

# KARTON NAUČNOG RADNIKA

## I OSNOVNI PODACI

Ime	Sabaheta
Prezime	Hasić (rođ. Kuduzović)
Godina rođenja	1969.
Mjesto rođenja	Doboj
Država	RBiH
Zvanje	Viši asistent
Titula	Doktor medicine, Doktor medicinskih nauka
e-mail	<a href="mailto:sabaheta.hasic@mf.unsa.ba">sabaheta.hasic@mf.unsa.ba</a> (sabahetahasic@yahoo.com)
Organizaciona jedinica	Institut za fiziologiju i biohemiju, Katedra za biohemiju
Oblast i uža specijalnost (ključne riječi)	Medicinska biohemija

## II STRUČNA BIOGRAFIJA

Kratka stručna biografija (kratak pregled školovanja, stručnog usavršavanja i rada u struci)	<p>1988.-1996. Medicinski fakultet, Univerzitet u Sarajevu sa pauzom od dvije godine u toku rata;</p> <p>1993.-1994. Odjeljenje za ortopediju i traumatologiju, Kantonalna bolnica „Džemal Bijedić“ Zenica;</p> <p>1997. asistent na Katedri za biohemiju, Institut za fiziologiju i biohemiju</p> <p>1996.-1998. Ljekarski staž, Univerzitetsko-Klinički centar, Sarajevo;</p> <p>1998. Položen stručni ispit za zvanje doktora medicine;</p> <p>1998.-2000. Postdiplomski studij; Laboratorijsko-eksperimentalni smjer, Medicinski fakultet u Sarajevu;</p> <p>2000. Specijalizacija-Medicinska biohemija;</p> <p>2003. Specijalista Medicinske biohemije;</p> <p>2004. Naučni stepen magistra medicinskih nauka; Naslov teze:“Značaj mioglobina i troponina “T” u dijagnostici akutnog infarkta miokarda”;</p> <p>18.11.2009. Naučni stepen doktora medicinskih nauka; Naslov teze:“Kardiospecifični markeri i histološke karakteristike izoproterenolom inducirano oštećenja miokarda štakora”;</p> <p><b>STRUČNO USAVRŠAVANJE</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1<sup>st</sup> MEDICAL SUMMER SCHOOL DUBROVNIK Introduction into Molecular medicine, Course No. 1, Zagreb, September 1997.</li><li>Boravak na usavršavanju u laboratoriji “ Institut für Klinische</li></ol>
--	---

- Chemie und biochemie” kod Prof. Dr. med. H. J. Seitz , Hamburg, Njemačka, decembar 1997, sponzoriran od strane DAAD, Njemačka.
3. 2<sup>nd</sup> MEDICAL SUMMER SCHOOL DUBROVNIK Oncology/Solid Tumors, Course No. 2, Dubrovnik, March 1998.
  4. 3<sup>rd</sup> MEDICAL SUMMER SCHOOL DUBROVNIK Diabetes-Thyroid Gland-Hypertension, Course No. 3, Sarajevo, June 1998.
  5. 4<sup>th</sup> MEDICAL SUMMER SCHOOL DUBROVNIK Molecular Medicine - Signal Transduction, Course No.4, Dubrovnik, October 1998.
  6. 1<sup>st</sup> INTERNACIONAL CONFERENCE ON SIGNAL TRANSDUCTION - "Signal transduction", Dubrovnik, October 1998.
  7. VII World Congress Sport for All, Barcelona, Novembar 1998;
  8. Congress of the Croatian Society of Biochemistry and Molecular Biology with international participation HDBMB 2004., Bjelolasica, Croatia, October 2004.
  9. V Stručni sastanak Medicinskih biohemičara BiH, Sarajevo, decembar 2004.
  10. VI Stručni sastanak Medicinskih biohemičara BiH, Sarajevo, april 2005.
  11. «Podrška visokom obrazovanju u BiH u 2004/2005.godini» PROJEKAT: Course Development Program+ WUS Austria trening »Razvoj kurikuluma i uvođenje ECTS-a» Sarajevo, septembar 2005.
  12. Seminar na temu «Značaj gasne analize krvi u kliničkoj dijagnostici» i «Suvremeni pristup QC dijagnostici i WDC (Worldwide DATACHECK)» u organizaciji Udruženja Medicinskih biohemičara, NewTechnology, Radiometer Copenhagen, Denmark; Sarajevo, otobar 2005.
  13. VII Stručni sastanak Medicinskih biohemičara BiH, Sarajevo, maj 2006.
  14. Second B&H Symposium”Morphology in Science and Practice”, Sarajevo, September 2006.
  15. 5<sup>th</sup> Croatian Congress of Medical Biochemists, Poreč, October 2006,

