




РАСПИСАНИЕ

занятий магистрантов института Зоотехнии и биологии (направление - 36.04.02 ЗООТЕХНИЯ), направленность (профиль) Генетические методы и биоинформатика в племенном животноводстве на 1-й семестр 2024/2025 учебного года, ДЗ 28-24 группа

Дни недели	Часы занятий	1 семестр														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Дата	02.сен	09.сен	16.сен	23.сен	30.сен	07.окт	14.окт	21.окт	28.окт	04.ноя	11.ноя	18.ноя	25.ноя	02.дек	09.дек
Понедельник	14.55-16.30	ПЗ Методика и методология научного исследования Гладких М.Ю., 09-208							ПЗ Молекулярно-генетическая оценка племенной продукции Селионова М.И., 09-208							
	16.50-18.25	Лек. Молекулярно-генетическая оценка племенной продукции Селионова М.И., 09-208														
	18.30-20.05	ПЗ Молекулярно-генетическая оценка племенной продукции Селионова М.И., 09-208														
	20.15-21.50															
Вторник	Дата	03.сен	10.сен	17.сен	24.сен	01.окт	08.окт	15.окт	22.окт	29.окт	05.ноя	12.ноя	19.ноя	26.ноя	03.дек	10.дек
	14.55-16.30	Лек. Благополучие животных, Ксенофонтова А.А., 11-101		Лек. Благополучие животных, Ксенофонтова А.А., 11-101		Лек. НПОПД в зоотехнии, Костомарин Н.М., 11-01		Лек. Благополучие животных, Ксенофонтова А.А., 11-101		Лек. НПОПД в зоотехнии, Костомарин Н.М., 11-01		Лек. Благополучие животных, Ксенофонтова А.А., 11-101		Лек. Благополучие животных, Ксенофонтова А.А., 11-101		
	16.50-18.25	ПЗ НПОПД в зоотехнии, Олесюк А.П., 11-225														
Среда	Дата	04.сен	11.сен	18.сен	25.сен	02.окт	09.окт	16.окт	23.окт	30.окт	06.ноя	13.ноя	20.ноя	27.ноя	04.дек	11.дек
Четверг	Дата	05.сен	12.сен	19.сен	26.сен	03.окт	10.окт	17.окт	24.окт	31.окт	07.ноя	14.ноя	21.ноя	28.ноя	05.дек	12.дек
	14.55-16.30	Лек. Основы геномики и биоинформатики, Гладких М.Ю., 09-211 / Лек. Методы биоинформатики в животноводстве, Глущенко М.А., 09-208							ПЗ Основы геномики и биоинформатики Гладких М.Ю., 09-211 / ПЗ Методы биоинформатики в животноводстве, Глущенко М.А., 09-208							
	16.50-18.25	ПЗ Благополучие животных, Ксенофонтова А.А., 11-209														
	18.30-20.05	ПЗ Основы геномики и биоинформатики Гладких М.Ю., 09-211 / ПЗ Методы биоинформатики в животноводстве, Глущенко М.А., 09-208							ПЗ Генетические основы моделирования селекционного процесса в животноводстве Гладких М.Ю. 09-208							
	20.15-21.50															
Пятница	Дата	06.сен	13.сен	20.сен	27.сен	04.окт	11.окт	18.окт	25.окт	01.ноя	08.ноя	15.ноя	22.ноя	29.ноя	06.дек	13.дек
	14.55-16.30	Лек. Методика и методология научного исследования, Гладких М.Ю., 11-101							ПЗ Генетические основы моделирования селекционного процесса в животноводстве Гладких М.Ю. 09-208							
	16.50-18.25	Лек. Генетические основы моделирования селекционного процесса в животноводстве Гладких М.Ю., 09-208														
	18.30-20.05															
	20.15-21.50															
Суббота	Дата	07.сен	14.сен	21.сен	28.сен	05.окт	12.окт	19.окт	26.окт	02.ноя	09.ноя	16.ноя	23.ноя	30.ноя	07.дек	14.дек
	9.00-10.35								Лек. Экспертиза качества и безопасности продукции животноводства, Шаповалов С.О., 11-110							
	10.55-12.30								Пр. Экспертиза качества и безопасности продукции животноводства, Алешин Д.Е., 11-110							
	13.00-14.35															

И.о. начальника УМУ  А.С. Матвеев

Заместитель директора  С.В. Акчурин

Руководитель ОПОП  М.И. Селионова