

**ДЕКАНУ
МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ**

Комисија за припрему извештаја у саставу:

1. Проф др. Мирослав Маџарац, ванредни професор, за ужу научну област:
Методологија антропометрије
Медицинског факултета у Крагујевцу, председник
2. Проф др. Слободан Јанковић, редовни професор, за ужу научну област:
Фармакологија и токсикологија и клиничка фармација.
Медицинског факултета у Крагујевцу, члан
3. Проф др. Милорад Јевтић, редовни професор за ужу научну област: Физикална медицина и рехабилитација
Медицинског факултета у Крагујевцу, члан

изабрана одлуком Декана Медицинског факултета у Крагујевцу број 01-3602 од 17.05.2011. године, размотрила је пријаве на конкурс за избор сарадника у настави за ужу научну област Методологија антропометрије објављен у новинама „Послови“ од 13.04.2012. године.

На основу увида у конкурсну документацију, Комисија доноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

На расписани конкурс за сарадника у настави пријавило је се три (3) кандидата:

1. Душица Ђорђевић
2. Предраг Лазаревић
3. Марија Станковић

Сви пријављени кандидати испуњавају услове за избор предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета у Крагујевцу.

КАНДИДАТ 1: *Ђорђевић Душица*

1. Биографски подаци

Ђорђевић Душица, рођена је 23. 04. 1982. у Крагујевцу. Основну школу и Прву крагујевачку гимназију завршила је као носилац Вукове дипломе, а Факултет спорта и физичког васпитања у Београду као студент генерације. Ради добијања лиценце за кошаркашке тренере, након факултета завршила је и Вишу кошаркашку школу у Београду, са максималном оценом. Октобра 2008. уписала је докторске академске студије на Медицинском факултету у Крагујевцу, смер Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином. Усмени докторски испит положила је јула 2010. са оценом 10. Предала је завршену докторску дисертацију марта 2011, која је позитивно оцењена од стране комисије (18.4. извештај прошао КПП).

Од маја 2010. запослена је на Медицинском факултету у Крагујевцу, као сарадник у настави за ужу научну област Методологија антропологије.

У рад лабораторије за кардиоваскуларну физиологију, којом руководи Проф. др Владимир Јаковљевић, активно је укључена од прве године докторских студија.

Члан је Европског колеџа спортских наука и добитник награде коју ова организација додељује младим истраживачима за потребе доласка и такмичења на 16. годишњем конгресу европског спортског колеџа у Ливерпулу 2011.

Течно говори енглески језик.

Члан је Менсе, удружења натпросечно интелигентних особа.

2. Подаци о објављеним радовима

2.1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категирија M10): нема

2.2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категирија M20)

1. **Djordjevic D**, Cubrilo D, Macura M, Barudzic N, Djuric D and Jakovljevic V. The influence of training status on oxidative stress in young male handball players. *Mol Cell Biochem* 2011; 351: 251-259. *SCI листа M23 3 бода IF 1.896*
2. Pesic S, Jakovljevic V, **Djordjevic D**, Cubrilo D, Zivkovic V, Jorga V, Mujovic V, Djuric D and Stojimirovic B. Exercise-induced changes in redox status of elite karate athletes. *Chin J Physiol* 2012; 55(1): DOI: 10.4077/CJP.2012.AMM102. *SCI листа M23 3 бода IF 0.698*
3. Jakovljevic V, **Djordjevic D** and Djuric D. The effects of vitamin c and nitric oxide synthase inhibition on coronary flow and oxidative stress markers in isolated rat heart. *Gen Physiol Biophys* 2011; 3(30): Accepted for publication. *SCI листа M23 3 бода IF 0.741*

2.3 Зборници међународних научних скупова (категирија M30):

4. **Djordjevic D**, Vuletic M, Zivkovic V, Barudzic, N. Pre-exercise superoxide dismutase activity affects the pro/antioxidant response to acute exercise. TDK Konferencija, Szeged, February 8-12, 2011. Abstract book: 223. M34 0,5 бодова
5. **Djordjevic D**, Jakovljevic V, Cubrilo D, Zlatkovic M, Zivkovic V, Stanojlovic O and Djuric D. Nitric oxide and superoxide anion radical interplay during progressive exercise test in elite soccer players. 25. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft fur Arterioskleroseforschung, Blaubeuren, Germany March 24-26, 2011, *Perfusion* 24(1): 33-34. M34 0,5 бодова

