

**Сведения об обеспеченности образовательного процесса специализированным и лабораторным оборудованием**

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы		Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
19.04.02 (2.19.04.02)	Продукты питания из растительного сырья (Новые пищевые продукты для рационального и сбалансированного питания)	Философские вопросы естественных и технических наук	Л	ул. Е. Стасовой, 42, Лекционная аудитория – 3-07	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
			ЛР, ПЗ	ул. Е. Стасовой, 42, Аудитория – 3-03	Парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
			СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
		Инновационный менеджмент	Л	ул. Е. Стасовой, 42, Лекционная аудитория – 3-07	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
			ЛР, ПЗ	ул. Е. Стасовой, 42, Аудитория – 3-03	Парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
			СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
		Химия вкуса, цвета и аромата	Л	ул. Стасовой, 44, Лекционная аудитория – 2-04	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
			ЛР, ПЗ	ул. Стасовой, 44, Научно-исследовательская лаборатория - 2-06	Сушильный шкаф СЭШ-3М, Весы аналитические ЛВР-200; Весы технические; Аппарат Сокслета; Эксикатор; Электроплитка одноконфорочная; Шкаф сушильно-стерилизационный.	Приспособлено частично
			СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
		Методология науки о пище	Л	ул. Стасовой, 44, Лекционная аудитория – 2-04	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
			ЛР, ПЗ	ул. Стасовой, 44, Лекционная аудитория – 2-04	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
			СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
	Научные основы повышения эффективности производства пищевых продуктов из растительного сырья	Л	ул. Чернышева, 19 Лекционная аудитория – 2-09	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично	
		ЛР, ПЗ	ул. Чернышева, 19 Лаборатория технологии пищевых производств– 2-04	Установки для качественного и количественного анализа химического состава пищевых продуктов, набор химической посуды; Расстоечный шкаф х1041 Lievoх; Печь конвекционная XF035-TG Arianna Manual; Стол разделочный 3 шт.; Весы электронные CASMW-300; Весы электронные CAS SW-1/5; Электроплита «Мечта»; Прибор УРЛ; Прибор ПЧ-М; Сушильный шкаф СЭШ-3М; Устройство для определения объема хлеба; Хлебопекарня Akosi; Прибор Журавлева; Прибор Валента Мельница ЛМЦ-1М; Тестомесилка лабораторная У1-ЕТК-1М.	Приспособлено частично	
		СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью	
	Биоконверсия растительного сырья	Л	ул. Е. Стасовой, 42, Лекционная аудитория – 3-07	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично	
		ЛР, ПЗ	ул. Стасовой, 42, Лаборатория технологии отрасли - 3-02	Размельчитель тканей - РТ-1, водяные бани, магнитная мешалка ММ-5, весы аналитические-ВЛА, весы технические-ВЛКТ, рН - метр/иономер ИПН-111, набор ареометров, вискозиметр капиллярный стеклянный ВПЖ-4, Электроплитка одноконфорочная ЭПЧ-1-0,8/220, Центрифуга ОПн-3, шкаф сушильно-стерилизационный ШС-80, Стерилизатор воздушный ГП-80(аналогШС-80), Эл. плитка ЭПШ-1-0,8/220, Холодильник «Бирюса», КФК 3-01, ФЭК цифровой Ар-101, Лаборатория препаративная ПЛ-2м., лабораторная хим. посуда, Ротационный испаритель ИР-ЛГ, Микроскоп "Биолам»	Приспособлено частично	
		СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью	
	Деловой иностранный язык	Л	ул. Е. Стасовой, 42, Лекционная аудитория – 3-07	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично	
