

С А Ж Е Т А К
РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета: Факултет спорта и физичког васпитања
Ужа научна, односно уметничка област: Биомедицинске науке у физичком васпитању, спорту и рекреацији
Број кандидата који се бирају: 1
Број пријављених кандидата: 1
Имена пријављених кандидата:
1. **др Марија Мацура**

II - О КАНДИДАТИМА

1) - Основни биографски подаци

- Име, средње име и презиме: Марија Марко Мацура
- Датум и место рођења: 03.07.1962., Београд
- Установа где је запослен: Факултет спорта и физичког васпитања
- Звање/радno место: Ванредни професор
- Научна, односно уметничка област: Биомедицинске науке у физичком васпитању, спорту и рекреацији

2) - Стручна биографија, дипломе и звања

Основне студије:

- Назив установе: Медицински факултет
- Место и година завршетка: Београд, 1987.

Мастер:

- Назив установе:
- Место и година завршетка: .
- Ужа научна, односно уметничка област:

Магистеријум:

- Назив установе: Медицински факултет
- Место и година завршетка: Београд, 1993.
- Ужа научна, односно уметничка област: Школска хигијена и физиологија раста и развоја

Докторат:

- Назив установе: Медицински факултет
- Место и година одбране: Београд, 2000.
- Наслов дисертације: Праћење развоја морфолошких особина и функционалних способности кардиоваскуларног система у селекцији спортиста
- Ужа научна, односно уметничка област: Спортска медицина

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- Асистент приправник – 1990. (Факултет спорта и физичког васпитања)
- Асистент – 1995.
- Доцент – 2001.
- Ванредни професор – 2013.

3) Испуњени услови за избор у звање редовног професора

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	оцена / број година радног искуства
1	Приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	
2	Позитивна оцена педагошког рада (најмање „добар“) у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	4.32 - 5.0
3	Искуство у педагошком раду са студентима	27 година

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Ментор најмање два завршна рада	
5	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	
6	Ментор најмање једног завршног рада. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	
7	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	
8	Ментор најмање три завршна рада.	70 пута ментор 57 члан комисије
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	7 пута члан комисије у магистарским радовима, 16 пута ментор на мастер радовима, 41 пут члан комисије; 3 пута члан комисије за докторску дисертацију (Шевкушић Јелена:

		Ефикасност програма физичких активности у редукцији телесне масе гојазне деце, Факултет спорта и физичког васпитања; Томић Богдан: Ефекти бављења фудбалом, кошарком, и одбојком на антрополошки стаус дечака млађег школског узраста, Факултет спорта и физичког васпитања; Бранковић Драган: Значај превентивног вежбања за развој моторичких способности и морфолошких карактеристика код ученика млађих разреда основне школе, Учитељски факултет)
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	Коментор (други ментор) на докторској дисертацији на Факултету спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду: Бубњевић Ксенија: „Утицај континуираног аеробног физичког вежбања на морфолошке и физиолошке промене током трудноће“

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, сапштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
11	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира, са кумулативним импакт фактором најмање један.		
12	Објављена три рада из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање два из научне области за коју се бира, од којих најмање два рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у једном раду први аутор или носилац рада.		
13	Саопштена три рада на међународним или		

	домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64).		
14	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима.		„Ефекти примењене физичке активности на локомоторни, метаболички, психосоцијални и васпитни статус популације Републике Србије“ (евиденциони број III47015, циклус научних пројеката 2011-2014, продужено до 2017).
15	Одобрена књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира или поглавље у одобреном уџбенику за област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем) објављени од првог избора у наставно звање.		
16	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
17	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
18	Објављено шест радова из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање четири из научне области за коју се бира, од којих најмање три рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у два рада први аутор или носилац рада.	6 радова (у 2 носиоца рада), 3 у последњих 5 година, кумулативни IF6.513	Acta Physiologica Hungarica, Anthropologist Int. J. Morphol Journal of sports medicine and physical fitness, Mol. cell biochem. J. strength cond. res
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	33 (из базе података Web of Science 2012-2017)	BALTIC JOURNAL OF HEALTH AND PHYSICAL ACTIVITY JOURNAL OF SPORTS SCIENCES JOURNAL OF SPORTS MEDICINE AND PHYSICAL FITNESS ИТД
20	Саопштено пет научних радова на међународним или домаћим научним скуповима, од којих један мора да буде пленарно предавање на међународном или	21 (6 у последњи х 5 година) на међународним	Међународна научна конференција “Ефекти применјене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих, VI European Fitness

	домаћем научном скупу (категорије M31-M34 и M61-M64) или предавање по позиву	скуповима	congress,...
21	Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање.		<p>Macura, M. (2016). Menstruacija i fizičko vežbanje. U: Juhas, I. (ur.). Žena i sport, 39-60, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Beograd, ISBN 978-86-89773-19-4</p> <p>Macura M. (2016). Trudnoća i fizičko vežbanje. U: Juhas, I. (ur.). Žena i sport, 61-80, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Beograd, ISBN 978-86-89773-19-4</p> <p>Macura M. (2016). Osteoporoza i fizičko vežbanje. U: Juhas, I. (ur.). Žena i sport, 187-202, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Beograd, ISBN 978-86-89773-19-4</p> <p>Macura, M. (2017). Osnovi prve pomoći u nastavi fizičkog vaspitanja, Fakultet sporta i fizičkog vaspitanja, Beograd, ISBN 978-86-89773-29-3</p> <p>(u štampi COBISS.SR-ID 244583948)</p>
22	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	6	

