

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный аграрный университет имени М.М. Джамбулатова»

Учебно-методические пособия, разработанные сотрудниками кафедры, для обеспечения образовательного процесса по образовательной программе 35.04.04- «Агрономия», направленность (профиль) «Хранение и переработка плодов и овощей»

1. Магомедов М.Г., Производство плодоовощных консервов и продуктов здорового питания: Учебник.— СПб.: Издательство «Лань», 2015.— 560 с.: ил. — (Учебники для вузов. Специальная литература).
2. Магомедов М.Г., Виноград: основы технологии хранения. — Учебное пособие. – СПб.: Издательство «Лань», 2015. — 274 с.: ил. — (Учебники для вузов.Специальная литература).
3. Магомедов М.Г. Виноградарство и виноделие, виноград и вино Дагестана: монография. – Махачкала: ГАУ РФ «Дагестанское книжное издательство», 2018. – 408 С., илл.
4. Макуев Г.А. Технохимический контроль сырья и готовой продукции [Электронный ресурс]: методические указания / Г.А. Макуев, Ш.К. Омаров, Ш.Р. Рамазанов. — Электрон. дан. — Махачкала: ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2014. — 53 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/113088>.
5. Рамазанов О.М. Управление качеством [Электронный ресурс]: учебное пособие / О.М. Рамазанов, Ж.Г. Магомедова. — Электрон. дан. — Махачкала: ДагГАУ имени М. М. Джамбулатова, 2014. — 147 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/113090>.
6. Ахмедов М.Э., Касьянов Г.И., Рамазанов А.М., Яралиева З.А. Инновационные технологии производства плодовых и овощных криопорошков. (Монография) Махачкала.- ФГБОУ ВПО «ДагГТУ», 2014. - 150с.
7. Ахмедов М.Э., Демирова А.Ф., Рамазанов А.М. Тепловое оборудование предприятий для переработки растительного сырья, Махачкала, ДГТУ. – 2018. – 178 стр.
8. Магомедов М.Г., Омаров Ш.К., Рамазанов Ш.Р., Макуев Г.А., Мусаева Н.М. Методическое пособие по выполнению и оформлению выпускной квалификационной работы для магистров по направлению подготовки 35.04.04 Агрономия.- Махачкала, ДагГАУ. 2019.-34с.