

**Учебно-методические материалы  
по направлению подготовки 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания**

№ п/п	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем, п.л.	Авторы
1	Методические указания к лабораторной работе «Измерение линейных величин» для студентов бакалавров по направлениям 260800- «Технология продукции и организация общественного питания», 260100 - «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий», 260100- «Технология консервов и пищевых концентратов»	электр.	КБГАУ, 2013 г.	0,9	Ахкубекова С.Н., Макитова Д.Д.
2	Методические указания по изучению дисциплины «Физика» и задания для контрольной работы студентам заочной формы обучения по направлению подготовки бакалавров: 260800- «Технология продукции и организация общественного питания», 260100- «Технология консервов и пищевых концентратов», 260100 «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий»	электр.	КБГАУ, 2013 г.	2,0	Ахкубекова С.Н., Макитова Д.Д.
3	Методические указания по технологическому проектированию для бакалавров направления подготовки 260800 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения (Расчет и проектирование горячего цеха)	электр.	КБГАУ, 2013 г.	3,5	Джабоева А.С., Жилова Р.М.
4	Методические указания по технологическому проектированию для бакалавров направления подготовки 260800 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения (Расчет и проектирование холодного цеха)	печатная	КБГАУ, 2013 г.	1,5	Джабоева А.С., Жилова Р.М.
5	Методические указания по технологическому проектированию для бакалавров направления подготовки 260800 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения (Расчет и проектирование овощного цеха)	электр.	КБГАУ, 2013 г.	1,6	Джабоева А.С., Жилова Р.М.
6	Методические указания и задания для выполнения контрольной работы по курсу «Оборудование предприятий общественного питания» раздел «Торгово-технологическое оборудование» для студентов заочной формы обучения специальности 271200 «Технология продуктов общественного питания»	печатная	КБГАУ, 2013 г.	1,0	Таппасханова Л.О., Карданов Х.Б.
7	Методическое пособие по курсовому проектированию теплового	печатная	КБГАУ, 2013 г.		Таппасханова Л.О.,

	оборудования предприятий общественного питания для студентов специальности 271200 «Технология продуктов общественного питания» (Тепловой и электрический расчет конфорок плит ПЭСМ)			1,3	Карданов Х.Б.
8	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Проектирование предприятий общественного питания» (Тема «Расчет кондитерского цеха»), для студентов направления подготовки 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	печатная	КБГАУ, 2014 г.	5,0	Мукожев А.М., Бориева Л.З.
9	Учебно-методическое пособие к практическим занятиям по дисциплине «Проектирование предприятий общественного питания» для студентов направления подготовки 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	печатная	КБГАУ, 2014 г.	8,5	Мукожев А.М.
10	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Электротехника и электроника» для студентов направлений подготовки 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания» профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела», 260100.62 «Производство продуктов питания из растительного сырья» профилей «Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий», «Технология консервирования и пищевых концентратов» 120700.62 «Землеустройство» очной и заочной форм обучения	электр.	КБГАУ, 2014 г.	5,0	Кумахов А.А.
11	Учебно-методическое пособие (тестовые задания к практическим и самостоятельным занятиям) по дисциплине «Теоретическая механика» для студентов очной и заочной форм обучения направлений подготовки бакалавров- 110800.62 «Агроинженерия», 270800.62-«Строительство», 140100.62 «Теплоэнергетика и теплотехника», 280100.62 «Продукты питания из растительного сырья», 260800.62 «Технология продукции и общественного питания», 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	печатная	КБГАУ, 2014 г.	3,0	Мисиров М.Х., Апажев А.К., Полищук Е.А., Канкулова Ф.Х.
12	Учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология продуктов общественного питания»	электр.	КБГАУ, 2014 г.	10,2	Ширитова Л.Ж., Джабоева А.С.,

