



РЕПУБЛИКА СРБИЈА

АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО-ВАСПИТАЧКИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА

Број:

Датум:

НИШ

АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО-ВАСПИТАЧКИХ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА У НИШУ

Примљено: 20.01.25			
Орг.јед.	Број	Прилог	Вредност
01-1	63		

НАСТАВНО-СТРУЧНОМ ВЕЋУ ОДСЕКА ВРАЊЕ

ИЗВЕШТАЈ КОМИСИЈЕ

о пријављеним кандидатима са предлогом за избор кандидата у звање сарадник у настави, за уже стручне области Безбедност саобраћаја; Планирање, пројектовање и управљање саобраћајем и Технологија и организација транспорта, на одређено време од једне године, за рад у Одсеку Врање

Одлуком Наставно-стручног већа Одсека Врање бр. 03-1/2064 од 19.12.2024. године на основу Мишљења Катедре за цивилно инжењерство (бр. 01-1/1980-1 од 17.12.2024. године), именовани смо у чланове Комисије за писање Извештаја о пријављеним кандидатима на Конкурсу за избор једног сарадника у звање **сарадник у настави** са пуним радним временом, на одређено време у трајању од једне године, за извођење наставе на предметима из ужих стручних области Безбедност саобраћаја; Планирање, пројектовање и управљање саобраћајем и Технологија и организација транспорта.

На основу прегледа приспеле документације, утврдили смо да се на Конкурс објављен 25.12.2024. године у публикацији „Послови“, пријавио један кандидат и то:

1. Стефан Ђорђевић, дипломирани 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. 01/321-3 од 24.02.2023. године), те на основу тога Комисија подноси следећи:



ИЗВЕШТАЈ

Стефан Ђорђевић рођен је 13.05.1992. године у Врању.

ПОДАЦИ О ОБРАЗОВАЊУ

Основну школу „Јован Јовановић Змај“ завршио је у Врању 2007. године.

Средњу „Техничку школу“ у Врању, смер Техничар друмског саобраћаја, завршио је 2011. године са просечном оценом 4,67.

Основне академске студије завршио је на одсеку Саобраћај и транспорт, на Факултету техничких наука, Универзитета у Новом Саду, са просечном оценом 8,11.

Мастер струковне студије уписао је у школској 2024/25. години на студијском програму Друмски саобраћај и транспорт на Академији техничко-васпитачких струковних студија – Одсек Ниш, као студент прве године.

ПРОФЕСИОНАЛНА КАРИЈЕРА

Кандидат **Стефан Ђорђевић** је у периоду од јуна 2016. до фебруара 2017. године био запослен у Научно технолошком центру НИС Нафтагас ДОО Нови Сад, у сектору базе података, на месту сарадник за дигитализацију.

Кандидат **Стефан Ђорђевић** је у периоду од фебруара 2017. до априла 2023. године био запослен у компанији Ниш експрес ДОО Ниш, у погону путнички саобраћај. Током радног ангажовања у компанији радио је на следећим позицијама: Саобраћајни инжењер – технолог, Инжењер саобраћајне оперативе, Самостални извршни организатор саобраћаја, Руководилац приградског и локалног саобраћаја, Руководилац приградског, локалног и међуградског саобраћаја, Руководилац саобраћајне оперативе и примопредаје возила. Радећи на набројаним позицијама кандидат је обављао следеће послове:

- Руководићење и организација комплетном саобраћајном и станичном оперативом (РЈ градско-приградски саобраћај, РЈ међумесни саобраћај, РЈ саобраћајно тржиште, РЈ примопредаја возила);
- Праћење основних квантитативних и квалитативних параметара ефикасности у оперативи – поштовање Закона о радном времену посаде возила у друмском саобраћају и тахографима и Закона о безбедности саобраћаја; равномерна расподела радних времена возача; равномерна ангажованост возила; нормирање, праћење и контрола потрошње погонског горива;
- Мониторинг саобраћајног тржишта – анализе искоришћења и економске оправданости одржавања аутобуских линија; предлози и



усаглашавање редова вожње; планирање возила одређеног капацитета и квалитета у складу са захтевима тржишта; оперативно праћење рада и пословања аутобуских станица и продајних места; јавне набавке; тарифна политика, пројектовање и израда ценовника и система карата;

- Планирање и праћење одржавања возила – регистрације, технички прегледи, редовни сервиси; Анализе кварова и трошкова одржавања возила;

