

Број 2022/2  
26 ОСТ 2017 20 год.  
БЕОГРАД

Изборном Већу Електротехничког факултета  
Универзитета у Београду

Изборно Веће Електротехничког факултета Универзитета у Београду именовало нас је на својој 794. седници од 01.12.2015. године и 814. седници одржаној дана 13.06.2017. године за чланове Комисије по расписаном конкурс у од 09.10.2017. године за избор **шест сарадника у настави** са пуним радним временом за ужу научну област **Рачунарска техника и информатика**. Након разматрања конкурсног материјала подносимо следећи

**ИЗВЕШТАЈ**

На конкурс расписан 09.10.2017. године пријавило се 7 кандидата и то: Милованчевић Драгана, Шекуларац Тамара, Жижа Кристијан, Ђукић Јован, Миладиновић Данко и Цинцовић Јелица и Владимир Радојевић.

Основни подаци о кандидатима:

- **Жижа Кристијан**, дипл. инж. електротехнике и рачунарства, рођен је 1994. године у Глини у Хрватској. Завршио је основну школу "Илија Гарашанин" у Гроцкој као носилац дипломе "Вук Караџић" и ђак генерације. Након тога завршава средњу економску школу, такође, као носилац дипломе "Вук Караџић". Током основне и средње школе освајао је бројне награде на такмичењима од којих се издваја освојено прво место из информатике на Републичком такмичењу и смотри талената Србије 2012. и 2013. године. Био је полазник Регионалног центра за таленте у Београду. Основне академске студије уписује 2013. године на Електротехничком факултету, одсек за софтверско инжењерство. Током друге, треће и четврте године студија проглашаван је за најбољег студента одсека, а основне студије је завршио је у јулу 2017. са просечном оценом 10,00. Од друге године студија ангажован је као студент демонстратор на Катедри за рачунарску технику и информатику, а до краја студија учествовао је у настави на 17 предмета. Након дипломирања провео је 3 месеца на истраживачком раду у оквиру CSSAP (Computer Science Student Advancement Program) програма на Rice универзитету у Хјустону. Уписао је мастер академске студије на Електротехничком факултету на модулу за Софтверско инжењерство.
- **Милованчевић Драгана**, дипл. инж. електротехнике и рачунарства, рођена је у Чачку 1994. године. Основну школу завршила је у Лучанима као носилац "Вукове дипломе". Завршила је нижу музичку школу - одсек клавир. Гимназију "Свети Сава" у Пожези (природно-математички смер) завршила је 2013. године, као носилац "Вукове дипломе" и ученик генерације. Учествовала је на такмичењима из математике, физике, хемије, биологије, српског и латинског језика. На државним такмичењима ученика средњих школа из математике и српског језика освојила је две прве, две друге и две треће награде. Све четири године је била члан школске екипе на Архимедесовом математичком турниру, где је освојила прву, другу и две треће награде у екипној конкуренцији. Учесник је пројекта "Интеркултурализам", у склопу кога је боравила у едукативном кампу у Швајцарској (Pestalozzi Children's Foundation). Уписала се 2013. године на Електротехнички факултет у Београду, студијски програм Софтверско инжењерство, а дипломирала 2017. године са просечном оценом 10. Радила је као демонстратор на 9 предмета при катедри за Рачунарску технику и информатику. У току основних академских студија обавила је једномесечну стручну праксу у TeleTrader d.o.o. у Београду. Током лета 2017. била је на стручној пракси на EPFL-у (Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne) у Лозани.

Уписала се 2017. године на мастер студије на Електротехничком факултету у Београду, модул Софтверско инжењерство.

- **Шекуларац Тамара**, дипл. инж. електротехнике и рачунарстава, рођена је у Београду, 1994. године. Завршила је основну школу "Карађорђе" у Београду, као ђак генерације и носилац дипломе Вук Караџић. Након тога завршава Математичку гимназију у Београду, као носилац дипломе "Вук Караџић". Током основне и средње школе освојила је бројне награде на такмичењима из математике, физике и програмирања на републичком нивоу. 2012. године је учествовала на Међународној конференцији младих научника и презентовала рад из математике. 2013 године освојила је индивидуално сребрну медаљу, а екипно је Србији донела златну медаљу, на Женској европској математичкој олимпијади. Основне студије на Електротехничком факултет уписала је школске 2013/2014. године, студијски програм Софтверско инжењерство. Завршила је основне студије са просечном оценом 10.00. Мастер студије на Електротехничком факултет уписала је школске 2017/2018. Од друге године студија, радила је као студент-демонстратор на 14 предмета на Одсеку за РТИ и Одсеку за СИ. Такође, три године је била студент-демонстратор на катедри за примењену математику. Током студија се сваке године такмичила на "Електријади" и освајала награде. 2016. године је представљала факултет на регионалном такмичењу АСМ које се одржавало у Букурешту и освојила екипно 5. место. Имала је пет самосталних изложби слика и на десетине колективних и освајала награде на многим конкурсима.
- **Јован Ђукић**, дипл. инж. електротехнике и рачунарстава, рођен је 1994. године у Крушевцу. Завршио је основну школу "Вук Караџић" у Крушевцу као ђак генерације и носилац дипломе "Вук Караџић". Завршио је гимназију, природно-математички смер. Електротехнички факултет, студијски програм Софтверско инжењерство, је уписао 2013. године. Дипломирао је 2017. године са просечном оценом 9.98. Од друге године радио је као студент-демонстратор на 15 предмета. Уписао је мастер студије на Електротехничком факултету, модул Софтверско инжењерство, 2017. године.
- **Миладиновић Данко**, дипл. инж. електротехнике и рачунарстава, рођен је 1994. године у Београду. Првих шест разреда основне школе је завршио у школи "Бранко Радичевић". Затим је уписао огледно одељење при Математичкој гимназији у Београду, где је завршио седми и осми разред. Након тога је уписао и завршио Математичку гимназију у Београду. Током школовања у Математичкој гимназији учествовао је на такмичењима из математике, информатике и хемије. Такође је учествовао на такмичењу прављења едукативних веб сајтова, "ThinkQuest", као и био део тима Математичке гимназије у размени ученика са кипарском школом "Agros Apeitio Gymnasium". Године 2012. је био део тима Математичке гимназије која је путовала у Кину. На Електротехнички факултет уписао се школске 2013/2014. године, на студијски програм Софтверско инжењерство. Дипломирао је 2017. године са просечном оценом 9.69. Од школске 2014/2015. године је радио као демонстратор на 12 предмета на Одсеку за РТИ и Одсеку за СИ. Од своје 11 године па до данас је члан веслачког клуба Црвена Звезда за коју је освајао медаље на државним куповима и првенствима.
- **Џинцовић Јелица**, дипл. инж. електротехнике и рачунарстава, рођена је у Београду, 1994. године. Основну школу завршила је као ђак генерације и носилац дипломе "Вук Караџић". Након тога је завршила Трећу београдску гимназију, такође као носилац дипломе "Вук Караџић". Уписала је Електротехнички факултет, студијски

