

Бердалиева Тилла Досыбековна



1.Ф.И.О. Бердалиева Тилла Досыбековна

2.Образование: высшее

ученая и академическая степень: кандидат педагогических наук, доцент

профессиональные квалификации: учитель физики

преподаваемые дисциплины: Общая физика, методика преподавания физики

время период работы в данной организации: с 2011годапо настоящее время

3.Академический опыт: 37лет – в ВУЗ-е, 1977-1993гг. ШПИ имени М.Ауэзова, с 1993-2006гг - МКТУ имени Х.А.Ясави, 2006-2011 гг - АИУ, 2011 учебного года по наст. время ЮКГПИ

полная занятость или неполный рабочий день: полная занятость

4.Неакадемический опыт: компания или юридическое лицо, название, краткое описание положения (полная занятость, работа по совместительству) - нет

5.Свидетельства /сертификаты о повышении профессиональной квалификации с указанием даты или профессиональная регистрация: СЕРТИФИКАТ – за успешное участие на семинаре по теме : «Мастер класс по подготовке заявок и разъяснению конкурсной документации(5.09.2014);

Сертификат- «Оқытудың интербелсенді әдістемесі» - атты семинарға қатысқаны үшін (12.03.2010)

6.Членство в профессиональных организациях::профсоюз

7.Награды и премии: грамота института

8.Деятельность в сфере услуг (в пределах и за пределами учреждения) -нет

9.Самые важные публикации и презентации, за последние пять лет – название, соавторы (если имеются), где издано и/или презентовано, дата публикации или презентации:

1) Организация интерактивной деятельности учащихся на примере лабораторного практикума по физике: Международный журнал SCIENCEANDWORLD №3(7), 2014, VolIII Импакт-фактор журнал-0.325

2) Современный подход к постановке школьного физического эксперимента: М.С.Сарсембаевтың 100 жылдығына арналған «Ұстаз – ұлттың тірегі» атты республикалық ғылыми-тәжірибелік конференцияның материалдары. Шымкент, 2013 г. 113-117 бет.

3) Орта мектепте дарынды балалармен жұмыс жасау ерекшеліктері: Materials of the x International scientific andpractical conference, “Trends of modern science”-2014. Volume 13.Pedogogical sciences Sheffield science.

4) Физика пәнін оқытуда ғылым жетістіктері туралы материалдарды пайдалану мәселесі: Білім әлемінде, В мире образования, In the world of education ISSN №2307-5287 научно- педагогический журнал№3, 2013ж.

5) Курс лекции по истории физики (лекциялар жинағы) ОҚМПИ Шымкент 2013ж.

10.Краткое перечисление новых профессиональных, опытно-конструкторских разработок, авторство или соавторство в научных или опытно-конструкторских разработках-нет

11.Если есть дополнения, то можно указать те важные виды деятельности, которые не отмечены в списке резюме: нет