

**Biotehnički fakultet / Mediteransko voćarstvo / MEHANIZACIJA U SUPTROPSKOM VOĆARSTVU**

<b>Naziv predmeta:</b>	MEHANIZACIJA U SUPTROPSKOM VOĆARSTVU			
<b>Šifra predmeta</b>	<b>Status predmeta</b>	<b>Semestar</b>	<b>Broj ECTS kredita</b>	<b>Fond časova (P+V+L)</b>
5990				
<b>Studijski programi za koje se organizuje</b>	Mediteransko voćarstvo			
<b>Uslovljeno drugim predmetima</b>	Nema			
<b>Ciljevi izučavanja predmeta</b>	Upoznavanje studenata sa proučavanjem i primjenom sredstava mehanizacije			
<b>Ishodi učenja</b>	- Primijeni teorijsko znanje iz mehanizacije u proizvodnoj praksi, te razumije tehničko-tehnološka rješenja pogonskih mašina i oruđa. - Izabere i primijeni projektovane linije mašina u proizvodnoj praksi, te procjeni i organizuje mašinske radove - Preporuči pojedine mašine zavisno od vrste proizvodnje, te planira program rada ili tehnološki projekat			
<b>Ime i prezime nastavnika i saradnika</b>	Velibor Spalevic, Darko Dubak			
<b>Metod nastave i savladanja gradiva</b>	Predavanja, vježbe, seminarski radovi, kolokvijumi i završni ispit.			
<b>Plan i program rada</b>				
Pripremne nedelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.	Mjesto, značaj i uloga mehanizacije. Pogonske mašine			
I nedjelja, vježbe	Mjesto, značaj i uloga mehanizacije. Pogonske mašine			
II nedjelja, pred.	Motori sa unutrašnjim sagorijevanjem (SUS) i dvotaktni motori			
II nedjelja, vježbe	Motori sa unutrašnjim sagorijevanjem (SUS) i dvotaktni motori			
III nedjelja, pred.	Traktori, eksploatacija MTA (mašinsko-traktorskih agregata)			
III nedjelja, vježbe	Traktori, eksploatacija MTA (mašinsko-traktorskih agregata)			
IV nedjelja, pred.	Mašine i oruđa za sistematizaciju zemljišta kod podizanja zasada			
IV nedjelja, vježbe	Mašine i oruđa za sistematizaciju zemljišta kod podizanja zasada			
V nedjelja, pred.	Mašine i oruđa za osnovnu obradu zemljišta / Kolokvijum I			
V nedjelja, vježbe	Mašine i oruđa za osnovnu obradu zemljišta / Kolokvijum I			
VI nedjelja, pred.	Mašine i oruđa za dopunska obradu zemljišta (specijalizovane mašine)			
VI nedjelja, vježbe	Mašine i oruđa za dopunska obradu zemljišta (specijalizovane mašine)			
VII nedjelja, pred.	Popravni kolokvijum I			
VII nedjelja, vježbe	Popravni kolokvijum I			
VIII nedjelja, pred.	Mehanizacija u organskoj poljoprivredi / Mašine za primjenu organskih đubriva			
VIII nedjelja, vježbe	Mehanizacija u organskoj poljoprivredi / Mašine za primjenu organskih đubriva			
IX nedjelja, pred.	Mašine za sadnju			
IX nedjelja, vježbe	Mašine za sadnju			
X nedjelja, pred.	Mašine i aparati za primjenu hemijskih sredstava u zaštiti			
X nedjelja, vježbe	Mašine i aparati za primjenu hemijskih sredstava u zaštiti			
XI nedjelja, pred.	Mašine i uređaji / Kolokvijum II.			
XI nedjelja, vježbe	Mašine i uređaji / Kolokvijum II.			
XII nedjelja, pred.	Mašine za odstranjivanje produkata			
XII nedjelja, vježbe	Mašine za odstranjivanje produkata			
XIII nedjelja, pred.	Mehanizovana berba / Popravni Kolokvijum II			
XIII nedjelja, vježbe	Mehanizovana berba / Popravni Kolokvijum II			

