

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ СПОРТА И ФИЗИЧКОГ ВАСПИТАЊА
Београд, 05.03.2020.

НАСТАВНО-НАУЧНОМ ВЕЋУ ФАКУЛТЕТА

ИЗБОРНОМ ВЕЋУ

Наставно-научно веће и Изборно веће Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду на 6. седници одржаној 30.01.2020. године у складу са чл. 82. и чл. 84. Закона о високом образовању РС и у складу са чл. 29. и 30. Статута Факултета донело је Одлуку 02.бр.2910 да се распише конкурс за избор 1 (једног) асистента за предмет: Физиологија физичке активности, ужа научну област: Биомедицинске науке у физичком васпитању, спорту и рекреацији, на период од 3 (три) године.

На истој седници именована је Комисија за спровођење поступка избора у саставу:

1. др Владимир Илић, ванредни професор – ФСФВ, Универзитет у Београду.
2. др Александра Поповић, доцент – ФСФВ, Универзитет у Београду.
3. др Марина Ђелић, доцент – Медицински факултет, Универзитет у Београду.

Комисија је прегледала конкурсни материјал и Наставно-научном већу Факултета спорта и физичког васпитања подноси следећи:

Р Е Ф Е Р А Т

Конкурс за избор у звање асистента је објављен у часопису „Послови” (број 758-759), Националне службе за запошљавање дана 12.2.2020. године.

По истеку конкурсног рока, Комисија је утврдила да се на расписани конкурс пријавила 1 (једна) кандидаткиња: **Сања (Веселин) Мирковић** (примљено у архиви Факултета 15.01.2018. под бројем 02-63/18-1).

На основу детаљног упознавања са конкурсним материјалом који је поднела горе неведена, Комисија констатује да је кандидаткиња **Сања (Веселин) Мирковић** приложила следећу документацију за Конкурс:

1. Пријавни лист
2. Curriculum Vitae
3. Фотокопију Дипломе о стеченом звању доктор медицине на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу
4. Фотокопију Дипломе о стеченом звању специјалиста спортске медицине на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу
5. Уверење о упису на докторске академске студије, смер Биологија скелета, на катедри за анатомију, Медицинског факултету Универзитета у Београду
6. Списак едукација и усавршавања са Сертификатима
7. Списак објављених радова са Фотокопијама (линковима) истих
8. Потписана изјава о изворности

Биографија

Сања Мирковић (рођ. Крцуновић) рођена је 2.3.1982. године у Подгорици у Црној Гори. Основну школу, као и Гимназију завршила је у родном Даниловграду у Црној Гори са одличним успехом ("Луча" - еквивалент „Вуковој дипломи“) и бројним наградама. Медицински факултет уписала и завршила на Медицинском факултету Универзитета у Крагујевцу, са просечном оценом 8,23. Специјалистички испит из медицине спорта, после одрађених свих специјализантских обавеза на Медицинском факултету Универзитета у Београду, положила у марту 2018. год., пред комисијом Медицинског факултета Универзитета у Крагујевцу. Постдипломске докторске студије смер Биологије скелета (на енглеском језику), на катедри за анатомију, Медицинског факултета Универзитета у Београду, уписала 2012. год. Специјалистички испит из медицине спорта положила у марту 2018. год.

Конгреси и стручни скупови (током студија):

2005. - „Рана дијагноза=добра прогноза“, превенција рака дојке – стручни семинар Медицински факултет у Новом Саду, Нови Сад, Србија

2006. - „Процена информисаности и употребе супстанци које изазивају зависност међу крагујевачким адолесцентима“, 47. Конгрес студената медицине и сродних наука, Лепенски вир, Србија.

2007. - „Повезаност антифосфолипидног синдрома и карактеристика ока“ и „Значај хипокалоријске дијете у дијагностици Жилберовог синдрома“, 48. Конгрес студената медицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Копаоник, Србија (победнички рад из области педијатрије).

2008. - „Најчешће спортске повреде код младих спортиста и повезаност настанка повреде са појединим параметрима“, 49. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Лепенски вир, Србија.

2009. - „Демографско-етиолошки чиниоци настанка срчаног застоја и исход прехоспиталне реанимације“, 50. Конгрес студената биомедицинских наука Србије са интернационалним учешћем, Лепенски вир, Србија.

• У току студија била члан, едукатор и локални Координатор сектора за јавно здравље “Националног удружења студената медицине“ (YuMSIC).

Неки од програма у којима је активно учествовала, како на локалном и регионалном, тако и на државном нивоу:

- кампање против пушења и психоактивних супстанци,
- превенција ХИВ-а,
- ментално здравље младих,
- добровољно даваштво крви,
- трансплантација и донирање органа,
- превенција туберкулозе,
- проблем занемаривања и запостављања деце и тд., као и
- вршњачка едукација у циљу ширења информација и знања ових програма.

