

Yashil

IQTISODIYOT va TARAQQIYOT

Ijtimoiy, iqtisodiy, siyosiy, ilmiy, ommabop jurnal

11-12
2023



- 08.00.01 Iqtisodiyot nazariyasi
- 08.00.02 Makroiqtisodiyot
- 08.00.03 Sanoat iqtisodiyoti
- 08.00.04 Qishloq xo'jaligi iqtisodiyoti
- 08.00.05 Xizmat ko'rsatish tarmoqlari iqtisodiyoti
- 08.00.06 Ekonometrika va statistika
- 08.00.07 Moliya, pul muomalasi va kredit
- 08.00.08 Buxgalteriya hisobi, iqtisodiy tahlil va audit
- 08.00.09 Jahon iqtisodiyoti

- 08.00.10 Demografiya. Mehnat iqtisodiyoti
- 08.00.11 Marketing
- 08.00.12 Mintaqaviy iqtisodiyot
- 08.00.13 Menejment
- 08.00.14 Iqtisodiyotda axborot tizimlari va texnologiyalari
- 08.00.15 Tadbirkorlik va kichik biznes iqtisodiyoti
- 08.00.16 Raqamli iqtisodiyot va xalqaro raqamli integratsiya
- 08.00.17 Turizm va mehmonxona faoliyati



74-91 xalqaro daraja
ISSN: 2992-8982



Yashil IQTISODIYOT va TARAQQIYOT

Ijtimoiy, iqtisodiy, siyosiy, ilmiy, ommabop jurnal

Bosh muharrir:

Sharipov Qo'ng'irotboy Avezimbetovich

Bosh muharrir o'rinnbosari:

Karimov Norboy G'aniyevich

Elektron nashr. 1302 sahifa, 5-dekabr, 2023-yil.

Muharrir:

Qurbanov Sherzod Ismatillayevich

Tahrir hay'ati:

Rae Kwon Chung, Janubiy Korea, TDIU faxriy professori, "Nobel" mukofoti laureati

Salimov Oqil Umrzoqovich, O'zbekiston fanlar akademiyasi akademigi

Abduraxmanov Kalandar Xodjayevich, O'zbekiston fanlar akademiyasi akademigi

Osman Mesten, Turkiya parlamenti a'zosi, Turkiya – O'zbekiston do'stlik jamiyatni rahbari

Toshkulov Abduqodir Hamidovich, i.f.d., prof., TDU rektori

Buzrukxonov Sarvarxon Munavvarxonovich, i.f.d., O'zR Oliy ta'lif, fan va innovatsiyalar vaziri o'rinnbosari

Sharipov Qo'ng'irotboy Avazimbetovich, t.f.d., prof., TDIU rektori

Oblamuradov Narzulla Naimovich, i.f.n., dotsent

Axmedov Durbek Kudratillayevich, i.f.d., prof., O'zR Oliy Majlis qonunchilik palatasi deputati

Utayev Uktam Choriyevich, O'zR Bosh prokuraturasi boshqarma boshlig'i o'rinnbosari

Ochilov Farxod, O'zR Bosh prokuraturasi iqtisodiy jinoyatlarga qarshi kurashish departamenti bo'limi boshlig'i

Eshov Mansur Po'latovich, i.f.d., prof., TDIU Akademik faoliyat bo'yicha prorektori

Xudoqulov Sadirdin Karimovich, i.f.d., prof., TDIU YoMMMB birinchi prorektori

Abduraxmanova Gulnora Kalandarovna, i.f.d., prof., TDIU Ilmiy ishlar va innovatsiyalar bo'yicha prorektori

Kalonov Muxiddin Baxritdinovich, i.f.d., prof., "O'IRIAM" ilmiy tadqiqot markazi direktori – prorektor

Yuldashev Maqsud Abdullayevich, p.f.d., prof., TDIU Moliya-iqtisod ishlari bo'yicha prorektori

Karimov Norboy G'aniyevich, i.f.d., prof., TDIU huzuridagi PKQTMO tarmoq markazi direktori

Hakimov Nazar Hakimovich, f.f.d. TDIU professor

Yuldashev Mutallib Ibragimovich, i.f.d., TMI professori

Samadov Asqarjon Nishonovich, i.f.n., TDIU professori

Slizovskiy Dimitriy Yegorovich, t.f.d., Rossiya xalqlar do'stligi universiteti professori

