

Република Србија
Академија техничко-уметничких струковних студија Београд Одсек Висока школа
електротехнике и рачунарства
Број: 254/1
Датум 30.3. 2026. године

НАСТАВНО-СТРУЧНОМ ВЕЋУ АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД

ПРЕДСЕДНИКУ АКАДЕМИЈЕ ТЕХНИЧКО-УМЕТНИЧКИХ СТУКОВНИХ СТУДИЈА БЕОГРАД

ИЗВЕШТАЈ О КАНДИДАТИМА ПРИЈАВЉЕНИМ НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР
КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ ДЕМОНСТРАТОРА НА СТУДИЈСКОМ ПРОГРАМУ
НОВЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ ЗА ШКОЛСКУ 2025/26. ГОДИНУ ЗА
ОБЛАСТ ЕЛЕКТРОТЕХНИЧКО И РАЧУНАРСКО ИНЖЕЊЕРСТВО, УЖА
СТРУЧНА ОБЛАСТ ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТИКА И РАДНО АНГАЖОВАЊЕ ВАН
РАДНОГ ОДНОСА ЗА ПЕРИОД ОД НАЈДУЖЕ ЈЕДНЕ ШКОЛСКЕ ГОДИНЕ

Поводом конкурса Академије техничко уметничких струковних студија Београд (даље: АТУСС) за избор кандидата у звање демонстратор за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Електроенергетика за студијски програм Нове енергетске технологије (даље: НЕТ) и радно ангажовање ван радног односа за период од најдуже једне школске године, који је објављен на сајту АТУСС дана 5.3.2026. године (даље: јавни конкурс), руководилац студијског програма НЕТ Одсека Висока школа електротехнике и рачунарства (даље: ВИШЕР) даје извештај као што следи:

- I Имена, презимена, стручни, научни, односно академски називи, датум и места рођења кандидата који су се пријавили на конкурс:
1. **Бошко Шароњић**, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, рођен 30.07.2002. године, из Крушевца
 2. **Иван Бранковић**, студент треће године СП НЕТ, Одсек ВИШЕР, рођен 27.10.2004. године из Јагодине
 3. **Павле Крстић**, студент прве године мастер струковних студија СП ЕЛИН, рођен 25.11.2000. године, из Београда
- II Подаци о пријавама које су одбачене као неблаговремене, неразумљиве или непотпуне, или зато што уз пријаву нису приложени сви потребни докази:
- На 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 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 руководиоца студијског програма НЕТ одсека ВИШЕР испуњавају све услове за избор у звање демонстратора:

а) кључни подаци из личне и стручне биографије:

1. **Бошко Шароњић**, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, рођен 30.07.2002. године, из Крушевца

Образовање	
Назив школе:	Прва техничка школа Крушевац
Смер:	Електротехничар рачунара
Уписана :	2017.
Завршен:	2021.
Просек:	4,8125
Назив факултета:	Академија техничко-уметничких струковних студија Београд, Одсек Висока школа електротехнике и рачунарства
Смер:	Нове енергетске технологије (Основне струковне студије)
Уписана	2021.
Завршен:	2024.
Просек:	9,48
Назив факултета :	Факултет техничких наука, Нови Сад (Основне академске студија)
Смер:	-
Уписана	2024.
Завршен:	
Просек:	
Радно искуство	
(2021-2025) Henkel, Planet bike, Rubin, Hemofluid, Essenca	
Стручна пракса	
Послодавац:	/
Рад на рачунару	
MS Office, AutoCad, Relux, Dialux	
Страни језик	
Енглески	
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. **Бошко Шароњић**, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, рођен 30.07.2002. године, из Крушевца је завршио основне струковне студија СП НЕТ (180 ЕСПБ) и студент је академских студија Факултета техничких наука у Новом Саду

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

1. **Бошко Шароњић**, струковни инжењер електротехнике и рачунарства, рођен 30.07.2002. године, из Крушевца је доставио 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 (ако је захтевано):

Конкурсом није захтевано радно искуство.

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

Не постоје додатни услови

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

Кандидат не поседује релевантне податке и оцене у погледу резултата досадашњег наставног, односно педагошког рада кандидата.

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

Кандидат не поседују релевантне податке и оцене у погледу доприноса кандидата развоју наставе и других делатности.

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 демонстратора.

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.

