

ПРИМЉЕНО: 26.02.2021.			
Орг. јед.	Број	Прилог	Вредност:
	294/1		

НАСТАВНО-СТРУЧНОМ ВЕЋУ АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД

В.Д. ПРЕДСЕДНИКУ АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ СТРУКОВНИХ
СТУДИЈА БЕОГРАД

ИЗВЕШТАЈ О КАНДИДАТУ ПРИЈАВЉЕНОМ НА ЈАВНИ КОНКУРС ЗА ИЗБОР
ЈЕДНОГ КАНДИДАТА У САРАДНИЧКО ЗВАЊЕ АСИСТЕНТ ЗА УЖЕ СТРУЧНЕ
ОБЛАСТИ: „ЕКСПЛОАТАЦИЈА ЖЕЛЕЗНИЦА“, „ПОГОН И КРЕТАЊЕ ВУЧНИХ
ВОЗИЛА“, „ЖЕЛЕЗНИЧКИ ТК И СС СИСТЕМИ И МРЕЖЕ“ И „ЕКСПЛОАТАЦИЈА
И ОДРЖАВАЊЕ ВОЗИЛА“, СА ПУНИМ РАДНИМ ВРЕМЕНОМ, НА ОДРЕЂЕНО
ВРЕМЕ ОД 3 ГОДИНЕ

На основу члана 34. Правилника о избору и ангажовању наставника и сарадника Академије техничко-уметничких струковних студија Београд, а поводом јавног конкурса за избор једног кандидата у сарадничко звање сарадник у настави за уже стручне области „Експлоатација железница“, „Погон и кретање вучних возила“, „Железнички ТК и СС системи и мреже“ и „Експлоатација и одржавање возила“ и пријем у радни однос на одређено време од три године са пуним радним временом почев од 30.3.2021. године до 30.3.2024. године, који је објављен у публикацији Националне службе за запошљавање „Послови“ број 920 од 10.02.2021. године, Одлуком број 04-306 од 28.01.2021. године формирана је Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. др **Бранислав Гавриловић**, професор струковних студија, Академија техничко-уметничких струковних студија Београд, Одсек Висока железничка школа - председник;
2. мр **Марија Вукшић - Поповић**, предавач, Академија техничко-уметничких струковних студија Београд, Одсек Висока железничка школа - члан;
3. др **Зоран Бундало**, професор струковних студија, Академија техничко-уметничких струковних студија Београд, Одсек Висока железничка школа - члан.

На основу детаљно прегледане поднете документације и целокупног конкурсног материјала Комисија подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

- Имена, презимена, стручни, научни, односно академски називи, датум и места рођења кандидата који су се пријавили на конкурс:

1. Душан Вујовић, мастер инжењер саобраћаја – усмерење за Железнички саобраћај и транспорт, 09.2.1991. године, Београд

- Подаци о пријавама које су одбачене као неблаговремене, неразумљиве или непотпуне, или зато што уз пријаву нису приложени сви потребни докази:

На јавни конкурс нису поднете пријаве које су одбачене као неблаговремене, неразумљиве или непотпуне, или зато што уз пријаву нису приложени сви потребни докази.

- Подаци о пријавама кандидата које нису разматране јер је утврђено да кандидат не испуњава све опште и посебне услове за избор у сарадничко звање, уз образложение које од тих услова кандидат није испунио:

На јавни конкурс нису поднете пријаве које нису разматране јер је утврђено да кандидат не испуњава све опште и посебне услове за избор у сарадничко звање.

- 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 сарадничко звање:

A) Биографски подаци и досадашње радно ангажовање:

Кандидат Душан Вујовић, мастер инжењер саобраћаја - усмерење за Железнички саобраћај и транспорт, рођен је 09. фебруара 1991. године у Београду. Држављанин је Републике Србије.

Завршио је 2010. године Средњу Електротехничку школу „Никола Тесла“ у Београду, образовни профил Електротехничар рачунара.

Основне академске студије, Саобраћајни факултет Универзитета у Београду, одсек за Железнички саобраћај и транспорт завршио је 2014. године. Током студија остварио је просечну оцену 9,02.

По завршетку основних академских студија кандидат Душан Вујовић је добио диплому о постигнутом изузетном успеху у току студија као најбољи дипломирани студент одсека за железнички саобраћај и транспорт у школској 2013/2014. години.

Мастер академске студије завршио је 2015. године на Саобраћајном факултету, Универзитета у Београду, одсек за Железнички саобраћај и транспорт са просечном оценом 9,86.

Студент је докторских академских студија на Саобраћајном факултету Универзитета у Београду.

Приправнички стаж обавио је у „Железнице Србије“ и „Инфраструктура Железнице Србије“ у периоду од 2015. до 2016. године.

