

Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип



УНИВЕРЗИТЕТСКИ БИЛТЕН

октомври 2008
Штип

Број 12, 27 октомври 2008 година

СОДРЖИНА

РЕФЕРАТ за избор на наставник во сите звања за наставно-научната област <i>селекција и семејпроизводство</i> на Земјоделскиот факултет при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип	3
РЕФЕРАТ за избор на наставник во сите звања за наставно-научната област <i>ентомологија</i> на Земјоделскиот факултет при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип	6
РЕФЕРАТ за избор на наставник во звањето доцент на Земјоделскиот факултет при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип	11
РЕФЕРАТ за избор на наставник во сите звања за наставно-научната област <i>градинарство</i> на Земјоделскиот факултет при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип	16
РЕФЕРАТ за избор на соработник за областа <i>здравствен менаџмент</i> на Економскиот факултет при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип.....	23
РЕФЕРАТ за избор на асистент за научната област <i>здравствено осигурување и квалитет на здравственото осигурување</i> на Економскиот факултет при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип	24
РЕФЕРАТ за избор на наставник по предметот Менаџмент на Економскиот факултет при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип	26
РЕФЕРАТ за избор на наставник по предметите Трудово право, Јавна администрација и други сродни дисциплини на Правниот факултет при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип.....	33
РЕФЕРАТ за избор на асистент по група предмети од областа <i>информатички технологии</i> на Факултетот за информатика при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип	33

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

Р Е Ф Е Р А Т

**ЗА ИЗБОР НА АСИСТЕНТ ПО ГРУПА ПРЕДМЕТИ ОД ОБЛАСТА
ИНФОРМАТИЧКИ ТЕХНОЛОГИИ НА ФАКУЛТЕТОТ ПО ИНФОРМАТИКА
ПРИ УНИВЕРЗИТЕТОТ „ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ“ - ШТИП**

Со Одлука бр. 0210-686/24/4 Наставно-научниот совет на Факултетот за информатика во Штип на својата 10-та редовна седница, одржана на 13.10.2008 година нè избра за членови на Рецензентската комисија по распишаниот Конкурс за избор на еден асистент по група предмети од областа информатички технологии. По прегледот на поднесените документи, на Наставно-научниот совет му го поднесуваме следниов

ИЗВЕШТАЈ

На распишаниот Конкурс во дневниот весник „Дневник“ од 3.10.2008 година се пријави еден кандидат, м-р Зоран Здравев, магистер на компјутерска техника и информатика.

Биографски податоци

М-р Зоран Здравев е роден на 9 јули 1963 година во Штип. Основно и средно образование завршува во Штип, со одличен успех.

Дипломира на Градежниот факултет во Скопје во 1988 година. Со тоа се здобива со титула *дипломиран градежен инженер*.

Магистрира на Електротехничкиот факултет во Скопје, насока Компјутерска техника и информатика во 1994, со што се стекнува со академски степен *магистер по компјутерски науки*.

Работна историја

По дипломирањето, во периодот од 1988 до 1989 година работи во градежното претпријатие „Пелагонија“ во Штип.

Од 1990 до 1994 година се вработува како помлад асистент на Градежниот факултет во Скопје, на Институтот за патишта и железници.

Во 1994 година формира едукативен центар „Поли-проект“ во Штип, каде работи на организирање и подготовка на неформални ИКТ курсеви за деца и возрасни.

Во периодот помеѓу 1994 и 2002 година работи како технички раководител на Јавното претпријатие „Штип-проект“.

Во 2003 година е избран за асистент на предметот Основи на информатиката (1 и 2) на Педагошкиот факултет „Гоце Делчев“ во Штип.

Во јули 2007 година се вработува како асистент на Факултетот за информатика при Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип.

Од октомври 2007 година преминува на работно место главен ИТ администратор на Универзитет „Гоце Делчев“ во Штип.

