

ПРИМЉЕНО	26. 10. 2015.
Орг. јед.	3162
Приме	

Наставном већу Високе пословно - техничке школе Ужице

ПРЕДМЕТ: Подношење реферата о кандидатима за избор у звање сарадника за ужу научну област Рачунарско инжењерство и информатика (за наставне предмете из области мултимедије и дигиталне телевизије)

Решењем в.д. директора Високе пословно - техничке школе у Ужицу бр. 1617 од 18.06.2015. године, именовани смо за чланове Комисије за израду реферата и утврђивање предлога одређеног кандидата за избор у звање сарадника у настави Високе пословно - техничке школе у Ужицу за ужу научну област Рачунарско инжењерство и информатика

На основу примљених конкурсних пријава са прилозима, и услова и поступка за избор сарадника у настави утврђених Чланом 71 Закона о високом образовању (Службени гласник РС, Бр. 76/2005), слободни смо да поднесемо следећи:

Извештај

На расписан конкурс се пријавио један кандидат:

1. Драгана Кнежевић

После прегледа документације, коју је кандидат доставио, констатујемо:

1. Драгана Кнежевић

1.1. Биографски подаци

Драгана Кнежевић рођена: 28.03.1987 (Ужице, Србија)

1.2. Образовање:

2015 године уписала специјалистичке студије на Високој пословно - техничкој школи струковних студија у Ужицу, студијски програм **Машинство**;

2014 године уписала четврту годину академских студија на Техничком факултету у Чачку, Универзитет у Крагујевцу, где планира упис Мастер студија.

2012 године уписала специјалистичке студије на Високој пословно - техничкој школи струковних студија у Ужицу, студијски програм **ИНФОРМАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ**. 26.09.2013 одбранила специјалистички рад код професора Мр. Небојше Ивковића, из предмета Оптимизација процеса, на тему "Развој софтверских модула у С# за решавање комплексних математичких проблема у области примене" и стекла звање Специјалиста струковни инжењер електротехнике и рачунарства са просечном оценом током студија 9,75;

2012 године извршено усаглашавање дипломе са више на високу школу и стечено звање **СТРУКОВНИ ИНФОРМАТИЧАР** из области Рачунарске науке са просечном оценом 8,97. Дипломски рад одбрањен из предмета Математичко моделирање, код професора Мр. Небојше Ивковића, на тему „Математичко моделирање виртуелних процеса помоћу рационалних и полиномијалних функција коришћењем једне нове методе применом развијеног софтвера“ и развијен софтвер за потребе методе;

2005-2008 године основне студије на Вишој пословно-техничкој школи у Ужицу (смер Информатика – пословна информатика са просечном оценом **8,96**). Дипломски рад одбрањен из предмета Математичко моделирање, код професора Мр. Небојше Ивковића, на тему „Симулација софтверске подршке за проверу методологије за оптимизацију сложених веитачких објеката истраживања“ и развијен софтвер за потребе методе;

2001 – 2005 године средња школа –Туристички техничар у Бајиној Башти;

1.3. Радно искуство

За време студија (2005-2008) радила као студент демонстратор на више предмета из области Рачунарских наука и то:

- 2005/2006. године на предмету Основи информатике, код професора Мр. Небојше Ивковића;
- 2006/2008. године на предмету Рачунарска графика и Web-design, код професора Др. Дамњана Радосављевића,
- 2008... на предмету Основи информатике, код професора Мр. Небојше Ивковића.

Од 15.04.2013 запослена у Високој пословно-техничкој школи струковних студија у Ужицу, на месту Сарадник у настави за научну област Рачунарске науке прво на предметима Основи информатике и Мултимедијално рачунарство а касније и на предметима Математичко моделирање, Алата графичког дизајна и Веб дизајн. Од момента запослења ради као један од чланова тима који ради на одржавању сајта школе и члан организационог одбора научног скупа СЕД „Наука и високо образовање у функцији одрживог развоја“ који се одржава на ВПТШ Ужице.

1.4. Рад на рачунару:

Осим одличног познавања основних програмских пакета и интернета, Corel Draw-a, Star UML-a, Photoshop-a, Adobe Premier-a, Aurora 3D, Maya 3D, ... добро познавање неколико програмских језика (C#, VBA, VB, Pascal Lazarus)... У прилог томе говоре и пројекти и апликације на којима сам радила у предходних неколико година (израда пропагандног материјала, презентација, монтажа мултимедијалних садржаја, обрада слика, развој иновативних апликација у програмском језику C#...). Такође, из области програмирања база података стечен сертификат компаније Oracle након успешно положеног финалног испита који се полаже на енглеском језику. У оквиру финалног испита програмирање базе података програмирана база студентске службе.

1.5. Познавање језика:

Енглески и руски.

1.6. Особине:

Одговорна, вредна, спремна на сарадњу и тимски рад, стално тежи усавршавању...

Закључак и предлог

На расписан конкурс пријавио се само један кандидат Драгана Кнежевић.

Комисија на основу извештаја за избор у звање сарадника за ужу научну област Рачунарско инжењерство и информатика констатује да кандидат Драгана Кнежевић испуњава прописане услове Конкурса, Закона о високом образовању Републике Србије као и Статута Високе пословно – техничке школе струковних студија из Ужица.

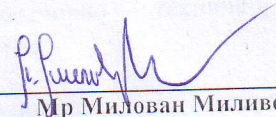
Комисија истиче следеће:

- Кандидат Драгана Кнежевић поседује велико искуство из области софтвера и мултимедијалних технологија стечено кроз рад као стручни сарадник на практичним вежбама из предмета: Основи информатике, Веб дизајн, Алати графичког дизајна, Математичког моделирања и Мултимедијалних технологија, такође активно учествовала у изради промотивног материјала мултимедијалног садржаја за рекламирање студијских програма за потребе ВПТШ;
- поседује способност и искуство за наставни и научни рад.

Имајући у виду претходно, Комисија предлаже Наставном већу Високе пословно-техничке школе струковних студија у Ужицу да се Драгана Кнежевић избере у звање сарадника за ужу научну област Рачунарско инжењерство и информатика са пуним радним временом.

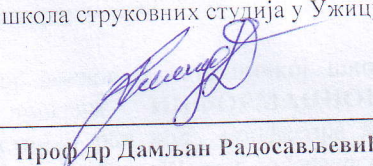
У Ужицу, 26.10.2015. године

Комисија:



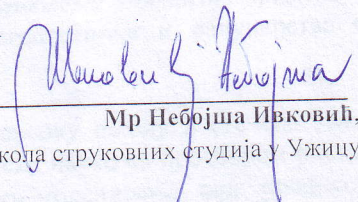
Мр Милован Миливојевић,

Висока пословно – техничка школа струковних студија у Ужицу



Проф др Дамљан Радосављевић,

Висока пословно – техничка школа струковних студија у Ужицу



Мр Небојша Ивковић,

Висока пословно – техничка школа струковних студија у Ужицу