

**SEZNAM POTENCIALNIH MENTORJEV DOKTORSKEGA ŠTUDIJA BIOMEDICINA - PODROČJE
KLINIČNA BIOKEMIJA IN LABORATORIJSKA BIOMEDICINA**

Ime in priimek: Professor:	Prof. dr. Janja Marc, EuSpLM
Zaposlen: Institution:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za farmacijo University of Ljubljana, Faculty of Pharmacy
Tel. št.: Telephone:	01 476 96 00 +386 1 476 96 00
Elektronski naslov: E-mail:	janja.marc@ffa.uni-lj.si
Ključne besede: Keywords:	bolniku prilagojena laboratorijska medicina, biokemični in genetični označevalci, farmakogenetika, mikro RNA, funkcijska genomika, celični modeli, kostne bolezni, metabolni sindrom, inzulinska rezistenca, Z dokazi podprta laboratorijska medicina Personalised laboratory medicine, biochemical and genetic markers, pharmacogenetics, functional genomics, bone diseases, metabolic syndrome, insulin resistance, evidence based laboratory medicine
Število prostih mest za doktorande: Number of students:	2
http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=7647&opt=1 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=7647	
Spletna stran: https://www.ffa.uni-lj.si/obvestila-in-informacije/imenik-sodelavcev/marc-janja Home page: https://www.ffa.uni-lj.si/en/news-and-information/employees/marc-janja	

Ime in priimek: Professor:	prof.dr. Irena Mlinarič-Raščan
Zaposlen: Institution:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za farmacijo University of Ljubljana, Faculty of Pharmacy;
Tel. št.: Telephone:	01 476 96 45 +386 1 476 96 45
Elektronski naslov: E-mail:	irena.mlinaric@ffa.uni-lj.si
Ključne besede: Keywords:	Farmakogenomika , molekularna in celična farmakologija, apoptoza Pharmacogenomics, molecular and cellular pharmacology, apoptosis

Število prostih mest za doktorande: Number of students:	2
https://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=7736 https://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=7736&opt=1	
Spletna stran: https://www.ffa.uni-lj.si/obvestila-in-informacije/imenik-sodelavcev/mlinaric-rascan-irena Home page: https://www.ffa.uni-lj.si/en/news-and-information/employees/mlinaric-rascan-irena	

Ime in priimek: Professor:	Prof.dr. Janko Kos
Zaposlen: Institution:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za farmacijo University of Ljubljana, Faculty of Pharmacy
Tel. št.: Telephone:	01 476 95 00 +386 1 476 95 00
Elektronski naslov: E-mail:	Janko.kos@ffa.uni-lj.si
Ključne besede: Keywords:	Proteaze, rak, diagnostika, terapija, imunski odziv Proteases, cancer, diagnosis, therapy, immune response
Število prostih mest za doktorande: Number of students:	3
http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=5204 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=5204&opt=1	
Spletna stran: https://www.ffa.uni-lj.si/obvestila-in-informacije/imenik-sodelavcev/kos-janko Home page: https://www.ffa.uni-lj.si/en/news-and-information/employees/kos-janko	

Ime in priimek: Professor:	Prof.dr. Joško Osredkar, EuSpJM
Zaposlen: Institution:	Univerzitetni klinični center Ljubljana – KIKKB University Medical Centre Ljubljana – Institute of Clinical Chemistry and Biochemistry
Tel. št.: Telephone:	01 522 23 34 +386 1 522 23 34
Elektronski naslov: E-mail:	josko.osredkar@kclj.si
Ključne besede:	Hormoni, tumorski in srčni markerji, težke kovine, antioksidanti, avtizem, doping v športu, stres

Keywords:	Hormones, tumor and cardiac markers, heavy metals, antioxidants, autism, doping in sport, stress
Število prostih mest za doktorande: Number of students:	2
http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=7071 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=7071&opt=1	
Spletna stran: http://www.kclj.si/kikkb/ Home page: https://www.kclj.si/	

