

РАСПИСАНИЕ ЗАЧЕТНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ (ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ)

4 курс, 7 семестр с 28 октября по 16 ноября 2024 – 2025 учебный год

Направление подготовки			35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции: Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции			
Группы			ТПП - 421			
ДАТА	пара	часы	28.10. - 02.11.	05.11. - 09.11.	11.11. - 16.11.	
28.10., 11.11.	1	09.00-10.30	Технология хранения и переработки продукции растениеводства - лекция - И-№10 - доц. Н.Л. Лопаева		Технология хранения и переработки продукции растениеводства - пр. - И-№10 - доц. Н.Л. Лопаева	
	Понедельник	2	10.40-12.10		Технология хранения и переработки продукции растениеводства - лекция - И-№10 - доц. Н.Л. Лопаева	Технология хранения и переработки продукции растениеводства - пр. - И-№10 - доц. Н.Л. Лопаева
		3	12.20-13.50		Технология хранения и переработки продукции растениеводства - лекция - И-№1а - доц. Н.Л. Лопаева	Технология хранения и переработки продукции растениеводства - пр. - И-№9 - доц. Н.Л. Лопаева
		4	14.30-16.05		Технология хранения и переработки продукции растениеводства - лаб. - И-№1а - доц. Н.Л. Лопаева	Технология хранения и переработки продукции растениеводства - пр. - И-№9 - доц. Н.Л. Лопаева
		5	16.15-17.50		Технология хранения и переработки продукции растениеводства - лаб. - И-№1а - доц. Н.Л. Лопаева	Технология хранения и переработки продукции растениеводства - пр. - И-№9 - доц. Н.Л. Лопаева
		6	18.00-19.35			Технология хранения и переработки продукции растениеводства - ГК - И-№9 - доц. Н.Л. Лопаева
29.10., 05.11., 12.11.	1	09.00-10.30	Технология производства и переработки птицепродуктов - лекция - И-№6 - доц. О.В. Чепуштанова			
Вторник	2	10.40-12.10	Технология производства и переработки птицепродуктов - лекция - И-№6 - доц. О.В. Чепуштанова	Безопасность пищевого сырья и продуктов питания - лекция - И-№1а - ст.пр. Р.В. Смертин	Безопасность пищевого сырья и продуктов питания - пр. - И-№1а - ст.пр. Р.В. Смертин	
	3	12.20-13.50	Технология производства и переработки птицепродуктов - лекция - И-№6 - доц. О.В. Чепуштанова	Безопасность пищевого сырья и продуктов питания - пр. - И-№1а - ст.пр. Р.В. Смертин	Безопасность пищевого сырья и продуктов питания - пр. - И-№1а - ст.пр. Р.В. Смертин	
	4	14.30-16.05	Технология производства и переработки птицепродуктов - пр. - И-№6 - доц. О.В. Чепуштанова	Технология переработки молока и молочных продуктов - лекция - И-№1а - доц. Я.С. Павлова	Технология переработки молока и молочных продуктов - пр. - И-№1а - доц. Я.С. Павлова	
	5	16.15-17.50	Технология производства и переработки птицепродуктов - пр. - И-№6 - доц. О.В. Чепуштанова	Технология переработки молока и молочных продуктов - лекция - И-№1а - доц. Я.С. Павлова	Технология переработки молока и молочных продуктов - пр. - И-№1а - доц. Я.С. Павлова	
	6	18.00-19.35	Технология производства и переработки птицепродуктов - пр. - И-№6 - доц. О.В. Чепуштанова	Технология переработки молока и молочных продуктов - лаб. - И-№1а - доц. Я.С. Павлова	Технология переработки молока и молочных продуктов - пр. - И-№1а - доц. Я.С. Павлова	
	7	19.45-21.20		Технология переработки молока и молочных продуктов - лаб. - И-№1а - доц. Я.С. Павлова	Технология переработки молока и молочных продуктов - ГК - И-№1а - доц. Я.С. Павлова	
	30.10., 06.11., 13.11.	1	09.00-10.30		Безопасность пищевого сырья и продуктов питания - лекция - ст.пр. Р.В. Смертин	
Среда	2	10.40-12.10		Безопасность пищевого сырья и продуктов питания - лекция - ст.пр. Р.В. Смертин		
	3	12.20-13.50	Зоогигиена - лекция - И-№9 - доц. Е.Г. Скворцова	Технология переработки молока и молочных продуктов - лекция - И-№1а - доц. Я.С. Павлова		
	4	14.30-16.05	Технология хранения и переработки продукции животноводства - лекция - И-№9 - ст.пр. П.С. Галушина	Технология переработки молока и молочных продуктов - лекция - И-№1а - доц. Я.С. Павлова		
	5	16.15-17.50	Технология хранения и переработки продукции животноводства - лекция - И-№9 - ст.пр. П.С. Галушина	Технология хранения и переработки продукции животноводства - пр. - И-№10 - ст.пр. П.С. Галушина	Технология хранения и переработки рыбы - пр. - И-№10 - ст.пр. П.С. Галушина	
	6	18.00-19.35	Технология хранения и переработки продукции животноводства - лаб. - И-№9 - ст.пр. П.С. Галушина	Технология хранения и переработки продукции животноводства - ГК - И-№10 - ст.пр. П.С. Галушина	Технология хранения и переработки рыбы - пр. - И-№10 - ст.пр. П.С. Галушина	
	7	19.45-21.20	Технология хранения и переработки продукции животноводства - лаб. - И-№9 - ст.пр. П.С. Галушина		Технология хранения и переработки рыбы - ГК - И-№10 - ст.пр. П.С. Галушина	

