

**План издания
учебно – методической литературы кафедры «ПНТ» на 2025 год**

№	Ф. И. О. автора	Наименование МУ и Р с указанием специ- альности	Анотация содержания	Объем в уч-изд., п.л.	Тираж экз.	Срок предостав. в ОПИЦ «Техник»	Элек- трон. версия
1	Сманалиева Ж. Н	Научное обоснование технологии производства новых продуктов с применением концентратов биологически активных веществ дикорастущего сырья - Монография	В условиях, когда потребители различных слоев населения Кыргызской Республики страдают от дефицита многих эссенциальных микронутриентов, дикорастущее растительное сырье обладающее высоким антиоксидантными свойствами может использоваться в качестве эффективного инструмента массовой и групповой профилактики распространенных заболеваний, связанных с недостатком биологически активных веществ. В монографии изложены теоретические основы производства функциональных молочно-растительных и растительно-молочных продуктов, что поможет решить проблему обеспечения населения необходимым количеством макро- и микро нутриентов.	12 п.л.	40	октябрь	10.2025

Заф.кафедрой ПНТ

Элеманова Р.Ш.