

УТВЕРЖДАЮ

Декан факультета

Плодоовощеводства и виноградарства

Доцент М.А. Осипов

2019г.



Обеспеченность образовательного процесса по направлению
35.04.05 – **Инновационные технологии в садоводстве**
учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Наименование дисциплины	Наименование учебно-методических материалов
	Методика экспериментальных исследований в садоводстве	<p>Основная учебная литература:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Доспехов Б.А. Методика полевого опыта (с основами статистической обработки результатов исследований). М.: Альянс, 2014. - 350 с.2. Кирюшин Б.Д., Усманов Б.Д., Васильев И.П. Основы научных исследований в агрономии. М.: КолосС, 2009. - 398 с.3. Литвинов С.С. Методика полевого опыта в овощеводстве – М.: Россельхозакадемия, 2011. – 648 с. <p>Дополнительная учебная литература:</p> <ol style="list-style-type: none">4. Рязанова Л.Г., Проворченко А.В., Горбунов И.В. Основы статистического анализа результатов исследований в садоводстве: учеб. - метод. пособие/ – Краснодар: КубГАУ, 2013. – 61 с.5. Рязанова Л.Г. Планирование исследований в плодоводстве : учеб. пособие / Л.Г. Рязанова, И.В. Горбунов. – Краснодар : КубГАУ, 2016. – 93 с.6. Глуховцев В.В., Кириченко В.Г., Зудилин С.Н. Практикум по основам научных исследований в агрономии. М.: Колос, 2006. - 240 с.7. А.В. Бузоверов, Т.Н. Дорошенко, Л.Г. Рязанова. Южное плодоводство: почвенная агротехника, удобрение, орошение: Учебное пособие / Бузоверов А.В., Дорошенко Т.Н., Рязанова Л.Г.. – СПб.: Изд-во «Лань», 2017.-128с.
	Математическое моделирование и анализ данных в садоводстве	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none">1. Математическое моделирование и методы принятия решений: Учебное пособие / Никонов О.И., Кругликов С.В., Медведева М.А., - 2-е изд., стер. - М.:Флинта, Изд-во Урал. ун-та, 2017. - 100 с. ISBN 978-5-9765-3142-0 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/9497572. Математическое моделирование и проектирование : учеб. пособие / А.С. Коломейченко, И.Н. Кравченко, А.Н. Ставцев, А.А. Полухин ; под ред. А.С. Коломейченко. — М. : ИНФРА-М, 2018.— 181 с.— (Высшее образование: Магистратура). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_59688803c3cb35.15568286. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/8845993. Мельниченко А.С. Математическая статистика и анализ данных [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Мельниченко А.С.—

		<p>Электрон. текстовые данные.— М.: Издательский Дом МИСиС, 2018.— 45 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/78563.html.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ данных: учебное пособие / Низаметдинов Ш.У., Румянцев В.П. - М.:НИЯУ "МИФИ", 2012. - 288 с. ISBN 978-5-7262-1687-4 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/567083 2. Информационные аналитические системы [Электронный ресурс]: учебник/ Т. В. Алексеева [и др.].— Электрон. текстовые данные. – М.: Московский финансово-промышленный университет «Синергия», 2013.— 384 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/17015. – ЭБС «IPRbooks» 3. Лойко В. И. Современные подходы в наукометрии: монография / В. И. Лойко, Е. В. Луценко, А. И. Орлов. Под науч. ред. проф. С. Г. Фалько – Краснодар: КубГАУ, 2017. – 532 с. ISBN 978-5-00097-334-9. Режим доступа: https://elibrary.ru/item.asp?id=29306423 <p>Луценко Е. В. Современные информационно-коммуникационные технологии в научно-исследовательской деятельности и образовании: учеб. пособие / Е. В. Луценко, В. И. Лойко, В. Н. Лаптев; под общ. ред. Е. В. Луценко. – Краснодар: КубГАУ, 2017. – 450с. ISBN 978-5-00097-265-6. http://elibrary.ru/item.asp?id=28996636</p>
	Профессиональный иностранный язык	<p>Основная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Английский язык для ландшафтных дизайнеров: учеб.пособие / И. И. Копейкина. – Краснодар: КубГАУ, 2016. – 151 с. 2. Английский язык (Садоводство. Садово-огородные культуры) : учеб. пособие / Л. Е. Войткевич, Т. Е. Тапехина. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 88 с. 3. Белоусова Е.И. Сельское хозяйство: методическая разработка по английскому языку для студентов факультета плодоовощеводства и виноградарства / Белоусова Е.И. – Краснодар, 2012. – 46 с. <p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Мосесова М. Э. Английский язык: общий курс : учеб.-метод. пособие /М. Э. Мосесова, Н. Б. Айвазян. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 103 с. 2. Ильчинская Е.П. Let's Learn English with Pleasure. English Grammar in Use [Электронный ресурс]: учебное пособие по английскому языку/ Ильчинская Е.П., Толмачева И.А. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2018. — 321 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/74282.html.— ЭБС «IPRbooks» 3. Сорокина Г.Н. Presentation and Discussion [Электронный ресурс]: сборник контрольных заданий / Сорокина Г.Н. — Электрон. текстовые данные. — М.: Московская государственная академия водного транспорта, 2015. — 36 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/46422.html. — ЭБС «IPRbooks» 4. Bulatova I.M. Focus on scientific paper. A guide for writing and analyzing [Электронный ресурс]: lectures/ Bulatova I.M. — Электрон. текстовые данные. — Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2017. — 100 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/79247.html. — ЭБС «IPRbooks» 5. Дроздова Т.Ю. English Grammar: Reference and Practice. Version 2.0. [Электронный ресурс]/ Дроздова Т.Ю., Маилова В.Г., Берестова А.И.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Антология, 2014.— 424 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/42432.html.— ЭБС «IPRbooks» 6. Дроздова Т.Ю. English Grammar. Test File [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Дроздова Т.Ю., Берестова А.И., Курочкина Н.А.— Электрон. текстовые данные.— СПб.: Антология, 2014.— 128 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/42433.html.—