РАСПИСАНИЕ ЗАЧЕТНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ (ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ)

4 курс, 7 семестр с 28 октября по 16 ноября 2024 – 2025 учебный год

Направление подготовки			35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции: Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции		
Группы			ТПП - 421		
ДАТА	пара	часы	28.10. - 02.11.	05.11. - 09.11.	11.11. - 16.11.
31.10., 07.11., 14.11.	1	09.00-10.30			
Четверг	2	10.40-12.10			
	3	12.20-13.50		Зоогигиена - лекция - доц. Е.Г. Скворцова	
	4	14.30-16.05	Технология хранения и переработки продукции растениеводства - лекция - И-№8 - доц. Н.Л. Лопаева	Зоогигиена - пр. - доц. Е.Г. Скворцова	Технология хранения и переработки продукции растениеводства - ЭКЗАМЕН - И-№8 - доц. Н.Л. Лопаева
	5	16.15-17.50	Технология хранения и переработки продукции растениеводства - пр. - И-№8 - доц. Н.Л. Лопаева	Зоогигиена - пр. - доц. Е.Г. Скворцова	Технология хранения и переработки продукции растениеводства - ЭКЗАМЕН - И-№8 - доц. Н.Л. Лопаева
	6	18.00-19.35		Зоогигиена - пр. - доц. Е.Г. Скворцова	
	7	19.45-21.20		Зоогигиена - ГК - доц. Е.Г. Скворцова // до 20ч.55м.	
01.11., 08.11., 15.11.	1	09.00-10.30		Технология хранения и переработки продукции животноводства - ЭКЗАМЕН - И-№1а - ст.пр. П.С. Галушина	
Пятница	2	10.40-12.10		Технология хранения и переработки продукции животноводства - ЭКЗАМЕН - И-№1а - ст.пр. П.С. Галушина	
	3	12.20-13.50			Безопасность пищевого сырья и продуктов питания - пр. - ст.пр. Р.В. Смертин
	4	14.30-16.05	Технология производства и переработки птицепродуктов - ГК - И-№6 - доц. О.В. Чепуштанова		Безопасность пищевого сырья и продуктов питания - пр. - ст.пр. Р.В. Смертин
	5	16.15-17.50	Технология хранения и переработки продукции животноводства - лекция - И-№8 - ст.пр. П.С. Галушина		Безопасность пищевого сырья и продуктов питания - ГК - ст.пр. Р.В. Смертин // до 17ч.25м.
	6	18.00-19.35	Технология хранения и переработки продукции животноводства - лекция - И-№8 - ст.пр. П.С. Галушина		
	7	19.45-21.20	Технология хранения и переработки продукции животноводства - пр. - И-№8 - ст.пр. П.С. Галушина		
02.11., 09.11., 16.11.	1	09.00-10.30		Технология хранения и переработки рыбы - лекция - И-№8 - ст.пр. П.С. Галушина	Безопасность пищевого сырья и продуктов питания - ЭКЗАМЕН - И-№8 - ст.пр. Р.В. Смертин
Суббота	2	10.40-12.10	Технология хранения и переработки продукции животноводства - пр. - И-№8 - ст.пр. П.С. Галушина	Технология хранения и переработки рыбы - лекция - И-№8 - ст.пр. П.С. Галушина	Безопасность пищевого сырья и продуктов питания - ЭКЗАМЕН - И-№8 - ст.пр. Р.В. Смертин
	3	12.20-13.50	Технология хранения и переработки продукции животноводства - пр. - И-№8 - ст.пр. П.С. Галушина	Технология хранения и переработки рыбы - пр. - И-№8 - ст.пр. П.С. Галушина	
	4	14.30-16.05	Технология хранения и переработки продукции животноводства - пр. - И-№8 - ст.пр. П.С. Галушина	Технология хранения и переработки рыбы - пр. - И-№8 - ст.пр. П.С. Галушина	
	5	16.15-17.50	Технология хранения и переработки продукции животноводства - пр. - И-№8 - ст.пр. П.С. Галушина		

Зачеты по расписанию кафедр:

Зоогигиена - доц. Е.Г. Скворцова
Технология производства и переработки рыбы - ст.пр.П.С. Галушина
Технология производства и переработки птицепродуктов - доц. О.В. Чепуштанова
Технология переработки молока и молочных продуктов - доц. Я.С. Павлова
Курсовая работа по дисциплине "Технология хранения и переработки продукции растениеводства" - доц. Н.Л. Лопаева
Курсовая работа по дисциплине "Технология хранения и переработки продукции животноводства" - ст.пр. П.С. Галушина