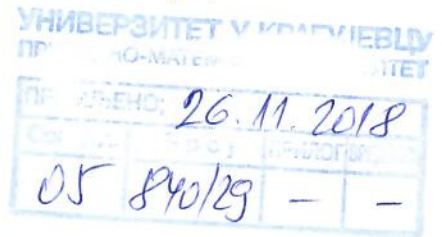


Извештај је сачињен,
Снежана Шимиријевић

**НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ
ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА**



Поштоване колеге,

На седници Наставно-научног већа Природно-математичког факултета у Крагујевцу одржаној 24.10.2018. године, одлуком број 750/X-1 одређени смо у Комисију за припрему извештаја о кандидатима пријављеним на конкурс за избор једног сарадника у звање *сарадник у настави са 30% радног времена за ужу научну област Примењено рачунарство и Информационе технологије и системи* у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета Универзитета у Крагујевцу.

На конкурс који је објављен 24.10.2018. године у листу "Послови" (број 800) пријавио се један кандидат:

Лана Миљковић, дипломирани информатичар из Крагујевца.

На основу приложене документације о научно-стручним и наставно-педагошким квалитетима кандидата, као и личног увида у рад кандидата, подносимо Наставно-научном већу следећи

ИЗВЕШТАЈ

I БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ КАНДИДАТА

Кандидаткиња Лана Миљковић рођена је 26.06.1993. године у Крагујевцу. Основну школу завршила је у Крагујевцу као носилац дипломе Вук Караџић, а затим Прву крагујевачку гимназију са одличним успехом у Одељењу обдарених ученика за математику и информатику.

Дипломирала је на Природно-математичком факултету Универзитета у Крагујевцу, смер Информатика, дана 18.04.2017. са просечном оценом 9.51.

Академске 2017/2018. године уписала је Мастер академске студије информатике у Институту за математику и информатику.

Током студија била је носилац стипендије Министарства просвете, стипендије Града Крагујевца „Драгослав Срејовић“, а у четвртој години студија и стипендије Фонда за младе таленте Републике Србије „Доситеја“.

У периоду од 2016. до 2018. године била је запослена у Институту „Јарослав Черни“, Заводу за бране, хидроенергетику, руднике и саобраћајнице као истраживач.

Од марта 2018. године запослена је у софтверској компанији „Inovatec“ у Крагујевцу, где ради као „Full Stack“ програмер.

II НАСТАВНО-ПЕДАГОШКА ДЕЛАТНОСТ КАНДИДАТА

Кандидаткиња Лана Миљковић је студент Мастер студија информатике и нема педагошког искуства у настави.

У току студија била је ангажована на извођењу обуке за основце у оквиру пројекта „Сат програмирања“ у организацији Природно-математичког факултета у Крагујевцу.

Такође, била је ангажована и у организацији и реализацији „Inovatec“ стручне праксе за студенте.

III НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИ И СТРУЧНИ РАД КАНДИДАТА

У току свог рада кандидаткиња Лана Миљковић била је ангажована на више пројеката из области хидро-информатике и то:

- Пројектовање и израда информационог система стоматолошке ординације – ПМФ Крагујевац, 2015. године.
- Израда пројекта управљања сигурношћу брана у систему ХЕТ-а, Инвеститор - МХ „ЕРС” МП а.д. Требиње, ЗП „Хидроелектране на Требишњици”, а.д. Требиње, 2016. године.
- Израда пројекта управљања сигурношћу брана у систему ХЕТ-а, Инвеститор - МХ „ЕРС” МП а.д. Требиње, ЗП „Хидроелектране на Требишњици”, а.д. Требиње, 2017. године.
- Хидроинформациони систем Дрина – верзија 3б/2016, Инвеститор - ЈП „Електропривреда Србије”, Београд, Србија, 2016. године.
- Израда хидроинформационог система ХЕ Пирот, Инвеститор - ЈП ЕПС, Огранак „ХЕ Ђердап”, Кладово, Србија, 2016. године.
- Модернизација техничког осматрања бране Власина, Инвеститор - ЈП ЕПС, Огранак „ХЕ Ђердап”, Кладово, Србија, 2016. године.
- Хидроинформациони систем „Власина”, Инвеститор - ЈП „Електропривреда Србије”, Огранак „ХЕ Ђердап”, Кладово, Србија, 2016. године.
- Хидроинформациони систем „Ђердап”, Инвеститор - ЈП ЕПС, Огранак „ХЕ Ђердап”, Кладово, Србија, 2016. године.

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ

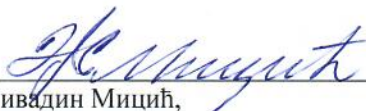
На основу претходно изнетих података, Комисија констатује да кандидаткиња Лана Миљковић испуњава све законске услове за избор у звање и на радно место сарадника у настави за ужу научну област Примењено рачунарство и Информационе технологије и системи.

Лана Миљковић је завршила основне студије информатике са просеком 9.51 на Природно-математичком факултету и студент је мастер студија информатике. Током студија је показала склоност и интересовање за област информационих технологија и система и остварила највише оцене из предмета на којима ће бити ангажована на реализацији вежби. Поседује и значајно практично искуство стечено на конкретним софтверским пројектима у компанијама што ће бити од користи у извођењу вежби..

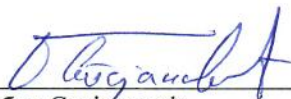
Комисија предлаже Наставно-научном већу да кандидаткињу Лану Миљковић изабере у звање и на радно сарадника у настави са 30% радног времена за ужу научну област Примењено рачунарство и Информационе технологије и системи у Институту за математику и информатику Природно-математичког факултета.

Крагујевац, 21.11. 2018.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:



др Живадин Мишић,
редовни професор Факултета техничких наука у Чачку
Универзитета у Крагујевцу
(Информационе технологије и системи)



Др Бобан Стојановић,
ванредни професор Природно-математичког факултета
Универзитета у Крагујевцу
(Програмирање)



др Ненад Стефановић (председник комисије),
ванредни професор Природно-математичког факултета
Универзитета у Крагујевцу
(Информациони системи)