		ЭБС «IPRbooks»
	Интеллектуальная собственность и технологические инновации	<p>Основная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none">1. «Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая)" от 18.12.2006 N 230-ФЗ (ред. от 28.11.2015).2. Федеральный закон от 09 июля 2004 г. № 98-ФЗ «О коммерческой тайне»: [Элект. ресурс] URL: http://base.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc;base=LAW;n=160225;div=LAW;dst=100005,0;rnd=184768.1918000595228535.3. Блинец И.А., Леонтьев К.Б. Авторское право и смежные права: учебник/под ред. И.А.Близнеца. – М.: Проспект, 2011. – 416 с.4. Китайский В.Е. Объекты патентного права, средства индивидуализации и их экспертиза: учебник/ М.: РГИИС, 2009.-576 с.5. Право интеллектуальной собственности. Под редакцией И.А.Близнеца: учебник. – М.: Проспект, 2011. <p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none">1. Распоряжение Правительства РФ от 8 декабря 2011 г. № 2227-р О Стратегии инновационного развития РФ на период до 2020 г. [Элект. ресурс] URL: http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70006124/#ixzz3uIGSgwgsc.2. Коллектив авторов. Практические инструменты коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности: монография. – М.: Российская государственная академия интеллектуальной собственности (ФГБОУ ВПО РГАИС), 2014 – 188 с.3. Коллектив авторов. Актуальные вопросы экономики и управления интеллектуальной собственностью: монография / под научной редакцией В.Р. Смирновой. – Москва: издательство ФГБОУ ВПО РГАИС, 2015, - 189 с.4. Симонов Б.П. Инновационное развитие через рынок интеллектуальной собственности // Право интеллектуальной собственности. № 2. - 2010 г. - Москва. - с.17-20.5. Симонов Б.П. Интеллектуальная собственность как условие инновационного развития в странах СНГ // Право интеллектуальной собственности. № 2. - 2011 г. - Москва. - с.21-23.6. Симонов Б.П. О состоянии правовой охраны и защиты интеллектуальной собственности в РФ // Право интеллектуальной собственности. № 2. - 2009 г. - Москва. - с. 12-16.7. Ансофф И. Стратегическое управление: Сокр. пер. с англ./Научн. ред. и авт. предисл. Л.И. Евенко – М.: Экономика, 1989;8. Иванова Н.И. Национальные инновационные системы. – М.: Наука, 2002.9. Инновации: теория, механизм, государственное регулирование. Учебное пособие / Под ред. Ю.В. Яковца – М.: Издательство РАГС, 2000.10. Инновационный менеджмент в России: вопросы стратегического управления и научно-технической безопасности. Руководители авт. колл. В.Л. Макаров, А.Е. Варшавский – М.: Наука, 2004.
	Методика профессионального обучения	<p>Основная</p> <ol style="list-style-type: none">1. Бурцева, Л.П. Методика профессионального обучения : учеб. пособие / Л.П. Бурцева. — 3-е изд., стер. — М. : ФЛИНТА, 2016. - 160 с. - ISBN 978-5-9765-2054-7. - Текст : электронный. - URL: https://new.znaniyum.com/catalog/product/1035914 - Текст : электронный. - URL: http://znaniyum.com/catalog/product/10359142. Заграй Н.П. Методики профессионально-ориентированного обучения : учеб. пособие / Н.П. Заграй, В.С. Климин ; Южный федеральный университет. – Р/нД ; Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2018. - 149 с. - ISBN 978-5-9275-2926-1. - Режим доступа: https://new.znaniyum.com/catalog/product/1039734

		<p>1. Луговский В.А. Психология профессиональной деятельности: учебное пособие / В.А Луговский, М.Н. Кох, С. Гумашанц. – Краснодар: КубГАУ, 2018.</p> <p>Дополнительная</p> <p>1. Блинов В.И., Виненко В.Г., Сергеев И.С. Методика преподавания в высшей школе: учеб. – практ. пособие. – М.: Юрайт, 2015. – 315 с.</p> <p>2. Григорьев Д.А. Педагогика высшего образования: теоретические и методические основы [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Григорьев Д.А., Торгашев Г.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России), 2014.— 188 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47250.html.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Громкова М.Т. Педагогика высшей школы [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов педагогических вузов/ Громкова М.Т.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.— 446 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52045.html.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Кох М.Н., Пешкова Т.Н. Основы педагогики и андрагогики: учеб. пособие. – Краснодар: КубГАУ, 2015.</p> <p>4. Краснопахтова Л.И. Педагогическая техника преподавателя высшей школы как элемент педагогического мастерства: учеб.пособие. – Краснодар: КубГАУ, 2015.</p> <p>5. Педагогика и психология высшей школы. Инновационный курс для подготовки магистров : учеб. пособие / В.П. Симонов. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2019. — 320 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа http://www.znaniium.com]. - Режим доступа: http://znaniium.com/catalog/product/982777</p> <p>6. Рихтер Т.В. Использование интерактивных методов обучения в образовательном процессе высшей школы при формировании профессиональных компетенций студентов [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Рихтер Т.В.— Электрон. текстовые данные.— Соликамск: Соликамский государственный педагогический институт, 2016.— 76 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/86544.html.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>7. Самойлов В.Д. Педагогика и психология высшей школы. Андрогиогическая парадигма [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов/ Самойлов В.Д.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017.— 207 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/81528.html.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>8. Шарипов, Ф. В. Педагогика и психология высшей школы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Ф. В. Шарипов. – М. : Логос, 2012. – 448 с. – (Новая университетская биб- лиотека). - ISBN 978-5-98704-587-9 - Режим доступа: http://znaniium.com/catalog/product/469411</p>
	Стратегический менеджмент на предприятиях АПК	<p>Основная учебная литература</p> <p>1. Веселков С. Н. Стратегический менеджмент. Успешное управление бизнесом в России : учеб.-практ. пособие / С. Н. Веселков, Ю. А. Цыпкин. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2018. - 247 с.</p> <p>2. Кузнецов Б. Т. Стратегический менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие / Б. Т. Кузнецов— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 623 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71227.html.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Панов А. И. Стратегический менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.И. Панов, И.О. Коробейников, В.А. Панов.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017.— 304 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71059.html.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>4. Смирнова И.Ю. Стратегический менеджмент [Электронный ресурс]: методическое пособие / И. Ю. Смирнова—</p>