Croatia

16. Podrška visokom obrazovanju u BiH 2005-2007 PROJEKAT: Course Development Program+ WUS Austria trening »Razvoj kurikuluma i ECTS» Banja Luka, novembar 2006.
17. Studijsko putovanje Medicinski fakultet Pecs, Mađarska, WUS Austria Support to the Higher Education in Bosnia and Herzegovina 2005-2007, Subproject: Course Development Program Plus (CDP+); December 2006.
18. Podrška visokom obrazovanju u BiH 2005-2007 PROJEKAT: “Course Development and Lifelong Learning“, Sarajevo, februar 2007. godine.
19. Savjetovanje:  
Reforma Visokog obrazovanja-Implementacija Bolonjskog procesa na Univerzitetu u Sarajevu, Sarajevo, februar 2007. godine.
20. VIII Stručni sastanak Medicinskih biohemičara BiH, Sarajevo, maj 2007.
21. Seminar „Moderne metode podučavanja i ocjenjivanja studenata“, Medicinski fakultet, Sarajevo, april 2007.
22. IX Stručni sastanak Medicinskih biohemičara BiH, Sarajevo, maj 2008.
23. Savjetovanje:  
Reforma Visokog obrazovanja-Implementacija Bolonjskog procesa na Univerzitetu u Sarajevu, Sarajevo, april 2009. godine.
24. X Stručni sastanak Medicinskih biohemičara BiH, Sarajevo, maj 2009.
25. Third B&H Symposium”Morphology in Science and Practice”, With International participation, Sarajevo, September 2009.
26. 6<sup>th</sup> Croatian Congress of Medical Biochemists, Supetar, September-October 2009, Croatia

Viši asistent na predmetu Medicinska biohemija za studente Medicinskog, Stomatološkog, Farmaceutskog i Fakulteta zdravstvenih studija. Ranije bila angažovana u nastavi na Fakultetu za sport (1997-99.), Prirodno-matematski fakultet-Biologija, Sarajevo (škol.1997/98.). i Medicinski fakultet Mostar

(škol. 1998/99.).
-------------------

### III STRUČNA BIOGRAFIJA - ZVANJA

Redni broj	Godina izbora (reizbora)	ZVANJE: Asistent, Viši asistent, Docent, Vanredni profesor, Redovni profesor, Profesor emeritus
1.	1997.	asistent
2.	2002.	reizbor
3.	01.10. 2005.	viši asistent
4.		
5.		

### IV BIOGRAFIJA - DIPLOME

DIPLOMA	
Godina	1996.
Mjesto	Sarajevo
Institucija	Medicinski fakultet, Sarajevo
Naslov diplomskog rada	-
Oblast	-
MAGISTARSKA TEZA	
Godina	April 2004.
Mjesto	Sarajevo
Institucija	Medicinski fakultet
Naslov teze	“Značaj mioglobina i troponina “I” u dijagnostici akutnog infarkta miokarda”
Oblast	Medicinska biohemija, biohemijska dijagnostika infarkta miokarda
DOKTORSKA DISERTACIJA	
Godina	Novembar 2009.
Mjesto	Sarajevo
Institucija	Medicinski fakultet
Naslov disertacije	“Kardiospecifični markeri i histološke karakteristike izoproterenolom induciranog oštećenja miokarda štakora ”
Oblast	Medicinska biohemija, biohemijska dijagnostika infarkta miokarda

