

Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип



УНИВЕРЗИТЕТСКИ БИЛТЕН

мај 2012 година
Штип

Број 80, 15 мај 2012 година

СОДРЖИНА

РЕФЕРАТ за избор на еден соработник во звање асистент за научната област применета кинезиологија на Факултет за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	3
РЕФЕРАТ за избор на асистент за научното поле/област клиничка медицина на Факултет за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип.....	7
РЕФЕРАТ за избор на асистент за научното подрачје фармација на Факултет за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип.....	15
РЕФЕРАТ за избор на асистент за научната област молекуларна биологија на Факултет за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	20
РЕЦЕНЗИЈА на ракописот за учебно помагало/скрипта „Џез гитара – техника 1“ од доцент Антонијо Китановски, Факултет за музичка уметност, Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	24
РЕЦЕНЗИЈА на ракописот „Техничка механика и (статика)“ од доцент д-р Симеон Симеонов, Машински факултет, Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	26
РЕЦЕНЗИЈА на „Практикум по предметот мотори со внатрешно согорување“ од доц. д-р Златко В. Соврески и помл. асис. Владимир Тевдов, Машински факултет, Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип	27
ПРЕГЛЕД на наслови на теми за изработка на магистерски/специјалистички труд одобрени од наставно-научниот совет на единицата	29

Издавач:

Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип

Главен и одговорен уредник: проф. д-р Саша Митрев
Уредници: проф. д-р Блажо Боев, м-р Ристо Костуранов
Лектор: Даница Гавриловска-Атанасовска
Техничко уредување: Славе Димитров, Благој Михов

РЕФЕРАТ

**ЗА ИЗБОР НА АСИСТЕНТ ЗА НАУЧНАТА ОБЛАСТ МОЛЕКУЛАРНА
БИОЛОГИЈА НА ФАКУЛТЕТ ЗА МЕДИЦИНСКИ НАУКИ ПРИ УНИВЕРЗИТЕТ
„ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ” – ШТИП**

Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев” – Штип на својата 63. седница, одржана на 29 декември 2011 година, донесе Одлука број 2502-145/9 за распишување на Конкурс за избор на *асистент* на Факултетот за медицински науки за научната област *молекуларна биологија*.

Конкурсот за овој избор беше објавен на 15 февруари 2012 година во дневните весници „Дневник“ и „Лајм“.

Согласно со член 121 и член 128 од Законот за високото образование, на својата 66. Седница, одржана на 8 март 2012 година, Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки донесе Одлука број 2502-112/20 за претседател и одлуки број 2502-112/21 и 2502-112/22 за членови на Рецензентска комисија за избор во наставно звање асистент за научната област *молекуларна биологија* на Факултетот за медицински науки при Универзитет „Гоце Делчев“ – Штип во следниот состав:

- доц. д-р Татјана Рушковска, вработена на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип, претседател,
- виш предавач д-р Невенка Величкова, вработена на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип, член и
- доц. д-р Дарко Бошнаковски, вработен на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип, член.

Врз основа на приложената документација на кандидатите, чест ни е на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки да му го поднесеме следниов

ИЗВЕШТАЈ

На Конкурсот објавен од 15 февруари 2012 година за избор на асистент за научната област молекуларна биологија на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип се пријавиле тројца кандидати:

1. **Гордана Арсова;**
2. **Ангелина Средовска-Божинов;**
3. **Мишко Милев.**

Биографски податоци за кандидатката Гордана Арсова

Кандидатката **Гордана Арсова** е родена на 7 јуни 1983 година во Скопје. Во 2008 година дипломира на Факултетот за ветеринарна медицина при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје.

Вработена е во Институтот за храна при Факултетот за ветеринарна медицина.

Биографски податоци за кандидатката Ангелина Средовска-Божинов

Кандидатката **Ангелина Средовска-Божинов** е родена на 17 јуни 1979 година во Битола.

Во 2010 година кандидатката докторира во Р. Бугарија и се стекнува со звање *доктор на науки по молекуларна биологија*, со забелешка дека во својата пријава по Конкурсот кандидатката не приложила нотарски заверени копии од дипломата и од решението за нострификација. Исто така, во документацијата не се приложени ниту дипломите за завршен прв и втор циклус студии.

Кандидатката нема искуство во наставно-образовната дејност во високото образование.

Во својата биографија кандидатката наведува работно искуство во Цитогенетската лабораторија на Детската клиника при Клиничкиот центар во Скопје (2004 - 2006) и во Институтот за молекуларна биологија „Румен Цанев“ при Бугарската академија на науките (2006 - 2010).