6. Djuric D, Zivkovic V, Krstic D, Zivkovic S, **Djordjevic D**, Jakovljevic V. Homocysteine-induced cardiotoxicity in rat: focus on heart variables, coronary flow and oxidative stress. Preclinical testing of active substances and cancer research with international symposium on anti cancer agents, cardiotoxicity and neurotoxicity, Kragujevac, Serbia, March 16-18, 2011. Abstract book: 23. M34 0,5 бодова
7. **Djordjevic D**, Cubrilo D, Barudzic N, Vuletic M, Zivkovic V, Puzovic V, Djuric D and Jakovljevic V. Antioxidant enzymes depletion induced by intensive handball training. 16th Annual ECSS-Congress, Liverpool, UK, July 6-9, 2011. Abstract book: In press. *Accepted for presentation* M34 0,5 бодова
8. **Djordjevic D**, Cubrilo D, Barudzic N, Vuletic M, Zivkovic V, Puzovic V, Djuric D and Jakovljevic V. The effects of acute exercise on blood pro/antioxidant levels in athletes and non-athletes. 16th Annual ECSS-Congress, Liverpool, UK, July 6-9, 2011. Abstract book: In press. *Accepted for presentation* M34 0,5 бодова
9. **Djordjevic D**, Koprivica Z, Zivkovic V, Stefanovic Dj, Vuletic M, Barudzic N, Andjelkovic N, Djuric D and Jakovljevic V. Von Willebrand factor and oxidative stress in patients with acute coronary syndromes receiving different types of treatment. 8th NSFA Congress and 5th Joint meeting of French, German and Swiss Atherosclerosis Societies, Avignon, France, June 16-18, 2011. Abstract book: In press. *Accepted for presentation* M34 0,5 бодова
10. Zivkovic V, **Djordjevic D**, Stefanovic Dj, Vuletic M, Barudzic N, Djuric D and Jakovljevic V. The effects of sildenafil on oxidative stress in isolated rat heart: possible role in cardiac protection. 8th NSFA Congress and 5th Joint meeting of French, German and Swiss Atherosclerosis Societies, Avignon, France, June 16-18, 2011. Abstract book: In press. *Accepted for presentation* M34 0,5 бодова

2.4 Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категирија M40) : *Нема*

2.5. Часописи националног значаја (категирија M50):

11. Puzovic V, **Djordjevic D**, Karaleic S, Obrenovic M, Medic V and Jakovljevic V. Prevalence of flat feet among 7-11 years old children. PONS Med J 2010, 7(3):98-102. (није категорисан)
12. **Djordjević D**, Jakovljevic V, Cubrilo D, Zlatkovic M, Zivkovic V and Djuric D. Coordination between nitric oxide and superoxide anion radical during progressive exercise in elite soccer players. Open Biochem J 2010; 4:100-106. **M52 1.5 бодова**
13. **Djordjevic D**, Cubrilo D, Zivkovic V, Barudzic, N, Vuletic M and Jakovljevic V. Pre-exercise superoxide dismutase activity affects the pro/antioxidant response to acute exercise. Ser J Exp Clin Res 2010; 11(4): 145-153. **M52 1.5 бодова**

2.6. Зборници скупова националног значаја категорија (M60)

14. **Djordjevic D**, Cubrilo D, Barudzic N, Zivkovic V, Vuletic M, Macura M, Jakovljevic V. Influence of training status on morphofunctional characteristics and redox homeostasis

in young handball players – preliminary results. Fourth Congress of Sports Medicine and Sports Science of Serbia, Belgrade, Serbia, September 22-24, 2010. Program and Abstract Book: 55-67. M63 1 бод.

2.7 Магистарске и докторске тезе (категирија M70): Предала је завршену докторску дисертацију марта 2011, која је позитивно оцењена од стране комисије (18.4.2011. године извештај прошао КПП). Сада се налази на сајту Универзитета у Крагујевцу

2.8 Техничка и развојна решења (категирија M80): нема

2.9 Патенти, ауторске изложбе, тестови (категирија M90): Нема

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Укупан број објављених радова четрнаест (14), укупан број бодова 16.5; (M20 9 бодова, M30 3,5 бодова, M50 3 бода, M60 1 бод). Од маја 2010. године запослена на је на Медицинском факултету у Крагујевцу, као сарадник у настави за ужу научну област Методологија антропометрије.

У рад лабораторије за кардиоваскуларну физиологију, којом руководи Проф. др Владимир Јаковљевић, активно је укључена од прве године докторских студија.

Члан је Европског колеџа спортских наука и добитник награде коју ова организација додељује младим истраживачима за потребе доласка и такмичења на 16. годишњем конгресу европског спортског колеџа у Ливерпулу 2011.

