

Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип



# УНИВЕРЗИТЕТСКИ БИЛТЕН

Број 9, 2 јули 2008 година

јули 2008  
Штип

СОДРЖИНА

<b>РЕФЕРАТ</b> за избор на наставник во звањето доцент на Педагошкиот факултет при Универзитетот „Гоце Делчев” – Штип .....	3
<b>РЕФЕРАТ</b> за избор на наставник во звањето доцент на Педагошкиот Факултет при Универзитетот „Гоце Делчев” – Штип .....	11
<b>РЕФЕРАТ</b> за избор на асистент по предметите Методика на воспитно-образовната работа по култура на говорот (Оддел за предучилишно воспитание и образование) и Методика на работа со надарени деца (Оддел за предучилишно воспитание и образование и Оддел за одделенска настава) на Педагошкиот факултет при Универзитетот „Гоце Делчев” – Штип .....	20
<b>РЕФЕРАТ</b> за избор на соработник во звањето асистент по предмети од областа <i>наоѓалишта на минерални сировини</i> на Факултетот за рударство, геологија и политехника при Универзитетот „Гоце Делчев” – Штип .....	25
<b>РЕФЕРАТ</b> за избор на наставник во насловно звање за наставно-уметничката област <i>вокално пеене</i> на Факултетот за музичка уметност при Универзитетот „Гоце Делчев” – Штип .....	30
<b>РЕЦЕНЗИЈА</b> на ракописот „Дигитална логика” од доц. д-р Цвета Мартиновска .....	33
	34

Издавач:

Универзитетот „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 СОРАБОТНИК ВО ЗВАЊЕТО АСИСТЕНТ**  
**ПО ПРЕДМЕТИ ОД ОБЛАСТА НАОЃАЛИШТА НА МИНЕРАЛНИ СУРОВИНИ**  
**НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА РУДАРСТВО, ГЕОЛОГИЈА И ПОЛИТЕХНИКА ВО ШТИП**

Со Одлука на Наставно-научниот совет на Факултетот за рударство, геологија и политехника во Штип, бр. 0210-145/57 од 2 јуни 2008 година, формирана е Рецензентска комисија во состав: д-р Тодор Серафимовски, ред. проф. (претседател), д-р Орце Спасовски, вонр. проф. (член) и д-р Виолета Стефанова, доцент (член), која има задача да изготви писмен извештај за избор на соработник во звањето асистент по предмети од областа *наоѓалишта на минерални сировини* на Факултетот за рударство, геологија и политехника во Штип.

Комисијата во наведениот состав ги прегледа доставените материјали и констатира дека на објавениот конкурс од 17 април 2008 година во дневниот весник „Нова Македонија“, за соработник-асистент на Факултетот за рударство, геологија и политехника во Штип се пријави само кандидатот м-р Горан Тасев, дипл. инж. геолог од Кавадарци. По деталниот преглед на расположливата документација, Комисијата го поднесува следниов

**ИЗВЕШТАЈ**

**1. Биографски податоци**

Кандидатот **Горан Круме Тасев** е роден на 22 мај 1971 година во Суботица, Р. Србија. Со основно и средно образование се здобива во Кавадарци, каде што живее. Во учебната 1993/1994 година се запишува на Рударско-геолошкиот факултет во Штип, на Одделот за геологија. Во 1997 година, како претставник на Рударско-геолошкиот факултет во Штип, учествува во работата на истражувачката станица „Петница“ во близината на Ваљево, Р. Србија. За време на студирањето е демонстратор по предметот *Генеза на рудни наоѓалишта*. Дипломира на Рударско-геолошкиот факултет во Штип на 3. 12. 1998 година, со просечна оценка на студирањето 8,51 и со успешно одбранета дипломската работа на тема *„Карлински тип наоѓалиште на злато, Алишар: морфолошки, минералошки и геохемиски карактеристики“*, оценета со оценка 10. Веднаш по дипломирањето се запишува на постдипломски студии на Рударско-геолошкиот факултет во Штип, на Геолошкиот оддел, насока Наоѓалишта на минерални сировини. Во април 1999 година е избран во соработничкото звање помлад асистент од областа наоѓалишта на минерални сировини при Рударско-геолошкиот факултет во Штип. На 2. 7. 2003 година, на Рударско-геолошкиот факултет во Штип, успешно го одбранува магистерскиот труд со наслов *„Полиметалчните минерализации поврзани со терциерниот магматизам во Република Македонија“ (4 поени НИ)*. Во септември 2005 година е избран за асистент при Рударско-геолошкиот факултет во Штип. Кандидатот има пријавено и работи на докторска дисертација со работен наслов *„Металогенија на полиметалниот рудоносен систем Буковик-Кадиица“* при Факултетот за рударство, геологија и политехника во Штип.

