

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	гБТ-24 (10)	ауд.	Дни	часы	гБТ-23 (8)	ауд.
пн	10-15 11-50	Современные тенденции развития пищевой биотехнологии (Л) Степанов К.М.	1.108	пн	12-00 13-35	Технология национальных пищевых продуктов (Л) Елисеева Л.И.	2.314
	12-00 13-35	Психология делового общения (Л) Багмет Н.К.	2.312		14-00 15-35	Технология национальных пищевых продуктов (ПЗ) Елисеева Л.И.	2.314
	14-00 15-35	Психология делового общения (ПЗ) Багмет Н.К.	2.312		15-45 17-20	Проектирование нормативно-технической документации на биотехнологические пищевые продукты (Л) Елисеева Л.И.	2.314
	15-45 17-20	Философия и методология научных исследований (Л) Кардашевская А.А.	1.226		17-30 19-05		
вт	10-15 11-50	Пищевая биотехнология и современная наука о питании (Л) Степанов К.М.	1.108	вт	12-00 13-35	Биотехнологические процессы производства пищевых продуктов (Л) Степанов К.М.	2.314
	12-00 13-35	Современные тенденции развития пищевой биотехнологии (ПЗ) Степанов К.М.	2.314		14-00 15-35	Проектирование нормативно-технической документации на биотехнологические пищевые продукты (ПЗ) Елисеева Л.И.	2.314
	14-00 15-35	Деловые и научные коммуникации на иностранном языке (ПЗ) Иванова О.Н.	1.214		15-45 17-20	*Проектирование нормативно-технической документации на биотехнологические пищевые продукты (ПЗ) Елисеева Л.И.	1.202
	15-45 17-20	Пищевая биотехнология и современная наука о питании (ПЗ) Степанов К.М.	2.314		**Проектирование нормативно-технической документации на биотехнологические пищевые продукты (ЛЗ) Елисеева Л.И.	1.202	
ср	10-15 11-50	Научные основы создания пищевых продуктов (Л) Степанов К.М.	1.108	ср	12-00 13-35	Биотехнологические процессы производства пищевых продуктов (ЛЗ) Степанов К.М.	2.314
	12-00 13-35	Информационные технологии в пищевой биотехнологии (Л) Сидоров А.А.	1.202		14-00 15-35	*Биотехнологические процессы производства пищевых продуктов (ЛЗ) Степанов К.М.	2.314
	14-00 15-35	Информационные технологии в пищевой биотехнологии (ПЗ) Сидоров А.А.	1.202		15-45 17-20	Проектирование нормативно-технической документации на биотехнологические пищевые продукты (ЛЗ) Елисеева Л.И.	1.202
	15-45 17-20	*Научные основы создания пищевых продуктов (ЛЗ) Степанов К.М.	2.314		17-30 19-05	**Система менеджмента качества и безопасности молочных продуктов (Л) Гоголева П.А.	2.314
чт	10-15 11-50	Научные основы создания пищевых продуктов (ПЗ) Степанов К.М.	2.314	чт	12-00 13-35		
	12-00 13-35	Деловые и научные коммуникации на иностранном языке (ПЗ) Иванова О.Н.	1.214		14-00 15-35	*Система менеджмента качества и безопасности молочных продуктов (ПЗ) Гоголева П.А.	1.311
	14-00 15-35	Философия и методология научных исследований (ПЗ) Кардашевская А.А.	1.223		15-45 17-20	**Система менеджмента качества и безопасности молочных продуктов (ЛЗ) Гоголева П.А.	1.311
	15-45 17-20				17-30 19-05	Система менеджмента качества и безопасности молочных продуктов (ЛЗ) Гоголева П.А.	1.311
пт	10-15 11-50			пт	10-15 11-50	Современные средства и методы экспериментальных исследований в пищевой биотехнологии (Л) Алексеев В.А.	2.314
	12-00 13-35	СРС			12-00 13-35	*Современные средства и методы экспериментальных исследований в пищевой биотехнологии (ПЗ) Алексеев В.А.	2.314
	14-00 15-35				**Современные средства и методы экспериментальных исследований в пищевой биотехнологии (ЛЗ) Алексеев В.А.	2.314	
	15-45 17-20				14-00 15-35	Методы исследований в биотехнологии (Л) Степанов К.М.	2.314
сб	12-00 13-35			сб	10-15 11-50	Методы исследований в биотехнологии (ПЗ) Алексеев В.А.	2.314
	14-00 15-35	СРС			12-00 13-35	Современные средства и методы экспериментальных исследований в пищевой биотехнологии (ЛЗ) Алексеев В.А.	2.314
	15-45 17-20				14-00 15-35	Современные средства и методы экспериментальных исследований в пищевой биотехнологии (ПЗ) Алексеев В.А.	2.314

\* - верхняя неделя, \*\* - нижняя неделя

Онлайн - Лекционные занятия и занятия семинарского типа в онлайн режиме, ДОТ - Дистанционные образовательные технологии