

Шаянбекова Бахытжан Рахманбердиевна



Білімі: жоғары, инженер-гидротехник

Ғылыми дәрежесі: техника ғылымдарының кандидаты

Ғылыми атағы: -

Қызметі: «Су шаруашылығы және жерге орналастыру» кафедрасының аға оқытушысы

Жалпы еңбек өтілі: 28 жыл.

Педагогикалық жұмыс өтілі: 28 жыл.

Марапаттары:

Қорқыт ата атындағы Алтын медаль (2018 ж.).

Біліктілік көтеруі:

1. «Су ресурстарын ықпалдаса басқару» атты халықаралық семинар - 72 сағат, 02-14.06.2014ж., Қорқыт Ата атындағы ҚМУ, Сертификат № 0027;
2. Шет тілі ретінде ағылшын тілі бойынша Eucospeak Language School сертификатталған дипломы, Ұлыбритания, 2013 жылдың 3 қазанынан 2013 жылдың 31 желтоқсанына дейін CEFR деңгейі B1;
3. "Құрылыстағы баға белгілеу және сметалық іс" - 72 сағат, С.Сейфулин атындағы Қазақ агротехникалық университеті, Астана қаласы, 11-22 мамыр, 2016 ж., Сертификат БА №00879;
- 4.Тренинг - «Климаттық тәуекелдер және оларды басқару», Ы.Жахаев атындағы күріш ҒЗИ, 22.08-24.08.2017, Сертификат;
- 5.Ғылыми-әдістемелік семинар «Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім берудің заманауи талаптарына сәйкес білім бағдарламаларының мазмұнының жаңартылуы», Қорқыт Ата атындағы ҚМУ, 03-07.07.2017, Сертификат;
- 6.Қазақстандағы Эразмус + Бағдарламасының Ұлттық Кеңесімен Қорқыт Ата атындағы ҚМУ бірлесіп Еуропалық Комиссияның Білім, Аудиовизуалдық Құралдар және Мәдениет жөніндегі Атқару Агенттігінің қолдауымен ұйымдастырылған "Жоғарғы оқу орнының академиялық саясаты: басқару, құралдар және субъектілер" атты аймақтық семинар-тренингі, 4-5 желтоқсан, 2017 ж., Қорқыт Ата атындағы ҚМУ, Сертификат;
7. «Заманауи лимнологияның өзекті мәселелері», халықаралық семинар, 27.04.2018ж., Қорқыт Ата атындағы ҚМУ, Сертификат;
8. Тренинг - " Су шаруашылығы органдары мамандарының біліктілігін арттыру бойынша оқу модульдерін енгізу ", 2-5 шілде, 2018г., КазНАУ, г. Алматы, Сертификат.

Сабак жүргізетін пәндері: Мелиоративтік жүйелерді жобалау; Мелиоративтік және су шаруашылық жүйелерді зерттеу; Адаптивтік ландшафттық мелиорация; Тастанды суларды табиғи тазалау әдістері және оларды ауылшаруашылығы дақылдарын суаруға пайдалану; Ауылшаруашылығында инновациялық су үнемдеу технологиялары.

Оқытушының жарияланымдары: 55 ғылыми мақала, 2 - ұсынымдар (рекомендации).

1. Тыңайтқыштардың және тұқым себу нормасының құрғақта өсірілетін күріштің шығымдылығына әсері, "Ғылым жолдары", халықаралық журналы № 4 (26), 2016,

«Ғылым жолдары» журналының импакт-факторы - 0,543 (Global Impact Factor, Австралия);

2. Күріштің қысқартып суару режимі, «Ғылым жолдары» халықаралық ғылыми журналы № 4 (26), 2016, «Ғылым жолдары» журналының импакт-факторы - 0,543 (Global Impact Factor, Австралия);

3. Қазақстандық Арал өңірінде арпа дақылын өсіру технологиясы, «Ғылым жолдары» халықаралық ғылыми журнал, № 4 (26), 2016, «Ғылым жолдары» журналының импакт-факторы - 0,543 (Global Impact Factor, Австралия);

4. Қазақстандық Арал өңірі жағдайында өсімдік шаруашылығын әртараптандыру, «Ғылым жолдары» халықаралық ғылыми журналы № 3 (37), 2017, «Ғылым жолдары» журналының импакт-факторы - 0,543 (Global Impact Factor, Австралия);

5. Арал өңірінде күріштің суару режимі, «Ғылым жолдары» халықаралық ғылыми журналы № 3 (37), 2017, «Ғылым жолдары» журналының импакт-факторы - 0,543 (Global Impact Factor, Австралия).