

Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип



УНИВЕРЗИТЕТСКИ БИЛТЕН

ноември 2008
Штип

Број 13, 27 ноември 2008 година

СОДРЖИНА

РЕФЕРАТ за избор на асистент на Факултетот за информатика при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип	3
РЕФЕРАТ за избор на еден соработник (во звање асистент) за наставно-научната област машинство на Факултетот за рударство, геологија и политехника при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип	6
РЕФЕРАТ за избор на еден соработник во звањето асистент по предметите Електроника и Основи на електроника на Факултетот за информатика при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип	8
РЕФЕРАТ за избор на наставник за наставно-научната област геологија-хидрогеологија по наставните дисциплини: Инженерска геологија и хидрогеологија, Методи на хидрогеолошки истражувања и Заштита на подземните води на Факултетот за рударство, геологија и политехника при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип	10

Издавач:

Универзитет „Гоце Делчев“ – Штип

Главен и одговорен уредник: проф. д-р Саша Митрев
Уредници: проф. д-р Борис Крстев, дипл. правник Ристо Костуранов
Лектор: Даница Гавриловска-Атанасовска
Техничко уредување: Славе Димитров

РЕФЕРАТ
ЗА ИЗБОР НА АСИСТЕНТ НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА ИНФОРМАТИКА ПРИ
УНИВЕРЗИТЕТОТ „ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ“ ВО ШТИП

Наставно-научниот совет на Факултетот за информатика при Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип на својата седница, одржана на 10.11.2008 година, донесе Одлука бр. 0210-686/26/4 за формирање на Рецензентска комисија за избор на **асистент по група предмети од информатички технологии** на Факултетот за информатика при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип во следниов состав:

1. д-р Драган Михајлов – професор
2. д-р Солза Шопова-Грчева – вонреден професор
3. д-р Цвета Мартиновска – доцент.

По разгледувањето на приложените материјали и преземените активности во согласност со законот и актите на Факултетот за информатика при Универзитетот „Гоце Делчев“, Комисијата го поднесува следниов

ИЗВЕШТАЈ

На распишаниот Конкурс во дневниот весник „Дневник“, објавен на 29.10.2008 година, за избор на асистент по група предмети од информатички технологии на Факултетот за информатика се пријави кандидатот м-р Благој Делипетров, магистер по електротехника.

Биографски податоци

М-р Благој Делипетров е роден на 4 март 1980 година во Штип, Р. Македонија.

Основно и средно образование завршува во Штип, со континуиран одличен успех. Дипломира во 2003 година на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ - Скопје, Факултет за електротехника и информациски технологии, со дипломски труд под наслов „*Macromedia Authorware 6.0*“.

Успешно ги завршува постдипломските студии на Факултетот за електротехника и информациски технологии при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ – Скопје, насока Компјутерска техника и информатика, со просек 9,83 и магистрира во 2007 година на тема „*Модел на гео-база на Република Македонија*“ со што се стекнува со звање **магистер по електротехника** област *компјутерска техника и информатика*.

Во октомври 2008 година, Наставно-научниот совет на Факултетот за електротехника и информациски технологии - Скопје ја прифати пријавата на кандидатот за докторска дисертација на тема „*Модел на хидроинформациски систем на Република Македонија*“ под менторство на проф. д-р Драган Михајлов.

Работна историја

Од учебната 2003 година, кандидатот работи како помлад асистент на Факултетот за рударство, геологија и политехника во Штип при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ на Катедрата за геологија и геофизика ангажиран за предметите: ГИС, Мапинфо, Интернет, Физика, Програмски јазици и Мултимедија. Во 2007 година е вработен на Факултетот за информатика при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип, како помлад асистент по предметите: Структурно програмирање и Објектно ориентирано програмирање, а истовремено е ангажиран и на Факултетот за електротехника и информациски технологии на дисперзираната паралелка во Штип по предметите: Структурно програмирање, Објектно ориентирано програмирање, Логички кола и дискретни автомати и Структурни алгоритми

на податоци. За истакнување е неговиот коректен однос кон студентите и исполнувањето на сите задолженија од наставниот процес, како и соработката со колегите во колективите каде што работел.

М-р Благој Делипетров има добиено стипендија од Италијанската влада за постдипломски курс „Менаџмент на водните ресурси и управување со интегриран воден циклус“ во Интернационалниот тренинг центар на ЕУ во Торино (Италија) од 15 октомври до 15 декември 2008 година.

Во рамките на досегашната научноистражувачка работа, учествува во изработката на повеќе публикувани научноистражувачки статии и проекти, со наслови дадени во прилог.

Течно зборува англиски јазик и има познавања од германскиот јазик. Член е на IEEE.

