

 <p>FAKULTET GRAĐEVINARSTVA, ARHITEKTURE I GEODEZIJE</p>	<p align="center">SVEUČILIŠTE U MOSTARU FAKULTET GRAĐEVINARSTVA, ARHITEKTURE I GEODEZIJE</p> <p align="center">Sveučilišni diplomski studij građevinarstva smjer Hidrotehnika i okolišno inženjerstvo</p> <p align="center">Ak. 2021./2022.</p>	 <p>SVEUČILIŠTE U MOSTARU</p>
---	---	--

IZVANREDNI DEKANSKI ISPITNI ROK

Datum ispita	PISMENI ISPITI	USMENI ISPITI
<p align="center">Utorak 27. rujna</p>	<p align="center"> GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO HIDROGEOLOGIJA BETONSKE KONSTRUKCIJE I OBALNO INŽENJERSTVO ZAŠTITA VODA I OKOLIŠA ZBRINJAVANJE KOMUNALNOG, TEKUĆEG I KRUTOG OTPADA PRIMIENJENA MATEMATIKA NAVODNJAVANJE I ODVODNJAVANJE LUKE I POMORSKE GRAĐEVINE UREĐENJE VODOTOKA HIDRAULIKA INŽENJERSKA HIDROLOGIJA HIDROTEHNIČKI SUSTAVI ISKORIŠTENJE VODNIH SNAGA UPRAVLJANJE PROJEKTIMA MODELIRANJE PODZEMNIH VODA 9:00 </p>	
<p align="center">Srijeda 28. rujna</p>		<p align="center"> GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO HIDROGEOLOGIJA BETONSKE KONSTRUKCIJE I OBALNO INŽENJERSTVO ZAŠTITA VODA I OKOLIŠA ZBRINJAVANJE KOMUNALNOG, TEKUĆEG I KRUTOG OTPADA PRIMIENJENA MATEMATIKA NAVODNJAVANJE I ODVODNJAVANJE LUKE I POMORSKE GRAĐEVINE UREĐENJE VODOTOKA HIDRAULIKA INŽENJERSKA HIDROLOGIJA HIDROTEHNIČKI SUSTAVI ISKORIŠTENJE VODNIH SNAGA UPRAVLJANJE PROJEKTIMA MODELIRANJE PODZEMNIH VODA 9:00 </p>

Student na izvanrednom dekanskom ispitnom roku u ak. 2021./2022. godini može prijaviti ispit samo iz jednog predmeta po svom odabiru.