

Seznam potencialnih mentorjev doktorskega študija Kemijske znanosti The list of potential mentors of doctoral study Chemical Sciences

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Marija Bešter-Rogač
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za fizikalno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Physical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8537
Elektronski naslov: E-mail:	marija.bester@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416113636-04657.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Janez Cerar
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za fizikalno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Physical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8540
Elektronski naslov: E-mail:	janez.cerar@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416113047-16102.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Janez Cerkovnik
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za organsko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Organic Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8564
Elektronski naslov: E-mail:	Janez.Cerkovnik@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416130317-08385.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Romana Cerc Korošec
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za anorgansko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Inorganic chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8513
Elektronski naslov: E-mail:	romana.cerc-korosec@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416091452-16256.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Kristina Djinović Carugo
Zaposlen:	Department of Structural and Computational Biology Max F. Perutz Laboratories University of Vienna
Institution:	Vienna Biocenter (VBC), Campus Vienna Biocenter 5 A-1030 Vienna Austria
Tel. št.: Telephone:	+43 1 4277 52203/52201
Elektronski naslov: E-mail:	kristina.djinovic@univie.ac.at
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180406154235-08327.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Robert Dominko
Zaposlen:	Kemijski Inštitut Odsek za kemijo materialov
Institution:	National Institute of Chemistry Department of Materials Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 4760 362
Elektronski naslov: E-mail:	robert.dominko@ki.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416124923-19277.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Marko Dolinar
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za biokemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Biochemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8551
Elektronski naslov: E-mail:	marko.dolinar@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416102330-06416.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Miran Gaberšček
Zaposlen:	Kemijski Inštitut Odsek za kemijo materialov
Institution:	National Institute of Chemistry Department of Materials Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 4760 320
Elektronski naslov: E-mail:	miran.gaberscek@ki.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416125037-00582.html	

Ime in priimek: Professor:	doc. dr. Martin Gazvoda
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za organsko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Organic Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8563
Elektronski naslov: E-mail:	Martin.Gazvoda@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416125722-31995.html	

Ime in priimek: Professor:	doc. dr. Boštjan Genorio
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za materiale in polimerno inženirstvo

Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Materials and Polymer Engineering
Tel. št.: Telephone:	
Elektronski naslov: E-mail:	bostjan.genorio@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416115400-25788.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Amalija Golobič
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za anorgansko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Inorganic chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8521
Elektronski naslov: E-mail:	amalija.golobic@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416091129-12624.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Nataša Gros
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za analizno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Analytical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8555
Elektronski naslov: E-mail:	natasa.gros@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416092232-11238.html	

Ime in priimek: Professor:	doc. dr. Uroš Grošelj
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za organsko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Organic Chemistry
Tel. št.:	+386 1 479 8563

Telephone:	
Elektronski naslov: E-mail:	uros.groselj@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416130038-22602.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Barbara Hribar Lee
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za fizikalno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Physical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8500
Elektronski naslov: E-mail:	barbara.hribar@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416113636-04657.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Jernej Iskra
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za organsko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Organic Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8519
Elektronski naslov: E-mail:	Jernej.Iskra@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416130610-14680.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Andrej Jamnik
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za fizikalno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Physical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8509
Elektronski naslov: E-mail:	andrej.jamnik@fkkt.uni-lj.si

Bibliografija / Bibliography:

<http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416114125-06776.html>

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Marjan Jereb
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za organsko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Organic Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8577
Elektronski naslov: E-mail:	marjan.jereb@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416130755-19177.html	

Ime in priimek: Professor:	doc. dr. Gabriela Kalčikova
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za kemijsko procesno, okoljsko in biokemijsko inženirstvo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Chemical Process, Environmental and Biochemical Engineering
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8568
Elektronski naslov: E-mail:	Gabriela.Kalcikova@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416114730-36313.html	

Ime in priimek: Professor:	doc. dr. Dušan Klinar
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za materiale in polimerno inženirstvo Znanstveno-raziskovalno središče Bistra Ptuj
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Materials and Polymer Engineering Scientific research centre Bistra Ptuj
Tel. št.: Telephone:	02 748 02 48
Elektronski naslov: E-mail:	dusan.klinar@bistra.si

Bibliografija / Bibliography:

