



Курманова Гульнара Кенесовна

E-mail: kurmanova_gul@mail.ru

НАУЧНАЯ КВАЛИФИКАЦИЯ

Ученая степень

2000 г.: Кандидат экономических наук, 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством

2012 г.: Доктор экономических наук, 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством

Область исследований: земельные отношения, управление земельными ресурсами, кадастр, землеустройство, оценка земель и недвижимости

Ученое звание: доцент

Членство в различных комитетах, советах, академиях и др.:

член РУМС по направлению «Архитектура и строительство» (по ОП «Кадастр»)

НАУЧНАЯ ШКОЛА

Защитившиеся под руководством

Магистрантов - 11:

Омарова А.Т. - 2015 г.; Янгибаева - 2015 г.; Гусев А.В. - 2015 г.; Әділ Ә. - 2016 ж. (гражданка КНР); Трефилова Ю. - 2016 г.; Нургалиев Д.Т. - 2017 г.; Муталипова К.К. - 2017 г.; Смагулова А. - 2017 г. (на англ.яз); Жанабаева Н.Ж. - 2018 г; Даниярова М.Т. – 2019 г. (на англ.яз); Сакенова А.А. - 2019 г.

НАУЧНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

Участие в выполнении НИР в рамках государственного заказа:

- 1) 2015-2017 г.г., исполнитель проекта ГФ на тему: «Создание концепции для разработки проектов землеустройства агроформирований в системе устойчивого управления сельскими территориями».
- 2) 2018-2020 гг., исполнитель проекта ГФ на тему: «Разработка инфраструктуры пространственных данных 2,0 на примере промышленной агломерации»
- 3) 2018-2020 гг., исполнитель проекта ГФ на тему: «Изучение механизма управления устойчивым развитием сельских территорий на основе оптимизации расселения депрессивных регионов».

РЕЗУЛЬТАТЫ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Полученные научные результаты (Кратко описать значимые конечные результаты)

1. Разработаны Правила / рекомендации по формированию, утверждению, сдаче и хранению землеустроительной и земельно-кадастровой документации ТОО «Тенгизшевройл» (для применения в ТОО «Тенгизшевройл»);
2. Внедрены в производство рекомендации по формированию, утверждению, сдаче и хранению землеустроительной и земельно-кадастровой документации ТОО «Тенгизшевройл» (акт внедрения имеется);
3. Апробирована методика определения визуальной урожайности с/х культур и засоренности посевов на примере Акмолинской области.

НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

Индекс Хирша: 2

Публикации в Web of Science, Scopus

1. Gulnara Kurmanova. Regulation of land attitudes in Kazakhstan // 7th IGRSM International Remote Sensing & GIS Conference and Exhibition // IOP Publishing // IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science, 20. – Malaysia, Kuala Lumpur, (2014) (Tomson Reuters) <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/20/1/012028>
2. O.Alipbeki, G.Kabzhanova, G. Kurmanova, Ch.Alipbekova. Application of GIS technologies to monitor the secondary radioactive contamination of the Delegen of the mountain massif // 8th IGRSM International Conference and Exhibition on Remote Sensing & GIS (IGRSM 2016) IOP Publishing , Malaysia, Kuala Lumpur, (2016) (Scopus) <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/37/1/012080>
3. Timur Taipov, Yury Khan, Gulnara Kurmanova, Shyryn Kantarbayeva, Venera Alpysssova. Public Administration in the Agricultural Sector of Kazakhstan // Journal Espacios // Vol. 38(4)2017 (Scopus) https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=2989524 ;
4. N.Ozeranskaya, R. Abeldina, G. Kurmanova, Zh. Moldumarova, L. Smunyova. Agricultural land management in the system of sustainable rural development in the republic of kazakhstan // International Journal of Civil Engineering and Technology (IJCET) // Volume 9, Issue 13, December 2018, pp. 1500-1513 (Scopus) <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85059564276&origin=resultslist>;
5. G. Kurmanova, G. Mukasheva, K. Zhakisheva, A. Yernazarova, S. Tazhikenova, D. Zhumanova. Economic problems of the development of Agro-Industrial Complex: Mechanism of Solution // Journal of Applied Economic Sciences» // Volume XIII Issue 7(61). winter 2018. – 2017-2030 p. Reclamation of degraded areas as an important issue in the sustainable development of cities // International Multidisciplinary Scientific GeoConference Surveying Geology and Mining Ecology Management, SGEM 2019(5.2), c. 643-649 (Scopus) [http://cesmaa.org/Docs/JAES-Winter_VolumeXIII_Issue7612018%20\(1\).pdf](http://cesmaa.org/Docs/JAES-Winter_VolumeXIII_Issue7612018%20(1).pdf)
6. Turek. A, G. Kurmanova, Moldumarova Z.E., Zhanbusinova M.K. Reclamation of degraded areas as an important issue in the sustainable development of citie // International Multidisciplinary Scientific GeoConference Surveying Geology and Mining Ecology Management, SGEM, 2019(5.2), c. 643-649 (Scopus) <https://www.sgem.org/index.php/elibrary?view=publication&task=show&id=6132> .

