

**Информация о материально-техническом обеспечении Донского казачьего института пищевых технологий и бизнеса
ФГБОУ ВО «МГУТУ им. К.Г. Разумовского (ПКУ)»**

согласно федеральным государственным образовательным стандартам

№ стандарт	Направление подготовки	Требования к МТО: Наименование аудитории по стандарту или необходимый перечень оборудования	Наличие данной аудитории в филиале (ДА/НЕТ)	Фактический адрес расположения в филиале (улица, дом, № кабинета)	Перечень оборудования	Примечание
<p>ПРИКАЗ от 11 августа 2016 г. N 998</p>	<p>05.03.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ</p>	<p>Кабинет Экологических основ природопользования</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Кабинет укомплектован специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические</p>	<p>Да</p>	<p>344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Пушкинская, д. 174, 3 этаж, каб.303</p>	<p>Оснащен наглядными пособиями по стихийным бедствиям, основам медицинских знаний, компьютером, подключенным к сети Internet с проектором и экраном, видеотекой с фильмами по тематике лекций, практических и лабораторных занятий.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Аспирационный психрометр - Анемометр - Люксметр - Шумомер <p>Индикатор радиоактивности экотестер Soeks</p>	<p>Нет набора</p>

		иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.				
ПРИКАЗ от 7 августа 2014 г. N 944	06.03.01 БИОЛОГИЯ	Лаборатория Биологии Лаборатория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных работ, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Лаборатория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории. Для проведения занятий предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с	Да	344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Пушкинская, д. 174, 3 этаж, каб.310	Оснащена оборудованием: весы электронные, весы чашечные, pH метры, плитка электрическая лабораторная, баня водяная лабораторная, рефрактометры ИРФ-454, фотоколориметры КФК-2, дистиллятор, микроскопы; набор ареометров; термометры; дозиметр; спиртометры; спиртовки; штативы; фильтры; гигрометр психрометрический; эксикатор; денсиметр; дистиллятор; пипетки (5мл; 0,1 мл); бюретки; трубки (пробирки) изогнутые; пробирки; цилиндры (1000мл, 500мл, 250мл); стаканы мерные (500мл, 250мл, 200мл.); воронки (малые, средние, большие); колбы (1000мл, 500мл, 300мл, 50мл); чашки Петри; стекло предметное; стекло часовое; фарфоровые ступки с пестиком; сушильный шкаф, вытяжной шкаф.	Нет набора

		подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.				
ПРИКАЗ от 12 марта 2015 г. N 207	09.03.03 ПРИКЛАДНАЯ ИНФОРМАТИКА	<p>Лаборатория Информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности</p> <p>Лаборатория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных работ, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>	Да	344002, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Семашко, д. 55, Литер А, 1 этаж, каб. 28	<p>Оснащена: 15 персональных компьютеров, объединённые в локальную вычислительную сеть на базе выделенного сервера приложений и web-сервера, наглядными пособиями, Мультимедийная установка «Toshiba» с экраном 3,5 м</p> <p>Лицензионные программы: ПО ОС Windows XP professional, MS Office 2003. Microsoft Visual Studio 2010-2013 Opera, Mozilla Firefox, Adobe Acrobat Reader 3.01, WinDjView, КОМПАС-3D LT, 1С Предприятие 8.1, Система для моделирования бизнеса и оценки бизнес-проектов «Project Expert 7 — Эксперт Системс» (сетевая версия). CorelDRAW Graphics Suite X7. GRAPHISOFT ArchiCAD 15, Autodesk DWG Viewer, AVS DVD Player 2.4, CorelDraw Graphics Suite X4, Google SketchUp6.7, QuickTime, QBacic, Pascal, Delphi, Kaspersky Endpoint Security IQlib</p>	

					Все компьютеры подключены к сети Internet	
ПРИКАЗ от 1 октября 2015 г. N 1081	13.03.01 Теплоэнергетика и теплофизика	<p>Лаборатория Физики</p> <p>Лаборатория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных работ, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>	Да	344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Пушкинская, д. 174, 3 этаж, каб.308	Оснащена оборудованием: рефрактометры, ноутбук, компьютер, подключенный к сети Internet, шкафы с оборудованием для лабораторных работ, газовый лазер, стенды с формулами, портреты ученых, математический маятник, маятник Обербека.	Нет набора
ПРИКАЗ от 11 августа	14.03.01 ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОФИЗИКА	<p>Лаборатория Физики</p> <p>Лаборатория для проведения занятий</p>	Да	344022, Ростовская область, г.	Оснащена оборудованием: рефрактометры, ноутбук, компьютер, подключенный к	Нет набора

