

УНИВЕРЗИТЕТ У ПРИШТИНИ
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ
КОСОВСКА МИТРОВИЦА

| | | | |
|-----------------------|------|--------|----------|
| ПРИМЉЕНО: 13.07.2015. | | | |
| Орг. Јед. | Број | Прилог | Вредност |
| 09- | 1351 | | |

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА**

| |
|--|
| I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА |
| 1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке Одлука Декана бр. 01/974 од 04.06.2015. |
| 2. Датум и место објављивања конкурса : 10.06.2015. у часопису „Послови“ број 625 |
| 3. Број наставника који се бира, са назнаком звања и назива уже научне области за коју се расписује конкурс: Један наставник у звање доцента за ужу научну област Биохемија |
| 4. Састав комисије, са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора, радног статуса и назива факултета на којем је члан комисије запослен: 1. Председник комисије, Проф.др Дијана Мирић, редовни професор Медицинског факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, ужа научна област Биохемија (2014.) 2. Члан комисије, Проф. др Бојана Кисић, ванредни професор Медицинског факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, ужа научна област Биохемија (2015.) 3. Члан комисије, Проф.др Татјана Јевтовић-Стоименов, ванредни професор Медицинског факултета Универзитета у Нишу, ужа научна област Биохемија (2013.) |
| 5. Пријављени кандидати: 1. dr sci med Илија Драгојевић, асистент |
| II ЛИЧНИ ПОДАЦИ КАНДИДАТА |
| 1. Име, име једног родитеља и презиме: Илија Милан Драгојевић |
| 2. Звање: Асистент, ужа научна област Биохемија |
| 3. Датум и место рођења, адреса, општина, република: 05.11.1977. Приштина, Република Србија |
| 4. Садашње запослење, установа или предузеће: Медицински факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици |
| 5. Година уписа и завршетка основних студија: |

| |
|--|
| 1996.-2002. |
| 6. Студијска група, факултет, универзитет и успех на основним студијама: Општа медицина, Медицински факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици; просечна оцена: 9,38 |
| 7. Година уписа и завршетка мастер, специјалистичких, односно магистарских студија: - магистарске студије 2003.-2007., Медицински факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици - специјалистичке студије 2007.-2010., Медицински факултет Универзитета у Нишу |
| 8. Студијска група, факултет, универзитет и успех на мастер, специјалистичким, односно магистарским студијама: - магистарске студије, Медицински факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици - специјалистичке студије Клиничка биохемија, Медицински факултет Универзитета у Нишу, одличан успех |
| 9. Наслов мастер рада, специјалистичког рада, односно магистарске тезе: Магистарска теза: „Дијагностичка вредност исхемијом модификованог албумина у акутном коронарном синдрому“ |
| 10. Назив докторске дисертације: „Метаболизам слободних радикала у полиморфонуклеарним леукоцитима болесника са акутним коронарним синдромом“ |
| 11. Факултет, универзитет, година уписа докторских студија и одбране докторске дисертације: Медицински факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, пријава теме 2012., одбрана докторске дисертације 2015. |
| 12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству: |
| 13. Знање светских језика – навести: чита, пише, говори Енглески- чита, пише, говори |
| 14. Професионална оријентација (област, ужа област и уска оријентација): Биохемија, Слободнорадикалски процеси |
| III КРЕТАЊЕ У ПРОФЕСИОНАЛНОМ РАДУ |
| 1. Установа, факултет, универзитет или предузеће, трајање запослења и звање : 1. Војска Србије и Црне Горе, 2004.-2005., поручник Санитетске службе 2. Медицински факултет Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици, 2005.-до данас -асистент приправник 2005.-2008. -асистент 2008.-до данас |
| IV ЧЛАНСТВО У СТРУЧНИМ И НАУЧНИМ АСОЦИЈАЦИЈАМА Српско лекарско друштво Друштво медицинских биохемичара Србије |
| V НАСТАВНИ РАД |
| а) Наставни рад пре избора у звање наставника: |

