

<i>IME I PREZIME:</i>	Elvedina Kapić
<i>DATUM I MJESTO ROĐENJA:</i>	19.09.1946.g. u Kaknju
<i>AKADEMSKO ZVANJE:</i>	Doktor stomatoloških nauka Vanredni profesor
<i>DATUM, MJESTO I NAZIV INSTITUCIJE STICANJA TITULE:</i>	
<i>FAKULTET:</i>	1964-1970.g. Medicinski fakultet-smjer stomatologija, Univerzitet u Sarajevu
<i>MAGISTARSKI:</i>	1977.g. Medicinskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu
<i>DOKTORAT:</i>	20.11.1984.g. Stomatološki fakultet Univerziteta u Sarajevu
<i>NAZIV INSTITUCIJE SADAŠNJEG ZAPOSLENJA:</i>	Vanredni profesor na Institutu za farmakologiju, kliničku farmakologiju i toksikologiju "Pavel Stern", Medicinski fakultet, Univerzitet u Sarajevu
<i>UŽA NASTAVNO NAUČNA OBLAST IZBORA:</i>	Farmakologija i toksikologija
<i>PREDMETI NA KOJIMA JE ANGAŽOVAN:</i>	Farmakologija
<i>SADAŠNJA FUNKCIJA NA UNIVERZITETU</i>	Univerzitetski profesor
<i>OBJAVLJIVANJE KNJIGA I SKRIPTE</i>	<u>KNJIGE, MONOGRAFIJE, UDŽBENICI</u> 1. Huković, S., Slijepčević, O., Zvizdić Elvedina (1976): Efikasnost studiranja-nastavni rad na Univerzitetsko-medicinskom centru u Sarajevu. Kompleksna istraživanja efikasnosti studiranja na visokoškolskim ustanovama BiH. Univerzitet u Sarajevu, 595-665. 2. Šukrija Zvizdić, Edina Bešlagić i Elvedina Kapić: "MIKROBIOLOGIJA S PARAZITOLOGIJOM-dijagnostika i terapija", Priručnik za studente Farmaceutskog fakulteta, Farmaceutski fakultet, Sarajevo, 2006. 3. Elvedina Kapić i Jasna Kusturica: "Opšta i specijalna farmakologija", Visoka zdravstvena škola, Sarajevo, 2007. 4. Jelena Hadžović, Umid Šalaka, Elvedina Kapić:

	<p>“Antiseptici-dezinficijensi i rezistencija mikroorganizama”, Bosnalijek d.d., Sarajevo, 2008.</p> <p>Postdiplomski studij "Uvod u naučno-medicinska istraživanja", Medicinski fakultet u Sarajevu obavila u periodu od 1970-1972. godine. U okviru naučnog i stručnog usavršavanja boravila je na Institutu za farmakologiju i eksperimentalnu toksikologiju Medicinskog fakulteta Univerziteta u Ljubljani, u Laboratoriji za bazična istraživanja tvornice lijekova Bosnalijek, Sarajevo i gostovala na drugim Institutima za farmakologiju bivše Jugoslavije. Pohađala je ljetnu škola iz Kliničke farmakologije pod pokroviteljstvom Evropskog udruženja Kliničkih farmakologa (EACPT), Vršac, Srbija, 2006. godina.</p> <p>Voditelj je specijalizantima Kliničke farmakologije i Kliničke farmacije koji u okviru specijalističkog staža, dio staža obavljaju na Institutu za farmakologiju, kliničku farmakologiju i toksikologiju Medicinskog fakulteta u Sarajevu i mentor je više specijalističkih radova.</p>
<p><i>OBJAVLJENI NAUČNI I STRUČNI RADOVI</i></p>	<p>NAUČNI I STRUČNI RADOVI</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Elvedina Zvizdić and S. Huković (1972): Neuromuscular effects of tremogenic agents in vitro. International symposium on experimental tremor. Special Publications 17, 113-122. Department of medical sciences. Academy of Sciences and Arts of Bosnia and Herzegovina. 2. Huković, S., Zvizdić Elvedina and Radivojević, M.(1972): Effects of cardiac glycosides on contractions of various muscle types in vitro. Folia medica Facultatis Medicinae Universitatis Saraviensis 7, 95-104. 3. Huković,S., Zvizdić Elvedina and Radivojević, M. (1972): The pharmacodynamic analysis of the cardiovascular drugs on the isolated and inervated extravascular organs. (The use of a model-system in the analysis of cardiovascular drugs). Jugoslav. physiol. et pharmacol. acta 8, N⁰2, 283-288. 4. Huković,S., Zvizdić Elvedina, Erdeljan, D. (1974): Analiza efekata prostaglandina na efekat stimulacije nerava izoliranih organa. Medicinska istraživanja, Supp. 2, 63-65, Beograd. 5. Huković,S., Zvizdić Elvedina, Erdeljan, D. and

