

SATI	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
08.00 – 09.00	*Teorija skrućivanja metala (P)	**Toplotehnika industrijskih peći (V)			**Korozija i zaštita metala (P)
09.00 – 10.00	Teorija skrućivanja metala (P)	Toplotehnika industrijskih peći (P)	***Automatizacija i računalni nadzor proizvodnih procesa (P)		Korozija i zaštita metala (P)
10.00 – 11.00	Teorija skrućivanja metala (S)	Toplotehnika industrijskih peći (P)	Automatizacija i računalni nadzor proizvodnih procesa (P)		^L Korozija i zaštita metala (V)
11.00 – 12.00	*Tehnike spajanja i rezanja (P)	**Numeričko modeliranje metalurških procesa (P)	Automatizacija i računalni nadzor proizvodnih procesa (V)	*Karakterizacija materijala (P)	^L Korozija i zaštita metala (V)
12.00 – 13.00	Tehnike spajanja i rezanja (P)	Numeričko modeliranje metalurških procesa (P)	Automatizacija i računalni nadzor proizvodnih procesa (S)	Karakterizacija materijala (P)	
13.00 – 14.00	Tehnike spajanja i rezanja (V)	Numeričko modeliranje metalurških procesa (V)		Karakterizacija materijala (V)	
14.00 – 15.00				Karakterizacija materijala (V)	
15.00 – 16.00					

(P) – predavanje, (S) – seminar, (V) – vježbe

*Vijećnica; ** Predavaonica 1; ***Predavaonica 4



NOVI NASTAVNI PLAN 2017./2018.
Diplomski studij (Metalurško inženjerstvo)
Akademski godina: 2022./2023.
Godina studija: 2
Semestar: 4

SATI	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
08.00 – 09.00		**Najbolje raspoložive tehnike zaštite okoliša u metalurgiji (P)	***Površinska obrada (S)		
09.00 – 10.00		Najbolje raspoložive tehnike zaštite okoliša u metalurgiji (P)	Površinska obrada (P)		
10.00 – 11.00		Najbolje raspoložive tehnike zaštite okoliša u metalurgiji (P)	Površinska obrada (P)		
11.00 – 12.00		Najbolje raspoložive tehnike zaštite okoliša u metalurgiji (V)			
12.00 – 13.00	*Oblikovanje neželjeznih metala i njihovih legura (P)	Najbolje raspoložive tehnike zaštite okoliša u metalurgiji (S)			
13.00 – 14.00	Oblikovanje neželjeznih metala i njihovih legura (P)				
14.00 – 15.00	Oblikovanje neželjeznih metala i njihovih legura (V)				
15.00 – 16.00					

(P) – predavanje, (S) – seminar, (V) – vježbe

*Predavaonica 3; ** Predavaonica 4; ***Predavaonica 1

03.03.2023.

Satničar: Magdalena Jajčinović, mag.ing.met.

SATI	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
08.00 – 09.00	*Društveno odgovorno poslovanje (P)	**Najbolje raspoložive tehnike zaštite okoliša u metalurgiji (P)	***Površinska obrada (S)	*Iskorištavanje metalurških proizvodnih ostataka (P)	
09.00 – 10.00	Društveno odgovorno poslovanje (P)	Najbolje raspoložive tehnike zaštite okoliša u metalurgiji (P)	Površinska obrada (P)	Iskorištavanje metalurških proizvodnih ostataka (P)	
10.00 – 11.00	Društveno odgovorno poslovanje (P)	Najbolje raspoložive tehnike zaštite okoliša u metalurgiji (P)	Površinska obrada (P)	Iskorištavanje metalurških proizvodnih ostataka (S)	
11.00 – 12.00	Društveno odgovorno poslovanje (P)	Najbolje raspoložive tehnike zaštite okoliša u metalurgiji (V)	****Ambalažni materijali (P)	*Obnovljivi izvori energije (P)	
12.00 – 13.00	Društveno odgovorno poslovanje (S)	Najbolje raspoložive tehnike zaštite okoliša u metalurgiji (S)	Ambalažni materijali (P)	Obnovljivi izvori energije (P)	
13.00 – 14.00	Društveno odgovorno poslovanje (S)		Ambalažni materijali (S)	Obnovljivi izvori energije (V)	
14.00 – 15.00					
15.00 – 16.00					

(P) – predavanje, (S) – seminar, (V) – vježbe

*Predavaonica 5; ** Predavaonica 4; ***Predavaonica 1; ****Predavaonica 3