

Име и презиме:		Иван Белча	
Звање:		Доцент	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:		Физички факултет, Универзитет у Београду	
Ужа научна односно уметничка област:		Физика кондензоване материје, Примењена физика	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	2003	Физички факултет	примењена физика
Докторат	2000	Физички факултет	Физика кондензоване материје
Магистратура	1995	Физички факултет	Физика кондензоване материје
Диплома	1989	Физички факултет	Примењена физика
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета		врста студија
1.	Физичка електроника		Основне
2.	Електроника за физичаре		Основне
3.	Сензори		основне
4.	Аутоматско управљање		основне
5.	Масена спектрометрија		основне
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	J.Božin, Z.Jelenak, Z.Velikić, I.Belča, Z.Petrović, and B.Jelenković, Physical Review E, Vol 53, (1996), p 4007.		
2.	4063 I. D. Belca, Lj. D. Zekovic, B. Jovanic, G. Ristovski and Lj. Ristovski. <i>Electrochimica Acta, Volume 45, Issue 24, 1 August 2000, 4059</i>		
3.	I. Belca, B. Kasalica, Lj. Zekovic, B. Jovanic and R. Vasilic <i>Electrochimica Acta, Volume 45, Issue 6, 1 December 1999, 993-996</i>		
4.	I. Bozovic, G. Logvenov, I. Belca, B. Narymbetov and I.Sveklo, Phys. Rev. Lett. 89.(2002), 107001		
5.	S. Stojadinovic, Lj. Zekovic, I. Belca, B. Kasalica, <i>Electrochemistry Communications</i> 6 (2004) 427-431.		
6.	S. Stojadinovic, Lj. Zekovic, I. Belca, B. Kasalica, D. Nikolic, <i>Electrochemistry Communications</i> 6 (2004) 708-712.		
7.	B.V. Kasalica, I.D. Belca, S.Đ. Stojadinovic, Lj.D. Zekovic, D. Nikolić, <i>Applied Spectroscopy</i> 60 (2006) 1090-1094		
8.	S. Stojadinovic, I. Belca, B. Kasalica, Lj. Zekovic, M. Tadic, <i>Electrochemistry Communications</i> 8 (2006) 1621-1624.		
9.	B. Kasalica, I. Belca, S. Stojadinovic, M. Sarvan, M. Peric, Lj. Zekovic, <i>Journal of Physical Chemistry C</i> 111 (2007) 12315-12319.		
10.	M. Sarvan, S. Stojadinovic, B. Kasalica, I. Belca, Lj. Zekovic, <i>Electrochimica Acta</i> 53 (2008) 2183-2187.		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата:		45	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе:		13	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: 141017	Међународни:FP6
Усавршавања:	Постдок- Oxxel GmbH, Technologiepark Universitaet, Bremen D-28359, Germany		
Други подаци које сматрате релевантним: Имплементација 3 патента			