

Амиржанова Жанат Нысанбаевна



Білімі: жоғары, инженер-жерге орналастырушы

Ғылыми дәрежесі: жерге орналастыру және кадастр магистрі

Ғылыми атағы: -

Қызметі: «Су шаруашылығы және жерге орналастыру» кафедрасының оқытушысы

Жалпы еңбек өтілі: 9 жыл.

Педагогикалық жұмыс өтілі: 4 жыл.

Марапаттары: Қазақстан Республикасың тәуелсіздігінің 25 жылдығына арналған мерейтойлық медаль, 2016 ж.;

Біліктілік көтеруі:

1. Тұрақты ауыл шаруашылығының қол жетімді технологиясы, халықаралық семинар, Латвия, Елгава қаласы, 25.11.2016, Латвия ауыл шаруашылығы университеті, Сертификат;
2. Жер менеджменті, Латвия, Елгава қаласы 23.11.2016 ж. - 23.12.2016 ж., Латвия ауыл шаруашылығы университеті, Сертификат;
3. Қызылорда облысы күріш шаруашылығы жағдайында қант құмайын өсіру технологиясы, Қызылорда қаласы, 08.09.2021, Ы.Жахаев атындағы ҚазҒЗИ, Сертификат.

Сабақ жүргізетін пәндері: Агроқұрылымдардағы ішкі шаруашылық жерге орналастыру, шаруашылық аралық жерге орналастыру, жылжымайтын мүлікті бағалау, жер нарығы, жер мониторингі, жер кадастрының менеджменті, жерді кадастрлық аймақтау және бағалау, ауыл шаруашылығы емес мақсатта жер бөлу.

Оқытушының жарияланымдары: 19 ғылыми мақала

1. Қазақстан Республикасы жағдайындағы ауыл шаруашылығы ұйымының жер - мүліктік кешенін бағалау ерекшеліктері (мақала). Жер және жылжымайтын мүлік: басқару, пайдалануды ұйымдастыру, бағалау, геодезиялық қамтамасыз ету: ғылыми жинақ. еңбектері. - Омбы: ЖК Макшеева Э.А. баспасы, 2012. - 20-25 б.
2. Қазақстан Республикасы Қызылорда облысындағы жер мен мүлік кешенді бағалаудың экологиялық -экономикалық негіздері (мақала). Жер және жылжымайтын мүлік: басқару, пайдалануды ұйымдастыру, бағалау, геодезиялық қамтамасыз ету: ғылыми жинақ. - Омбы: ЖК Макшеева Е.А. баспасы, 2012. - 25-30 б.
3. Қазақстан Республикасының жер -мүлік кешенінің құнын бағалау принциптері мен құқықтық негіздері (мақала). Әр түрлі мақсаттағы жылжымайтын мүлікті басқарудың жағдайы мен болашағы: ғылыми жинақ. - Омбы: ЖК Макшеева Е.А. баспасы, 2013. - 30-34 б.