Radivojević, M. (1974): The inhibition of the effects of nerve stimulation by phenotiasines on isolated and innervated organs. Naunyn-Schmiedberg's Archives of Pharmacology, Supp. 285, 35.

6. Zvizdić Elvedina i Huković, S. (1975): Uticaj neuroleptika i antidepresiva na efekt stimulacije autonomnih nerava želuca i duktis deferensa. Akademija nauka i umjetnosti BiH, Radovi LVII, knjiga 19, 43-50.

7. Huković, S., Zvizdić Elvedina (1975): Uticaj psiholitika halucinogena na tonus i kontrakcije vegetativnih organa. Akademija nauka i umjetnosti BiH, Radovi LVII, knjiga 19, 13-21.

8. Zvizdić Elvedina, Huković, S., Stern, P. (1976): Analysis of the effects of SP, of morphine, nalorphine and their combinations on peripheral synapses. Folia medica Facultatis Medicinae, Universitatis Saraviensis, 85-96.

9. Jelena Hadžović, Elvedina Kapić (1983): Effects of morphine, D Met²Pro⁵ and substance P on the bovine sphincter and dilator pupillae. Jugoslav. physiol. et pharmacol acta, Supp. 2, 273-274.

10. Elvedina Kapić, Jagoda Pašić and Dubravka Potkonjak (1985): Usefulness of polyamine determination in assessing the efficacy of antitumor therapy. Jugoslav. Physiol. et Pharmacol Acta 21, 153-156.

11. Jelena Hadžović and Elvedina Kapić (1985): The relationship between analgesic effect and the content of brain acetylcholine fractions during chronic application of morphine and FK 33-824. Jugoslav. Physiol. et Pharmacol Acta 21, 279-288.

12. Jelena Hadžović and Elvedina Kapić (1985): The correlation between the intensity of opiate induced analgesia and the level of acetylcholine fractions in the brain. Jugoslav. Physiol. et Pharmacol Acta 21, 269-277.

13. Zvizdić, Š, Šerić, K., Kapić Elvedina, Bajrović, T. i Sabirović, M. (1988): Uloga rotavirusa u izazivanju akutnih proliva djece i odraslih. Medicinski arhiv 42, 257-260.

14. Huković, S., Kapić Elvedina and Mulabegović, N. (1989): Isolated and innervated organs in the

visualization of immunologic reaction in vitro. Jugoslav. Physiol. et Pharmacol Acta 25, 45-46.

15. Kapić Elvedina, Mulabegović, N., Rajman Iris, Potkonjak Dubravka, Bošković, S. and Huković, S. (1990): The isolated human ureter as a model-system in pharmacology. Jugoslav. Physiol. et Pharmacol Acta 26, 123-126.

16. Kapić Elvedina (1991): Toksikološke metode ispitivanja na izolovanim organima prepariranim iz usne šupljine. Akademija nauka i umjetnosti BiH, Radovi LXXXVIII, knjiga 25, 213-218.

17. Huković, S., Mulabegović, N., Kapić Elvedina, Rajman Iris, Ivković Biljana i Huković, N. (1991): Autobioesej u kontroli kvaliteta lijekova. Akademija nauka i umjetnosti BiH, Radovi LXXXVIII, knjiga 25, 253-260.

18. Huković, S., Bošković, S., Rajman Iris, Huković, N. i Kapić Elvedina (1991): Performansa izolovanog humanog uretera kao model-sistema za ispitivanje neurotransmisije i njene modulacije. Akademija nauka i umjetnosti BiH, Radovi LXXXVIII, knjiga 25, 25-32.

19. Huković, N., Kapić Elvedina and Huković, S. (1994): Study of immunomodulators on isolated innervated organs. Glas SANU 44, 13-19.