Објавени научни и стручни трудови, учество на научни конференции

Од изборот за помлад асистент на Педагошкиот факултет „Гоце Делчев“ во Штип, м-р Зоран Здравев активно работи на осовременување на методите на изучување на ИКТ во наставата на идните учители и воспитувачи. Неговите стручни и научни истражувања се во насока на изнаоѓање на нови, технолошки поддржани решенија и методологии кои можат да се употребат во современата настава.

Објавил повеќе трудови како автор и коавтор во зборници и стручни списанија,

во земјава и во странство. Учествува на конгреси, симпозиуми и конференции од интернационален карактер:

1. "Software Quality Management through Implementation of Software Standards", С. Грчева, З. Здравев, Proceedings of the Fourth International Conference on Informatics and Information Technology (СИПТ 2003), 2003, Битола, Македонија.
2. "An Efficient Software Process Self-Assessment Methodology", С. Грчева, З. Здравев, Proceedings of the Fourth International Conference on Informatics and Information Technology (СИПТ 2003), 2003, Битола, Македонија.
3. "Design of an E-learning course for the students on the faculty for pedagogy", С. Грчева, З. Здравев, Зборник на Меѓународна научна конференција: Култура и образование, 2004, Пловдив.
4. "Creating a "Virtual community" through online interaction between participants", С. Грчева, З. Здравев, Зборник на Меѓународна научна конференција: Култура и образование, 2004, Пловдив.
5. „Систематизирање на технолошките трендови кои го обликуваат училиштето на иднината“, С. Грчева, З. Здравев, Годишен зборник на Педагошки факултет „Гоце Делчев“, Штип, 2003/04.
6. „Креирање на објекти за учење“, З. Здравев, С. Грчева, Годишен зборник на Педагошки факултет „Гоце Делчев“, Штип, 2003/04.
7. "Monitoring the teacher's attitude in adopting the new information technologies", С. Грчева, З. Здравев, Proceedings of the Second International Balkan Congress: Searching excellence in education, 2004, Едрене, Турција.
8. "Promoting new technologies in the classroom, step by step", С. Грчева, З. Здравев, Proceedings of the Second International Balkan Congress: Searching excellence in education, 2004, Едрене, Турција.
9. "Emerging Model for a Web Based Distance Education Environment – WBDEE", С. Грчева, З. Здравев, Proceedings of the Second International Balkan Congress: Searching excellence in education, 2004 Едрене, Турција.
10. „Современи трендови за примена на компјутерите и Интернет како технологија за далечинско учење“, З. Здравев, С. Грчева, „Воспитание“, списание на Педагошкиот факултет „Гоце Делчев“, Штип, бр. 4-5, 2003/04.
11. "Developing Learning objects Systems through Implementation of Learning object Metadata Standard", С. Грчева, З. Здравев, Proceedings of papers, Втора меѓународна научно-стручна конференција: Informatics, Educational technology and New Media in Education, 2005, Сомбор, СЦГ.
12. "E-Learning: A bridge over troubled water“, С. Грчева, З. Здравев, Зборник на Трет балкански меѓународен конгрес: Интеркултурноста во педагошкиот процес, 2005, Штип.
13. "Creating localized repository of digital tools and resources“, З. Здравев, W. Warrick, D. Hathaway, С. Грчева, А. Штерјоска, В. Ивановски, Proceedings of papers Трета интернационална конференција: Informatics, Educational technology and New Media in Education, 2006, Сомбор, СЦГ.
14. "Developing learning content management systems based on learning objects – issues and opportunities“, Proceedings of papers, Четврта меѓународна научно-стручна конференција: Informatics, Educational technology and New Media in Education, 2007, Сомбор, СЦГ.

Во 2004 и 2005 година неговиот интерес се насочува кон истражувањето на ефикасна употреба на новите технологии во образовниот процес. Активно истражува и применува елементи на електронско учење, осовременувајќи го практичното знаење на идните учители. Заедно со својот предметен наставник, проф. д-р Солза Грчева, соработуваат со Центарот за едукација при Универзитетот во Гронинген, Холандија, како и со Центарот за истражување на курикулуми, при Универзитетот во Единбург, Велика Британија. Своите концепти, теоретски и практични, ги објавиле во трудовите [3], [4], [5], [8], [9], [12] и [10].

