

АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ СТРУКОВНИХ
СТУДИЈА БЕОГРАД
Београд, Старине Новака 24
Одсек ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА
Београд, Војводе Степе 283

Датум: 3. 10. 2024 . године
Број: 1258 / 1

**НАСТАВНО-СТРУЧНОМ ВЕЋУ АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД**

**ПРЕДСЕДНИЦИ АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД**

**ИЗВЕШТАЈ О КАНДИДАТИМА ПРИЈАВЉЕНИМ НА ЈАВНИ КОНКУРС ЗА
ИЗБОР КАНДИДАТА У САРАДНИЧКО ЗВАЊЕ САРАДНИК У НАСТАВИ ЗА
ОБЛАСТ ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКО И РАЧУНАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО, УЖА
СТРУЧНА ОБЛАСТ СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА И ПРИЈЕМ У РАДНИ
ОДНОС НА ОДРЕЂЕНО ВРЕМЕ ОД ЈЕДНЕ ГОДИНЕ СА ПУНИМ РАДНИМ
ВРЕМЕНОМ**

На основу Правилника о избору и ангажовању наставника и сарадника Академије техничко-уметничких струковних студија Београд, а поводом јавног конкурса за избор кандидата у сарадничко звање сарадник у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Системи управљања, ПОЗИЦИЈА 2 и заснивање радног односа на одређено време од једне године са пуним радним временом, који је објављен на web страници Националне службе за запошљавање <https://nsz.gov.rs/employee/jobs/preview/87402> (даље: јавни конкурс), Комисија за припрему извештаја је формирана Решењем број 01-2633/1 од 15.07.2024. у саставу:

- :
1. др Горан Дикић, професор с. с. – Академија техничко-уметничких струковних студија Београд – председник Комисије,
 2. др Ивана Милошевић, професор с. с. - Академија техничко-уметничких струковних студија Београд– члан Комисије;
 3. др Слободан Драшковић, предавач - Академија техничко-уметничких струковних студија Београд – члан Комисије.
- I Имена, презимена, стручни, научни, односно академски називи, датум и места рођења кандидата који су се пријавили на конкурс:
На конкурс се пријавио један кандидат.
1. Миле Навала, струковни инжењер електротехнике и рачунарства из Панчева, Маршала Тита 40, Старчево, рођен 17.04.1986. године у Панчеву, Република Србија.

II 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.

III 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 образложење 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.

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 сарадничко звање:

1. Миле Навала, струковни инжењер електротехнике и рачунарства из Панчева, Маршала Тита 40, Старчево, рођен 17.04.1986. године у Панчеву, Република Србија,

а) кључни подаци из личне и стручне биографије:

Образовање

Назив школе:

Смер:

Уписан / Завршен:

Просек:

Назив факултета: Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија, Београд

Смер: Аутоматика и системи управљања возилима (основне студије)

Уписан / Завршен: 2013 - 2016. године

Просек:

Назив факултета: Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија, Београд

Смер: Мехатроника (специјалистичке студије)

Уписан / Завршен: 2016 - 2017. године

Просек:

Назив факултета: Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија, Београд

Смер: Електроника и телекомуникације (основне студије)

Уписан / Завршен: 2020 - 2022. године

Просек: 8,72

Назив факултета: Висока школа електротехнике и рачунарства

Смер: струковних студија , Београд
Уписан / Завршен: Електротехничко инжењерство (мастер студије)
Просек: 2022-

Радно искуство

Послодавац:/ 2004. - 2005
Срвис фискалних каса, Terra plus d.o.o, Лава Толстоја
14, Панчево

Радно место: Сервисер

Опис посла:

Послодавац:/ 2015. - 2015
ProTuning s.z.t.r, Тошин Бунар ББ, Нови Београд

Радно место: Сервисер

Опис посла:

Послодавац:/ 2017. - 2022
Висока школа електротехнике и рачунарства, Војводе
Степе 283, Београд.