Течно говори енглески језик.

Члан је Менсе, удружења натпросечно интелигентних особа.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Медицинског факултета

Кандидат Душица Ђорђевић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија. Докторска теза завршена и налази се на сајту Универзитета у Крагујевцу.

КАНДИДАТ 2: *Предраг Лазаревић*

1. Биографски подаци

Датум рођења: Мај, 18. 1972. године, у Крагујевцу

Образовање

Завршен Факултет спорта и физичког образовања у Београду 1997.године, Висока школа за спортске тренере Београд 2006.године, уписане докторске студије и положен усмени докторски испит на смеру Експериментална и примењена физиологија са спортском медицином. Одобрен му је пројекат докторске дисертације 22.12.2010. године на тему, **„Евалуација промена инфламаторних медијатора и редокс равнотеже изазване шестомесечним тренажним програмом младих фудбалера“**, а израда докторске дисертације је у току.

Страни језик: Енглески

Радно искуство

- ✚ Професор физичког васпитања у основној школи „Милутин и Драгиња Тодоровић“, од 04.1998. – 06.05.2010. године,
- ✚ Асистент – демонстратор фудбала на Високој спортској и здравственој школи Београд, од 2003. – 2010. године,
- ✚ Рад са млађим категоријама у оквиру школе фудбала „Фитнес“- Крагујевац, од 2005.-2009. године,
- ✚ Рад са кошаркашком екипом Медицинског факултета од 2008.-2010. године,
- ✚ Од школске 2009./2010. преузео обавезу рада и са фудбалском екипом Медицинског факултета Крагујевац.
- ✚ Од школске 2010./2011. радио на пословима рада са мушким екипама у свим спортовима са Медицинског факултета у Крагујевцу
- ✚ Радио као селектор мушке Универзитетске фудбалске екипе у школској 2010./2011. години.
- ✚ Радио као селектор мушке Универзитетске кошаркашке екипе у школској 2010./2011. години и освојио Куп Србије са кошаркашком екипом.
- ✚ Као селектор и координатор селекција Универзитета у Крагујевцу, биће учесник на Универзитетском такмичењу у Новом Саду од 18 – 21 августа текуће године у организацији Универзитета Educons, а под називом „УНИВЕРЗИТЕТСКЕ СПОРТСКЕ ИГРЕ – АЦЕУ“ (Alliance of Central-Eastern European Universities)
- ✚ Аутор прелиминарног пројекта крагујевачког Универзитета, за увођење наставе физичког васпитања на првој години основних студија као изборни, а касније и као обавезни предмет за цео крагујевачки Универзитет,
- ✚ Од школске 2010./2011. радио на пословима сарадника у настави на предмету Методологија антропометрије, на одређено време.

2. Подаци о објављеним радовима

a. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (категорија M10): *нема*

i.

b. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категорија M20): *нема*

i.

c. Зборници међународних научних скупова (категорија M30): *нема*

i.

d. Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категорија M40): *нема*

i.

e. Часописи националног значаја (категорија M50)

1. **Лазаревић П., Бубања Д., Бубања И. Physical activity in diabetes mellitus patients:** Scientific Journal - Sport science & practice 2011; 2(3), (17-24). M 52 1,5 бодова

2. **Лазаревић П., Живковић В., Вулетић М., Баруџић Н. и Чубрило Д. The relationship between sports engagement, body mass index and physical abilities in children:** Serbian journal of experimental and clinical research 2011; (in press) M52 1,5 Бодова

f. Зборници скупова националног значаја категорија (M60): *нема*

i.

g. Магистарске и докторске тезе (категорија M70):

Одобрен му је пројекат докторске дисертације 22.12.2010. године на тему, „Евалуација промена инфламаторних медијатора и редокс равнотеже изазване шестомесечним тренажним програмом младих фудбалера“, а израда докторске дисертације је у току.

i.

h. Техничка и развојна решења (категорија M80) : *Нема*

i.

i. Патенти, ауторске изложбе, тестови (категорија M90): *нема*

3. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Кандидат има два рада објављена у целини у домаћим часописима M 52 са укупним бројем бодова 3.

