



**NOVI NASTAVNI PLAN 2017./2018.**  
**Preddiplomski studij (Metalurško inženjerstvo)**  
**Akademski godina: 2021./2022.**  
**Godina studija: 1**  
**Semestar: 2**

SATI	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK	SUBOTA
08.00 – 09.00				Osnove elektrotehnike (P)		Tjelesna i zdravstvena kultura 2
09.00 – 10.00		*Upravljanje kvalitetom (V)		Osnove elektrotehnike (P)		Tjelesna i zdravstvena kultura 2
10.00 – 11.00		Upravljanje kvalitetom (P)		Osnove elektrotehnike (S)		
11.00 – 12.00		Upravljanje kvalitetom (P)		Osnove elektrotehnike (V)		
12.00 – 13.00	*Mineralogija i rudna ležišta (P)				*Engleski jezik 2	
13.00 – 14.00	Mineralogija i rudna ležišta (P)			*Anorganska kemija (P)	Engleski jezik 2	
14.00 – 15.00	Mineralogija i rudna ležišta (V)		<sup>L</sup> Anorganska kemija (V)	Anorganska kemija (P)	***Tehničko crtanje i računalna grafika (V)	
15.00 – 16.00			<sup>L</sup> Anorganska kemija (V)	Anorganska kemija (S)	Tehničko crtanje i računalna grafika (V)	
16.00 – 17.00	**Matematika 2 (P)				Tehničko crtanje i računalna grafika (P)	
17.00 – 18.00	Matematika 2 (P)				Tehničko crtanje i računalna grafika (P)	
18.00 – 19.00	Matematika 2 (V)					
19.00 – 20.00	Matematika 2 (V)					
20.00 – 21.00	Matematika 2 (V)					

\*Predavaonica 4; \*\*Predavaonica 2; L-laboratorij; \*\*\* Predavaonica 1

1.03.2022.

Satničar: Igor Jajčinović, mag.ing.oecoing.



**NOVI NASTAVNI PLAN 2017./2018.**  
**Preddiplomski studij (smjer Industrijska ekologija)**  
**Akadska godina: 2021./2022.**  
**Godina studija: 1**  
**Semestar: 2**

SATI	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK	SUBOTA
08.00 – 09.00				Osnove elektrotehnike (P)		Tjelesna i zdravstvena kultura 2
09.00 – 10.00		***Osnove industrijske proizvodnje (S)		Osnove elektrotehnike (S)		Tjelesna i zdravstvena kultura 2
10.00 – 11.00		Osnove industrijske proizvodnje (P)		Osnove elektrotehnike (S)		
11.00 – 12.00		Osnove industrijske proizvodnje (P)		Osnove elektrotehnike (V)		
12.00 – 13.00	*Mineralogija i rudna ležišta (P)	***Ekotoksikologija (P)			*Engleski jezik 2	
13.00 – 14.00	Mineralogija i rudna ležišta (P)	Ekotoksikologija (P)		*Anorganska kemija (P)	Engleski jezik 2	
14.00 – 15.00	Mineralogija i rudna ležišta (V)	Ekotoksikologija (V)	<sup>L</sup> Anorganska kemija (V)	Anorganska kemija (P)/ ****Ekotoksikologija (P)	*****Tehničko crtanje i računalna grafika (V)	
15.00 – 16.00			<sup>L</sup> Anorganska kemija (V)	Anorganska kemija (S) **** Ekotoksikologija (P)	Tehničko crtanje i računalna grafika (V)	
16.00 – 17.00	**Matematika 2 (P)				Tehničko crtanje i računalna grafika (P)	
17.00 – 18.00	Matematika 2 (P)				Tehničko crtanje i računalna grafika (P)	
18.00 – 19.00	Matematika 2 (V)					
19.00 – 20.00	Matematika 2 (V)					
20.00 – 21.00	Matematika 2 (V)					

\*Predavaonica 4; \*\*Predavaonica 2;\*\*\*Vijećnica; \*\*\*\*Predavaonica 5;\*\*\*\*\* Predavaonica 1; L-laboratorij

1.03.2022.

Satničar: Igor Jajčinović, mag.ing.oecoing.

SATI	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK	SUBOTA
08.00 – 09.00	*Osnove toplinske obrade i zavarivanja (P)	**Metalurgija željeza (V)		*Osnove teorije oblikovanja deformiranjem (P)	**Osnove toplinske obrade i zavarivanja (S)	Tjelesna i zdravstvena kultura 4
09.00 – 10.00	Osnove toplinske obrade i zavarivanja (P)	Metalurgija željeza (S)	***Elementi strojeva (P)	Osnove teorije oblikovanja deformiranjem (P)	Osnove toplinske obrade i zavarivanja (L)	Tjelesna i zdravstvena kultura 4
10.00 – 11.00	*Tehnike kemijske analize (P)		Elementi strojeva (V)	Osnove teorije oblikovanja deformiranjem (V)	**Metalurgija željeza (P)	
11.00 – 12.00	Tehnike kemijske analize (P)	**Metalurgija neželjeznih metala (P)	Elementi strojeva (P)	Osnove teorije oblikovanja deformiranjem (V)	Metalurgija željeza (P)	
12.00 – 13.00	<sup>L</sup> Tehnike kemijske analize (V)	Metalurgija neželjeznih metala (P)		***Oblikovanje pomoću računala (P)		
13.00 – 14.00	<sup>L</sup> Tehnike kemijske analize (V)	Metalurgija neželjeznih metala (V)			***Oblikovanje pomoću računala (V)	
14.00 – 15.00		Metalurgija neželjeznih metala (S)			**Oblikovanje pomoću računala (V)	
15.00 – 16.00						
16.00 – 17.00						