Ги има објавено следниве научни трудови:

1. Mironova R., Niwa T., Handzhiyski Y., Sredovska A., Ivanov I., (2005): Evidence for non-enzymatic glycosylation of Escherichia coli chromosomal DNA. Mol Microbiol.
2. Mironova R., Sredovska A., Ivanov I., Niwa T., (2008): Maillard Reaction Products in the Escherichia coli-derived Therapeutic Protein Interferon Alfacon-1. Ann N Y Acad Sci.
3. Sredovska A., Velinova D., Boyanova M., Ivanov I., Genov K., Daskalovska V., Mironova, R., (2008): Glycation of Betaferon® and antibodies against glycation products in sera of patients suffering from multiple sclerosis treated with Betaferon®. In Proceedings of the International scientific conference, Stara Zagora.
4. Bozhinov A.S., Boyanova M., Niwa T., Ivanov I., Mironova, R., (2010): Evidence for the presence of glycation adducts in protein therapeutics. Biotechnol Biotechnol eq. 24 (2), 1904-9.
5. Bozhinov A., Handzhiyski Y., Genov K., Daskalovska V., Niwa T., Ivanov I., Mironova R. Advanced glycation end products contribute to the immunogenicity of IFN-β pharmaceuticals. J Allergy Clin Immunol. In press.

Биографски податоци за кандидатот Мишко Милев

Кандидатот м-р **Мишко Милев** е роден 19 јуни 1981 година во Штип, каде што го завршува основното и средното образование.

Дипломира на Природно-математичкиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје на Институтот за биологија – наставна насока.

Во 2011 година магистрира на насоката Молекуларна биологија на Природно-математичкиот факултет при Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје, со просечен успех 9,87.

Вработен е во редовен работен однос од 2 јули 2007 година на Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип, како помлад асистент на Факултетот за медицински науки.

Наставна дејност

Кандидатот м-р Мишко Милев стекнатите знаења и искуства успешно ги применува во воспитно-образовната дејност.

Во периодот од учебната 2007/2008 година до денес работи како помлад асистент на предметите: Биологија со хумана генетика, Хистологија со ембриологија, Микробиологија со паразитологија, Екологија со хигиена, Здравствена екологија, Молекуларна биологија со генетика, Биологија за фармацевти, Молекуларна биологија и Цитологија со хумана генетика.

Објавени научни трудови

Кандидатот Мишко Милев е коавтор на следниве научни трудови:

1. Nevenka Velickova, Aleksandar Serafimov, **Misko Milev**. The role of ICT in Family medicine. 33rd International Medical Scientific Congress, May 2010, Ohrid, Macedonia.
2. Aleksandar Serafimov, Angela Marolova, Danica Donchovska, Nevenka Velichkova, **Misko Milev**. The role of evidence-based medicine in healthcare management. 33rd International Medical Scientific Congress, May 2010, Ohrid, Macedonia.
3. Nikola Hadzi-Petrusev, Nikola Jankulovski, **Misko Milev**, Pavlina Filipovska, Hristo Gagov, Elizabeta Gjorgievska, Dine Mitrov, Ramadan Sopi, Kiril Hristov, Mitko Mladenov. L-2-oxothiazolidine-4-carboxylate influence on age- and heat exposure-dependent peroxidation in rat's liver and kidney. J. Thermal Biol. (2012), doi: 10.1016/j.jtherbio.2011.12.013.

Рецензиран практикум

Кандидатот м-р Мишко Милев е коавтор на еден рецензиран практикум:

1. Величкова Н., **Милев М.** (2011): Практикум по цитологија со хумана генетика. Практикум наменет за практична настава на студентите на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип.

Интерни скрипти за предавања и вежби

Кандидатот м-р Мишко Милев е коавтор на три интерни скрипти за предавања и вежби:

1. Величкова Н., **Милев М.** (2008): Микробиологија со паразитологија. Интерна скрипта за студентите на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип.
2. Величкова Н., Бојациева Е., **Милев М.** (2008): Практикум по микробиологија и паразитологија. Интерен практикум за студентите на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип.
3. Величкова Н., **Милев М.** (2008): „Екологија со хигиена“. Интерна скрипта за студентите на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип.

Учество на научно-стручни собири

1. Project YOUTH: “Training for the development of international cooperation on environmental issues”, 08. - 16. 07. 2007, Kastoria, Greece.
2. Environmental Centre Arcturos: “Preservation of large carnivores in southern Europe”, 10. - 12.12. 2007, Florina, Greece.
3. Roseta Stone, Програма за напредно изучување на англиски јазик, 30.6.2008 – 20.8.2008, Универзитет „Гоце Делчев“ - Штип.
4. IX Семинар на Македонско лабораториско здружение на тема: „Квалитет, контрола, информатика и заштита во медицинска лабораториска дијагностика“, 18 – 21 јуни 2009 г., Охрид, Република Македонија.

