

Abdukadirov Bagdat Zatybekovich

2. Higher education

academic and academic degree: master teacher профессиональные квалификации: физик, магистр технических наук

disciplines taught: Elementary Physics, Physics special courses

3. Academic experience: from the 2014 academic year to the present, SKGPU

full-time or part-time: full-time

4. Non-academic experience: company or legal entity, name, brief description of the situation (full-time, part-time work) - Physics teacher at the Almaty State Business College September 20, 2012 - June 25, 2013.

Computer class specialist - Kazakh National University. Al Farabi 21.01.2013-01.06.2013гг.

Junior Researcher - Kazakh National University. Al Farabi 01.09.2012-01.06.2013гг.

5. Certificates / certificates of professional development indicating the date or professional registration:

6. Membership in professional organizations:

7. Awards and Prizes: University Certificate

8. Activities in the service sector (within and outside the institution) -no

9. The most important publications and presentations over the past five years are the title, co-authors (if any), where it was published and / or presented, the date of publication or presentation:

1) Экспериментальное исследование коэффициента теплоотдачи крылового профиля NASA-0021: Материалы международной конференции, посвященный 80-летию профессора С.И. Исатаева. Алматы, 29-30 марта 2012г.- С.96-101.

2) Теоретическое исследование изменение температуры стенки по длине канала крылового профиля NASA-0021: Вестник КазНУ им. аль-Фараби. Серия физическая. Алматы, 2013. №2 (45). – С.85-88.

3) Application Reynolds analogy in the study of temperature change in wall length of specific channel NASA-0021: International Journal of Mathematics and Physics, Almaty 2014.

4) Investigating of temperature of heat exchange in wall length of specific channel NASA-0021: «Сапалы білім, ғылым, жасыл экономика –ғаламшар болашағы» атты халықаралық конференция материалдары. Алматы, 2014 ж. 16-сәуір, 265-268 бет.

5) Тасымалдау үдерістерін сипаттайтын дифференциалдық теңдеулердің айырымдық схемалары: «Қазақстан -2050» стратегиясы – жоғары оқу орындарында педагог кадрларды кәсіби даярлауды қалыптастыру концепциясының негізі» материалдары. ОҚМПИ, Шымкент қаласы, Қазақстан 14-15 қараша, 2014 жыл.

6) Компьютерлік технологиялар көмегімен физика пәні бойынша білім алушылардың танымдық белсенділігін арттыру: «Қазақстан -2050» стратегиясы – жоғары оқу орындарында педагог кадрларды кәсіби даярлауды қалыптастыру концепциясының негізі» материалдары. ОҚМПИ, Шымкент қаласы, Қазақстан 14-15 қараша, 2014 жыл.

7) Дарьжелтурбинасынынанәтетінжеләғысының теориялық талдауы: «Қазақстан -2050» стратегиясы – жоғары оқу орындарында педагог кадрларды кәсіби даярлауды қалыптастыру концепциясының негізі» материалдары. ОҚМПИ, Шымкент қаласы, Қазақстан 14-15 қараша, 2014 жыл.

10. A brief listing of new professional, development projects, authorship or co-authorship in scientific or development projects, no

11. If there are additions, then you can indicate those important activities that are not marked in the resume list: no