\*Vijećnica; L-laboratorij; \*\* Predavaonica 2;\*\*\* Predavaonica 1



**NOVI NASTAVNI PLAN 2017./2018.**  
**Preddiplomski studij (Industrijska ekologija)**  
**Akademska godina: 2021./2022.**  
**Godina studija: 2**  
**Semestar: 4**

SATI	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK	SUBOTA
08.00 – 09.00	*Proizvodnja željeza i čelika (V)					Tjelesna i zdravstvena kultura 4
09.00 – 10.00	Proizvodnja željeza i čelika (S)		***Elementi strojeva (P)			Tjelesna i zdravstvena kultura 4
10.00 – 11.00	**Tehnike kemijske analize (P)		Elementi strojeva (V)		*Proizvodnja željeza i čelika (P)	
11.00 – 12.00	Tehnike kemijske analize (P)	*Metalurgija neželjeznih metala (P)	Elementi strojeva (P)		Proizvodnja željeza i čelika (P)	
12.00 – 13.00	<sup>L</sup> Tehnike kemijske analize (V)	Metalurgija neželjeznih metala (P)		***Oblikovanje pomoću računala (P)	Proizvodnja željeza i čelika (P)	
13.00 – 14.00	<sup>L</sup> Tehnike kemijske analize (V)	Metalurgija neželjeznih metala (V)			***Oblikovanje pomoću računala (V)	
14.00 – 15.00		Metalurgija neželjeznih metala (S)			*Oblikovanje pomoću računala (V)	
15.00 – 16.00						
16.00 – 17.00				*Opasne tvari u okolišu (P)	*Onečišćenje i zaštita zraka (P)	
17.00-18.00				Opasne tvari u okolišu (P)	Onečišćenje i zaštita zraka (P)	
18.00-19.00				Opasne tvari u okolišu (S)	Onečišćenje i zaštita zraka (S)	
19.00.-20.00				Opasne tvari u okolišu (V)		

\*Predavaonica 2; \*\* Vijećnica; L-laboratorij; \*\*\*Predavaonica 1;

1.03.2022.

Satničar: Igor Jajčinović, mag.ing.oecoing.



**NOVI NASTAVNI PLAN 2017./2018.**  
**Preddiplomski studij (Metalurško inženjerstvo)**  
**Akadska godina: 2021./2022.**  
**Godina studija: 3**  
**Semestar: 6**

SATI	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
08.00 – 09.00		*Tehnologije oblikovanja deformiranjem (P)			
09.00 – 10.00		Tehnologije oblikovanja deformiranjem (P)			
10.00 – 11.00		Tehnologije oblikovanja deformiranjem (V)			
11.00 – 12.00	*Termodinamika materijala (P)	Tehnologije oblikovanja deformiranjem (V)		**Osnove skrućivanja metala (P)	
12.00 – 13.00	Termodinamika materijala (P)	Tehnologije oblikovanja deformiranjem (S)		Osnove skrućivanja metala (P)	
13.00 – 14.00	Termodinamika materijala (V)			Osnove skrućivanja metala (V)	
14.00 – 15.00				Osnove skrućivanja metala (S)	
15.00 – 16.00					

\*Predavaonica 5; \*\* Predavaonica 2



**NOVI NASTAVNI PLAN 2017./2018.**  
**Preddiplomski studij (Indutrijska ekologija)**  
**Akadska godina: 2021./2022.**  
**Godina studija: 3**  
**Semestar: 6**

SATI	PONEDJELJAK	UTORAK	SRIJEDA	ČETVRTAK	PETAK
08.00 – 09.00		*Tehnologije oblikovanja deformiranjem (P)			*Recikliranje materijala (P)
09.00 – 10.00		Tehnologije oblikovanja deformiranjem (P)			Recikliranje materijala (P)
10.00 – 11.00	*Označivanje proizvoda i ambalaže (P)	Tehnologije oblikovanja deformiranjem (V)			Recikliranje materijala (S)
11.00 – 12.00	Označivanje proizvoda i ambalaže (P)	Tehnologije oblikovanja deformiranjem (V)			*Industrijski procesi i okoliš (P)
12.00 – 13.00	Označivanje proizvoda i ambalaže (S)	Tehnologije oblikovanja deformiranjem (S)			Industrijski procesi i okoliš (P)
13.00 – 14.00		*Onečišćenje i zaštita voda (P)			Industrijski procesi i okoliš (S)
14.00 – 15.00		Onečišćenje i zaštita voda (P)			
15.00 – 16.00		Onečišćenje i zaštita voda (S)			
16.00 – 17.00					

\*Predavaonica 5