		ЛР, ПЗ	ул. Е. Стасовой, 44 «И», Лингафонный кабинет № 3-17	Доска, парты, гарнитуры, видеоплеер, компьютеры, учебно-методические и аудио-, видеоматериалы.	Приспособлено частично	
		СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью	
Методика, методология и организация научных	Л	ул. Е. Стасовой, 42, Лекционная аудитория – 3-07	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично		
	ЛР, ПЗ	ул. Стасовой, 42, Лаборатория ПАПП - 3-15	Теплообменная установка, Сушильная установка, Установка для изучения режимов движения	Приспособлено частично		

исследований	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Методика и методология преподавания в высшей школе	Л	ул. Е. Стасовой, 42, Лекционная аудитория – 3-07	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул. Е. Стасовой, 42, Аудитория – 3-03	Парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Информационные компьютерные технологии	Л	ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры с подключением к сети Интернет	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры с подключением к сети Интернет	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Управление качеством и безопасностью пищевых продуктов	Л	ул. Чернышева, 19, Лекционная аудитория – 1-06	Стол, Стулья, Магнитно-маркерная доска, Компьютер с доступом в Интернет, Экран, Мультимедиа	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул. Чернышева, 19, Лаборатория – 1-07 "Метрологии и стандартизации"	Компьютер с доступом в Интернет, Проектор ViewSonic PJD5223 DLP, Весы торзионные, Телевизор DAEWOO, Весы РН6113У, Микрометр 50*75, Штангенциркуль 0-150 мм, Штангенциркуль 0-200 мм, Штангенциркуль 0-320 мм, Калькулятор 2 – шт., Штангенциркуль «Эксперт» марка ШЦЦ-1-150, Микрометр «Эксперт» МК-25 диапазон 0-25 мм, Микрометр «Эксперт» МК-50 диапазон 25-50 мм, Набор гирь класса точности М-1 10-500мг, Микрометр 25мм, Планиметр 1812 года, Планиметр ППМ 1980 – 2шт., Нутрометр 10-18 мм, DVD – плеер DAEWOO, Информационные стенды	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Новые пищевые продукты для рационального и сбалансированного питания	Л	ул. Чернышева, 19 Лекционная аудитория – 2-09	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено полностью
	ЛР, ПЗ	ул. Чернышева, 19 Лаборатория технологии пищевых производств– 2-04	Установки для качественного и количественного анализа химического состава пищевых продуктов, набор химической посуды; Расстоечный шкаф x1041 Lievox; Печь конвекционная XF035-TG Aigianna Manual; Стол разделочный 3 шт.; Весы электронные CASMW-300; Весы электронные CAS SW-1/5; Электроплита «Мечта»; Прибор УРЛ; Прибор ПЧ-М; Сушильный шкаф СЭШ-3М; Устройство для определения объема хлеба; Хлебопекарня Akosi; Прибор Журавлева; Прибор Валента Мельница ЛМЦ-1М; Тестомесилка лабораторная У1-ЕТК-1М.	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Биотехнологические основы производства напитков	Л	ул. Стасовой, 44, Лекционная аудитория – 2-04	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул. Стасовой, 44, Научно-исследовательская лаборатория - 2-06	Сушильный шкаф СЭШ-3М, Весы аналитические ЛВР-200; Весы технические; Аппарат Сокслета; Эксикатор; Электроплитка одноконфорочная; Шкаф сушильно-стерилизационный.	