Mustafakulov Sherzod Igamberdiyevich, i.f.d., prof., Xalqaro "Nordik" universiteti rektori

Aliyev Bekdavlat Aliyevich, f.f.d., TDIU professori

Po'latov Baxtiyor Alimovich, t.f.d., profesor

Eshtayev Alisher Abdug'aniyevich, i.f.d., TDIU professori

Isakov Janabay Yakubbayevich, i.f.d., TDIU professori

Musyeva Shoira Azimovna SamDu IS instituti professori

Axmedov Javohir Jamolovich, i.f.f.d., "El-yurt umidi" jamg'armasi ijrochi direktori o'rinnbosari

Toxirov Jaloliddin Ochil o'g'li, t.f.f.d., Toshkent Arxitektura-qurilish universiteti katta o'qituvchisi

Xalikov Suyun Ravshanovich, iqtisod fanlari nomzodi, dotsent

Kamilova Iroda Xusniddinovna, i.f.f.d., TDIU dotsenti

Nosirova Nargiza Jamoliddin qizi, i.f.f.d., TDIU dotsenti

Sevil Piriyeva Karaman, PhD, Turkiya Anqara universiteti doktaranti

Yaxshiboyeva Laylo Abdisattorovna, TDIU katta o'qituvchisi

Rustamov Ilhomiddin, f.f.n., Farg'ona davlat universiteti dotsenti

Nomozova Qumri isoyevna GF universiteti dotsenti

Fayziyev Oybek Raximovich, i.f.f.d. (PhD), dotsent

Mirzaliyev Sanjar Maxamatjon o'g'li, TDIU mustaqil tadqiqotchisi

Babayeva Zuhra Yuldashevna, TDIU mustaqil tadqiqotchisi

Ekspertlar kengashi:

Hakimov Ziyodulla Ahmadovich, i.f.d, TDIU dotsenti

Tuxtabayev Jamshid Sharafetdinovich, i.f.f.d, TDIU dotsenti

Imomqulov To'lqin Burxonovich, i.f.f.d, TDIU dotsenti

Muassis: "Ma'rifat-print-media" MChJ

Hamkorlarimiz: Toshkent davlat iqtisodiyot universiteti, O'zR Tabiat resurslari vazirligi,

O'zR Bosh prokuraturasi huzuridagi IJQK departamenti.



