

Картон за избор у звање доцента

Услови за избор (Члан 3.2 правилника о стицању звања наставника и сарадника)

За доцента може бити изабрано лице које, поред услова за избор у звање асистента, има:

1. научни степен доктора наука из уже научне области за коју се бира;
2. способност за наставни рад;
3. научне и стручне радове у научним часописима или зборницима са рецензијом;
4. допринос у развоју лабораторијског рада.
5. један рад у часопису FME Transactions.

Картон за избор у звање доцента		
Име и презиме кандидата		Милена Папић-Обрадовић
Место и година рођења:		Нови Сад, 1966
Ужа научна област за коју се бира:		Медицина-медицински предмети, Модула за Биомедицинско инжењерство, Катедре за Аутоматско управљање
	Захтева се	Има
1.	Високо образовање	Универзитет у Београду, Медицински факултет, акушерство и гинекологија
2.	Академски назив магистра наука	"Значај трансвагиналне конвенционалне Doppler и Color Doppler ултрасонографије код пацијенткиња са полицистичним јајницима", Универзитет у Београду, Медицински факултет, акушерство и гинекологија, ментор Проф. Др Атанасије Марковић 22.6.1998. године.
3.	Знање енглеског језика на конверзацијском нивоу	Кандидаткиња учила енглески језик у школи, излагала радове на међународним скуповима на енглеском језику и држала предавања по позиву на Универзитетима у САД на енглеском.
4.	Познавање рада рачунара	Кандидаткиња познаје рад: MS Office, Windows (XP, Vista, 7) оперативни систем, Photoshop, Corel Draw, Matlab и др.
5.	Научни степен доктора наука из уже научне области за коју се бира	"Значај трансвагиналне конвенционалне Doppler и Color Doppler ултрасонографије код пацијенткиња са полицистичним јајницима у програму <i>in-vitro</i> фертилизације", Универзитет у Београду, Медицински факултет, акушерство и гинекологија, ментор Проф. Др Атанасије Марковић 26.5. 2000. године.
6.	Способност за наставни рад	Према анонимним студентским анкетама кандидаткиња је за свој рад на предметима <i>Системска анатомија и физиологија</i> и <i>Рана дијагностика канцера</i> за четири године оцењена позитивно просечном оценом 4.90. По оцени наставника са Модула БМИ Др Милена Папић-Обрадовић има изузетан смисао за наставни и педагошки рад, Остварује добру комуникацију са студентима, колегама и наставницима. Има смисла за препознавање проблема који се могу решити сарадњом лекара и инжењера.
7.	Научни и стручни радови у научним часописима или зборницима са рецензијом	Број радова објављених у часописима: 47 Поглавље у књизи међународног значаја: 1 Међународни часоис са SCI листе: 5 Монографије: 3
8.	<i>Допринос развоју лабораторијског рада</i>	Кандидаткиња је активно учествовала у опреманју лабораторије за биомедицинско инжењерство на Машинском факултету у Београду, посебно у делу осмишљавања, набавке и израде спектроскопске опреме за рану детекцију канцера епителног ткива.
9.	<i>Један рад у часопису FME Transactions</i>	Кандидаткиња је предала рад: Papic-Obradovic, M. Jetic, B. and Matija, L. „Papanicolaou Test Analysis Using Digital Imaging Spectroscopy Based on Opto-Magnetic Fingerprint of Samples., уреднику часописа на рецензију и публикавање у <i>FME Transactions</i>

