

ПРИМИЉЕНО: 24. 1. 2022.			
Орг. јед.	Б р о ј	Прилог	Вредност
	89/1		

АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО- УМЕТНИЧКИХ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД
Одсек ВИСОКА ЖЕЛЕЗНИЧКА ШКОЛА

НАСТАВНО-СТРУЧНОМ ВЕЋУ
АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА

ПРЕДСЕДНИЦИ АКАДЕМИЈЕ
ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД

**ИЗВЕШТАЈ О КАНДИДАТУ ПРИЈАВЉЕНОМ НА ЈАВНИ КОНКУРС ЗА
НАСТАВНИЧКО ЗВАЊЕ ПРОФЕСОР СТУКОВНИХ СТУДИЈА ЗА НАУЧНУ ОДНОСНО
СТРУЧНУ ОБЛАСТ САОБРАЋАЈНО ИНЖЕЊЕРСТВО, УЖУ СТУЧНУ ОБЛАСТ
САОБРАЋАЈНИЦЕ, ВОЗИЛА И ОРГАНИЗАЦИЈА ДРУМСКОГ САОБРАЋАЈА И
ЗАСНИВАЊЕ РАДНОГ ОДНОСА НА НЕОДРЕЂЕНО ВРЕМЕ СА ПУНИМ РАДНИМ
ВРЕМЕНОМ**

На основу члана 34. Правилника о избору и ангажовању наставника и сарадника Академије техничко-уметничких струковних студија Београд, а поводом јавног конкурса за избор у наставничко звање професор струковних студија за научну односно стручну област Саобраћајно инжењерство, ужу стручну област Саобраћајнице, возила и организација друмског саобраћаја и заснивање радног односа на неодређено време са пуним радним временом, који је објављен у публикацији Националне службе за запошљавање "Послови" број 967-968 дана 05.01.2022. године, Комисија за припрему извештаја, формирана Одлуком Наставно-стручног већа Академије техничко-уметничких струковних студија Београд број 04-1584 од 23.12.2021. године, у саставу:

1. **др Бобан Ђоровић**, редовни професор, Универзитет одбране, Војна академија,
Београд, председник комисије,
2. **др Драган Памучар**, ванредни професор, Универзитет одбране, Војна академија,
Београд, члан комисије и
3. **др Марко Суботић**, ванредни професор, Универзитет у Источном Сарајеву,
Саобраћајни факултет, Добој, члан комисије.

на основу детаљног прегледа конкурсног материјала подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

I Имена, презимена, стручни, научни односно академски називи, датум и место рођења кандидата који се пријавио на конкурс:

1. др Вељко Радичевић, дипломирани инжењер саобраћаја, 28.08.1969. Ниш

II Подаци о пријавама кој су одбачене као неблагоприятне, неразумљиве или непотпуне, или зато што уз пријаву нису приложени сви потребно докази:

На јавни конкурс нису поднете пријаве као неблагоприятне, неразумљиве или непотпуне, или зато што уз пријаву нису приложени сви потребно докази.

III Подаци о пријавама кандидата које нису разматране јер је утврђено да кандидат не испуњава све опште и посебне услове за избор у звању професора струковних студија, уз образложење које од тих услова кандидат није испунио:

На јавни конкурс нису поднете пријаве које нису разматране.

IV Подаци о кандидатима чије су пријаве благовремене, разумљиве и потпуне уз које су приложени сви потребни докази и који према приложеним доказима и мишљењу Комисије за припрему извештаја испуњавају све опште и посебне услове за избор у звање.

а) кључни подаци из личне и стручне биографије:

1. др Вељко Радичевић, дипломирани инжењер саобраћаја, 28.08.1969. Ниш, место пребивалишта Ниш.