MUNDARIJA

Взаимодействие реального и финансового сектора экономики в современных условиях.....	12
Шарипов Конгратбай Авезимбетович, Зайнутдинова Умида Джалаевна	
Развитие исламских банковских продуктов в коммерческих банках.....	19
Иноярова Камола Фуркатовна	
Kreditlashda risklarni boshqarish usullaridan foydalanish.....	23
Abdullahayeva Sharbat, Abdullahayeva Nozima	
Korxonalarning tashqi iqtisodiy faoliyatdagi raqobatdoshligini ta'minlashda marketingdan foydalanish.....	29
Axmedov Ikrom Akramovich	
Hududlarda "yashil" iqtisodiyotni rivojlantirishning zamonaviy tahlili	36
Butaboyev Maxamadjon, Gaibnazarova Zumrat Talatovna	
Yashil iqtisodiyotga o'tishda xorijiy davlatlar tajribasi va uni O'zbekistonda qo'llash imkoniyatlari	41
Yavmutov Dilshod Shoyimardonkulovich	
Zamonaviy ekoshaharlar barpo etish va uni tatbiq etish zaruriyati.....	47
Zikrullayev Valixon G'aybullayevich	
Indian Festivals and Nature Conservation: Connecting People for Sustainability	52
Nigora Saidmuradova Aslamovna, Anil Kumar	
Financing clean energy projects in different ways.....	59
Botirov Azamat Axmedovich, Fayziyev Samandar Sobir ogl	
Теоретические основы развития социальной инфраструктуры.....	67
Алимова Муниса Юльчиева	
O'zbekistonda tadbirkorlik subyektlarining raqamli marketingdan foydalanish holati va rivojlanish tendensiyalari.....	71
Sobirjonov Sanjar Sobirjonovich	
Aholiga bank xizmatlarini ko'rsatish tizimini takomillashtirish	81
Uskanov Eldor	
Investitsiya loyihalarini islom moliya instrumentlari orqali moliyalashtirish yo'llari	86
Haydarov O'rjal Axmadovich	
"Yashil" iqtisodiyotga o'tishda esg omillar asosida investitsiya kiritishning o'rni va ahamiyati	93
Nosirov Egamqul Ismailovich	
"Enesses" MChJ da marketing muhitini tahlil qilish va takomillashtirish.....	100
Musyeva Shoira Azimovna	
Использование информационных и коммуникационных технологий в совместных образовательных программах: проблемы и решения.....	107
Ташева Севара Равшановна	
Iqtisodiy globallashuvning nazariy asoslari.....	111
Abduraxmonov Farkod Abdufarmonovich	
Sanoat korxonalari samaradorligini oshirishning nazariy-amaliy asoslari.....	117
Kursandov Komiljon Maxmatkulovich	
Fiskal siyosat va soliq to'lovchilar faoliyatini tartibga solishning nazariy masalalari	122
Isroilov Bohodir Ibragimovich, To'rayev Alijon Akmal o'g'li	
Bank daromadlarini oshirishda masofaviy bank xizmatlarini tutgan o'rni.....	128
Xudoyorov O. O.	
Elektron savdo korxonalarida buxgalteriya hisobini tashkil etish	132
Po'latov Xudoyberdi O'ktamovich	
Ekonometrik modellashtirish asosida mavsumiylikning turistik mahsulotlar ishlab chiqarishga ta'sirini kamaytirish usullari.....	135
Xamzayeva Dilfuza Samarova	
Yuridik shaxslar soliq yukining shakllanish omillari va uni optimallashtirish muammolari	141
Abduturopov Jasurbek Nozimjonovich	
Tadbirkorlik risklari tavsifi va tasniflashning nazariy masalalari	148
Bektemirov Abduxamid Abdumalikovich	
Urban farming	151
Ahmedova Ziyodahon Saydulloxon qizi, Askarov Hasanboy Holdorovich	
A Foreign Experience of Forming Small Business and Private Entrepreneurship Infrastructures (An Example of Usa).....	153
Kosimov Sardor Dilmurodovich, Akbarov Abdulkhamid Akmal ugli	