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
1. Стручно-професионални допринос	<p><i>Дефинише сваки факултет у оквиру групације</i></p> <p>3. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.</p> <p>1. Савремени приступ дијагностици кардиоваскуларних болести и лечење код активних учесника у спорту, организатор Завод за спорт и медицину спорта Републике Србије, 2.10.2015. (A-1-2364/15)</p> <p>2. Неинвазивне процедуре у естетској медицини, у организацији Elpida medical и Gracia medical poliklinike, 5.3.2016. (A-1-2136/16)</p> <p>3. Судскомедицинско вештачење штете настале при спортским активностима, у организацији Удружења судских вештака у медицини рада, 13.5.2017. (A- 1-779/17)</p>
2. Допринос академској и	2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира

широј заједници	<p>или које имају ограничен број чланова.</p> <p>Члан Српског лекарског друштва,</p> <p>Члан Српске лекарске коморе (број лиценце 103 197),</p> <p>Члан Удружења стручњака за фитнес и аеробик Србије,</p> <p>Члан Организационог одбора На Међународним научним конференцијама: „Физичка активност за сваког“ (Београд, 2010) и „Физичка активност и здравље“ (Београд, 2007)</p> <p>Члан Научног одбора На Међународним научним конференцијама: „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“ (Београд, 2014) и „Ефекти примене физичке активности на антрополошки статус деце, омладине и одраслих“ (Београд, децембар 2017)</p> <p>Члан IPAR-a (International Plastic Aesthetic Residence).</p> <p>4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку.</p> <p>Одговорни уредник часописа Факултета спорта и физичког васпитања „Годишњак“ бр 15 (2010) (M52)</p> <p>Члан редакције часописа Факултета спорта и физичког васпитања „Физичка култура“ (M51).</p>
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	<p>Мобилност:</p> <p>- за избор у звање ванредног и редовног професора:</p> <p>1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству.</p> <p>-Саопштење „Физичка неактивност, фактор ризика за настанак болести срца и крвних судова код деце и омладине“ - Стручна Конференција: Превенција кардоваскуларних болести код деце и младих у организацији Института за заштиту здравља Србије „Др М. Јовановић Батут“ 2004. године</p> <p>-Позивно предавање „Рекреација у зони ризика-специфичности рекреације кардиоваскуларних болесника“ - VI Европски фитнес конгрес (VI European Fitness congress) 30.9.2016., Београд</p> <p><u>Седамнаести симпозијум Удружења судских вештака у медицини рада:</u> Судскомедицинско вештачење и медицина рада-судскомедицинско вештачење штете настале при спортским активностима предавање „Триада код спортистиња (исхрана, менструациони циклус, остеопороза)“ (10. - 13.5. 2017).</p> <p>3. Предавање по позиву.</p> <p>- Универзитет у Источном Сарајеву, Педагошки факултет, Бјељина, Босна и Херцеговина, Република Српска, предавања по позиву на</p>

	<p>Мастер академским студијама школске 2016/17 године: Телесни раст и развој предшколског детета и физичка активност и Телесни раст и развој деце млађег школског узраста и физичка активност</p> <p>- У оквиру Прве и Друге ЕСПД међународне специјалистичке школе породичне медицине предавања по позиву за Европски центар за мир и развој Универзитета за мир Уједињених нација (2004. и 2005. године).</p> <p>- На Медицинском факултету Универзитета у Београду у периоду од 1997. до 2005. године предавања по позиву из области хигијене спорта.</p> <p>- У оквиру специјалистичке наставе из Спортске медицине на Медицинском факултету Универзитета у Београду гостујући предавач са темама: „Раст и развој и физичка активност“, „Остеопороза и физичка активност“, „Трудноћа и физичка активност“</p> <p>-на мастер студијама Медицинског факултета Универзитета у Београду (Мастер академске студије физичка активност, здравље и терапија вежбањем) гостујући предавач са темом „Алгоритам програмирања физичког вежбања“ школске 2016/17).</p>
--	---

***Напомена:** На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу увида у приложену документацију и анализе стручне, педагошке и научне активности Ван. проф. др Марије Мацуре, Комисија је закључила да кандидаткиња испуњава све услове прописане Законом о високом образовању и Статута Факултета спорта и физичког васпитања, Универзитета у Београду за избор у звање редовног професора. Комисија једногласно и са задовољством предлаже Изборном већу Факултета спорта и физичког васпитања Универзитета у Београду да утврди предлог за избор Др Марије Мацуре у звање редовног професора на предмету Биологија развоја човека са основама спортске медицине, ужа научна област Биомедицинске науке у физичком васпитању, спорту и рекреацији.

Београд, 23.10.2017. год.

ПОТПИСИ
ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ:

1. Ред. проф. др Душан Угарковић – Факултет спорта и физичког васпитања, Београд

2. Ред. проф. др Нађа Васиљевић - Медицински факултет, Београд

3. Ред. проф. др Бранислав Филиповић – Медицински факултет, Београд