Во трудовите [6], [11], [13] и [14] асистент м-р Зоран Здравев ги презентира истражувањата за дизајнирање и изработка на таканаречените „објекти за учење“. Ова е модерна технологија, која овозможува флексибилно менување на наставната содржина со употреба на стандардно изработени софтверски агенти за учење. Целта на истражувањето е да се создаде библиотека од „објекти за учење“, со одредени параметри и перформанси, како и репозиториум од дигитални алатки кои ќе манипулираат со објектите. На тој начин ќе се формира мокна платформа за создавање на наставни единици со помош на информатички технологии. Од оваа област има пријавено докторска теза на Институтот за информатика на Природно-математичкиот факултет во Скопје.

Работа на проекти, обуки

Во јануари 2008 г., ТЕМПУС проект „Integrating E-Learning Across Teacher Curriculum“, Студиска посета на Единбург, Шкотска, Универзитет на Единбург.

Во јануари 2008 г., студиска посета на Лондон и BETT 2008 конференција.

Во јули 2007 г., ISUM 2007 (International Summer University Macedonia 2007), под покровителство на АТА (Academic Training Association), копрофесор на курсот „Teaching tools for supporting online teaching and learning“, во соработка со проф. д-р Изабел Карвалхо од Лисабон.

Во мај 2007 г., ISUM 2007 (International Summer University Macedonia 2007), под покровителство на АТА (Academic Training Association), студиска посета на Лисабон, Португалија, за подготовка на курсот кој треба да се одржи на ISUM 2007 „Teaching tools for supporting online teaching and learning“, ISEL (Instituto Superior De Engenharia De Lisboa).

Во февруари 2007 г., ТЕМПУС проект „Integrating E-Learning Across Teacher Curriculum“, студиска посета, University for Education - Groningen, NL, Catholic University – Luven, BL.

Во ноември 2006-2009 г., почеток на ТЕМПУС проект „Integrating E-Learning Across Teacher Curriculum“, заменик-координатор на проектот.

Во јануари 2006 г., Охрид, George Mason University supported by USAID – World Learning, проект „Креативна настава и учење“ – работилница, 10 работни дена “Integrating ICT into curriculum-2”.

Во декември 2005 г. – август 2006 г., проект „е-Школо“, обука и настава за програмата „Tool Kid“, вкупно 10 дена обука и 20 дена обучување на наставници од училиштата во источниот дел на Република Македонија.

Во ноември 2005 г., Лондон, проект „Креативна настава и учење“, студиска посета, 5 работни дена, „Child centered curriculum“.

Во август 2005 г., Тетово, George Mason University supported by USAID – World Learning, проект „Креативна настава и учење“ – работилница, 10 работни дена “Integrating ICT into curriculum-1”.

Функции и активности

Од 2006 година е потпретседател за едукација при ИКТ Комората на Република Македонија.

Од 2007 година е член на Советот за имплементација на ИКТ во образованието при Влада на Република Македонија, Министерство за информатичко општество.

Од 2007 до 2008 година е главен ИТ администратор на Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип, каде што работи на проектот на Информационен систем на Универзитетот, од проектирање до имплементација.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Кандидатот ги исполнува сите законски критериуми за реизбор во академското звање асистент, во согласност со Законот за високото образование и со Статутот на Педагошкиот факултет при Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип.

М-р Зоран Здравев има објавени стручни и научно-стручни трудови, учествува на интернационални конференции, симпозиуми, конгреси и работилници, учествува во иновирање и унапредување на работата со студентите, работи на проекти и други услови предвидени во членот 6 од Правилникот за избор во наставно-научни, научни, наставно-стручни и соработнички звања.

Затоа, Комисијата едногласно се сложи да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за информатика при Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип, кандидатот **м-р Зоран Здравев** да биде избран во звањето **асистент** на група предмети од **областа информатички технологии** на Факултетот за информатика.

Рецензентска комисија

Проф. д-р Солза Грчева, претседател, с.р.

Проф. д-р Маргита Кон Поповска, член, с.р.

Доц. д-р Владо Гичев, член, с.р.