		<p>Электрон. текстовые данные.— Симферополь: Университет экономики и управления, 2017.— 156 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/73283.html.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>5. Шадченко Н. Ю. Стратегический менеджмент [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Н. Ю. Шадченко.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2017.— 48 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62888.html.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Басовский Л. Е. Стратегический менеджмент : учебник / Л. Е. Басовский. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 364 с. 2. Воронин А. Д. Стратегический менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. Д. Воронин, А. В. Королев. – Электрон. текстовые данные. – Минск: Высшая школа, 2014. –176 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35549. ЭБС «IPRbooks». 3. Левушкина С. В. Стратегический менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие / С. В. Левушкина.— Электрон. текстовые данные.— Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, Секвойя, 2017.— 80 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/76122.html.— ЭБС «IPRbooks» 4. Малюк В. И. Менеджмент: деловые ситуации, практ. задания, курсовое проектирование : практикум / В. И. Малюк. - 2-е изд., перераб. - М. : Кнорус, 2016. - 316 с. 5. Попович А. М. Стратегический менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.М. Попович. — Электрон. текстовые данные.— Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2016.— 320 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/59657.html.— ЭБС «IPRbooks» 6. Томпсон А. А. Стратегический менеджмент. Искусство разработки и реализации стратегии [Электронный ресурс]: учебник / А. А. Томпсон, А. Дж. Стрикленд. — Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017.— 577 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/74945.html.— ЭБС «IPRbooks» 7. Фомичев А. Н. Стратегический менеджмент [Электронный ресурс]: учебник / А. Н. Фомичев. – Электрон. текстовые данные. – М.: Дашков и К, 2014. – 468 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/24817. ЭБС «IPRbooks».
	Биотехнология садовых культур	<p>Основная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сельскохозяйственная биотехнология и биоинженерия : учебник / под ред. В.С. Шевелухи. - 4-е изд., значительно перераб. и доп. - М. : ЛЕНАНД, 2015 - 700 с. 2. Кощаев, А. Г. Биотехнология в сельском хозяйстве : учеб. пособие / Кощаев А. Г.; Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар : КубГАУ, 2014. - 472 с. 3. Кощаев, А. Г. Основы экологической биотехнологии : учеб. пособие / А. Г. Кощаев Куб. гос. аграр. ун-т. - Краснодар : КубГАУ, 2014. - 397 с. 4. Кощаев, А. Г. Биология и биотехнология гриба вешенки : учеб. пособие / Куб. гос. аграр. ун-т; А.Г.

		<p>Кощев, С.В. Копыльцов, Г.И. Иванов, и др. - Краснодар, 2011. – 128 с.</p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Физико-химические методы анализа в биотехнологии : лаб. практикум / Куб. гос. аграр. ун-т, Фак. перераб. технологий, Каф. биотехнологии, биохимии и биофизики; [С.Б. Хусид, Ю.А. Лысенко, И.С. Жолобова, А.В. Лунева]. - Краснодар, 2014. - 59 с. 2. Биотехнология рационального использования гидробионтов : учебник / под ред. О.Я. Мезеновой. - СПб. : Лань, 2013. - 412 с.: 3. А. И. Петенко, Г. А. Плутахин. Основы сельскохозяйственной биотехнологии. Краснодар, Издательство КубГАУ, 1999, 172 с. https://elibrary.ru/download/elibrary_28474719_85337045.pdf 4. Биотехнология кормов и кормовых добавок : учеб. пособие / Куб. гос. аграр. ун-т; А.И. Петенко, А.Г. Кощев, И.С. Жолобова, Н.В. Сазонова. - Краснодар : КубГАУ, 2012. - 454 с.
	Инновационные технологии в плодоводстве	<p>Основная литература.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Плодоводство./Под ред. Ю.В. Трусова, Е.Г. Самищенков, - М.; Колос, 2012, 413с. -42шт. 2. Гегечкори Б.С. Инновационные технологии в плодоводстве, Краснодар, 2014 — 287с. 3. Гегечкори Б.С. Плодоводство. Курс лекции, часть 1, 2, 3, 4. Краснодар, 2010. - 45шт. <p>Дополнительная литература.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гегечкори Б.С. Приемы формирования современных крон плодовых деревьев. Учебное пособие. Краснодар, 2005.- 40шт. 2. Система земледелия в садоводстве и виноградарстве Краснодарского края. Краснодар. - 2015г. - 241с.
	Инновационные технологии в овощеводстве	<p>Основная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Пашковский А.И. Современная энциклопедия промышленного овощеводства. Часть 1. Овощи, картофель / А.И. Пашковский, В.И. Дьяченко, Н.К. Коржан, Ю.В. Хургин. – Житомир: Рута, 2014. – 724 с. 2.Сооружения, технологии и технические средства для производства овощной продукции в защищенном грунте: метод. Рек. – М.: ФГБНУ «Росинформагротех», 2015. – 144 с. 3.Гиш Р.А. Современная практика использования медоносных пчел и шмелей для опыления овощных культур в защищенном грунте. М.:«Лань», 2018. – 100 с. <p>Дополнительная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гиш Р.А. Овощеводство юга России. Учебник / Р.А. Гиш, Г.С. Гикало – Краснодар, изд. «Эдви», 2012 г. – 365 с. 2. Гиш Р.А. Овощеводство защищенного грунта: учебник / Р.А. Гиш. 3. – Краснодар: ИП Профатилов, 2018. – 416 с. 4. Фролов С. А. Технологические приемы возделывания овощных культур (методическое пособие к курсу «Овощеводство» для студентов агрономических специальностей. – Краснодар: КубГАУ, 2008. – 133 с. 5. Гиль Л. С. Современное промышленное производство овощей и картофеля с использованием систем капельного орошения и фертигаций. Учебное пособие / Л. С. Гиль, В. И. Дьяченко, А. И. Пашковский, Л. Т. Сулима. – Киев: ЧП «Рута», 2007. – 390 с. 6. Пашковский А.И. Современное овощеводство закрытого и открытого грунта. Учебное пособие / А.И. Пашковский. – Киев: Киевская правда, 2006. – 528 с. <p>Гиш Р. А. Системы обработки почвы под овощные культуры. Учебное пособие / Р. А. Гиш. – Краснодар: КубГАУ, 2004. – 136 с.</p>
	Инновационные технологии в	<p>Основная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Смирнов К.В. Виноградарство: учебник / К.В. Смирнов, Л.М. Малтабар, А.К. Раджабов, Н.В. Матузок, Л.П. Трошин. – М.: ФГБНУ