2016 г. N 1034		<p>лекционного типа, лабораторных работ, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>		Ростов-на-Дону, ул. Пушкинская, д. 174, 3 этаж, каб.308	сети Internet , шкафы с оборудованием для лабораторных работ, газовый лазер, стенды с формулами, портреты ученых, математический маятник, маятник Обербека.	
ПРИКАЗ от 20 октября 2015 г. N 1170	15.03.02 ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ	<p>Лаборатория Технологических машин и оборудования</p> <p>Лаборатория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных работ, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и</p>	Да	344002, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Семашко, д. 55, литер Б., подвал, каб.16	Оснащена: Комплект моделей кулачковых механизмов, Комплект моделей зубчатых механизмов, Стенд «Редуктор трехступенчатый конический - цилиндрический» ВРКЦ-10/2 Стенд «Червячный редуктор»	

		<p>промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>			<p>РЧ-62/1 Стенд «Червячный редуктор» РЧ-40/2 Стенд «Червячный редуктор» MSF-63/1 Стенд «Червячный редуктор двухступенчатый» ФЧВС-20-32/1 Стенд «Червячный редуктор» РВЧ-32 Стенд «Червячный редуктор» ЧСК-6 Стенд «Редуктор конический» ВКК 90-1 Стенд «Редуктор прямозубый, цилиндрический, одноступенчатый» РЦП 12 Стенд «Подшипники качения» Стенд изучения привода рабочих органов пищевых машин СПИ-12 Стенд «Муфта переключения с синхронизатором» Нория цепная ковшовая Транспортёр ленточный FAEL 42-1 Транспортер пластинчатый VII 60 Графопроектор ГП</p>	
<p>ПРИКАЗ от 12 марта 2015 г. N 200</p>	<p>15.03.04 АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ</p>	<p>Лаборатория Автоматизация технологических процессов и производств, электротехники и электроники</p> <p>Лаборатория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных работ, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для</p>	<p>Да</p>	<p>344002, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Семашко, д. 55, литер А, 1 этаж, каб.32</p>	<p>Оснащена: Компьютер, подключенный к сети Internet, наглядные пособия плакаты: Макет системы управления асинхронного электрического двигателя Макет холодильных установок Макет автоматизированной системы управления пневмопровода Макет автоматизированных</p>	

		<p>хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>			систем управления на базе ПЛК Shneider Electric	
<p>ПРИКАЗ от 12 марта 2015 г. N 204</p>	<p>16.03.01 ТЕХНИЧЕСКАЯ ФИЗИКА</p>	<p>Лаборатория Физики</p> <p>Лаборатория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных работ, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения,</p>	<p>Да</p>	<p>344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Пушкинская, д. 174, 3 этаж, каб.308</p>	<p>Оснащена оборудованием: рефрактометры, ноутбук, компьютер, подключенный к сети Internet , шкафы с оборудованием для лабораторных работ, газовый лазер, стенды с формулами, портреты ученых, математический маятник, маятник Обербека.</p>	<p>Нет набора</p>

		<p>служащими для представления учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>				
<p>ПРИКАЗ от 12 марта 2015 г. N 211</p>	<p>19.03.02 ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ</p> <p>«Технология броидильных производств и виноделие»</p>	<p>Лаборатория Броидильного производства и виноделия</p> <p>Лаборатория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных работ, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий предлагаются</p>	Да	<p>344002, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Семашко, д. 55, литер А, 1 этаж, каб.20а</p>	<p>Оснащена:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Модельная установка для непрерывной шампанизации. – Картриджи для мембранной фильтрации – Теплообменная пластина пластинчатого теплообменника – Фильтр-картон для фильтрации (Орион-60) – Магазин для этикеток этикеточного автомата (Универселла 723) – Магазин для кольереток – Разливочное устройство для автомата «Вента-48» – Электронный счетчик (штучного учета) (УСБ-5) – Электромеханический 	