✚ Професор физичког васпитања у основној школи „Милутин и Драгиња Тодоровић“, од 04.1998. – 06.05.2010. године,

✚ Асистент – демонстратор фудбала на Високој спортској и здравственој школи Београд, од 2003. – 2010. године,

✚ Рад са млађим категоријама у оквиру школе фудбала „Фитнес“ - Крагујевац, од 2005.-2009. године,

- ✚ Рад са кошаркашком екипом Медицинског факултета од 2008.-2010. године,
- ✚ Од школске 2009./2010. преузео обавезу рада и са фудбалском екипом Медицинског факултета Крагујевац.
- ✚ Од школске 2010./2011. радио на пословима рада са мушким екипама у свим спортовима са Медицинског факултета у Крагујевцу
- ✚ Радио као селектор мушке Универзитетске фудбалске екипе у школској 2010./2011. години.
- ✚ Радио као селектор мушке Универзитетске кошаркашке екипе у школској 2010./2011. години и освојио Куп Србије са кошаркашком екипом.
- ✚ Као селектор и координатор селекција Универзитета у Крагујевцу, биће учесник на Универзитетском такмичењу у Новом Саду од 18 – 21 августа текуће године у организацији Универзитета Educons, а под називом „УНИВЕРЗИТЕТСКЕ СПОРТСКЕ ИГРЕ – АЦЕУ“ (Alliance of Central-Eastern European Universities)
- ✚ Аутор прелиминарног пројекта крагујевачког Универзитета, за увођење наставе физичког васпитања на првој години основних студија као изборни, а касније и као обавезни предмет за цео крагујевачки Универзитет,
- ✚ Од школске 2010./2011. радио на пословима сарадника у настави на предмету Методологија антропометрије, на одређено време.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Медицинског факултета

Кандидат Предраг Лазаревић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

КАНДИДАТ 3: *Марија Станковић*

1. Биографски подаци

Датум рођења: 22.08.1979

ОБРАЗОВАЊЕ:

Докторске академске студије на Факултету спорта и физичког васпитања у Нишу, од 2008-2011. године, положила све програмом предвиђене испите са укупном просечном оценом 9.38. Факултет спорта и физичког васпитања у Нишу, 2003-2008. године; просечна оцена 9.00. Природно-математички факултет у Нишу, смер-хемија, одслушала три године студија од 199-2002. године и положила 9 испита. Гимназија „Светозар Марковић“ у Нишу, специјализовано одељење за талентоване математичаре од 1994-1998. године, одличан ученик.

РАДНО ИСКУСТВО:

2002. – 2009. године: Плесни клуб „Свинг“, у Нишу и околини на пословима тренера, кореографа и организатора. 2009. - 2010. године: Стручни сарадник за модеран плес у Дому ученика средњих школа - Ниш. 2009. - 2011. године: Плесни клуб „Урбан данце студио“ у Нишу на пословима тренера, кореографа и организатора.

ПОСЕБНЕ НАГРАДЕ И ПОХВАЛЕ: од 2004-2010 учествује на такмичењима из плеса и денса, значајним резултатима на државним првенствима.

2. Подаци о објављеним радовима

a. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лескикографске и картографске публикације међународног значаја (категирија М10): *нема*

i.

b. Радови објављени у научним часописима међународног значаја (категирија М20):

1. **Stanković, M. & Radovanović, D.** (in press). Oksidativni stres i fizička aktivnost. *SportLogia, Vol. 7, Issue 1.* – *није приложила рад нити потврду о одобрењу за штампу у часопису.*

i.

c. Зборници међународних научних скупова (категирија М30):

2. **Станковић, М.** (2009). Класификација и опис технике диско денса и могућност примене у настави физичког. *Пети европски конгрес ФИЕП-а. Факултет спорта и физичког васпитања, Ниш, Србија.* Зборник радова (629-638). ИСБН:987-86-83811-13-7. М33 1 бод
3. **Aleksić-Veljković, A. & Stanković, M.** (2010). Povrede kičmenog stuba u sportskoj gimnastici. *XIV Међународни научни skup FIS KOMUNIKACIJE 2010 u sportu, fizičkom vaspitanju i rekreaciji.* Zbornik radova (363-369). ISBN:978-86-87249-26-4. М 33 1 бод.
4. **Radenković, O., Kahrović, I., Stanković, M.** (2010). Kinematička analiza aperkata i direktnih udaraca u boksu. *XIV Међународни научни skup FIS KOMUNIKACIJE 2010 u*

sportu, fizičkom vaspitanju i rekreaciji. Zbornik radova (370-374) ISBN:978-86-87249-26-4 M 33 1 бод

5. **Stanković, M. & Aleksić- Veljković, A.** (in press). *Odlike lumbalne regije kičmenog stuba plesača u sagitalnoj ravni. 2nd International Scientific Conference ANTROPOLOGICAL ASPECTS OF SPORT, PHYSICAL EDUCATION AND RECREATION, Banja Luka, Novembar 2010. (није приложила рад)*

i.