Радно место: Сарадник у настави

Опис посла:

Стручна пракса

Рад на рачунару

- Microsoft (Windows, Word, Excel, PowerPoint), AutoCAD, програмирање PLC уређаја и HMI панела.

Страни језик

- Енглески језик

Остало

б) подаци о стручном, академском, научном, односно уметничком називу и оцена адекватности стеченог стручног, академског, научног, односно уметничког назива у контексту избора у сарадничко звање:

1. Миле Навала, струковни инжењер електротехнике и рачунарства из Панчева, Маршала Тита 40, Старчево, рођен 17.04.1986. године у Панчеву,

– Поседује одговарајући стручни назив за избор у звање сарадник у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа

стручна област Системи управљања, јер је основне струковне студије завршио на акредитованом студијском програму Електроника и телекомуникације и стекао стручни назив Струковни инжењер електротехнике и рачунарства, на акредитованој високошколској установи – Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија у Београду;

- уписан је на мастер струковне студије на акредитованом студијском програму Електротехничко инжењерство на акредитованој високошколској установи – Висока школа електротехнике и рачунарства струковних студија.

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

Миле Навала, струковни инжењер електротехнике и рачунарства из Панчева, Маршала Тита 40, Старчево, рођен 17.04.1986. године у Панчеву, је доставио уверења о (не)кажњавању.

г) релевантни подаци и оцена у погледу поседовања захтеваног радног искуства (ако је захтевано):

Радно искуство није захтевано јавним конкурсом.

д) релевантни подаци и оцена у погледу испуњености евентуалних додатних услова за избор у сарадничко звање (ако постоје):

Кандидат Миле Навала испуњава и додатне услове који су наведени у Конкурсу:

- познаје и користи софтверске алате MS Office;
- поседује стручна знања из области система аутоматског управљања и мехатронике;
- поседује практична знања и вештине из области моторних возила, електронике на возилима, и дијагностике моторних возила;
- поседује практична знања и вештине коришћења BOSCH дијагностичке опреме и уређаја за подешавање геометрије возила;
- индустријске аутоматизације програмирања PLC контролера и шемирања опреме

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

Миле Навала, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, има позитивну оцену укупног досадашњег педагошког рада, јер у свим анкетама студената ВИШЕР о педагошким квалитетима наставника и сарадника има позитивне оцене (просечна оцена 4,90).

Резултати студентских анкета у Високој школи електротехнике и рачунарства струковних студија у периоду 2021-2022. годинена основним студијама су:

Електротехнички материјали и компоненте	4,91
Основи дијагностике возила	4,83
Системи убризгавања у дизел моторима	5,00
Системи паљења и убризгавања у ОТО моторима	4,81
Сензори и актуатори	4,85
Системи стабилности, безбедности и комфора у возилима	5,00

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

Релевантни подаци у погледу доприноса развоју наставе и других делатности Академије кандидата Миле Навала нису достављени.

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

Кандидат није могао остварити допринос у обезбеђивању стручног, научно-наставног, односно уметничко-наставног подмлатка, имајући у виду да се ради о конкурс за избор у звање сарадника у настави.

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.

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

Кандидат Миле Навала, струковни инжењер електротехнике и рачунарства 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, за избор сарадника у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Системи управљања.

Комисија на основу свих података који су јој достављени у конкурс предлаже Наставно-стручном већу Академије техничко-уметничких струковних студија у Београду да се Миле Навала, струковни инжењер електротехнике и рачунарства изабере у звање сарадника у настави за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Системи управљања и прими у радни однос на одређено време од једне године са пуним радним временом.

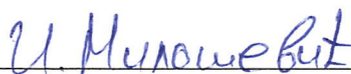
У Београду, 03.10.2024. године.

КОМИСИЈА ЗА ПРИПРЕМУ ИЗВЕШТАЈА

1. др Горан Дикић, професор с. с.
Академија техничко-уметничких
струковних студија Београд



2. др Ивана Милошевић, професор с. с.
Академија техничко-уметничких
струковних студија Београд



3. др Слободан Драшковић, предавач
Академија техничко-уметничких
струковних студија Београд