| |
|---|
| 1. Избор у звање асистента (година избора) 2008. |
| 2. Назив предмета, фонд часова: Биохемија, недељни фонд часова (месечни фонд часова), студијске групе општа медицина и стоматологија |
| 3. Поновни избор у звање асистента (од – до, број): 2011.-2014. |
| 4. Одржавање наставе под менторством (назив предмета, година студија): Асистент на предмету Биохемија, друга година, општа медицина Асистент на предмету Биохемија, прва година, стоматологија Асистент на предмету Биохемија, прва година, здравствена нега |
| б) Садашњи наставни рад (за избор у виша наставна звања – ванредни професор и редовни професор): |
| 1. Датум избора (поновног избора) у звање доцента, назив предмета и уже научне, односно уметничке области |
| 2. Датум избора (поновног избора) у звање ванредног професора, назив предмета и уже научне, односно уметничке области |
| 3. Ужа научна, односно уметничка област за избор наставника, назив предмета, фонд часова на основним, дипломским, специјалистичким и докторским студијама: |
| 4. Руковођење – менторство дипломских радова (број радова): |
| 5. Руковођење – менторство, специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме студента, ужа научна област и наслов рада-навести највише пет): |
| 6. Руковођење – менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и назив дисертације-навести највише пет): |
| 7. Учешће у комисијама за одбрану дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација: |
| в) Уџбеник у којем је кандидат једини аутор или први коаутор (аутор-и, наслов, година издања и одлука стручног органа): |
| г) Остала дидактичка средства (приручник, скрипта, практикум, збирка задатака и сл.) у којима је кандидат једини аутор или први коаутор (аутор-и, наслов, година издања и одлука стручног органа): |
| д) Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација: |

**VI ПРЕГЛЕД И МИШЉЕЊЕ О ДОСАДАШЊЕМ НАУЧНОМ
ОДНОСНО УМЕТНИЧКОМ РАДУ**

1. Референце међународног нивоа: навести потребан број референци у складу са чланом 3, 4, 5, 9 или 10 овог правилника, (аутор-и, наслов публикације у међународном часопису, број и година издања часописа, почетна и последња страница рада у публикацији, самостална или колективна међународна изложба, уметнички или спортски наступ-датум и место одржавања):

1. Kisić B, Mirić D, Stolić A, Ilić A, Rasić J, Mirić M, **Dragojević I**. Investigation of lipid peroxidation products and antioxidant enzyme activities in end-stage renal disease patients. *Adv Chem Eng Sci* 2014; 4:73-80.
2. Mirić JD, Kisić MB, Zorić LD, Mitić RV, Mirić BM, **Dragojević IM**. Xanthine oxidase and lens oxidative stress markers in diabetic and senile cataract. *J Diab Complic* 2013; 27: 171-176.
3. Kisić B, Mirić D, Zorić L, Ilić A, **Dragojević I**. Antioxidant Capacity of Lenses with Age-Related Cataract. *Oxidative Medicine and Cellular Longevity* 2012. <http://www.hindawi.com/journals/oximed/2012/467130/>
4. Kisić B, Mirić D, Žorić L, Ilić A, **Dragojević I**. Nivo redukovanog glutationa i aktivnost glutation-zavisnih enzima u kortikonuklearnim blokovima sočiva osoba sa senilnom kataraktom. *Srpski arhiv za celokupno lekarstvo* 2012; 140 (9-10): 563- 570.
5. Mirić D, Katanić R, Kisić B, Zorić L, Mirić B, Mitić R, **Dragojević I**. Oxidative stress and myeloperoxidase activity during bacterial meningitis: Effects of febrile episodes. *Clin Biochem* 2010; 43: 246 – 252.
6. Kisić B, Mirić D, Žorić L, Stolić A, **Dragojević I**. Uloga lipidne peroksidacije u patogenezi senilne katarakte. *Vojnosanit Pregl* 2009; 66: 371 – 376.

2. Референце националног нивоа: навести потребан број референци у складу са чланом 3, 4, 5, 9 или 10 овог правилника (аутор-и, наслов публикације у домаћем часопису, аутор-и, број и година издања часописа, почетна и последња страница рада у публикацији, самостална или колективна изложба и уметнички или спортски наступ-датум и место одржавања):

1. **Dragojević I**, Kisić B, Mirić M, Puhalo Sladoje D. Value of ischemia modified albumin for diagnosis of acute coronary syndrome in patients with acute chest pain. *Praxis Med* 2014; 43(4): 99-104.
2. **Dragojević I**, Mirić D, Božović B, **Dragojević M**. Značaj određivanja aktivnosti mijeloperoksidaze u akutnom koronarnom sindromu. *Praxis Med* 2011; 39(1-2): 23 – 25.
3. Mirić M, **Dragojević I**, Kisić B, Biševac B, Filipović S, Marjanović J, Dejanović M. Hlorinišuća aktivnost serumske mijeloperoksidaze u akutnom ishemičnom moždanom udaru. *Praxis Med* 2015; 44(1): 1-6.
4. Kisić B, Mirić D, Stolić A, **Dragojević I**, Žorić L, Stanić M. Aktivnost ksantin oksidoreduktaze u plazmi pacijenata sa senilnom kataraktom, udruženom sa hipertenzijom i kardiomiopatijom. *Praxis Med* 2010; 38: 7-11.