Ime in priimek: Professor:	prof.dr. Matjaž Jeras
Zaposlen: Institution:	Redno: UL, Fakulteta za farmacijo University of Ljubljana, Faculty of Pharmacy, Aškerčeva ul. 7, SI-1000 Ljubljana Dopolnilno: Zavod Republike Slovenije za transfuzijsko medicino, Blood Transfusion Centre of Slovenia, Šlajmerjeva ul. 6, SI-1000 Ljubljana In Celica, Biomedicinski center, d.o.o., Tehnološki park 24, SI-1000 Ljubljana
Tel. št.: Telephone:	(01) 47 69 701 +386 1 47 69 701
Elektronski naslov: E-mail:	matjaz.jeras@ffa.uni-lj.si
Ključne besede: Keywords:	farmacija, celična biologija, celična in transplantacijska imunologija, imunomodulacija, celično in tkivno inženirstvo, celične terapije, napredno zdravljenje, imunogenetika pharmacy, cell biology, cellular and transplantation immunology, immunomodulation, cell and tissue engineering, cell therapies, advanced therapies, immunogenetics
Število študentov: Number of students:	1
http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=4224 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=4224&opt=1	
Spletna stran: https://www.ffa.uni-lj.si/obvestila-in-informacije/imenik-sodelavcev/jeras-matjaz Home page: https://www.ffa.uni-lj.si/en/news-and-information/employees/jeras-matjaz	

Ime in priimek: Professor:	Izr.Prof .dr. Saša Čučnik, EuSpLM
Zaposlen: Institution:	Univerzitetni klinični center Ljubljana KO za revmatologijo Vodnikova 62 1000 Ljubljana
Tel. št.: Telephone:	01 522 54 79 +386 1 522 54 79
Elektronski naslov: E-mail:	sasa.cucnik@guest.arnes.si
Ključne besede: Keywords:	laboratorijska diagnostika, imunologija - avtoimunost, medicinska biokemija (klinična kemija), biokemija in molekularna biologija, imunokemija laboratory diagnostics, immunology - autoimmunity, medical biochemistry (clinical chemistry), biochemistry and molecular biology, immunochemistry
Število prostih mest za doktorande: Number of students:	1
http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=9417&opt=1 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=9417	
Spletna stran: Home page:	

Ime in priimek: Professor:	Izr.prof.dr. Nataša Karas Kuželički
Zaposlen: Institution:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za farmacijo, Aškerčeva 7, 1000 Ljubljana, Slovenija University of Ljubljana, Faculty of Pharmacy, Askerceva 7, 1000 Ljubljana, Slovenia
Tel. št.: Telephone:	01 476 96 29 +386 1 476 96 29
Elektronski naslov: E-mail:	natasa.karas@ffa.uni-lj.si
Ključne besede: Keywords:	Farmakogenomika, Nutrigenomika, Genetika presnovnih motenj Pharmacogenomics, Nutrigenomics, Genetics of inherited metabolic diseases
Število prostih mest za doktorande:	1

Number of students:	
http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=13381 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=13381&opt=1	
Spletna stran: https://www.ffa.uni-lj.si/obvestila-in-informacije/imenik-sodelavcev/karas-kuzelicki-natasa Home page: https://www.ffa.uni-lj.si/en/news-and-information/employees/karas-kuzelicki-natasa	

Ime in priimek: Professor:	Doc.dr. Aleš Jerin, EuSpLM
Zaposlen: Institution:	Univerzitetni klinični center Ljubljana, Klinični inštitut za klinično kemijo in biokemijo University Medical Centre Ljubljana, Institute of Clinical Chemistry and Biochemistry, Njegoševa 4, 1525 Ljubljana,
Tel. št.: Telephone:	01 522 36 50 +386 1 522 36 50
Elektronski naslov: E-mail:	ales.jerin@kclj.si
Ključne besede: Keywords:	Hormoni, tumorski označevalci, označevalci vnetja Hormones, tumor markers, inflammatory markers
Število prostih mest za doktorande: Number of students:	1
http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=13591&opt=1 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=13591	
Spletna stran: http://www.kclj.si/kikkb/ Home page:	

Ime in priimek: Professor:	Doc.dr. Mojca Božič Mijovski, EuSpLM
Zaposlen: Institution:	Univerzitetni klinični center Ljubljana, KO za žilne bolezni, Laboratorij za hemostazo in aterotrombozo, Zaloška c. 7, 1525 Ljubljana Univerza v Ljubljani, Fakulteta za farmacijo, Katedra za klinično biokemijo, Aškerčeva ul. 7, Ljubljana University Medical Centre Ljubljana, Department of Vascular Diseases, Laboratory for Haemostasis and Atherothrombosis, Zaloska c. 7, SI-1000 Ljubljana, Slovenia

