

План издания
учебно – методической литературы кафедры «ТППП» на 2022 год

№	Ф. И. О. автора	Наименование МУ и Р с указанием специальности	Анотация содержания	Объем в уч-изд., п.л.	Тираж экз.	Срок предоставл. в ОПИЦ «Техник»	Электрон. версия
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Мусульманова М.М. Сабырбекова А.С.	Лабораторный практикум по дисциплине «Сырьё. Научные основы переработки молочного сырья» для бакалавров направления ТППЖП, профиль «Технология молока и молочных продуктов»	Приведена методика выполнения лабораторных работ по оценке качества поступающего на завод молочного сырья, его механической и тепловой обработке	6	50	апрель	Печ.
2.	Джамакеева А.Д., Барылбекова А.Т.	Эт чийки затын кайра иштетүүдөгү физико-химиялык жана биохимиялык негиздер: 740200 “Жаныбарлардан жасалуучу азык-түлүктөрдүн технологиясы жана өндүрүшү” багыты боюнча “Эт жана эт азыктарынын технологиясы” профилинин студенттери үчүн лаборатордук практикум	Лаборатордук практикум «Эт чийки затын кайра иштетүүдөгү физико-химиялык жана биохимиялык негиздер» курсунун лабораториялык иштерин жүргүзүү боюнча кыскача теоретикалык материалды жана усулдук сунуштарды камтыйт	4	50	ноябрь	Печ.
3.	Бавланкулова К.Дж., Дуйшенбек кызы Н.	МУ к лабораторным занятиям по дисциплине “Пищевая химия”, направление 740100 “Технология и производство продуктов питания из растительного сырья”, профиль “Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий”	Содержат краткие теоретические сведения и рекомендации к выполнению лабораторных работ по пищевой химии	3	30	октябрь	Печ.
4.	Бавланкулова К.Дж., Дуйшенбек кызы Н.	МУ к лабораторным занятиям по дисциплине “Пищевая химия”, направление 740200 “Технология и производство продуктов питания животного происхождения”, профиль “Технология мяса и мясных продуктов”	Содержат краткие теоретические сведения и рекомендации к выполнению лабораторных работ по пищевой химии	3	30	октябрь	Печ.

5.	Мамбетова А.Ш. Сабырбекова А.С.	Учебное пособие «Наука о питании и функциональные пищевые компоненты» для студентов направления 740200 «Технология и производство продуктов питания животного происхождения», 740100 «Технология и производство продуктов питания из растительного сырья»	Курс лекций по дисциплине «Наука о питании и функциональные пищевые компоненты»	4	50	ноябрь	Печ.
6.	Касымова Ч.К. Касымбаева Г.А.	Методические указания для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Май жана май азыктарынын жалпы технологиясы» для студентов направления 740100 «Технология и производство продуктов питания из растительного сырья»	Приведены краткие теоретические сведения и методика проведения лабораторных работ.	3	30	май	Печ.
7.	Салиева З.Т., Сукенова Н.М.	Лабораторный практикум по дисциплине «Органолептический анализ» для студентов направления 740200 «Технология и производство продуктов питания животного происхождения», 740100 «Технология и производство продуктов питания из растительного сырья» (с обновлением)	Содержит краткие теоретические сведения и рекомендации к выполнению лабораторных работ	3	50	март	Печ.
8.	Айдыралиева К.Ш.	МУ к выполнению практических работ по дисциплине "Проектирование биотехнологических производств (бродильных)", направление 720200 «Биотехнология»	Приведена методика выполнения технологического раздела при проектировании винодельческого предприятия	3	30	январь	Печ.
9.	Жунусова К.Ж..	Лабораторный практикум по дисциплине «Общая технология мяса и мясных продуктов» для студентов направления 740200 «Технология и производство продуктов питания животного происхождения»	Содержит краткие теоретические сведения и рекомендации к выполнению лабораторных работ по данной дисциплине	3	30	декабрь	Печ.

Зав. кафедрой ТППП,
д.т.н., профессор

Мусульманова М.М.