



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО-ВАСПИТАЧКИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА
ОДСЕК НИШ
Број:
Датум:
НИШ

АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО-ВАСПИТАЧКИХ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА У НИШУ

Примљено: 21.08.2023.

Орг.јед.	Број	Прилог	Вредност
01-1/	1263		

НАСТАВНО-СТРУЧНОМ ВЕЋУ ОДСЕКА НИШ

ИЗВЕШТАЈ КОМИСИЈЕ

о пријављеним кандидатима са предлогом за избор кандидата у звање асистент за уже области Планирање, пројектовање и управљање саобраћајем, Технологија и организација транспорта и Безбедност саобраћаја

Одлуком Наставно-стручног већа Одсека Ниш бр. 02-1/295 од 28.06.2023. године на предлог Катедре за цивилно инжењерство (бр. 02-1/283 од 22.06.2023. године), именовани смо за чланове Комисије за писање Извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор једног сарадника у звање асистент са пуним радним временом на одређено време од три године, за уже области Планирање, пројектовање и управљање саобраћајем, Технологија и организација транспорта и Безбедност саобраћаја.

На основу прегледа приспеле документације, утврдили смо да се на конкурс објављен 12.07.2023. године у дневном листу „Народне новине“, пријавио један кандидат и то:

1. **Јован Мишић**, мастер инжењер саобраћаја

На основу увида у документацију која је приложена, Комисија је констатовала да пријављени кандидат испуњава опште услове конкурса прописане чл. 84. Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018 - др. закон, 67/2019, 6/2020 - др. закони, 11/2021 - аутентично тумачење, 67/2021 и 67/2021 - др. закон) и чл. 9. Правилника о избору у звање и заснивање радног односа наставног особља Академије техничко-васпитачких струковних студија у Нишу (Пречишћен текст, бр. 01-1/321-3 од 24.02.2023. године), те на основу тога Комисија подноси следећи:



ИЗВЕШТАЈ

Јован Мишић рођен је 07.07.1993. године у Нишу.

ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ

Основну школу „Ђура Јакшић“ завршио је у Јелашници са одличним успехом, где је одликован Вуковом дипломом.

Техничку школу „12. фебруар“ у Нишу, смер Техничар друмског саобраћаја, завршио је са просечном оценом 5,00.

Основне струковне студије смер Друмски саобраћај, завршио је на Високој техничкој школи струковних студија у Нишу, са просечном оценом 9,62. Основне академске студије завршио је на одсеку Саобраћај и транспорт, на Факултету техничких наука, Универзитета у Новом Саду, са просечном оценом 9,22. Мастер академске студије завршио је на одсеку Саобраћај и транспорт, модул Друмски саобраћај на Факултету техничких наука, Универзитета у Новом Саду, са просечном оценом 9,68.

Докторске академске студије похађа у школској 2023/2024 години на одсеку Саобраћај на Факултету техничких наука, Универзитета у Новом Саду, као студент прве године.

ПРОФЕСИОНАЛНА КАРИЈЕРА

Кандидат Јован Мишић је од 08.10.2018. до 01.10.2019. године био запослен у НИС АД Нови Сад, блоку Сервиси, сектору НАФТАГАС ТРАНСПОРТ, на месту саобраћајног инжењера у диспечерском центру.

Кандидат Јован Мишић је октобра 2019. године ангажован (ангажовање траје и даље) на Академији техничко-васпитачких струковних студија – Одсек Ниш, као сарадник у настави, а затим и као асистент на предметима: Увод у саобраћај и транспорт, Механизација претовара, Моторна возила, Путеви, Основи логистике, Међународни транспорт и шпедиција, Технологија друмског саобраћаја, Комбиновани транспорт, Планирање саобраћаја, Превентива и контрола у транспорту опасних материја, Саобраћајно пројектовање, Експертизе саобраћајних незгода, Паметни градови, Статистика, Управљање радом возних паркова, и Технологија транспорта путника где је дао доприносе у унапређењу наставног процеса, сарадњи са студентима и подизању квалитета рада установе којој припада.

Кандидат обавља дужности (ангажовање траје и даље) Помоћника шефа Катедре за цивилно инжењерство од октобра 2021. године.