MUNDARIJA CODERJANI



Principal Protected Notes on the credit rating of National Bank of Uzbekistan	159
Abdug‘aniyev Abdulaziz Alisher o‘g‘li	
Features and Challenges of Digital Transformations in the Service Sector.....	164
Kurbanova Maftuna Lazizovna	
Kichik biznes va tadbirkorlikning rivojlanishiga ta’sir etuvchi omillar.....	170
Kurbanov Jasurbek Pozilovich	
Jamoat transport tizimini raqamli texnologiyalarni joriy etish va ulardan foydalanishning dolzarbligi.....	173
Kushakova Ma’mura Narimanovna	
Transport xizmatlari bozorida marketing faoliyatini mexanizmlarini rivojlanishining asosiy tamoyillari	176
Nosirov Javlonbek Jamoliddin o‘g‘li, Raxmatov Ziyodullo Nosirovich	
Financing clean energy projects in different ways.....	179
Botirov Azamat Axmedovich, Fayziyev Samandar Sobri ogl	
O‘zbekistonning mehnat migratsiyasidagi hamkorligi haqida ba’zi mulohazalar (Qozog‘iston va Rossiya misolida)	187
Azamatova Gulmira Bayirbekovna	
Assessment of management effectiveness in ensuring economic and financial stability	191
Akramova Aziza Abduvohidovna	
Международное сотрудничество Республики Узбекистан в сфере образования	196
Жамалова Гулнора Гуломовна, Айматова Фарида Хуразовна	
O‘zbekistonning ekologik muammolariNI bartaraf etish va yashil iqtisodiyotga o’tish yo’nalishlari.....	202
Aliyev Azim Tolip o‘g‘li	
Экономическая безопасность и факторы влияющие на неё.....	205
Абдишукоров Шерзод Шавкат уgli	
Qashqadaryo viloyatida tabiiy resurslardan foydalanish istiqbollari.....	211
Xo‘janova Gulshoda Otamurodovna	
Raqamli marketing strategiyalarining raqamli iqtisodiyotda iste’molchilar xulq-atvoriga ta’sirini tahlil qilish.....	214
Raxmatova Sitora Shuxratjon qizi	
O‘zbekiston Respublikasi tijorat banklarida masofaviy bank xizmatlarini takomillashtirish.....	221
Kudayberganova Zarofat Zaxidovna	
O‘zbekistonda kichik va o‘rta biznesni rivojlantirishda ichki va tashqi muhit.....	227
Sayfullayev Ilhomjon Abduraxmonovich	
Buxgalteriya axborotining sifat tavsiflari	233
Raxmatova Shaxnoza Shukurovna	
Роль и значение логистики в развитии коммерческой деятельности торговых предприятий	240
Маматкулова Шоира Джалоловна	
Uzum yetishtirishning tashkiliy-huquqiy munosabatlari va sohani rivojlantirish imkoniyatlari.....	245
Boltayev N. N.	
Tashqi savdo jarayonlarini tashkil qilishning nazariy uslubiy asoslari.....	249
Qurbanov A. U.	
Korxonalarda pul mablag‘lari auditini takomillashtirish yo’llari.....	254
Karamatova Noiba Xusnitdinovna	
Kichik biznes subyektlarining raqobatbardoshligini o‘ziga xos xususiyatlari.....	259
Axmedov Oybek Turgunpulatovich	
Агротуризм как источник дополнительного дохода для фермеров в самаркандской области.....	263
Анваров Нодир Аллаёрович, Назарова Раъно Рустамовна	
Tijorat banklari faoliyatida islomiy bank xizmatlarini rivojlantirish istiqbollari	272
Absamatov Askar Ergashovich	
Kichik biznes subyektlari faoliyatida mikromoliyaviy xizmatlar ko’rsatishning zamonaviy holati.....	277
Yusupov Abbosxon Aliyevich	
The Experience of The Japanese State in Increasing Investment Activity in Uzbekistan.....	285
Satoshi Sugahara, Ochilov Bobur	
Paxta-to-qimachilik klasterlarida sotish baholarining tahlili.....	292
Nazarova Maryam Sharipovna, Kazakova Zulayxo Saloxiddinovna	
Tadbirkorlik subyektlari eksportida raqamli platformalardan foydalanish strategiyalari.....	297
Mamasoatoval Dilshod Ravshanovich	
Tijorat banklarida xalqaro iqtisodiy sanksiyalar va eksportga taqiqlar bilan bog‘liq risklarni baholash va kamaytirish matritsasining metodologiyasi	304
Keldiyorov Shohruh Ilyos o‘g‘li	



