



УТВЕРЖДАЮ

**Проректор по учебной
и воспитательной работе**
Тост **М.В.Постнова**

24.02.2021г

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ (2020-2021 уч.год)
Направление 36.04.02 «Зоотехния»
Программа подготовки «Зоотехния»
6 курс Магистратура
заочная форма обучения
2 семестр

	П ар ы	VZM3-61
08.03 понедельник	2	
	3	
	4	
09.03 вторник	1	Лекция. Биодобавки в системе оптимизации питания и реализация биоресурсного потенциала ж-х (авторский курс) 29 доц. Семёнова Ю.В.
	2	Лекция. Биодобавки в системе оптимизации питания и реализация биоресурсного потенциала ж-х (авторский курс) 29 доц. Семёнова Ю.В.
	3	
	4	
10.03 среда	1	
	2	Лекция. Методы создания пород, типов, линий и кроссов животных (семинарский курс) 22 проф. Катмаков П.С.
	3	Методы создания пород, типов, линий и кроссов животных (семинарский курс) 22 проф. Катмаков П.С.
	4	
11.03 четверг	1	Лекция. Биодобавки в системе оптимизации питания и реализация биоресурсного потенциала ж-х (авторский курс) 30 доц. Семёнова Ю.В.
	2	Биодобавки в системе оптимизации питания и реализация биоресурсного потенциала ж-х (авторский курс) 16 доц. Семёнова Ю.В.
	3	Биодобавки в системе оптимизации питания и реализация биоресурсного потенциала ж-х (авторский курс) 16 доц. Семёнова Ю.В.
	4	
12.03 пятница	1	
	2	Лекция. Организация селекционно-племенной работы в животноводстве (авторский курс) 22 проф. Бушов А.В.
	3	Организация селекционно-племенной работы в животноводстве (авторский курс) 22 проф. Бушов А.В.

13.03 суббота	1	
	2	
	3	
15.03 понедельник	1	
	2	
	3	Лекция. Организация селекционно-племенной работы в животноводстве (авторский курс) 22 проф. Бушов А.В.
	4	Организация селекционно-племенной работы в животноводстве (авторский курс) 22 проф. Бушов А.В.
16.03 вторник	1	Лекция. Методы создания пород, типов, линий и кроссов животных (семинарский курс) 22 проф. Катмаков П.С.
	2	Методы создания пород, типов, линий и кроссов животных (семинарский курс) 22 проф. Катмаков П.С.
	3	Методы создания пород, типов, линий и кроссов животных (семинарский курс) 22 проф. Катмаков П.С.
	4	
17.03 среда	1	
	2	Лекция. Методы создания пород, типов, линий и кроссов животных (семинарский курс) 22 проф. Катмаков П.С.
	3	Методы создания пород, типов, линий и кроссов животных (семинарский курс) 22 проф. Катмаков П.С.
	4	
18.03 четверг	1	Биодобавки в системе оптимизации питания и реализация биоресурсного потенциала ж-х (авторский курс) 16 доц. Семёнова Ю.В.
	2	Биодобавки в системе оптимизации питания и реализация биоресурсного потенциала ж-х (авторский курс) 16 доц. Семёнова Ю.В.
	3	
19.03 пятница	1	
	2	
	3	
20.03 суббота	1	
	2	
	3	
22.03 понедельник	1	
	2	Организация селекционно-племенной работы в животноводстве (авторский курс) 22 проф. Бушов А.В.
	3	Организация селекционно-племенной работы в животноводстве (авторский курс) 22 проф. Бушов А.В.
23.03 вторник	1	Биодобавки в системе оптимизации питания и реализация биоресурсного потенциала ж-х (авторский курс) 16 доц. Семёнова Ю.В.
	2	Биодобавки в системе оптимизации питания и реализация биоресурсного потенциала ж-х (авторский курс) 16 доц. Семёнова Ю.В.
	3	
24.03 среда	1	
	2	Методы создания пород, типов, линий и кроссов животных (семинарский курс) 22 проф. Катмаков П.С.
	3	Методы создания пород, типов, линий и кроссов животных (семинарский курс) 22 проф. Катмаков П.С.

25.03 четверг	1	ЭКЗАМЕН
	2	Биодобавки в системе оптимизации питания и реализация биоресурсного потенциала ж-х (авторский курс)
	3	С 9.00 16 доц. Семёнова Ю.В.
	4	
26.03 пятница	1	ЭКЗАМЕН
	2	Методы создания пород, типов, линий и кроссов животных (семинарский курс)
	3	С 9.00 в 22 проф. Катмаков П.С.
	4	
27.03 суббота	1	
	2	
	3	
	4	
28.03 воскресенье	1	
	2	
	3	

Декан факультета ветеринарной медицины и биотехнологии

Доцент



Е. М. Марьин