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Биотехнология продуктов питания из растительного сырья	Л	ул. Стасовой, 44, Лекционная аудитория – 2-04	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул. Стасовой, 44, Научно-исследовательская лаборатория - 2-06	Сушильный шкаф СЭШ-3М, Весы аналитические ЛВР-200; Весы технические; Аппарат Сокслета; Эксикатор; Электроплитка одноконфорочная; Шкаф сушильно-стерилизационный.	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Моделирование продуктов питания с заданными свойствами	Л	ул. Стасовой, 44, Лекционная аудитория – 2-04	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул. Стасовой, 44, Научно-исследовательская лаборатория - 2-06	Сушильный шкаф СЭШ-3М, Весы аналитические ЛВР-200; Весы технические; Аппарат Сокслета; Эксикатор; Электроплитка одноконфорочная; Шкаф сушильно-стерилизационный.	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Патентование	Л	ул. Е. Стасовой, 42, Лекционная аудитория – 3-07	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично

	ЛР, ПЗ	ул. Стасовой, 42, Лаборатория технологии отрасли - 3-02	Размельчитель тканей - РТ-1, водяные бани, магнитная мешалка ММ-5, весы аналитические-ВЛА, весы технические-ВЛКТ, рН - метр/иономер ИПН-111, набор ареометров, вискозиметр капиллярный стеклянный ВПЖ-4, Электроплитка одноконфорочная ЭПЧ-1-0,8/220, Центрифуга ОПн-3, шкаф сушильно-стерилизационный ШС-80, Стерилизатор воздушный ГП-80(аналог ШС-80), Эл. плитка ЭПШ-1-0,8/220, Холодильник «Бирюса», КФК 3-01, ФЭК цифровой Ар-101, Лаборатория препаративная ПЛ-2м., лабораторная хим. посуда, Ротационный испаритель ИР-ЛТ, Микроскоп "Биолом»	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Современные упаковочные материалы и тара	Л	ул. Е. Стасовой, 42, Лекционная аудитория – 3-07	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул. Стасовой, 42, Лаборатория технологии отрасли - 3-02	Устройство электростатического копчения, Электроплита «Вятка», Микроволновая печь LG 4042, Миксер SC - 045, Кофемолка, Электрочайник АЕЛ 1501, Машина кухонная КЭМ-36/220, Холодильник «Бирюса», Весы технические	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Альтернативное сырье в пищевом производстве	Л	ул. Чернышева, 19 Лекционная аудитория – 2-09	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул. Чернышева, 19 Лаборатория технологии пищевых производств– 2-04	Установки для качественного и количественного анализа химического состава пищевых продуктов, набор химической посуды; Расстоечный шкаф х1041 Lievox; Печь конвекционная XF035-TG Arianna Manual; Стол разделочный 3 шт.; Весы электронные CASMW-300; Весы электронные CAS SW-1/5; Электроплита «Мечта»; Прибор УРЛ; Прибор ПЧ-М; Сушильный шкаф СЭШ-3М; Устройство для определения объема хлеба; Хлебопекарня Akosi; Прибор Журавлева; Прибор Валента Мельница ЛМЦ-1М; Тестомесилка лабораторная У1-ЕТК-1М.	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Комплексная переработка зерна	Л	ул. Чернышева, 19, Лекционная аудитория – 1-06	Столы, Стулья, Магнитно-маркерная доска, Компьютер с доступом в Интернет, Экран, Мультимедиа установка	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул. Чернышева, 19, Лаборатория – 1-03 "Товароведения и экспертизы пищевой продукции"	Столы, Стулья, Магнитно-маркерная доска, Экран, Компьютер с доступом в Интернет, Проектор ViewSonic PJD5223 DLP, Ноутбук Toshiba satellite L40-14H, ККМ «Меркурий» 130K-01, Компьютеры с выходом в Интернет – 6 шт., Информационные стенды	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Биохимические и медико-биологические основы детского и диетического питания	Л	ул. Чернышева, 19 Лекционная аудитория – 2-09	