	University of Ljubljana, Department of Clinical Biochemistry, Aškerčeva ul. 7, SI-1000 Ljubljana
Tel. št.: Telephone:	01 522 8048 +386 1 522 8048
Elektronski naslov: E-mail:	mojca.bozic@kclj.si
Ključne besede: Keywords:	hemostaza, trombofilija, antikoagulant, trombocitna funkcija, biokemični in genetični označevalci Haemostasis, Thrombophilia, Anticoagulants, Platelet Function, Biochemical and Genetic Markers
Število prostih mest za doktorande: Number of students:	1
	http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=8916 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=8916&opt=1
Spletna stran: Home page:	

Ime in priimek: Professor:	Izr.prof.dr. Katarina Trebušak Podkrajšek, EuSpLM
Zaposlen: Institution:	Inštitut za biokemijo, Medicinska fakulteta Univerze v Ljubljani Genetski laboratorij, Služba za specialno laboratorijsko diagnostiko, Pediatrična klinika, UKC Ljubljana
Tel. št.: Telephone:	01 5437669 +386 1 5437669
Elektronski naslov: E-mail:	katarina.trebusakpodkrajsek@mf.uni-lj.si
Ključne besede: Keywords:	molekularna genetika, genetska diagnostika molecular genetics, genetic diagnostics
Število študentov: Number of students:	1
	http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=12167&opt=1 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=12167
Spletna stran: Home page:	

Ime in priimek: Professor:	Izr.prof.dr. Martina Gobec
Zaposlen: Institution:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za farmacijo, Aškerčeva 7, 1000 Ljubljana, Slovenija University of Ljubljana, Faculty of Pharmacy, Askerceva 7, 1000 Ljubljana, Slovenia
Tel. št.: Telephone:	01 476 96 36 +386 1 476 96 36
Elektronski naslov: E-mail:	martina.gobec@ffa.uni-lj.si
Ključne besede: Keywords:	kancerogeneza, proteasom, celična biologija, vrednotenje novih tarč in zaviralcev cancerogenesis, proteasome, cell biology, evaluation of novel therapeutic approaches
Število prostih mest za doktorande: Number of students:	1
http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=34807 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=34807&opt=1	
Spletna stran: https://www.ffa.uni-lj.si/obvestila-in-informacije/imenik-sodelavcev/gobec-martina Home page: https://www.ffa.uni-lj.si/en/news-and-information/employees/gobec-martina	

Ime in priimek: Professor:	Doc.dr. Janja Zupan
Zaposlen: Institution:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za farmacijo University of Ljubljana, Faculty of Pharmacy
Tel. št.: Telephone:	01 476 9626 +386 1 476 9626
Elektronski naslov: E-mail:	janja.zupan@ffa.uni-lj.si
Ključne besede: Keywords:	Mezenhimske matične celice, tkivne kulture, osteoartroza, degenerativne bolezni sklepov, sinovijska ovojnica, regenerativna medicina Mesenchymal stem cells, tissue cultures, osteoarthritis, degenerative joint diseases, synovial membrane, regenerative medicine
Število prostih mest za doktorande: Number of students:	1
http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=35094&opt=1 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=35094	
Spletna stran: http://www.ffa.uni-lj.si/obvestila-in-informacije/imenik-sodelavcev/zupan-janja	

Home page: <http://www.ffa.uni-lj.si/en/news-and-information/employees/zupan-janja>

Ime in priimek: Professor:	Izr. prof. dr. Snežna Sodin-Šemrl Associate professor
Zaposlen: Institution:	Univerzitetni Klinični Center Ljubljana University Medical Center Ljubljana
Tel. št.: Telephone:	01-522-5596 +386-1-522-5596
Elektronski naslov: E-mail:	ssodin1@yahoo.com snezna.sodin@kclj.si
Ključne besede: Keywords:	Imunologija, vnetje, akutno fazni odgovor, serumski amiloid A, celična in molekularna biologija, avtoprotitelesa. Immunology, inflammation, acute phase response, serum amyloid A, cell and molecular biology, autoantibodies.
Število študentov: Number of students:	1
http://sicris.izum.si/public/ijm/rsr.aspx?lang=slv&subopt=300&code1=rsr&id=20051 http://sicris.izum.si/public/ijm/rsr.aspx?lang=eng&subopt=300&code1=rsr&id=20051	
Spletna stran: https://www.kclj.si/index.php?dir=/pacienti_in_obiskovalci/klinike_in_oddelki/interna_klinika/ko_za_revmatologijo Home page: http://www.kclj.si/ang/index.php	