### V PRODUKCIJA DJELA - REZULTATI

Recenzirana knjiga citirana u naučnoj literaturi – naučna djela recenzirana od strane poznatih inostranih i/ili domaćih naučnih radnika, objavljena od strane izdavača međunarodnog renomea, štampana na jednom od svjetskih jezika	Broj	
Popis publikacija u kojima nisu autorizirana poglavlja:	Broj	

Popis publikacija u kojima su autorizirana poglavlja:	Broj	
---	------	--

<b>Recenzirana knjiga</b> – djelo recenzirano od strane inostranih i/ili domaćih stručnjaka, štampano na jednom od svjetskih jezika i izdato od strane renomiranog izdavača.	<b>Broj</b>	
Popis publikacija u kojima nisu autorizirana poglavlja:	Broj	
Popis publikacija u kojima su autorizirana poglavlja:	Broj	

<b>Recenzirana knjiga od nacionalnog značaja</b> – znanstveno ili stručno djelo recenzirano od strane poznatih inostranih i/ili domaćih naučnih radnika/stručnjaka.	<b>Broj</b>	
Popis publikacija u kojima nisu autorizirana poglavlja:	Broj	
Popis publikacija u kojima su autorizirana poglavlja:	Broj	

<b>Recenzirana monografija</b> – znanstveno, stručno ili esejističko djelo u kojem se iscrpno obrađuje ili prikazuje jedan problem ili pojava, recenzirana od strane inostranih i/ili domaćih naučnih radnika.	<b>Broj</b>	
Popis publikacija u kojima nisu autorizirana poglavlja:	Broj	
Popis publikacija u kojima su autorizirana poglavlja:	Broj	

<b>Recenzirani univerzitetski udžbenik</b> – djelo koje je priznato kao udžbenik od strane domaćeg ili stranog Univerziteta, te recenzirano od strane inostranih i/ili domaćih priznatih naučnih radnika.	<b>Broj</b>	
Popis publikacija u kojima nisu autorizirana poglavlja:	Broj	
Popis publikacija u kojima su autorizirana poglavlja:	Broj	

Poglavlje u recenziranoj knjizi	Broj knjiga	Uklupno poglavlja
	<b>Popis</b>	Broj poglavlja u navedenoj knjizi
1.		
2.		
3.		

Poglavlje u recenziranom univerzitetskom udžbeniku	Broj knjiga	Uklupno poglavlja

<b>Popis</b>	<b>Broj poglavlja u navedenom udžbeniku</b>
1.	
2.	
3.	

<b>Poglavlje u recenziranoj monografiji</b>	<b>Broj monografija</b>	<b>Ukupno poglavlja</b>
<b>Popis</b>	<b>Broj poglavlja u navedenoj monografiji</b>	
1.		
2.		
3.		