	для студентов специальности 260501 «Технология продуктов общественного питания» всех форм обучения				Жилова Р.М.
13	Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Пищевые и биологические активные добавки» для студентов специальности 260501 «Технология продуктов общественного питания» всех форм обучения	электр.	КБГАУ, 2014 г.	1,6	Шаова Л.Г., Джабоева А.С., Беждугова М.Т
14	Методические указания к самостоятельному изучению и выполнению контрольной работы по дисциплине «Пищевые и биологически активные добавки» для студентов специальности 260501 «Технология продуктов общественного питания» и направления подготовки 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания», профилю всех форм обучения	электр.	КБГАУ, 2014 г.	1,1	Шаова Л.Г., Джабоева А.С.
15	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Технология национальной и зарубежной кухни» для студентов специальности 260501 «Технология продуктов общественного питания» всех форм обучения	электр.	КБГАУ, 2014 г.	1,2	Ширитова Л.Ж., Джабоева А.С., Жилова Р.М.
16	Методические рекомендации к выполнению и оформлению выпускной квалификационной работы по направлению подготовки 260000 «Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров»	электр.	КБГАУ, 2014 г.	2,9	Джабоева А.С., Кабалоева А.С.
17	Программа государственного экзамена по направлению подготовки 260000 «Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров».	электр.	КБГАУ, 2014 г.	3,6	Джабоева А.С., Ширитова Л.Ж.
18	Методические указания к самостоятельному изучению и выполнению контрольной работы по дисциплине «Организация питания в гостиницах» для студентов специальности 260501 «Технология продуктов общественного питания», всех форм обучения	электр.	КБГАУ, 2014 г.	1,1	Ширитова Л.Ж., Жилова Р.М.
19	Методическое пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Пищевые и биологические активные добавки» для студентов направления подготовки 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания», профилю «Технология продукции и организация ресторанного дела» всех	электр.	КБГАУ, 2014 г.	3,8	Шаова Л.Г., Джабоева А.С.

	форм обучения				
20	Учебное пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Процессы и аппараты пищевых производств» для студентов направления подготовки 260100 «Технология продукции из растительного сырья» и 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	КБГАУ, 2014 г.	6,8	Яхтанигов М.А.
21	Методические указания по технологическому проектированию «Расчет и проектирование кондитерского цеха» для студентов направления подготовки 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	КБГАУ, 2014 г.	2,3	Жилова Р.М., Джабоева А.С.
22	Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Процессы и аппараты пищевых производств» для студентов направления подготовки 260100 «Технология продукции из растительного сырья» и 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	КБГАУ, 2014 г.	4,6	Яхтанигов М.А.
23	Методические указания к самостоятельному изучению и выполнению контрольной работы по дисциплине «Введение в специальность» для студентов направления подготовки 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания», профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела» очной и заочной форм обучения	электр.	КБГАУ, 2014 г.	1,1	Кабалоева А.С., Джабоева А.С.
24	Методические указания к самостоятельному изучению и выполнению контрольной работы по дисциплине «Технология производства мучных кулинарных и кондитерских изделий» для студентов направления подготовки 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания», профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела» очной и заочной форм обучения	электр.	КБГАУ, 2014 г.	1,1	Кабалоева А.С., Джабоева А.С.
25	Учебное пособие по дисциплине «Введение в специальность» для студентов направления подготовки 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания», профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела» всех форм обучения	электр.	КБГАУ, 2014 г.	11,7	Кабалоева А.С., Джабоева А.С.

26	Методические пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология производства мучных кулинарных и кондитерских изделий» для студентов направления подготовки 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания», профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела» всех форм обучения	электр.	КБГАУ, 2014 г.	14,5	Кабалоева А.С., Джабоева А.С.
27	Методические рекомендации к выполнению и оформлению выпускной квалификационной работы для студентов направления подготовки 260800.62 (19.03.04) «Технология продукции и организация общественного питания»	электр.	КБГАУ, 2014 г.	3,3	Джабоева А.С., Жилова Р.М.
28	Программа государственного экзамена по направлению подготовки 260800.62 (19.03.04) «Технология продукции и организация общественного питания» для студентов всех форм обучения	электр.	КБГАУ, 2014 г.	3,1	Джабоева А.С., Думанишева З.С.
29	Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Управление качеством в общественном питании» для студентов направления подготовки 260800.62 «Технология продукции и организация общественного питания», профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела» всех форм обучения	электр.	КБГАУ, 2014 г.	3,7	Думанишева З.С., Джабоева А.С.
30	Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для студентов направлений подготовки 110800.62 (35.03.06) «Агроинженерия», 140100 (13.03.01) «Теплоэнергетика и теплотехника», 280100.62 (20.03.02) «Природообустройство и природопользование», 260800.62 (19.03.04) «Технология продукции и организация общественного питания» очной и заочной форм обучения	печатная	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	7,3	Хамоков Х.А., Нам А.К., Пазова Т.Х., Мишхожев В.Х.
31	Учебное пособие по дисциплине «Контроль качества продукции общественного питания» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания»	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	10,5	Шаова Л.Г., Джабоева А.С.
32	Методические указания к самостоятельному изучению дисциплины «Физико-химические основы пищевых производств» и выполнению контрольной работы для студентов направления подготовки	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	2,8	Шаова Л.Г., Джабоева А.С.

