

19.04.04 – «Технология продукции и организации общественного питания»

№ п/п	Название учебно-методической разработки	Автор	Год и реквизиты издания
1	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Философские проблемы науки и техники	Павленко А.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
2	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Оптимизация технологических процессов общественного питания	Смагин Б.И.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
3	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Математическое моделирование	Смагин Б.И.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
4	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Высокотехнологичные производства продуктов питания	Сухарева Т.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
5	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Микробиология и эпидемиология в области питания	Сухарева Т.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
6	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Современные методы исследований сырья и продуктов питания	Третьякова Е.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
7	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Информационные технологии контроля качества пищевого сырья и готовой продукции	Брозгунова Н.П.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
8	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Деловой иностранный язык	Корсакова Ю.С.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
9	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Современные проблемы науки в пищевых отраслях и общественном питании	Третьякова Е.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.

10	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Пищевые добавки функционального назначения	Перфилова О.В., Бабушкин В.А., Ратушный А.С., Парусова К.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
11	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Технология продуктов функционального питания	Перфилова О.В., Бабушкин В.А., Парусова К.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
12	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Технология продуктов профилактического питания	Перфилова О.В., Бабушкин В.А., Ратушный А.С., Парусова К.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
13	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Инновационный менеджмент на предприятиях питания	Зацепина Г.Н	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
14	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) История и методология науки о пище	Третьякова Е.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
15	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Технология индивидуального питания	Третьякова Е.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
16	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Управление качеством в области производства продуктов функционального и профилактического питания	Грачева Н.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
17	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Организация и планирование производства продуктов функционального и профилактического питания	Сухарева Т.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
18	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Бизнес-планирование	Смыков Р.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
19	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Методология научных исследований	Третьякова Е.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.

20	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Теоретические и практические основы получения продуктов повышенной пищевой ценности	Сухарева Т.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
21	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Современные концепции здорового питания	Сухарева Т.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
22	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Управление персоналом	Карайчев А.С.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
23	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Управление качеством в сфере продуктов функционального и профилактического питания на принципах ИСО и ХАССП	Грачева Н.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
24	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Основы проектирования продуктов питания	Грачева Н.А., Бабушкин В.А., Ратушный А.С.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
25	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Технология проектирования реконструкции предприятий питания	Третьякова Е.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
26	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Организация социального питания	Сухарева Т.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
27	Учебно-методический комплекс по дисциплине (модулю) Технология специальных видов питания	Грачева Н.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
28	Методические рекомендации по прохождению производственной практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика)	Перфилова О.В., Ратушный А.С., Бабушкин В.А., Третьякова Е.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.

29	Методические рекомендации по прохождению производственной практики НИР	Перфилова О.В., Ратушный А.С., Бабушкин В.А., Сухарева Т.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
30	Методические рекомендации по прохождению производственной преддипломной практики	Перфилова О.В., Ратушный А.С., Бабушкин В.А., Третьякова Е.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
31	Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы	Перфилова О.В., Ратушный А.С., Бабушкин В.А., Сухарева Т.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
32	Практикум по технологии продуктов профилактического питания. Учебное пособие	Перфилова О.В., Бабушкин В.А., Ратушный А.С., Брыксина К.В.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
33	Современные методы исследований сырья и продукции питания. Учебное пособие	Третьякова Е.Н., Грачева Н.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
34	История и методология науки о пище. Учебное пособие	Третьякова Е.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
35	Основы технологии производства продуктов здорового питания из растительного сырья. Учебное пособие	Перфилова О.В., Винницкая В.Ф., Бабушкин В.А., Данилин С.И.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
36	Технология молочных продуктов функционального питания. Учебное пособие	Третьякова Е.Н. Скоркина И.А.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
37	Практикум по высокотехнологичным производствам продуктов питания	Сухарева Т.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.
38	Практикум по теоретическим и практическим основам получения продуктов повышенной пищевой ценности	Сухарева Т.Н.	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ, 2017 г.