5. Mirić D, Katanić R, Božović B, Popović N, **Dragojević I**. Matematički modeli albumina kao dijagnostički pokazatelji stanja krvno-moždane barijere. *Praxis Med* 2009; 37: 039 – 042.
6. Mirić D, Katanić R, Božović B, **Dragojević I**. Aktivnost mijeloperoksidaze u serumu i likvoru pacijenata sa purulentnim meningitisom. *Praxis Med* 2008; 36 (1-2): 7-10.
7. Kisić Božović B, Mirić D, **Dragojević I**. Uloga azot monoksida u fiziološkim funkcijama i patološkim stanjima. *Praxis medica* 2007, vol 35(1-2): 93-98.
8. Mirić D, Grbić R, Vasić A, Božović B, **Dragojević I**, Marković M, Nestorović V. Vitamin C u serumu pacijenata sa različitim formama osteomijelitisa. *Praxis Med* 2006; 34 (3-4): 07-11.
9. Kisić B, Mirić D, Dragojević M, **Dragojević I**. Zaštita organizma od štetnog dejstva slobodnih radikala kiseonika. *Praxis Med* 2006; 34 (3-4): 69-75.
10. Kisić B, Mirić D, Dragojević M, **Dragojević I**. Slobodni radikali kiseonika. *Praxis Med* 2006; 34 (1-2): 73-78.

3. Саопштења на скуповима међународног нивоа: навести потребан број референци у складу са чланом 3, 4, 5, 9 или 10 овог правилника (аутор-и, наслов саопштења, почетна и последња страница рада, назив скупа, датум и место одржавања):

1. **Dragojević I**, Kisić Bojana, Mirić M, Ilić A. Myeloperoxidase-derived oxidative stress in plasma of patients with acute coronary syndrome. 3rd Congres of physiological sciences of Serbia with international participation. pp 113. Belgrade 2014. Republic of Serbia.
2. Kisić Bojana, Mirić D, Ilić A, **Dragojević I**, Žorić L, Mirić M. The antioxidant capacity and relationship dehydroascorbate/ascorbic acid in the lenses with cataract. 3rd Congres of physiological sciences of Serbia with international participation. pp 127. Belgrade 2014. Republic of Serbia.
3. Mirić D, Kisić Bojana, **Dragojević I**. Acute effects of hemodialysis on several blood antioxidant enzymes activities. 3rd Congres of physiological sciences of Serbia with international participation. Belgrade 2014. Republic of Serbia. Oral presentation.
4. Bojana Kisić, Dijana Mirić, Lepsa Zoric, Aleksandra Ilic, **Ilija Dragojevic**. Blood oxidative stress markers and antioxidative enzymes levels in age-related cataract patients. 21st Meeting of Balkan Clinical Laboratory Federation. BJCL XXI, PF 44. Budva 2013. Montenegro.
5. Bojana Kisić, Dijana Mirić, Aleksandra Ilic, **Ilija Dragojevic**. The role of reactive oxygen species and oxidative stress in pathogenesis of alcoholic liver disease. 2nd Congress of Pathologists in Bosnia and Herzegovina with international participation. P147-148. Banja Luka 2012. Republic of Srpska.
6. Bojana Kisić, Dijana Mirić, Momčilo Stanić, Aleksandra Ilić, **Ilija Dragojević**. Arylesterase activity in serum of patients with alcoholic liver disease. 20th Meeting of the Balkan Clinical Laboratory Federation. 8th EFLM Symposium for the Balkan Region. Belgrade 2012. *Journal of Medical Biochemistry* vol. 31, no.4, pp.406 – 406, p21.
7. Mirić D, Kisić B, **Dragojević I**. Impact of a single hemodialysis session on serum xanthine oxidase activity in HCV seropositive patients. 20th Meeting of the Balkan Clinical Laboratory Federation. 8th EFLM Symposium for the Balkan Region. Belgrade 2012. *Journal of Medical Biochemistry* vol. 31, no.4, p.413 – 413, p29.