	виноградарстве	<p>«Росинформагротех», 2017.- 500 с.</p> <p>2. Малтабар Л.М. Обрезка, формирование и способы ведения кустов винограда (теория и практика): учеб. пособие / Л.М. Малтабар. – Краснодар, 2012. – 201 с.</p> <p>3. Зармаев А.А. Виноградарство с основами технологии первичной переработки винограда. - М., Колос, 2011. - 500 с.</p> <p>4.</p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <p>1. Биология и экология винограда: учебное пособие / Л.М. Малтабар и др. – Краснодар, КубГАУ, 2013. – 122 с.</p> <p>2. Малтабар Л.М. Виноградный питомник (теория и практика) / Л.М. Малтабар, Д.М. Козаченко. – Краснодар, 2009. – 290 с.</p>
	Управление формированием урожая и качества продукции садоводства	<p>Основная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. А.В. Бузоверов, Т.Н. Дорошенко, Л.Г. Рязанова. Южное плодоводство: почвенная агротехника, удобрение, орошение: Учебное пособие / Бузоверов А.В., Дорошенко Т.Н., Рязанова Л.Г.. – СПб.: Изд-во «Лань», 2017.-128с 2. Агробиологические основы производства высококачественной плодовой продукции: учеб.пособие/Т.Н. Дорошенко,Л.Г. Рязанова, С.С. Чумаков, Б.С. Гегечкори,; Кубан.гос.аграр.ун-т.- Краснодар: 2018.-147 с. <p>3. Органическое садоводство: учеб.пособие/Т.Н. Дорошенко, Б.С. Гегечкори, Л.Г. Рязанова; Кубан.гос.аграр.ун-т.- Краснодар: 2014.-159 с.</p> <p>Дополнительная литература:</p> <p>1.Дорошенко Т.Н. Плодоводство с основами экологии:учебник Т.Н. Дорошенко, Д.В. Максимцов.-2-е изд, исправ. и доп.- Краснодар:КубГАУ, 2016.-229 с.</p> <p>2.Трунов Ю.В., Самощенко Е.Т., Дорошенко Т.Н., Гегечкори Б.С. и др. Плодоводство. – М., «Колос», 2012. – 415 с.</p> <p>3. Кривко, Н.П. Питомниководство садовых культур [Электронный ресурс] : учебник / Н.П. Кривко, В.В. Чулков, Е.В. Агафонов [и др.]. — Электрон.дан. — СПб. : Лань, 2015. — 368 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56606</p> <p>4. Кривко, Н.П. Плодоводство [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.П. Кривко, Е.В. Агафонов, В.В. Чулков [и др.]. — Электрон.дан. — СПб. : Лань, 2014. — 440 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=51724</p> <p>4. Гегечкори Б.С. Плодоводство (плодовый питомник): уч.пособие / Б.С.Гегечкори, Т.Н.Дорошенко, С.С.Чумаков. – Краснодар: Куб ГАУ, 2018.- 112 с.</p>
	Органическое и интегрированное садоводство	<p>Основная учебная литература:</p> <p>1.Органическое садоводство: учеб.пособие/Т.Н. Дорошенко, Б.С. Гегечкори, Л.Г. Рязанова; Кубан.гос.аграр.ун-т.- Краснодар: 2014.-159 с.</p> <p>2. Дорошенко Т.Н. Плодоводство с основами экологии:учебник Т.Н. Дорошенко, Д.В. Максимцов.-2-е изд, исправ. и доп.- Краснодар:КубГАУ, 2016.-229 с.</p> <p>3. А.В. Бузоверов, Т.Н. Дорошенко, Л.Г. Рязанова. Южное плодоводство: почвенная агротехника, удобрение, орошение: Учебное пособие / Бузоверов А.В., Дорошенко Т.Н., Рязанова Л.Г.. – СПб.: Изд-во «Лань», 2017.-128с.</p> <p>Дополнительная учебная литература:</p> <p>1.Трунов Ю.В., Самощенко Е.Т., Дорошенко Т.Н., Гегечкори Б.С. и др. Плодоводство. – М., «Колос», 2012. – 415 с.</p> <p>2.Агробиологические основы производства высококачественной плодовой продукции: учеб. пособие/Т.Н. Дорошенко, Л.Г. Рязанова, С.С. Чумаков, Б.С. Гегечкори. – Краснодар: КубГАУ, 2018.-2017.-147 с.</p> <p>3. Кривко, Н.П. Питомниководство садовых культур [Электронный ресурс] : учебник / Н.П. Кривко, В.В. Чулков, Е.В. Агафонов [и др.]. — Электрон.дан. — СПб. : Лань, 2015. — 368 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56606</p>