Кандидат поседује лиценцу **Саветника за безбедан транспорт опасне робе**, број лиценце 511/2018.



Кандидат поседује лиценцу **Проверивача безбедности саобраћаја.**

Кандидат поседује лиценцу **Ревизора безбедности саобраћаја.**

Кандидат поседује лиценцу **Предавача за СРС.**

РЕЗУЛТАТИ НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА КАНДИДАТА

Кандидат **Јован Мишић, маг. инж. саобр.**, уз пријаву на конкурс, поднео је 20 научних и стручних радова у којима је учествовао као аутор или коаутор.

Радови саопштени на скупу међународног значаја (МЗЗ), штампани у целини:

- 1) J. Dzoljic, V. Popovic, S. Jovkovic and **J. Misić**, "Urban traffic air pollution – case study City of Vranje, Serbia", IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, Volume 1123, 3rd International Conference on Environmental Design (ICED2022) 22/10/2022 - 23/10/2022 Athens, Greece, ISSN: 1755-1307
- 2) **Jovan Mišić**, Vladimir Popović, Milan Stanković, Aleksandar Milinković, Siniša Sremac, "REORGANIZATION OF THE FOUR-LINE INTERSECTION IN VRANJE", 8th INTERNATIONAL CONFERENCE "TOWARDS A HUMANE CITY" New Mobility Challenges Novi Sad 11th and 12th November 2021, ISBN 978-86-6022-371-7
- 3) Dušan Radosavljević, Aleksandar Manojlović, Olivera Medar, **Jovan Mišić**, Stefan Mihajlović, "MANAGING THE SUSTAINABILITY OF ROAD FREIGHT TRANSPORT: OVE HUMAN INDICATOR", 8th INTERNATIONAL CONFERENCE "TOWARDS A HUMANE CITY" New Mobility Challenges Novi Sad 11th and 12th November 2021, ISBN 978-86-6022-371-7
- 4) Milan Stanković, Pavle Gladović, Vladimir Popović, **Jovan Mišić**, Ilija Perić, "PUBLIC TRANSPORT SYSTEM IN THE FUNCTION OF LAND USE", 8th INTERNATIONAL CONFERENCE "TOWARDS A HUMANE CITY" New Mobility Challenges Novi Sad 11th and 12th November 2021, ISBN 978-86-6022-371-7
- 5) **Jovan Mišić**, Siniša Sremac, Vladimir Popović, Dušan Radosavljević and Stefan Mihajlović, "ALTERNATIVE TRANSPORT SYSTEMS IN THE FUNCTION OF MICROMOBILITY", 3rd International Scientific Conference TRANSPORT FOR TODAY'S SOCIETY, Bitolj, 2021. ISBN 978-9989-786-63-1
- 6) Dušan Radosavljević, Stefan Mihajlović, Dejan Bogičević, **Jovan Mišić** and Milan Stanković, "THE IMPACT OF TRANSPORT EXCHANGES ON THE MARKET OF TRANSPORT SERVICES IN THE PROCESS OF REALIZATION OF SUSTAINABLE TRANSPORT", 3rd International Scientific Conference TRANSPORT FOR TODAY'S SOCIETY, Bitolj, 2021. ISBN 978-9989-786-63-1
- 7) **Jovan Mišić**, Milan Stanković, Siniša Sremac, Dušan Radosavljević, Dragana Nenadić, Jelena Bijeljić, "DESIGN OF THE MODEL OF THE ORGANIZATION OF THE ROAD COMPANY", Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu saobraćajne nezgode, Zlatibor, 2021. ISBN 978-86-86931-17-7
- 8) Milan Stanković, **Jovan Mišić**, Dejan Bogičević, Pavle Gladović, "PUBLIC TRANSPORTATION AS A SOLUTION FOR MOBILITY IN CITIES", Savetovanje sa međunarodnim učešćem na temu saobraćajne nezgode, Zlatibor, 2021. ISBN 978-86-86931-17-7
- 9) Siniša Sremac, Nebojša Vojvodić, Jugoslav Ilić, Momčilo Matijašević, **Jovan Mišić**, Nikolina Mrkić, "DEFINING THE CRITERIA FOR THE SELECTION OF THE ROUTE IN THE TRANSPORT OF DANGEROUS GOODS", ROAD SAFETY IN LOCAL COMMUNITIES, Vrnjačka banja, Jul, 2020. ISBN 978-86-7020-444-7



