



### 1. Smjer:

tehničko tehnološki: studenti stječu znanja, sposobnosti i vještine koje će im omogućiti rješavanje problema te vođenje i upravljanje sustavima iz domene grafičkog inženjerstva i grafičkih komunikacija.

### Moduli:

grafička tehnologija, multimedija, tisak, management i organizacija, nakladništvo, ambalaža

### 2. Smjer:

dizajn grafičkih proizvoda: studenti stječu znanja, sposobnosti i vještine vezane uz dizajn grafičkih proizvoda i drugih vizualno orijentiranih medija.



Sveučilište u Zagrebu  
Grafički fakultet

Tel: 01/ 23 71 080, fax: 01/ 23 71 077,  
PP: 225, 10 000 Zagreb, Getaldićeva 2

e-mail: [dekan@grf.hr](mailto:dekan@grf.hr)  
web: <http://www.grf.hr>

2 godine Doktorski studij	14	Doktorski studij (120 ECTS) GRAFIČKO INŽINJERSTVO I OBLIKOVANJE GRAFIČKIH PROIZVODA		Doktor grafičke tehnologije
	13			
12				
11				
2 godine Diplomski studij	10	Diplomski studij s modulima (120 ECTS): GRAFIČKA TEHNOLOGIJA MULTIMEDIJA AMBALAŽA MANAGEMENT I ORGANIZACIJA NAKLADNIŠTVO	Diplomski studij (120 ECTS)	Magistar (dipl. ing) grafičke tehnologije
	9			
3 godine Prediplomski studij	8	Prediplomski studij (180 ECTS)Smjer: TEHNIČKO-TEHNOLOŠKI	Prediplomski studij (180 ECTS)Smjer: DIZAJN GRAFIČKIH PROIZVODA	Prvostupnik grafičke tehnologije
	7			
	6			
	5			
	4			
	3			
2				
1				
semestar		Razredbeni postupak za smjer		
		Razredbeni postupak		



Sveučilište u Zagrebu  
Grafički fakultet

Tel: 01/ 23 71 080, fax: 01/ 23 71 077,  
PP: 225, 10 000 Zagreb, Getaldićeva 2

e-mail: [dekan@grf.hr](mailto:dekan@grf.hr)  
web: <http://www.grf.hr>