	19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания»				
33	Методические указания к самостоятельному изучению дисциплины «Контроль качества продукции общественного питания» и выполнению контрольной работы для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания»	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	2,6	Шаова Л.Г.
34	Методические указания к самостоятельному изучению дисциплины «Обслуживание на предприятиях индустрии питания» и выполнению контрольной работы для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания»	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	1,9	Жилова Р.М.
35	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Обслуживание на предприятиях индустрии питания» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	3,1	Жилова Р.М.
36	Методические указания к самостоятельному изучению дисциплины «Технология и организация услуг питания при туристических комплексах» и выполнению контрольной работы для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания»	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	1,2	Ширитова Л.Ж.
37	Методические указания к самостоятельному изучению дисциплины «Технология национальной и зарубежной кухни» и выполнению контрольной работы для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания»	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	1,5	Ширитова Л.Ж.
38	Учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология продуктов общественного питания» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	7,3	Ширитова Л.Ж., Джабоева А.С.
39	Учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология продуктов общественного питания для	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	3,9	Ширитова Л.Ж.

	специальных контингентов населения» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения				
40	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Система управления технологическими процессами и инновационные технологии» для студентов направлений подготовки 19.03.02 «Продукты питания из растительного сырья», 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	5,0	Гергокаев Д.А., Чапаев А.Б., Кудяев З.Р.
41	Методические указания к самостоятельному изучению дисциплины «Современные технологии производства продуктов питания» и выполнению контрольной работы для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания»	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	2,3	Джабоева А.С., Шаова Л.Г.
42	Методические указания к самостоятельному изучению дисциплины «Технология продукции общественного питания» и выполнению контрольной работы для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания»	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	10,9	Джабоева А.С., Шаова Л.Г., Кабалоева А.С.
43	Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Введение в специальность» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	3,3	Джабоева А.С., Кабалоева А.С.
44	Учебно-методическое пособие к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Основы технологии продукции общественного питания» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	16,1	Кабалоева А.С., Джабоева А.С., Жилова А.С., Беждугова М.Т.
45	Учебное пособие по рациональному питанию детей и подростков, предназначенные для слушателей курсов повышения квалификации поваров, заведующими производствами, руководителей	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	10,4	Кабалоева А.С., Жилова А.С., Беждугова М.Т.

	общеобразовательных учреждений и студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела»				
46	Учебное пособие по рациональному питанию детей в дошкольных заведениях, предназначенные для слушателей курсов повышения квалификации поваров, заведующих производствами, руководителей дошкольных учреждений и студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела»	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	12,6	Кабалоева А.С., Жилова А.С.
47	Учебно-методическое пособие к выполнению практических работ по дисциплине «Физиология питания» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	3,3	Думанишева З.С., Беждугова М.Т.
48	Методические указания к самостоятельному изучению дисциплины «Управление качеством в общественном питании» и выполнению контрольной работы для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела»	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	3,2	Думанишева З.С., Джабоева А.С.
49	Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Санитария и гигиена питания» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	3,1	Думанишева З.С., Ширитова Л.Ж.
50	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	3,0	Жилова Р.М., Думанишева З.С.



