

ŠUMARSKI FAKULTET UNIVERZITETA U SARAJEVU

LISTA PONUĐENIH TEMA ZAVRŠNIH RADOVA ZA STUDIJSKU 2018-19. GODINU

3. II CIKLUS - ODSJEK ŠUMARSTVO - Održivo upravljanje šumskim ekosistemima

Redni broj	Tema završnog rada	Mentor
	KATEDRA ZA EKOLOGIJU ŠUMA I URBANOG ZELENILA	
1.	Odnos otvorenosti šumskog sklopa i humusne forme u šumama bukve	Doc. dr. Emira Hukić
2.	Inherentna erodibilnost tla kao faktor predviđanja erozije u okvirima Bosne i Hercegovine	Doc. dr. Emira Hukić
3.	Ekološko-vegetacijske i tipološke karakteristike šuma johe u Kantonu Sarajevo	Prof. dr. Sead Vojniković
	KATEDRA ZA UZGAJANJE ŠUMA I URBANOG ZELENILA	
4.	Mogućnosti proizvodnje reproduccionog materijala iz sjemenskih sastojina FBiH	Prof. dr. Faruk Mekić
5.	Izbor racionalne tehnike prirodne obnove jelovo-smrčevo-bukovih šuma u FBiH	Prof. dr. Faruk Mekić
6.	Fenološko morfološka istraživanja crnih topola (<i>Populus nigra</i> L.) u klonskom arhivu Žepče	Prof. dr. Dalibor Ballian
7.	Interakcija između provenijencija i staništa u pokusima običnog bora (<i>Pinus sylvestris</i> L.) u Bosni i Hercegovini	Prof. dr. Dalibor Ballian
8.	Analiza rasta različitih provenijencija bukve (<i>Fagus sylvatica</i> L.) u pokusu Kakanj	Prof. dr. Dalibor Ballian
9.	Analiza stanja šumskih kultura na području Srednjobosanskog kantona	Doc. dr. Sead Ivojević
10.	Analiza distribucije reproduccionog materijala u zaviosnosti od porijekla na prostoru Srednjobosanskog kantona	Doc. dr. Sead Ivojević
11.	Analiza stanja i prijedlog za unapređenje proizvodnje sadnica u rasadniku "..... „	Prof. dr. Ćemal Višnjić

KATEDRA ZA EKONOMIKU, POLITIKU I ORGANIZACIJU ŠUMARSTVA I URBANOG ZELENILA		
12.	Analiza realizacije planiranih investicionih ulaganja u sektor šumarstva na području Srednjobosanskog kantona	Prof. dr. Sabina Delić
13.	Ekonomski aspekt rasadničke proizvodnje u rasadniku „Lugovi“ Žepče	Prof. dr. Sabina Delić
14.	WEB stranice preduzeća šumarstva u Federaciji BiH u funkciji unaprijeđenja odnosa sa javnošću	Prof. dr. Mersudin Avdićbegović
15.	Karakteristike tržišta visokoobrazovane radne snage u šumarstvu Federacije BiH: odnos ponude i potražnje	Prof. dr. Mersudin Avdićbegović
16.	Marketing miks nedravnih šumskih proizvoda na području sjeverne Crne Gore	Doc. dr. Dženan Bećirović
17.	Analiza trenda cijena proizvoda šumarskog sektora u Bosni i Hercegovini	Doc. dr. Dženan Bećirović
KATEDRA ZA ISKORIŠTAVANJE ŠUMA, PROJEKTOVANJE I GRAĐENJE U ŠUMARSTVU I HORTIKULTURI		
18.	Utjecaj tipa zemljišta i određenih taksacionih elemenata na razvoj neprave srži bukve u šumskim odjeljenjima ... G.J. ...	Prof. dr. Safet Gurda
19.	Formiranje sipara na opožarenim šumskim površinama – studij slučaja	Prof. dr. Muhamed Bajrić
20.	Optimalizacija primarne mreže puteva na području GJ _____, ŠGP _____	Prof. dr. Dževada Sokolović
21.	Optimalizacija sekundarne mreže puteva u šumskom odjeljenju _____ GJ _____	Prof. dr. Dževada Sokolović
22.	Debljina i zapreminsko učešće kore u drvnjoj masi krupnog drveta smrče (<i>Picea abies</i> (L.) Karsten) na području GJ...	Prof. dr. Jusuf Musić
23.	Analiza tehnologija i tehnološkog procesa iskorištavanja šuma na području Srednjobosanskog kantona/Kanton Središnja Bosna	Prof. dr. Jusuf Musić
24.	Analiza tehnologija i tehnološkog procesa iskorištavanja šuma na području Tuzlanskog kantona	Prof.dr. Velid Halilović
25.		
26.		
27.		
28.		