Одлично познаје рад на персоналним рачунарима, служи се енглеским и немачким језиком. Поседује добро знање рада у програмским пакетима за обраду мултимедија (фотографије, видеа и звука) као што су: Photoshop, Power Director, Sound Forge, Adobe Premier, Sony Vegas, затим рад у MS Office пакету, Auto Cad-у и другим програмима.

На 47. Републичком такмичењу из програмског садржаја техничког образовања у дисциплини Кино и видео стваралаштво 13.05.2006. године у Зрењанину освојио је треће место, а на 48. Градском такмичењу ученика основних школа Београда, из техничког образовања – област Кино и видео стваралаштво 08.04.2006. године освојио је и прво место.

Кандидат Душан Вујовић, мастер инжењер саобраћаја, своју стручну праксу је обављао у ЖИТ терминалу (Железнички интегрални транспорт) Београд, Републичкој Агенцији за просторно планирање у Београду и Термоелектрани „Никола Тесла“ у Обреновцу (Сектор за железнички транспорт). Стекао је доволно искуство у познавању железничког саобраћаја, посебно у погледу познавања техничко-експлоатационих карактеристика рада вучних возила, вожње и управљања вучним возилима, а такође и у познавању рада сигнално-сигурносних уређаја.

Током низа година бављења железничким саобраћајем и истраживања рада на железници, стекао је потребно искуство у познавању железничког саобраћаја, посебно у погледу познавања техничко – експлоатационих карактеристика рада вучних возила, вожње и управљања вучним возилима, а такође и у познавању рада сигнално – сигурносних уређаја, у анализама ванредних догађаја и у познавању прописа и стандарда на железници.

Као посебно интересовање, истиче га и љубав према управљању железничким возилима и вожњом на вучним возилима уопште. Током интензивних вожњи упознавање и осталих

аспеката железничког саобраћаја и схватање комплексности функционисања читавог система на железници.

Интензивно се бавио фотографисањем, снимањем филмова, пешачењем пругама, вожњом у вучним возилима, прикупљањем информација и стицањем различитих искустава у свим областима железничког саобраћаја, а које траје од 2005. године. Снимио је и многе документарне филмове и фотографије не само на простору Железница Србије, већ и у иностранству (Мађарска, Аустрија, Немачка, Чешка, Словачка, Француска, Шпанија, Португал, Италија, Белгија, Холандија, Швајцарска, Румунија, Грчка, БиХ, Хрватска, Словенија и Црна Гора). У личној архиви поседује преко 200 хиљада фотографија железничких мотива из Србије и Европе.

Био је члан ауторског тима у писању монографије Школе поводом 60 година постојања 2017. године.

Кандидат Душан Вујовић, мастер инжењер саобраћаја, у школској 2015/2016. години у Високој железничкој школи струковних студија био је ангажован као сараднику настави - приправник, са пуним радним временом, на одређено време од 1 године за уже стручне области: „Експлоатација железница“, „Погон и кретање вучних возила“ и „Експлоатација и одржавање возила“ и предмете: Вучна возила 2, Експлоатација вучних возила 1, Експлоатација вучних возила 2, Вуча возова, Вуча и шински саобраћајни системи, Практична настава 1 и 2 и Стручна пракса.

Од 22.09.2016. године био је изабран и у звање Наставника практичне наставе за уже стручне области: „Експлоатација железница“, „Погон и кретање вучних возила“ и „Експлоатација и одржавање возила“ и за горе наведене предмете.

Од 19.4.2018. године био је изабран у звање асистента у Високој железничкој школи струковних студија у Београду, за уже стручне области „Експлоатација железница“, „Погон и кретање вучних возила“, „Железнички ТК и СС системи и мреже“ и „Експлоатација и одржавање возила“ и за предмете: Вучна возила 2, Експлоатација вучних возила 1, Експлоатација вучних возила 2, Вуча возова, Вуча и шински саобраћајни системи, Практична настава 1 и 2 и Стручна пракса.

Б) Научно-стручна делатност кандидата Душана Вујовића огледа се кроз самостални и коауторски рад на објављивању радова, учешћем на конференцијама и стручно научним скуповима:

