

**RASPORED NASTAVE ZA III. SEMESTAR AKAD. 2012/13. GODINE  
– REDOVITI STUDENTI–**

1. TJEDAN 01.10.2012- 06.10.2012.	Ponedjeljak		16:15-17:45 Signali i sustavi, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	18:00-19:30 Signali i sustavi, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	19:45-21:15 Njemački jezik 3, V <b>DVORANA 2, A.B. ŠIMIĆA</b>
	Utorak	16:15-17:45 Osnove mehaničkih operacija, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	18:00-18:45 Osnove mehaničkih operacija, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	19:00-20:30 Mjerenja u mehatronici, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	
	Srijeda	9:00 -10:30 Elementi precizne mehanike, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	10:45 -13:15 Elementi precizne mehanike, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	16:15-17:45 Mjerenja u mehatronici, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	
	Četvrtak			16:15-19:30 Digitalna tehnika, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	
	Petak	11:00-12:30 Engleski jezik 3, V <b>Dvorana 2, A.B. Šimića</b>			
	Subota				
			<b>Dan neovisnosti (08.10.2012.)</b>		
2. TJEDAN 8.10.2012- 13.10.2012.	Ponedjeljak				
	Utorak	16:15-17:45 Osnove mehaničkih operacija, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	18:00-18:45 Osnove mehaničkih operacija, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	19:00-20:30 Mjerenja u mehatronici, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	
	Srijeda	9:00 -10:30 Elementi precizne mehanike, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	10:45 -13:15 Elementi precizne mehanike, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	16:15-17:45 Mjerenja u mehatronici, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	18:00-21:15 Engleski jezik 3, V <b>Dvorana 4, A.B. ŠIMIĆA</b>
	Četvrtak			16:15-19:30 Digitalna tehnika, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	
	Petak				
	Subota				

3. TJEDAN 15.10.2012- 20.10.2012.	Ponedjeljak		16:15-17:45 Signali i sustavi, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	18:00-19:30 Signali i sustavi, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	19:45-21:15 Njemački jezik 3, V <b>DVORANA 2, A.B. ŠIMIĆA</b>
	Utorak	16:15-17:45 Osnove mehaničkih operacija, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	18:00-18:45 Osnove mehaničkih operacija, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	19:00-20:30 Mjerenja u mehatronici, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	
	Srijeda	9:00 -10:30 Elementi precizne mehanike, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	10:45 -13:15 Elementi precizne mehanike, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	16:15-17:45 Mjerenja u mehatronici, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	18:00-21:15 Engleski jezik 3, V <b>Dvorana 4, A.B. ŠIMIĆA</b>
	Četvrtak			16:15-19:30 Digitalna tehnika, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	
	Petak				
	Subota				
4. TJEDAN 22.10.2012- 27.10.2012.	Ponedjeljak		16:15-17:45 Signali i sustavi, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	18:00-19:30 Signali i sustavi, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	19:45-21:15 Njemački jezik 3, V <b>DVORANA 2, A.B. ŠIMIĆA</b>
	Utorak	16:15-17:45 Osnove mehaničkih operacija, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	18:00-18:45 Osnove mehaničkih operacija, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	19:00-20:30 Mjerenja u mehatronici, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	
	Srijeda	9:00 -10:30 Elementi precizne mehanike, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	10:45 -13:15 Elementi precizne mehanike, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	16:15-17:45 Mjerenja u mehatronici, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	18:00-21:15 Engleski jezik 3, V <b>Dvorana 4, A.B. ŠIMIĆA</b>
	Četvrtak			16:15-19:30 Digitalna tehnika, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	
	Petak				
	Subota				

5. TJEDAN 29.10.2012- 03.11.2012.	Ponedjeljak		16:15-17:45 Signali i sustavi, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	18:00-19:30 Signali i sustavi, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	19:45-21:15 Njemački jezik 3, V <b>DVORANA 2, A.B. ŠIMIĆA</b>
	Utorak	16:15-17:45 Osnove mehaničkih operacija, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	18:00-18:45 Osnove mehaničkih operacija, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	19:00-20:30 Mjerenja u mehatronici, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	
	Srijeda	9:00 -10:30 Elementi precizne mehanike, P <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	10:45 -13:15 Elementi precizne mehanike, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	16:15-17:45 Mjerenja u mehatronici, V <b>DVORANA 4, A.B.ŠIMIĆA</b>	18:00-21:15 Engleski jezik 3, V <b>Dvorana 4, A.B. ŠIMIĆA</b>
	Četvrtak	<b>Blagdan Svih svetih (01.11.2012.)</b>			
	Petak				
	Subota				