Sotish jarayonlari hisobini buxgalteriya hisobining xalqaro standartlari asosida takomillashtirish.....	308
Eshmuradov Ulug'bek Tashmuratovich	
Tijorat banklari faoliyatida transformatsiyalanish jarayonlarining asosiy yo'naliishlari.....	313
Bekmurodov Abbas Amiriddinovich	
Agroklasterlarda moliyaviy natijalar hisobini xalqaro standartlar asosida takomillashtirish masalalari.....	318
Alikulov Abdimo'min Ismatovich, Toshpulatov Jalil Baxodirovich	
Tijorat banklarida investitsiya siyosatini amalga oshirishning muhim jihatlari.....	324
Abiyev Davron Ilhomovich	
Проблемы и решения при оптимизации финансового моделирования деятельности предприятия	331
Юлдошева Гулноза Абдинабиевна	
Hududiy iqtisodiy xavfsizlik va uning asosiy xususiyatlari.....	336
Raximov E. N.	
Boshqarish sifatining iqtisodiy mohiyati va uni rivojlantirish masalalari	343
Shoyev Davronbek Axmadjonovich, Ahmadjonova Gulsanam	
Важность данных о движении затрат для повышения эффективности управления предприятием.....	346
Расурова Ш. Х.	
Korxonalar daromadlariga ta'sir qiluvchi risklarning tahlili	351
Sa'dullayev Oybek Turdiali o'g'li	
Xalqaro standartlar asosida daromadlar hisobini tashkil etish.....	364
Abdusaidov Sanjar Jaloliddin o'g'li	
Выработка страховой системы защиты владельцев депозита.....	368
Узакова Камола Бехзодовна	
Обзор законодательных и регуляторных положений по введению и регулированию Исламской банковской деятельности в юрисдикции Республики Казахстан	372
Ёркулов Умиджон	
Перспективы развития производства и экспорта плодовоощной продукции в Узбекистане.....	378
Узганбаева Дилноза Тохтасиновна	
Перспективы развития государственного управления высшим образованием в условиях функционирования рынка	382
Умаров Диёр Равшанович	
O'zbekiston moliya tizimida mahalliy moliyaning o'ziga xos xususiyatlari	388
Turopova Nigora Xolmurod qizi	
Qishloq joylarda xizmat ko'rsatish sohasi orqali aholini ish bilan bandligini ta'minlash istiqbollari.....	393
Taylakova Dilafro'z Baymamatovna	
Увеличение привлекательности инвестиций в туристической отрасли через стратегическое финансирование	399
Хусниддинов Нуридин	
Agrobiznesni innovatsion rivojlantirish loyihalarini moliyalashtirishning metodologik asoslari	402
To'ychiyev Abduraxmon G'ofurovich	
Virtual bank – kelib chiqishi va moliyaviy xizmatlar kelajagi.....	406
Nabiyeva Feruza Odilovna	
Проблемы и перспективы развития депозитных операций коммерческих банков Республики Узбекистан	411
Холмираев Эльбек Баҳтиеровиҷ	
Smart-shartnomalar – raqamlı marketingning zamonaliviy texnologiyalaridan biri sifatida	415
Yahyoxonov N. B.	
Banklarda depozit operatsiyalarini hisobini yuritish tartibi	420
Mirzayeva Xilola Jaloliddin qizi	
Kichik biznes korxonalariga xorijiy investitsiyalarni jalb qilishning iqtisodiy samaradorligi	424
Mamanazarova N. J., Jamilova N. X.	
Проблемы привлечения финансирования за счет корпоративных облигаций	429
Рахмедова Мадинахон Нусрат кизи	
Формирование финансовой стратегии местных бюджетов	433
Примова Н. И.	
Xizmat ko'rsatish korxonalarini soliqqa tortishning dolzarb muammolari va ularning yechimlari	440
Pardayev Jamshid Muzaffarovich	
O'zbekistonda hududlar kesimida raqamlı iqtisodiyotning rivojlanish holati.....	445
Uralov Baxtiyor Maximovich, Ishturdiyev Hasan Abdigapparovich	
Experience of Islamic financial organizations in CIS countries and opportunities to use it effectively in Uzbekistan	450
Sattarova Dilfuza Dilshodbekovna	



