

3rd MAY

2024



ISOC
INTERNATIONAL
SCIENTIFIC
ONLINE
CONFERENCES

zenodo

OpenAIRE



digital
object
identifier

OPEN ACCESS

NETHERLANDS

**INTELLECTUAL EDUCATION
TECHNOLOGICAL SOLUTIONS
AND INNOVATIVE DIGITAL TOOLS**



info.interonconf@mail.ru

www.interonconf.org



INTELLECTUAL EDUCATION TECHNOLOGICAL SOLUTIONS AND INNOVATIVE DIGITAL TOOLS

International scientific-online conference

Part 27

MAY 3rd

COLLECTIONS OF SCIENTIFIC WORKS

AMSTERDAM 2024



**International scientific-online conference: INTELLECTUAL EDUCATION
TECHNOLOGICAL SOLUTIONS AND INNOVATIVE DIGITAL TOOLS**



Дилрабо Қувватова Рахима Шарипова ЧҮЛПОН ШЕЪРИЯТИДА ШАМОЛ ВА БУЛУТ ОБРАЗЛАРИ	66
Laylo To'rayeva O'ZBEK XALQ O'YINLARIDA "BOBODEHQON" KULTIGA OID QARASHLAR TALQINI	76
Umurova Nigina Raximovna Latipova Jasmina "QIZIL VA QORA" ROMANIDA INSON RUHIYATI TALQINI	85
Латипов Ҳаёт Рамазонович SHARQ ADABIYOTIDA IRFON IFODASI	96
Normurodov Jamshid Olimov Og'abek JAHON SAVDO TASHKILOTIGA A'ZO BO'LISHNING O'ZIGA XOS JIHATLARI	108
Niyozova I.N. Murodova Maftuna INTERNET MARKETINGDAN SANOAT KORXONALARI FAOLIYATIDA FOYDALANISHNING AHAMIYATI	115
Bakayeva Mohira Qo`ziyev Diyorbek AHOLINI BANDLIGINI TA`MINLASH VA YANGI ISH O`RINLARI YARATISHDA KICHIK BIZNES VA XUSUSIY TADBIRKORLIKNING ZARURATI	120
Abdullayeva H.N. Murodov Sardor RAQAMLASHTIRISH- MAMLAKAT TARAQQIYOTNING MUHIM OMILI	125
Anvarova Zarina MAMLAKATIMIZDA SUG'URTA BOZORINI DAVLAT TOMONIDAN TARTIBGA SOLISHNING XORIJ TAJRIBASI	134
Abdullayeva H Samiyev M. AGROBIZNESDA RAQAMLI TEXNOLOGIYALARНИ TAKOMILLASHTIRISH	140
Чориева Н.К. Равшанов Манучехр МАМЛАКАТИМИЗДА ҚИШЛОҚ ХЎЖАЛИГИ СОҲАСИДАГИ	145



**International scientific-online conference: INTELLECTUAL EDUCATION
TECHNOLOGICAL SOLUTIONS AND INNOVATIVE DIGITAL TOOLS**



ИСЛОХОТЛАР НАТИЖАЛАР	ЖАРАЁНИ	ВА	ЭРИШИЛГАН	ИСТИҚБОЛЛИ	
Sharapova Nigina Kadirovna Botirov Bahriiddin BANK TIZIMINI TAKOMILLASHTIRISH: YANADA MUSTAHKAM MOLIYAVIY SEKTOR UCHUN STRATEGIYALAR					152
Rakhmonov SHukhrat IMPROVING THE BANKING SYSTEM: STRATEGIES FOR A STRONGER FINANCIAL SECTOR					160
Niyozova I.N. BYUDJET-SOLIQ SIYOSATINING MOHIYATI VA UNING AMAL QILISHI					167
Niyozova I.N. Sattorova Mohiya INFLATSIYANING MOHIYATI VA KELIB CHIQISH SABABLARI					175
Nigina Sharapova Kadirovna Sharipov Shaxzod KRIPTOVALYUTA - AN'ANAVIY BANK TIZIMIGA VA IQTISODIYOTGA TA'SIRI.					182
Ro'zimurodova Zarina Temirov Muxammadali O'ZBEKİSTON IQTISODIYOTIDA XORİJIY INVESTITSİYALARİNG O'RNI					186
Toirova Masuma Muhammedrizaevna Shamsiddinov Zafar KICHIK BİZNES VA XUSUSIY TADBIRKORLIK FAOLIYATINI RIVOJLANTIRISHDA INNOVATSION MARKETINGNING AHAMIYATI					193
Umarova Hulkar Umidulloyevna KORXONADA BANKROTLIK RISKLARINI BAHOLASHDA ULARNI TUZILISHI VA TURLARI, KELIB CHIQISH SABABLARI TAHLILI					199
M.Po'latova IQLIM O'ZGARISHI SHAROITIDA ATMOSFERA HAVOSINI IFLOSLANISH KO'RSATKICHLARI VA ULARNI XAVO NAMLIGA TA'SIRI.					203
Yoqubov Bobur Mamasobir o'g'li . Boymurodov Iskandar Amirqul o'g'li . Eshqurbanov Abdumurod Abdujalil o'g'li . Norqobilov Saydulla Soatmurod o'g'li . TEXNALOGIK JARAYONLARNI MODELLASHTIRISHDA					207



