

# TERMINI KONSULTACIJA I KONTAKT PODACI AKADEMSKA 2022/2023



NASTAVNICI	Predmet	Termin konsultacija	E-mail adresa
<b>Dr Saša ZELJKOVIĆ</b> redovni profesor	Odabrana poglavlja neorganske hemije Školski ogledi u nastavi hemije Hemija čvrstog stanja Neorganske sinteze Opšta hemija	Srijeda 12.00-13.00	<a href="mailto:sasa.zeljkoVIC@pmf.unibl.org">sasa.zeljkoVIC@pmf.unibl.org</a>
<b>Dr Milica BALABAN</b> vanredni profesor	Organska hemija 1 Organska hemija 2 Teorijska organska hemija Spektroskopija organskih jedinjenja Multimedija u nastavi hemije	Utorak 14:00-15:00	<a href="mailto:milica.balaban@pmf.unibl.org">milica.balaban@pmf.unibl.org</a>
<b>Dr Dijana JELIĆ</b> vanredni profesor	Fizička hemija 1 Fizička hemija 2 Hemijska kinetika i kataliza Fizička hemija 3 Instrumentalne metode Fotohemija	Utorak 12:00	<a href="mailto:dijana.jelic@pmf.unibl.org">dijana.jelic@pmf.unibl.org</a>
<b>Dr Biljana DAVIDOVIĆ-PLAVŠIĆ</b> vanredni profesor	Biohemija 1 Biohemija 2 Naučno-istraživački rad u hemiji Biohemijska toksikologija	Četvrtak 11:15-12:15	<a href="mailto:biljana.davidovic-plavsic@pmf.unibl.org">biljana.davidovic-plavsic@pmf.unibl.org</a>
<b>Dr Suzana GOTOVAC ATLAGIĆ</b> vanredni profesor	Kvantna hemija Nanohemija	Utorak 14:00-16:00 Četvrtak 14:00-16:00	<a href="mailto:suzana.gotovac.atlagic@unibl.org">suzana.gotovac.atlagic@unibl.org</a>

<b>Dr Zvezdana SANDIĆ</b> vanredni profesor	Stehiometrija Neorganska hemija Kordinaciona hemija Hemija vode	Srijeda 10.30-11.30	<a href="mailto:zvezdana.sandic@pmf.unibl.org">zvezdana.sandic@pmf.unibl.org</a>
<b>Dr Dragana BLAGOJEVIĆ</b> docent	Analitička hemija 1 Analitička hemija 2 Uzorkovanje i priprema uzoraka za hemijsku analizu	Srijeda 14.30-15.30 Po dogovoru	<a href="mailto:dragana.blagojevic@pmf.unibl.org">dragana.blagojevic@pmf.unibl.org</a>
<b>Dr Ivan SAMELAK</b> docent	Uzorkovanje i priprema uzoraka za hemijsku analizu Hemija prirodnih proizvoda	Ponedjeljak 11.00-12.00	<a href="mailto:ivan.samelak@pmf.unibl.org">ivan.samelak@pmf.unibl.org</a>
<b>Dr Snežana ULETILOVIĆ</b> redovni profesor	Hemija prirodnih proizvoda Istorija hemije	Četvrtak 10:00-11:00	<a href="mailto:snezana.uletilovic@med.unibl.org">snezana.uletilovic@med.unibl.org</a>
<b>Dr Vesna ANTIĆ</b> redovni profesor	Organska hemija 3 Primjenjena organska hemija Hemija sintetičkih polimera Sinteza i karakterizacija polimera	Po dogovoru	<a href="mailto:vantic@agrif.bg.ac.rs">vantic@agrif.bg.ac.rs</a>
<b>Dr Mališa ANTIĆ</b> redovni profesor	Hromatografske metode Analiza uzoraka iz životne sredine	Po dogovoru	<a href="mailto:mantic@agrif.bg.ac.rs">mantic@agrif.bg.ac.rs</a>
<b>Dr Branimir JOVANČIĆEVIĆ</b> redovni profesor	Hemija životne sredine Organska geohemija	Po dogovoru	<a href="mailto:b.jovanci@chem.bg.ac.rs">b.jovanci@chem.bg.ac.rs</a>
<b>Dr Dijana DRLJAČA</b> docent	Industrijska hemija 1	Ponedjeljak 11.00-12.00 TF	<a href="mailto:dijana.drljaca@tf.unibl.org">dijana.drljaca@tf.unibl.org</a>
<b>Dr Pero DUGIĆ</b> redovni profesor	Industrijska hemija 2 Standardi i standardizacija Alternativna goriva i maziva	Ponedjeljak 08.00-12.00 Četvrtak 08.00-12.00	<a href="mailto:pero.dugic@tf.unibl.org">pero.dugic@tf.unibl.org</a>
<b>Dr Duško BOGDANIĆ</b> redovni profesor	Matematika 1 Matematika 2 Obrada rezultata mjerenja	Petak 13.00-13.00	<a href="mailto:dusko.bogdanic@pmf.unibl.org">dusko.bogdanic@pmf.unibl.org</a>
<b>Dr Dragan MATIĆ</b> vanredni profesor	Osnovi informatike	Ponedjeljak 7:30-8:30	<a href="mailto:dragan.matic@pmf.unibl.org">dragan.matic@pmf.unibl.org</a>

