

PREDMET		UVOD U GRADITELJSTVO		
VODITELJ PREDMETA		prof. dr Samir Dolarević		
STUDIJ	STATUS	SEMESTAR	SATI NASTAVE P+V	ECTS
B-gr	obavezni	1	1+0	1
CILJEVI PREDMETA				
<ul style="list-style-type: none"> ☐ Usvojiti znanja iz povijesti graditeljstva, tipovima, vrstama, namjeni građevina. ☐ Razjasniti osnovne dileme o pozivu građevinskog inženjera. ☐ Objasniti poslove koje obavlja građevinski inženjer. ☐ Student treba stvoriti osnovnu sliku o sadržaju i organizaciji studija na Građevinskom fakultetu. 				
SADRŽAJ PREDMETA				
<ul style="list-style-type: none"> ☐ Kratak pregled povijesti/historije graditeljstva, značajne građevine kroz vijekove, pregled osnovnih načina gradnje obzirom na primjenjene materijale i koncepciju građevine. ☐ Podjela građevina prema njihovoj namjeni, visokogradnja i niskogradnja; zgrade, infrastrukturni i industrijski objekti; hidrotehničke građevine, ceste i željeznice, mostovi i tuneli, primjeri, ☐ Poziv građevinskog inženjera, koje poslove tradicionalno obavljaju građevinski inženjeri, savremene perspektive, saradnja sa drugim strukama, ostvarenje osnovnog zadatka građevinskog inženjera: uspješna realizacija neke građevine ☐ Sposobnosti građevinskog inženjera: racionalnost, estetika, ekonomičnost, timski rad ☐ Studij građevinarstva na Građevinskom fakultetu u Sarajevu. Plan i organizacija studija. Organizacija studija, predavanja, vježbe, programi/zadaci/ ispiti. Odsjeci, katedre i instituti fakulteta, odsjeka studija i primjena u praksi. 				
PREPORUČENA LITERATURA				
☐ predavanja				
<p>Način polaganja ispita: nema ispita, obavezno prisustvo na predavanjima</p>				