

За период с 2001 по 2007 годы на базе учебно-научно-производственной лаборатории «Охрана и оздоровление окружающей среды» кафедры выполнены и ведутся научные исследования по следующим темам диссертационных работ:

- «Разработка экологически безопасных способов утилизации технологических отходов титано-магниевого производства», соискатель Хайруллина А.А., защита состоялась в 2003 г.

- «Изыскание эффективных способов очистки хромсодержащих сточных вод местными природными материалами Восточного Казахстана» аспирант Даумова Г.К., защита состоялась в 2006 году.

- «Улучшение экологических свойств осадков городских сточных вод природными сорбентами» аспирант Петрова О.А., защита состоялась в 2007 году.

- «Предотвращение миграции вредных веществ из промышленных отходов в подземные воды» соискатель Нурбаева Н.А., защита состоялась в 2007 году;

- «Очистка промышленных сточных вод от органических соединений природными сорбентами» соискатель Идришева Ж.К., защита планируется в 2009 году;

- «Разработка методов очистки питьевой воды сорбционными методами» соискатель Карибаева М.К., защита планируется в 2009 году;

- «Разработка теоретических основ и технологий сорбционной очистки сточных вод природными алюмосиликатами», доцент. Струнникова Н.А, защита планируется в 2009 году;

- «Повышение эффективности использования природных алюмосиликатов для очистки сточных вод путем их предварительной механоактивации» соискатель Сагиева С.Т., защита планируется в 2011 году.