<http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416115550-14980.html>

Ime in priimek: Professor:	doc. dr. Jakob Kljun
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za anorgansko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Inorganic Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8661
Elektronski naslov: E-mail:	Jakob.Kljun@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416090835-30698.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Drago Kočar
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za analizno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Analytical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8548
Elektronski naslov: E-mail:	Drago.Kocar@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416095814-16429.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Ksenija Kogej
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za fizikalno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Physical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8538
Elektronski naslov: E-mail:	ksenija.kogej@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416114226-04614.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Mitja Kolar
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za analizno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Analytical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8694
Elektronski naslov: E-mail:	Mitja.Kolar@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416095814-16429.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Janez Košmrlj
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za organsko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Organic Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8577
Elektronski naslov: E-mail:	janez.kosmrlj@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416131132-13822.html	

Ime in priimek: Professor:	doc. dr. Bojan Kozlevčar
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za anorgansko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Inorganic chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8510
Elektronski naslov: E-mail:	bojan.kozlevcar@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/Y20150412164308-15822.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Matjaž Krajnc
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za materiale in polimerno inženirstvo

Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Materials and Polymer Engineering
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8600
Elektronski naslov: E-mail:	matjaz.krajnc@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416125310-14126.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Irena Kralj Cigić
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za analizno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Analytical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8549
Elektronski naslov: E-mail:	irena.kralj-cigic@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416095912-17844.html	

Ime in priimek: Professor:	doc. dr. Krištof Kranjc
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za organsko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Organic Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8563
Elektronski naslov: E-mail:	kristof.kranjc@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416130203-20063.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Jurij Lah
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za fizikalno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Physical Chemistry
Tel. št.:	+386 1 479 8533

Telephone:	
Elektronski naslov: E-mail:	jurij.lah@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416114335-15669.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Urška Lavrenčič Štanger
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za anorgansko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Inorganic chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8528
Elektronski naslov: E-mail:	Urska.Lavrencic.Stangar@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416091746-11873.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Brigita Lenarčič
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za biokemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Biochemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8546
Elektronski naslov: E-mail:	brigita.lenarcic@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180417093850-03422.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Miha Lukšič
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za fizikalno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Physical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8539
Elektronski naslov: E-mail:	miha.luksic@fkkt.uni-lj.si

Bibliografija / Bibliography:

<http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416112053-27882.html>

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Marjan Marinšek
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za materiale in polimerno inženirstvo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Materials and Polymer Engineering
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8589
Elektronski naslov: E-mail:	marjan.marinsek@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416123946-14115.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Anton Meden
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za anorgansko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Inorganic chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8518
Elektronski naslov: E-mail:	anton.meden@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416091909-08790.html	

Ime in priimek: Professor:	doc. dr. Barbara Modec
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za anorgansko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Inorganic chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8526
Elektronski naslov: E-mail:	barbara.modec@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/Y20150412165019-12276.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Marko Novinec
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za biokemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Biochemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8547
Elektronski naslov: E-mail:	marko.novinec@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416100521-26028.html	

Ime in priimek: Professor:	doc. dr. Barbara Novosel
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za poklicno, procesno in požarno varnost
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Occupational Process and Fire Safety
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8586
Elektronski naslov: E-mail:	barbara.novosel@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416131620-08353.html	

Ime in priimek: Professor:	doc. dr. Miha Pavšič
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za biokemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Biochemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8550
Elektronski naslov: E-mail:	miha.pavsic@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416102108-23575.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Franc Perdih
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za anorgansko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Inorganic chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8527
Elektronski naslov: E-mail:	franc.perdih@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416091314-19195.html	

Ime in priimek: Professor:	doc. dr. Andrej Pevec
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za anorgansko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Inorganic chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8527
Elektronski naslov: E-mail:	andrej.pevec@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/Y20150412202753-16374.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Janez Plavec
Zaposlen:	Kemijski Inštitut Nacionalni center za NMR spektroskopijo visoke ločljivosti
Institution:	National Institute of Chemistry Slovenia Slovenian NMR Centre
Tel. št.: Telephone:	+386 1 4760 353
Elektronski naslov: E-mail:	janez.plavec@ki.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180417094010-10082.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Igor Plazl
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za kemijsko procesno, okoljsko in biokemijsko inženirstvo

Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Chemical Process, Environmental and Biochemical Engineering
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8580
Elektronski naslov: E-mail:	igor.plazl@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416115153-08041.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Aleš Podgornik
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za materiale in polimerno inženirstvo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Materials and Polymer Engineering
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8584
Elektronski naslov: E-mail:	ales.podgornik@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416124328-12728.html	