Ime in priimek: Professor:	Doc.dr. Katja Lakota
Zaposlen: Institution:	Univerzitetni klinični center Ljubljana KO za revmatologijo Vodnikova 62 1000 Ljubljana
Tel. št.: Telephone:	01 522 5596 +386 1 522 5596
Elektronski naslov: E-mail:	katja.lakota@guest.arnes.si
Ključne besede: Keywords:	laboratorijska diagnostika, avtoimunost-revmatologija, vnetje, fibroza bioinformatika laboratory diagnostics, autoimmunity- rheumatology, inflammation, fibrosis, bioinformatics
Število prostih mest za doktorande:	1

Number of students:	
http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=31389 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=31389&opt=1	
Spletna stran: http://www.kclj.si/ ; https://www.famnit.upr.si/sl/zaposleni-in-sodelavci/katja.lakota/ Home page: http://www.kclj.si/ang/index.php https://www.famnit.upr.si/sl/zaposleni-in-sodelavci/katja.lakota/	

Ime in priimek: Professor:	Znan.sod. dr. Polona Žigon
Zaposlen: Institution:	Univerzitetni Klinični Center Ljubljana University Medical Center Ljubljana
Tel. št.: Telephone:	01-522-5479 +386-1-522-5479
Elektronski naslov: E-mail:	Polona.zigon@kclj.si polona.zigon@guest.arnes.si
Ključne besede: Keywords:	Avtoimunost, antifosfolipidni sindrom, avtoprotitelesa, aPS/PT, serologija Autoimmunity, antiphospholipid syndrome, autoantibodies, aPS/PT, serology
Število študentov: Number of students:	1 1
http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=17454&opt=1 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=17454	
Spletna stran: https://www.kclj.si/index.php?dir=/pacienti_in_obiskovalci/klinike_in_oddelki/interna_klinika/ko_za_revmatologijo Home page: http://www.kclj.si/ang/index.php	

Ime in priimek: Professor:	Doc. dr. Alenka Šmid
Zaposlen: Institution:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za farmacijo, Aškerčeva 7, 1000 Ljubljana, Slovenija University of Ljubljana, Faculty of Pharmacy, Askerceva 7, 1000 Ljubljana, Slovenia
Tel. št.: Telephone:	01 476 96 56 +386 1 476 96 56

Elektronski naslov: E-mail:	alenska.smid@ffa.uni-lj.si
Ključne besede: Keywords:	Farmakogenomika, Nutrigenomika, Biomarkerji, Molekularna in celična farmakologija Pharmacogenomics, Nutrigenomics, Biomarkers, Molecular and cell pharmacology
Število prostih mest za doktorande: Number of students:	1
http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=32620 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=32620&opt=1	
Spletna stran: https://www.ffa.uni-lj.si/obvestila-in-informacije/imenik-sodelavcev/smid-alenka Home page: https://www.ffa.uni-lj.si/en/news-and-information/employees/smid-alenka	

Ime in priimek: Professor:	Doc.dr. Marija Nika Lovšin
Zaposlen: Institution:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za farmacijo University of Ljubljana, Faculty of Pharmacy
Tel. št.: Telephone:	+386 1 4769 661
Elektronski naslov: E-mail:	marija.nika.lovsin@ffa.uni-lj.si
Ključne besede: Keywords:	Molekularni mehanizmi bolezni, celična biologija, toksičnost nanodelcev, molekularna genetika, protivirusne beljakovine, funkcionalna genetika, nekodirajoča RNA, proteini, ki vežejo RNA, funkcionalna ocena novih biomarkerjev Molecular mechanisms of diseases, cell biology, toxicity of nanoparticles, molecular genetics, antiviral proteins, functional genetics, non-coding RNA, RNA binding proteins, functional evaluation of novel biomarkers
Število prostih mest za doktorande: Number of students:	1
http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=11667&opt=1 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=11667	
Spletna stran: http://www.ffa.uni-lj.si/en/news-and-information/employees/lovsin-nika Home page: http://www.ffa.uni-lj.si/en/news-and-information/employees/lovsin-nika	