<b>Recenzirani vodič</b> - Jedan autor	<b>Broj</b>
<b>Popis:</b>	

<b>Recenzirani vodič</b> - Grupa autora	<b>Broj</b>
<b>Popis:</b>	

## **VI PRODUKCIJA PUBLIKACIJA U ČASOPISIMA - REZULTATI**

<b>Naučni radovi objavljeni u cjelosti u časopisima međunarodnog značaja koje prate relevantne baze podataka (Lista SCI po kategorijama nauka/oblasti).</b>	<b>Ukupan broj radova</b>	
		5
Popis - prvi autor: <ol style="list-style-type: none"> <li><b>Hasić S</b>, Jadrić R, Kiseljaković E, Mornjaković Z, Winterhalter-Jadrić M. Troponin T and histological characteristics of rat myocardial infarction induced by isoproterenol. <i>Bosnian Journal of Basic Medical Sciences</i> 2007; 7(3): 212-217</li> <li><b>Hasić S</b>, Bukša M, Arslanagić A, Kiseljaković E, Jadrić R, Radovanović J, Winterhalter M. Myoglobin and cardiac troponin I-biochemical markers of acute myocardial infarction. <i>HealthMED</i> 2007; 1(3): 94-99</li> </ol>	Broj	2
Popis - drugi autor: <ol style="list-style-type: none"> <li>Jadrić R, <b>Hasić S</b>, Kiseljaković E, Ćorić J, Radovanović J,</li> </ol>	Broj	2

<p>Winterhalter-Jadrić M. Brain and serum <math>\beta</math>-endorphin concentrations in trazodone treated rats. <i>Biochemia Medica</i> 2007;17(1): 1-138</p> <p>2. Jadrić R, <b>Hasić S</b>, Kiseljaković E, Ćorić J, Radovanović J, Winterhalter-Jadrić M. Comparison of Trazodone, Diazepam and Dibenzepine influences on rat brain beta-endorphins content. <i>Bosnian Journal of Basic Medical Sciences</i> 2007; 7(3): 222-225</p>		
<p>Popis - treći autor:</p> <p>1. Jadrić R, Kiseljaković E, <b>Hasić S</b>, Winterhalter-Jadrić Mira. <math>\beta</math>-endorphins as possible markers for therapeutic drug monitoring. <i>Bosnian Journal of Basic Medical Sciences</i> 2007; 7(1): 11-14</p>	Broj	1
<p>Popis – ostalo autorstvo:</p>	Broj	

<p><b>Naučni radovi objavljeni u cjelosti u časopisima koje prate relevantne međunarodne baze podataka</b> (prema odluci relevantnog regulatornog ili obrazovnog autoriteta).</p>	<b>Ukupan broj radova</b>	5
<p>Popis - prvi autor:</p> <p>1. <b>Hasić S</b>, Kiseljaković E, Jadrić R, Zečević B, Avdagić N, Nakaš-Ićindić E, Radovanović J, Winterhalter-Jadrić M. Influence of long term stress exposure on somatisation symptoms outcome. <i>Bosnian Journal of Basic Medical Sciences</i> 2004; 4(4): 28-31</p> <p>2. <b>Hasić S</b>, Jadrić R, Kiseljaković E, Radovanović J, Winterhalter-Jadrić M. Comparison of creatine kinase activity and myoglobin blood level in acute myocardial infarction patients. <i>Bosnian Journal of Basic Medical Sciences</i> 2006; 6(1): 19-23</p>	Broj	2
<p>Popis - drugi autor:</p> <p>1. Jadrić R, <b>Hasić S</b>, Kiseljaković E, Radovanović J, Ićindić- Nakaš E, Winterhalter-Jadrić M. Effects of amitryptilin administration on rat sera and brain beta-endorphins. <i>Bosnian Journal of Basic Medical Sciences</i> 2006; 6(4): 64-66</p> <p>2. Kiseljaković E, <b>Hasić S</b>, Jadrić R, Mornjaković Z, Winterhalter-Jadrić M. Point mutation on tRNA<sup>ser(UCN)</sup> gene of mtDNA is associated with respiratory complex I deficiency. <i>FM</i> 2008; 43:29-33</p>	Broj	2
<p>Popis – treći autor:</p> <p>1. Jadrić R, Zulić I, <b>Hasić S</b>, Kiseljaković E, Zečević B, Radovanović J,</p>	Broj	

Ićindić-Nakaš E, Winterhalter-Jadrić M. Trazodone Influence on Rat Sera $\beta$ -Endorphins Level. Bosnian Journal of Basic Medical Sciences 2004; 4(2): 33-36		1
--	--	---

