



Program sestavljajo splošnoizobraževalni predmeti in strokovni moduli. Strokovni moduli vključujejo pouk teorije ter praktično delo, ki poteka v klasičnih in računalniških učilnicah, večinoma pa v za geodete najlepši učilnici - na terenu.

Geodetski tehnik bo znal organizirati in izvesti postopek geodetskih del s pripravo, izvedbo terenskih meritev, računalniško obdelavo rezultatov meritev in sestavo elaborata. Poznal bo dejstva z različnih področij geodezije, prostorskih evidenc, zajema podatkov in prikaza zemeljske površine.



Geodetski tehnik se lahko zaposli v geodetskih podjetjih pri opravljanju terenskih meritev in njihovi računalniški obdelavi na področju temeljne državne izmere, geodetskih meritev ob gradnji; v državni ali občinski upravi v službah, ki se ukvarjajo s prostorskimi evidencami in urejanjem prostora, na sodiščih v zemljiški knjigi.

Geodetski tehnik lahko nadaljuje šolanje na višjih ali visokih šolah na področju geodezije, gradbeništva in sorodnih panogah, z dodatnim predmetom splošne mature pa tudi na nekaterih univerzitetnih programih.



PREDMETI	LETNIK			
	1.	2.	3.	4.
Slovenščina	4	4	3	3
Tuji jezik	3	3	3	3
Matematika	3	3	3	3
Umetnost		2		
Zgodovina	1	2		
Geografija	2			
Sociologija			2	
Fizika	2	2		
Kemija	2			
Športna vzgoja	3	3	2	2
Geodezija	5	5	5	6
Evidentiranje nepremičnin			4	
Izdelava geodetskih načrtov		2	3	
Fotogrametrija			4	
Geodetski izravnalni računi				4
Opisna geometrija	2	1		
Inženirska geodezija				2
Geod. računalniški programi				2
Izbrane zgodovinske teme	1			
Matematika za geodete	1		1	
Uporabna informatika	2			
Geodetske terenske vaje	1	3	2	2
Računalništvo v geodeziji		1		
Izbrana poglavja iz geodezije				2
Organizacija geod. podjetja s strokovno zakonodajo				2
Praktično usposabljanje		76	76	
Interesne dejavnosti	96	96	96	64

SGGOŠ



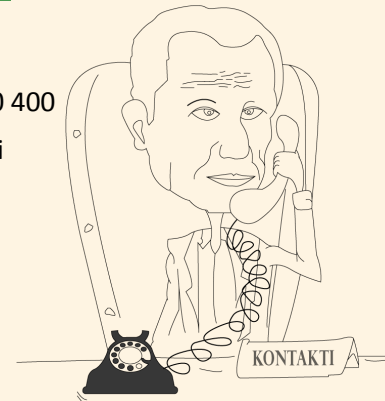
Srednja gradbena, geodetska in okoljevarstvena šola Ljubljana

Dunajska 102, 1000 Ljubljana

Telefon: +386 (1) 5600 400

E-pošta: info@sggos.si

www.sggos.si



Avtorji so dijaki SGGOŠ:
Tatjana Bernot, Vili Hribar, Jakob Hribernik
Ljubljana, 2017



GRADIMO LJUDI

GEODETSKI TEHNIK