**ОТЧЕТ**

**по изданию учебно-методической литературы на кафедре «ТППП» за 2019-20 учебный год**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Ф.И.О. авторов**  | **Название учебных публикаций и учебно – методических указаний** | **Краткая аннотация работ** | **Издательство, страна, количество страниц** |
| 1 | Корчубекова Т.А.,Душенбек к. Наргиз,Барылбекова А.Т. | Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине “Обогащение пищевых продуктов микро-нутриентами” для студентов направления 720200 «Биотехнология». Профиль: «Пищевая биотехнология». | Методические указания содержат краткие теоретические сведения и рекомендации по проведению лабораторных работ. | 2019 (3 п.л.) Электр. версия (сентябрь 2019) |
| 2 | Джамакеева А.Д | Лабораторный практикум “Технология переработки продуктов убоя и производства мясных продуктов” для студентов направления 740200 «Технология и производство продуктов питания животного происхождения». Профиль: «Технология мяса и мясных продуктов». | Лабораторный практикум содержит краткий теоретический материал и методические рекомендации по проведению лабораторных занятий по курсам Спецтехнология 1 («Технология переработки продуктов убоя»), Спецтехнология 3 («Технология мясных продуктов» и «Технология мясных консервов» | Бишкек, ИЦ «Текник», 2019 (6 п.л)(октябрь 2019) |
| 3 | Дуйшенбек к. Наргиз,Корчубекова Т.А. | Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине “Обогащение пищевых продуктов микро-нутриентами” для студентов направления 720200 «Биотехнология». Профиль: «Пищевая биотехнология». | Методические указания содержат краткие теоретические сведения и рекомендации по проведению лабораторной работы | Бишкек, ИЦ «Текник», 2019 (4 п.л)(ноябрь 2019) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 4 | Дуйшенбек к Наргиза, Салиева З.Т. | Методические указания (МУ) по дисциплине “Пищевые добавки и БАД” по направлению 740100 “Технология и производство продуктов питания из растительного сырья” | МУ содержат краткие теоретические сведения и рекомендации по проведению лабораторных работ.  | Бишкек, ИЦ «Техник», 2020. (2 п.л) (сданы в печать) |
| 5 | Дюшеева Н.С. | МУ по дисциплине “Безопасность пищевого сырья и продуктов питания”, направление 740100 “Технология и производство продуктов питания из растительного сырья” | Приведена методика выполнения лабораторных работ, направленных на приобретение студентами навыков определения показателей безопасности пищевого сырья и продуктов питания. | Бишкек, ИЦ «Техник», 2020. (3 п.л) (сданы в печать) |
| 6 | Мусульманова М.М. , Мамбетова А.Ш. | Учебник по дисциплине “Сут жана сут азыктары технологиясы”, 2 издание, для студентов ВУЗов направления 740200 “Технология и производство продуктов питания из животного сырья” | Рассмотрены технология молока и молочных продуктов, описаны технологические процессы с приведением соответствующих схем и оборудования. | Бишкек, ИЦ «Техник», 2020. (24 п.л) сдан в печать |
| 7 | Касымова Ч.К. | МУ по дисциплине “Технология кондитерского производства”, направление 740100 “Технология и производство продуктов питания из растительного сырья | МУ по выполнению курсовых работ и технологической части ВКРБ | Бишкек, ИЦ «Техник», 2019 (3п.л)сдан в печать |

Доцент кафедры ТППП Т.А. Корчубекова