KRIPTOVALYUTA - AN'ANAVIY BANK TIZIMIGA VA IQTISODIYOTGA TA'SIRI.

Buxoro Davlat Universiteti
Iqtisodiyot kafedrasi o'qituvchisi

Nigina Sharapova Kadirovna

Buxoro Davlat Universiteti
Iqtisodiyot va turizm fakulteti 4-kurs talabasi

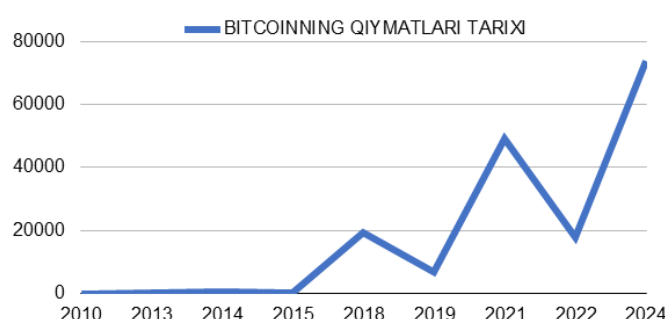
Sharipov Shaxzod

Annotatsiya. Ushbu maqola XXI asr kashfiyoti bo'lgan kriptovalyutalarning iqtisodiyotga va hozirgi bank tizimlariga ijobjiy va salbiy ta'sirlari haqida boradi. Quyida buning tahlili, dinamikasi va statistik ma'lumotlari keltirilgan.

Kalit so'zlar. Kriptovalyuta, mayning, an'anaviy bank tizimi, mayning fermalar, raqamlı texnologiyalar, asik mayner qurilmalari, pir to pir, blokcheyn, transchegaraviy tranzaksiyalar.

Kriptovalyuta bu Raqamlı Valyuta turi bo'lib, uning ichki hisob birliklari markazlashtirilmagan to'lov tizimi tomonidan ta'minlanadi (ichki yoki tashqi ma'mur yoki boshqa ma'mur yo'q) uning analogi to'liq avtomatik rejimda ishlaydi.

Bugungi kunda texnika, texnologiyalarning rivojlanishi bilan bir qatorda kriptovalyuta degan atama paydo bo'ldi. Buning ma'no mazmuni shuni anglatadiki biz qo'llimiz bilan ushlab ko'ra olmaydigan "raqamlı pul" deb tushunsak bo'ladi. Boshida uncha rivojlanmaydigandek ko'ringan bu pul ekvivalenti so'nggi yillarda misli ko'rilmagan darajada taraqqiy topdi. Buni ularning turlari ko'paygani va qiymati tashkil etilgan paytidagiga nisbatan ancha ko'tarilib ketganida ko'rish mumkin⁴⁰:



BitCoin misolida 2010-2024-yillar oralig'ida *AQSH dollarida

⁴⁰ <https://www.investopedia.com/articles/forex/121815/bitcoins-price-history.asp>