**2. Досегашни наставни и научни активности**

Кандидатот Горан Тасев пројавува интерес за научноистражувачка работа уште во неговите средношколски денови, кога членува во повеќе секции, меѓу кои посебно треба да се истакне неговото членување во Математичко-информатичката секција, што

подоцна му е од полза. Во текот на студирањето, кандидатот се наметнува со своето знаење и креативност кај своите колеги-студенти, а подоцна и кај професорите. Педантно ги изведува сите типови вежби, а особено се истакнува при практично-нагледната настава, кога забележително ги оформува елаборатите од практичните вежби. Како студент, тој членува во младински истражувачки друштва, што му овозможува да замине и на еднонеделен престој во Петница - Р.Србија, во рамките на Геолошката работилница „Пролет-96“. Тоа неоспорно за него е можност за стекнување нови знаења и искуства во доменот на структурната геологија, геоморфологијата, геоинформатиката и др.

Кон крајот на студиите, како еден од најдобрите студенти на Одделот за геологија на Рударско-геолошкиот факултет во Штип, кандидатот Горан Тасев бил избран и за демонстратор во областа на рудните наоѓалишта. Посебно им помага на своите помлади колеги во доменот на рудните наоѓалишта и во појаснувањето на одделни софтверски поддршки кои се користат во толкувањето на условите на настанувањето на рудните наоѓалишта, како и во моделирањето на одделни процеси.

Како помлад асистент, од април 1999 година па до септември 2005 година, и како асистент, од септември 2005 година па наваму, тој е одговорен за изведувањето на вежбите по дисциплините *Генеza на рудните наоѓалишта* и *Наоѓалишта на металични минерални суровини (3 поени НО)*. Свој придонес има и во индивидуалната работа со студентите по одредени прашања кои барале подетални објаснувања, заради полесно совладување на материјата од нивна страна.

Кон крајот на 1999 година добива грант од „The British Scholarship Trust“ за научен престој во Велика Британија. Грантот е реализиран во почетокот на 2000 година, во траење од два месеца, со престој на Геолошкиот оддел при Royal Holloway, University of London. Во тој период има можност да се запознае со скоро сите инструментални методи кои се употребуваат во геологијата.

Кон крајот на 2001 година добива грант за научен престој во Велика Британија од Европската фондација за наука (European Science Foundation). За време на научниот престој, реализиран во периодот април-мај 2002 година, направен е поголем дел од анализите неопходни за завршување на неговата магистерска теза.

Кандидатот солидно се служи со англискиот јазик, работи со вообичаените компјутерски програми кои се во склоп на „Мајкрософтовиот офис“ (Microsoft Office: Word, Excel, Power Point итн.). Се служи и со софтвери, како што се: Adobe Photoshop, Surfer, Rock Works, Corel Draw и др.

### 3. Научна дејност

Од последниот избор па сè до денес, кандидатот Горан Тасев учествува во изработката на трудови објавени во домашни и во странски списанија или презентирани на домашни и на странски симпозиуми или конгреси.

#### *Список на објавени научни трудови:*

**Serafimovski, T., Dolenc, T. and Tasev, G. (2005):** New data concerning the major ore minerals and sulphosalts from the Pb-Zn Zletovo Mine, Macedonia. *RMZ-mater. geoenviron.*, 2005, vol. 52, no. 3, p.535-548. (9 поени/труд списание SCI, NI).

**Serafimovski, T., Tasev, G. and Dolenc, T. (2005):** Petrological and geochemical features of the Neogene volcanites of the Osogovo mountains, Eastern Macedonia. *RMZ-mater. geoenviron.*, 2005, vol. 52, no. 3., p.523-534 (9 поени/труд списание SCI, NI).

