

Demonstrator	Kolegij	Termin (dan i vrijeme)	Link na online demonstraturu
Budak Nikola	Numeričke metode u strojarstvu	Srijeda, 14:00-15:00 h	Numeričke metode u strojarstvu-demonstrature-Budak
Črnac Laura	Uvod u čvrstoću konstrukcija	Petak, 08:00-10:00 h	Uvod u čvrstoću konstrukcija-demonstrature-Črnac
Đaković Ivan	Mehanika 2	Petak, 18:00-20:00 h	Mehanika 2-demonstrature-Đaković
Grabar Petar	Mehanika 1	Ponedjeljak, 08:00-10:00 h	Mehanika 1 i Mehanika 2-demonstrature-Grabar
	Mehanika 2		
Lukovnjak Noah	Mehanika 2	Petak, 10:00-12:00 h	Mehanika 2-demonstrature-Lukovnjak
Mikšik Nikola	Teorija vibracija	Četvrtak, 18:00-20:00 h	Teorija vibracija-demonstrature-Mikšik
Radić Karla	Mehanika 1	Utorak, 10:00-12:00 h	Mehanika 1-demonstrature-Radić
Šilje Katija	Mehanika konstrukcija	Petak, 14:00-16:00 h	Mehanika konstrukcija-demonstrature-Šilje
Tonković Leon	Mehanika deformabilnih tijela	Ponedjeljak, 10:00-12:00 h	Mehanika deformabilnih tijela-demonstrature-Tonković
Turalija Stipe	Metoda konačnih elemenata	Utorak, 14:00-16:00 h	Metoda konačnih elemenata-demonstrature-Turalija
Varović Antonio	Mehanika 1	Ponedjeljak, 14:00-16:00 h	Mehanika 1-demonstrature-Varović
Žinić Leonarda	Mehanika deformabilnih tijela	Ponedjeljak, 11:00-13:00 h	Mehanika deformabilnih tijela-demonstrature-Žinić