Образовање:

Докторске студије: 2011-2016. - Универзитет "Св. Климент Охридски", Технички факултет у Битољу, Научна област "Саобраћајно инжењерство", ужа научна област "Урбани транспортни системи". Тема докторске дисертације: *"Моделирање стратегијске политике управљања кампањама за промоцију одрживог урбаног транспорта"* и стекао научно звање Доктор техничких наука. Ментор: проф. др Никола Крстаноски, редовни професор.

Приложен је Билтен Универзитета "Св. Климент Охридски" од 01.10.2015. године са Извештајем комисије за оцену докторске дисертације.

Диплома број 258 од 16.04.2016. године нострификована је од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, Центра ENIC/NARIC и приложено је Решење бр.612-01-00818/2016-06 од 25.08.2016.године са потписом министра просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије, о признавању јавне исправе докторских академских студија трећег степена високог образовања, у оквиру образовног-научног поља Техничко-технолошких наука, научна област Саобраћајно инжењерство.

Последипломске студије: 2005.-2010. - Алфа универзитет, Факултет за менаџмент у Београду, стекао је звање магистар наука са просечном оценом током студирања 9,75.

Мастер академске студије: 2008.-2010. - Универзитет у Београду, Саобраћајни факултет, стекао звање мастер инжењер саобраћаја са просечном оценом током студирања 9,43.

Дипломске академске студије: 1988.-1993. - Војнотехничка - академија у Београду и стекао звање дипломирани инжењер саобраћаја, еквивалент мастер инжењер саобраћаја. Ментор: др Снежана Пејчић, доцент Саобраћајног факултета Универзитета у Београду.

Радно искуство:

2020. - Академија техничко-уметничких струковних студија, Одсек Висока железничка школа, Београд; Виши предавач из уже стручне области: Саобраћајнице, возила и организација друмског саобраћаја

2018.-2020. Висока техничка школа струковних студија из Урошевца са привременим седиштем у Лепосавићу; Виши предавач из уже стручне области: Транспорт терета, логистика и саобраћајни системи

2017.-2021. Факултет примењених наука, Универзитет "Унион-Никола Тесла", Београд, најпре доцент, након тога изабран у звање ванредног професора дана 27.04.2021. године, из уже научне области: Саобраћајно инжењерство.

2012.-2018. Висока школа за менаџмент у саобраћају, Ниш, Предавач из уже стручне области: Саобраћајне науке.

2007.-2012. Висока школа за менаџмент у саобраћају, Ниш, Сарадник из уже стручне области: Саобраћајне науке.

1996.-2017. Градска управа града Ниша, Одсек за саобраћај (стручни сарадник, самостални стручни сарадник, шеф Одсека и начелник Управе за саобраћај града Ниша решењем Скупштине града Ниша бр. 06-765/2007-11-02 од 18.12.2007. године).

1993.-1996. Агенција "018", Технички руководиоцац.

Стручно усавршавање:

2007. Координатор међународног пројекта „Transpower project“ реализованог од стране немачке организације GTZ, са радионицама (Workshops: Gornitz - Germany, Atina - Greece).

2001.-2015. Координатор међународне кампање Европска недеља мобилности "Дан без аутомобила" („The Car Free Day“), која се одржава под покровитељством Европске уније.

Пројекат министарства:

„Improving the Traffic Safety in the Western Balkan Countries through Curriculum Innovation and Development of Undergraduate and Master Studies - TRAFSAF“, Erasmus+ Capacity building in the field of higher education, 2018.

б) подаци о стручном, академском, научном називу и оцена адекватности стеченог стручног, академског, научног назива у контексту избора у звање професора струковних студија.

1. др Вељко Радичевић, дипломирани инжењер саобраћаја, 28.08.1969. Ниш, место пребивалишта Ниш.

