

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

Учебно-методические пособия, разработанные сотрудниками кафедры товароведения и технологии продуктов и общественного питания, для обеспечения образовательного процесса по образовательной программе 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, направленность (профиль) Технология и организация ресторанного дела

1. Гусейнова Б.М., Салманов М. М., Ашурбеков И. М. Учебно-методическое пособие к лабораторным занятиям по дисциплине «Пищевая биотехнология» для студентов технологического факультета направления подготовки: 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» Махачкала: ДагГАУ, 2020. – 74 с.

2. Гусейнова Б.М., Салманов М. М., Ашурбеков И. М. Учебно-методическое пособие к лабораторным занятиям по дисциплине «Физико-химические основы пищевых производств» для студентов технологического факультета направления подготовки: 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» Махачкала: ДагГАУ, 2020. – 92 с.

3. Исригова Т.А., Салманов М.М., Даудова Л.А., Исригова В.С. Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Технология продукции и общественного питания» для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.04. – «Технология продукции и организация общественного питания» и 19.03.02 – «Продукты питания из растительного сырья», Махачкала, Дагестанский ГАУ, 2019. – 33с.

4. Гусейнова Б.М., Салманов М. М., Даудова Л. А. Учебно-методическое пособие к лабораторным занятиям по дисциплине «Физико-химические свойства и методы контроля качества» для студентов факультета агротехнологии и землеустройства, направления подготовки: 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания»; 19.03.02 «Продукты питания из растительного сырья». Махачкала: ДагГАУ, 2019. – 83 с.

5. Батукаев А.А., Магомадов А.С., Палаева Д.О. Технология переработки винограда. Учебное пособие: Изд-во ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет», 2019. 160с.

6. Мусаева Н.М. Пищевые и биологически активные добавки. Раздел: Пищевые добавки. Учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», г. Махачкала, 2019г.

7. Мусаева Н.М. Пищевые и биологически активные добавки. Раздел: Технологические и биологически активные добавки. Учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», г. Махачкала, 2019г.

8. Мусаева Н.М. , Салманов М.М, Омаров Ш.К. Пищевые и биологически активные добавки. Сборник тестов и индивидуальных заданий для оценки качества освоения знаний по текущему контролю успеваемости и самостоятельной работе студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», г. Махачкала, 2019 г.

9. Даудова Л.А., Улчибекова Н.А. Лечебное питание // Учебно-методическое пособие к практическим занятиям по направлениям подготовки: 19.03.02 «Продукты питания из растительного сырья», 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания». – Махачкала. 2018.- Дагестанский ГАУ. 52 – с.

10. Исригова Т.А., Салманов М.М. Учебно-методическое пособие «Инновационные технологии в общественном питании» по направлению подготовки 19.04.02- технология продукции и организация общественного питания Махачкала, ДагГАУ, 2018 г.

11. Исригова Т.А., Салманов М. М., Исригова В. С. МУ по выполнению курсовой работы по дисциплине «Технология и организация производства мучных кондитерских изделий» для студентов направлений подготовки 19.03.04. «Технология продукции и организация общественного питания» и 19.03.02. «Продукты питания из растительного сырья», г. Махачкала, 2018. - 14 С.

12. Исригова Т.А., Салманов М. М., Исригова В. С. МУ по выполнению курсовой работы по дисциплине «Технология продукции общественного питания» для студентов направлений подготовки 19.03.04. «Технология продукции и организация общественного питания» и 19.03.02. «Продукты питания из растительного сырья», г. Махачкала, 2018. - 39С.

13. Даудова Л.А., Улчибекова Н.А., Учебно-методическое пособие к практическим занятиям по дисциплине Лечебное питание для студентов факультета агротехнологии и землеустройства очной и заочной формы обучения, по направлениям подготовки: 19.03.02 «Продукты питания из растительного сырья», 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», г. Махачкала, 2018. - 30С.

14. Даудова Л.А. Учебно-методическое пособие к практическим занятиям по дисциплине «Проектирование предприятий общественного питания» для студентов факультета агротехнологии и землеустройства очной и заочной формы обучения, по направлениям подготовки: 19.03.02 «Продукты питания из растительного сырья», 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», г. Махачкала, 2018. - 83С.

15. Салманов М.М., Исригова Т.А. Методические рекомендации по использованию методов активного обучения в учебном процессе, г. Махачкала, 2018. - 22С.