51	Методические указания к самостоятельному изучению дисциплины «Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	6,3	Жилова Р.М., Кабалоева А.С.
52	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Механика» для студентов направлений подготовки «Теплоэнергетика и теплотехника», «Продукты питания из растительного сырья», «Технология продукции и организация общественного питания» очной и заочной форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	3,6	Хажметов Л.М. , Егожев А.М. , Апажев А. К., Полищук Е.А.
53	Учебно-методическое пособие к выполнению контрольной работы по дисциплине «Математика» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» заочной формы обучения	печатная	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	2,2	Хачев М.М., Барсагова Т.И.
54	Учебно-методическое пособие к выполнению расчетно-графических и контрольных работ по дисциплине «Теоретическая механика» для студентов направления подготовки: «Строительство»; «Агроинженерия»; «Теплоэнергетика и теплотехника»; «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»; «Технология продукции и организация общественного питания»; «Природообустройство и водопользования»; «Продукты питания из растительного сырья» очной и заочной форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	1,9	Хажметов Л.М.; Егожев А.М, Мисров М.Х.
55	Учебное пособие к методико-практическому разделу дисциплины «Физическая культура» для студентов 1-3 курсов всех направлений подготовки бакалавров очной и заочной форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	11,1	Мусакаев В.М., Яхутлова Э.Б., Панченко Г.А.
56	Методические указания к самостоятельному изучению и выполнению контрольных работ по дисциплине «Начертательная геометрия» для студентов направления подготовки «Технология продукции и организация общественного питания» профиля «Технология продукции и организация ресторанного дела» заочной формы обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015 г.	2,7	Озрокова Т.Г., Тарчокова М.А.

57	Методические указания к выполнению курсового проекта по дисциплине «Проектирование предприятий общественного питания» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	5,0	Мукожев А.М.
58	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Социология» для студентов всех направлений подготовки и форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	2,6	Кярова М.А.
59	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Холодильная техника и технология» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	печатная	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	5,25	Карданов Х.Б.
60	Практикум по дисциплине «Экономика» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» направленность «Технология продукции и организация ресторанного дела» очной и заочной формы обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	7,8	Сокурова Л.В.
61	Учебное пособие к самостоятельной работе по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для студентов направлений подготовки 19.03.02 «Продукты питания из растительного сырья», 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» очной и заочной форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	13,1	Пазова Т.Х., Жеруков А.В.
62	Учебно-методическое пособие (Методические указания к самостоятельной работе) по дисциплине «Органическая химия» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	печатная	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	7,4	Кумышева Ю.А.
63	Учебно-методическое пособие к самостоятельной работе по дисциплине «Проектирование предприятий общественного питания» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	8,5	Мукожев А.М.
64	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Информатика» для студентов направлений подготовки 38.03.07 «Товароведение» и 19.03.04 «Технология продукции и	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	11,1	Коков Н.С., Кокова С.Ф.

	организация общественного питания» всех форм обучения				
65	Учебное пособие по дисциплине «Основы строительства на предприятиях общественного питания» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организации общественного питания» направленности «Технология продукции и организации ресторанного дела» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	5,8	Абазова М.А.
66	Методическое пособие к лабораторным занятиям по дисциплине «Теплотехника» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» очной и заочной форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	6,2	Чапаев А.Б.
67	Учебное пособие по дисциплине «Управление качеством в общественном питании» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	10,1	Думанишева З.С.
68	Учебное пособие по дисциплине «Физико-химические процессы, происходящие при кулинарной обработке пищевых продуктов» (часть I. Белки) для студентов направлений подготовки 19.03.04 и 19.04.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	5,3	Джабоева А.С., Шаова Л.Г.
69	Методические указания к самостоятельной работе и выполнению лабораторных работ по дисциплине «Физико-химические основы пищевых производств» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	3,6	Шаова Л.Г., Джабоева А.С.
70	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Исследовательская работа студентов» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	2,8	Шаова Л.Г.
71	Методические указания к выполнению практических работ по дисциплине «Технология продукции общественного питания» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	7,5	Джабоева А.С.

72	Методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Санитария и гигиена питания» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	2,3	Думанишева З.С.
73	Методические указания к самостоятельному изучению дисциплины «Технология рационального и диетического питания» для студентов направления подготовки 19.03.04. «Технология продукции и организация общественного питания»	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	2,5	Жилова Р.М.
74	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	6,4	Жилова Р.М.
75	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Технология национальной и зарубежной кухни» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	4,1	Ширитова Л.Ж.
76	Методические указания к самостоятельной работе по дисциплине «Технология продуктов общественного питания для специальных контингентов населения» для студентов направления подготовки 19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» всех форм обучения	электр.	Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 г.	2,2	Ширитова Л.Ж.