

Име и презиме:		Иван Аничин	
Звање:		Редовни професор	
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када:		Физички Факултет Универзитет у Београду Од 1997.	
Ужа научна односно уметничка област:		Нуклеарна физика	
Академска каријера			
	Година	Институција	Област
Избор у звање	1997	Физички факултет	Нуклеарна физика
Докторат	1973	Физички факултет	Нуклеарна физика
Магистратура	1970	Физички факултет	Нуклеарна физика
Диплома	1967	Физички факултет	Физика
Списак предмета које наставник држи у текућој школској години			
	назив предмета	врста студија	
1.	Обрада резултата мерења	Основне академске	
2.	Нуклеарна физика	Основне академске	
3.	Виши курс нуклеарне физике	Дипломске студије	
4.	Нуклеарна инструментација	Докторске студије	
5.	Нуклеарна спектроскопија	Докторске студије	
6.	Изабрана поглавља нуклеарне физике	Докторске студије	
7.	Детектори	Докторске студије	
8.	Ретки субатомски процеси	Докторске студије	
9.	Астро-честична физика	Докторске студије	
10.	Радијациона физика	Докторске студије	
Репрезентативне референце (минимално 5 не више од 10)			
1.	I.V.Aničin, R.B.Vukanović and A.H.Kukoč: "The New Feature of 1-3 Directional Correlations with Mixed Unobserved Transitions", <i>Nuclear Instr. and Meth.</i> 103(1972)395,		
2.	I.Aničin: "Direct Experimental Check of the Isotropy of Electromagnetic Space", <i>Lett. al Nuovo Cimento</i> , 17(1976)508		
3.	I.V.Aničin and C.T.Yap: "New Approach to Detection Limit Determination in Spectroscopy", <i>Nucl.Instr. and Meth.</i> , A259(1987)525,		
4.	I.V.Aničin, D.K.Krpić, I.S.Bikit and W.D.Hamilton: "The new recurrence relation for magic numbers and some of its possible implications" <i>J.Phys.G, Nucl.Part.Phys.</i> 25(1999)1		
5.	I.V.Aničin: "Late-night thoughts about the significance of the small count of nuclear or particle events" arXiv.org/physics/0501108		
6.	I.V.Aničin: "Do the solitary cooled-down neutron stars spontaneously disintegrate?" arXiv.org/astro-ph/0602277		
7.	I.V.Aničin: A note on the two-neutrino decay mode of excited nuclear states, arXiv:0710.0444		
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника			
Укупан број цитата:		128	
Укупан број радова са SCI (SSCI) листе:		52	
Тренутно учешће на пројектима		Домаћи: 141002	Међународни: LHC CERN, LOREX, ILIAS
Усавршавања:	Енглеска, Француска, Немачка		
Други подаци које сматрате релевантним:			