**Dolenec, T., Serafimovski, T., Tasev, G., Dobnikar, M. and Dolenec, T. (2005):** Mineralogical and heavy metal signature of acid mine drainage impacted paddy soil from the western part of the Kočani Field (Republic of Macedonia). *RMZ-mater. geoenviron.*, 2005, vol. 52, no. 2., p.397-402 (*9 поени/труд списание SCI, NI*).

**Lazarov, P., Serafimovski, T. and Tasev G., 2005:** Possibilities for Economic Valorization of Small Coal Deposits in the Republic of Macedonia. 5th International Scientific Conference "Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection", Albena, Bulgaria. pp.177-182. (*2 поени/труд печатен зборник трудови странство, NI*).

**Serafimovski, T., Dolenec, T., Tasev G. and Dolenec, M., 2005:** Metal Pollution of Soils in the SW part of Kocani Valley (R. Macedonia) Related With Pb-Zn Mines Activities. 5th International Scientific Conference "Modern Management of Mine Producing, Geology and Environmental Protection", Albena, Bulgaria. pp.249-256. (*2 поени/труд печатен зборник трудови странство, NI*).

**Tomson, N. I., Serafimovski, T., Tasev, G., Sidorov, A. A., Volkov, A. V. and Alekseev V. Yu., 2005:** Multilevel Structure of Ore-Magmatic Columns in Large Ore Deposits. *Doklady Earth Sciences*, Vol. 403A, No. 6, pp 822-825. (*9 поени/труд списание SCI, NI*).

**Serafimovski, T., and Tasev, G., 2005:** Sulfur isotope composition of some polymetallic deposits in the R. Macedonia. *Geologica Macedonica*, Stip. Volume 19, pp. 1-11. (*2 поени/труд печатен во стручно списание-домашно, NI*).

**Serafimovski, T., Alderton, H. M. D., Dolenec, T., Tasev, G., and Dolenec. M., 2005:** Heavy metals in sediments and soils around the Bucim copper mine area. *Geologica Macedonica*, Stip. Volume 19, pp. 69-81. (*2 поени/труд печатен во стручно списание-домашно, NI*).

**Serafimovski, T., and Tasev, G., 2006:** Some contact metamorphic-metasomatic phases in the Toranica Pb-Zn deposit, Macedonia. Understanding the genesis of ore deposits to meet the demands of the 21st century, 12th Quadrennial IAGOD symposia, Moscow, Russia (*2 поени/труд печатен зборник трудови странство, NI*).

**Kochneva, N.T., Volkov, A.V., Serafimovski, T., Tasev, G. and Tomson, I.N., 2006:** Tectonic Position of the Alshar Au-As-Sb-Tl Deposit, Macedonia. *Doklady Earth Sciences*, Vol. 407, No. 2, pp. 175-178. (*9 поени/труд списание SCI, NI*).

**Serafimovski, T., Volkov, A. and Tasev, G., 2006:** Potential Gold Deposits of Macedonia. Program and Short Abstracts, Understanding the Genesis of Ore Deposits to Meet Demand of the 21st Century. 12th Quadrennial IAGOD Symposium, Ed. Sergei V. Cherkasov, August 21-24, 2006 Moscow. pp. 53. (*2 поени/труд печатен зборник трудови странство, NI*).

**Serafimovski, T. and Tasev, G., 2006.** Some Contact Metamorphic-Metasomatic Phases in the Toranica Pb-Zn Deposit, Macedonia. Program and Short Abstracts, Understanding the Genesis of Ore Deposits to Meet Demand of the 21st Century. 12th Quadrennial IAGOD Symposium, Ed. Sergei V. Cherkasov, August 21-24, 2006 Moscow. pp. 120. (*2 поени/труд печатен зборник трудови странство, NI*).

**Волков, А. В., Кочнева, Н. Т., Серафимовский, Т., Томсон, И. Н., Тасев, Г., 2006.** Тектоническая позиция Ау-Ас-Сб-Тл Эпитермального Месторождения Алшар (Македония). Актуальные Проблемы Рудообразования и Металлогении. Тезисы докладов Международного совещания, посвящённого 100-летию со дня рождения акад. В. Л. Кузнецова, Новосибирск, Академгородок, стр. 53-54. (*2 поени/труд печатен зборник трудови странство, NI*).