Yuqoridagi diagrammada ko'rinib turibtiki, kriptovalyuta atamasi yaratilgan bir paytda tashkil etilgan bitkoin tizimi 14 yillik davr mobaynida bir necha minglab barobarga oshgan. Kriptovalyutaning o'zi hech qanday maxsus moddiy yoki elektron

shaklga ega emas - bu shunchaki ma'lumotlarni uzatish protokoli ma'lumotlar paketining tegishli pozitsiyasida qayd etilgan ushbu hisob birliklari miqdorini ko'rsatadigan raqamdir va ko'pincha. hatto shifrlanmagan, shuningdek tizim manzillari orasidagi operatsiyalar haqidagi boshqa barcha ma'lumotlar. Lekin ushbu texnologiya yaratilishi bu bor yo'g'i boshlanishi deb tasavvur qilishimiz mumkin. Chunki bugungi kunda an'anaviy ya'ni biz o'rganib qolgan bank tizimi bunday ishlamaydi. Barchaga ma'lumki kriptovalyuta egalari nomlari, ularning kriptovalyutadagi mablag'lari hajmi sir tutiladi. Bundan tashqari kriptovalyutani shunchaki dillerlardan yoki ma'lum bir shaxslardan sotib olishdan tashqari, ularni "mayning" qilish orqali erishish mumkin. Mayning jarayonini esa bir so'z bilan elektr toki yohud protsessrlar quvvati va operatsiyalarini pullash demakdir. Bu esa davlat iqtisodiyotiga (agarda yashirin tarzda amalga oshirilsa) juda katta putur yetkazadi. Chunki "mayning fermalar" yoki asik mayner qurilmalari katta miqdorda elektr tokini iste'mol qiladi, bu o'z navbatida mamlakat energiya tarmoqlari tizimi sanoatiga ham o'z ta'sirini o'tkazadi.

Kriptovalyutaning o'sishi an'anaviy bank sektorini aniq buzdi va buning sababini tushunish qiyin emas. Kripto moliyaviy tranzaksiyalarni amalga oshirishning markazlashtirilmagan, xavfsiz va shaffof usulini taqdim etadi. Ushbu maqolada biz kriptovalyutaning an'anaviy bank faoliyatiga ta'sirini o'rganamiz va kripto investorlari uchun takliflar beramiz.

Kriptovalyutaning an'anaviy bank faoliyatiga eng muhim ta'siridan biri bu vositachi banklarni yo'q qilishdir. Kripto bilan jismoniy shaxslar endi banklar kabi vositachilarga ehtiyoj sezmasdan ham "peer-to-peer" ya'ni bir shaxsdan ikkinchi shaxsga bevosita to'g'ridan-to'g'ri tranzaksiyalarini amalga oshirishlari mumkin. Kripto shuningdek, transchegaraviy tranzaksiyalarni tezroq va arzonroq qildi. An'anaviy bank tizimlari ko'pincha transchegaraviy tranzaksiyalarga kelganda sekin va qimmat. Boshqa tomondan, kriptovalyuta deyarli bir zumda tranzaksiyalarni amalga oshirishga imkon beradi. Bu an'anaviy bank xizmatlariga talabning pasayishiga olib keldi, chunki tobora ko'proq odamlar moliyaviy tranzaksiyalarni amalga oshirish vositasi sifatida kriptoga murojaat qilmoqdalar.

Kriptoning an'anaviy bank faoliyatiga yana bir ta'siri bu raqobatning kuchayishi. An'anaviy banklar hozirda kreditlash va qarz olish kabi shunga

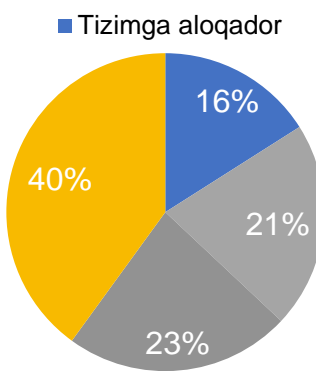
o'xshash xizmatlarni taklif qiluvchi kripto birjalari raqobatiga duch kelishmoqda. Ushbu raqobat an'anaviy banklarni tez o'zgaruvchan moliyaviy landshaftda dolzARB bo'lib qolish uchun moslashishga va innovatsiyalarga majbur qildi.