		<p>4. Кривко, Н.П. Плодоводство [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.П. Кривко, Е.В. Агафонов, В.В. Чулков [и др.]. — Электрон.дан. — СПб. : Лань, 2014. — 440 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=51724</p> <p>5. Гегечкори Б.С. Плодоводство (плодовый питомник): уч.пособие / Б.С.Гегечкори, Т.Н.Дорошенко, С.С.Чумаков. – Краснодар: КубГАУ, 2018.- 112 с.</p>
	Субтропическое садоводство	<p>Основная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Раджабов А. К. Субтропическое садоводство: учебник : для использования в учебном процессе / А. К. Раджабов, А. В. Рындин, А. В. Келина ; М-во сельского хоз-ва Российской Федерации, Российский гос. аграрный ун-т - МСХА им. К. А. Тимирязева. - Москва : Изд-во РГАУ-МСХА, 2016. - 218 с. 2. Даньков, В.В. Субтропические культуры [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.В. Даньков, М.М. Скрипниченко, Н.Н. Горбачёва. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2014. — 160 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=50688 Дополнительная литература: 3. Учебное пособие Плодоводство (Частное плодоводство) ЧАСТЬ 4 (с грифом УМО) / Гегечкори Б.С., Краснодар, КубГАУ, 2010 г. <p>Дополнительная учебная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию. М. -2014 гг. 2. Тропические и субтропические культуры: учебно-методическое пособие/ Н.Н. Нецадим, И.С. Сысенко, Г. Ф. Петрик, С.И. Новоселецкий. - Краснодар: КубГАУ, 2016. - 96 с.
	Проектирование и эксплуатация ландшафтных объектов	<p>Основная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Агальцова В.А. Основы лесопаркового хозяйства. Учебник / В.А. Агальцова / – М.: Издательство МГУЛ, 2008.- 213 с. 2. Крючкова В.С. Декоративное садоводство с основами ландшафтного проектирования. Учебник / В. С. Крючкова , А.Г. Скакова – Инфра -М. 2016 -524 с. 3. Соколянская О.Б. Специализированные объекты ландшафтной архитектуры. Проектирование, строительство, содержание. Уч. пособие – Лань, 2015. -720 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id 4. Теодоронский В.С. Ландшафтная архитектура с основами проектирования Уч. пособие / В.С. Теодоронский -Форум, НИЦ ИНФРА –М, 2016.-304 с <p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Боговая И.О. Озеленение населенных мест. Уч. пособие / И.О. Боговая, В.С. Теодоронский – Лань, 2012. -256 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id 2. Максименко А.П. Ландшафтное проектирование объектов озеленения. Учебное пособие/ А.П. Максименко – Краснодар: ФГОУ ВПО «Кубанский государственный Аграрный университет», 2010. – 288 с., ил. 54. 3.Максименко А.П. Ландшафтный дизайн. Учебное пособие/ А.П. Максименко, Д.В. Максимцов.-СПб.: Издательство «Лань», 2017.- 160 с. 4. Нехуженко Н.А. Основы ландшафтного проектирования и ландшафтной архитектуры / Н.А. Нехуженко – Питер, 2011. -192 с. 5. Петренко Н.В. Ландшафтное проектирование / Н.В. Петренко - Донецк: Издательство «Сталкер», 2008. - 206 с. 6. Разумовский. Ю.В. Ландшафтное проектирование. Уч. пособие / Ю. В. Разумовский, А.М. Фурсова, В.С. Теодоронский – Форум,

		<p>Инфра –М, 2016. -160 с.</p> <p>7. Теодоронский В.С. Садово-парковое строительство. Учебник / В.С. Теодоронский - М.: Издательство МГУЛ, 2008. - 335 с.</p> <p>8. Фатиев М.М. Строительство городских объектов озеленения. Уч. пособие / М.М. Фатиев – Форум, Инфра –М, 2012. -224 с.</p> <p>9. Штейнберг П.Н. Декоративное садоводство / П.Н. Штейнберг – Фитон +, 2014. -160 с</p>
	Современные технологии первичной и комплексной переработки продукции	<p>Основная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Теоретические основы технологии переработки продукции растениеводства / Ю.А. Ромадина, А.В. Волкова .— Самара : РИЦ СГСХА, 2012 2. <u>Касьянов Г. И., Тагирова П. Р., Подшиваленко Н. С.</u> Технологии получения и применения продуктов комплексной переработки ягод винограда. – Краснодар: Издательско-полиграфическая фирма "Экоинвест", 2012. – 156 с., 32 ил., 14 табл. Библ.: 76. – русский. – ISBN 978-5-94215-146-1 3. Романова, Е. В. Технология хранения и переработки продукции растениеводства : учеб. пособие / В. В. Введенский, Е. В. Романова .— М. : РУДН, 2010 .— ISBN 978-5-209-03499-5 <p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Донченко Л.В. Надыкта В.Д. Безопасность пищевого сырья и продуктов питания. - М.:Дели-пронт,2007. -564 с. 2. Грачева И.М., Иванова Л.А., Каптере В.М. Технология микробных белковых препаратов, аминокислот и биоэнергия. - М.: Колос. 2006. 3. Личко Н.М. Технология переработки продукции растениеводства. – Колос С, 2006. – 616с. 4. Неверова, О.А. Пищевая биотехнология продуктов из сырья растительного происхождения: учебник / О.А. Неверова, Г.А. Гореликова, В.М. Позняковский. - Новосибирск: Сиб. унив. изд-во, 2007. - 415 с 5. Матвеева, Н.А. Биохимические особенности свойств и переработки растительного сырья [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие. — Электрон. дан. — Спб. : НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики), 2013. — 13 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=70818 — Загл. с экрана. 6. Бурова, Т.Е. Влияние обработки на состав и свойства растительного сырья [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие. — Электрон. дан. — Спб. : НИУ ИТМО (Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики), 2014. — 83 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=70833 — Загл. с экрана. 7. Пищевые добавки: учебное пособие /Донченко Л.В. [и др]. Учебное пособие//Краснодар: Типография КубГАУ, 2012.– 237 с. 8. Пищевые гидроколлоиды: учебное пособие /Донченко Л.В., [и др]. Учебное пособие//Краснодар: Типография КубГАУ, 2012.–221с. <p>Пищевая химия. Добавки. Учебное пособие для вузов / Донченко Л. В., Сокол Н. В., Красноселова Е. А. [и др]. М. : Издательство Юрайт, 2018. — 219 с. — (Серия: Университеты России). - ISBN 978-5-534-05898-7</p>
	Современные технологии хранения продукции садоводства	<p>Основная:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Филиппов, В.И. Технологические основы холодильной технологии пищевых продуктов: учебник для вузов / В. И. Филиппов, М. И. Кременевская, В. Е. Куцакова. – СПб.: ГИОРД, 2014. – 576 с. 2. Романова, Е.В. Технология хранения и переработки продукции растениеводства: Учебное пособие / Е.В. Романова, В.В. Введенский, – М.: РУДН, 2014. – 185с.