1. Г. Браницлав, Б. Зоран, Д. Вујовић, „Симулације вучних карактеристика електромоторног воза Железница Србије серије 413/417“, CESNA В, Бор, јун 2016;
2. Д. Јеремић, М. Милосављевић, С. Милинковић, Д. Вујовић, „Simulation model of suburban passenger trains service on upgraded railway line“, ICIST 2017. Proceedings Vol.2, 430-434, Копаоник, март 2017.
3. Д. Вујовић, „The impact of the characteristics of train on the train braking distance at critical sections of the Belgrade – Bar railway line“, IX International Conference “Heavy Machinery-HM 2017”, Златибор, јун 2017.
4. Д. Вујовић, Н. Павловић, „Train braking distance depending on the braking methods at applied safety system Siemens I60“, „VI International Symposium of transport and communications New Horizons 2017“, Добој, новембар 2017.
5. Д. Вујовић, З. Милановић, „Extension of driving times and other unwanted consequences of unscheduled stopping of trains - Belgrade railway junction example“, „Četvrti BiH kongres о željeznicama“, Сарајево, октобар 2017.
6. М. Милосављевић, Д. Јеремић, Д. Вујовић, „Train braking distance calculation using fuzzy logic“, „Second International Conference Transport for Today’s Society“, Битољ, Македонија, мај 2018.

- 7.3. Милановић, Д. Вујовић, „Determination of suburban train turnaround location in Pancevo railway junction using OpenTrack“, „XVIII International Scientific-expert Conference on Railways, RAILCON“, Ниш, октобар 2018.
8. Д. Вујовић, З. Милановић, С. Милинковић, Analysis of aptness of the Pancevo main station tracks reconstruction solution for the predicted traffic volume scenario using OpenTrack”, „VII International Symposium of transport and communications New Horizons 2019”, Добој, новембар 2019.
9. Д. Вујовић, З. Милановић, „Analysis of the solution for tracks reconstruction in the Pancevo main station using OpenTrack“, „The tenth BH congress on transport infrastructure and transport“, Сарајево, октобар 2019.
10. С. Касалица, Г. Тричковић, М. Милосављевић, Д. Јеремић, Д. Вујовић, Assessment of the degree of safety at railway crossings in Serbia conducted by drivers“, „XIX International Scientific-expert Conference on Railways, RAILCON“, Ниш, октобар 2020.“
11. Д. Вујовић, З. Милановић, „The impact of unplanned train stopping at open line to driving timesextension“, „Rail Transport in the Modern World“, Београд, децембар 2019.

Б) Релевантни подаци и оцена у погледу резултата укупног досадашњег наставног, односно педагошког рада:

На основу Извештаја о резултатима анкете за врдновање наставе, педагошког рада наставника и сарадника, студијских програма и рада стручних служби школе од стране студената види се да је кандидат Душан Вујовић оцењен одличним оценама за предмете на којима је држао наставу.

У школској 2019/2020. години ангажован је био на следећим предметима:

- Вучна возова, просечна оцена 4,74,
- Експлоатација вучних возила 1, просечна оцена 5,00 ,
- Вучна возила – електро део, просечна оцена 4,58,
- Практична настава, просечна оцена 5,00,
- Пружна возила, просечна оцена 5,00,
- Одржавање возних средстава, просечна оцена 4,97 и
- Вучна и шински саобраћајни системи, просечна оцена 4,84.

- Закључак и образложени предлог који Комисија за припрему извештаја даје Наставно-стручном већу Академије за избор одговарајућег кандидата у сарадничко звање:

На јавни конкурс се пријавио један кандидат, Душан Вујовић, мастер инжењер саобраћаја. 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 920 од 10.02.2021. године за избор једног сарадника у настави за уже стручне области „Експлоатација железница“, „Погон и кретање вучних возила“, „Железнички ТК и СС системи и мреже“ и „Експлоатација и одржавање возила“ и пријем у радни однос на одређено време од три године са пуним радним временом почев од 30.3.2021. године до 30.3.2024. године.

Комисија на основу свих података који су јој достављени на конкурсу ПРЕДЛАЖЕ Наставно-стручном већу Академије техничко-уметничких струковних студија Београд да кандидата Душана Вујовића, мастер инжењера саобраћаја – усмерење за железнички саобраћај и транспорт, ИЗАБЕРЕ у звање асистента за уже стручне области „Експлоатација железница“, „Погон и кретање вучних возила“, „Железнички ТК и СС системи и мреже“ и „Експлоатација и одржавање возила“ и прими у радни однос на одређено време од три године са пуним радним временом почев од 30.3.2021. године до 30.3.2024. године.

У Београду, 25.02.2021. године.

КОМИСИЈА ЗА ПРИПРЕМУ ИЗВЕШТАЈА:

- Бранислав Гавриловић*
-
1. др Бранислав Гавриловић, професор струковних студија,
Академија техничко-уметничких струковних студија
Београд, Одсек Висока железничка школа - председник
-
2. мр Марија Вукшић - Поповић, предавач,
Академија техничко-уметничких струковних студија
Београд, Одсек Висока железничка школа - члан
-
- Марија Вукшић*
-
3. др Зоран Бундало, професор струковних студија,
Академија техничко-уметничких струковних студија
Београд, Одсек Висока железничка школа - члан
-