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул. Чернышева, 19 Лаборатория технологии пищевых производств– 2-04	Установки для качественного и количественного анализа химического состава пищевых продуктов, набор химической посуды; Расстоечный шкаф х1041 Lievox; Печь конвекционная XF035-TG Arianna Manual; Стол разделочный 3 шт.; Весы электронные CASMW-300; Весы электронные CAS SW-1/5; Электроплита «Мечта»; Прибор УРЛ; Прибор ПЧ-М; Сушильный шкаф СЭШ-3М; Устройство для определения объема хлеба; Хлебопекарня Akosi; Прибор Журавлева; Прибор Валента Мельница ЛМЦ-1М; Тестомесилка лабораторная У1-ЕТК-1М.	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Основы производства функциональных продуктов питания	Л	ул. Чернышева, 19 Лекционная аудитория – 2-09	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул. Чернышева, 19 Лаборатория технологии пищевых производств– 2-04	Установки для качественного и количественного анализа химического состава пищевых продуктов, набор химической посуды; Расстоечный шкаф х1041 Lievox; Печь конвекционная XF035-TG Arianna Manual; Стол разделочный 3 шт.; Весы электронные CASMW-300; Весы электронные CAS SW-1/5; Электроплита «Мечта»; Прибор УРЛ; Прибор ПЧ-М; Сушильный шкаф СЭШ-3М; Устройство для определения объема хлеба; Хлебопекарня Akosi; Прибор Журавлева; Прибор Валента Мельница ЛМЦ-1М; Тестомесилка лабораторная У1-ЕТК-1М.	Приспособлено частично

	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Методы идентификации и выявления фальсификации продуктов питания	Л	ул. Чернышева, 19, Лекционная аудитория – 1-06	Столы, Стулья, Магнитно-маркерная доска, Компьютер с доступом в Интернет, Экран, Мультимедиа установка	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул. Чернышева, 19, Лаборатория – 1-04 "Оценки качества сырья и готовой продукции",	Столы, Стулья, Магнитно-маркерная доска, Компьютер с доступом в Интернет, Проектор Panasonic LCD, Экран, Принтер Canon, Ксерокс Canon, Весы HR-200 I (51/210г, 0,01/0,1мг), Фотометр фотоэлектрический КФК-3, Полярограф ТА-4, Микроскоп МИКМЕД-5 - 2 шт., Влагомер зерна ФАУНА-М – 4 шт., Рефрактометр ИРФ-454Б2М, Поляриметр круговой СМ-3, Диафаноскоп ДСЗ-3, Анализатор клейковины ИДК-3М, Весы лабораторные Scout Pro, Электроплитка ЭПТ-1-1,0/220, Пурка ПХ-1 – 2шт., Фотокалориметр КФК-2, Сушильный шкаф SNOL 58/350 нж, Аквадистилятор АДЭа-4, Иономер, Микроволновая печь СВЧ LG MS-1424U, Микроволновая печьMWLGMC-7849H, Магнитная мешалка ПЭ-6110, Электроплитка 2-х комфорочная ЕТ-223, Устройство для сушки посуды ПЭ-2000, Влагомер весовой MF-50, Информационные стенды	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Ферментные препараты в переработке растительного сырья	Л	ул. Стасовой, 44, Лекционная аудитория – 2-04	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул. Стасовой, 44, Научно-исследовательская лаборатория - 2-06	Сушильный шкаф СЭШ-3М, Весы аналитические ЛВР-200; Весы технические; Аппарат Сокслета; Эксикатор; Электроплитка однокомфорочная; Шкаф сушильно-стерилизационный.	