<b>Naučni radovi objavljeni u cjelosti u časopisima koje ne prati relevantna međunarodna baza podataka</b>	<b>Ukupan broj radova</b>	1
Popis - prvi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

<b>Naučni radovi objavljeni u cjelosti u zbornicima radova i kongresnih saopštenja koje prate relevantne baze podataka</b>	<b>Ukupan broj radova</b>	
Popis - prvi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

<b>Naučni radovi objavljeni u cjelosti u zbornicima radova i kongresnih saopštenja koje prate relevantne baze podataka</b>	<b>Ukupan broj radova</b>	
Popis - prvi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

<b>Publikacije, Revijalni članci, objavljeni u cjelosti u časopisima koje prati relevantna međunarodna baza podataka</b>	<b>Ukupan broj radova</b>	3
Popis - prvi autor: 1. <b>Hasić S</b> , Kiseljaković E, Jadrić R, Radovanović J, Winterhalter-Jadrić M. Cardiac troponin I: The gold standard in acute myocardial infarction diagnosis. Bosnian Journal of Basic Medical Sciences 2003; 3(3): 41-44	Broj	1
Popis – ostalo autorstvo: 1. Kiseljaković E, Jadrić R, <b>Hasić S</b> , Ljuboja L, Radovanović J, Kulenović and Winterhalter M. Mitochondrial Medicine-Key to Solve Pathophysiology of XXI Century Diseases. Bosnian Journal of Basic Medical Sciences 2002; 2(1-2): 46-48 2. Kiseljaković E, Jadrić R, <b>Hasić S</b> , Skenderi F, Resić H, Winterhalter-	Broj	2

Jadrić M. Polymorphism in Methylenetetrahydrofolate Reductase Gene: Important Role in Diseases. Bosnian Journal of Basic Medical Sciences 2008; 8(2): 165-169		
---	--	--

<b>Revijalni članci objavljeni u cjelosti u časopisima koje ne prati relevantna međunarodna baza podataka</b>	<b>Ukupan broj radova</b>	
Popis - prvi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

<b>Publikacije, "prikaz slučaja", objavljeni u cjelosti u časopisima koje prati relevantna međunarodna baza podataka</b>	<b>Ukupan broj radova</b>	
Popis - prvi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

<b>Publikacije, "prikaz slučaja", objavljeni u cjelosti u časopisima koje ne prati relevantna međunarodna baza podataka</b>	<b>Ukupan broj radova</b>	
Popis - prvi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

<b>Plenarno predavanje po pozivu na Kongresu/Simpoziju međunarodnog značaja štampano u cjelini</b>	<b>Broj</b>	
Popis:		

<b>Plenarno predavanje po pozivu na Kongresu/Simpoziju domaćeg značaja štampano u cjelini</b>	<b>Broj</b>	
Popis:		

<b>Gostujući predavač po pozivu na Univerzitetu u inostranstvu</b>	<b>Broj</b>	
Popis:		

<b>Gostujući predavač po pozivu na Univerzitetu u zemlji</b>	<b>Broj</b>	
Popis:		

<b>Stručni radovi objavljeni u cjelosti u časopisima koje prati međunarodna baza podataka.</b>	<b>Ukupan broj</b>	
--	--------------------	--

	<b>radova</b>	
Popis - prvi autor:	Broj	
Popis - drugi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

<b>Stručni radovi objavljeni u cjelosti u zbornicima koje prate relevantne međunarodne baze podataka</b>	<b>Ukupan broj radova</b>	
Popis - prvi autor:	Broj	
Popis - drugi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

<b>Stručni radovi objavljeni u cjelosti u zbornicima koje ne prati relevantne međunarodne baze podataka</b>	<b>Ukupan broj radova</b>	
Popis - prvi autor:	Broj	
Popis – ostalo autorstvo:	Broj	