- поседује одговарајуће научно звање за избор у звање професор струковних студија за научну односно стручну област Саобраћајно инжењерство, ужу стручну област Саобраћајнице, возила и организација друмског саобраћаја и заснивање радног односа на неодређено време са пуним радним временом

- Кандидат др Вељко Радичевић, дипл. инж. саобраћаја је аутор/коаутор радова из уже научне односно стручне области за коју се бира, и то:

- 6 радова на SCI листи

- 5 радова у систему Web of Science (2 рада у часописима категорије M22 и 3 рада у часописима категорије M23)
- 1 рад ISRA - International Society for Research Activity

1. Subotić, M.; **Radičević, V.**; Pavlović, Z.; Ćirović, G. (2021). Development of a New Risk Assessment Methodology for Light Goods Vehicles on Two-Lane Road Sections. *Computer and Engineering Science, Symmetry*, Vol.13, Iss.7, pp.1271. <https://doi.org/10.3390/sym13071271> **IF(2020)=2.713** (M22)
2. **Radičević, V.**, Krstanoski, N., Subotić, M. (2020). New Approach to Estimating the Saturation Flow Rate of a Shared Lane with Permitted Left Turns. *Promet-Traffic@Transportation*, Vol. 32, No.4, pp.573-583, ISSN: 1848-4069. <https://doi.org/10.7307/ptt.v32i4.3458>, **IF(2018)= 0.768** (M23)
3. Softić, E., **Radičević, V.**, Subotić, M., Stević, Ž., Talić, Z., Pamučar, D. (2020). Sustainability of the Optimum Pavement Model of Reclaimed Asphalt from a Used Pavement Structure. *Sustainability*, MDPI, Vol. 12, No.5, pp.1-21, ISSN: 2071-1050, <https://doi.org/10.3390/su12051912>, **IF(2018)= 2.592** (M22)
4. Subotić, M., Stević, Ž., Softić, E., **Radičević, V.** (2020). Passenger Car Equivalents on Downgrades of Two-Lane Roads. *The Baltic Journal of Road and Bridge Engineering*, Vol. 15, No. 4, pp.152-173, ISSN 1822-427X/eISSN 1822-4288, <https://doi.org/10.7250/bjrbe.2020-15.499>, **IF(2018)= 0.860** (M23)
5. Vidakovic D., Vukovic M., **Radicovic V.**, Jovanovic D., Piljusic M. (2013): „Measurements SO₂, NO_x and smoke in large cities countries in transition”, *Technics Technologies Education Management*, vol.8, No.4, pp.1831-1839, ISSN:1840-1503, http://pdf.ttem.ba/ttem_8_4_web.pdf, **IF(2012)= 0.414** (M23)
6. **Radicovic V.**, Krstanoski N., (2015): „Sustainable transport as a function of sustainable city development”, *International Journal of Chemical, Environmental and Biological Sciences (IJCEBS)*, ISSN23204079, ISRAJournal, <http://www.isaet.org/images/extrainages/P915005.pdf> **IF(2015)= 1.312**.

- 3 рада у националним часописима других држава

- 11 радова у националним часописима (5 радова у часописима категорије М51, 1 рад у часопису категорије М52, 4 рада у часопису категорије М53 и 1 рад у часопису категорије М63)

- 18 радова изложених на међународним научно-стручним скуповима објављених у зборницима категорије М33.

Поред објављених радова на SCI листи обавља послове *рецензента* у следећим научним часописима:

1. Journal: *Civil Engineering and Architecture*; (https://www.hrpub.org/journals/jour_reviewers.php?id=48)

2. Journal: *Engineering Science*; Subject: Architecture & Civil Engineering; Transportation&Logistics; Engineering & Technology (<http://www.engscijournal.org/editorialboard>)

3. *The Open Civil Engineering Journal*

4. *The Open Transportation Engineering Journal*

5. *Asian Food Science Journal* (Reviewer, 2021. Certificate No. SDI/HQ/PR/Cert/74224/VEL; 15.09.2021.).

Учествовао је по позиву - Keynote speaker, *Webinar on Recycling 2021* (Dubai, July 26, 2021.) (<https://www.meetingsint.com/webinars/recycling>; <https://www.meetingsint.com/webinars/recycling/scientific-program>).

