

БИОТЕХНОЛОГИЈА / ЗООТЕХНИКА - Распоред за летњи семестар 2019/2020. школске године

Прва година						
Дан	од	до	Предмет			Сала
Понедељак	11:40	13:20	Биолошке основе сточарства	2	Предавање	Сала 1
	13:30	15:10	Биолошке основе сточарства	2	Вежбе	Сала 1
Уторак	8:00	9:40	Екологија ①	2	Предавања	АМФ
	9:50	12:25	Пољоприврене машине	3	Предавања	Машинска
	12:35	14:15	Пољоприврене машине	2	Вежбе	Машинска
Среда	8:00	9:40	Рибарство ①	2	Предавање	Сала 3
	9:50	11:30	Рибарство ①	2	Вежбе	Сала 3
Четвртак	8:00	10:35	Анатомија домаћих животиња са физиологијом	3	Предавања	Сала 1
	10:45	12:25	Анатомија домаћих животиња са физиологијом	2	Вежбе	Сала 1
	12:35	14:15	Неконвенцијална сточарска производња	2	Вежбе	Сала 1
	14:25	17:00	Неконвенцијална сточарска производња	3	Предавања	Сала 1
Петак	8:00	9:40	Екологија ①	2	Вежбе	Мала сала
	11:40	13:20	Енглески језик	2	Предавања	АМФ
	13:30	15:10	Енглески језик	2	Вежбе	АМФ
Друга година						
Понедељак	8:00	9:40	Ловна привреда ④	2	Предавање	Сала 1
	9:50	11:30	Ловна привреда ④	2	Вежбе	Сала 1
Уторак	8:00	10:35	Репродукција	3	Предавање	Ветеринарска
	10:45	12:25	Репродукција	2	Вежбе	Ветеринарска
	12:35	14:15	Пчеларство ④	2	Предавање	АМФ
	14:25	16:05	Пчеларство ④	2	Вежбе	АМФ
Среда	8:00	10:35	Практична обука на пољ. машин.	3	Вежбе	Машинска
	11:40	13:20	Крмно биље	2	Предавање	Ратарска
	13:30	15:10	Крмно биље	2	Вежбе	Ратарска
Трећа година						
Понедељак	8:00	9:40	Коњарство ⑤	2	Предавање	Млекарска
	9:50	11:30	Коњарство ⑤	2	Вежбе	Млекарска
	11:40	13:20	Производња и познавање млека	2	Предавање	Млекарска
	13:30	15:10	Производња и познавање млека	2	Вежбе	Млекарска
Уторак	9:50	11:30	Генетика са оплемењивањем домаћих животиња	3	Предавање	Ветеринарска
	11:40	13:20	Генетика са оплемењивањем домаћих животиња	3	Вежбе	Ветеринарска
Среда	8:00		Стручна пракса			
Петак	8:00	9:40	Специјална исхрана домаћих животиња	2	Вежбе	Сала 3
	9:50	11:30	Специјална исхрана домаћих животиња	3	Предавања	Сала 3
	11:40	13:20	Управљање људским ресурсима ⑤	2	Предавања	Сала 2
	13:30	15:10	Управљање људским ресурсима ⑤	2	Вежбе	Сала 2