Qashqadaryo viloyati hududlarining vertikal o'sish holati va xususiyatlari Erkayeva Gulbaxor Panjiyevna, Raximova Madina Shuxrat qizi	456
Innovatsion o'sishga inson kapitali ta'sirining zamonaviy yondashuvlari Ostanov Egamberdi, Ostanova Mashxura Egamberdiyevna	462
Kapital bozorida institutsional investorlar sifatida sug'urta kompaniyalari ishtiroki Omonov Sardor O'Imasovich	466
Tadbirkorlik subyektlarining raqamli transformatsiyasining asosiy va muhim jihatlari Nutfulloyev Tolib G'olib o'g'li	472
Korxonalarda korporativ madaniyatni rivojlantirish asoslari Sadikova Muslima Alisher qizi	478
Moliyaviy hisobotning xalqaro standartlari (MHXS)ga muvofiq moliyaviy hisobotlarni tuzish usullari Sabirova Zaynab Qadambayevna	483
Фондовые рынки и финансовая грамотность: путь к финансовому осознанию Режаббаев Сарвар Умархонович	488
Turistik korxonalarda yashil innovatsion mahsulotlar orqali samaradorlikni oshirish Ruzibayeva Nargiza Xakimovna	491
Milli kapital bozorida korporativ qimmatli qog'ozlar amaliyoti tahlili Otaxonova Shohyora	497
Aholining turmush farovonligini yashlashning ijtimoiy-iqtisodiy masalalari Qobilova Shaxnoza	502
Surxondaryo viloyatida sug'oriladigan yerdan foydalanish holatining statistik tahlili Sharifi Abdul Fatah	505
Economic and Social Significance of Personnel Management in Manufacturing Enterprises: A Dual Dimension Analysis Sarimsakov Baxtiyor Rahmonjanovich	512
Samarqand viloyatida iste'mol tovarlar bozorining rivojlantirish istiqbollari Usmanov Zayniddin Berdirasulovich	518
Qurilish tashkilotlarida xodimlarning innovatsion faolligini oshirish yo'llari Usmanov Iliom Achilovich	523
Investitsiya jozibadorligini baholashning o'ziga xos jihatlari va metodlari Uroqboyeva Farzuna Axmadjonovna	527
Mamlakatning iqtisodiy rivojlanishida sanoat 4.0 ning roli: tahlil va natijalar Xujaxonova Sitora Baxtiyor qizi	532
Raqamli iqtisodiyot sharoitida qishloq joylarda davlat xususiy sherikchilik asosida raqamli xizmatlarni takomillashtirish Xalimov Shaxboz Xalimovich	537
Kichik firmalar raqobatbardoshligini oshirishning mintaqaviy muammolari (Xorazm viloyati misolida) Vaisov Dilshod Ibodullayevich	542
"Sam Antep Gilam" mchjda marketingni boshqarishni takomillashtirish yo'llari Usmonova D. I.	549
O'zbekistonda energetika korxonalari faoliyatida korporativ boshqaruvining baholash usullarini tahlili Abduraxmonova Zarina Muysinjonovna	555
Factors for the Development of The Industrial Sector of the Economy Zakhidov Nodir Umidjanovich	559
Mintaqa tumanlararo xo'jalik yurituvchi subyektlar qo'shma biznesini konvergent modeli Yusupov Fayzulla Yakubovich	563
Aholini biznesga jalb qilishda tijorat banklarining roli Yaxshimuratova Xasiyat Xudaybergenovna	567
Mahalliy gastronomik turizmni rivojlantirishda nazariy asoslar Sultonov B. A.	571
Organizational Factors Influencing Leadership Styles and Procurement Outcomes Saidakhmedov Islomjon Ulibekovich	575
Проблемы привлечения иностранных инвестиций в инновационном развитии экономики Узбекистана Хамракурова О. Д., Халмурзаев М., Аликулов С. А.	580
Тенденции развития жилищного строительства Алиева Зилола Маматвалиевна	585
Учет и анализ производственных затрат на предприятиях Аделя Азаматовна Нематова, Ибрагимов Мансур Мардонович	589



