



Datum ispita	I. (prva) godina	II. (druga) godina
Ponedjeljak 14. veljače	<b>GORNJI USTROJ PROMETNICA</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>HIDROTEHNIČKI SUSTAVI</b> 16, <sup>00</sup> h
	<b>MEHANIKA STIJENA</b> 14, <sup>00</sup> h	
Utorak 15. veljače	<b>OPERACIJSKA ISTRAŽIVANJA U GRAĐEVINARSTVU</b> 10, <sup>00</sup> h	
	<b>PROMETNA TEHNIKA</b> 14, <sup>00</sup> h	
Srijeda 16. veljače	<b>INŽENJERSKA HIDROLOGIJA</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>POSLOVANJE I INVESTICIJE U GRAĐEVINARSTVU</b> 16, <sup>00</sup> h
	<b>ZGRADARSTVO</b> 14, <sup>00</sup> h	
Četvrtak 17. veljače	<b>OBALNO INŽENJERSTVO</b> 10, <sup>00</sup> h	
	<b>HIDRAULIKA</b> 14, <sup>00</sup> h	
Petak 18. veljače	<b>PRIMIJEJENA MATEMATIKA</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>GRADSKJE PROMETNE POVRŠINE</b> 16, <sup>00</sup> h
	<b>GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO</b> 14, <sup>00</sup> h	
Ponedjeljak 21. veljače	<b>LUKE I POMORSKE GRAĐEVINE</b> 10, <sup>00</sup> h	
Utorak 22. veljače	<b>BETONSKE KONSTRUKCIJE I</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>SLOŽENO TEMELJENJE</b> 16, <sup>00</sup> h
Srijeda 23. veljače		
Četvrtak 24. veljače	<b>GORNJI USTROJ PROMETNICA</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>HIDROTEHNIČKI SUSTAVI</b> 16, <sup>00</sup> h
	<b>MEHANIKA STIJENA</b> 14, <sup>00</sup> h	
Petak 25. veljače	<b>OPERACIJSKA ISTRAŽIVANJA U GRAĐEVINARSTVU</b> 10, <sup>00</sup> h	
	<b>PROMETNA TEHNIKA</b> 14, <sup>00</sup> h	



**GRAĐEVINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U MOSTARU**  
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING UNIVERSITY OF MOSTAR  
**Diplomski studij GRAĐEVINARSTVA - OPĆI SMJER**  
**AKADEMSKA 2010./2011. GODINA**



Matice hrvatske bb, 88000 Mostar, Bosna i Hercegovina  
tel: +387 36 355000; fax: +387 36 355001; e-mail: gfmo@gfmo.ba; web: www.gfmo.ba

Datum ispita	I. (prva) godina	II. (druga) godina
Ponedjeljak 28. veljače	<b>INŽENJERSKA HIDROLOGIJA</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>POSLOVANJE I INVESTICIJE U GRAĐEVINARSTVU</b> 16, <sup>00</sup> h
	<b>ZGRADARSTVO</b> 14, <sup>00</sup> h	
Utorak 1. ožujka	<b>OBALNO INŽENJERSTVO</b> 10, <sup>00</sup> h	
	<b>HIDRAULIKA</b> 14, <sup>00</sup> h	
Srijeda 2. ožujka	<b>PRIMIJEJENA MATEMATIKA</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>GRADSKE PROMETNE POVRŠINE</b> 16, <sup>00</sup> h
	<b>GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO</b> 14, <sup>00</sup> h	
Četvrtak 3. ožujka	<b>LUKE I POMORSKE GRAĐEVINE</b> 10, <sup>00</sup> h	
Petak 4. ožujka	<b>BETONSKE KONSTRUKCIJE I</b> 10, <sup>00</sup> h	<b>SLOŽENO TEMELJENJE</b> 16, <sup>00</sup> h