8. Kisić Bojana, Mirić Dijana, Stanić Momčilo, **Dragojević Ilija**, Stolić Aleksandra. Oxidative stress in hemodialysis patients: the role of extracellular myeloperoxidase. Scientific conference with international participation - Preclinical testing of active substances and cancer research, with international symposium on anti-cancer agents, cardiotoxicity and neurotoxicity. Kragujevac 2011. Serbia. P29.
9. Kisić Bojana, Mirić Dijana, Stanić Momčilo, **Dragojević Ilija**, Ilić Aleksandra, Stolić Radojica. The effect of hemodialysis on accelerated atherosclerosis in patients with chronic kidney disease. 19th Meeting of Balkan Clinical Laboratory Federation. Balkan Journal of Clinical Laboratory XIX, 11, 1, p135. Bucharest 2011. Romania.
10. Kisić Bojana, Mirić D, Zorić L, Stolić A, **Dragojević I**. Nivo malondialdehoda i drugih produkata lipidne peroksidacije u sočivima pacijenata sa kataraktom. Malondialdehyde and other products of the lipid peroxidation level in lens patients with cataract. 1. Kongres medicinskih biokemičara/biokemičara Bosne i Hercegovine sa međunarodnim sudjelovanjem, Sarajevo, maj 2010.g. pp 46.
11. Kisić Bojana, Mirić D, Stanić M, Stolić A, **Dragojević I**, Zorić L. Lenticular glutathione level and activities of GSH-coupled enzymes in age/related cataract patients. 6 th EFCC Symposium for Balkan region. XVII Congress of Medical Biochemistry and Laboratory Medicine with international participations. Journal of medical biochemistry, vol.29, no.4, p.413-414. Belgrade 2010. Republic of Serbia.
12. Kisić Bojana, Mirić D, Stanić M, **Dragojević I**, Stolić A. Investigation of protein oxidation and lipid peroxidation in patients on hemodialysis. 8th Southeast European Congress of Xenobiotic Metabolism and Toxicity – XEMET 2010. Thessaloniki, Greece. Poster, doi: 10.3389. Available: xemet2010.web.auth.gr.

4. Саопштења на скуповима националног нивоа: навести потребан број референци у складу са чланом 3, 4, 5, 9 или 10 овог правилника (аутор-и, наслов саопштења, почетна и последња страница рада, назив скупа, датум и место одржавања):

1. Kisić B, Mirić D, Stolić R, Rašić J, **Dragojević I**, Milanović T. Ispitivanje lipidne peroksidacije i oksidacije proteina kod pacijenata sa bubrežnom insuficijencijom. Acta Medica Semendrica, časopis Srpskog Lekarskog Društva, podružnica Smederevo, zbornik sažetaka, UDK 61, broj 27, ISSN 0354-2785, Suppl. 2, str 32, 2014. U okviru simpozijuma "Bolesti bubrega – globalni zdravstveni problem". Smederevo 2014. Srbija.
2. Bojana Kisić, Dijana Mirić, **Ilija Dragojević**, Julijana Rašić, Aleksandra Ilić. Pokazatelji oksidativnog stresa kod bolesnika sa hroničnom alkoholnom bolesti jetre. Srpsko društvo za mitohondrijalnu i slobodno-radikalnu fizilogiju. Drugi kongres. Knjiga sažetaka str 48, p10. Niš 2013. Srbija.
3. Bojana Kisić, D Mirić, M Stanić, A Ilić, **I Dragojević**. Activity of myeloperoxidase and xanthine oxidoreductase in patients with end-stage renal disease and arterial hypertension. III Internacionalni kongres udruženja za hipertenziju Srbije. Knjiga sažetaka str. 4. Beograd 2012. Srbija.
4. Kisić Bojana, Mirić Dijana, Ilić Aleksandra, **Dragojević Ilija**, Žorić Lepša. Oxidative stress markers in lenses of patients with senile cataract. 13th

