

## RASPORED NASTAVE NA II CIKLUSU – ENERGETIKA

### Modul: Održiva energija i okolina (učionica MF – 102)

PREDMET	P	AV	LV	Datum predavanja	Satnica	Broj sati	Datum vježbi	Satnica	Broj sati
<b>ZIMSKI SEMESTAR</b>									
<b>Energija i okolina</b>	2	0	1	13.10.2016.	17 <sup>00</sup> ÷ 20 <sup>45</sup>	5	15.10.2016.	09 <sup>00</sup> ÷ 16 <sup>00</sup>	7
				14.10.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5	19.11.2016.	08 <sup>00</sup> ÷ 16 <sup>00</sup>	8
				27.10.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5			
				28.10.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5			
				10.11.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5			
				11.11.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5			
<b>Energetski sistemi i planiranje</b>	3	0	1	14.12.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5	24.12.2016.	09 <sup>00</sup> ÷ 16 <sup>00</sup>	7
				15.12.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5	07.01.2017.	08 <sup>00</sup> ÷ 16 <sup>00</sup>	8
				16.12.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5			
				28.12.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5			
				29.12.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5			
				30.12.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5			
				04.01.2017.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5			
				05.01.2017.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5			
06.01.2017.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5							
<b>Energetska efikasnost</b>	2	0	1	23.11.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5	03.12.2016.	08 <sup>00</sup> ÷ 16 <sup>00</sup>	8
				24.11.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5	20.12.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>00</sup>	4
				07.12.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5	27.12.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 19 <sup>30</sup>	3
				08.12.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5			
				09.12.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5			
				17.12.2016.	16 <sup>30</sup> ÷ 20 <sup>15</sup>	5			

<b>Termoenergetska analiza procesa</b>	3	0	1	20.10.2016.	$16^{30} \div 20^{15}$	5	22.10.2016.	$08^{00} \div 16^{00}$	8
				21.10.2016.	$16^{30} \div 20^{15}$	5	05.11.2016.	$09^{00} \div 16^{00}$	7
				02.11.2016.	$16^{30} \div 20^{15}$	5			
				03.11.2016.	$16^{30} \div 20^{15}$	5			
				04.11.2016.	$16^{30} \div 20^{15}$	5			
				17.11.2016.	$16^{30} \div 20^{15}$	5			
				18.11.2016.	$16^{30} \div 20^{15}$	5			
				01.12.2016.	$16^{30} \div 20^{15}$	5			
				02.12.2016.	$16^{30} \div 20^{15}$	5			
<b>Modeliranje KGH sistema (i)</b>	2	0	1	21.12.2016.	$16^{30} \div 20^{15}$	5	31.12.2016.	$08^{00} \div 16^{00}$	8
				22.12.2016.	$16^{30} \div 20^{15}$	5	27.12.2016.	$16^{30} \div 20^{00}$	4
				23.12.2016.	$16^{30} \div 20^{15}$	5	10.01.2017.	$16^{30} \div 19^{30}$	3
				11.01.2017.	$16^{30} \div 20^{15}$	5			
				12.01.2017.	$16^{30} \div 20^{15}$	5			
				13.01.2017.	$16^{30} \div 20^{15}$	5			
<b>Numeričko modeliranje u energetskim strojevima (i)</b>	2	0	1	29.10.2016.	$9^{00} \div 16^{00}$	7	26.11.2016.	$08^{00} \div 16^{00}$	8
				12.11.2016.	$8^{00} \div 16^{00}$	8	14.01.2017.	$09^{00} \div 16^{00}$	7
				16.11.2016.	$16^{30} \div 20^{15}$	5			
				10.12.2016.	$09^{00} \div 14^{00}$	5			
				17.12.2016.	$09^{00} \div 12^{00}$	4			

**NAPOMENA:** Eventualne izmjene i opravdane promjene termina nastave izvršiti u konsultacijama sa studentima i Voditeljem drugog ciklusa.