d.Националне монографије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације националног значаја; научни преводи и критичка издања грађе, библиографске публикације (категирија M40): нема

i.

e.Часописи националног значаја (категирија M50):

- 6.Aleksić, A., **Stanković, M.**, Bubanj, S., Stanković, R., Bubanj, R. & Kozomara, G. (2009). Comparative kinematics analysis of the leap with the legs changed turn for 180° on the balance beam and on the floor (Komparativna kinematička analiza skoka sa promenom noge i okretom za 180° na gredi i parteru). *Fizička kultura (Skopje) br.2.* (347-350). ISSN 0350-3836. M 52 1,5 бодова.

f.Зборници скупова националног значаја категирија (M60): нема

i.

g.Магистарске и докторске тезе (категирија M70): нема

Нема одобрену тему за докторску дисертацију

i.

h.Техничка и развојна решења (категирија M80) : Нема

i.Патенти, ауторске изложбе, тестови (категирија M90): нема

2. Преглед и мишљење о досадашњем научном и педагошком раду кандидата

Кандидат има један рад објављен у целини у домаћим часописима M 52, 1,5 бодова и три рада у Зборницима конгресаса међународним учешћем, M33 3 бода. Укупан број бодова је 4.5 бодова .

- У биографији се истиче да кандидат добро познаје спортове: плес, тенис (активно тренирала од 1991.-1996.), аикидо (тренирала од 1992.-1994.). Иначе кандидат је добар студент, али није укључен у педагошки рад. Нема пријављену докторску тезу, а иначе је студент докторских студија на Факултету спорта и физичког васпитања у Нишу.

4. Мишљење о исуњености осталих услова за рад прописаних Законом о високом образовању Статутом Медицинског факултета

Кандидат Марија Станковић, испуњава све остале услове за избор у звање сарадник у настави предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Медицинског факултета: има просечну оцену већу од осам и студент је Академских докторских студија.

ЗАКЉУЧАК

На основу свих наведених чињеница, Комисија је закључила да према Закону о високом образовању и Статуту Медицинског факултета у Крагујевцу, од пријављених три (3) кандидата, три (3) кандидата испуњавају услове за избор сарадника у настави, и то: Душица Ђорђевић, Предраг Лазаревић и Марија Станковић.

На основу конкурсне документације пријављених кандидата, Комисија предлаже Декану Медицинског факултета да изабере Душицу Ђорђевић и Предрага Лазаревић за сараднике у настави за ужу научну област Методологија антропометрије, јер испуњава(ју) све Законом и Статутом предвиђене услове.

Предложени кандидати имају предност у односу на остале кандидате који испуњавају услове конкурса, због:

1. Душица Ђорђевић, досадашњи сарадник у настави на Медицинском факултету у Крагујевцу, има позитивну оцену о завршеној докторској дисертацији и три рада на сци листи са IF и укупним бројем бодова: 16.5

2. Предраг Лазаревић је досадашњи сарадник у настави на Медицинском факултету у Крагујевцу и има одобрену докторску тезу.

У Крагујевцу .
26.05.2011. године

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

1. Проф др. Мирослав Маџарац, председник
ванредни професор, за ужу научну област:
Методологија антропометрије
Медицинског факултета у Крагујевцу.

2. Проф др. Слободан Јанковић, члан
редовни професор, за ужу научну област:
Фармакологија и токсикологија и клиничка фармација.
Медицинског факултета у Крагујевцу.

Проф др. Милорад Јевтић, члан,
редовни професор за ужу научну област:
Физикална медицина и рехабилитација
Медицинског факултета у Крагујевцу.

Упоредна табела пријављених кандидата

Име и презиме	Душица Ђорђевић	Предраг Лазаревић	Марија Станковић
ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ			
Просечна оцена	9.42	8.20	9.00
Уписане академске докторске студије или специјалистичке студије	да	да	да
Дужина студирања	5	6	5
Испуњени законски услови	да	да	да
ДОПУНСКИ УСЛОВИ			
Одбрањена докторска теза	Не (Предата докторска теза и налази се на сајту Универзитета у Крагујевцу)	Не (Одобрена докторска теза)	Не (нема пријављену докторску тезу)
Положен усмени докторантски испит/ одбрањен магистарски рад	да	да	Не (На ДИФ у у Нишу нема усмени докторантски испит већ полаже испите који су предвиђени планом)
Број бодова на основу објављених радова	16.5	3	4.5
Педагошко искуство	да	да	не
Уже научно подручје	Антропометрија	Антропометрија	Плес, аикидо, тенис.
Остало			