4. Елдің іргелі ғылымы мен инновациялық дамуы (мақала). ОмМАУ гуманитарлық факультетінде аспиранттар мен студенттердің университетаралық ғылыми конференциясына материалдар жинағы (А.Н. Неверовтың 150 жылдығына). - Омбы: ЖК Макшеева Е.А. баспасы, 2012. - С. 94-96.
5. Жер -мүлік кешеннің құнын бағалаудың экологиялық және экономикалық факторларын ескере отырып, жылжымайтын мүлік нарығының дамуын болжау (мақала). Нарықтық экономикадағы әр түрлі мақсаттағы жерге орналастырудың жағдайы, зерттелуі мен болашағы - Омбы: ЖК Макшеева Е.А. баспасы, 2013. - 43-48 б.
6. Жер ресурстарын басқару тиімділігін арттыру. Жылжымайтын мүлік кадастры және табиғи ресурстар мониторингі- Тула: ТулГУ баспасы., 2015.- Б. 344-349.
7. Қазақстан Республикасында дәл егіншілік пен жерді ұтымды пайдаланудың даму перспективалары (мақала). Қазақ ұлттық аграрлық университетінің 85 жылдығына арналған «XXI ғасырдың интеллектуалды әлеуеті: жас ғалымдардың аграрлық ғылымның дамуына қосқан үлесі» атты жас ғалымдардың халықаралық ғылыми-практикалық конференциясының материалдары жинағы (4-5 желтоқсан, 2015) / ғылыми баспа. М.Қ.Қалиасқаров [және басқалар]. - Алматы: ҚазҰАУ, 2015. - С. 202-204
8. Жерге орналастыруда компьютерлік технологияларды жетілдіру (мақала). Жастардың халықаралық ғылыми-практикалық интернет-конференциясының материалдары (18 мамыр 2016 ж.) / Ғылыми. ред. В.В.Снитинский [және басқалар]. - Львов: Львов ұлттық аграрлық университеті, 2016. - С. 107-109.
9. Қазақстан Республикасының спутниктік навигация жүйесін қолданудың қазіргі жағдайы мен даму болашағы (мақала). Қазақстан Республикасы Ұлттық Ғылым Академиясының Хабаршысы. Аграрлық ғылымдар сериясы / ғылыми. ред. С.Байзақов [және басқалар]. - Алматы: Қазақстан Республикасы Ұлттық Ғылым академиялары, 2016. - 61-63 б.
10. Автоматтандырылған ақпараттық жүйеге негізделген жерді пайдаланудың тиімді жолдары (мақала). Қазақстан Республикасы Ұлттық Ғылым Академиясының Хабаршысы. Аграрлық ғылымдар сериясы / ғылыми. ред. С.Байзақов [және басқалар]. - Алматы: Қазақстан Республикасы Ұлттық Ғылым академиялары, 2016. - С. 64-67.
11. Жылжымайтын мүлік кадастрындағы заманауи технологиялар (мақала). Жылжымайтын мүлік кадастры мен табиғи ресурстар мониторингі: Халықаралық ғылыми -техникалық интернет конференциясы / редакторы И.А.Басова. 2 томдық. 1 том: ғылыми еңбектер жинағы. - Тула: ТулМУ, 2016. - С. 3-8.
12. Кеңістіктік мәліметтерді сақтау кезінде геоақпараттық технологияларды қолданудың тиімділігі (мақала). Жас ғалымдар. Ғылым. Технологиялар: студенттер мен жас ғалымдардың халықаралық ғылыми -техникалық конференциясының ғылыми еңбектер жинағы / ред. Е.Г. Гурова, С.В. Макаров. - Новосибирск: ҰFTУ баспасы, 2017 ж.- С. 97-99.
13. Жерге орналастырудың тиімділігін арттыру (мақала). Студенттер ғылым жолында: 12-ші Халықаралық ғылыми конференциядан тезистер жинағы. - Елгава: Латвия аграрлық университеті, 2017. - С. 115.
14. Кеңістіктік мәліметтер негізінде геоақпараттық технологияларды жетілдіру (мақала). Балтық зерттеулер: Халықаралық ғылыми журнал 2017/2 / Техникалық редактор: Вита Синтина. - Латвия: Латвия ауыл шаруашылығы университеті, 2017. - 28-32 б
15. Кеңістіктік деректерді сақтаудағы геоақпараттық технологиялардың тиімділігі (мақала) Экология, қоршаған орта және табиғатты қорғау құжаты / т. 23 (3): 2017.- Үндістан: Enviro Media, 2017.-S. 1677-1683
16. Кеңістіктік мәліметтер негізінде географиялық ақпараттық жүйені жетілдіру (мақала). Жас ғалымдардың еңбектерінде аграрлық ғылымның дамуының соңғы тенденциялары: VI Халықаралық ғылыми-практикалық конференция

материалдарының жинағы (12-14 сәуір, 2017 ж., Краснообск) / Федералды мемлекеттік бюджеттік мекеме Сібір федералды ғылыми орталығы Агробиотехнология Ресей Ғылым Академиясының, Новосибирск мемлекеттік аграрлық университетінің құрамы: К.Н. Нициевская [және басқалар]; астында. ред. акад. Донченко, техника ғылымдарының докторы А.С. Денисова, Н.В. Давыдова. - Краснообск, 2017. - С. 221-226.

17. Геоақпараттық технологияларды қолдана отырып, жылжымайтын мүлік нарығының дамуын болжау (мақала). Ізденістер, нәтижелер - Зерттеулер, нәтижелер. No 2 (78) 2018. - Алматы: ҚАЗҰАУ, 2018. - Б. 185-193
18. Жер -мүліктік кешен объектілерін бағалаудың әдістемелік тәсілдерін жетілдіру (мақала). Ізденістер, нәтижелер - Зерттеулер, нәтижелер. No 2 (78) 2018. - Алматы: ҚАЗҰАУ, 2018. - С. 193-198
19. Суармалы жерді пайдалану тиімділігін арттыру (мақала). Ізденістер, нәтижелер - Зерттеулер, нәтижелер. No 3 (79) 2018. - Алматы: ҚАЗҰАУ, 2018. - С. 202-206