<b>Abstrakti radova objavljeni u časopisima koje prate relevantne međunarodne baze podataka</b>	<b>Ukupan broj radova</b>	10
<p>Popis - prvi autor:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>Hasić S</b>, Jadrić R, Kiseljaković E, Radovanović J, Winterhalter-Jadrić M. Biochemical diagnosing of acute myocardial infarction: cardiac troponin I or creatine kinase MB isoenzyme. <i>Biochemia Medica</i> 2006; 16 (Suppl 1): S1-S268. 5<sup>th</sup> Croatian Congress of Medical Biochemists, October, 2006, Poreč, Croatia</li> <li><b>Hasić S</b>, Kiseljaković E, Čosović E, Jadrić R, Winterhalter-Jadrić M, Mornjaković Z: Rat kidney damage and blood myoglobin level after isoproterenol administration. <i>FM</i> 2009; 44(1-suppl). Third B&amp;H Symposium "Morphology in Science and Practice", With International participation, Sarajevo, September 2009. Bosnia and Herzegovina.</li> </ol>	Broj	3

<p>3. <b>Hasić S, Jadrić R, Kiseljaković E, Winterhalter-Jadrić M. Biochemical markers of myocardial damage in rat model.</b> Biochemia Medica 2009;19 (Suppl 1):S1–S192</p> <p>6th Croatian Congress of Medical Biochemists with international participation, Supetar, Brač, Croatia, September 30-October 4, 2009</p>		
<p>Popis – ostalo autorstvo:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Avdagić N, Nakaš-Ićindić E, <b>Hasić S.</b> “Eating disorders in subjects with post traumatic stress disorder (PTSD) in Sarajevo in the post war period” STRESS The International Journal on the Biology of stress, p 116; IV World Congress on Stress, Edinburgh, 2002</li> <li>2. Bukša M, <b>Hasić S,</b> Suljević E, Winterhalter-Jadrić M, Radovanović J, Loza V, Jadrić J, Kiseljaković E. “Myoglobin Level Assessment in Patients with AMI” MedArh 2004; 58 (2,supl.1): 84-85 3<sup>rd</sup> Congress of Cardiologist and Angiologist of Bosnia and Herzegovina With International Participation, Tuzla, Bosnia and Herzegovina, May 27-30. 2004. Summaries of the Third Congress of Cardiologist and Angiologist of B&amp;H.</li> <li>3. Bukša M, <b>Hasić S,</b> Suljević E, Winterhalter M, Radovanović J, Jadrić R, Arslanagić A. “ Značaj troponina I u dijagnostici akutnog infarkta miokarda “ MedArh 2004; 58 (2,supl.1): 98 3<sup>rd</sup> Congress of Cardiologist and Angiologist of Bosnia and Herzegovina With International Participation, Tuzla, Bosnia and Herzegovina, May 27-30. 2004. <u>Summaries of the Third Congress of Cardiologist and Angiologist of B&amp;H</u></li> <li>4. Kiseljaković E, <b>Hasić S,</b> Jadrić R, Wiesner R, Radovanović J, Winterhalter-Jadrić M. Biochemical Characteristics of the Mitochondrial T7512C tRNA<sup>Ser(UCN)</sup> Point Mutation Associated with MELAS/MERRF overlap syndrome. BJCL XII, 05, 1: 55. 13<sup>th</sup> Meeting of Balkan Clinical Laboratory Federation, Tirana, Albania, October 2005.</li> <li>5. Jadrić R, Hasić S, Kiseljaković E, Čorić J, Radovanović J, Winterhalter-Jadrić M. Brain and serum <math>\beta</math>-endorphin concentration</li> </ol>	<p>Broj</p>	<p>7</p>

