

ПРИМЉЕНО: 23.06.2014			
Орг. јед.	број	приват	време
	1634		

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: Основи информатике, Мултимедијалне технологије и Математичко моделирање)

Решењем в.д. директора Високе пословно - техничке школе у Ужицу бр. 1132/7 од 05.05.2014. 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 (за наставне предмете: Основи информатике, Мултимедијалне технологије и Математичко моделирање)

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 пријавила су се два кандидата :

1. Драгана Кнежевић
2. Тамара Јелић

После прегледа документације, коју су кандидати доставили, констатујемо :

1. Драгана Кнежевић

1.1. Биографски подаци

Драгана Кнежевић рођена: 28.03.1987 (Ужице, Србија)

1.2. Образовање:

2013 године уписала специјалистичке студије на Високој пословно - техничкој школи струковних студија у Ужицу, студијски програм **БЕЗБЕДНОСТ И ЗДРАВЉЕ НА РАДУ**;

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 C# 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 вештачких 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 на предмету Основи информатике, као један од чланова тима који ради на одржавању сајта школе и члан организационог одбора научног скупа СЕД 2014 који се одржава на ВПТШ Ужице.

1.4. Рад на рачунару:

Осим одличног познавања основних програмских пакета и интернета, Corel Draw-a, Photoshop-a, Adobe Premier-a, Aurora 3D... добро познавање неколико програмских језика (C#, VBA, VB, Pascal Lazarus)... У прилог томе говоре и пројекти и апликације на којима сам радила у претходних неколико година (израда пропагандног материјала, презентација, монтажа мултимедијалних садржаја, обрада слика, развој иновативних апликација у програмском језику C#...).

1.5. Познавање језика:

Енглески и руски.

1.6. Особине:

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

2. Тамара Јелић

2.1. Биографски подаци

Тамара Јелић рођена 17.04.1988 (Србија)

2.2. Образовање

Назив средње школе - Економска / Ужице

Датум завршетка - Јун, 2007

Просек - 4,2

Факултет:

Универзитет у Крагујевцу - Технички факултет Чачак

Стечено звање - Дипломирани инжењер информатике

Датум дипломирања - Јул, 2012

Просек - 8,2

2.3. Језици, знања, вештине

Страни језици

- Енглески језик - Напредни ниво (TEFL/TESOL Certificate)
- Италијански језик - Почетни ниво (NS Pro group sertifikat)

2.4. Рад на рачунару

Office пакет, Photoshop, Adobe Premier, Flash, AutoCAD, раџунарске мреже, добро сналажење у раду на софтверу и познавање хардвера.

2.5. Знања из економије, бизниса

Рачуноводство, познавање организације рада, принципа пословања, начина исказивања и расподеле резултата пословања у трговини, управљање документацијом система квалитета.

2.6. Возачка дозвола

В категорија

2.7. Радно искуство

- Програм културне размене - Washington Jul 2012 - Mart 2013

Опис: Циљ програма је стицање искуства, усавршавање енглеског језика, упознавање културе, обичаја и начина живота, као и стицање радног искуства у иностранству. Волонтирање у Православној цркви као предавач српског језика и српске културе.

- Град Театар City Budva - Јул 2009 - Август 2009

Опис: Учествовање у организацији фестивала у Будви, једног од значајних културних догађаја у региону.

2.8. Личне особине

У потпуности посвећена преузетим одговорностима, активан слушалац, вешта у решавању конфликта, висок ниво лојалности организацији, уз стриктно поштовање преузетих обавеза, потпуна заштита поверљивих података фирме и клијента, способност паралелног рада на више пројеката, поштовање важности комуникације, искрености и поверења у тимском окружењу, млада и амбициозна, жељна пословног усавршавања и напредовања.

Закључак и предлог

Комисија, од два могућа кандидата, предлаже Наставном већу Високе пословно-техничке школе струковних студија у Ужицу Драгану Кнежевић за избор у звање сарадника за ужу научну област Рачунарско инжењерство и информатика.

Из извештаја Комисије за избор у звање сарадника за ужу научну област Рачунарско инжењерство и информатика оба кандидата испуњавају прописане услове Конкурса, Закона о високом образовању Републике Србије као и Статута Високе пословно – техничке школе струковних студија из Ужица.

На основу анализе приложене документације и оцене укупне стручно – научне и друштвене активности оба пријављена кандидата, Комисија даје предност кандидату Драгани Кнежевић имајући у виду следеће:

- у оквиру тема за дипломски и специјалистички рад развила софтверску подршку за математичке методе из области математичког моделирања сложених вишефакторних процеса и система;
- да поседује велико искуство из области мултимедијалних технологија стечено радећи на изради промотивног материјала мултимедијалног садржаја за рекламирање студијских програма за потребе ВПТШ;
- да поседује велико наставно искуство из предмета Основи информатике као и из предмета Web design и Рачунарска графика.

Предлажемо Наставном већу Високе пословно – техничке школе струковних студија из Ужица да се Драгана Кнежевић изабере у звање сарадника за ужу научно стручну област Рачунарско инжењерство и информатика Високе пословно – техничке школе струковних студија за наставне предмете Основи информатике, Мултимедијалне технологије и Математичко моделирање. Увидом у приложену документацију, утврђено је да Драгана Кнежевић испуњава све законом предвиђене услове, те поседује способност и искуство за наставни и научни рад.

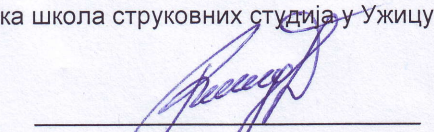
У Ужицу, 17.06.2014 године

Комисија:

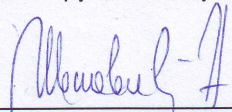


Проф др Љубица Диковић,

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