2006. Златибор - била део тима „Националног удружења студената медицине РС“, који је организовао и спровео 55. Генералну Скупшину „Међународне Федерације Удружења Студената Медицине“, са учешћем студената из преко 90 земаља света, са свих континената.

2006. Соко Бања - учесник Генералне скупштине Националног удружења студената медицине Републике Србије

- 2007. године, на захтев и о трошку матичног Медицинског факултета у Крагујевцу, обавила професионалну размену студената на Првом Државном Медицинском и Стоматолошком Универзитету у Москви, Русија.

Програм размене је обухватао учешће на пројекту под називом "Studying of the electrochemiolysis in the patients with liver metastasis" ("Пручавање електрохемиолизе код пацијената са метастазом јетре"). Пројекат је рађен на онколошком одељењу Института Медицинског Универзитета у Москви под руководством Проф. Др Николаја Метвејева (Nicolay L. Metveev, M.D., Professor), њиховог редовног професора.

- Од 1995. године активан је члан и волонтер Црвеног крста – испрва Републике Црне Горе и Државе Југославије, а касније и сада Црвеног крста Републике Србије
- Национални инструктор прве помоћи
- Полазник, лидер, предавач и координатор на десетине кампова, семинара и конференција, како у земљи, тако и у иностранству са различитим темама којима се бави Међународни Покрет Црвеног крста и Црвеног полумесеца.

Такође, члан, координатор и предавач Удружења грађана «Инжињери заштите животне средине» са седиштем у Новом Саду.

- Издавају се едукације:

2005. - "Промоција хуманих вредности", Струга, Македонија

2006. - "Заштита животне средине са посебним освртом на утицај земљотреса на

2007. - "Родна равноправност и миграције у Медитеранској области", Палермо, Италија „Who will remember me?“, обука за лидере, ЕЕГ, Рудник, Србија

2008. - „АТЛАНТИС 4“, медитерански омладински камп (предавач и фацитатор), Митрово поље, Србија

- "Млади као агенти промена понашања", Бамако, Република Мали, Африка

- „Youth for sustainable development“, међународни програм размене младих, Рудник, Србија

2009. - „Млади као главна снага одрживог развоја у Европи“, Рудник, Србија

2013. - "Хуманизам у 21. веку", Форум Међународне федерације друштава Црвеног крста и Црвеног полумесеца, Сиднеј, Аустралија

Носилац је златног знака Црвеног крста Србије.

- Од 2005. године:

- вршњачки едукатор, а касније и лидер „Саветовалишта за младе“ (основаног од стране Министарства здравља Републике Србије, а у сарадњи са Министарством за рад и социјалну политику Републике Србије) у програмима за заштиту и унапређење репродуктивног здравља младих Србије

Стручна усавршавања:

- После завршеног медицинског факултета, Универзитета у Крагујевцу, Приравнички лекарски стаж обавила је у Клиничком Центру Србије у Београду. Након завршеног обавезног лекарског стажа положила је државни испит

• Од септембра 2011. до септембра 2012. године волонтирала као лекар на Клиници за физикалну медицину и рехабилитацију „Др Мирослав Зотовић“ у Сокобањској у Београду.

- Од септембра 2012. запослена је у Заводу за спорт и медицину спорта Републике Србије, на одељењу за специјализовану здравствену заштиту врхунских спортиста – Кошутњак, испрва као лекар опште праксе, а од марта 2018. год. (после положеног специјалистичког испита) до данас, као специјалиста медицине спорта
- 2012. год. уписала постдипломске докторске студије, смер Биологије скелета (на енглеском језику), на катедри за анатомију, Медицинског факултета Универзитета у Београду

Едукације:

2011.

- “Јединствени српски wellness концепт”, БГ концепт

2012.

- “Best praxes in evaluation of health of elite athletes – post-Olympic analyses”, ЗЗМСРС у сарадњи са Олимпијским Комитетом Србије

2013.

- „Физичка активност и исхрана адолесената“, ЗЗМСРС
- „Терапијске интервенције и рехабилитација спортских повреда“, ЗЗМСРС
- „Вежбање је лек“, ЗЗМСРС
- “Улога спорта у расту и развоју деце”, Удружење за медицину спорта Србије, Београд
- „Физичка активност и исхрана деце предшколског и млађег школског узраста“, ЗЗМСРС
- „Физичка активност и тренинг у измењеним условима спољашње средине“, ЗЗМСРС
- “Суплементација заснована на доказима”, IV Конгрес о дијететским суплементима, Удружење за медицину спорта Србије, Београд
- “Фармаколошка и нефармаколошка терапија гојазности и шећерне болести”, Медицински факултет Универзитета у Београду
- „Основе мезотерапијских принципа и техника“, ААС

2014.

