

Табела В) ГРУПАЦИЈА ТЕХНОЛОШКО-ТЕХНИЧКИХ НАУКА

	<i>(Резултати у развоју научно-истраживачког подмлатка и оцена педагошког рада у периоду после избора у звање редовног професора)</i>	Број изабраних сарадника и учешћа у комисији, те оцена студентске анкете
1	Резултати у развоју научно-истраживачког подмлатка	<ul style="list-style-type: none"> - 1 асистент, 1 доцент; - 3 пута члан комисије за избор у звање доцента и 2 пута асистента на Саобраћајном факултету – Универзитет у Београду; - 4 пута члан комисије за избор у звање доцента/асистента на Саобраћајном факултету у Добоју – Универзитет Источно Сарајево;
2	Учешће у комисији за одбрану три завршна рада на академским, специјалистичким, мастер или докторским студијама	<p><u>Мастер рад</u>: 3 пута ментор и једном члан комисије;</p> <p><u>Завршни рад</u>: једном ментор и једном члан комисије;</p> <p>Тренутно је <u>ментор</u> је двојици кандидата на докторским студијама (један на Саобраћајном факултету у Београду и један на Саобраћајном факултету у Добоју – израда обе докторске дисертације је у току)</p>
3	Оцена педагошког рада добијена у студентским анкетама	4.84

	<i>(Резултати у научном раду)</i>	Број радова, саопштења, цитата и др.	Навести часописе, скупове, књиге и др.
4	Објављена два рада из категорије M21, M22 или M23 од избора у звање редовног професора из научне области у коју се бира	<p>M22 – 1</p> <p>M23 – 1</p>	<p>Bošković, B.; Bugarinović, M.; Savić, G.; Djuričić R. Challenges of track access charges model redesign. Sustainability 2021, 13/24, 13512. ISSN 2071-1050 https://doi.org/10.3390/su132413512 IF(2020): 3.251;</p> <p>Bošković, B.; Bugarinović, M.; Bojović, N.; How to design track access charges for small railways: a case study Montenegro. Promet Traffic&Transport, Vol. 34, No.4, 2022, Print ISSN: 0353-5320; DOI 10.7307/ptt.v34i4.4010 IF (2020): 0.898;</p>
5	Цитираност од 10 хетероцитата у периоду после избора у звање редовног професора (навести само број хетероцитата)	<p>22</p> <p>h-index:</p>	<p>Web of Scinece: h = 5</p> <p>SCOPUS: h = 4</p> <p>Google scholar: h = 5</p>
6	Саопштено пет радова на међународним или	M32 - 1	1. Bošković B. Dvadeset godina od

	<p>домаћим скуповима (катеорије M31-M34 и M61-M64) од којих један треба да буде пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем скупу од избора у звање редовног професора из научне области у коју се бира</p>	<p>M33 - 6</p>	<p>uspostavljanja sistema naknada za korišćenje železničke infrastrukture u Evropi – trendovi i zakonitosti u visini naknada, VIII Međunarodni simpozijum Novi horizonti saobraćaja i komunikacija 2021, Doboj, Bosna i Hercegovina, Republika Srpska, 26. i 27. Novembar 2021. Predavanje po pozivu na plenarnoj sednici, http://novihorizonti.sf.ues.rs.ba/wp-content/uploads/2022/02/SF_Zbornik-Apstrakata-NH2021.pdf</p> <p>2. Bošković, B., Vlasinić, M., Bugarinović, M., Vozar B. 2021. Challenges of Tunnels Reconstructions Built in the Last Century – Case Study Bukovik Tunnel, In Proceedings of the 11th Congress on Transport Infrastructure and Transport, Sarajevo, September 23 and 24, 2021. pp 473-486, ISBN 1840-2763 URL: www.uki.ba (editor Nataša Stanišić)</p> <p>3. Bošković, B., Bugarinović B., Stojadinović N., Banković M., How to determine KPIs in Multi-Annual Infrastructure Contract – Case Montenegro, 3rd International Conference Transport for Today's Society, Bitola, Republic of North Macedonia, 14-16. October, 2021;</p> <p>4. Stanojević M., Stanimirović U., Bošković, B., Bugarinović B., PSO Contract Management - Achievements and Challenges, 3rd International Conference Transport for Today's Society, Bitola, Republic of North Macedonia, 14-16. October 2021;</p> <p>5. Selaković, M., Bugarinović M., Bošković B. Pojam efikasnosti u ekonomskoj teoriji, dokumentima EU o železnici i DEA metodi, VIII Međunarodni simpozijum Novi horizonti saobraćaja i komunikacija 2021, Doboj, Bosna i Hercegovina, Republika Srpska, 26. i 27. Novembar 2021. Zbornik radova, str. 291-296</p> <p>6. Matović, I., Bošković B. Trendovi u transportu robe železnicom po kontinentimana, VIII Međunarodni simpozijum Novi horizonti saobraćaja i komunikacija 2021, Doboj, Bosna i Hercegovina, Republika Srpska, 26. i 27. Novembar 2021. Zbornik radova, str. 297-302</p> <p>7. Rosić S., Bošković B., Diernhofer F.,</p>
--	--	----------------	---