20. Dubravka Potkonjak, Elvedina Kapić and Omeragić, E.(1997): In vitro and in vivo acute lead and mercury toxicity studies of soil, water and plant samples collected at different heavily shelled and nonshelled areas of Sarajevo. Periodicum Biologorum 99 (Suppl. 1), 83.

21. Zvizdić, Š., Bešlagić Edina, Maglajlić Jasminka., Kapić Elvedina i Serdarević Fadila (1999): Primjena tehnika molekularne biologije u dijagnostici mikobakterija. Med. Arh. 53 (1), 47.

22. Zvizdić, Š., Bešlagić Edina., Kapić Elvedina i Zvizdić-Karahodić Mirsada (2000): Citomegalovirusne bolesti kod imunokompromitiranih pacijenata. Med. Arh. 54 (3), 143-146.

23. Bečić F., Kapić E., Zulić I., Bečić E. (2001): Interaction and side effects of Hypericum perforatum. Periodicum Biologorum 103 (Supp 1), 89.

24. I. Ličanin, E. Kapić, D. Potkonjak and S. Čavaljuga (2001): The comparison of clomipramine and fluoxetine effects in the treatment of panic disorder. *Periodicum Biologorum* 101 (Suppl. 1), 108.
25. Kapić Elvedina, Bečić Fahir, Bečić Ervina (2002): Hexetidin-oralni antiseptik. *Med. Arh.* 56 (1), 43-47.
26. Šukrija Zvizdić, Tarik Bajrović, Edina Bešlagić, Sandra Puvačić, Ramiz Velić, Jasminka Maglajlić, Sadeta Hamzić, Elvedina Kapić, Amra Zvizdić (2002): Q-fever, human and animal morbidity in some regions of Bosnia and Herzegovina, in 2000. *Medicinski Arhiv* 56 (3), 131-133.
27. Jasna Kusturica, Irfan Zulić, Svjetlana Loga-Zec, Nedžad Mulabegović, Slobodan Loga, Elvedina Kapić (2002): Frequency and characteristics of side effects associated with antidepressant drugs. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences* 1-2, 5-11.
28. Bečić, F., Kapić, E., Bečić, E. (2003): Glimepirid - oralni antidijabetik. *Med. Arh.* 57 (2), 125-127.
29. Semra Čavaljuga, Ifeta Ličanin, Elvedina Kapić and Dubravka Potkonjak (2003): Clomipramine and fluoxetine effects in the treatment of panic disorder. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences* 3, 27-31.
30. Bečić, F., Mornjaković, Z., Zulić, I., Prašović, S., Mulabegović, N., Kapić, E. and Mijanović, M. (2003): Animal model of thermal injuries. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences* 3 (4), 41-46.
31. Zulić, I., Kusturica, J., Potkonjak, D., Kapić, E., Mulabegović, N., Loga-Zec, S., Rakanović-Todić, M., Bečić, F, Krošnjar, S. (2003): Influence of sample size on the results of bioequivalence studies. *Academy of sciences and arts of Bosnia and Hercegovina, Radovi Knjiga XCII, Odjeljenje medicinskih nauka*, 73-86.
32. Kapić, E., Bečić, F., Kusturica, J. (2004): Basiliximab, Mechanism of Action And Pharmacological Properties. *Medicinski arhiv* 58 (6), 373- 376.
33. Zvizdić, Š., Kapić E. and Hamzić, S. (2005): Causal factors of acute gastroenteritis in infants and young children. *Bosnian Journal of Basic Medical Sciences* No 1, februar 2005, 34- 41.