<p>in trazodone treated rats. <i>Biochemia Medica</i> 2006; 16(Suppl 1): S1-S268. 5<sup>th</sup> Croatian Congress of Medical Biochemists, October, 2006, Poreč, Croatia</p> <p>6. Kiseljaković E, Hasić S, Jadrić R, Mornjaković Z, Winterhalter-Jadrić M. Evaluation of oxygen consumption of hybride clones with Point mutation on tRNA<sup>ser(UCN)</sup> of mitochondrial DNA. <i>FM</i> 2009; 44(1-suppl) p27. Third B&amp;H Symposium "Morphology in Science and Practice", With International participation, Sarajevo, September 2009. Bosnia and Herzegovina.</p> <p>7. Jadrić R, Hasić S, Kiseljaković E, Ćorić J, Huskić J, Winterhalter-Jadrić. Influence of ferritin and CRP concentration on atherogenic indeks. <i>Biochemia Medica</i> 2009;19(Suppl 1):S1-S192 6th Croatian Congress of Medical Biochemists with international participation, Supetar, Brač, Croatia, September 30-October 4, 2009</p>		
---	--	--

<b>Kongresna saopštenja</b>	<b>Broj</b>	<b>5</b>
<p>Popis - prvi autor: 2</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Hasić S</b>, Jadrić R, Kiseljaković E, Radovanović J, Winterhalter-Jadrić M. "Comparison of Creatine Kinase Activity and Myoglobin Blood Level in AMI . Patients" Book of Abstracts, p82. Congress of the Croatian Society of Biochemistry and Molecular Biology with international participation HDBMB 2004, Bjelolasica, Croatia, October 2004.</li> <li>2. <b>Hasić S</b>, Jadrić R, Kiseljaković E, Šuško I, Mornjaković Z, Winterhalter- Jadrić M. Rat myocardial necrosis induced by isoproterenol and cardiac troponin T blood level. Book of Abstracts, p 24, Second B&amp;H Sympozium "Morphology in Science and Practice", Sarajevo, September 2006.</li> </ol>		
<p>Popis – ostalo autorstvo: 3</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Džuvo A, Mujić M, Nakaš-Ićindić E, <b>Kuduzović S</b>, Zvizdić D and Čengić E."Post traumatic stress disorders and sport activities in students of Sarajevo university in the postwar period". Book of Abstract, p 193. VII World Congress Sport for All, Barcelona, Novembar 1998;</li> <li>2. Radovanović J, Jadrić R, Winterhalter-Jadrić M, Čengić E, <b>Hasić S</b> and Ljuboja L. "Effects of Repetitive CW and Pulsed Wave Microwave 2450 MHz Radiation on the Creatine Kinase in Blood, Brain and Heart of Albino Rats During Postnatal</li> </ol>		

- Development". Book of Abstract, p 116. Kongres Hrvatskih biokemičara i molekularnih biologa uz međunarodno sudjelovanje HB 2000, Zagreb, Oktobar, 2000
3. Kiseljaković E, Jadrić R, **Hasić S**, Wiesner JR, Mornjaković Z, Radovanović J, Winterhalter-Jadrić M. "Complex I Deficiency Resulting from T7512C tRNA<sup>ser(UCN)</sup> Point Mutation" Book of Abstracts, p 92. Congress of the Croatian Society of Biochemistry and Molecular Biology with international participation HDBMB 2004, Bjelolasica, Croatia, October 2004.

## VII MENTORSTVA – REZULTATI

<b>Mentor - odbranjena magistarska teza</b>	<b>Broj</b>	
Popis:		

<b>Mentor – odbranjena doktorska disertacija</b>	<b>Broj</b>	
Popis:		

## VIII PREVODI KNJIGA – REZULTATI

<b>Prevod knjige</b>	<b>Broj</b>	
Popis:		

Prevod jednog ili više poglavlja knjige	<b>Broj poglavlja</b>	
Popis:		

## IX PROJEKTI (STUDIJE) – REZULTATI

<b>Voditelj internacionalnog istraživačkog projekta</b>	<b>Broj</b>	
Popis:		

