

PREZIME	IME	Smjer	Semestar	Izborni	Predmet	ECTS	Predavanje	Seminar	Vježbe auditorne	Vježbe LAB
REŠKOVI	STOJA	Met	1	OS	Teorija oblikovanja deformiranjem (DIP)	6	45		14	16
MATKOVI	PROSPER	Met	1	OS	Fizikalna metalurgija 2 (DIP)	6	45		6	24
GROZDANI	VLADIMIR	Met	1	OS	Teorija metalurških procesa 2 (DIP)	5	30			
BEGI HADŽIPAŠI	ANITA	Met	1	OS	Teorija metalurških procesa 2 (DIP)	5			15	
DOLI	NATALIJA	Met	2	OS	Metalurgija obojenih metala 2 (DIP)	5	30		15	
HOLJEVAC GRGURI	TAMARA	Met	1	OS	Termodinamika materijala (DIP)	4	30		8	7
BEGI HADŽIPAŠI	ANITA	Met	1	OS	Fizikalna kemija metalurških procesa (DIP)	4				5
MALINA	JADRANKA	Met	1	OS	Fizikalna kemija metalurških procesa (DIP)	4	30			10
UNKI	FARUK	Met	2	OS	Teorija lijevanja metala (DIP)	6	30			
ZOVKO BRODARAC	ZDENKA	Met	2	OS	Teorija lijevanja metala (DIP)	6			15	
LAZI	LADISLAV	Met	2	OS	Industrijske peći (DIP)	6	45			
JANDRLI	IVAN	Met	2	OS	Industrijske peći (DIP)	6			30	
Brückler	Franka	Met	1	OS	Inženjerska matematika (DIP)	5	30			
PEZER	ROBERT	Met	1	OS	Inženjerska matematika (DIP)	5			15	
LAZI	LADISLAV	Met	2	OS	Gospodarenje energijom (DIP)	5	30	15		
GOJI	MIRKO	Met	2	OS	Tehnike spajanja i rezanja (DIP)	4	20			7
KOŽUH	STJEPAN	Met	2	OS	Tehnike spajanja i rezanja (DIP)	4	10			8
LAZI	LADISLAV	Met	2	OS	Numeričko modeliranje metalurških procesa (DIP)	4	15			7
LOVRENI JUGOVI	MARTINA	Met	2	OS	Numeričko modeliranje metalurških procesa (DIP)	4	15			8
ZOVKO BRODARAC	ZDENKA	Met	3	OS	Istraživački projekt (DIP)	3			15	
HRŠAK	DAMIR	Met	3	OS	Hidrometalurgija (DIP)	4	30			15
ŠTRKALJ	ANITA	Met	3	OS	Mjerenja u metalurgiji (DIP)	4	15			7
HOLJEVAC GRGURI	TAMARA	Met	3	OS	Mjerenja u metalurgiji (DIP)	4	15			8
BRNARDI	IVAN	Met	3	OS	Zaštita okoliša (DIP)	4	30	15		
MALINA	JADRANKA	Met	3	OS	Korozija i zaštita metala (DIP)	5	30	15		15
ZOVKO BRODARAC	ZDENKA	Met	3	OS	Lijevanje željeznih i obojenih metala (DIP)	5	23		10	5
GLAVAŠ	ZORAN	Met	3	OS	Lijevanje željeznih i obojenih metala (DIP)	5	22		10	5
GOJI	MIRKO	Met	3	OS	Toplinska obrada i specijalni elici (DIP)	5	22	15	7	4
KOŽUH	STJEPAN	Met	3	OS	Toplinska obrada i specijalni elici (DIP)	5	23	15	8	4
GLAVAŠ	ZORAN	Met	4	OM	Sekundarna metalurgija i kontinuirano lijevanje (DIP)	6	30		5	10
GROZDANI	VLADIMIR	Met	4	OM	Simulacija skrućivanja (DIP)	6	30			15
DOLI	NATALIJA	Met	4	OM	Metalurgija aluminija (DIP)	6	30		15	
REŠKOVI	STOJA	Met	4	OM	Oblikovanje metala valjanjem (DIP)	6	30			
JANDRLI	IVAN	Met	4	OM	Oblikovanje metala valjanjem (DIP)	6			10	5
REŠKOVI	STOJA	Met	4	OM	Prerada obojenih metala (DIP)	6	30			
JANDRLI	IVAN	Met	4	OM	Prerada obojenih metala (DIP)	6			15	
LAZI	LADISLAV	Met	4	OM	Toplotehnika industrijskih peći (DIP)	6	30			
JANDRLI	IVAN	Met	4	OM	Toplotehnika industrijskih peći (DIP)	6			15	
SLOKAR	LJERKA	Met	4	OM	Metalurgija prašina i sinter materijali (DIP)	6	30			15
HOLJEVAC GRGURI	TAMARA	Met	4	OM	Karakterizacija materijala (DIP)	6	15		7	
SLOKAR	LJERKA	Met	4	OM	Karakterizacija materijala (DIP)	6	15		8	
GOJI	MIRKO	Met	4	OM	Površinska obrada (DIP)	6	15		8	
KOŽUH	STJEPAN	Met	4	OM	Površinska obrada (DIP)	6	15		7	
FILETIN	TOMISLAV	Met	4	IM	Izbor i primjena materijala (DIP)	5	30		15	
HOLJEVAC GRGURI	TAMARA	Met	4	IM	Nanostrukturirani materijali (DIP)	5	30		15	
MATKOVI	TANJA	Met	4	IM	Napredni metalni materijali (DIP)	5	15		2	5
MATKOVI	PROSPER	Met	4	IM	Napredni metalni materijali (DIP)	5	15		3	5
REŠKOVI	STOJA	Met	4	IM	Oblikovanje cijevi i profila (DIP)	5	30			
JANDRLI	IVAN	Met	4	IM	Oblikovanje cijevi i profila (DIP)	5			15	
LAZI	LADISLAV	Met	4	IM	Strojevi u obradi metala deformiranjem (DIP)	5	30		15	
UNKI	FARUK	Met	4	IM	Suvremene tehnologije lijevanja metala (DIP)	5	30		5	2
ZOVKO BRODARAC	ZDENKA	Met	4	IM	Suvremene tehnologije lijevanja metala (DIP)	5			5	3
GLAVAŠ	ZORAN	Met	4	IM	Analiza grešaka na odljevcima (DIP)	5	30		10	5
ZOVKO BRODARAC	ZDENKA	Met	4	IM	Optimiranje oblikovanja odljevaka (DIP)	5	30		10	5
MALINA	JADRANKA	Met	4	IM	Elektrometalurgija (DIP)	5				5
BEGI HADŽIPAŠI	ANITA	Met	4	IM	Elektrometalurgija (DIP)	5	30			10
LAZI	LADISLAV	Met	4	IM	Obnovljivi izvori energije (DIP)	4	30		15	

**Legende**DIP-S - stari program  
DIP - novi program