

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
студентов ЗФО 3 курса
направление подготовки: « Продукты питания из растительного сырья»
с 16.03.2026 по 03.04.2026

Дата	Пара	
16.03	4	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313
	5	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313
	6	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313
	7	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
Пн	8	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
17.03	4	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
	5	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
	6	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
	7	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ (ПИВОВАР А.К., БАБУРЧЕНКОВА М.П.) Т-313
Вт	8	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ (ПИВОВАР А.К., БАБУРЧЕНКОВА М.П.) Т-313
18.03	4	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ (ПИВОВАР А.К., БАБУРЧЕНКОВА М.П.) Т-313
	5	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ (ПИВОВАР А.К., БАБУРЧЕНКОВА М.П.) Т-313
	6	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
	7	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
Ср	8	
19.03	4	ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ И МЕТРОЛОГИЯ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (УКРАИНЦЕВА Ю.С.) Т-201
	5	ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ И МЕТРОЛОГИЯ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (УКРАИНЦЕВА Ю.С.) Т-201
	6	АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
Чт	7	АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
	8	АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
20.03	4	ОСНОВЫ БИОКОНВЕРСИИ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313
	5	ОСНОВЫ БИОКОНВЕРСИИ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313
	6	ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ И МЕТРОЛОГИЯ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (УКРАИНЦЕВА Ю.С.) Т-201
	7	ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ И МЕТРОЛОГИЯ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (УКРАИНЦЕВА Ю.С.) Т-201
Пт	8	ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ И МЕТРОЛОГИЯ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (УКРАИНЦЕВА Ю.С.) Т-201
23.03	4	ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ И МЕТРОЛОГИЯ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (УКРАИНЦЕВА Ю.С.) Т-201
	5	ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ И МЕТРОЛОГИЯ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (УКРАИНЦЕВА Ю.С.) Т-201
	6	ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ И МЕТРОЛОГИЯ В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (УКРАИНЦЕВА Ю.С.) Т-201
	7	ГЛУБОКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ЗЕРНА (РЯБУХИНА Э.С.) Т-306
Пн	8	ГЛУБОКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ЗЕРНА (РЯБУХИНА Э.С.) Т-306
24.03	4	АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
	5	АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
	6	АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
	7	ОСНОВЫ БИОКОНВЕРСИИ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313
Вт	8	ОСНОВЫ БИОКОНВЕРСИИ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313
25.03	4	ГЛУБОКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ЗЕРНА (РЯБУХИНА Э.С.) Т-306
	5	ГЛУБОКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ЗЕРНА (РЯБУХИНА Э.С.) Т-306
	6	ГЛУБОКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ЗЕРНА (РЯБУХИНА Э.С.) Т-306
	7	ОСНОВЫ БИОКОНВЕРСИИ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313
Ср	8	ОСНОВЫ БИОКОНВЕРСИИ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313
26.03	4	ГЛУБОКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ЗЕРНА (РЯБУХИНА Э.С.) Т-306
	5	ГЛУБОКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ЗЕРНА (РЯБУХИНА Э.С.) Т-306
	6	ГЛУБОКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ЗЕРНА (РЯБУХИНА Э.С.) Т-306
	7	
Чт	8	
27.03	4	
	5	
	6	
	7	
Пт	8	
	4	
	5	
	6	
	7	
Пн	8	
	4	
	5	
	6	
	7	
Вт	8	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
студентов ЗФО 3 курса
направление подготовки: « Продукты питания животного происхождения»
с 16.03.2026 по 03.04.2026

