

**Vrijeme održavanja usmenih ispita i ispita pred povjerenstvom
za ispitni rok 8.7.2022.**

Nastavnik	Kolegij	Usmeni ispit	Povjerenstvo (usmeni dio)
Aleksandar Sušić	MEHANIKA I	Četvrtak, 14.7. u 10:00, dv. E	Srijeda, 13.7. u 8:00, dv. A
Janoš Kodvanj	MEHANIKA I EKSPERIMENTALNA M.	Utorak, 12.7. u 9:30, Laboratorij za eksperimentalnu mehaniku	Srijeda, 13.7. u 8:00, dv. A
Igor Karšaj	MEHANIKA I NAUKA O ČVRSTOĆI	Četvrtak, 14.7. u 8:30, dv. C	Srijeda, 13.7. u 8:00, dv. A
Tanja Jurčević Lulić	NAUKA O ČVRSTOĆI	Četvrtak, 14.7. u 11:00, dv. A	
Lana Virag	TEORIJA PLAST. I VISK. NAUKA O ČVRSTOĆI II NAUKA O ČVRSTOĆI I	Četvrtak, 14.7. u 8:30, dv. D	
		Četvrtak, 14.7. u 9:00, dv. D	
Ivica Skozrit	MEHANIKA III-Z	Ponedjeljak, 11.7. u 14:00, dv. G	
Zdenko Tonković	METODA KONAČN. EL. POGONSKA ČVRSTOĆA NUM. ANALIZA KONST. RAČ. SIM. I AN. PROIZV. MEH. OŠT. I MEH. LOMA	Četvrtak, 14.7. u 14:00, dv. C	
Tomislav Lesičar	NAUKA O ČVRSTOĆI MEHANIKA DEF. TIJELA NUM. MET. U ZRAK. I NUM. MET. U STROJ. NEL. NUM. ANALIZA KONSTRUKCJA	Srijeda, 13.7. u 8:30, dv. F Srijeda, 13.7. u 13:00, dv. F Srijeda, 13.7. u 14:00, dv. F Termin po dogovoru sa nastavnikom	
Hinko Wolf	DINAMIKA TEHN. SUST.	Četvrtak, 14.7. u 13:00, dv. E	
Marko Jokić	TEORIJA MEHANIZ. D/I KIN. I DIN. MEHANIZ. MEHANIKA III - IM	Utorak, 12.7. u 9:00, dv. G	

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.