	<p>34. Kapić, E., Bečić, F. and Todić, M. (2005): Modern approach in treatment of diabetes insipidus. <i>Bosnian Journal of Basic Medical Sciences</i> 2, 38- 42.</p> <p>35. Kapić E., Bečić F., Zvizdić S. (2005): Enfuvirtide, mechanism of action and pharmacological properties. <i>Med Arhiv</i> 59(5), 313-316.</p> <p>36. Bečić, F., Mulabegović, N., Mornjaković, Z., Kapić, E., Prašović, S., Bečić, E., Kusturica, J. (2005): Topical treatment of standardised burns with herbal remedies in model rats. <i>Bosnian Journal of Basic medical sciences</i> 5(4), 50-57.</p> <p>37. Bečić, F., Mulabegović, N., Kapić, E., Rakanović-Todić, M., Kusturica, J., Aščerić, M. and Loga-Zec, S. (2007): Evaluation of Toxicity of Combination Met-Enkephaline and Alfa-Melanocyte-Stimulating Hormone with the Aim to Calculate Clinical Studies. <i>CC/SCI Medimond International Proceedings, Volume ISBN 978-88-7587-383-7.</i></p> <p>38. Bečić, F., Kapić, E., Rakanović-Todić, M. (2008): Pharmacological significance of alpha lipoic acid in up to data treatment of diabetic neuropathy. <i>Medicinski arhiv</i> 2008; 62(1): 45-48.</p> <p>39. Kusturica, J., Mulabegović, N., Kapić E., Krehić, J., Mandal, S., Bečić, F.(2009): Farmacokinetics of Encorten®. <i>HealthMED Number 2 (Volume 3), 159-165.</i></p>
<i>VOLONTERSKE FUNKCIJE</i>	
<i>NAGRADE, PRIZNANJA I ODLIKOVANJA</i>	
<i>OSTALE AKTIVNOSTI</i>	<p>Članstvo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sabora ljekara Bosne i Hercegovine • Društva farmakologa Bosne i Hercegovine • Udruženja bazičnih nauka BiH • Komisije za polaganje specijalističkih ispita iz Kliničke farmakologije pri Ministarstvu za zdravstvo i socijalnu zaštitu.
<i>UČEŠĆE U NAUČNIM PROJEKTIMA/KONFERENCIJAMA</i>	<p><u>Referati na kongresima i simpozijumima</u></p> <p>1. Huković, S., Radivojević, M. i Zvizdić Elvedina (1971): Uticaj koronarodilatatora i srčano-aktivnih supstanci na nervno mišićnu transmisiju in vitro. VII Kongres Jugoslavenskog društva za fiziologiju, Zbornik rezimea simpozijuma i sekcija, Beograd, 1971.</p>

2. Elvedina Zvizdić i Huković, S. (1972): Uticaj kombinacije antihipertenziva-antisimpatikotonika na efekt adrenergične nervne stimulacije in vitro. VI Kongres farmaceuta Jugoslavije, Abstracts E-6, Sarajevo.

3. Radivojević, M., Zvizdić Elvedina, Huković, S. (1974): Uticaj insekticida (hloriranih ugljikovodonika i organofosfata) na efekat stimulacije nerava izoliranih organa. I Kongres toksikologa Jugoslavije, Zbornik kratkih sadržaja referata, 52, Herceg Novi.

4. Huković, S., Zvizdić Elvedina and Radivojević, M. (1975): Effect of prostaglandins applied on mucousal or serosal side on contractions of nerve stimulations. Sixth International congress of Pharmacology, Abstracts 353, Helsinki.

5. Radivojević, M., Zvizdić Elvedina, Huković, S. (1975): Uticaj aflatoksina, ciklopijuma i faloidina na neuromišićnu transmisiju. IV Kongres medicine rada, Bilten 1, 9-14.

6. Hadžović Jelena, Kapić Elvedina(1984): A contribution to the knowledge of autonomic innervation of the bovine iris dilator. IUPHAR 9th International congress of Pharmacology, Abstracts, 81GP, London.

7. Kapić Elvedina, Potkonjak Dubravka (1984): Određivanje koncentracije prirodnih poliamina kao metoda za procjenu uspješnosti primjenjene terapije. Simpozijum “ Istraživanje domaćih lijekova-naše mogućnosti farmakološke evaluacije”, Sarajevo.

8. Potkonjak Dubravka, Pašić Jagoda, Kapić Elvedina (1984): Određivanje koncentracije prirodnih poliamina kao metoda za ispitivanje djelovanja lijekova. Simpozijum “ Istraživanje domaćih lijekova-naše mogućnosti farmakološke evaluacije”, Sarajevo.

9. Žunić Amra, Kapić Elvedina i Huković, S. (1990): Ispitivanje lijekova na izoliranim humanim tkivima. Zbornik sinopsisa, 285. Četvri kongres ljekara i Prvi kongres farmaceuta BiH, Sarajevo 1990.

10. Mulabegović, N., Huković, S., Kapić Elvedina and Rajman Iris (1989): The ontogenesis of neurotransmission explored on the isolated and innervated organs (IIO). Izvodi radova, 43. Simposium: Neurotransmiteri i modulacija ćelijske funkcije, Niška

Banja, 1989.