Објавени научни и стручни трудови, учество на научни конференции

1. **B. Delipetrov**, S. Panovska, M. Delipetrov, G. Dimov: "*Digital model of the Basic geological Map of the Republic of Macedonia*" *Geologica Macedonica*, Stip, 2006.
2. **B. Delipetrov**, Mihajlov D., Delipetrov M.: "*Geo-database model of the Republic of Macedonia*"; Proceedings from 30th International Conference – Information Technology Interfaces 2008 23-26 June Cafat/Dubrovnik, Croatia, p. 259-262.
3. **B. Delipetrov**, Mihajlov D., Delipetrov T.: "*Software implementation of the Geo-database model of the Republic of Macedonia*"; Proceedings from 8th International Scientific Conference SGEM 2008 – Modern mine production, geology and environmental protection 2008, 16-20 June Albena, Bulgaria, p. 563-568.
4. S. Panovska, T. Delipetrov, **B. Delipetrov**: "*Correlation between IGRF2000 Model and Measured Geomagnetic Data on the Territory of the Republic of Macedonia from Measurements in 2003 and 2004*", XIIth IAGA Workshop on geomagnetic observatory instruments, data acquisition and processing, Belsk, Poland, June, 2006.
5. M. Delipetrov, T. Delipetrov, **B. Delipetrov**, S. Panovska: "*Geomagnetic Data for the Republic of Macedonia Obtained During the Measurements Carried Out in 2004*", XIIth IAGA Workshop on geomagnetic observatory instruments, data acquisition and processing, Belsk, Poland, June, 2006.
6. M. Delipetrov, S. Panovska, T. Delipetrov, B. Doneva, **B. Delipetrov**: "*Geomagnetic measurements of the net of repeat stations in the Republic of Macedonia*", 3rd MagNetE Workshop on European Geomagnetic Repeat Station Survey, Bucharest, Romania, May, 2007.
7. S. Panovska, M. Delipetrov, T. Delipetrov, **B. Delipetrov**: "*Models of the geomagnetic field of the territory of the Republic of Macedonia*", XIIIth IAGA Workshop on geomagnetic observatory instruments, data acquisition and processing, Golden, Colorado, USA, June, 2008.
8. M. Delipetrov, S. Panovska, T. Delipetrov, **B. Delipetrov**: "*Geomagnetic measurements in 2004 in the Republic of Macedonia*", XIIIth IAGA Workshop on geomagnetic observatory instruments, data acquisition and processing, Golden, Colorado, USA, June, 2008.
9. S. Panovska, T. Delipetrov, M. Delipetrov, **B. Delipetrov**: "*Analysis of geophysical models on the territory of the Republic of Macedonia*", 7th Conference of the Society of Physicists of Macedonia, Ohrid, Macedonia, September, 2008.
10. M. Delipetrov, **B. Delipetrov**, S. Panovska, T. Delipetrov: "*Geomagnetic field of Earth*", 7th Conference of the Society of Physicists of Macedonia, Ohrid, Macedonia, September, 2008.

Работа на проекти

- 2007 г. - Магистерски труд „Модел на гео-база на Република Македонија“;
- 11.2006 г. – Креирање на ГИС за основната хидрогеолошка карта на Република Македонија 1:200 000 во Mapinfo professional 8.0;
- 8.2005 - 3.2006 г.– Креирање на ГИС за основната геолошка карта на Република Македонија 1:200 000 во Mapinfo professional 8.0;
- 8.2005 г. – Софтверско решение за „Сегментација на тридимензионални векторски полиња“ во Matlab;
- 11.2004 г. – Изработка на веб-страница и нејзино „хостирање“ за Unesco проект: www.rgf.edu.mk/unesco;
- 8.2005 г. – Инсталација на компјутерска мрежа во просториите на Управата за јавни приходи во Штип;
- 5.2005 г. – Изработка на веб-страница и нејзино „хостирање“ за NATO ARW проект: www.rgf.edu.mk/arw;
- 17-21.5.2005 г. – Учество во подготовка и реализација на NATO ARW workshop "New data for the magnetic field in the Republic of Macedonia for enhanced flying and airport safety";
- 11.2003 – 11.2004 г. - Подготовка и изработка на книга „Основи на геомагнетни и електромагнетни мерења и стандарди за квалитет“;
- 11.2003 г. – Изработка на веб-страница и нејзино „хостирање“ за Темпус проект: www.rgf.edu.mk/tempus;
- 11.2003-11.2004 г. – Изработка на мултимедијално ЦД за потребите на Темпус проектот „Геомагнетни мерења и стандарди за квалитет“;
- 12.2003 г. – Изработка на веб-страница на Рударско-геолошки факултет: www.rgf.edu.mk/;
- 11.2003 г. – „E-learning апликација во Macromedia Authorware 6.0“ – дипломска работа;
- 6.2002 г. – „Основи на целуларните мрежи“ – семинарска работа;
- „Евалуација на автоматизираните производствени технологии“ – семинарска работа.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Кандидатот ги исполнува сите законски критериуми за избор во академско звање асистент, во согласност со Законот за високото образование.

Имајќи го предвид научноистражувачкиот и стручниот опус, објавените стручни и научно-стручни трудови, како и реализираните проекти, Комисијата смета дека кандидатот м-р Благој Делипетров има постигнато забележителни резултати во своето научноистражувачко и работно искуство, и досегашно успешно изведување на наставата на групата предмети од информатичките технологии.

Врз основа на горенаведените факти, како и од лично познавање и соработка со кандидатот м-р Благој Делипетров, Рецензентската комисија со задоволство констатира дека е пријавен кандидат којшто има големо наставно искуство, којшто ги извршува своите работни задачи многу успешно и има постигнато значајни резултати во својата научна област.

Рецензентската комисија има чест и задоволство да му предложи на ННС на Факултетот за информатика при УГД во Штип да го избере м-р Благој Делипетров за асистент на Факултетот.

Рецензентска комисија

Проф. д-р Драган Михајлов, претседател, с.р.
Проф. д-р Солза Грчева-Шопова, член, с.р.
Доц. д-р Цвета Мартиновска, член, с.р.