програм Софтверско инжењерство 2013. године. Током студија била је демонстратор на 3 предмета и активна у логистичком тиму "Сајма послова" као и међународног Конгреса у организацији студентског удружења EESTEC. Била је и вођа стонотениских селекција на "Електријади" и са женском екипом 2014., 2015. и 2016. године освајала прво место. У четвртој години студија је завршила две стручне праксе у компанијама Asseco SEE i Avisto Eastern Europe. Дипломирала је 2017. године са просечном оценом 8.93.

- **Радојевић Владимир**, дипл. инж. електротехнике, рођен 1979. г. у Београду. Основну школу "Филип Вишњић" је завршио у Београду као носилац дипломе "Вук Караџић", а средњу Електротехничку школу "Никола Тесла" у Београду, са одличним успехом. Уписао се 1998. г. на Електротехнички факултет у Београду, а дипломирао 2007. г. на Одсеку за рачунарску технику и информатику, са просечном оценом у току студија 7.26. Према наводима у биографији, али без приложених диплома, завршио је мастер студије MBA на Универзитету у Шефилду 2009. године, стекао диплому "CMI 7 Level Diploma in Strategic Marketing and Leadership (QCF)" на Chartered Management Institute, UK и положио све испите на мастер студијама са просечном оценом 9.2, при Центру за мултидисциплинарне студије Универзитета у Београду. Уписао се 2015. г. на мастер студије на Електротехничком факултету у Београду, модул Рачунарска техника и информатика, где је положио све предмете са просечном оценом 10. Стекао је радно искуство на више пројеката и у више радних организација (ЕУ Темпус SCEMIN, Републички завод-фонд за здравство, Институт за стандардизацију, Дунав осигурање, средња Електротехничка школа "Никола Тесла", стални судски вештак за електротехнику и рачунарску технику у регистру Министарства правде). Приложио је два научна рада чији је коаутор.

Комисија је констатовала да кандидати Жижа Кристијан, Милованчевић Драгана, Шекуларац Тамара, Ђукић Јован, Миладиновић Данко и Цинцовић Јелица испуњавају све услове конкурса. Кандидат Радојевић Владимир, не испуњава услове конкурса, с обзиром на просечну оцену основних студија 7.26. На седници Катедре од 18.10.2017. године, разматране су пријаве кандидата на Конкурс, када је спроведено и тајно гласање о кандидатима који испуњавају услове конкурса.

Гласало је 25 од 26 чланова Катедре са правом гласа, на следећи начин:

Кандидат(киња)	ЗА	ПРОТИВ	УЗДРЖАНО
Милованчевић Драгана	25	0	0
Шекуларац Тамара	25	0	0
Жижа Кристијан	25	0	0
Ђукић Јован	25	0	0
Миладиновић Данко	25	0	0
Цинцовић Јелица	23	1	1

### Закључак и предлог

На основу свих изложених чињеница, анализе података о кандидатима, поштујући већинско мишљење чланова Катедре за рачунарску технику и информатику и сагласно условима конкурса, Комисија предлаже Изборном већу Електротехничког факултета Универзитета у Београду да Милованчевић Драгану, дипл. инж. електротехнике и рачунарства, Шекуларац Тамару, дипл. инж. електротехнике и рачунарства, Жижа

Кристијана, дипл. инж. електротехнике и рачунарстава, Ђукић Јована, дипл. инж. електротехнике и рачунарстава, Миладиновић Данка, дипл. инж. електротехнике и рачунарстава и Џинцовић Јелицу, дипл. инж. електротехнике и рачунарстава, изабере у звање **сарадника у настави** са пуним радним временом за ужу научну област **Рачунарска техника и информатика**.

У Београду, 25. октобар 2017. године.

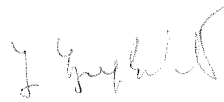
Чланови комисије:



др Игор Тартаља, ванредни професор



др Јелица Протић, ванредни професор



др Јован Торђевић, редовни професор у пензији