		<p>наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>			<p>счетчик (для штучного учета)</p> <ul style="list-style-type: none"> – Модель конвейера для бутылок – Головка автомата для укладки бутылок в ящики (SIAT-40) – Турникетная группа для технологического оборудования (универсальная) – Комплекты этикеток, кольереток – Мюзле-пробки, колпачки – Термогильза для измерения температуры «ТСБ-5» – Наливная трубка для глубинного розлива – Наливная трубка для шатрового метода розлива – Несущая цепь для бутылочного конвейера – Оборудование для химических анализов виноматериалов – Плунжерный насос для вязки жидкостей НД-25 – Манжета для внешнего оформления горловины бутылок – Декоративные колпачки для отделки бутылок – Колбы, холодильники для химического анализа виноматериалов – Приводной барабан для конвейера Т1ВПШ – Дрожжи пивные и винные (образцы) – Бентонит для обработки виноматериалов (образцы) 	
--	--	---	--	--	--	--

					<ul style="list-style-type: none"> – Коллекция вин различных производителей – Коллекция игристых вин различных производителей – Коллекция коньяков различных производителей – Наборы бокалов для дегустации вин, игристых вин, пива и коньяков – Набор бармена для составления коктейлей – Справочная литература по производству пива, вин и крепких алкогольных напитков – Комплект технологических схем в виноделии – Плакаты схем технологического оборудования винодельческой отрасли 	
<p>ПРИКАЗ от 12 марта 2015 г. N 211</p>	<p>19.03.02 ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ</p> <p>«Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий»</p>	<p>Лаборатория Технологии и оборудования зерноперерабатывающей, хлебопекарной и кондитерской промышленности.</p> <p>Лаборатория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных работ, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления</p>	Да	<p>344002, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Семашко, д. 55, литер А, 1 этаж. каб.25</p>	<p>Оснащена:</p> <p>Печь пекарская ПД-27М</p> <p>Тестомесильная машина ТММ - 40</p> <p>Шкаф расстойный ШРН -12/2</p> <p>Конвектомат FS-120, Шкаф сушильный VF-2, Улавливатель магнитных примесей УМП-1,05, Макет «Хлебозавод», Макет «Мукомольный комплекс», Установка осматическая Эльф, Установка «Повыситель» для демонстрации систем водоснабжения предприятий FAD – 2000</p> <p>Макет «Кукурузная рушилка»</p> <p>Весы аналитические</p> <p>Пурка 1л.</p> <p>Мельница У1-ЕМЛ</p>	

		<p>учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>			<p>Калориметр фотоэлектрический однолучевой</p> <p>Пиви</p> <p>Рефрактометр УРЛ-1</p> <p>Термокалксатор рН-262</p> <p>Спектрометр 410</p> <p>Иономер универсальный ЭВЕ-74</p> <p>Магнитная мешалка</p> <p>Рассев лабораторный УРЛ</p> <p>Делитель У1-ЕМЛ</p>	
<p>ПРИКАЗ от 12 марта 2015 г. N 211</p>	<p>19.03.02 ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ</p> <p>«Технология производства, экспорт и управление качеством зерна и зернопродуктов»</p>	<p>Лаборатория Технологии и оборудования зерноперерабатывающей, хлебопекарной и кондитерской промышленности.</p> <p>Лаборатория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных работ, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий предлагаются</p>	<p>Да</p>	<p>344002, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Семашко, д. 55, литер А, 1 этаж. каб.25</p>	<p>Оснащена:</p> <p>Печь пекарская ПД-27М</p> <p>Тестомесильная машина ТММ - 40</p> <p>Шкаф расстойный ШРН -12/2</p> <p>Конвектомат FS-120, Шкаф сушильный VF-2, Улавливатель магнитных примесей УМП-1,05, Макет «Хлебозавод», Макет «Мукомольный комплекс», Установка осматическая Эльф, Установка «Повыситель» для демонстрации систем водоснабжения предприятий FAD – 2000</p> <p>Макет «Кукурузная рушника»</p> <p>Весы аналитические</p> <p>Пурка 1л.</p> <p>Мельница У1-ЕМЛ</p> <p>Калориметр фотоэлектрический однолучевой</p>	

