

TEME ZA SPECIJALISTIČKE RADOVE U KALENDARSKOJ 2018.GODINI

NA SPECIJALISTIČKIM STUDIJAMA PRIMIJENJENOG STUDIJSKOG PROGRAMA MENADŽMENT U  
GRAĐEVINARSTVU

<b>Naziv teme</b>	<b>Predmet</b>	<b>Predmetni nastavnik</b>
1. Kalkulacije troškova kao osnova planiranja i realizovanja proizvodnje u građevinarstvu	EKONOMIKA TROŠKOVA	prof. dr Jasmina Četković
2. Kontrola troškova u građevinarstvu u funkciji naprednog poslovnog i projektnog izvještavanja	EKONOMIKA TROŠKOVA	prof. dr Jasmina Četković
3. Utrđivanje strukture građevinskih radova kao osnove planiranja i praćenja troškova građenja	EKONOMIKA TROŠKOVA	prof. dr Jasmina Četković
4. Zatvaranje i revitalizacija neuređenih odlagališta otpada	UPRAVLJANJE I TEHNOLOGIJA ČVRSTOG OTPADA	prof. dr Goran Sekulić
5. Sakupljanje i tretman procjednih voda na deponijama komunalnog čvrstog otpada	UPRAVLJANJE I TEHNOLOGIJA ČVRSTOG OTPADA	prof. dr Goran Sekulić
6. Vrste i tretman opasnog otpada sa primjerima u Crnoj Gori	UPRAVLJANJE I TEHNOLOGIJA ČVRSTOG OTPADA	prof. dr Goran Sekulić
7. Globalno tržište i marketing na primeru firme( po izboru)	MARKETING U GRAĐEVINARSTVU	prof. dr Ana Sekulović
8. Strateško planiranje marketinga u građevinskoj firmi	MARKETING U GRAĐEVINARSTVU	prof. dr Ana Sekulović

<p>9. Promocija građevinskog preduzeća kao instrument marketing miksa</p>	<p>MARKETING U GRAĐEVINARSTVU</p>	<p>prof. dr Ana Sekulović</p>
<p>10. Analiza korelacije nekih karakterističnih parametara u javnim nabavkama usluga projektovanja</p> <p><i>(na osnovu izvjestaja i odluka o izboru najpovoljnijih ponuda za radove ispitati korelaciju između: procijenjene vrijednosti javne nabavke i ugovorene vrijednosti, između broja pristiglih ponuda i procijenjene vrijednosti (po km puta ili po m2 prostora) i sl.</i></p>	<p>KVANTITATIVNE METODE U GRAĐEVINSKOM MENADŽMENTU</p>	<p>doc. dr Snežana Rutešić</p>
<p>11. Planiranje izgradnje objekta sa optimizacijom: (na osnovu idejnog projekta objekta, kojeg obezbjeđuje kandidat) (do 5 radova može biti izdato)</p> <p><i>Sadržaj elaborata: Tehnički opis; podjela na faze i podfaze i izrada wbs strukture; Procjena trajanja aktivnosti i sastav radnih brigada; Izrada mrežnog plana; Dinamički planovi radnika i mehanizacije; Dinamički plan finansijskih sredstava; Optimizacija dinamičkog plana radova.</i></p>	<p>KVANTITATIVNE METODE U GRAĐEVINSKOM MENADŽMENTU</p>	<p>doc. dr Snežana Rutešić</p>
<p>12. Procjena vrijednosti objekta: (na osnovu idejnog projekta objekta, kojeg obezbjeđuje kandidat) (do 3 rada može biti izdato)</p>	<p>PROCJENA VRIJEDNOSTI NEKRETNINA</p>	<p>prof. dr Nenad Ivanišević</p>