Investorlar uchun kriptoga sarmoya kiritishda bir nechta narsalarni yodda tutish kerak. Har qanday kriptoga investitsiya qilishdan oldin chuqur tadqiqot o'tkazish muhimdir. Bu kripto ortidagi texnologiyani, undan foydalanish holatlarini va o'sish potentsialini tushunishni o'z ichiga oladi.

Portfelingizni diversifikatsiya qilish ham muhimdir. Bitta kriptoga sarmoya kiritish xavfli bo'lishi mumkin, chunki bitta aktivlarning qiymati o'zgaruvchan bo'lishi mumkin. Portfelingizni diversifikatsiya qilish ushbu xavfni kamaytirishga yordam beradi. Va nihoyat, kripto makonidagi so'nggi o'zgarishlardan xabardor bo'lish muhimdir. Bu tartibga soluvchi o'zgarishlarni, shuningdek, texnologik yutuqlarni kuzatishni o'z ichiga oladi.

Kriptovalyutaning an'anaviy bank faoliyatiga ta'siri sezilarli bo'ldi. Bu moliyaviy tranzaksiyalarni amalga oshirishning markazlashtirilmagan, xavfsiz va shaffof usulini taqdim etish orqali an'anaviy bank sektorini buzdi. Kripto-investorlar uchun chuqur izlanishlar olib borish, portfelingizni diversifikatsiya qilish va kripto makonidagi so'nggi o'zgarishlardan xabardor bo'lish muhimdir. Quyida Statista kompaniyasining kriptovalyutalar va boshqa raqamli texnologiyalarga adaptatsiya ko'rsatkichlari va fikrlarini ko'rsatkichlari bo'yicha so'rvonoma natijalari keltirilgan: (2-diagramma⁴¹)

Diagrammadan ko'rilib turibtiki, ko'plab yirik banklar va bank guruhlari hali bir qarorga kelmagan va bozorni kuzatish jarayonida turibti. Katta qism banklar ham o'z tizimlarini qurbon qilish niyatida ham emas.



Ko'rsatkichlar va fikrlar ko'rsatkichlari bo'yicha so'rvonoma natijalari.

⁴¹ <https://www.statista.com/statistics/1387167/bank-approached-on-digital-assets/>



Hozircha banklar ushu yangi tizimga qanday yondashadi bunisi qorong'u, lekin ushu yangi texnologiya bir muncha banklarni va ularning o'ziga xos tizimlarini kasodga uchratishi aniq deb hisoblaymiz. Nazarimizda banklar ham o'z "xususiy" kriptovalyutalarini yaratgan holda bozorga kirib kelishlari va shu bilan o'z mavqelarini asrab qolishga urinislari kuzatilishi mumkin.

FOYDALANILGAN ADABIYOTLAR RO'YXATI:

1. Shoimardonkulovich, Y. D., Kadirovna, S. N., & Abdulaziz, R. (2024). Legal Framework for the Introduction of a Green Economy in Uzbekistan. Excellencia: International Multi-disciplinary Journal of Education (2994-9521), 2(4), 345-350.
2. Kadirovna, S. N. (2024). Importance of Foreign Experience for Uzbekistan in the Transition to a Green Economy. EUROPEAN JOURNAL OF BUSINESS STARTUPS AND OPEN SOCIETY, 4(4), 48-51.
3. Abdulloyev, A. J., & Tursunov, O. T. O. (2022). G 'AZNACHILIKNING BUGUNGI HOLATI VA UNING DAVLAT MOLIYASI TIZIMIDAGI AHAMIYATI. Central Asian Academic Journal of Scientific Research, 2(6), 623-627.
4. Giyazova, N. (2023). The share of world countries in the textile industry and the importance of marketing in its development. Центр Научных Публикаций (Вuxdu. Uz), 27(27).
5. Дустова, А. К. (2023). МЕТОДЫ ОЦЕНКИ КАДРОВОГО ПОТЕНЦИАЛА В ОРГАНИЗАЦИЯХ НА ПРИМЕРЕ ЗАРУБЕЖНОГО ОПЫТА. Educational Research in Universal Sciences, 2(17), 43-47.
6. Kayimova, Z. A. (2023). Importance And Development Of Internet Marketing For Enterprises In The B2b Market. Studies In Economics And Education In The Modern World, 2(10).
7. www.investopedia.com
8. www.statista.com