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Педагогическая практика	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Практика НИР	СРС	ул. Чернышева, 19, Лаборатория 1-4 Оценки качества сырья и готовой продукции; Инновационная лаборатория аграрных и пищевых технологий - 1-05; Лаборатория технологии пищевых производств– 2-04; ул. Стасовой, 44, Научно-исследовательская лаборатория - 2-06; ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Столы, Стулья, Магнитно-маркерная доска, Компьютер с доступом в Интернет, Проектор Panasonic LCD, Экран, Принтер Canon, Ксерокс Canon, Весы HR-200 I (51/210г, 0,01/0,1мг), Фотометр фотоэлектрический КФК-3, Полярограф ТА-4, Микроскоп МИКМЕД-5 - 2 шт., Влагомер зерна ФАУНА-М – 4 шт., Рефрактометр ИРФ-454Б2М, Поляриметр круговой СМ-3, Диафаноскоп ДСЗ-3, Анализатор клейковины ИДК-3М, Весы лабораторные Scout Pro, Электроплитка ЭПТ-1-1,0/220, Пурка ПХ-1 – 2шт., Фотокалориметр КФК-2, Сушильный шкаф SNOL 58/350 нж, Аквадистилятор АДЭа-4, Иономер, Микроволновая печь СВЧ LG MS-1424U, Микроволновая печьMWLGMC-7849H, Магнитная мешалка ПЭ-6110, Электроплитка 2-х комфорочная ЕТ-223, Устройство для сушки посуды ПЭ-2000, Влагомер весовой MF-50, Информационные стенды; Диафаноскоп ДСЗ-3, Анализатор клейковины ИДК-3М, Пурка ПХ-1, Белизномер СКИБ-М, Прибор ПЧП-3, Рассев лабораторный РЛ-3, Информационные стенды; Установки для качественного и количественного анализа химического состава пищевых продуктов, набор химической посуды; Расстоечный шкаф x1041 Lievox; Печь конвекционная XF035-TG Arianna Manual; Стол разделочный 3 шт.; Весы электронные CASMW-300; Весы электронные CAS SW-1/5; Электроплитка «Мечта»; Прибор УРЛ; Прибор ПЧ-М; Сушильный шкаф СЭШ-3М; Устройство для определения объема хлеба; Хлебопекарня Akosi; Прибор Журавлева; Прибор Валента Мельница ЛМЦ-1М; Тестомесилка лабораторная У1-ЕТК-1М; Сушильный шкаф СЭШ-3М, Весы аналитические ЛВР-200; Весы технические; Аппарат Сокслета; Эксикатор; Электроплитка однокомфорочная; Шкаф сушильно-стерилизационный; Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено частично

Технологическая практика	СРС	ул. Чернышева, 19, Лаборатория 1-4 Оценки качества сырья и готовой продукции; Инновационная лаборатория аграрных и пищевых технологий - 1-05; Лаборатория технологии пищевых производств – 2-04; ул. Стасовой, 44, Научно-исследовательская лаборатория - 2-06; ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Столы, Стулья, Магнитно-маркерная доска, Компьютер с доступом в Интернет, Проектор Panasonic LCD, Экран, Принтер Canon, Ксероке Canon, Весы HR-200 I (51/210г, 0,01/0,1мг), Фотометр фотоэлектрический КФК-3, Полярнограф ТА-4, Микроскоп МИКМЕД-5 - 2 шт., Влагомер зерна ФАУНА-М – 4 шт., Рефрактометр ИРФ-454Б2М, Поляриметр круговой СМ-3, Диафаноскоп ДСЗ-3, Анализатор клейковины ИДК-3М, Весы лабораторные Scout Pro, Электроплитка ЭПТ-1-1,0/220, Пурка ПХ-1 – 2шт., Фотокалориметр КФК-2, Сушильный шкаф SNOL 58/350 нж, Аквадистиллятор АДЭа-4, Иономер, Микроволновая печь СВЧ LG MS-1424U, Микроволновая печьMWLGMC-7849H, Магнитная мешалка ПЭ-6110, Электроплитка 2-х комфорочная ЕТ-223, Устройство для сушки посуды ПЭ-2000, Влагомер весовой MF-50, Информационные стенды; Диафаноскоп ДСЗ-3, Анализатор клейковины ИДК-3М , Пурка ПХ-1 , Белизомер СКИБ-М, Прибор ПЧП-3, Рассев лабораторный РЛ-3, Информационные стенды; Установки для качественного и количественного анализа химического состава пищевых продуктов, набор химической посуды; Расстоечный шкаф х1041 Lievox; Печь конвекционная XF035-TG Arianna Manual; Стол разделочный 3 шт.; Весы электронные CASMW-300; Весы электронные CAS SW-1/5; Электроплита «Мечта»; Прибор УРЛ; Прибор ПЧ-М; Сушильный шкаф СЭШ-3М; Устройство для определения объема хлеба; Хлебопекарня Akosi; Прибор Журавлева; Прибор Валента Мельница ЛМЦ-1М; Тестомесилка лабораторная У1-ЕТК-1М; Сушильный шкаф СЭШ-3М, Весы аналитические ЛВР-200; Весы технические; Аппарат Сокслета; Эксикатор; Электроплитка одноконфорочная; Шкаф сушильно-стерилизационный; Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено частично