Кандидат је у компанији Ниш експрес, поред оперативног рада био ангажован и на следећим пројектима: Развој модела прорачуна зарада возача на основу односа између времена вожње и времена укупне расположивости; Развој модела управљања потрошњом погонског горива; Развој пословног софтвера – „open source“ платформе за планирање и управљање путничким саобраћајем;

Кандидат **Стефан Ђорђевић** је у периоду од маја 2023. до септембра 2024. године био запослен у стартап компанији Nais Robotics DOO, Научно технолошки парк Ниш, на месту Руководилац за развој пословних процеса. Кандидат је у компанији био задужен за организацију и оперативно управљање пројектним задацима на развоју Рентомата - иновативног аутомата за самоуслужно рентирање возила чија је примена препозната у „rent a car“ и „car sharing“ индустрији. Као запослени у стартапу који је члан Научно технолошког парка кандидат је учествовао на разним предузетничким програмима и радионицама од којих су најзначајнији „Иновациона школа“ и „Launcher“ акцелератор, као и такмичење „Pitch arena“ у оквиру 8. Форума напредних технологија у Нишу.

Кандидат поседује дозволу/лиценцу за предавача теоријске обуке, број лиценце 01111.

Кандидат је тренутно у процесу оспособљавања за лиценцираног испитивача.

ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА КАНДИДАТА

Кандидат **Стефан Ђорђевић, дип. инж. саобраћаја** уз пријаву на Конкурс, поднео је 3 научна рада у којима је учествовао као аутор или коаутор.

Радови саопштени на скупу међународног значаја (M33), штампани у целини:

- 1) Simeunović M, **Ђорђевић S.** "Model of Integrated Regional Public Transit System between the territories of the Municipalities of Niš, Pirot, Toplica and Jablanica districts in the Republic of Serbia" – 9th International Conference „Towards a Humane City“ - Reshaping Mobility, Novi Sad, 19th and 20th October 2023
- 2) Simeunović M, Milenković I, Bajić D, **Ђорђевић S.** „Indicators of service quality in public passenger transport in the municipality of Indjija“ – 7th International DQM Conference on Life Cycle Engineering and Management, 29-30 June, 2016, Prijedor, Republic of Serbia.



- 3) **Dorđević S**, Dimitrijević N. „Multimodal Passenger Terminals“ – 1st International Conference: Transport for Today's Society, 19-21 May, 2016, Bitola, Republic of Macedonia.

ОЦЕНА О РЕЗУЛТАТИМА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Кандидат **Стефан Ђорђевић, дип. инж. саобраћаја** се први пут бира у звање сарадник у настави на Академији техничко-васпитачких струковних студија и нема претходне резултате о педагошком раду.

ОЦЕНА О АНГАЖОВАЊУ НА РАЗВОЈУ НАСТАВЕ И РАЗВОЈУ ДРУГИХ ДЕЛАТНОСТИ АКАДЕМИЈЕ

Кандидат **Стефан Ђорђевић, дип. инж. саобраћаја** се први пут бира у звање сарадник у настави на Академији техничко-васпитачких струковних студија и нема претходне оцене о ангажовању на развоју наставе и других делатности Академије.

На основу свега наведеног, Комисија за писање извештаја, Наставно-стручном већу Академије техничко-васпитачких струковних студија - Одсек Врање, даје:




ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА

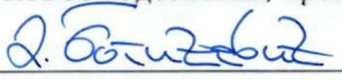
Кандидат **Стефан Ђорђевић, дипл. инж. саобраћаја**, задовољава све услове предвиђене Законом о Високом образовању Републике Србије и нормативним актима Академије техничко-васпитачких струковних студија за избор у звање **сарадник у настави** за уже стручне области Безбедност саобраћаја; Планирање, пројектовање и управљање саобраћајем и Технологија и организација транспорта.

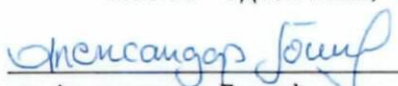
Имајући у виду наведено образовање, радно искуство, објављене научне и стручне радове, Комисија са задовољством предлаже Наставно-стручном већу Академије техничко-васпитачких струковних студија – Одсек Врање, да кандидата **Стефана Ђорђевића, дипл. инж. саобраћаја**, изабере у звање **сарадник у настави** са пуним радним временом за извођење наставе на предметима из ужих стручних области Безбедност саобраћаја; Планирање, пројектовање и управљање саобраћајем и Технологија и организација транспорта, на одређено време у трајању од једне године.

У Нишу, 15.01.2025. год.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ


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


др Дејан Богићевић, професор струковних студија,
АТВСС - Одсек Ниш, члан


мр Александар Гошић, предавач,
АТВСС - Одсек Врање, члан