Поседује Лиценцу одговорног пројектанта саобраћаја и саобраћајне сигнализације издате од стране Инжењерске коморе Србије (370Б78205) од 16.06.2005. године, као и Уверење о положеном стручном испиту из области друмског саобраћаја у Савезу инжењера и техничара Србије, број 155 од 22.06.2000. године и Уверење Министарства грађевине Републике Србије о положеном стручном испиту за дипломираног инжењера саобраћаја бр.147/С од 22.06.2000. године.

Изабран је за Судског вештака, Област: Саобраћај – Транспорт – Безбедност од стране Министарства правде Републике Србије (решење број 740-05-00426/2010-03 од 06.07.2011. године; решење број 740-05-287/1999-04 од 20.04.2000. године, Област: Саобраћај. У досадашњој каријери вештачио је преко 100 саобраћајних незгода.

Члан је научно – стручног друштва „Ecologica” и часопис је категорисан од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије као водећи научни часопис националног значаја (М51), такође, члан је Инжењерске коморе Србије.

Решењем Градоначелника града Ниша бр.2644/2009 -01 од 14.10.2009. године изабран је за члана Савета за безбедност саобраћаја града Ниша у периоду од 2009. до 2015. године и од стране Скупштине града Ниша решењем бр. 06-373/2006-7/02 од 14.06.2006. године изабран за члана Комисије за планове града Ниша (урбанистичко планирање) у периоду од 2006. до 2009. године.

Решењем Градоначелника града Ниша бр.1128/2015-01 од 30.03.2015. године изабран је за председника Комисије за полагање испита из области познавања прописа који регулишу такси превоз и области познавања града Ниша.

Решењем Градоначелника града Ниша бр.3462/2014-01 од 07.10.2014. године изабран је за члана Радног подтима за реализацију Акционог плана одрживог развоја града Ниша - Област: Железнички, телекомуникациони, поштански, ваздушни саобраћај и превоз путника у друмском саобраћају.

Положио је стручни испит у Министарству правде Републике Србије за рад у органима државне управе (Уверење бр. 152-02-2210/98-19 од 30.05.1999. године).

в) подаци релевантни за процену способности кандидата за наставни рад:

1. др Вељко Радичевић, дипломирани инжењер саобраћаја, 28.08.1969. Ниш, место пребивалишта Ниш, доставио је извод из матичне књиге рођених, уверење о држављанству Републике Србије, прочитану личну карту, уверење надлежног органа да није осуђиван за кривична дела из члана 72. став 4. Закона о високом образовању.

г) релевантни подаци и оцена у погледу поседовања захтеваног радног искуства

1. др Вељко Радичевић, дипломирани инжењер саобраћаја, 28.08.1969. Ниш, место пребивалишта Ниш, има радно искуство у звању Вишег предавача 3 године и 11 месеци, сарадник у настави 5 година, предавач 6 година. Такође, наставник је на Универзитету "Унион - Никола Тесла", Београд, Факултету примењених наука у Нишу, у периоду од 2017. до 2021. године и изабран је у звање ванредни професор из уже научне Саобраћајно инжењерство. У Градској управи града Ниша у Одсеку за саобраћај, радио је у периоду од 1996. до 2017. године, на позицијама стручног сарадника за градски и приградски саобраћај, затим безбедност саобраћаја и техничко регулисање саобраћаја. Обављао је послове шефа Одсека за саобраћај, као и начелника Управе за саобраћај града Ниша.

д) релевантни подаци и оцена у погледу испуњености евентуалних додатних услова за избор у наставничко звање професор струковних студија:

Др Вељко Радичевић је у звању Вишег предавача 3 године и 11 месеци, а у високом образовању је од 2007. године, прво као сарадник, након тога и предавач. Такође, најпре је изабран за доцента, након испуњења свих услова предвиђених Законом о високом образовању, тренутно има звање ванредног професора из уже научне области Саобраћајно инжењерство на Факултету примењених наука, Универзитета "Унион-Никола Тесла" у Београду.

