

# Информация о научных школах



**Руководитель научной школы: Курманова Гульнара Кенесовна**

**Направления научных исследований:** *земельные отношения, управление земельными ресурсами, кадастр, землеустройство, оценка земель и недвижимости*

**Подготовка кадров в научной школе (количество): 11 магистрантов**

**Научно-технические достижения научной школы:** *Разработаны рекомендации по формированию, утверждению, сдаче и хранению землеустроительной и земельно-кадастровой документации ТОО «Тенгизшевройл». Внедрены в производство рекомендации по формированию, утверждению, сдаче и хранению землеустроительной и земельно-кадастровой документации ТОО «Тенгизшевройл». Апробирована методика определения визуальной урожайности с/х культур и засоренности посевов на примере Акмолинской области.*



**Руководитель научной школы: Абельдина Роза Калтаевна**

**Направления научных исследований:** *земельные отношения, землеустройство и кадастр*

**Подготовка кадров в научной школе (количество): 4 магистранта.**

**Научно-технические достижения научной школы:** *Разработка инфраструктуры пространственных данных 2.0 на примере агропромышленной агломерации».*

*Создание Концепции для разработки проектов землеустройства агроформирований в системе устойчивого управления сельскими территориями», охранные документы - Свидетельство о государственной регистрации прав на объект авторского права № 2929 от 5.12.2017, уч.пособие «Совершенствование землеустройства агроформирований: опыт России и Казахстана»*

# Информация о научных школах



**Руководитель научной школы:** Корнилова Алла Александровна

**Направления научных исследований:** *Градостроительство, районная планировка, ландшафтная архитектура и планировка сельских населенных мест .Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко- архитектурного наследия .*

**Подготовка кадров в научной школе (количество):** *41 магистрант, 1 PhD, 7 кандидатов наук*

**Научно-технические достижения научной школы:** *Разработаны Методологические и художественно-коммуникационные аспекты организации городской среды, исторические аспекты интегрирования делового пространства в жилую среду, 1-монография.*



**Руководитель научной школы:** Гаркушина Валентина Васильевна

**Направления научных исследований:** *Экономика и управление недвижимостью. Управление недвижимостью и планирование территорий. Земельный рынок.*

**Подготовка кадров в научной школе (количество):** *3 магистранта*

**Научно-технические достижения научной школы:** *Разработаны методологические рекомендации по управлению недвижимостью и планированию территорий.*

# Информация о научных школах



**Руководитель научной школы:** **Эліпбеки Оңғарбек Эліпбекұлы**

**Направления научных исследований:** *Развитие устойчивого землепользования через создание, формирование и развитие пространственно-временных данных. Коммерциализация космических технологии Республики Казахстан.*

**Подготовка кадров в научной школе (количество):** *3 кандидата наук и 2 магистранта.*

**Научно-технические достижения научной школы:** *Коммерциализация космических технологий РК, состоящий из восьми этапов : замысел, фундаментальные исследования, прикладные исследования, НИОКР, прототипы геосервиса, малая серия геосервисов, массовое производство геосервисов, обслуживание геосервисов.*



**Руководитель научной школы:** **Толеубекова Жанат Зекеновна**

**Направления научных исследований:** *Изучение современных геодинамических процессов с применением радарной съемки. Современные методы аэрокосмического мониторинга окружающей среды.*

**Подготовка кадров в научной школе (количество):** *2 доктора наук и 18 магистрантов*

**Научно-технические достижения научной школы:** *Разработаны новые методы учёта и нормирования показателей оптимальных потерь и разубоживания марганцевых месторождений, автоматизированный метод определения значений потерь и разубоживания. Определены потери и разубоживания сложно структурных месторождений.*

*7 - монографии, 1 - патент, 6 - авторских изобретений интеллектуальной собственности.*

# Информация о научных школах



**Руководитель научной школы: Макенова Сауле Кажаповна**

**Направления научных исследований:** *Устойчивое развитие сельских территорий, применение методов дистанционного зондирования в сельском хозяйстве, мониторинг неиспользуемых пахотных земель и введение их в сельскохозяйственный оборот.*

**Подготовка кадров в научной школе (количество):** *2 магистранта*

**Научно-технические достижения научной школы:** *Разработаны рекомендации «Основные направления оптимизации расселения населения депрессивных районов». Социально-экономические основы формирования пастбищной инфраструктуры в условиях опустынивания Мангистауской области. Патент «Способ загонно-румбового выпаса скота вокруг пастбищного центра». Разработаны рекомендации по устойчивому развитию сельских территорий Мангистауского района. 3-монографии, 1- патент*



**Руководитель научной школы: Озеранская Наталия Львовна**

**Направления научных исследований:** *Рациональное использование земельных ресурсов и организация территории.*

**Подготовка кадров в научной школе (количество):** *13 – магистрантов.*

**Научно-технические достижения научной школы:** *Разработаны рекомендации по систематизации, сдаче и хранению землеустроительной и земельно-кадастровой документации, Разработана концепция землеустройства агроформирований в системе устойчивого управления сельскими территориями в современных условиях. Разработана методика разработки проектов внутрихозяйственного землеустройства на ландшафтной основе. 2-монографии, 2- охранных документа*