Ime in priimek: Professor:	doc. dr. Črtomir Podlipnik
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za fizikalno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Physical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8543
Elektronski naslov: E-mail:	crtomir.podlipnik@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416112511-15293.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Matevž Pompe
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za analizno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Analytical Chemistry
Tel. št.:	+386 1 479 8554

Telephone:	
Elektronski naslov: E-mail:	matevz.pompe@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416100223-14231.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Franc Požgan
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za organsko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Organic Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8559
Elektronski naslov: E-mail:	franc.pozgan@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416130854-19405.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Helena Prosen
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za analizno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Analytical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8556
Elektronski naslov: E-mail:	helena.prosen@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416100335-13530.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Jurij Reščič
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za fizikalno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Physical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8517
Elektronski naslov: E-mail:	jurij.rescic@fkkt.uni-lj.si

Bibliografija / Bibliography:

<http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416114457-10983.html>

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Boris Rogelj
Zaposlen:	Institut "Jožef Stefan" Odsek za biotehnologijo
Institution:	J. Stefan Institute Department of Biotechnology
Tel. št.: Telephone:	+386 1 477-3411
Elektronski naslov: E-mail:	boris.rogelj@ijs.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416102548-15813.html	

Ime in priimek: Professor:	doc. dr. Aleš Ručigaj
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za materiale in polimerno inženirstvo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Materials and Polymer Engineering
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8731
Elektronski naslov: E-mail:	Ales.Rucigaj@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416123834-34349.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Simon Schnabl
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za poklicno, procesno in požarno varnost
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Occupational, Process and Fire Safety
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8747
Elektronski naslov: E-mail:	Simon.Schnabl@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416131837-23474.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Jurij Svete
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za organsko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Organic Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8562
Elektronski naslov: E-mail:	jurij.svete@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416131247-08284.html	

Ime in priimek: Professor:	doc. dr. Bojan Šarac
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za fizikalno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Physical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8588
Elektronski naslov: E-mail:	Bojan.Sarac@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416112822-30336.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Urška Šebenik
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za materiale in polimerno inženirstvo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Materials and Polymer Engineering
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8583
Elektronski naslov: E-mail:	urska.sebenik@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416125501-22601.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Bogdan Štefane
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za organsko kemijo

Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Organic Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8560
Elektronski naslov: E-mail:	bogdan.stefane@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416131017-18423.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Matija Tomšič
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za fizikalno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Physical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8515
Elektronski naslov: E-mail:	matija.tomsic@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416113232-21418.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Iztok Turel
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za anorgansko kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Inorganic chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8525
Elektronski naslov: E-mail:	iztok.turel@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416092058-11053.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. ddr. Boris Turk
Zaposlen:	Institut "Jožef Stefan" Odsek za biokemijo in molekularno ter strukturno biologijo
Institution:	J. Stefan Institute Department of Biochemistry and Molecular and Structural Biology,
Tel. št.:	+386 1 477 37 72

Telephone:	
Elektronski naslov: E-mail:	boris.turk@ijs.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416104621-07561.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Tomaž Urbič
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za fizikalno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Physical Chemistry Chair
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8540
Elektronski naslov: E-mail:	tomaz.urbic@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416113526-19315.html	

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Vojeslav Vlachy
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za fizikalno kemijo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Physical Chemistry
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8516
Elektronski naslov: E-mail:	vojko.vlachy@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416114629-02563.html	

Ime in priimek: Professor:	izr. prof. dr. Andreja Žgajnar Gotvajn
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za kemijsko procesno, okoljsko in biokemijsko inženirstvo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Chemical Process, Environmental and Biochemical Engineering
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8579
Elektronski naslov: E-mail:	andreja.zgajnar@fkkt.uni-lj.si

Bibliografija / Bibliography:

<http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416115038-14815.html>

Ime in priimek: Professor:	prof. dr. Polona Žnidaršič Plazl
Zaposlen:	Univerza v Ljubljani, Fakulteta za kemijo in kemijsko tehnologijo Katedra za kemijsko procesno, okoljsko in biokemijsko inženirstvo
Institution:	University of Ljubljana, Faculty of Chemistry and Chemical Technology Chair of Chemical Process, Environmental and Biochemical Engineering
Tel. št.: Telephone:	+386 1 479 8572
Elektronski naslov: E-mail:	polona.znidarsic@fkkt.uni-lj.si
Bibliografija / Bibliography: http://izumbib.izum.si/bibliografije/A20180416115256-11250.html	