- 10) Nenad Smiljanić, Tanja Arsić, Siniša Sremac, **Jovan Mišić**, "TRANSPORTATION OF DANGEROUS GOODS CLASS 1 - PROBLEMS AND SOLUTIONS", NEW HORIZONS OF TRANSPORT AND COMUNITACIONS, Doboј, Novembar, 2019. ISBN 978-99955-36-79-4
- 11) Nenadić Dragana, **Jovan Mišić**, "DETERMINING THE PARKING NEEDS – A CASE STUDY OF THE CITY OF DOBOJ", INTERNATIONAL CONFERENCE OF MANAGEMENT ENGINEERING AND ENVIRONMENT, Obrenovac, Oktobar, 2018. ISBN 978-86-80698-11-3
- 12) **Jovan Mišić**, Pavle Gladović, Milan Stanković, "OPTIMIZATION OF VEHICLE OPERATIONS IN THE ROAD FREIGHT TRANSPORT", TRANSPORT FOR TODAY'S SOCIETY, Bitolj, Maj, 2018. ISBN 978-9989-786-77-8
- 13) **Jovan Mišić**, Milan Stanković, Nikola Mišić, "CITY LOGISTICS AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT", TRANSPORT I LOGISTIKA, Niš, Maj, 2017. ISBN 978-86-6055-088-2
- 14) Nikola Mišić, Aca Božilov, **Jovan Mišić**, Bojan Bijelić, "RISK ASSESSMENT AND MANAGEMENT DURING HAZARDOUS MATERIALS TRANSPORTATION", TRANSPORT I LOGISTIKA, Niš, Maj, 2017. ISBN 978-86-6055-088-2
- 15) Milan Stanković, Pavle Gladović, Dejan Bogičević, **Jovan Mišić**, "EFFECTS OF PUBLIC TRANSPORTATION ON GREATER ATTRACTIVENESS OF A RESIDENTIAL AREA", U SUSRET HUMANOM GRADU, Novi Sad, Oktobar, 2015. ISBN 978-86-7892-739-3

Радови у часописима националног значаја (М63), штампани у целини:

- 1) **Jovan Mišić**, Vladimir Popović, "REORGANIZACIJA ODVIJANJA SAOBRAĆAJA NA PETOKRAKOJ RASKRSNICI U VRANJU", ZBORNIK RADOVA ATVSS, Niš, 2022. ISBN: 978-86-81912-20-1
- 2) Vladimir Popović, **Jovan Mišić**, Milan Stanković, Stefan Mihajlović, "MOBILNOST KAO SERVIS – SAVREMENI KONCEPT PLANIRANJA PUTOVANJA U GRADOVIMA", ZBORNIK RADOVA ATVSS, Niš, 2022. ISBN: 978-86-81912-20-1
- 3) **Jovan Mišić**, Dušan Radosavljević, Milan Stanković, Srđan Jovković, Siniša Sremac, "OPTIMIZACIJA RADA VOZILA U DRUMSKOM TERETNOM TRANSPORTU", ZBORNIK RADOVA ATVSS, Niš, 2021. ISBN: 978-86-81912-08-9
- 4) Aleksandar Gošić, Vladimir Popović, **Jovan Mišić**, "SPORAZUM O MEĐUNARODNOM DRUMSKOM PREVOZU OPASNE ROBE – ODREĐENE IZMENE U 2021. GODINI", ZBORNIK RADOVA ATVSS, Niš, 2021. ISBN: 978-86-81912-08-9
- 5) Milan Stanković, Pavle Gladović, **Jovan Mišić**, "SISTEM JAVNOG PREVOZA U FUNKCIJI KORIŠĆENJA ZEMLJIŠTA", ZBORNIK RADOVA ATVSS, Niš, 2019. ISBN: 978-86-85391-41-5

У свом стручном раду активно је учествовао у реализацији следећих пројеката:

