

Име и презиме		<b>Јово Тошевски</b>				
Звање		Редовни професор				
Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када		Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу		1982.		
Ужа научна односно уметничка област		Анатомија				
Академска каријера						
	Година	Институција	Област			
Избор у звање	1997.	Медицински факултет, Универзитет у Крагујевцу	Анатомија			
Докторат	1991.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицина			
Специјализација						
Магистратура	1987.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицина			
Диплома	1975.	Медицински факултет, Универзитет у Београду	Медицина			
Репрезентативне референце						
1.	A. Malikovic, B. Vucetic, M. Milisavljevic, J. Tosevski, P. Sazdanovic, B. Milojevic, S. Malobabic. Occipital sulci of the human brain: variability and morphometry. <i>Anat Sci Int</i> 2011; DOI 10.1007/s12565-011-0118-6					
2.	Jeremić D, Jovanović B, Živanović-Mačužić I, Đorđević G, Sazdanović M, Đorđević M, Sazdanović P, Vulović M, Toševski J. Sex dimorphism of postural parameters of human acetabulum. <i>Archives of Biological Sciences</i> 2011; 63(1): 137-143.					
3.	M. Sazdanović, P. Sazdanović, I. Živanović, Mačužić, V. Jakovljević, D. Jeremić, A. Peljto, J. Toševski. Neurons of human nucleus accumbens. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2011; 68(8):655–660.					
4.	Tosevski J, Tosevski DL. Concealed female external genitals: possible morpho-psychological clue to unique emotional and cognitive evolutionary matrix of man. <i>Med Sci Monit</i> 2006; 12(5):11-19.					
5.	Tosevski J, Malikovic A, Mojsilovic-Petrovic J, Lackovic V, Peulic M, Sazdanovic P. Types of neurons and some dendritic patterns of the basolateral amygdala in human - A Golgi study. <i>Annals of Anatomy</i> 2002; 184: 93-103.					
6.	Stanković Vulović M, Živanović – Mačužić I, Sazdanović P, Jeremić D i Toševski J. Morfologija neurona subiculum-a propera čoveka. Medicinski pregled Med Pregl 2010; LXIII (5-6):356-360.					
7.	Živanović – Mačužić I, Stanković Vulović M, Sazdanović P, Jeremić D, Stojadinović D, Sazdanović M and Toševski J. The neurons of human bed nucleus of the stria terminalis. <i>Medicus</i> 2007; 8(3):87-92					
8.	Tosevski J, Malobabic S, Orologas A, Mojsilovic-Petrovic J, Sazdanovic M, Alexopoulos C. Neuronal morphology of nucleus accumbens – drug addicted brain region. <i>Ann Gen Hos Psy</i> 2003; 3(3):450–459.					
9.	Jeremić D, Toševski J, Milosavljević D, Sazdanović P, Živanović-Mačužić I, Stanković Vulović M, Jeremić K. The influence of whole-body vibration in heavy vehicles on anatomical parameters of the acetabulum. <i>Mobility &amp; Vehicle Mechanics</i> 2006; 32 (1-2).					
10.	Toševski J, Sazdanović P, Živanović-Mačužić I. Neuroendokrina kontrola hipotalamus. <i>Ginekologija i perinatologija</i> , 2005: 2(3-4):31-41.					
11.	Toševski J i Živanović-Mačužić I. Stres na radnom mestu. U: Janković A, Jeremić B, ur. <i>Bezbednost i zdravlje na radu – knjiga 2</i> . Mašinski fakultet u Kragujevcu, 2009; 741-778					
12.	J. Toševski, P. Sazdanović, I. Živanović-Mačužić, M. Stanković, D.Jeremić. Neuroanatomska i funkcionalna osnova anksioznosti. U: Pantović M, Ravanić D, Milovanović. <i>Neuronauke u susret novom milenijumu</i> . 1. izd. Medicinski fakultet Univerzitet u Kragujevcu, 2006: 11-65.					
13.	Toševski J, Vitošević Z, Stojadinović D, Sazdanović P, Jeremić D, Živanović-Mačužić I. Anatomija-zbirka test pitanja. Kragujevac: Medicinski fakultet, Univerziteta u Kragujevcu, 2004.					
14.	Toševski J, Stojadinović D, Milosavljević Z, Sazdanović P, Jeremić D, Živanović-Mačužić I, Stanković M. Anatomija. U: Milosavljević Z, ured. <i>Osnovi morfologije čoveka-zbirka test pitanja</i> . Kragujevac: Medicinski fakultet, Univerziteta u Kragujevcu, 2004: 9-92.					
15.	Toševski J. Morfopsihološka teorija seksualnosti čoveka. U: Milisavljević i dr., ur. <i>Klinička anatomija</i> . Belgrade: Nauka, 2002: 456- 458.					
16.	Tosevski J, Malikovic A, Sazdanovic P. Dendrodendritic contact and dendritic bundles in human basolateral amygdala – a Golgi study. <i>Annals of General Psychiatry</i> 2006; 5(1): S201.					
17.	Toševski J, Sazdanović P, Živanović – Mačužić I, Stanković Vulović M, Jeremić D, Milošević N, Ristanović D. Fractal analysis of dendritic arborization patterns of pyramidal neurons in human basolateral amygdala. <i>Annals of General Psychiatry</i> , 2008; 7(1): S141					
18.	Živanović-Mačužić I, Jeremić D, Sazdanović P, Sazdanović M, Stanković Vulović M, Toševski J. Morphology of neurons of the human bed nucleus of the stria terminalis – Golgi study. <i>Neuroanatomy</i> 2006; 5 (2): P23					
19.	Stanković Vulović M, Živanović-Mačužić I, Jeremić D, Sazdanović P, Sazdanović M, Toševski J. Morphology of neurons of pyramidal layer in human subiculum. <i>Neuroanatomy</i> 2006; 5(2): P15					
20.	Sazdanović M, Stanković Vulović M, Živanović-Mačužić I, Jeremić D, Sazdanović P, Toševski J. Medium spiny neuron diversity between core and shell of human nucleus accumbens. <i>Neuroanatomy</i> 2006; 5(2): P24					
Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника						
Укупан број цитата		Science Citation Index, Web of Science	1			
		Scopus				
Укупан број радова са SCI или (SSCI) листе		5				
Тренутно учешће на пројектима		2	Домаћи	2		
			Међународни	0		
Усавршавања						
Други релевантни подаци						