11. Omanić Ajnija, Kapić Elvedina i Huković, N. (1993): Potrošnja lijekova u ordinaciji primarne zdravstvene zaštite prema anatomske-terapeutske-hemijske klasifikaciji lijekova. Simpozij: Ratna medicina i medicina u ratu '92/93. Zbornik sažetaka, 58, Sarajevo, 1993.

12. Čavaljuga, S., Gornjaković, M., Mijanović, M., Zulić, I., Kapić, E. and Potkonjak, D. (2000): Our experience of RAM triple regimens treatment of Helicobacter pylori infection. Abstract of the Joint Meeting of: VII WORLD CONFERENCE AND THERAPEUTICS IUPHAR-Division of Clinical Pharmacology and 4th CONGRESS OF THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR CLINICAL PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS, Abstract 241, Firenca, 2000.

13. Gornjaković, S., Potkonjak, D., Čavaljuga, S., Mijanović, M., Kapić, E. and Zulić, I. (2000): A pilot clinical trial designed to test four different treatment regimens of Helicobacter pylori infection. Abstract of the Joint Meeting of: VII WORLD CONFERENCE ON CLINICAL PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS IUPHAR-Division of Clinical Pharmacology and 4th CONGRESS OF THE EUROPEAN ASSOCIATION FOR CLINICAL PHARMACOLOGY AND THERAPEUTICS, Abstract 243, Firenca, 2000.

14. J. Kusturica, I. Zulić, S. Loga, S. S. Loga and E. Kapić (2001): Adverse effects associated with amitriptyline and fluoxetine. Pharmacology and toxicology, An International Journal, Abstract book, 5th Clinical Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics, 94.

15. Bečić, F., Zulić, I., Kapić, E., Bečić, E., Kusturica, J., Todić-Rakanović, M. (2002): Pharmacovigilance and the role of the pharmacist. Abstract Book, 25-A, 8-10 maj 2002, Portorož, Slovenija.

16. Bečić, F., Kapić, E., Bečić, E. and Rakanović-Todić, M. (2003): Medical care of phytophotodermatitis. Third International Balkan Botanical Congress, Sarajevo, 18-24. 5. 2003. Abstracts, 275.

17. Bečić, F., Kapić, E., Bečić, E., Kusturica, J. and

Loga-Zec, Svjetlana (2003): Research and production of medicinal herbs in Bosnia and Herzegovina. Third International Balkan Botanical Congress, Sarajevo, 18-24. 5. 2003. Abstracts, 276.

18. Bečić, F., Mulabegović, N., Kapić, E., Kusturica, J., Rakanović-Todić, M., Zec-Loga, S. (2003): Drugs Available for Treatment of Asthma Bronchiale. The Proceedings of the Sixth Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics, Istanbul, June 24-28, P-155, 113.

19. Bečić, F., Mulabegović, N., Kapić, E., Kusturica, J., Loga-Zec, S., Rakanović-Todić, M. (2003): Information about Drugs Available for our Medical Staff. The Proceedings of the Sixth Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics, Istanbul, June 24-28, P-154, 112.

20. Todić M., Kapić E., Mulabegović N., Kusturica J., Bečić F. (2003): Toxicological documentation for marketing authorization in the European Union and Federation of Bosnia and Herzegovina. Toxicology Letters Official Journal of EUROTOX. 2003; 144 (Suppl.1): 701.

21. Bečić, F., Mornjaković, K., Zulić, I., Prašović, S., Mulabegović, N., Kapić, E., Aličelebić, S., Šuško, I. (2003): Histological evaluation of thermal injury healing on rats. Book of abstracts, 16-17, Sarajevo, 2003.

22. Todić, M., Kapić, E., Bečić, F., Aganović-Mušinović, I. (2004): Allium-test in evaluation of genotoxicity of drugs. The Proceedings of 6th XENOBIOTIC METABOLISM AND TOXICITY WORKSHOP OF BALKAN COUNTRIES, Banja Luka, Juni 16-19, 2004, pp. 23.

23. Bečić, F., Kusturica, J., Kapić, E., Mulabegović, N. and Todić, M. (2005): Preliminarno određivanje analgetskog učinka metionin-enkefalina i alfa melanostimulirajućeg hormona. Treći hrvatski kongres farmacije sa međunarodnim sudjelovanjem. Knjiga sažetaka 130, P-27. Cavtat, 27-30 Travanj, 2005.