			Heger O., Schmidt R. (2020): Permissibility of dangerous goods traffic through an urban train tunnel in Belgrade – A risk study, Tunnel Safety&Ventilation – New Developments in Tunnel Safety, Graz, 1-3 December 2020, Proceedings, M-33
7	Књига из релевантне области, уџбеник за ужу научну област за коју је биран, поглавље у одобреном уџбенику ужу научну област за коју је биран, или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју је биран, објављени у периоду од избора у наставничко звање	3	<p>1. Ђуричић Р., Бошковић Б., Росић С. Европски концепт безбједности жељезнице, Универзитет у Источном Сарајеву – Саобраћајни факултет у Добоју, 2017. Основни уџбеник за основне академске студије. (ISBN 978-99955-36-63-3)</p> <p>2. Бошковић Б. Регулаторни систем железничког транспорта, Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет, Београд, 2020, 302 стране. Основни уџбеник за истоимени предмет на мастер студијама. ISBN 978-86-7395-423-3</p> <p>3. Бошковић Б. Регулаторни систем железничког транспорта, Универзитет у Београду – Саобраћајни факултет, Београд, 2020, основни уџбеник – друго издање.</p>

(Изборни услови – минимално 2 од 3)

1	Стручно-професионални допринос	<ul style="list-style-type: none"> – Члан је уређивачког одбора националног научно-стручног часописа ЖЕЛЕЗНИЦЕ; – Стални је члан одбора 3 међународна научно-стручна скупа (RAILCON - Niš, New horizons - Doboј, Congress on Transport Infrastructure and Transport - Sarajevo); – Стални рецензент неколико часописа са IF (Transport Policy, Transportation Research Part A: Policy and Practice, Case Study on Transport Police, i dr.) – У досадашњем раду је учествовао као аутор, коаутор или руководиоца у изради преко 100 научно-истраживачка пројекта/студије из области железничког транспорта финансираних од стране страних и домаћих извора; – Експертизе из области специјалних превоза на жељезници – Поседује лиценцу овлашћеног пројектанта саобраћаја и саобраћајне сигнализације и лиценцу одговорног пројектанта железничког саобраћаја и транспорта које издаје Инжењерска комора Србије.
2	Допринос академској и широј заједници	<ul style="list-style-type: none"> – Председник Етичке комисије Саобраћајног факултета у периоду 2016-2020. – Председник или члан радних група у изради свих закона из области жељезнице који су донети од 2001. године до данас у Републици Србији (Закон о жељезници, Закон о безбедности железничког саобраћаја, Закон о интероперабилности жељезнице,

		<p>Закон о уговорима о превозу у железничком саобраћају).</p> <ul style="list-style-type: none"> – Члан и/или извештач Републичке ревизионе комисије за стручну контролу техничке документације за објекте од значаја за Републику за пројекте из области транспортне инфраструктуре од 2007. године до данас; – Члан Републичке комисије за доделу лиценци за предузећа у области пројектовања и извођења радова у области транспортне инфраструктуре од 2007. до 2012. године – Члан делегације Србије надлежан за железнице у процесу приступања Србије ЕУ у оквиру Унапређеног сталног дијалога (УСД) и Споразума о стабилизацији и придруживању (ССП) у периоду 2002-2005 и 2008-2013. – Председавајући Тима за реструктурирање ЖТП Београд у периоду 2003-2004; – Члан Комисије за интегрисано управљање границама Владе Србије у 2004-2005; – Члан експертске радне групе Министарства за капиталне инвестиције Владе Републике Србије за увођење система телематике и ГПС/ГПРС навигације возила (2005); – Члан Управног одбора ЖТП „Београд“, односно ЈП „Железнице Србије“ у периоду 01.01.2002-01.09.2005; – Учесник је научно-популарних телевизијских емисија о железници; јавно наступа по стручним питањима везаним за актуелну проблематику и догађаје из железничког система. – Шеф делегације Србије на преговорима на усаглашавању Споразума о граничном поступку у железничком саобраћају са Бугарском, Споразума о међународном комбинованом транспорту робе са Хрватском и Споразума о међународном комбинованом транспорту робе са Мађарском (2003-2005).
3	Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	<ul style="list-style-type: none"> – На основним, мастер и докторским студијама на Универзитету Источно Сарајево - Саобраћајни факултет у Добоју држи наставу из 7 предмета; (Матични - Саобраћајни факултет у Београду - склопио је овим факултетом споразум о дугорочној стратешкој сарадњи). – У периоду од 2012. до данас на Саобраћајном факултету у Добоју био је ментор на 24 дипломска рада, једног магистарског и 6 мастер радова, а једном је био члан комисије за одбрану докторске дисертације. – Учествовао је у више комисија за избор наставника и сарадника на истом факултету. – Члан Радне групе за железнички транспорт Економске комисије УН за Европу (UNECE) у Женеви у периоду 2002-2005. – Члан Управног одбора Међувладине организације за међународне превозе железницом (OTIF) у периоду 2012-2013.

		<ul style="list-style-type: none"> - Члан Управног одбора Друштва саобраћајних инжењера железничког смера Србије. - Члан следећих професионалних тела: Инжењерске коморе Србије од 2003. године; Удружења инжењера и техничара Србије од 1996. године; Друштва железничких инжењера Србије од његовог оснивања 2005. године.
--	--	--