		<p>3. Лаврова, Н.В. Биотехнология переработки растительной продукции: Учебник / Н.В.Лаврова. – М.: Изд-во ГИОРД, 2013. – 320с.</p> <p>4. Филиппов, В.И. Технологические основы холодильной технологии пищевых продуктов / В.И.Филиппов, М.И.Кременевская, В.Е.Куцакова. – СПб: ГИОРД, 2014. – 576с.</p> <p>Дополнительная:</p> <p>1. Иванова, Т.Н. Технология хранения плодов, ягод и овощей / Т.Н.Иванова, В.С.Житникова, Н.С.Левгерова. – ОрелГТУ, 2009. - 203с.</p> <p>2. Ганиев, М.М. Вредители и болезни зерна и зернопродуктов при хранении / М.М.Ганиев, В.Д.Недорезков, Х.Г.Шариков. – М.: КолосС, 2009. – 208с.</p> <p>3. Хранения плодов / Под ред. А.М.Ульянова. – М.: КолосС, 2010. – 367с.</p> <p>4. Шашилова, В.П. Хранения и переработка плодов и ягод / В.П. Шашилова, В.Н.Федина. – М.: Росагропромиздат, 2008. - 264с.</p>
	Правовое регулирование в садоводстве	<p>Основная учебная литература</p> <p>1. Тимошенко, Ю. А. Уголовная ответственность за нарушение правил охраны окружающей среды при производстве работ (статья 246 УК РФ) [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю. А. Тимошенко. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский юридический институт (филиал) Академии Генеральной прокуратуры РФ, 2010. — 85 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65537.html.</p> <p>2. Волкова Н.А. Земельное право [Электронный ресурс] : учебник для самостоятельной работы студентов, обучающихся по дистанционной форме образования / Н.А. Волкова, И.А. Соболев. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. — 359 с. — 978-5-238-02290-1. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52040.html.</p> <p>3. Земельное право: учебник/ Е.С. Болтанова. — 3-е изд. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2019. - 387 с. - (Высшее образование). - DOI: https://doi.org/10.29039/1781-4 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/977003</p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <p>1. Правовое регулирование оборота дачных, садовых и огородных участков: Научно-практическое пособие / Чикильдина А.Ю. - М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 177 с.: 60x88 1/16. - (Наука и практика) (Обложка) ISBN 978-5-369-01025-9 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/407722.</p> <p>2. Правовое регулирование ограничений оборотоспособности земельных участков : монография / У.В. Корнилова, Н.Н. Мельников. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 109 с. — (Научная мысль). — www.dx.doi.org/10.12737/monography_5bc86139ecd420.46740347. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/972348.</p> <p>3. Право собственности и способы его защиты в гражданском праве: Учебное пособие / Александрова М.А., Рудоквас А.Д., Рыбалов А.О. - СПб:СПбГУ, 2017. - 208 с.: ISBN 978-5-288-05781-6 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/999935</p>
	Основы коммерциализации технологических достижений	<p>Основная учебная литература</p> <p>1. Инновационное предпринимательство и коммерциализация инноваций : учебно-методическое пособие / Д. Ш. Султанова, Е. Л. Алехина, И. Л. Беилин [и др.]. – Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2016. – 112 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/79290.html. – ЭБС «IPRbook».</p> <p>2. Мухопад, В. И. Экономика и коммерциализация интеллектуальной собственности : учебник / В.И. Мухопад. – М. : Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2017. – 512 с. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/757874.</p>

		<p>– ЭБС «Znanium».</p> <p>3. Путилов, А. В. Коммерциализация разработок и технологий: Конспект лекций / Путилов А.В. – М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2017. – 225 с.: – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/767295. – ЭБС «Znanium».</p> <p>4. Эйдис, А. Л. Инновационные процессы в управлении объектами сельскохозяйственного назначения : учебное пособие / А.Л. Эйдис, В.И. Тинякова, И.О. Полешкина и др. – М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 192 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/497998. – ЭБС «Znanium».</p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <p>1. Антонец, В. А. Инновационный бизнес: формирование моделей коммерциализации перспективных разработок: учебное пособие / В. А. Антонец, Н. В. Нечаева, К. А. Хомкин – М.:ИД Дело РАНХиГС, 2011. – 320 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/854538. – ЭБС «Znanium».</p> <p>2. Белая, О. В. Управление объектами интеллектуальной собственности в малом инновационном предприятии : учебно-методический комплекс / О. В. Белая. – Калининград : Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта, 2012. – 121 с. – Режим доступа http://www.iprbookshop.ru/23950.html. – ЭБС «IPRbook».</p> <p>3. Богомолова, А. В. Управление ресурсами проекта : учебное пособие / А. В. Богомолова. – Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2014. – 160 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/72204.html. – ЭБС «IPRbook».</p> <p>4. Глушкова, Ю. О. Стратегическое управление инновациями на предприятии в глобальной экономике : учебное пособие / Ю. О. Глушкова, М. В. Куликова, А. В. Пахомов – Саратов : Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, 2014. – 107 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/76515.html. – ЭБС «IPRbook»</p> <p>5. Лебедев, А. Л. Управление инновационной деятельностью в организации : учебное пособие / А. Л. Лебедев, В. Д. Секерин, О. Р. Семикова и др. – М. : Научный консультант, 2018. – 272 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/75487.html. – ЭБС «IPRbook».</p> <p>6. Матвеева, Л. Г. Экономико-математические методы и модели в управлении инновациями : учебное пособие / Л. Г. Матвеева. – Ростов-н/Д : Издательство Южного федерального университета, 2018. – 204 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/87523.html. – ЭБС «IPRbook».</p> <p>7. Миронова, Д. Ю. Современные тенденции развития науки и техники и маркетинг инноваций / Д. Ю. Миронова. – СПб. : Университет ИТМО, 2015. – 85 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/68132.html – ЭБС «IPRbook».</p> <p>Райская, М. В. Теория инноваций и инновационных процессов : учебное пособие / М. В. Райская. – Казань : Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2013. – 273 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/64012.html – ЭБС «IPRbook».</p>
	Малораспространенные садовые растения	<p>Основная учебная литература</p> <p>1. Гиш Р.А. Малораспространенные пряно-вкусовые овощные культуры. – Краснодар: И.П. Профатилов, 2018. – 96 с.</p> <p>2. Гиш Р.А. Энциклопедия кубанского овощеводства: учебн. пособия/Соавт. Ф.Ф. Безрук; под.ред. Р.А.Гиш. – Краснодар, 2005.–512с.</p>