- Фитнес фест 3 и АЛФИТ, СРПЦ „Милан Гале Мушкатировић“, Београд
- “Превенција и терапија оралних болести и повреда орофацијалне регије код спортиста”, ЗЗМСРС
- „Значај психологије у спорту“, ЗЗМСРС
- “Уколико нешто не можемо да измеримо, не можемо ни да га контролишемо”, ЗЗМСРС
- “Савремени начини лечења најчешћих повреда коштано-зглобног система код спортиста”, ЗЗМСРС

2015.

- “1st Serbian International Sports Medicine Conference of Aspetar and Serbian Institute of Sport and Sports medicine”, Belgrade
- “Савремени приступ дијагностици кардиоваскуларних болести и лечење код активних спортиста”, ЗЗМСРС
- “Филозофија напора кроз биохемијске анализе и молекуларна биологија у медицини спорта”, ЗЗМСРС

- Такође, 2015. год. Завод за спорт и медицину спорта Републике Србије постао је колаборативни центар реномираног светског удружења FIMS (The International Federation of Sports Medicine / Fédération Internationale de Médecine du Sport) - међународног удружења

спортске медицине; а др Сања Мирковић је, као неко ко је био директно задужен и укључен у процедуру добијања овог престижног сертификата, присуствовала годишњем састанку удружења у Милану, као део делегације ЗСМСРС.

Током наредног састанка исте врсте одржаног 2016. год. у Риму, заједно са осталим члановима делегације ЗСМСРС, била је део студијске посете:

- Институту за медицину и науку спорта (Istituto di Medicina e Scienza dello Sport) Олимпијског Комитета Италије (Comitato Olimpico Nazionale Italiano – CONI), а у циљу размене искустава и знања везано за спорт и спортску медицину;
- Факултету за спорт - Università degli Studi di Roma "Foro italico"
- као и учесник стручног састанка са представницима једне од најпрестижнијих компаније на свету за производњу кардио-пулмоналне и метаболичко-дијагностичке опреме - Космед (COSMED)

2016.

- “Ургентна стања у спорту”, ЗСМСРС
- “Превенција у педијатрији – основ за здрав живот и дуговечност”, III годишњи конгрес Удружења за превентивну педијатрију Србије, Београд
- “Примена регенеративне медицине у лечењу акутних и хроничних ортопедских стања”, ЗСМСРС
- “Повреде у рагбију и улога лекара у рагби тиму”, ЗСМСРС
- “Улога лекара на такмичењима у борилачким спортовима”, ЗСМСРС
- Musculoskeletal ultrasonography course, Ljubljana, Slovenia
- 34th FIMS World Congress of Sports Medicine, Ljubljana, Slovenia
- “Заједно против остеопорозе”, ЗСМСРС
- “Савремени приступ дијагностици кардиоваскуларних болести и лечење код деце – активних учесника у спорту”, ЗСМСРС

2017.

- Обука из прве помоћи – релиценцирање, Црвени крст Србије
- “Примена ергоспирометрије у савременој дијагностици”, ЗСМСРС
- “Спортска компресија и опрема”, стручни семинар Медиспорт д.о.о. у сарадњи са Немачком компанијом „Medi“
- “Правовремено препознавање деце ниског раста”, стручни скуп, УДК Тиршова и КЦС
- “Основне мере реанимације и аутоматска спољашња дефибрилација – примењивост у медицини спорта”, национални симпозијум, ЗСМСРС
- “Примена ортомолекуларних једињења у медицини спорта”, ЗСМСРС
- “Физичка активност и метаболизам из угла молекуларне биологије”, ЗСМСРС
- “Савремена дијагностика и лечење лумбалног бола”, ЗСМСРС

2018.

- Савремени приступ дијагностици КВ болести и лечење код деце и одраслих –активних учесника у спорту, ЗСМСРС
- Застој срца у специјалним ситуацијама и стањима, ЗСМСРС
- Упознавање са новим апаратима за физикалну терапију и рехабилитацију (HP Laser и Huber 360), ЗСМСРС
- Савремени приступ и новине у спортскомедици. прегледу и терапији спортиста, ЗСМСРС

2019.

- „The 2nd Serbian International Sports Medicine Conference - New Dimension in Sports Medicine“ (23 - 25.5.2019. међународни конгрес, Београд, Србија)

- „FIMS - Sport and Exercise Cardiology Course“, национални семинар I категорије, ЗСМСПС

Пројекти и активности у оквиру ЗСМСПС:

- „ПАХЕТ, Coca-cola“
- „Aspetar“, Qatar - сарадња
- „Шта тренираш“
- „Фестивал здравља“
- „Фестивал науке“
- „Сајам спорта“ и тд.