а) кључни подаци из личне и стручне биографије:

2. **Иван Бранковић**, студент треће године СП НЕТ, Одсек ВИШЕР, рођен 27.10.2004. године из Јагодине

Образовање	
Назив школе:	Средња електротехничка школа „Никола Тесла“, Београд
Смер:	
Уписана :	2019.
Завршен:	2023.
Просек:	
Назив факултета:	Академија техничко-уметничких струковних студија Београд, Одсек Висока школа електротехнике и рачунарства
Смер:	Нове енергетске технологије (Основне струковне студије)
Уписана	2023.
Завршен:	-
Просек:	8,09

Радно искуство	
	Рад у компанији “D-Unite Electric” - Рад на позицији менаџера/инжењера у сектору продаје електро опреме за кинески бренд електро опреме “PEOPLE Electric Appliance Group”

Стручна пракса	
Послодавац:	Рад у компанији “Wossloh- Schwabbe” - Пракса у трајању 3 месеца (јул 2023- септембар 2023) - Рад на производњи тестер машина у циљу тестирања мерних бројила Пракса фирме АВВ - Упознавање са каталогом АВВ опреме, као и обука повезивања опреме на АВВ Cloud - Упознавање са АВВ пуњачима за електричне аутомобиле, и разумевање целокупног електричног склопа те машине

Рад на рачунару	
	MS Office, AutoCad, Relux, Dialux,
Страни језик	
	Енглески
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:

2. **Иван Бранковић**, студент треће године СП НЕТ, Одсек ВИШЕР, рођен 27.10.2004. године из Јагодине

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

2. **Иван Бранковић**, студент треће године СП НЕТ, Одсек ВИШЕР, рођен 27.10.2004. године из Јагодине је доставио 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 (ако је захтевано):

Конкурсом није захтевано радно искуство.

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

Не постоје додатни услови

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

Кандидат не поседује релевантне податке и оцене у погледу резултата досадашњег наставног, односно педагошког рада кандидата.

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

Кандидат не поседује релевантне податке и оцене у погледу доприноса кандидата развоју наставе и других делатности.

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 конкурсу за избор у звање демонстратора.

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.

а) кључни подаци из личне и стручне биографије:

3. **Павле Крстић**, студент прве године мастер струковних студија СП ЕЛИН, рођен 25.11.2000.године, из Београда

Образовање	
Назив факултета:	Академија техничко-уметничких струковних студија Београд, Одсек Висока школа електротехнике и рачунарства
Смер:	Нове енергетске технологије (Основне струковне студије)

Уписана : 2022.
Завршен: 2025.
Просек: 8,03

Назив факултета: Академија техничко-уметничких струковних студија
Београд, Одсек Висока школа електротехнике и рачунарства
Смер: Електротехничко инжењерство (Мастер струковне студије)
Уписана 2025.
Завршен: -
Просек:

Радно искуство

ELEKTROINSTALATER – SZR CORRENTE – 2022 – 2024
ELEKTRIČAR U PROCESU PROIZVODNJE – BONES GROUP
D.O.O – 2021 – 2022

Стручна пракса

Послодавац: ТЕХНИČАР ОДРЖАВАЊА – ЕСЕНСА D.O.O – 2024 – 2024

Рад на рачунару

MS Office, AutoCad, Relux, Dialux,

Страни језик

Енглески

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:

4. **Павле Крстић**, студент прве године мастер струковних студија СП ЕЛИН, рођен 25.11.2000.године, из Београда

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

3. **Павле Крстић**, студент прве године мастер струковних студија СП ЕЛИН, рођен 25.11.2000.године, из Београда је доставио 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 (ако је захтевано):

Конкурсом није захтевано радно искуство.

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

Не постоје додатни услови

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

Кандидат не поседује релевантне податке и оцене у погледу резултата досадашњег наставног, односно педагошког рада кандидата.

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

Кандидат не поседују релевантне податке и оцене у погледу доприноса кандидата развоју наставе и других делатности.

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 демонстратора.

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

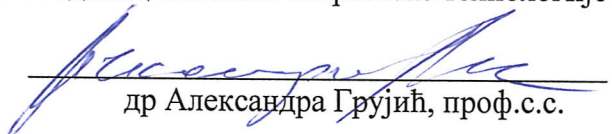
Провера оспособљености, знања и вештина кандидата није спровођена.

5. Закључак и образложени предлог који руководилац студијског програма НЕТ за припрему извештаја доставља Наставно-стручном већу Академије техничко-уметничких струковних студија за избор и ангажовање одговарајућих кандидата у звање демонстратора за школску 2025/26. годину ван радног односа за период од најдуже једне школске године:

Пријављени кандидати испуњавају све услове предвиђене Законом о високом образовању, Правилником о условима и поступку за избор и ангажовање демонстратора Академије техничко-уметничких струковних студија Београд и јавним конкурсом који је објављен на сајту АТУСС 5.3.2026. године за избор 4 демонстратора за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Електроенергетика

Руководилац студијског програма Нове енергетске технологије Одсека Висока школа електротехнике и рачунарства на основу свих података који су достављени у конкурс који је објављен на сајту Академије 5.3.2026. године предлаже Наставно-стручном већу Академије техничко-уметничких струковних студија у Београду да се студенти: **Бошко Шароњић, Иван Бранковић и Павле Крстић** **изаберу у звање демонстратор** за област Електротехничко и рачунарско инжењерство, ужа стручна област Електроенергетика и радно ангажује ван радног односа за период од најдуже једне школске године за школску 2025/26. годину.

Руководилац СП Нове енергетске технологије


др Александра Грујић, проф.с.с.