Практика по получения профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	СРС	ул. Чернышева, 19, Лаборатория 1-4 Оценки качества сырья и готовой продукции; Инновационная лаборатория аграрных и пищевых технологий - 1-05; Лаборатория технологии пищевых производств – 2-04; ул. Стасовой, 44, Научно-исследовательская лаборатория - 2-06; ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Столы, Стулья, Магнитно-маркерная доска, Компьютер с доступом в Интернет, Проектор Panasonic LCD, Экран, Принтер Canon, Ксероке Canon, Весы HR-200 I (51/210г, 0,01/0,1мг), Фотометр фотоэлектрический КФК-3, Полярнограф ТА-4, Микроскоп МИКМЕД-5 - 2 шт., Влагомер зерна ФАУНА-М – 4 шт., Рефрактометр ИРФ-454Б2М, Поляриметр круговой СМ-3, Диафаноскоп ДСЗ-3, Анализатор клейковины ИДК-3М, Весы лабораторные Scout Pro, Электроплитка ЭПТ-1-1,0/220, Пурка ПХ-1 – 2шт., Фотокалориметр КФК-2, Сушильный шкаф SNOL 58/350 нж, Аквадистиллятор АДЭа-4, Иономер, Микроволновая печь СВЧ LG MS-1424U, Микроволновая печьMWLGMC-7849H, Магнитная мешалка ПЭ-6110, Электроплитка 2-х комфорочная ЕТ-223, Устройство для сушки посуды ПЭ-2000, Влагомер весовой MF-50, Информационные стенды; Диафаноскоп ДСЗ-3, Анализатор клейковины ИДК-3М , Пурка ПХ-1 , Белизомер СКИБ-М, Прибор ПЧП-3, Рассев лабораторный РЛ-3, Информационные стенды; Установки для качественного и количественного анализа химического состава пищевых продуктов, набор химической посуды; Расстоечный шкаф х1041 Lievox; Печь конвекционная XF035-TG Arianna Manual; Стол разделочный 3 шт.; Весы электронные CASMW-300; Весы электронные CAS SW-1/5; Электроплита «Мечта»; Прибор УРЛ; Прибор ПЧ-М; Сушильный шкаф СЭШ-3М; Устройство для определения объема хлеба; Хлебопекарня Akosi; Прибор Журавлева; Прибор Валента Мельница ЛМЦ-1М; Тестомесилка лабораторная У1-ЕТК-1М; Сушильный шкаф СЭШ-3М, Весы аналитические ЛВР-200; Весы технические; Аппарат Сокслета; Эксикатор; Электроплитка одноконфорочная; Шкаф сушильно-стерилизационный; Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено частично

Преддипломная практика	СРС	ул. Чернышева, 19, Лаборатория 1-4 Оценки качества сырья и готовой продукции; Инновационная лаборатория аграрных и пищевых технологий - 1-05; Лаборатория технологии пищевых производств – 2-04; ул. Стасовой, 44, Научно-исследовательская лаборатория - 2-06; ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Столы, Стулья, Магнитно-маркерная доска, Компьютер с доступом в Интернет, Проектор Panasonic LCD, Экран, Принтер Canon, Ксероке Canon, Весы HR-200 I (51/210г, 0,01/0,1мг), Фотометр фотоэлектрический КФК-3, Полярнограф ТА-4, Микроскоп МИКМЕД-5 - 2 шт., Влагомер зерна ФАУНА-М – 4 шт., Рефрактометр ИРФ-454Б2М, Поляриметр круговой СМ-3, Диафаноскоп ДС3-3, Анализатор клейковины ИДК-3М, Весы лабораторные Scout Pro, Электроплитка ЭПТ-1-1,0/220, Пурка ПХ-1 – 2шт., Фотокалориметр КФК-2, Сушильный шкаф SNOI 58/350 нж, Аквастилилятор АДЭа-4, Иономер, Микроволновая печь СВЧ LG MS-1424U, Микроволновая печьMWLGMC-7849H, Магнитная мешалка ПЭ-6110, Электроплитка 2-х комфорочная ET-223, Устройство для сушки посуды ПЭ-2000, Влагомер весовой MF-50, Информационные стенды; Диафаноскоп ДС3-3, Анализатор клейковины ИДК-3М, Пурка ПХ-1, Белизнамер СКИБ-М, Прибор ПЧП-3, Рассев лабораторный РЛ-3, Информационные стенды; Установки для качественного и количественного анализа химического состава пищевых продуктов, набор