- Од 2012. до 2018. године ангажована од стране Кошаркашког савеза Србије као званични лекар Развојно тренажног центра кошаркашке Репрезентације Србије – и за девојчице и за дечаке до 15 година старости

- ✓ Удата, мајка двоје деце
- ✓ Поред нативног српског, течно говори енглески и руски језик, а користи се и основним конверзацијским шпанским језиком
- ✓ Служи се свим основним компјутерским програмима – word, power point, excel, ... интернетом итд.
- ✓ Возач је - поседује возачку дозволу Б категорије

Научно-истраживачки радови:

Саопштења са међународних конференција:

1. **Mirkovic, S.,** Antic, M., Korolija Mrdjanov, G., Djordjevic Saranovic, S., Plavsic, J., Durmic, T., Djelic, M., Gavrilovic, T. **“Impact of body fat percentage on exercise capacity and blood pressure in female athletes”**, 35th FIMS World Congress of Sports Medicine/30th Brazilian Congress of Sports and Exercise Medicine, 12-15.09.2018., Rio de Janeiro, Brazil
2. Plavsic, J., Antic, M., Korolija-Mrdjanov, G., **Mirkovic, S.,** Batinic, D., Kozar, N., Gavrilovic, T. **“Effect of intensive training on the cardiovascular system of young soccer players in two diferent age groups”**, 35th FIMS World Congress of Sports Medicine/30th Brazilian Congress of Sports and Exercise Medicine, 12-15.09.2018., Rio de Janeiro, Brazil
3. Djordjevic Saranovic S., Pesic .I, Antic M., Plavsic J., Tomovic M., **Mirkovic S.,** Vicic J., Gavrilovic T. **„Tobacco consumption and the attitude towards tobacco use among elite athletes“**, 7th European Conference Tobacco or Health (ECTOH), 22-25.03.2017. год., Porto, Portugal
4. **Mirković S.,** Knezevic O., Djuric S., Dakic M., Mirkovic M., Mirkov D. **“The applicability of optoelectric platform in the assessment of lower limb functional stability during side-hopping performance”**, FIMS 34th world congress of sports medicine, Slovenia
5. **Mirkovic S. ,** Antic M. , Korolija G. , Gavrilovic T. , Plavsic J. , Pavlovic A. , Saranovic S. , Durmic T. , Djelic M. **„Left ventricular adaptation in professional female athletes: the role of exercise capacity“**, FIMS 34th world congress of sports medicine, Slovenia
6. Plavsic J., Gavrilovic T., **Mirkovic S.,** Antic M. **“Morphological characteristics of elite national water polo and basketball players”**, British Journal of Sports Medicine 50(Suppl 1):A81.1-A81, November 2016, DOI: 10.1136/bjsports-2016-097120.142
7. Plavsic J., Gavrilovic T., **Mirkovic S.,** Antic M. **“Ergospirometry as a part of a modern diagnostic testing in serbian elite basketball players”**, British Journal of Sports Medicine 50(Suppl 1):A27.2-A28, November 2016, DOI: 10.1136/bjsports-2016-097120.47

Радови у међународним часописима:

1. Durmic, T. S., Zdravkovic, M. D., Djelic, M. N., Gavrilovic, T. D., Saranovic, S. A. D., Plavsic, J. N., **Mirkovic, S.**, ... & Atanasijevic, N. G. (2017). Polymorphisms in ACE and ACTN3 genes and blood pressure response to acute exercise in elite male athletes from Serbia. *The Tohoku journal of experimental medicine*, 243(4), 311-320. **M22**

Комисија је након прегледане конкурсне документације кандидаткиње Сање Мирковић констатовала да је наведена предала сва потребна документа и испуњава услове овог конкурса.

ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На расписани конкурс за избор једног асистента на предмету Физиологија физичке активности, ужа научна област - Биомедицинске науке у физичком васпитању, спорту и рекреацији, на период од 3 (три) године, пријавио се један кандидат - **Сања Мирковић**.

Увидом у документацију поднету на Конкурс, а узимајући у обзир чл. 84 Закона о високом образовању и чл. 7 Правилника о начину, поступку и ближим условима стицања звања и заснивања радног односа наставника и сарадника на факултету (ФСФВ УБ), Комисија констатује да пријављена кандидаткиња Сања Мирковић испуњава све услове прописане конкурсом.

На основу свега наведеног, Комисија у закључном мишљењу, предлаже Изборном већу да кандидаткињу Сању др Мирковић изабере у звање асистента на предмету Физиологија физичке активности, ужа научна област - Биомедицинске науке у физичком васпитању, спорту и рекреацији, на период од 3 (три) године.

КОМИСИЈА:

1. Ван. проф. др Владимир Илић,
Факултет спорта и физичког васпитања,
Универзитет у Београду

2. Доц. др Александра Поповић,
Факултет спорта и физичког васпитања,
Универзитет у Београду

3. Доц. др Марина Ђелић,
Медицински факултет,
Универзитет у Београду