Ime in priimek: Professor:	Izr.prof. dr. Urban Švajger
Zaposlen: Institution:	Zavod RS za transfuzijsko medicino, Šljajmerjeva 6, 1000 Ljubljana Blood Transfusion Center of Slovenia, Šljajmerjeva 6, 1000 Ljubljana
Tel. št.: Telephone:	01 5438 391 +386 1 5438 391
Elektronski naslov: E-mail:	urban.svajger@ztm.si
Ključne besede: Keywords:	Celično zdravljenje, Gensko zdravljenje, Regenerativna medicina, Imunologija antigen-predstavitvenih celic, Imunska toleranca, Matične celice Cellular therapy, Gene therapy, Regenerative medicine, Antigen-presenting cell immunology, Immune tolerance, Stem cells
Število prostih mest za doktorande: Number of students:	4
http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=19680&opt=1 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=19680	
Spletna stran: http://www.ztm.si/ Home page: http://www.ztm.si/	

Ime in priimek: Professor:	Izr.prof.dr.Anja Pišlar
Zaposlen: Institution:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za farmacijo, Aškerčeva 7, 1000 Ljubljana University of Ljubljana, Faculty of Pharmacy, Aškerčeva 7 1000 Ljubljana Slovenia
Tel. št.: Telephone:	01 47 69 526 +386 1 47 69 526
Elektronski naslov: E-mail:	anja.pislar@ffa.uni-lj.si
Ključne besede:	Molekularna in celična biologija, celične kulture, cisteinske peptidaze, nevrotrofični faktorji, molekularni mehanizem diferenciacije, nevrodegenerativni procesi, nevrodegenerativne bolezni

Keywords:	Molecular and cellular biology, cell cultures, cysteine peptidases, neurotrophic factors, molecular mechanism of cell differentiation, neurodegenerative processes, neurodegenerative diseases
Število študentov: Number of students:	1
	http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=34808 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=34808
Spletna stran: Home page:	http://www.ffa.uni-lj.si/obvestila-in-informacije/imenik-sodelavcev/pislar-anja http://www.ffa.uni-lj.si/en/news-and-information/employees/pislar-anja

Ime in priimek: Professor:	znan. sod. dr. Jasna Lojk
Zaposlen: Institution:	Univerzitetni klinični center Ljubljana – KIKKB University Medical Centre Ljubljana – Institute of Clinical Chemistry and Biochemistry
Tel. št.: Telephone:	/
Elektronski naslov: E-mail:	jasna.lojk@kclj.si
Ključne besede: Keywords:	celična biologija, genetika, funkcijska genomika, celični modeli, toksikologija, molekularna biologija, nanotoksikologija cell biology, cell models, functional genomics, toxicology, molecular biology, nanotoxicology
Število študentov: Number of students:	1
	https://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=slv&id=38993 http://www.sicris.si/search/rsr.aspx?lang=eng&id=38993
Spletna stran: Home page:	/

Ime in priimek: Professor:	Prof. dr. Tadej Battelino
Zaposlen: Institution:	Univerza v Ljubljani, Medicinska fakulteta in Pediatrična klinika, Ljubljana University of Ljubljana, Faculty of Medicine and University Children's Hospital, Ljubljana
Tel. št.: Telephone:	01 522 92 35, 01 522 35 84 +386 1 522 92 35, +386 1 522 35 84
Elektronski naslov: E-mail:	tadej.battelino@mf.uni-lj.si

Ključne besede:	molekularna genetika, genetska diagnostika molecular genetics, genetic diagnostics
Keywords:	
Število študentov:	1
Number of students:	
	http://splet02.izum.si/cobiss/bibliography?code=13023&sciif=on&langbib=sly
	http://splet02.izum.si/cobiss/bibliography?code=13023&sciif=on&langbib=eng
	http://cobiss.izum.si/
	http://sicris.izum.si/
Spletna stran:	
	http://www.mf.uni-lj.si/kped/
	http://www.kclj.si/index.php?dir=/klinike_in_oddelki/pediatricna_klinika/ko_za_endokrinologijo_diabetes_in_bolezni_presnove
	http://www.mf.uni-lj.si/kped/
Home page:	
	http://www.mf.uni-lj.si/kped/
	http://www.kclj.si/index.php?dir=/klinike_in_oddelki/pediatricna_klinika/ko_za_endokrinologijo_diabetes_in_bolezni_presnove
	http://www.mf-lj.si/kped/