



## FIZIKA – MATEMATIKA FAKULTETI



F.I.SH.: Raxmanov Alijon Ismoilboyevich o‘g‘li

LAVOZIM: Katta o‘qituvchi

TEЛ: +99891 432 24 47

E – mail: [alinonraxmanov0@gmail.com](mailto:alinonraxmanov0@gmail.com)  
[alijonraxmanov@urdu.uz](mailto:alijonraxmanov@urdu.uz)

TASHKILOT TEL: +99862 2246700

TASHKILOT MANZILI: Urganch shahar Xamid Olimjon ko‘chasi 14. 220100

<b>DARAJASI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2000 - 2004 Urganch davlat universiteti (bakalavr)</li> <li>2004 - 2006 yillarda O‘zbekiston Milliy universiteti (magistr)</li> </ul>
<b>TAJRIBA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2008 – 2011 TATU Urganch filiali “Tabiiy va umumkasbiy fanlar” kafedrasи o‘qituvchisi</li> <li>2012 – 2017 Urganch davlat universiteti “Fizika” kafedrasи o‘qituvchisi</li> <li>2017 – Xozirgacha Urganch davlat universiteti “Fizika” kafedrasи katta o‘qituvchisi</li> </ul>
<b>MUTAXASISLIGI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fizikaviy ekologiya</li> </ul>
<b>O‘QITADIGAN FANLARI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Umumiy fizika, Atom va yadro fizikasi, Fizika o‘qitish metodikasi, Fizpraktikum</li> </ul>
<b>TADQIQOT ISHI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fizika o‘qitishning ta’lim sifatini oshirishda real va virtual laborotoriyalarni o‘rnish</li> </ul>
<b>TADQIQOTLARI</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>Э.А. Кошчанов, А. Рахманов. Д. Кошчанова.</b> «Кристаллик күёш элементлари ва курилмалари», Илмий-амалий конференция мақолалари тўплами. 2015 й. 114-116 б.</li> <li><b>Э.А. Кошчанов, А. Рахманов. Д. Кошчанова.</b> «Наноантенналар», Илмий-амалий конференция мақолалари тўплами. Т., 2016 й. 114 б.</li> <li><b>A.I. Raxmanov, R.B. Bazarbayev, B.O. Jabbarova, D.Sh. Qurbonov</b> Fizika fanidan mustaqil ishlarni tashkillashtirishda mathcad muhitidan foydalanish.</li> <li><b>Raxmanov A.I., Jumanova Sh.Sh.</b> Umuta`lm mifikalarida fizika fanidan takrorlash darslarini o`tkazishda interfaol usullarning qo`llanilishi. FIZIKA VA ZAMONAVIY ASTRONOMIYA: INNOVATSION O`QITISHNING YANGI MODELLARINI YARATISH. Respublika ilmiy-amaliy anjuman materiallari. 2019 yil 16 aprel.</li> <li><b>A.I. Raxmanov, D.Sh. Qurbonov, U.I. Sobirov</b> Yupqa vasirti tekis zaryadlangan bir jinsli yaxlit muttazam ushburchakning uchidagi elektr maydon potensialinin aniqlash. РИАК-XII- 2019. Тошкент. 2019 18 май.</li> <li><b>D.Sh. Qurbonov, A.I. Raxmanov, Q.P. atchanov , U.I. Sobirov.</b> Fizika masalalarni yechishda egri chiziqli integraldan foydalanish. РИАК-XII- 2019. Тошкент. 2019 18 май.</li> <li><b>Э.А. Кошчанов, А. Юсупов, А. И. Рахманов.</b> Физикавий экологиядан лаборатория ишлари. Урганч Давлат университети. 2005. - 84 б.</li> <li><b>Atamuratov A.E., Rahmanov A.I., Halilloyev M.M.</b> Atom fizikasi fanidan laboratoriya ishlari. Toshkent. “Yangi kitob”. 2019.-112 b.</li> </ul>

## **HOZIRGI TADQIQOTLARI**

- **Raxmanov A.I., Jumanova Sh.Sh.** Umuta`lm mакtablarida fizika fanidan takrorlash darslarini o`tkazishda interfaol usullarning qo`llanilishi. FIZIKA VA ZAMONAVIY ASTRONOMIYA: INNOVATSION O`QITISHNING YANGI MODELLARINI YARATISH. Respublika ilmiy-amaliy anjuman materiallari. 2019 yil 16 aprel.
- **A.I. Raxmanov, D.Sh. Qurbanov, U.I. Sobirov** Yupqa vasirti tekis zaryadlangan bir jinsli yaxlit mutazam ushburchakning uchidagi elektr maydon potensialinin aniqlash. РИАК-XII- 2019. Тошкент. 2019 18 май.
- **D.Sh. Qurbanov, A.I. Raxmanov, Q.P. atchanov , U.I. Sobirov.** Fizika masalalarini yechishda egri chiziqli integraldan foydalanish. РИАК-XII- 2019. Тошкент. 2019 18 май.