

Расписание учебных занятий на 2024-2025 учебный год
Агротехнологический факультет I полугодие

Расписание учебных занятий на 2024-2025 учебный год
Агротехнологический факультет I полугодие

1 курс				2 курс			
Дни	часы	gСМК-24 (8)	ауд.	Дни	часы	gТМП-23 (6)	ауд.
пн	12-00 13-35	СРС		пн	14-00 15-35	Проектирование нормативной и технической документации на пищевые продукты (Л) Занданова Т.Н.	1.202
	14-00 15-35		*Проектирование нормативной и технической документации на пищевые продукты (Л) Занданова Т.Н.		1.202		
			**Проектирование нормативной и технической документации на пищевые продукты (ПЗ) Занданова Т.Н.		1.202		
	15-45 17-20		Проектирование нормативной и технической документации на пищевые продукты (ПЗ) Занданова Т.Н.		1.202		
вт	10-15 11-50	**Безопасность сырья и продуктов животного происхождения (ЛЗ) Елисеева Л.И.	2.324	вт	10-15 11-50		
	12-00 13-35	Безопасность сырья и продуктов животного происхождения (Л) Елисеева Л.И.	1.108		12-00 13-35		
	14-00 15-35	Деловые и научные коммуникации на иностранном языке (Л) Иванова О.Н.	1.214		14-00 15-35	Экономика пищевых предприятий (Л) Терютина М.М.	1.230
	15-45 17-20	Философия и методология научных исследований (Л) Кардашевская А.А.	2.311		15-45 17-20	Экономика пищевых предприятий (ПЗ) Терютина М.М.	1.230
	17-30 19-05				17-30 19-05		
ср	10-15 11-50			ср	10-15 11-50		
	12-00 13-35	Психология делового общения (Л) Багмет Н.К.	2.420		12-00 13-35		
	14-00 15-35	Психология делового общения (ПЗ) Багмет Н.К.	2.420		14-00 15-35	Проектирование образовательной программы (Л) Занданова Т.Н.	1.223
	15-45 17-20	Информационные технологии в пищевой промышленности (Л) Сидоров А.А.	1.202		15-45 17-20	Проектирование образовательной программы (ПЗ) Занданова Т.Н.	1.223
	17-30 19-05				17-30 19-05	*Проектирование образовательной программы (ПЗ) Занданова Т.Н. **Экономика пищевых предприятий (ПЗ) Терютина М.М.	1.202 1.220
чт	10-15 11-50			чт	10-15 11-50	Производственная практика: Научно-исследовательская работа (НИР) (27.09-30.11.2024)	2.216
	12-00 13-35	Деловые и научные коммуникации на иностранном языке (Л) Иванова О.Н.	1.214		12-00 13-35		
	14-00 15-35	Философия и методология научных исследований (ПЗ) Кардашевская А.А.	2.311		14-00 15-35	Производственная практика: НИР (27.09-30.11.2024)	2.216
	15-45 17-20	Научные основы создания продуктов питания животного происхождения (Л) Елисеева Л.И.	1.223		15-45 17-20		
пт	12-00 13-35	Микробиологический контроль продуктов питания животного происхождения (Л) Занданова Т.Н.	2.311	пт	12-00 13-35		
	14-00 15-35	Микробиологический контроль продуктов питания животного происхождения (ЛЗ) Занданова Т.Н.	2.116		14-00 15-35		
	15-45 17-20	*Цифровой учет молока (Л) Сидоров А.А. **Цифровой учет молока (ПЗ) Сидоров А.А.	1.202 1.202		15-45 17-20	Системный менеджмент качества и безопасности продукции из сырья животного происхождения (Л) Занданова Т.Н.	1.311
	17-30 19-05				17-30 19-05	Системный менеджмент качества и безопасности продукции из сырья животного происхождения (ПЗ) Занданова Т.Н.	1.311
сб	10-15 11-50	Информационные технологии в пищевой промышленности (ПЗ) Сидоров А.А.	1.202	сб	19-15 20-50	*Системный менеджмент качества и безопасности продукции из сырья животного происхождения (Л) Занданова Т.Н. **Системный менеджмент качества и безопасности продукции из сырья животного происхождения (ПЗ) Занданова Т.Н.	1.311 1.311
	12-00 13-35	Научные основы создания продуктов питания животного происхождения (ПЗ) Елисеева Л.И.	2.324		12-00 13-35	*Инновационные технологии в молочной промышленности (ПЗ) Занданова Т.Н.	1.311
	14-00 15-35	*Информационные технологии в пищевой промышленности (ЛЗ) Сидоров А.А. **Научные основы создания продуктов питания животного происхождения (ЛЗ) Елисеева Л.И.	1.202 2.324		14-00 15-35	Инновационные технологии в молочной промышленности (Л) Занданова Т.Н.	1.311
	15-45 17-20				15-45 17-20	Инновационные технологии в молочной промышленности (ЛЗ) Занданова Т.Н.	1.311
	17-30 19-05				17-30 19-05	Инновационные технологии в молочной промышленности (ПЗ) Занданова Т.Н.	1.311

* - верхняя неделя, ** - нижняя неделя
Онлайн - Лекционные занятия и занятия семинарского типа в онлайн режиме, ДОТ - Дистанционные образовательные технологии