

**Vrijeme održavanja usmenih ispita i ispita pred povjerenstvom  
za ispitni rok 11.7.2022.**

<b>Nastavnik</b>	<b>Kolegij</b>	<b>Usmeni ispit</b>
<b>Janoš Kodvanj</b>	MEHANIKA II	Srijeda, 13.7. u 14:00, Laboratorij za eksperimentalnu mehaniku
<b>Ivica Skozrit</b>	UVOD U ČVRST. KONST.	Srijeda, 13.7. u 14:00, dv. E
<b>Lana Virag</b>	MEHANIKA KONSTRUKCIJA	Četvrtak, 14.7. u 15:00, dv. D
<b>Hinko Wolf</b>	MEHANIKA II TEORIJA VIBRACIJA D / IM UVOD U TEOR. VIBR.	Četvrtak, 14.7. u 13:00, dv. E
<b>Marko Jokić</b>	MEHANIKA II	Četvrtak, 14.7. u 11:00, dv. G
<b>Zvonimir Tomičević</b>	MEHANIKA II	Utorak, 12.7. u 15:30, Laboratorij za eksperimentalnu mehaniku
<b>Neven Alujević</b>	OSNOVE AKUSTIKE	Termin po dogovoru sa nastavnikom

**NAPOMENA: Konačni termin i mjesto održavanja usmenog ispita za pojedini kolegij bit će objavljeno s rezultatima pisanog ispita u ISVU SUSTAVU. Studenti koji pristupaju ispitu pred povjerenstvom obavezni su pristupiti i pisanom dijelu ispita.**