<b>Dr Biljana TOMAŠEVIĆ</b> docent	Metodika nastave hemije 1 Metodika nastave hemije 2	Po dogovoru	<a href="mailto:bsteljic@chem.bg.ac.rs">bsteljic@chem.bg.ac.rs</a>
<b>Dr Borislav MALINOVIĆ</b> vanredni profesor	Procesi u hemijskoj industriji	Po dogovoru	<a href="mailto:borislav.malinovic@tf.unibl.org">borislav.malinovic@tf.unibl.org</a>
<b>Dr Siniša SUBOTIĆ</b> vanredni profesor	Psihologija	Srijeda 18:00-19:00	<a href="mailto:sinisa.subotic@pmf.unibl.org">sinisa.subotic@pmf.unibl.org</a>
<b>Dr Tatjana MARIĆ</b> docent	Pedagogija	Utorak 10:30-11:30	<a href="mailto:tatjana.maric@pmf.unibl.org">tatjana.maric@pmf.unibl.org</a>
<b>Dr Blanka ŠKIPINA</b> docent	Fizika 1 Fizika 2	Ponedjeljak 10:00-11:00 TF kabinet 6	<a href="mailto:blanka.skipina@tf.unibl.org">blanka.skipina@tf.unibl.org</a>
<b>Dr Nevena VUČEN PAPIĆ</b> nastavnik stranog jezika i vještina	Engleski jezik 1 Engleski jezik 2	Ponedjeljak 10:00-12:00	<a href="mailto:nevena.vucen@pmf.unibl.org">nevena.vucen@pmf.unibl.org</a>

# TERMINI KONSULTACIJA I KONTAKT PODACI AKADEMSKA 2022/2023



SARADNICI	Predmet	Termin konsultacija	E-mail adresa
<b>Sanja PRŽULJ, ma viši asistent</b>	Opšta hemija Neorganska hemija Odabrana poglavlja neorganske hemije Kordinaciona hemija Neorganske sinteze Hemija čvrstog stanja Školski ogledi u nastavi hemije Fizička hemija 1 Fotohemija Organska geohemija Alternativna goriva i maziva	Utorak 8.00-10.00	<a href="mailto:sanja.sehovac@pmf.unibl.org">sanja.sehovac@pmf.unibl.org</a>
<b>Dragana GAJIĆ, ma viši asistent</b>	Fizička hemija 2 Fizička hemija 3 Metodika nastave hemije 2	Četvrtak 10:00-12:00	<a href="mailto:dragana.milisavic@pmf.unibl.org">dragana.milisavic@pmf.unibl.org</a>
<b>Savka VRAČEVIĆ, ma viši asistent</b>		NA ODSUSTVU	
<b>Dejana SAVIĆ, ma asistent</b>	Organska hemija 1 Organska hemija 2 Organska hemija 3 Hromatografske metode Primjenjena organska hemija Teorijska organska hemija Metodika nastave hemije 1 Hemija sintetičkih polimera Hemijska analiza hrane	Srijeda 10:00-12:00	<a href="mailto:dejana.savic@pmf.unibl.org">dejana.savic@pmf.unibl.org</a>

<b>Dijana DRAGIĆ, ma viši asistent</b>	Industrijska hemija 1	Ponedjeljak 11:00-12:00 TF	<a href="mailto:dijana.dragic@pmf.unibl.org">dijana.dragic@pmf.unibl.org</a>
<b>Milan PREDOJEVIĆ, ma viši asistent</b>	Osnovi informatike	Srijeda 17.00-19.00	<a href="mailto:milan.predojevic@pmf.unibl.org">milan.predojevic@pmf.unibl.org</a>
<b>Milena MALIČEVIĆ asistent</b>	Matematika 1 Matematika 2	Ponedjeljak 16.15-18.00 Petak 16.15-18.00	<a href="mailto:milena.malicevic@pmf.unibl.org">milena.malicevic@pmf.unibl.org</a>
<b>Tijana ĐURIČIĆ, ma viši asistent</b>	Procesi u hemijskoj industriji	Utorak 10:00-12:00	<a href="mailto:tijana.djuricic@tf.unibl.org">tijana.djuricic@tf.unibl.org</a>
<b>Aleksandra BORKOVIĆ, ma viši asistent</b>	Industrijska hemija 2 Standardi i standardizacija	Po dogovoru	<a href="mailto:aleksandra.sinik@tf.unibl.org">aleksandra.sinik@tf.unibl.org</a>
<b>Nemanja RAKIĆ, ma viši asistent</b>	Fizika 1	Četvrtak 12:00-13:00	<a href="mailto:nemanja.rakic@pmf.unibl.org">nemanja.rakic@pmf.unibl.org</a>