		<p>наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>			<p>Пиви Рефрактометр УРЛ-1 Термокалксатор рН-262 Спектрометр 410 Иономер универсальный ЭВЕ-74 Магнитная мешалка Рассев лабораторный УРЛ Делитель У1-ЕМЛ</p>	
<p>ПРИКАЗ от 12 марта 2015 г. N 199</p>	<p>19.03.03 ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ЖИВОТНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ</p>	<p>Лаборатория Товароведения и экспертизы товаров</p> <p>Лаборатория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных работ, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин,</p>	<p>Да</p>	<p>344002, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Семашко, д. 55, литер А, 1 этаж, каб.10</p>	<p>Оснащена: карточки- Оснащена: карточки-задания, комплекты тестового контроля, опорные конспекты, методические пособия, раздаточный материал, схемы, таблицы, тематические тесты, учебно- методические комплекты по модулю, гипермедиа источники, видеозаписи, иллюстративные материалы, банк тестовых заданий, комплект учебно- методических пособий, комплект учебно-наглядных пособий и стендами по химии и биологии, методической литературой. расходными материалами, коллекционными материалами для лабораторных практикумов, интерактивное оснащение. Стендами с муляжами продовольственных товаров, Контрольно-кассовой техникой, весами</p>	<p>Нет набора</p>

		<p>рабочим учебным программам дисциплин.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>			<p>электронными и рычажными, Химической посудой (цилиндры, колбы мерные, пипетки, бюретки, пробирки, стаканы, стеклянные палочки, часовые стекла, тигли, эксикаторы, ступки), химическими реактивами.</p> <p>Весы аналитические ВЛКТ-500м</p> <p>Набор №14 «ВС»</p> <p>Турка электронная лабораторная</p> <p>Электроплитка ПЭ</p> <p>Фотоэлектроколориметр КФ-77</p> <p>pH-метр ЭВ-74</p> <p>Полярископ-поляриметр</p> <p>Блескомер универсальный</p> <p>Баня водяная лабораторная 6 местная БВ-6УХЛ4</p> <p>Термометры</p> <p>Термостат ТС-80М</p> <p>Рефрактометр ИРФ 22</p> <p>Стенды с муляжами продовольственных товаров, муляжи фруктов, ягод и овощей, рыб, хлеба, прибор овоскоп, прибор по исследованию пористости хлеба, таблица рельефная «Внутреннее строение рыбы».</p> <p>Образцы непродовольственных товаров: текстильные, швейно-трикотажные, коженно-обувные, посудо-хозяйственные и т.д.</p>	
<p>ПРИКАЗ от 12 ноября 2015 г. N</p>	<p>19.03.04 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКЦИИ И ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО</p>	<p>Лаборатория технологий продукции и организации общественного питания</p>	<p>Да</p>	<p>344002, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону,</p>	<p>Оснащен: Ванна моечная со столом ВМС - 1060\53 Зонт пристен.1000x800</p>	

1332	ПИТАНИЯ	<p>Лаборатория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных работ, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>		пер. Семашко, д. 55, литер А,1 этаж, каб. 21	<p>Зонт централ.1500x1200 Комбайн кухонный в компл. Нарезатель овощей Печь конвекцион.на 4 решетки Плита эл. (без дух.шк.) ПЭП-0,51М,3 кон. Подставка под пароконвектомат Unox XV Полка купе с сушкой ПКС 10\4 Полка купе с сушкой ПКС 15\4 Привод с подстав.и насад. Профессион.микроволн.печь с грилем Слайсер GS-22 (резка гастрономия) Стол разделочный – 2 шт. Фаршемешалка Фритюрница двухсекционная Шкаф холодильный Ванна моечн. ВМО-2/530 Весы электронные CAS(фасов)SW5 Стеллаж кух.комб. СКК-1,2 Стол разделочный СРО-6 (1200x600) Стол.разд.1080x600 Стол.разд.1500x600.</p>	
ПРИКАЗ от 3 декабря 2015 г. N 1411	35.03.08 ВОДНЫЕ БИОРЕСУРСЫ И АКВАКУЛЬТУРА	<p>Кабинет Водных биоресурсов и аквакультуры</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и</p>	Да	344002, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Семашко, д. 55, литер А,1 этаж, каб. 22	<p>Оснащен: Фотоэлектрокolorиметр; Весы технические; Микроскоп бинокулярный Prino Star; Микроскоп МБС-10; рНметр-иономер; Аквариум на тумбе в комплекте с оборудованием; чашки Петри;</p>	

