

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
студентов ЗФО 3 курса
направление подготовки: «Продукты питания из растительного сырья»
с 10.11.2025 по 28.11.2025

Дата	Пара	
10.11	4	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
	5	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
	6	БИОХИМИЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313
	7	БИОХИМИЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313
Пн	8	БИОХИМИЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313
11.11	4	БИОХИМИЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313
	5	БИОХИМИЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313
	6	БИОХИМИЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313
	7	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
Вт	8	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109
12.11	4	ОБЩАЯ И ПИЩЕВАЯ МИКРОБИОЛОГИЯ (БОРДЮГОВА С.С.) В-508
	5	ОБЩАЯ И ПИЩЕВАЯ МИКРОБИОЛОГИЯ (БОРДЮГОВА С.С.) В-508
	6	ОБЩАЯ И ПИЩЕВАЯ МИКРОБИОЛОГИЯ (БОРДЮГОВА С.С.) В-508
	7	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДИЗАЙН И БРЕНДИНГ (САМОЗВОН О.Н.) Т-306
Ср	8	ПРОМЫШЛЕННЫЙ ДИЗАЙН И БРЕНДИНГ (САМОЗВОН О.Н.) Т-306
13.11	4	НУТРИЦИОЛОГИЯ (ВАКАНСИЯ) Т-302
	5	НУТРИЦИОЛОГИЯ (ВАКАНСИЯ) Т-302
	6	НУТРИЦИОЛОГИЯ (ВАКАНСИЯ) Т-302
Чт	7	ОБЩАЯ И ПИЩЕВАЯ МИКРОБИОЛОГИЯ (БОРДЮГОВА С.С.) В-508
	8	ОБЩАЯ И ПИЩЕВАЯ МИКРОБИОЛОГИЯ (БОРДЮГОВА С.С.) В-508
14.11	4	ОБЩАЯ И ПИЩЕВАЯ МИКРОБИОЛОГИЯ (БОРДЮГОВА С.С.) В-508
	5	ОБЩАЯ И ПИЩЕВАЯ МИКРОБИОЛОГИЯ (БОРДЮГОВА С.С.) В-508
	6	НУТРИЦИОЛОГИЯ (ВАКАНСИЯ) Т-302
	7	НУТРИЦИОЛОГИЯ (ВАКАНСИЯ) Т-302
Пт	8	НУТРИЦИОЛОГИЯ (ВАКАНСИЯ) Т-302
17.11	4	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402
	5	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402
	6	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402
	7	ТЕХНОЛОГИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ (МАКСИМЕНКО А.Е.) Т-307
Пн	8	ТЕХНОЛОГИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ (МАКСИМЕНКО А.Е.) Т-307
18.11	4	ТЕХНОЛОГИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ (МАКСИМЕНКО А.Е.) Т-307
	5	ТЕХНОЛОГИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ (МАКСИМЕНКО А.Е.) Т-307
	6	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402
	7	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402
Вт	8	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402
19.11	4	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402
	5	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402
	6	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402
	7	БИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВЫХ СИСТЕМ (ЛЕВЧЕНКО О.А.) Т-306
Ср	8	БИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВЫХ СИСТЕМ (ЛЕВЧЕНКО О.А.) Т-306
20.11	4	БИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВЫХ СИСТЕМ (ЛЕВЧЕНКО О.А.) Т-306
	5	БИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВЫХ СИСТЕМ (ЛЕВЧЕНКО О.А.) Т-306
	6	ТЕХНОЛОГИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ (МАКСИМЕНКО А.Е.) Т-307
	7	ТЕХНОЛОГИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ (МАКСИМЕНКО А.Е.) Т-307
Чт	8	
21.11	4	
	5	
	6	
	7	
Пт	8	
24.11	4	
	5	
	6	
	7	
Пн	8	

	4	
25.11	5	
	6	
	7	
Bт	8	
	4	
26.11	5	
	6	
	7	
Cп	8	
	4	
27.11	5	
	6	
	7	
Чт	8	
	4	
28.11	5	
	6	
	7	
Пт	8	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
студентов ЗФО 3 курса
направление подготовки: « Экология и природопользование »
с 17.11.2025 по 05.12.2025