ђ) релевантни подаци и оцена у погледу резултата укупног досадашњег наставног односно педагошког рада кандидата:

На основу *Извештаја о резултатима анкете за вредновање наставе, педагошког рада наставника и сарадника, студијских програма и рада стручних служби школе од стране студената у летњем семестру школске 2020 /2021. године*, у Одсеку Висока железничка школа, др Вељко Радичевић на Основним струковним студијама, на Студијском програму: Јавни градски

и индустријски саобраћај добио оцену 4,54 (Организација и технологија друског саобраћаја, стр.10, Табела 4), на Мастер струковним студијама, на Студијском програму: Саобраћајно инжењерство, добио је оцену 5,00 (Примењени истраживачки рад, стр.27, Табела 13,) и 4,36 (Организација јавног превоза путника, стр.27, Табела 13).

е) релевантни подаци и оцена у погледу доприноса кандидата развоју наставе и других делатности Академије:

Кандидат др Вељко Радичевић, дипл. инж. саобраћаја је наставник у звању Вишег предавача на Академији техничко-уметничких струковних студија, Одсеку Висока железничка школа и задужен за одржање наставе на основним струковним студијама и мастер струковним студијама.

ж) релевантни подаци у погледу доприноса кандидата у обезбеђивању стручног, научно-наставног подмлатка:

Др Вељко Радичевић био је ментор преко 40 завршних и мастер радова у досадашњем раду (Висока техничка школа струковних студија у Урошевцу са привременим седиштем у Лепосавићу, Одсеку Висока железничка школа у Београду и на Факултету примењених наука Универзитета "Унион - Никола Тесла").

Учествује у раду комисија за припрему извештаја за избор сарадника и асистената у оквиру научне односно стручне области Саобраћајно инжењерство уже стручне области: Саобраћајнице, возила и организација друског саобраћаја у Одсеку Висока железничка школа.

з) оцена о резултатима које је кандидат постигао на евентуалној провери оспособљености, знања и вештина, односно компетенција (ако је спровођена):

Провера оспособљености, знања и вештина кандидата није спровођена.

У) Закључак и образложени предлог који Комисија за припрему извештаја даје Наставно-стручном већу Академије за избор одговарајућег кандидата у звање професора струковних студија.

На јавни конкурс пријавио се један кандидат др Вељко Радичевић, дипломирани инжењер саобраћаја, рођен 28.08.1969. године у Нишу.

Пријављени кандидат испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању, Правилником о избору и ангажовању наставника и сарадника Академије техничко-уметничких струковних студија Београд и јавним конкурсом који је објављен у публикацији Националне службе за запошљавање "Послови" број 967-968 од 05.01.2022. године.

Комисија, на основу података који су достављени, **ПРЕДЛАЖЕ** Наставно-стручном већу Академије техничко-уметничких струковних студија Београд да се др **Вељко Радичевић ИЗАБЕРЕ** у наставничко звање **професор струковних студија** за научну односно стручну област **Саобраћајно инжењерство**, ужу стручну област **Саобраћајнице, возила и организација друског саобраћаја** и прими у радни однос на неодређено време са пуним радним временом.

VI) Остали подаци информације и елементи за које Комисија за припрему извештаја сматра да их треба предочити Наставно-стручном већу Академије.

Нема осталих података, информација и елемената за које Комисија сматра да их је потребно предочити Наставно-стручном већу Академије.

У Београду, 24.01.2022. године.

КОМИСИЈА ЗА ПРИПРЕМУ ИЗВЕШТАЈА



др **Бобан Ђоровић**, редовни професор,

Универзитет одбране, Војна академија,

Београд, председник Комисије



др **Драган Памучар**, ванредни професор,
Универзитет одбране, Војна академија,

Београд, члан Комисије



др **Марко Суботић**, ванредни професор,
Универзитет у Источном Сарајеву,

Саобраћајни факултет, Добој, члан Комисије.