24. Bečić, F., Mulabegović, N., Kapić, E., Kusturica, J., Todić, M. and Prašović, S. (2005): The wound-healing effect of Hedera Helix ointment. Basic and Clinical Pharmacology and Toxicology, Abstract book. Proceedings of the 7th Congress of the European

Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics, June 25-29, 2005, Poznan, Poland, 97 (1), 44.

25. Kusturica, J., Mulabegović, N., Bečić, F., Mandal, S., Todić, M. Kapić, E. and Loga, S. (2005): Plasma methionine-enkephalin and alfa melanocyte-stimulating hormone concentration after the subcutaneous application in rats. Basic and Clinical Pharmacology and Toxicology, Abstract book. Proceedings of the 7th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics, June 25-29, 2005, Poznan, Poland, 97(1), 58.

26. Kapić, E., Todić, M., Bečić, F., Kusturica, J., Aganović-Musinović, I. and Mulabegović, N. (2005): Results of paracetamol genotoxicity evaluation. Basic and Clinical Pharmacology and Toxicology, Abstract book. Proceedings of the 7th Congress of the European Association for Clinical Pharmacology and Therapeutics, June 25-29, 2005, Poznan, Poland, 97 (1), 119.

27. Todić, M., Bečić, F., Mulabegović, N., Kapić, E., Kusturica, J., Loga-Zec, S. Begović, B., Potkonjak, D. (2005): Preliminary results of intravenous acute toxicity of met-enkephaline and alpha-melanocyte-stimulating hormone. Abstracts of 42nd Congress of the European Societies of Toxicology, Eurotox 2005, Cracow, Vol. 158 (1), P2-54.

28. Aščerić M, Mulabegović N, Kapić E, Bečić F, Loga-Zec S, Kusturica J: Treatment Choice of Chronic Pelvic Pain Syndrome. The IXth World Conference on Clinical Pharmacology and Therapeutics, 2008.

29. Rakanović-Todić M, Loga-Zec S, Kusturica J, Mulabegović N, Kapić E: Preliminary results of subcutaneous acute toxicity study of met-enkephalin and alpha 1-13-corticotropine. 45th Congress of European Society of Toxicology, Eurotox 2008; Vol.180S:241.

Projekti

Kao glavni istraživač realizovala tri istraživačka projekta:

1. "Ispitivanje biokompatibilnosti sanitetskog materijala".
2. "Ispitivanje djelotvornosti i sigurnosti preparata za liječenje opekotina pod nazivom healthyderm mast".
3. "Ispitivanje kronične toksičnosti mješavine met-enkefalina i alfa-melanostimulirajućeg hormona na štakorima". Kantonalno ministarstvo obrazovanja i

	<p>nauke, Sarajevo, 2005-2007.</p> <p>U realizaciju pete tematske oblasti naučnog projekta DC XIV pod nazivom "Lijekovi" kao istraživač bila uključena u dva naučna projekta:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Naučni program 5.1.: "Unapređivanje i ubrzavanje farmakološke analize primjenom model-sistema izliliranih inerviranih organa". - Naučni program 5.2.: "Imunofarmakologija-modifikacija limfokina, monokina, citokina, glavnih činioca imuniteta niskomolekularnim supstancama. <p>Uključena u ostale projekte:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Evaluiranje utjecaja biljnih preparata na proces zarastanja opekotina na modelu štakora. Nosioc projekta Prof. dr. Nedžad Mulabegović. Federalno ministarstvo obrazovanja i nauke, Sarajevo, 2003-2004. 2. FAR4 Investigation pharmacological and toxicological characteristic of polipeptides. Nosioc projekta Prof. dr. Nedžad Mulabegović. Farmacija Tuzla, Sarajevo 201-204. 3. Sinergističke antinociceptivne interakcije između tramadola i novih serotonergičkih antidepresiva. Nosioc projekta Prof. dr. Nedžad Mulabegović. Kantonalno ministarstvo obrazovanja i nauke, Sarajevo, 2007-2008.
<i>E- MAIL</i>	elvedina.kapic@unvi.edu.ba
<i>INTERNET</i>	www.unvi.edu.ba