

Vertikalna povezanost predmetov za poslušanje vnaprej BA GR (UN)

		Predmet			
1. letnik	Fizika	ECTS	9		
	Gradiva		8	Gradiva	
	Matematika I		10	Matematika I	
	Uvod v gradbeništvo		3	Uvod v gradbeništvo	
	Inženirska komunikacija		3	Inženirska komunikacija	
	Matematika II		8	Matematika II	
	Osnove statike in dinamike		9	Osnove statike in dinamike	
	Računalništvo in informatika		4	Računalništvo in informatika	
	Stavbarstvo I		6	Stavbarstvo I	
	Ceste		6	Ceste	
2. letnik	Hidromehanika		5	Hidromehanika	
	Tehnologija		5	Tehnologija	
	Trdnost		10	Trdnost	
	Urejanja prostora		4	Urejanja prostora	
	Geodezija		4	Geodezija	
	Mehanika tal in inženirska geologija		7	Geodezija	
	Organizacija gradbenih del in poslovanje		6	Geologija	
	Statika linjskih konstrukcij		6	Geologija	
	Stavbarstvo II		3	Geologija	
	Betonske konstrukcije		8	Geoteknika	
3. letnik	Geoteknika		6	Inženirska hidrotehnika	
	Inženirska hidrotehnika		6	Inženirska hidrotehnika	
	Jeklene konstrukcije		6	Jeklene konstrukcije	
	Osnove potresnega inženirstva		4	Osnove potresnega inženirstva	
	Ploskovne konstrukcije		5	Ploskovne konstrukcije	
	Masivne konstrukcije		4	Masivne konstrukcije	
	Lesene konstrukcije		4	Lesene konstrukcije	
	Praktično usposabljanje		4	Lesene konstrukcije	
	Hidravika		5	Hidrografia	
	Hidrografia		4	Hidrografia	
Izbirni	Osnove zdravstvene hidrotehnike		4	Osnove zdravstvene hidrotehnike	
	Železnice		5	Geografski informacijski sistemi	
	Prometno inženirstvo		4	Komunalno gospodarstvo	
	Geografski informacijski sistemi		4	Upravljanje stavbnih zemljišč	
	Komunalno gospodarstvo		5	Komunalne naprave	
	Upravljanje stavbnih zemljišč		4	Uvod v načrtovanje stavb	
	Komunalne naprave		4	Elementi gradbene fizike	
	Uvod v načrtovanje stavb		5	Bioklimatsko načrtovanje	
	Elementi gradbene fizike		4	Prenova stavb	
	Bioklimatsko načrtovanje		4	Vodenje projektov	

pogoj ukinjen

udeležba pri predmetu

izbera predmeta ni možna