Дата	Пара	
17.11	4	ОХРАНА ТРУДА (ГАЙДА А.С.) 1М-303
	5	ОХРАНА ТРУДА (ГАЙДА А.С.) 1М-303
	6	ОСНОВЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (СОКОЛОВА Е.И.) Т-301
	7	ОСНОВЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (СОКОЛОВА Е.И.) Т-301
Пн	8	ОСНОВЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (СОКОЛОВА Е.И.) Т-301
18.11	4	ОСНОВЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (СОКОЛОВА Е.И.) Т-301
	5	ОСНОВЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (СОКОЛОВА Е.И.) Т-301
	6	ОСНОВЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (СОКОЛОВА Е.И.) Т-301
	7	ОХРАНА ТРУДА (ГАЙДА А.С.) 1М-303
Вт	8	ОХРАНА ТРУДА (ГАЙДА А.С.) 1М-303
19.11	4	ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И НОРМИРОВАНИЕ АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКИ (СТАРОДВОРОВ Г.А.) Т-211
	5	ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И НОРМИРОВАНИЕ АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКИ (СТАРОДВОРОВ Г.А.) Т-211
	6	ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И НОРМИРОВАНИЕ АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКИ (СТАРОДВОРОВ Г.А.) Т-211
	7	БИОРАЗНООБРАЗИЕ (СОКОЛОВА Е.И.) Т-301
Ср	8	БИОРАЗНООБРАЗИЕ (СОКОЛОВА Е.И.) Т-301
20.11	4	БИОРАЗНООБРАЗИЕ (СОКОЛОВА Е.И.) Т-301
	5	БИОРАЗНООБРАЗИЕ (СОКОЛОВА Е.И.) Т-301
	6	ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И НОРМИРОВАНИЕ АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКИ (СТАРОДВОРОВ Г.А.) Т-211
Чт	7	ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И НОРМИРОВАНИЕ АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКИ (СТАРОДВОРОВ Г.А.) Т-211
	8	ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И НОРМИРОВАНИЕ АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКИ (СТАРОДВОРОВ Г.А.) Т-211
21.11	4	ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И НОРМИРОВАНИЕ АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКИ (СТАРОДВОРОВ Г.А.) Т-211
	5	ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И НОРМИРОВАНИЕ АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКИ (СТАРОДВОРОВ Г.А.) Т-211
	6	ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ И НОРМИРОВАНИЕ АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКИ (СТАРОДВОРОВ Г.А.) Т-211
	7	БИОРАЗНООБРАЗИЕ (СОКОЛОВА Е.И.) Т-301
Пт	8	БИОРАЗНООБРАЗИЕ (СОКОЛОВА Е.И.) Т-301
24.11	4	БИОРАЗНООБРАЗИЕ (СОКОЛОВА Е.И.) Т-301
	5	БИОРАЗНООБРАЗИЕ (СОКОЛОВА Е.И.) Т-301
	6	РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ (КРАВЧЕНКО А.С.) Т-102
	7	РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ (КРАВЧЕНКО А.С.) Т-102
Пн	8	РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ (КРАВЧЕНКО А.С.) Т-102
25.11	4	РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ (КРАВЧЕНКО А.С.) Т-102
	5	РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ (КРАВЧЕНКО А.С.) Т-102
	6	РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ (КРАВЧЕНКО А.С.) Т-102
	7	ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (ДОЛГИХ Е.Д.) Т-211
Вт	8	ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (ДОЛГИХ Е.Д.) Т-211
26.11	4	ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (ДОЛГИХ Е.Д.) Т-211
	5	ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (ДОЛГИХ Е.Д.) Т-211
	6	ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (ДОЛГИХ Е.Д.) Т-211
	7	РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ (КРАВЧЕНКО А.С.) Т-102
Ср	8	РАЦИОНАЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ (КРАВЧЕНКО А.С.) Т-102
27.11	4	ОСНОВЫ ЖИВОТНОВОДСТВА (ЗУБКОВА Ю.С.) В-408
	5	ОСНОВЫ ЖИВОТНОВОДСТВА (ЗУБКОВА Ю.С.) В-408
	6	ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (ДОЛГИХ Е.Д.) Т-211
	7	ОСНОВЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (ДОЛГИХ Е.Д.) Т-211
Чт	8	
28.11	4	ОСНОВЫ ЖИВОТНОВОДСТВА (ЗУБКОВА Ю.С.) В-408
	5	ОСНОВЫ ЖИВОТНОВОДСТВА (ЗУБКОВА Ю.С.) В-408
	6	
	7	
Пт	8	
01.12	4	
	5	
	6	
	7	
Пн	8	
02.12	4	
	5	
	6	
	7	
Вт	8	
03.12	4	
	5	

	6	
	7	
Cp	8	
	4	
04.12	5	
	6	
	7	
	8	
	4	
05.12	5	
	6	
	7	
Пт	8	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
студентов ЗФО 3 курса
направление подготовки: «Продукты питания животного происхождения»
с 10.11.2025 по 28.11.2025

