



**F.I.SH** Sodiqov Saidaxmedjon Siddiqovich

**LAVOZIMI** Axborot texnologiyalari kafedrası, o'qituvchi

**TEL** (998)-97- 211-01-15

**E-mail** sodiqov.saidaxmad@mail.ru

**TASHKILOT TEL** (998)-62- 2246700



**TASHKILOT ADRESI** Urganch shahar Hamid Olimjon ko'cha 14. 220100

<b>D A R A J A S I</b>	Urganch Davlat Universiteti (bakalavr); V № 003441 (1997-2001) Urganch Davlat Universiteti (magistr) M № 009482 (2002-2004)
<b>T A J R I B A</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Informatika va AT kafedrası o'qituvchisi, Urganch Davlat universiteti, 2013-hozirgacha</li> <li>Toshkent axborot texnologiyalari universiteti Urganch filiali "Informatika va matematika" kafedrası assistenti</li> <li>TTA Urganch filiali, «Pediatriya» fakulteti, «Normal fiziologiya, biofizika va informatika» kafedrası assistent o'qituvchi.</li> </ul>
<b>MUTAXASISLIGI</b>	Axborot texnologiyalari kafedrası o'qituvchisi
<b>O'QITADIGAN FANLARI</b>	Informatika va Axborot texnologiyalari, Iqtisodiy informatika, Turizm da axborot texnologiyalari
<b>TADQIQOT ISHI</b>	oliy matematika va dasturlash asoslari fanlarini intellektli integrallashgan innovatsion o'qitish nazariyasi va uslubiyotini takomillashtirish
<b>TADQIQOTLAR</b>	<p style="text-align: center;"><b>Ilmiy maqolalar va konferensiya tezislari</b></p> <p>TATU NTK konferensiya materiallari. Toshkent, 9-10 yanvar 2014 y.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sapaev U., Sadikov S.S. Aktivizatsiya poznavatelnoy deyatelnosti studentov po teme «operatsii nad simvolnymi massivami» kursa «osnovы programmirovaniya» na osnove grafosemanticheskoy struktury temы//TATU IMK konferensiya materiallari. Toshkent, 9-10 yanvar 2014 y. – 2 B.</li> </ul> <p>TATU NTK konferensiya materiallari. Toshkent, 13-14 mart 2014 y.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aliev O.A., Nurmetova B., Sodikov S.S. Oliy matematika fanidagi "matritsalar" hamda dasturlash asoslari fanidagi "massivlar" mavzusini integrallashgan dars tarzida tashkil qilish metodikasi //«Axborot texnologiyalari va telekommunikatsiya tizimlarini samarali rivojlantirish istiqbollari», Respublika ilmiy-texnik anjumani, 13-14 mart 2014 g. Tashkent, TUIT, 2014. – 2 S.</li> </ul> <p>Qarshi muxandislik-iqtisodiyot instituti "Oliy va o'rta maxsus, kasb-hunar ta'limida aniq va tabiiy fanlarning o'zaro aloqadorlik va uzviyligi masalalari" mavzusidagi Respublika ilmiy-nazariy anjumani Materiallari. Qarshi, 28–29 mart 2014 yil.</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Yusupov F., Sodiqov S.S. “Matritsaning xossalari” mavzusi bo‘yicha (oliy matematika + dasturlash asoslari) bilim olish jarayonini integrallashgan qo‘shma dars yordamida faollashtirish/“Oliy va o‘rta maxsus, kasb–hunar ta’limida aniq va tabiiy fanlarning o‘zaro aloqadorlik va uzviyligi masalalari” mavzusidagi Respublika ilmiy–nazariy anjumani materiallari. Qarshi, 28–29 mart 2014, 3-qism. – 41-43 b.</li> </ul> <p>Qaraqalpoq davlat universiteti “XXI asr – intellektual avlod asri” shiori ostida xududiy va respublika ilmiy-amaliy anjumani materiallari. Nukus, QDU, 17-18 iyun, 2014.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sodiqov S.S., Yusupov F. Integrallashgan mashg‘ulotda matematika va informatika fani o‘rtasidagi uzviy bog‘liqlikning roli/ Karakalpoq davlat universiteti “XXI asr – intellektual avlod asri” shiori ostida xududiy va respublika ilmiy-amaliy anjumani materiallari. Nukus, QDU, 17-18 iyun, 2014 .</li> </ul>
XOZIRGI TADQIQOTLAR	Oliy matematika va dasturlash asoslari fanlarini intellektli integrallashgan innovatsion o‘qitish nazariyasi va uslubiyotini takomillashtirish