1. Improving the Traffic Safety in the Western Balkan Countries through Curriculum Innovation and Development of Undergraduate and Master Studies (TRAFSAF),
2. Елаборат оптималног организовања такси превоза у граду Крагујевцу са петогодишњим програмом организовања такси превоза у Крагујевцу за период 2019-2024. година,



3. Истраживање карактеристика паркирања на територији општине Владичин Хан,
4. Пројекат техничког регулисања саобраћаја на територији општине Нова Варош,
5. Анализа стања безбедности саобраћаја на територији општине Блаце за период од 2017 - 2021. године,
6. Стратегија безбедности саобраћаја општине Блаце за период од 2023 - 2028. године и предлог акционог плана за спровођење стратегије,
7. Истраживање ставова учесника у саобраћају о опасностима и ризицима у саобраћају на путевима на територији града Крушевца,
8. Стратегија безбедности саобраћаја са акционим планом општине Нова Варош за период 2021 - 2025. године,
9. Стратегија безбедности саобраћаја општине Меровина за период 2022 - 2026. године и предлог акционог плана за спровођење стратегије,
10. Елаборат утврђивања безбедносних путева за млада и стара лица са посебним освртом на техничко регулисање саобраћаја у Новој Вароши,
11. Саобраћајни пројекат техничког регулисања саобраћаја на саобраћајницама (општински путеви и улична мрежа) у свим насељеним местима општине Сокобања.

АНГАЖОВАЊЕ У ПРОЦЕСУ НАСТАВЕ И ДРУГИМ ДЕЛАТНОСТИМА АКАДЕМИЈЕ

Кандидат **Јован Мишић**, мастер инжењер саобраћаја је на Академији техничко-васпитачких струковних студија – Одсек Ниш, као асистент био ангажован на извођењу наставе на основним струковним студијама и мастер струковним студијама студијског програма Друмски саобраћај и Друмски саобраћај и транспорт, из предмета:

1. Увод у саобраћај и транспорт,
2. Механизација претовара,
3. Основи логистике,
4. Моторна возила,
5. Путеви,
6. Међународни транспорт и шпедиција,
7. Технологија друмског саобраћаја,
8. Комбиновани транспорт,
9. Планирање саобраћаја,
10. Статистика,
11. Технологија транспорта путника,
12. Саобраћајно пројектовање,
13. Експертизе саобраћајних незгода,
14. Паметни градови,
15. Управљање радом возних паркова.



У раду са студентима је био ангажован у пружању консултација и у пружању сваке друге стручне помоћи.

Активно је учествовао у процесу акредитације студијских програма Академије:

1. Студијски програм *Друмски саобраћај и транспорт* – мастер струковне студије.

На основу свега наведеног, Комисија за писање Извештаја, Наставно-стручном Већу Академије техничко-васпитачких струковних студија - Одсек Ниш, даје:


ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА


Кандидат **Јован Мишић, мастер инжењер саобраћаја**, задовољава све услове предвиђене Законом о високом образовању Републике Србије и нормативним актима Академије техничко-васпитачких струковних студија – Одсек Ниш за избор у звање асистент за уже области Планирање, пројектовање и управљање саобраћајем, Технологија и организација транспорта и Безбедност саобраћаја.

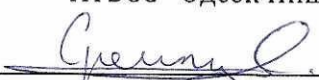
Имајући у виду наведено образовање, радно искуство, објављене научне и стручне радове и претходно ангажовање у настави, Комисија са задовољством предлаже Наставно-стручном већу Академије техничко-васпитачких струковних студија – Одсек Ниш, да кандидата **Јована Мишића, мастер инжењера саобраћаја**, изабере у звање **асистент** са пуним радним временом, на одређено време у трајању од три године, за уже области Планирање, пројектовање и управљање саобраћајем, Технологија и организација транспорта и Безбедност саобраћаја.

У Нишу, 21.08.2023. год.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ


 др Милан Станковић, виши предавач,
 АТВСС - Одсек Ниш, председник


 др Душан Радосављевић, професор струковних студија,
 АТВСС - Одсек Ниш, члан


 др Сениша Сремац, ванредни професор,
 Факултет техничких наука у Новом Саду, члан