		<p>индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Кабинет укомплектован специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>			<p>пипетки, бюретки, колбы; инструментарий для вскрытия рыб;</p> <p>Проектор;</p> <p>Компьютер;</p> <p>видеокассеты, CD-диск;</p> <p>Принтер;</p> <p>Набор плакатов;</p> <p>Экспонаты рыб;</p> <p>Торзионные весы;</p> <p>Шкаф вытяжной химический;</p> <p>Набор хим.реактивов.</p>	
<p>ПРИКАЗ от 12 ноября 2015 г. N 1327</p>	38.03.01 ЭКОНОМИКА	<p>Кабинет Экономики организации</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического</p>	Да	344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Пушкинская, д. 174, 2 этаж, каб.208	<p>Оснащен проектором и персональным компьютером для демонстрации различного рода графического материала; нормативно-технической документацией: конституция РФ, Гражданский кодекс РФ, Налоговый кодекс РФ, нормативно-правовые акты органов местного самоуправления, комплект</p>	

		<p>обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Кабинет укомплектован специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>			<p>форм учетных регистров, комплект бланков первичных бухгалтерских документов, комплект плана счетов; наглядными пособиями: законы денежного обращения, основные виды денежных систем.</p> <p>Специализированное оборудование: банк тестовых заданий, контрольно-оценочные средства.</p>	
<p>ПРИКАЗ от 12 января 2016 г. N 7</p>	<p>38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ</p>	<p>Кабинет Менеджмента и маркетинга</p> <p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Кабинет укомплектован специализированной мебелью и</p>	<p>Да</p>	<p>344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Пушкинская, д. 174., 2 этаж, каб. 208</p>	<p>Оснащен наглядными пособиями по экономике, маркетингу, менеджменту (плакатами и стендами), различного рода графического материала, настенными таблицами по менеджменту и маркетингу, мультимедийным проектором, экраном, персональным компьютером, экранно-звуковыми пособиями (слайдами и презентациями по тематике курса)</p>	

		<p>техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>				
<p>ПРИКАЗ от 4 декабря 2015 г. N 1429</p>	<p>38.03.07 ТОВАРОВЕДЕНИЕ</p>	<p>Лаборатория Товароведения и экспертизы товаров</p> <p>Лаборатория для проведения занятий лекционного типа, лабораторных работ, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы и для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.</p> <p>Лаборатория укомплектована специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.</p> <p>Для проведения занятий лекционного</p>	<p>Да</p>	<p>344002, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пер. Семашко, д. 55, литер А, 1 этаж, каб.10</p>	<p>Оснащена: карточки-задания, комплекты тестового контроля, опорные конспекты, методические пособия, раздаточный материал, схемы, таблицы, тематические тесты, учебно- методические комплекты по модулю, гипермедиа источники, видеозаписи, иллюстративные материалы, банк тестовых заданий, комплект учебно- методических пособий, комплект учебно-наглядных пособий и стендами по химии и биологии, методической литературой. расходными материалами, коллекционными материалами для лабораторных</p>	

		<p>типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.</p> <p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с подключением к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.</p>			<p>практикумов, интерактивное оснащение. Стендами с муляжами продовольственных товаров, Контрольно-кассовой техникой, весами электронными и рычажными, Химической посудой (цилиндры, колбы мерные, пипетки, бюретки, пробирки, стаканы, стеклянные палочки, часовые стекла, тигли, эксикаторы, ступки), химическими реактивами. Весы аналитические ВЛКТ-500м Набор №14 «ВС» Турка электронная лабораторная Электроплитка ПЭ Фотоэлектроколориметр КФ-77 рН-метр ЭВ-74 Полярископ-поляриметр Блескомер универсальный Баня водяная лабораторная 6 местная БВ-6УХЛ4 Термометры Термостат ТС-80М Рефрактометр ИРФ 22 Стенды с муляжами продовольственных товаров, муляжи фруктов, ягод и овощей, рыб, хлеба, прибор овоскоп, прибор по исследованию пористости хлеба, таблица рельефная «Внутреннее строение рыбы». Образцы непродовольственных товаров: текстильные, швейно-трикотажные, коженно-обувные, посудо-</p>	
--	--	---	--	--	--	--

					ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ И Т.Д.	
--	--	--	--	--	----------------------	--