

**Результаты научной (научно-исследовательской) деятельности за 2025 год
35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции,
направленность: Технология хранения и переработки сельскохозяйственной
продукции (Высшее образование – бакалавриат)**

Выпускающая кафедра – кафедра пищевых технологий.

Научная (научно-исследовательская) деятельность ведется в рамках научной школы «Инновационные технологии в пищевых производствах и продовольственная безопасность» Сибирского университета потребительской кооперации (СибУПК).

Научное направление кафедры «Инновационные решения в производстве продуктов питания».

В 2025 году НПР кафедры проводили исследования по следующим научным темам:

- Инновационные технологии производства кулинарной продукции.
- Инновационные технологии продукции здорового питания для предприятий питания.

По результатам научных исследований 2025 года подготовлен отчет о научно-исследовательской работе (по ГОСТ 7.32-2001) «Инновационные технологии продукции здорового питания для предприятий питания» (Березовикова И.П./ Иванова К.В., Варнавская О.Д.).

В 2025 году завершен договор на выполнение научных исследований по теме «Разработка технологии ферментированных проростков фасоли золотистой (маш)» (Березовикова И.П.).

Преподаватели кафедры опубликовали 17 научных публикаций, в том числе 3 статьи в журналах из Перечня ВАК; 12 статей в сборниках международных и всероссийских конференций; 2 статьи в других научных изданиях.

Количество студентов направления 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, принимающих участие в научной (научно-исследовательской) деятельности – 74.

Обучающиеся опубликовали 4 статьи и приняли участие в Международных молодежных научных чтениях имени профессора Н.Н. Протопопова, СибУПК, г. Новосибирск (12-14 марта 2025 г.) и Межвузовской научно-просветительской студенческой конференции «Духовно-нравственные основы Великой Победы», г. Новосибирск, ВУЗы города (24-26 февраля 2025 г.).

Организована работа научного студенческого кружка «Технолог».

Обучающиеся выпускного курса осуществляли научные исследования в рамках подготовки выпускных квалификационных работ.