<b>Član internacionalnog istraživačkog projekta</b>	<b>Broj</b>	<b>4</b>
Popis:		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Research Support Scheme, Broj ugovora: 138/009 Prof. Dr. Nakaš-Ićindić E: The Biological Consequences Of Ecological Changes: The Effects On Cardiovascular Responses On Stress Exercise In Young People Of Sarajevo In The Post War Period</li> <li>2. Research Support Scheme, Broj ugovora: 138/0096</li> </ol>		

Prof.dr.Mujić M: Research of the functional cardiocirculatory system characteristics of the citizens of Sarajevo with Post Traumatic Stress Disorder

3. UN Trust Fond: “Projekat nabavke opreme”; 2001.
4. WUS Austria; broj ugovora: 7967-0072005; Prof dr. Mira Winterhalter-Jadrić: Support to the Higher Education in Bosnia and Herzegovina 2005-2007, Subproject: Course Development Program Plus (CDP+); 2006

<b>Voditelj domaćeg istraživačkog projekta</b>	<b>Broj</b>	
Popis:		

<b>Član domaćeg istraživačkog projekta</b>	<b>Broj</b>	<b>2</b>
Popis:		
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Projekat Federalnog ministarstva za obrazovanje, sport, nauku i kulturu; Prof.dr. Mornjaković Z., „Ispitivanje kardiospecifičnih markera u uslovima eksperimentalne nekroze (infarkta) miokarda štakora izazvan izoproterenolom“; 2004</li><li>2. Projekat Federalnog ministarstva za obrazovanje, sport, nauku i kulturu; Doc. dr. Radivoj Jadrić „Efekti akutnog stresa na koncentraciju markera stresa i srčanih markera u serumu štakora“ 2008.</li></ol>		

<b>Recenzent internacionalnog istraživačkog projekta</b>	<b>Broj</b>	
Popis:		

<b>Recenzent domaćeg istraživačkog projekta</b>	<b>Broj</b>	
Popis:		

## **X RECENZIJE I UREDNICI – REZULTATI**

<b>Recenzent radova u internacionalnim časopisima, na jednom od svjetskih jezika, koje prate relevantne međunarodne baze podataka</b>
Popis časopisa:

<b>Član uređivačkog odbora međunarodne naučno-stručne publikacije na jednom od svjetskih jezika, a koju prate relevantne baze podataka</b>
Popis časopisa sa naznačenim vremenskim periodom obnašanja funkcije:

<b>Recenzent radova u domaćim časopisima koje prate relevantne međunarodne baze podataka</b>
Popis časopisa:

--

**Glavni i odgovorni urednik domaće naučno-stručne publikacije na jednom od svjetskih jezika, a koju prate relevantne baze podataka**

Popis časopisa sa naznačenim vremenskim periodom obnašanja funkcije:

**Glavni i odgovorni urednik domaće naučno-stručne publikacije koju ne prate relevantne baze podataka**

Popis časopisa sa naznačenim vremenskim periodom obnašanja funkcije:

**Član uređivačkog odbora domaće naučno-stručne publikacije a koju prate relevantne baze podataka**

Popis časopisa sa naznačenim vremenskim periodom obnašanja funkcije:

**Član uređivačkog odbora domaće naučno-stručne publikacije koju ne prate relevantne baze podataka**

Popis časopisa sa naznačenim vremenskim periodom obnašanja funkcije:

## **XI UČEŠĆE U NAUČNIM KOMITETIMA – REZULTATI**

**Predsjednik Naučnog odbora Kongresa/Simpozija sa međunarodnim učešćem**

Popis:

**Član Naučnog odbora internacionalnog Kongresa/Simpozija**

Popis:

**Predsjednik Naučnog odbora domaćeg Kongresa/Simpozija**

Popis:

**Član Naučnog odbora domaćeg Kongresa/Simpozija**

Popis:

--

--

NAPOMENA: Definirati koji su svjetski jezici.  
Engleski jezik