Дата	Пара	мясо	молоко
16.03	4	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ГАЙДА А.С.) 1М-303	
	5	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ГАЙДА А.С.) 1М-303	
	6	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ГАЙДА А.С.) 1М-303	
	7	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109	
Пн	8	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109	
17.03	4	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109	
	5	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109	
	6	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109	
	7	ТЕХНОЛОГИЯ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (САЛИЙ Т.И.) Г-109	
Вт	8	ТЕХНОЛОГИЯ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (САЛИЙ Т.И.) Г-109	
18.03	4	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ГАЙДА А.С.) 1М-303	
	5	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ГАЙДА А.С.) 1М-303	
	6	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109	
	7	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109	
Ср	8		
19.03	4	ТЕХНОЛОГИЯ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (САЛИЙ Т.И.) Г-109	
	5	ТЕХНОЛОГИЯ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (САЛИЙ Т.И.) Г-109	
	6	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДИЗАЙН И БРЕНДИНГ (САМОЗВОН О.Н.) Т-306	
	7	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДИЗАЙН И БРЕНДИНГ (САМОЗВОН О.Н.) Т-306	
Чт	8	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДИЗАЙН И БРЕНДИНГ (САМОЗВОН О.Н.) Т-306	
20.03	4	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МЯСНОЙ ОТРАСЛИ (СНЕГКР Ф.М.) Т-307	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МОЛОКА И МП (ЛАГО М.Е.) Т-201
	5	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МЯСНОЙ ОТРАСЛИ (СНЕГКР Ф.М.) Т-307	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МОЛОКА И МП (ЛАГО М.Е.) Т-201
	6	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МЯСНОЙ ОТРАСЛИ (СНЕГКР Ф.М.) Т-307	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МОЛОКА И МП (ЛАГО М.Е.) Т-201
	7	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДИЗАЙН И БРЕНДИНГ (САМОЗВОН О.Н.) Т-306	
Пт	8	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДИЗАЙН И БРЕНДИНГ (САМОЗВОН О.Н.) Т-306	
23.03	4	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МЯСНОЙ ОТРАСЛИ (СНЕГКР Ф.М.) Т-307	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МОЛОКА И МП (ЛАГО М.Е.) Т-201
	5	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МЯСНОЙ ОТРАСЛИ (СНЕГКР Ф.М.) Т-307	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МОЛОКА И МП (ЛАГО М.Е.) Т-201
	6	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МЯСНОЙ ОТРАСЛИ (СНЕГКР Ф.М.) Т-307	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МОЛОКА И МП (ЛАГО М.Е.) Т-201
	7	МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ МЯСА И МП (ЛЕВЧЕНКО О.А.) Т-306	МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЛОКА И МП (ЛАГО М.Е.) Т-201
Пн	8	МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ МЯСА И МП (ЛЕВЧЕНКО О.А.) Т-306	МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЛОКА И МП (ЛАГО М.Е.) Т-201
24.03	4	ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПЖП (ЗАЙЦЕВА А.А.) В-507	ОСНОВЫ ПОЛУЧЕНИЯ И ПП МОЛОКА (ГОНЧАРОВА П.С.) Т-201
	5	ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПЖП (ЗАЙЦЕВА А.А.) В-507	ОСНОВЫ ПОЛУЧЕНИЯ И ПП МОЛОКА (ГОНЧАРОВА П.С.) Т-201
	6	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МЯСНОЙ ОТРАСЛИ (СНЕГКР Ф.М.) Т-307	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МОЛОКА И МП (ЛАГО М.Е.) Т-201
	7	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МЯСНОЙ ОТРАСЛИ (СНЕГКР Ф.М.) Т-307	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МОЛОКА И МП (ЛАГО М.Е.) Т-201
Вт	8	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МЯСНОЙ ОТРАСЛИ (СНЕГКР Ф.М.) Т-307	ОБЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ МОЛОКА И МП (ЛАГО М.Е.) Т-201
25.03	4	МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ МЯСА И МП (ЛЕВЧЕНКО О.А.) Т-306	МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЛОКА И МП (ЛАГО М.Е.) Т-201
	5	МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ МЯСА И МП (ЛЕВЧЕНКО О.А.) Т-306	МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЛОКА И МП (ЛАГО М.Е.) Т-201
	6	МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ МЯСА И МП (ЛЕВЧЕНКО О.А.) Т-306	МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЛОКА И МП (ЛАГО М.Е.) Т-201
	7		
Ср	8		
26.03	4	ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПЖП (ЗАЙЦЕВА А.А.) В-507	ОСНОВЫ ПОЛУЧЕНИЯ И ПП МОЛОКА (ГОНЧАРОВА П.С.) Т-201
	5	ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПЖП (ЗАЙЦЕВА А.А.) В-507	ОСНОВЫ ПОЛУЧЕНИЯ И ПП МОЛОКА (ГОНЧАРОВА П.С.) Т-201
	6	ВЕТЕРИНАРНО-САНИТАРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА ПЖП (ЗАЙЦЕВА А.А.) В-507	ОСНОВЫ ПОЛУЧЕНИЯ И ПП МОЛОКА (ГОНЧАРОВА П.С.) Т-201
	7		
Чт	8		