

Садык Болатбек Халдарович



1. Ф.И.О. Садык Болатбек Халдарович

2. Образование: высшее

ученая и академическая степень: старший преподаватель

профессиональные квалификации: учитель физики и вычислительной техники

преподаваемые дисциплины: Общая физика, спец. курсы

время период работы в данной организации: с 2011 года по настоящее время

3. Академический опыт: 19 лет – в ВУЗ-е, 1993-2011 гг. МКТУ имени Х.А.Ясави, : с 2011-2012 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 - Электрондық оқыту жүйесін (e-learning) енгізу жағдайында білім контенттерін жасау

технологиясы. (02.07.2014)

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) MACROMEDIA FLASH MX бағдарламасын физикалық құбылыстарды анимациялау мен модельдеуге қолдану әдістері: Қ.И.Сәтбаевтің 115 жылдығына арналған «Алаштың тұңғыш академигі» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференция Шымкент 2014ж.

2) Физика сабақтарында жаңа ақпараттық технологияларды қолдану және оның оқу процесіндегі артықшылығы: В сб. материалы научно-методической конференции к 75-летию ЮКГПИ. Шымкент. 2012 ж.

3) Астрономия (оқулық, 230 бет) Нұрлы бейне, Шымкент, 2014 ж.

4) Астрофизика (оқулық, 230 бет) Нұрлы бейне, Шымкент, 2014 ж.

5) Астрономия пәнінен практикалық сабақтарға арналған оқу-әдістемелік құрал (оқу-әдістемелік құрал, 80 бет) Нұрлы бейне, Шымкент, 2014 ж.

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