KATEDRA ZA UREĐIVANJE ŠUMA I URBANOG ZELENILA		
29.	Stanje šuma i šumskog zemljišta u Bosanskoj šumsko-privrednoj oblasti prema podacima Druge inventure šuma na velikim površinama u BiH	Prof.dr. Besim Balić
30.	Taksacioni elementi i pokazatelji strukturne izgrađenosti i diverziteta prašumskog rezervata "Golija" na području Livanjskog ŠGP-a	Prof.dr. Besim Balić
31.	Dinamika broja stabala raznodobnih višespratnih šumskih sastojina bukve, jele i smrče	Prof. dr. Aida Ibrahimspahić
32.	Istraživanje promjena najvažnijih taksacionih elemenata šuma u desetogodišnjem uređajnom periodu na bazi satelitskih snimaka na području GJ _____ ŠGP _____	Prof. dr. Azra Čabaravdić
33.	Analiza gazdovanja šumama u proteklom uređajnom periodu u okviru šumskogospodarskog područja „_____“ (studij slučaja).	Prof. dr. Ahmet Lojo
34.	Izrada godišnjeg plana sječa za šumskogospodarsko područje „_____“ (studija slučaja).	Prof. dr. Ahmet Lojo
KATEDRA ZA ZAŠTITU ŠUMA I URBANOG ZELENILA I LOVNO GOSPODARENJE		
35.	Zdravstveno stanje topola u klonskom arhivu u Žepču	prof. dr. Tarik Treštić
36.	Lignikolne gljive i njihov značaj u šumarstvu i hortikulturi	prof. dr. Tarik Treštić
37.	Zdravstveno stanje šumskog sadnog materijala u rasadniku „Sedrenik“	Prof. dr. Osman Mujezinović
38.	Štete od potkornjaka i mjere zaštite šuma na području Šumarije Olovo	Prof. dr. Osman Mujezinović
39.	Štetni insekti asimilacionih organa bukve na području Šumarije Vitez	Prof. dr. Osman Mujezinović

ŠUMARSKI FAKULTET UNIVERZITETA U SARAJEVU

LISTA PONUĐENIH TEMA ZAVRŠNIH RADOVA ZA STUDIJSKU 2018-19. GODINU

4. II CIKLUS - ODSJEK HORTIKULTURA – Pejzažna arhitektura

Redni broj	Tema završnog rada	Mentor
	KATEDRA ZA EKOLOGIJU ŠUMA I URBANOG ZELENILA	
1.	Određivanje fenolnih jedinjenja i antioksidacijske aktivnosti u plodovima nekih vrsta roda <i>Sorbus</i> L.	Prof. dr. Azra Tahirović
2.	Analiza i procjena očuvanosti historijskih vrijednosti parkova u Sarajevu	Prof. dr. Neđad Bašić
3.	Ocjena pogodnosti korištenja zemljišta za podizanje šumskih plantaža: Studija slučaja	Doc. dr. Emira Hukić
4.	Šumske zeljaste vrste i penjačice podesne za upotrebu u pejzažnoj arhitekturi	Prof. dr. Sead Vojniković
	KATEDRA ZA UZGAJANJE ŠUMA I URBANOG ZELENILA	
5.	Rast i razvoj „živih“ ograda na području Grada Sarajeva	Prof. dr. Faruk Mekić
6.	Fenološka istraživanja platana (<i>Platanus x acerofilia</i>) u drvodima i parkovima Sarajeva	Prof. dr. Dalibor Ballian
7.	Fenološka istraživanja divljeg kestena (<i>Aesculus hippocastanus</i>) u drvodima i parkovima Sarajeva	Prof. dr. Dalibor Ballian
8.	Analiza stanja i prijedlog mjera njege drveća i grmlja na zelenoj površini u SRC „Safet Zajko“ u Sarajevu	Prof. dr. Ćemal Višnjić
9.	Analiza stanja i prijedlog za hortikulturno uređenje javne zelene površine kod osnovne škole Grbavica II u Sarajevu	Prof. dr. Ćemal Višnjić
	KATEDRA ZA EKONOMIKU, POLITIKU I ORGANIZACIJU ŠUMARSTVA I URBANOG ZELENILA	
10.	Analiza nivoa upoznatosti građana naselja Hrasno u Sarajevu sa konceptom zelenih krovova	Doc. dr. Dženan Bećirović
11.	Analiza tržišta hortikulturnih proizvoda i usluga na području grada Zenice	Doc. dr. Dženan Bećirović

	KATEDRA ZA ISKORIŠTAVANJE ŠUMA, PROJEKTOVANJE I GRAĐENJE U ŠUMARSTVU I HORTIKULTURI	
12.	Projektovanje urbanog zelenila Krovni vrt kao gradivni element slike grada	Prof. dr Jasna Avdić
13.	Historija pejzažne arhitekture Metode obnove kao uslov očuvanja estetskog i funkcinalnog karaktera historijskih zelenih površina	Prof. dr Jasna Avdić
14.	Zeleni balkoni i fasade u urbanim sredinama	Prof. dr Jasna Avdić
15.	Metodologija obnove i zaštite Velikog parka u Sarajevu	Doc.dr. Dino Hadžidervišagić
	KATEDRA ZA UREĐIVANJE ŠUMA I URBANOG ZELENILA	
16.	Modeliranje strukturnih karakteristika stabala dominirajuće vrste drveća u drvodima na području _____	Prof. dr. Azra Čabaravdić
	KATEDRA ZA ZAŠTITU ŠUMA I URBANOG ZELENILA I LOVNO GOSPODARENJE	
17.		
18.		
	KABINET OPĆIH PREDMETA	
19.	CAD u oblaku (<i>Cloud Computing CAD</i>) za projektovanje parkovskih prostora	v.prof.dr. Samir Lemeš
20.	Zeleni balkoni i fasade u urbanim sredinama	Prof. dr Jasna Avdić
21.		
22.		