Meva-sabzavotchilik klasterlarini rivojlantirishda xorij tajribasi.....	592
Botirov Erkinjon Xayitovich	
Zamonaviy xizmat ko'rsatish bozori: xalqaro tendensiyalar va uy-joy fondi muammolari sarhisobi.....	598
Sanakulova Barnogul Rizakulovna, Berdiyeva Dulfuz Axtatova	
Роль рынка капитала в обеспечении макроэкономической стабильности Республики Узбекистан	605
Дадаханова Саида Махаммаджон кизи	
Iqtisodiyotning xususiy sektorida inson resurslarilarni moddiy rag'batlantirishni takomillashtirishda xorij tajribasi.....	608
Baxtiyorova Umida Ulug'bek qizi	
Korxonalarning investitsiya faolligini ta'minlashda soliqlarning rag'batlantiruvchi rolini oshirish xususiyatlari.....	613
Ilyasova Baro Axmadowna	
Dunyo davlatlari iqtisodiyotini rivojlantirishda investitsiyalarni jalg qilish tendensiyalari.....	618
Imomaliyeva Mohizoda, Raxmatullayev Lazizbek Nematullo o'g'li	
Особенности применения теории игр в задачах организационно-экономического механизма тепличного хозяйства	623
Дурманов Акмал Шаймарданович	
Sanoat korxonalarida iqtisodiy resurslar mohiyatini tavsiflovchi tushunchalar	628
Doniyorova Shaxnoza Doniyorovna	
Mikromoliyalash tashkilotlari faoliyatining operatsiyalar tahlili.....	633
Kamalov Shuxrat Kamalovich	
Temiryo'l transporti sanoat kompleksi korxonalarida ijtimoiy va mehnat munosabatlarini takomillashtirishning nazariy va uslubiy asoslari.....	637
Kadirova Sharofat Amonovna	
Qishloq xo'jalik korxonalarida xarajatlar hisobi va mahsulot tannarxini takomillashtirish masalalari	645
Yuldashev Sherali Xayitovich, Ishturdiyev Hasan Abdigapparovich	
Анализ экологических факторов и их влияние на финансовую безопасность страны.....	650
Ёдгоров Сардорбек Самадович	
Superior directions, modern trends and prospects for the development of the financial market.....	655
Narziyeva Guzal Baxtiyorovna, Raximova Umida Rabbimovna	
Kichik biznesning eksport salohiyatini oshirishda jahon tajribasi	659
Kambarova Sh. M.	
Theory and practice of evaluation of capital assets in Uzbekistan.....	665
Usmonov Bunyod	
Xizmat ko'rsatish sohasini asosiy tarmoqlariga yo'naltirilgan global investitsiyalar holati va prognozini tahlili	668
Muxammadiyev Kamoliddin G'ułomiddinovich	
Методологические основы банковского кредитования и классификация факторов, влияющих на особенности получения кредитов	672
Каримова Азиза Махомадризоевна	
Sanoat salohiyati va omillar unumdarligini iqtisodiy-statistik baholash usullari.....	676
Kasimov Azamat Abdukarimovich	
Цифровизация банков: риски и стратегии управления финансовыми активами в цифровой эпохе.....	682
Кодиров Бобур	
Davlat-xususiy sherikligi asosida iqtisodiyot tarmoqlarining investitsion salohiyatini oshirishning o'rta muddatga mo'ljallangan istibollari (O'zbekiston temiryo'llari AJ misolida)	689
Qodirov Jasurbek Sharoftdinovich	
Banklarda mummoli kreditlar bilan ishlash: samarali strategiya va yondashuvlar	696
Mirsaliyev Erkin Ergashevich	
Agrosanoat ishlab chiqarishining raqobatbardoshligini oshirish va uning innovatsion rivojlanish bilan o'zaro bog'liqligi	700
Dusmatov Begmuhammad Olimjonovich, Muxtorova Oydin Sayfiddin qizi	
Hududlar iqtisodiyotini oshirishda investitsiyalarning roli.....	707
Akishova Shaxnoza Davlet qizi	
Xizmat ko'rsatuvchi korxonalarning iqtisodiy salohiyatini shakllantirish mexanizmlari.....	712
Erdonov Muhammadamin Erdon o'gli, Ibragimov Shoxrux Baxtiyorovich, Ataqulov Jahongir Valijon ug'li	
Sug'urtada anderryting xizmatini (ARDL) modeli tahlili asosida takomillashtirish	717
Mirzoyev Sayfullo Fayzulloyevich	
Роли банков в повышении привлекательности инвестиционной среды в Узбекистане.....	727
Насиров Дилшод Фарходович	