16. Салманов М.М., Исригова Т.А. Методические указания по формированию фондов оценочных средств для студентов факультета агротехнологии и землеустройства по направлениям подготовки: 19.03.02

Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 38.03.07Товароведение г. Махачкала, 2018. - 41С.

17. Гусейнова Б.М., Салманов М.М. Учебно-методическое пособие к лабораторным занятиям по дисциплине Пищевая биотехнология для студентов 2 курса факультета агротехнологии и землеустройства, по направлениям подготовки - 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания»; 19.03.02 «Продукты питания из растительного сырья», г. Махачкала, 2018. - 51С.

18. Гусейнова Б.М., Салманов М.М. Учебно-методическое пособие к лабораторным занятиям по дисциплине Технология продуктов детского и функционального питания для студентов направления подготовки бакалавров 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», г. Махачкала, 2018. - 85С.

19. Исригова Т.А., Салманов М.М. , Алиева С.М., Джалалова Т.Ш. Методические указания для выполнения лабораторно-практических занятий по дисциплине «Технология продуктов общественного питания» для студентов очной и заочной форм обучения по направлениям подготовки 19.03.02. «Продукты питания из растительного сырья» и 19.03.04. «Технология продукции и организация общественного питания», г. Махачкала, 2017. - 37С.

20. Даудова Л.А. Учебно-методическое пособие к практическим занятиям для студентов факультета агротехнологии и землеустройства (очной и заочной форм обучения) по направлениям подготовки: 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 38.03.07 –Товароведение, г. Махачкала, 2017. - 151С.

21. Салманов М. М., Исригова Т.А. Методические указания по проведению учебной, производственной и преддипломной практик для студентов всех форм обучения, по направлению подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, г. Махачкала, 2016. - 49С.

22. Салманов М.М., Исригова Т.А. Методические рекомендации для студентов по организации самостоятельной работы для студентов факультета агротехнологии и землеустройства по направлениям подготовки: 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания; 38.03.07Товароведение, г. Махачкала, 2016. - 29С.

23. Улчибекова Н.А., Салманов М.М. Учебно –методическое пособие по выполнению курсовой работы по дисциплине «Технология консервов и пищевых концентратов» для студентов 4 курса очной и заочной формы обучения факультета агротехнологии и землеустройства по направлениям подготовки 19.03.02 «Продукты питания из растительного сырья» и 19.03.04 «Технология продуктов и организация общественного питания», г. Махачкала, 2016. - 20С.

24. Исригова Т.А., Салманов М.М. Методические указания для выполнения лабораторно-практических занятий по дисциплине «Введение в технологию продуктов питания» для студентов очной и заочной форм обучения по направлениям подготовки 19.03.02. «Продукты питания из растительного сырья» и 19.03.04. «Технология продукции и организация общественного питания», г. Махачкала, 2017. - 58С.

25. Исригова Т.А., Салманов М.М. Методические указания для выполнения лабораторно-практических занятий по дисциплине «Кондитерские товары» для студентов очной и заочной форм обучения по направлениям подготовки 19.03.02. «Продукты питания из растительного сырья», 19.03.04. «Технология продукции и организация общественного питания», 38.03.07 Товароведение, г. Махачкала, 2016. - 24С.

26. Салманов М.М., Исригова Т.А., Расулов Э.М. Методические рекомендации по организации ресторанного обслуживания при проведении мероприятий, г. Махачкала, 2015. - 23С.

27. Даудова Л.А., Исригова Т.А., Салманов М.М. Методические указания для выполнения лабораторно-практических занятий по дисциплине «Физико-химические методы исследований» для студентов очной и заочной форм обучения по направлениям подготовки 19.03.02. «Продукты питания из растительного сырья», 19.03.04. «Технология продукции и организация общественного питания», 38.03.07 Товароведение, г. Махачкала, 2015. - 28С.

28. Салманов М.М., Алимова Н.М., Исригова Т.А. Учебное пособие к практическим занятиям по дисциплине «Технохимический контроль сырья и готовой продукции» для студентов очной и заочной форм обучения по направлениям подготовки 19.03.02. «Продукты питания из растительного сырья», 19.03.04. «Технология продукции и организация общественного питания», 38.03.07 Товароведение, г. Махачкала, 2015. - 106С.