		<p>3. Муханова Ю.И. и др. Зеленные и пряные овощные культуры. М., Россельхозиздат, 1976. -199с.</p> <p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гиш Р.А. Овощеводство юга России. Учебник / Р.А. Гиш, Г.С. Гикало – Краснодар, изд. «Эдви», 2012 г. – 365 с. 2. Гиш Р. А. Системы обработки почвы под овощные культуры. Учебное пособие / Р. А. Гиш. – Краснодар: КубГАУ, 2004. – 136 с. 3. Овощи как продукт функционального питания/ Под общей редакцией д.с.-х.н., заслуженного деятеля науки РФ, М.С. Бунина. 4. Шаззо Р.И. Топинамбур: биология, агротехника выращивания, место в экосистеме, технологии переработки (вчера, сегодня, завтра): монография/ Р.И. Шаззо, В.Г. Кайшев; Р.А. Гиш, Р.И. Екутеч, Е.П. Корнена, ГНУ Краснодар. науч. -исслед. ин-т хранения и переработки с.-х. продукции; под. ред. Р.И. Шаззо. – Краснодар : Издательский Дом – Юг, 2013. –184с.
	Современные технологии выращивания ягодных культур	<p>Основная</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Трунов Ю.В., Самощенко Е.Т., Дорошенко Т.Н., Гегечкори Б.С. и др. Плодоводство (учебник). – М., «Колос», 2012. – 415 с. 2. Ягодные культуры: Учебное пособие. — СПб.: Издательство «Лань», 2015. — 192 с. 3.Гегечкори Б.С. Плодоводство – ч. 4 / Частное плодоводство. - Краснодар, 2010. - 235 с. <p>Дополнительная</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кривко, Н.П. Питомниководство садовых культур [Электронный ресурс]: учебник / Н.П. Кривко, В.В. Чулков, Е.В. Агафонов [и др.]. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2015. — 368 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56606 2. Кривко, Н.П. Плодоводство [Электронный ресурс]: учебное пособие / Н.П. Кривко, Е.В. Агафонов, В.В. Чулков [и др.]. — Электрон. дан. — СПб.: Лань, 2014. — 440 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=51724 3. Гегечкори Б.С. «Плодоводство» - ч. 3 / Закладка плодовых насаждений и технология производства плодов. - Краснодар, 2010. - 315 с.
	Технологическая практика	<p>Основная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Органическое садоводство: учеб.пособие/Т.Н. Дорошенко, Б.С. Гегечкори, Л.Г. Рязанова; Кубан.гос.аграр.ун-т.- Краснодар: 2014.- 159 с. 2. Дорошенко Т.Н. Плодоводство с основами экологии:учебник Т.Н. Дорошенко, Д.В. Максимцов.-2-е изд, исправ. и доп.- Краснодар:КубГАУ, 2016.-229 с. 3. А.В. Бузоверов, Т.Н. Дорошенко, Л.Г. Рязанова. Южное плодоводство: почвенная агротехника, удобрение, орошение: Учебное пособие / Бузоверов А.В., Дорошенко Т.Н., Рязанова Л.Г.. – СПб.: Изд-во «Лань», 2017.-128с. <p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Трунов Ю.В., Самощенко Е.Т., Дорошенко Т.Н., Гегечкори Б.С. и др. Плодоводство. – М., «Колос», 2012. – 415 с. 2.Агробиологические основы производства высококачественной плодовой продукции: учеб. пособие/Т.Н. Дорошенко, Л.Г. Рязанова, С.С. Чумаков, Б.С. Гегечкори. – Краснодар: КубГАУ, 2018.-2017.-147 с. 3. Кривко, Н.П. Питомниководство садовых культур [Электронный ресурс] : учебник / Н.П. Кривко, В.В. Чулков, Е.В. Агафонов [и др.]. — Электрон.дан. — СПб. : Лань, 2015. — 368 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56606 4. Кривко, Н.П. Плодоводство [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.П. Кривко, Е.В. Агафонов, В.В. Чулков [и др.]. — Электрон.дан. — СПб. : Лань, 2014. — 440 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=51724 5. Гегечкори Б.С. Плодоводство (плодовый питомник): уч.пособие / Б.С.Гегечкори, Т.Н.Дорошенко, С.С.Чумаков. – Краснодар: Куб ГАУ, 2018.- 112 с.