XIV nedjelja, pred.	Mehanizovana berba uredjaji					
XIV nedjelja, vježbe	Mehanizovana berba uredjaji					
XV nedjelja, pred.	Transport do prerađnih kapaciteta i skladišta					
XV nedjelja, vježbe	Transport do prerađnih kapaciteta i skladišta					
<b>Opterećenje studenta</b>	Nedeljno 6 kredita x 40/30= 8 sati Struktura: - 3 časa predavanja - 1 čas vježbi i 1 čas laboratorije uključujući kolokvijume - 3 časa samostalni rad uključujući konsultacije U semestru Nastava i završni ispit: 8 sati x 16 nedelja = 128 sati Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera) 2 x 8 = 16 sati Ukupno opterećenje za predmet: 6 x 30 = 180 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom roku (o do 40 sati) Struktura opterećenja: 124 sata nastava, 16 sati priprema i 40 sati dopunski rad					
<b>Nedjeljno</b>	<b>U toku semestra</b>					
<b>kredita x 40/30=0 sati i 0 minuta</b> 0 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 0 vježbi <b>0 sat(a) i 0 minuta</b> samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: <b>0 sati i 0 minuta x 16 =0 sati i 0 minuta</b> Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): <b>0 sati i 0 minuta x 2 =0 sati i 0 minuta</b> Ukupno opterećenje za predmet: <b>x 30=0 sati</b> Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 30 sati (preostalo vrijeme od prve dvije stavke do ukupnog opterećenja za predmet) <b>0 sati i 0 minuta</b> Struktura opterećenja: <b>0 sati i 0 minuta (nastava), 0 sati i 0 minuta (priprema), 0 sati i 0 minuta (dopunski rad)</b>					
<b>Obaveze studenta u toku nastave</b>	Studenti su obavezni da pohađaju nastavu, rade seminarski rad, odrade vježbe i rade oba kolokvijuma					
<b>Konsultacije</b>	U danu kada se održavaju predavanja / vježbe					
<b>Literatura</b>	1. Mitrović,D.(2011): Mehanizacija u poljoprivredi, Podgorica. 2. Urošević,M.,Živković,M. (2009): Mehanizacija voćarsko-vinogradarske proizvodnje, Poljopriv. fakultet, Beograd. 3. Drazic, M.; Gligorevic, K.; Pajic, M.; Zlatanovic, I.; Spalevic, V.; Sestras, P.; Skataric, G.; Dudic, B. (2020). The Influence of the Application Technique and Amount of Liquid Starter Fertilizer on Corn Yield. Agriculture 2020, 10, 347. 4. Oljaca, M., Radojevic, R., Pajic, M., Gligorevic, K., Drazic, M., Spalevic, V., Dimitrovski, Z. (2013): Tracks or wheels – perspectives and aspects in agriculture. The First International Symposium on Agricultural Engineering, 4th - 6th October 2013, Belgrade, Serbia, III, 9-19. 5. Oljaca, M., Raicevic, D., Ercegovic, Dj., Vukic, Dj., Oljaca, S. Radojevic, R., Zivkovic, M., Gligorevic, K., Pajic, M., Spalevic, V., Ruzicic, L. (2014): Aspects of using machinery and tools in contemporary plant production - Marsh soils case. Agriculture and Forestry, Vol. 60. Issue 1: 39-51.					
<b>Oblici provjere znanja i ocjenjivanje</b>	• Aktivnost na predavanjima: 1 x 5 = 5 bodova • Seminarski rad: 1 x 5 = 5 bodova • Kolokvijum: 2 x 20 = 40 bodova • Završni ispit (po potrebi usmeno) = 1 x 50 = 50 bodova. Prelazna ocjena se dobija ako se kumulativno sakupi najmanje 50 poena.					
<b>Posebne naznake za predmet</b>	-					
<b>Napomena</b>	-					
<b>Ocjena:</b>	F	E	D	C	B	A
<b>Broj poena</b>	manje od 50 poena	više ili jednako 50 poena i manje od 60 poena	više ili jednako 60 poena i manje od 70 poena	više ili jednako 70 poena i manje od 80 poena	više ili jednako 80 poena i manje od 90 poena	više ili jednako 90 poena