химической посуды; Расстоечный шкаф х1041 Lievox; Печь конвекционная XF035-TG Arianna Manual; Стол разделочный 3 шт.; Весы электронные CASMW-300; Весы электронные CAS SW-1/5; Электроплитка «Мечта»; Прибор УРЛ; Прибор ПЧ-М; Сушильный шкаф СЭШ-3М; Устройство для определения объема хлеба; Хлебопекарня Akosi; Прибор Журавлева; Прибор Валента Мельница ЛМЦ-1М; Тестомесилка лабораторная У1-ЕТК-1М; Сушильный шкаф СЭШ-3М, Весы аналитические ЛВР-200; Весы технические; Аппарат Сокслета; Эксикатор; Электроплитка однокомфорочная; Шкаф сушильно-стерилизационный; Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено частично
Основы технологии мучных изделий и восточных сладостей	Л	ул. Чернышева, 19 Лекционная аудитория – 2-09	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул. Чернышева, 19 Лаборатория технологии пищевых производств – 2-04	Установки для качественного и количественного анализа химического состава пищевых продуктов, набор химической посуды; Расстоечный шкаф х1041 Lievox; Печь конвекционная XF035-TG Arianna Manual; Стол разделочный 3 шт.; Весы электронные CASMW-300; Весы электронные CAS SW-1/5; Электроплитка «Мечта»; Прибор УРЛ; Прибор ПЧ-М; Сушильный шкаф СЭШ-3М; Устройство для определения объема хлеба; Хлебопекарня Akosi; Прибор Журавлева; Прибор Валента Мельница ЛМЦ-1М; Тестомесилка лабораторная У1-ЕТК-1М.	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06,	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети	Приспособлено полностью
Основы товароведения продовольственных товаров	Л	ул. Чернышева, 19, Лекционная аудитория – 1-06	Столы, Стулья, Магнитно-маркерная доска, Компьютер с доступом в Интернет, Экран, Мультимедиа установка	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул. Чернышева, 19, Лаборатория – 1-03 "Товароведения и экспертизы пищевой продукции"	Столы, Стулья, Магнитно-маркерная доска, Экран, Компьютер с доступом в Интернет, Проектор ViewSonic PJD5223 DLP, Ноутбук Toshiba satellite L40-14H, ККМ «Меркурий» 130K-01, Компьютеры с выходом в Интернет – 6 шт., Информационные стенды	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью
Проектирование мини-цехов для комплексной переработки сырья растительного происхождения	Л	ул. Е. Стасовой, 42, Лекционная аудитория – 3-07	Мультимедийная установка, парты, доска, наглядные пособия	Приспособлено частично
	ЛР, ПЗ	ул. Стасовой, 42, Лаборатория технологии отрасли - 3-02	размельчитель тканей - РТ-1, водяные бани, магнитная мешалка ММ-5, весы аналитические-ВЛА, весы технические-ВЛКТ, рН - метр/иономер ИПН-111, набор ареометров, вискозиметр капиллярный стеклянный ВПЖ-4, Электроплитка однокомфорочная ЭПЧ-1-0,8/220, Центрифуга ОПн-3, шкаф сушильно-стерилизационный ШС-80, Стерилизатор воздушный П-80(аналогШС-80), Эл. плитка ЭПШ-1-0,8/220, Холодильник «Бирюса», КФК 3-01, ФЭК цифровой Ар-101, Лаборатория препаративная ПЛ-2м., лабораторная хим. посуда, Ротационный испаритель ИР-ЛГ, Микроскоп "Биолам"	Приспособлено частично
	СРС	ул. Е. Стасовой, 44 «Г», Библиотека, читальный зал Б1-06, компьютерный класс; ул.Стасовой, 44, Компьютерный класс – 2-05	Учебно-методические материалы, парты, компьютеры. Компьютерная техника с подключением к сети Интернет, библиотечный фонд, каталог электронных ресурсов.	Приспособлено полностью

---

\*Специальные помещения - учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы. Вид учебной работы: Л-лекции; ЛР, ПЗ – лабораторные работы и практические занятия; СРС – самостоятельная работа студентов.