	Научно-исследовательская работа	<p>Основная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дорошенко Т.Н. Биологические основы размножения плодовых растений: учебное пособие / Т.Н. Дорошенко, Л.Г. Рязанова. - Краснодар, 2016. – 135 с. 2. Гегечкори Б.С. Плодоводство - ч. 3 / Закладка плодовых насаждений и технология производства плодов. - Краснодар, 2010. - 315 с. 3. Гегечкори Б.С. Плодоводство – ч. 4 / Частное плодоводство. - Краснодар, 2010. - 235 с. 4. Трунов Ю.В., Самощенко Е.Т., Дорошенко Т.Н., Гегечкори Б.С. и др. Плодоводство (учебник). – М., «Колос», 2012. – 415 с. 5. Смирнов К. В. Виноградарство: учебник / К. В. Смирнов, Л. М. Малтабар, А. К. Раджабов, Н. В. Матузок, Л. П. Трошин. – М.:ФГБНУ «Росинформагротех», 2017. – 500 с. 6. Зармаев А.А. Виноградарство с основами технологии первичной переработки винограда. - М., Колос, 2011. – 500 с. <p>Дополнительная учебная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гегечкори Б. С. Определение продуктивности плодовых растений и приемы ее регулирования. – Краснодар, 2010. – 92 с. 2. Система производства плодов яблони в интенсивных садах России (под. редакцией Ю. В. Трунова). – Мичуринск, 2011. – 175 с. 3. Инновационные основы развития садоводства России / Труды ВНИИС им. И.В. Мичурина. – Мичуринск – Научоград РФ. Воронеж – Кварта. 2011 – 312 с. 4. Теренько Н.Г. Садопригодность аллювиальных почв агрофирмы «СадГигант» - Славянск-на-Кубани, 2010. – 177 с. 5. Программа и методика сортоизучения плодовых, ягодных и орехоплодных культур, Мичуринск, 1973. – 490 с. 6. Методические рекомендации по возделыванию древесных плодовых культур в ЗАО «Сад-Гигант», Славянск-на Кубани, 2011. – 116 С. 7. Малтабар Л.М. Обрезка, формирование и способы ведения кустов винограда (теория и практика): учеб. пособие / Л.М. Малтабар. – Краснодар, 2012. – 201 с. 8. Малтабар Л.М. Виноградный питомник / Л.М.Малтабар, Д.М. Козаченко
	Преддипломная практика	<p>Основная учебная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Агробιολογические основы производства высококачественной плодовой продукции: учеб. пособие / Т.Н. Дорошенко, Л.Г. Рязанова, С.С. Чумаков, Б.С. Гегечкори. – Краснодар: КубГАУ, 2018. – 207 с. 2. Бузоверов, А.В. Южное плодоводство: почвенная агротехника, удобрение, орошение. [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.В. Бузоверов, Т.Н. Дорошенко, Л.Г. Рязанова. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2017. — 128 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/91892 3. Гиш, Р.А. Овощеводство юга России. Учебник / Р.А. Гиш, Г.С. Гикало – Краснодар, изд. «Эдви», 2012. – 365 с. 4. Гиш, Р.А. Овощеводство защищенного грунта. Учебник / Р.А. Гиш, ИП Профатилов, 2018. – 416 с. 5. Зармаев, А.А. Виноградарство с основами первичной переработки винограда [Электронный ресурс] : учебник. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 528 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=61359 6. Малтабар, Л.М. Обрезка, формирование и способы ведения кустов винограда (теория и практика): учеб. пособие / Л.М. Малтабар. – Краснодар, 2012. – 201 с. <p>Дополнительная учебная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кривко, Н.П. Питомниководство садовых культур [Электронный ресурс] учебник / Н.П. Кривко, В.В. Чулков, Е.В. Агафонов. – Электрон. Дан.-СПб.: Лань, 2015. – 638 с. – Режим доступа http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56606. 2. Рязанова, Л.Г. Планирование исследований в плодоводстве : учеб. пособие / Л. Г. Рязанова, И. В. Горбунов. – Краснодар : КубГАУ, 2016. – 93 с. 3. Рязанова, Л.Г. Основы статистического анализа результатов исследований в садоводстве: учеб. - метод. пособие / Л.Г. Рязанова, А.

		<p>В. Проворченко, И. В. Горбунов. – Краснодар: КубГАУ, 2013. – 61 с.</p> <p>4. Написание и оформление выпускных квалификационных работ. Методические указания по написанию и оформлению ВКР для студентов, обучающихся по направлению подготовки 35.04.05 «Садоводство» / М.А. Осипов, Б.С. Гегечкори, С.С. Чумаков, Т.Н. Дорошенко и др. – Краснодар, КубГАУ, 2019. – 25 с.</p>
	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	
	Системы менеджмента качества и безопасности продукции садоводства	<ol style="list-style-type: none"> 1. Донченко, Л.В. Концепция НАССР на малых и средних предприятиях : учеб. пособие / Л. В. Донченко, Е. А. Ольховатов. – СПб.: Лань, 2016. – 179 с. 2. Кочетов, В.К. Особенности системы НАССР на кондитерских предприятиях: монография / В. К. Кочетов, Н. В. Агеева, Л.В. Донченко. – Краснодар: КубГАУ, 2010. – 270 с. 3. Донченко Л.В. Система менеджмента безопасности пищевой продукции [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Донченко Л.В., Варивода А.А., Ольховатов Е.А.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2018.— 103 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/77014.html — ЭБС «IPRbooks» 4. Донченко Л.В. Системы менеджмента качества и безопасности пищевой продукции [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Донченко Л.В., Варивода А.А., Ольховатов Е.А.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2018.— 96 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/77015.html — ЭБС «IPRbooks»
	Удобрение и регуляторы роста растений в агротехнологиях плодовых, овощных культур и винограда	<p>Основная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Трунов Ю.В., Самощенко Е.Т., Дорошенко Т.Н., Гегечкори Б.С. и др. Плодоводство. – М., «Колос», 2012. – 415 с. 2. Органическое садоводство: учеб.пособие/Т.Н. Дорошенко, Б.С. Гегечкори, Л.Г. Рязанова; Кубан.гос.аграр.ун-т.- Краснодар: 2014.- 159 с. <p>Дополнительная литература:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кривко, Н.П. Питомниководство садовых культур [Электронный ресурс] : учебник / Н.П. Кривко, В.В. Чулков, Е.В. Агафонов [и др.]. — Электрон.дан. — СПб. : Лань, 2015. — 368 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=56606 2. Кривко, Н.П. Плодоводство [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.П. Кривко, Е.В. Агафонов, В.В. Чулков [и др.]. — Электрон.дан. — СПб. : Лань, 2014. — 440 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=51724 3. Способ выращивания органического плодового сада интенсивного типа / Соав. Бузоверов А.В., Сугоняев Е.С., Чумаков С.С., Яковук В.А., Рязанова Л.Г., Кондратенко А.Н.; Кубанский ГАУ.- № 2012107503; Заявл. 28.02.2012; Опубл. 10.11.2013. Бюл. № 31