

Tjedan	Vrijeme i prostorija	Teme		Izvođač
		Predavanja	Auditorne/laboratorijske/konstruktivske vježbe	
1. 30.09.-4.10.	<i>prema rasporedu objavljenom na stranicama studija</i>	Uvod Tradicionalne i CAD tehnike Opis oblika		Marković
				Perčić
2. 7.10.-11.10.		Vrste projiciranja Ortogonalno projiciranje Metoda 1. i 3. kvadranta		Marković
			Skiciranje	Perčić
3. 14.10.-18.10.		Pogledi jednostavnih geometrijskih tijela, (valjka, stošca i sfere – crtati s priborom)		Marković
			Skiciranje, kodni plan	Perčić
4. 21.10.-25.10.		Pogledi jednostavnih geometrijskih tijela (prizme, piramide – crtati s priborom)		Marković
			Ortogonalno projiciranje	Perčić
5. 28.10.-1.11.		Kombinacije jednostavnih tijela (prodori)		Marković
			Presjek jednostavnih geometrijskih tijela nagnutim ravninama	Perčić
6. 4.11.-8.11.	Aksonometrijski prikazi (Jednostavni predmeti– crtati s priborom)		Marković	
		Pogledi tehničkih predmeta Zadavanje 1. programskog zadatka – ortogonalno projiciranje	Perčić	
7. 11.11.-15.11	Crtanje tehničkih predmeta Oblikovanje tehničke dokumentacije		Marković	
		Kombinacije jednostavnih tijela (prodori)	Perčić	
8. 18.11.-22.11.	1. kontrolna zadaća		Marković, Perčić	
		Kombinacije jednostavnih tijela (prodori)	Perčić	
9. 25.11.-29.11.	Pogledi i presjeci predmeta		Marković	
		Predaja 1. programskog zadatka Aksonometrijski prikazi – složeni predmet Zadavanje 2. programskog zadatka – aksonometrijski prikazi	Perčić	
10. 4.12.-8.12.	Normizacija i norme		Marković	
		Aksonometrijski prikazi – složeni predmeti	Perčić	

Tjedan	Vrijeme i prostorija	Teme		Izvođač
		Predavanja	Auditorne/laboratorijske/konstruktivske vježbe	
11. 9.12.-13.12.		Kotiranje		Marković
			Predaja 2. programskog zadatka Presjeci – složeni predmeti Zadavanje 3. programskog zadatka – polovični presjek	Perčić
12. 16.12.-20.12.		Hrapavost, tolerancije		Marković
			Presjeci – složeni predmeti	Perčić
13. 6.1.-10.1.		Geometrijske tolerancije		Marković
			Sklopni crtež	Perčić
14. 13.1.-17.1.		2. kontrolna zadaća		Marković, Perčić
			Opremanje sklopnog crteža	Perčić
15. 20.1.-24.1.		Ponavljjanje		Marković
			Predaja 3. programskog zadatka	Perčić

Napomena: Student u statusu izvanrednog studenta dužan je javiti se nastavniku svakog kolegija u prvom tjednu održavanja nastave radi dogovora o izvršavanju obaveza.