| |
|--|
| <p>Serbian Congress of Farmacologists and 3rd Serbian Congress of clinical Pharmacology with international participation. pp93. Palic 2011. Serbia. Oral presentation.</p> <p>5. Kisić Bojana, Mirić Dijana, Ilić Aleksandra, Dragojević Ilija, Žorić Lepša. Aktivnost antioksidacionih enzima u sočivima pacijenata sa senilnom kataraktom. Prvi kongres – Mitohondrije i slobodni radikali u biomedicini. Knjiga Sažetaka str. 46, p6. Beograd 2011. Srbija.</p> <p>6. Kisić Bojana, Mirić Dijana, Dragojević Ilija, Ilić Aleksandra. Praćenje biomarkera citolize hepatocita u serumu bolesnika sa akutnim virusnim hepatitisom tipa A. XI Kongres Udruženja internista Srbije. Knjiga rezimea vol.3, supl.1, pp.35-35. Vrnjačka Banja 2011. Srbija.</p> <p>7. Kisić Bojana, Mirić D, Stolić A, Dragojević I, Zorić L, Stanić M. Xanthine dehydrogenase / xanthine oxidase activity in plasma patients with age-related cataract associated with hypertensive and heart failure. X Kongres Udruženja internista Srbije i Internacionalni Dani Interne medicine, Beograd 2010. god. Srbija Knjiga rezimea vol.2, supl.2, str.32, p28. Beograd 2010. Srbija.</p> <p>8. Kisić Bojana, Mirić Dijana, Stanić Momčilo, Dragojević Ilija, Stolić Aleksandra. Ispitivanje pokazatelja oksidacionog stresa u serumu bolesnika na hemodijalizi. I Kongres nefrologa Srbije. Knjiga rezimea str. 76, p 05. Beograd 2010. Srbija.</p> |
| <p>5. Монографија у којој је кандидат једини аутор или први коаутор (аутор-и, наслов, место и година издања, одлука стручног органа):</p> |
| <p>6. Остали радови или саопштења (навести највише пет):</p> |
| <p>VII СТРУЧНИ РАД</p> |
| <p>1. Прихваћени или реализовани пројекти, нове сорте, патенти, софтвери, законски текстови и сл. (назив, година и одлука стручног органа):</p> <p>Nastavno naučno veće, Medicinskog fakulteta u Prištini – Kosovska Mitrovica, na sednici održanoj 5.12.2011. god., usvojilo je izveštaj recenzione komisije i odobrilo naučno-istraživački projekat pod naslovom "Oksidacioni stres i markeri inflamacije pacijenata sa hroničnom bubrežnom insuficijencijom", nosioca projekta doc.dr Bojane Kisić i učesnika projekta prof. dr Dijana Mirić, prof. dr Radojica Stolić, ass.dr Ilija Dragojević, ass.dr Aleksandra ilić i mr sci Momčilo Stanić.</p> |
| <p>VIII ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД</p> |
| <p>IX ОСТАЛО</p> |
| <p>X АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):</p> <p>Асс. др Илија Драгојевић је једини кандидат који се јавио на конкурс за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Биохемија. Кандидат је приложио сва потребна документа: биографију, копије диплома о завршеним основним студијама, положеном специјалистичком испиту, стеченом звању магистра и доктора медицинских наука, списак и копије научних и стручних радова.</p> |

Асс.др Илија Драгојевић је радник Медицинског факултета Универзитета у Приштини од 2005. године. Биран је најпре у звање асистента-приправника, а затим и асистента на предмету Биохемија. У току свог рада, кандидат је држао практичну и теоретску наставу студентима опште медицине, стоматологије и здравствене неге. Аутор је и коаутор више научних радова који су објављени у домаћим и страним часописима, као и у зборницима радова домаћих и међународних конгреса. Учесник је научноистраживачког пројекта из области Биохемије. Међу колегама и студентима, асс.др Илију Драгојевића карактерише одговорност у односу према повереним активностима у настави. Квалитетно, ефикасно и прецизно реализује наставне активности. Негује колегијалан однос, пун поштовања према колегама и студентима. Континуирано ради на сопственом усавршавању.

**XI МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У
ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО** (на 1/2
странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс
расписан):

НАПОМЕНА: Потребно је експлицитно навести да ли сваки кандидат појединачно испуњава услове за избор у одређено звање или не испуњава.

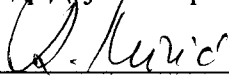
Комисија за писање извештаја за избор једног наставника за ужу научну област Биохемија констатује да се на конкурс пријавио један кандидат др Илија Драгојевић, асистент на предмету Биохемија Медицинског факултета Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици. На основу наведеног у извештају за избор наставника, Комисија констатује да кандидат др Илија Драгојевић испуњава потребне услове за избор наставника у звање доцента за ужу научну област Биохемија, који су предвиђени Законом о високом образовању Републике Србије, Статутом Медицинског факултета и Правилником о ближим условима за избор у звање наставника Универзитета у Приштини са привременим седиштем у Косовској Митровици.

**XII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ
НАСТАВНИКА**

На основу увида у приложену документацију, постигнутих резултата у научноистраживачком и стручном раду, чланови Комисије, у доле наведеном саставу, предлажу Наставно-научном већу Медицинског факултета, Универзитета у Приштини, са привременим седиштем у Косовској Митровици да се др Илија Драгојевић, специјалиста клиничке биохемије, магистар и доктор медицинских наука, **изабере** у звање доцента за ужу научну област Биохемија.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

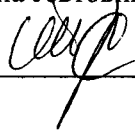
1. Проф. др Дијана Мирић, председник



2. Проф. др Бојана Кисић, члан



3. Проф. др Татјана Јевтовић-Стоименов, члан



НАПОМЕНА:

Извештај се пише навођењем кратких одговора, са валидним подацима, у облику обрасца, без сувишног текста.

Члан комисије који не жели да потпише извештај, јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да наведе образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.