Останати знаења и вештини

Познавање на работа со компјутери.

Активно познавање на англиски и германски јазик.

ЗАКЛУЧОК И ПРЕДЛОГ

Врз основа на изнесените податоци за стручната, научна и наставна активност на пријавените кандидати, Рецензентската комисија констатира дека кандидатот м-р Мишко Милев покажува постојан и прогресивен стручен и научен развој и постојан интерес во областа на молекуларната биологија.

Перманентниот интерес и резултатите од научноистражувачката работа на кандидатот се потврдуваат со претходно наведените трудови кои се поднесени на увид на Комисијата. Неговата научноистражувачка работа е континуирана и истата ја потврдува ориентацијата на кандидатот кон непосредната и пошироката област и проблематика во којашто кандидатот конкурира.

Имајќи ја предвид целокупната научна, стручна и наставна активност на кандидатот, како и профилот на кандидатот и неговото претходното искуство, Рецензентската комисија оценува дека м-р Мишко Милев ги исполнува предвидените законски и други услови и има чест да му предложи на Наставно-научниот совет на Факултетот за медицински науки, помлад асистент м-р Мишко Милев да биде избран во звањето асистент во научната област молекуларна биологија.

РЕЦЕНЗЕНТСКА КОМИСИЈА

Доц. д-р Татјана Рушковска, претседател, с.р.
Виш предавач д-р Невенка Величкова, член, с.р.
Доц. д-р Дарко Бошнаковски, член, с.р.

П Р И Л О Г

Табела за вреднување на активностите на м-р Мишко Милев, помлад асистент, според критериумите за избор на наставници и соработници на Универзитетот „Гоце Делчев“ во Штип

Вид на активност	Број	Поени	Вкупно
Наставно-образовна дејност (НО)			
Позитивно рецензирана скрипта од предавања, збирка задачи или практикум 1	1	8	8
Интерна скрипта од предавања 2	2	4	8
Итерна скрипта од вежби 3	1	2	2
Вежби (неделен просечен фонд на часови во двата семестра во изборниот период)	16 x 0,2	8	8
Воведување нов програмски јазик или програмска поддршка во наставата 4	1	2	2
Научноистражувачка дејност и стручно-уметнички активности			
Труд со оригинални научни резултати, објавени во научно списание опфатено во СЦИ 5	1	9	9
Труд со оригинални научни резултати, објавен во зборник од трудови на научен собир 6	2	1	2
Одбранета магистерска работа	1	4	4
Стручно-апликативна дејност и организациско-развојна дејност (СА и ОР)			
Член на факултетски орган, комисија 7	3	2	6
Вкупно			49

1. Величкова Н., Милев М. (2011): Практикум по цитологија со хумана генетика - Практикум наменет за практична настава на студентите на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип.
2. Величкова Н., Милев М. (2008): Микробиологија со паразитологија - интерна скрипта за студентите на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип.
3. Величкова Н., Милев М. (2008): „Екологија со хигиена“ - интерна скрипта за студентите на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип.
4. Величкова Н., Бојадиева Е., Милев М. (2008): Практикум по микробиологија и паразитологија - интересен практикум за студентите на Факултетот за медицински науки при Универзитетот „Гоце Делчев“ – Штип.
5. Воведување на програмската поддршка Moodle за електронско учење по сите предмети за кои е ангажиран.
6. Nikola Hadzi-Petrusev, Nikola Jankulovski, **Misko Milev**, Pavlina Filipovska, Hristo Gagov, Elizabeta Gjorgievska, Dine Mitrov, Ramadan Sopi, Kiril Hristov, Mitko Mladenov. L-2-oxothiazolidine-4-carboxylate influence on age- and heat exposure-dependent peroxidation in rat's liver and kidney. J. Thermal Biol. (2012), doi: 10.1016/j.jtherbio.2011.12.013.
7. Nevenka Velickova, Aleksandar Serafimov, **Misko Milev** The role of ICT in Family medicine. 33rd International Medical Scientific Congress may 2010, Ohrid , Macedonia.
8. Aleksandar Serafimov Angela Marolova, Danica Donchovska, Nevenka Velichkova, **Misko Milev**. The role of evidence-based medicine in healthcare management. 33rd International Medical Scientific Congress may 2010, Ohrid , Macedonia.
9. Член на Научно-наставен совет
10. Член на факултетска пописна комисија
11. Член на комисија за прием и обработка на податоци при запишување на студенти