Дата	Пара	мясо	молоко
10.11	4	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109	
	5	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109	
	6	ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ИЗ СЫРЬЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (МАКСИМЕНКО А.Е.) Т-306	
	7	ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ИЗ СЫРЬЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (МАКСИМЕНКО А.Е.) Т-306	
Пн	8	ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ИЗ СЫРЬЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (МАКСИМЕНКО А.Е.) Т-306	
11.11	4	ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ИЗ СЫРЬЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (МАКСИМЕНКО А.Е.) Т-306	
	5	ТОВАРОВЕДЕНИЕ И ЭКСПЕРТИЗА ПРОДУКТОВ ИЗ СЫРЬЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (МАКСИМЕНКО А.Е.) Т-306	
	6	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109	
	7	ПРОЦЕССЫ И АППАРАТЫ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ (ЛАВИЦКИЙ В.П.) Т-109	
Вт	8	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402	
12.11	4	ТЕПЛОТЕХНИКА (РЫЖИЙ С.В.) 2М-109	
	5	ТЕПЛОТЕХНИКА (РЫЖИЙ С.В.) 2М-109	
	6	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313	
	7	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313	
Ср	8	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402	
13.11	4	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313	
	5	ПИЩЕВАЯ ХИМИЯ (ПИВОВАР А.К.) Т-313	
	6	ТЕПЛОТЕХНИКА (РЫЖИЙ С.В.) 2М-109	
Чт	7	ТЕПЛОТЕХНИКА (РЫЖИЙ С.В.) 2М-109	
	8	ТЕПЛОТЕХНИКА (РЫЖИЙ С.В.) 2М-109	
14.11	4	ЭКОЛОГИЯ (ДОЛГИХ Е.Д.) Т-211	
	5	ЭКОЛОГИЯ (ДОЛГИХ Е.Д.) Т-211	
	6	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402	
	7	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402	
Пт	8	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402	
17.11	4	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402	
	5	ЭКОЛОГИЯ (ДОЛГИХ Е.Д.) Т-211	
	6	ЭКОЛОГИЯ (ДОЛГИХ Е.Д.) Т-211	
	7	ЭКОЛОГИЯ (ДОЛГИХ Е.Д.) Т-211	
Пн	8	ЭКОНОМИКА И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ИЗ СЫРЬЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ (ДУБРАВИНА Л.И.) Г-402	
18.11	4	ФИЗИКО-ХИМ ОСНОВЫ ПЕРЕРАБОТКИ МЯСНОГО СЫРЬЯ (РОГОВА Н.В.) Т-305	ХИМИЯ И ФИЗИКА МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ (ЛАГО М.Е.) Т-201
	5	ФИЗИКО-ХИМ ОСНОВЫ ПЕРЕРАБОТКИ МЯСНОГО СЫРЬЯ (РОГОВА Н.В.) Т-305	ХИМИЯ И ФИЗИКА МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ (ЛАГО М.Е.) Т-201
	6	ФИЗИКО-ХИМ ОСНОВЫ ПЕРЕРАБОТКИ МЯСНОГО СЫРЬЯ (РОГОВА Н.В.) Т-305	ХИМИЯ И ФИЗИКА МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ (ЛАГО М.Е.) Т-201
	7	ФИЗИКО-ХИМ ОСНОВЫ ПЕРЕРАБОТКИ МЯСНОГО СЫРЬЯ (РОГОВА Н.В.) Т-305	ХИМИЯ И ФИЗИКА МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ (ЛАГО М.Е.) Т-201
Вт	8		
19.11	4	ФИЗИКО-ХИМ ОСНОВЫ ПЕРЕРАБОТКИ МЯСНОГО СЫРЬЯ (РОГОВА Н.В.) Т-305	ХИМИЯ И ФИЗИКА МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ (ЛАГО М.Е.) Т-201
	5	ФИЗИКО-ХИМ ОСНОВЫ ПЕРЕРАБОТКИ МЯСНОГО СЫРЬЯ (РОГОВА Н.В.) Т-305	ХИМИЯ И ФИЗИКА МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ (ЛАГО М.Е.) Т-201
	6	ФИЗИКО-ХИМ ОСНОВЫ ПЕРЕРАБОТКИ МЯСНОГО СЫРЬЯ (РОГОВА Н.В.) Т-305	ХИМИЯ И ФИЗИКА МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ (ЛАГО М.Е.) Т-201
	7	ФИЗИКО-ХИМ ОСНОВЫ ПЕРЕРАБОТКИ МЯСНОГО СЫРЬЯ (РОГОВА Н.В.) Т-305	ХИМИЯ И ФИЗИКА МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ (ЛАГО М.Е.) Т-201
Ср	8		
20.11	4		
	5		
	6		
	7		
Чт	8		
21.11	4		
	5		
	6		
	7		
Пт	8		
24.11	4		

	5	
	6	
	7	
Пн	8	
	4	
25.11	5	
	6	
	7	
	8	
	4	
26.11	5	
	6	
	7	
Cр	8	
	4	
27.11	5	
	6	
	7	
Чт	8	
	4	
28.11	5	
	6	
	7	
Пт	8	