Публикации РИНЦ - 6

1. Құрманова Г.К., Мейримова Г.А. Елді мекен жерлерін кадастрық бағалауды жетілдіру жолдары // Вестник университета Туран. 2016. № 1 (69). С. 76-81.
2. Косинский В.В., Абельдина Р.К., Курманова Г.К., Молдумарова Ж.Е., Смунёва Л.В. Организация территориальной системы социальной сферы и производственных подразделений // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. 2016. № 11 (142). С. 20-24.
3. Курманова Г.К., Абельдина Р.К., Жанбусинова М.Х., Капаров Н.Г. Пути повышения экономической эффективности земель // Путь науки. 2017. № 1 (35). С. 81-83.
4. Косинский В.В., Курманова Г.К., Смунева Л.В., Абельдина Р.К., Озеранская Н.Л., Молдумарова Ж.Е. Совершенствование внутрихозяйственного землеустройства на основе технолого-экономического и агроэкологического подходов // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. 2017. № 11 (154). С. 13-18.
5. Курманова Г.К., Смагулова А. Собственность на землю в Республике Казахстан: проблемы и пути решения // Сборник материалов научн.-практ. конф., посвящённой 95-летию землестроительного факультета Омского ГАУ. – Омск: Изд-во ФГБОУ ВО Омский ГАУ. – С. 291-294 (29-30 марта 2017 г.)
6. Курманова Г.К., Бельгияева А. Жер ресурстарын басқарудың инновациялық тәсілдері // Теоретикалық және ғылыми-практикалық журнал «Аграрлық нарық проблемалары» // №1 Қантар-наурыз.. – Алматы, 2019. – 136-141 б

Публикации ККСОН - 10

1. Курманова Г.К. Зонирование земель с/х назначения в целях эффективного функционирования системы налогообложения // Журнал «Проблемы аграрынка». - №3. – Алматы, 2014. – С. 57-60;
2. Курманова Г.К., Абельдина Р.К. и др. Правовые и экономические аспекты использования земель в РК // Вестник ЕНУ им. Л.Н. Гумилева, - №5 (108), - Астана, 2015. – С. 442-445 (ISSN 1028-9364);
3. Курманова Г.К., Курчинский З. (Польша), Капаров Н.Г. Польшадағы ауылшаруашылық бағытындағы жерлерді пайдалану // Теоретический и научно-практический журнал «Проблемы аграрынка» // №1 январь-март 2016. – Алматы, 2016. – С.113-117;
4. Курманова Г.К., Мейримова Г.А. Елді мекен жерлерін кадастрық бағалауды жетілдіру жолдары // Научный журнал Вестник университета «Туран» // №1 (69). – Алматы, 2016. – С. 76-81;
5. Шуленбаева Ф.А., Курманова Г.К., Жанбусинова М.Х. Development of entrepreneurship in agriculture of Kazakhstan // Теоретический и научно-практический журнал «Проблемы аграрынка» // №2 апрель-июнь 2016. – Алматы, 2016. – С.76-82.
6. Курманова Г.К. Қазақстандағы жер нарығы дамуының жаңа кезеңі // Теоретический и научно-практический журнал «Проблемы аграрынка» // №4 октябрь-декабрь 2017. – Алматы, 2017. – С. 163-167;
7. Курманова Г.К., Моллдахметов А.А. ГАЗ технологиясына негізделген жер мониторингі // Теоретикалық және ғылыми-практикалық журнал «Аграрлық нарық проблемалары» // №2 сәуір-маусым. – Алматы, 2018. – 202-208 б.;
8. Kurmanova G.K., A.S. Belgibayeva. Features of the reproduction process in the agrarian sector of the Akmola region // The theoretical and scientific-practical journal Problems of AgriMarket // №3 july-september. – Almaty. 2018. – 105-111 p.
9. Курманова Г.К., А. Бельгибаева. Жер ресурстарын басқарудың инновациялық тәсілдері // Теоретический и научно-практический журнал «Проблемы аграрынка» // №1 Январь-Март. – Алматы, 2019. – С. 136-141.
- 10 Курманова Г.К., Мораторий жағдайындағы Қазақстандағы жер пайдалану жүйесі // «Аграрлық нарық проблемалары» Теоретикалық және ғылыми-практикалық журнал // №1, қантар-наурыз. – Алматы, 2020. – 142-148 б.