одбрану докторске дисертације - 1.

5.2. Руководилац или сарадник у реализацији пројеката:

- Руководилац пројекта „Развој образовања у области управљања технологијом, иновацијама и еколошком одрживошћу уз подршку информационих технологија“, у оквиру програмске активности 0014 „Развој високог образовања“, МПНТР (2017-2018).

5.3. Иноватор, аутор или коаутор прихваћеног патента, техничког унапређења, експертиза, рецензија радова или пројеката:

- Рецензија радова за SymOrg 2018 и SymOrg 2020.
- Рецензија радова за SPIN 2017, SPIN 2019. и SPIN 2021.
- Рецензија радова за часопис „Менаџмент“, издавач Факултет организационих наука.

6. Допринос академској и широј заједници:

6.1. Председник или члан органа управљања, стручног органа, помоћних стручних органа или комисија на факултету или универзитету у земљи или иностранству:

- Шеф Катедре за Менаџмент технологије, иновација и одрживог развоја 2020/21, 2021/22.

- Заменик шефа Катедре за Менаџмент технологије, иновација и одрживог развоја 2018/19, 2019/20.
- Члан Већа докторских студија са Катедре за Менаџмент технологије, иновација и одрживог развоја 2017/18.
- Заменик члана Већа докторских студија са Катедре за Менаџмент технологије, иновација и одрживог развоја 2018/19, 2019/20, 2020/21, 2021/22.
- Члан Већа мастер академских студија 2020/21, 2021/22.
- Заменик председника Комисије мастер академских студија, СП Менаџмент, Менаџмент и организација, Менаџмент у јавном сектору и Управљање пословањем 2018/19, 2019/20.
- Члан Комисије мастер академских студија, СП Менаџмент, Менаџмент и организација, Менаџмент у јавном сектору и Управљање пословањем 2017/18.
- Члан Већа основних академских студија 2019/20.
- Члан Комисије у процесу избора Декана ФОН-а, 2021.

6.2. Руковођење или учешће у ваннаставним активностима студената:

- Организоване посете студената на предметима Интелектуална својина и Менаџмент иновација Заводу за интелектуалну својину, у току 2017., 2018. и 2019.

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

7.1. Учесће у реализацији пројеката, студија или других научних остварења са другим високошколским или научноистраживачким установама у земљи или иностранству:

- Учесник на пројекту ИИИ „Истраживање и развој платформе за научну подршку у одлучивању и управљању научним и технолошким развојем у Србији“, координатор Институт „Михајло Пупин“, реализатор ФОН, 2012-2019.

У Београду 10.02.2022. године

Проф. др Биљана Стошић