**Serafimovski, T., Jelenkovic, R., Lazarov, P. and Tasev, G., 2006.** Sulphur isotope study in sulphides from some mineral deposits in the Serbo-Macedonian metallogenic province. PROCEEDINGS of the XVIIIth CONGRESS OF THE CARPATHIAN-BALKAN GEOLOGICAL ASSOCIATION, Belgrade 3-6 September, pp.547-550. (*2 поени/труд печатен зборник трудови странство, NI*).

**Serafimovski, T., Alderton, H. M. D., Dolenc, T. and Tasev, G., 2006.** Lead-zinc mines waters drainage and its environmental impact in the Republic of Macedonia. PROCEEDINGS of the XVIIIth CONGRESS OF THE CARPATHIAN-BALKAN GEOLOGICAL ASSOCIATION, Belgrade 3-6 September, pp. 543-546. (2 поени/труд печатен зборник трудови странство, NI).

**Serafimovski, T., Dolenc, T. and Tasev, G., 2006:** Actinolite-Phengite-Chlorite Metasomatites from the Toranica Pb-Zn Ore Deposits in Macedonia. RMZ-Materials and Geoenvironment, Vol. 53, No. 4. pp. 445-453, Ljubljana-Slovenia. (9 поени/труд списание SCI, NI).

**Роган, Н., Серафимовски, Т., Доленец, М., Тасев, Г. анд Доленец, Т., 2006:** The distribution of rare earth elements (REEs) in paddy soil and rice seeds from Kocani Field (Eastern Macedonia). RMZ-Materials and Geoenvironment, Vol. 53, No. 4. pp. 433-444, Ljubljana-Slovenia. (9 поени/труд списание SCI, NI).

**Serafimovski, T., Dolenc, T., Tasev, G., Dolenc, M. and Rogan, N., 2007.** Acid mine drainage systems and metal pollution around the active polymetallic mines in the Eastern Macedonia. Geologica Macedonica, Stip. Volume 21, pp. 69-73. (2 поени/труд печатен во стручно списание-домашно, NI).

**Dolenc, T., Serafimovski, T., Tasev, G., Dobnikar, M., Dolenc, M. and Rogan, N., 2007.** Major and trace elements in paddy soil contaminated by Pb-Zn mining: a case study of Kocani Field, Macedonia. Environ Geochem Health (207) 29, pp. 21-32 (9 поени/труд списание SCI, NI).

**C. Lerouge, J. Gouin, Y. Deschamps, D. Widory, F. Laggoun-Defarge, G. Tasev, T. Serafimovski, & M.G. Yossifova., 2007.** Characterization of coal from the Mariovo basin, Macedonia – Insights from organic geochemical and sulphur isotopic data. PROCEEDINGS OF THE NINTH BIENNIAL MEETING OF THE SOCIETY FOR GEOLOGY APPLIED TO MINERAL DEPOSITS DUBLIN, IRELAND 20TH-23RD AUGUST, pp. 901-904. (2 поени/труд печатен зборник трудови странство, NI).

### ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на досега изнесеното, како и од лично познавање на кандидатот, Комисијата смета дека развојниот тренд на кандидатот **Горан Тасев** оди по нагорна линија. Исто така, тој ги исполнува сите формално-правни услови да биде **избран во звањето асистент**. Исто така, според Правилникот за единствените критериуми и постапка за избор во наставни, наставно-научни, наставно-стручни и соработнички звања на Универзитетот „Гоце Делчев“ - Штип, од 29. 10. 2007 година, кандидатот има вкупно 105 поени од научнообразовна и научноистражувачка работа (НО+НИ), што е секако над минимумот од 25 поени потребни за избор/реизбор во звањето асистент.

Од тие причини, Комисијата има посебна чест да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за рударство, геологија и политехника при Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип, кандидатот **Горан Тасев да го избере/реизбере во звањето асистент за наставно-научната област лежишта на минерални суровини** на Факултетот за рударство, геологија и политехника при Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип.

#### Рецензентска комисија

Д-р Тодор Серафимовски, ред. проф, с.р.

Д-р Орце Спасовски, вон. проф, с.р.

Д-р Виолета Стефанова, доцент, с.р.