



Na osnovu članova 90. i 91. Statuta Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru, a u vezi sa članom 31. stav (5) Pravila studiranja na prvom ciklusu studija/dodiplomskom studiju na Univerzitetu „Džemal Bijedić“ u Mostaru, i članova 90. i 91. Statuta Univerziteta „Džemal Bijedić“ u Mostaru, a u vezi sa članom 18. Pravila studiranja na drugom ciklusu studija/diplomskom studiju na Univerzitetu „Džemal Bijedić“ u Mostaru, Naučno - nastavno vijeće Agromediterranskog fakulteta, na 168. sjednici održanoj 13. 01. 2021. godine, jednoglasno je donijelo Odluke br. 230-4-11/ 21 i broj 240-11-1/21 od 13 01. 2021. godine o **o prihvatanju tema i predmetnih nastavnika - mentora za izradu završnih radova na I i II ciklusu studija/dodiplomskom i diplomskom studiju za akademsku 2020/2021. godinu kako slijedi:**

MENTOR	Tema za Zvršni rad na Diplomskom studiju	Tema za Zvršni rad na Dodiplomskom studiju
prof. dr. Elma Temim	1.Urbanoekološki kontekst održivog razvoja u gradovima 21. stoljeća. 2. Neka obilježja urbane ekologije na primjeru grada (po dogovoru sa studentom) 3.Klimatske promijene: fiziološki značaj i rasprostranjenost C4 biljaka	1.Uticaj suše na parametre rasteanja i razvića (po dogovor sa studentom) 2.Fizološki odgovor poljoprivrednih kultura na klimatske promjene
prof. dr. Hanadija Omanović	1.Tehnološke i organoleptičke osobine introdukovanih genotipova trešnje na području Mostar. 2.Komparativna analiza kvaliteta gotovog proizvoda _____ (sok, džem, marmelada..) na tržištu grada Mostara.	1.Minimalno procesirano voće 2.Fiziološko-biohemijski procesi u plodovima voća nakon berbe 3.Konzerviranje metodom _____.
v. prof. dr. Semina Hadžibulić	1.Inventarizacija i karakterizacija *(voćna vrsta) (<i>lat.naziv L.</i>) na području _____ regije 2.Morfološka svojstva samoniklih genotipova *(voćna vrsta) (<i>lat.naziv L.</i>) na području _____ 3.Genetički karakterizacija autohtonih genotipova *(voćna vrsta) (<i>lat.naziv L.</i>) * po dogovoru sa studentom će se odrediti biljna vrst	1.Metode za određivanje klijavosti polena 2.Proizvodnja sadnica *(voćna vrsta) (<i>lat.naziv L.</i>) reznicama uz upotrebu različitih supstrata * po dogovoru sa studentom će se odrediti biljna vrsta

prof. dr. Semira Sefo	<p>1.Proučavanje introdukovanih stolnih sorti vinove loze sorte na području Mostara</p> <p>2.Uticaj dužine procesa maceracije na kvalitet vina Merlot</p>	<p>1.Ekološki uslovi uzgoja vinove loze</p> <p>2.Sistemi održavanja zemljišta u vinogradu</p> <p>3.Enološka sredstva u vinarstvu</p>
v.prof. dr. Svjetlana Hadžić	<p>1.Produktivnost i morfološke osobine (kultura po izboru kandidata.) u agroekološkim uslovima (lokalitet po izboru kandidata).</p>	<p>1.Agroekološki uslovi (lokalitet po izboru kandidata) za uzgoj (kultura po izboru kandidata).</p>
v.prof. dr. Alma Leto	<p>1.Uticaj temperature na sadržaj vitamina C u plodovima jagode</p> <p>2.Uticaj temperature na sadržaj antocijana u plodovima borovnice</p> <p>3.Uticaj temperature na sadržaj vitamina C u plodovima maline</p>	<p>1.Ugljikohidrati- izvori, struktura i oblici pojavljivanja u biljkama</p> <p>2.Uloga enzima u biohemijskim procesima biljaka</p>
v.prof.dr. Jasmina Aliman	<p>1.Elementi rodnosti i pomološke karakteristike trešnje</p> <p>2.Evaluacija novih sorti trešnje u srednje gustom sklopu</p> <p>3.Elementi rodnosti i pomološke karakteristike novih sorti kajsije</p>	<p>1.Fenološke i pomološke karakteristike novih sorti kajsije</p> <p>2.Rani rast novih sorti trešnje</p>
v.prof.dr. Alma Mičijević	<p>1.Određivanje fizičko-hemijskih parametara različitih sorti kruške</p> <p>2.Kvalitet vode rijeke Neretve u različitim sezonskim periodima na području grada Mostara</p>	<p>1.Sadržaj nitrata i nitrita u vodama za navodnjavanje i njihov utjecaj na biljke</p> <p>2.Utjecaj povećanih koncentracija Pb, Cd i Hg u zemljištu na biljke</p>
doc. dr. Alma Rahimić	<p>1.Značaj sortimenta u integralnoj proizvodnji mrkve (<i>Daucus carota L.</i>)</p> <p>2.Uticaj režima navodnjavanja na prinos lubenice (<i>Citrullus vulgaris L.</i>)</p>	

<p>doc. dr. Aida Šukalić</p>	<p>1.Sadržaj Cd i Cu u poljoprivrednim zemljištima Tomislavgrada i Mostara sa procjenom rizika po zdravlje</p> <p>2.Uvođenje Halal standarda u oblasti sigurnosti hrane na širem području Mostara</p>	
<p>doc. dr. Alisa Hadžiabulić</p>	<p>1.Ekološka poljoprivreda u funkciji razvoja ruralnog turizma</p> <p>2.Botaničko podrijetlo meda na primjeru</p>	<p>1.Ekofiziološke adaptacije kserofita</p> <p>2.Primjena načela održivih zajednica na projektu stambenog naselja</p>
<p>doc. dr. Vedrana Komlen</p>	<p>1.Istraživanje najvažnijih virusa na sorti Blatina</p> <p>2.Istraživanje najvažnijih virusa na sorti Žilavka</p> <p>3.Uticaj godine na pojav bolesti/štetnika na koštičavom voću</p> <p>4.Zbrinjavanje ambalažnog otpada od pesticida u Bosni i Hercegovini.</p>	<p>1.<i>Taphrina deformans</i>- značajan patogen breskve i nektarine</p> <p>2.<i>Monilinia laxa</i> - integralna zaštita šljive</p>

Predsjedavajuća Naučno-nastavnog vijeća

Prof.dr. Elma Temim, dekan