Пути улучшения инвестиционного климата в Республике Узбекистан	731
Нозимов Элдор Анварович, Санатиллоев Ферузшо Бахтиёр угли	
Iqtisodiyot, atrof-muhit, jamiyat va madaniyat o'rta sidagi muvozanatga – obodonlashtirish xizmatlarining ta'siri.....	737
Norkulova Dilfuza Zoxidovna, Xayitov Jamshid Xolvoyevich	
Повышение эффективности депозитной политики в коммерческих банках.....	741
Нуриллаев Рахмат Ярашевич, Нуриллаев Шердил Жамолиддин угли	
Xo'jalik yurituvchi subyektlarda tovar-moddiy zaxiralalar manbalari va ularni shakllantirish amaliyoti	747
Nurmanov Ulugbek Anorbayevich	
Yer rentasi mulkchilik munosabatlari rivojlanishning zaruriy sharti sifatida.....	752
Abdunazarov O.	
Формирование и развитие цифровой экономики (на примере Российской Федерации и Республики Узбекистан)	756
Ким П. В.	
Tijorat banklari korporativ boshqaruvida bank xizmatlari samaradorligini	760
Kudratov Sunnatulla Ropijanovich	
Tijorat banklari depozit siyosatining banklar resurs salohiyatini oshirishdagi roli	764
Jo'rayev Isroil Ibrohimovich	
Ways of Development of Electronic Commerce in Uzbekistan	770
Javliyev Nuriddin Bektemir o'g'li	
Hydro Energy as the Important Factor of the "Green Economy"	775
Isroilov Xusanboy Ibrohimjon o'g'li	
Navoiy viloyatida turizmni rivojlantirish	781
Isomiddinov Sherzod Sirojiddin o'g'li, Azamatova Nozima Jaxongirovna	
Mehnat resurslaridan foydalanish samaradorligi (Qoraqalpog'iston Respublikasi misolida).....	784
Halimova Dilora Olimboyevna	
Davlat qimmatli qog'ozlari bo'yicha daromadlilik egri chizig'ini aniqlashning fiskal va monetar siyosatni muvofiqlashtirishdagi ahamiyati.....	787
Hakimov Hakimjon	
Intellektual mulkni boshqarish jarayonlarni o'rganishning nazariy muammolari	793
Tirkashyev Farhod Mahmudovich	
Sug'urta kompaniyalari va tijorat banklari integratsiyalashuv jarayonini zarurligi va ahamiyati.....	796
Xudoyberdiyeva Sadoqat Abdumannonova	
Роль Среднеазиатских коллекций в развитии музеев России	801
Абдуллаева Нигора Санжаровна	
Hududlarda inklyuziv turizmni rivojlanish muammolari va istiqbollari.....	804
Qo'ziboyev Boxodir Azzamboy o'g'li, Ibragimov Behruz Ravshan o'g'li	
Oliy ta'lim tizimida talabalar bilimini yuksaltirish jarayoni: muammolar va yechimlar	808
Hakimov Nazar Hakimovich, Vaxobova Marg'uba Abduxamidovna	
Yashil iqtisodiyot: mazmun mohiyati, nazariya va amaliyot	812
Yuldashev Mutallib Ibroximovich	
Samarqand viloyatida iste'mol tovarlar bozori tahlili	819
Kudaynazarova Dilnoza Gafurovna	
"HAVAS COMFORT MEBEL" MChJda marketing xizmatini tashkillashtirish va uning samaradorligini oshirish yo'llari	823
Musyeva Shoira Azimovna	
Tadbirkorlik subyektlari faoliyatini soliqlar vositasida rag'batlantirishning klassik nazariyalaridan foydalanish imkoniyatlari.....	831
To'xsanov Qudratillo Nozimovich	
Yoshlarning ish bilan bandligini ta'minlashning asosiy yo'nalishlari.....	837
Mamaraximov Bekzod Erkinovich	
Chakana bank xizmatlarini rivojlantirish hududlar barqaror rivojlanishining omili sifatida	841
Niyozov Zuxur Davronovich	
Raqamli texnologiyalar asosida oziq-ovqat ta'minoti zanjirini rivojlantirish omillari	845
Yusupov Muxiddin Soatovich	
O'zbekistonda korporativ kreditlash amaliyotini rivojlantirish orqali investitsiya jalg qilish imkoniyatlari.....	855
Asatullayev Alisher	
Davlat budjeti jarayonini takomillashtirish masalalari	860
Ataxanov Bekpo'lat Abdullayevich	
Особенности применения теории игр в задачах организационно-экономического механизма тепличного хозяйства	866
Дурманов Акмал Шаймарданович	



Yuridik shaxslar mol-mulkini soliqqa tortishni rivojlantirish yo'llari	872
Gadayev Jaxongir Muhammadi o'g'li	
Some Principle Issues in the Effective use of Budget Funds in Universities	876
Khairiddinov Sh. B.	
Directions of Using Negotiations in Keeping Peace and Ensuring Stability in Society	879
Kholdarova Fariza Tukhtabaeva	
Elektrotehnika sanoati korxonalarida qayta tiklanuvchi energiya manbalaridan samarali foydalanish.....	883
Mamayusupova Mashxura Sodiqovna	
Elektron tijoratning zamonaviy iqtisodiyotga ta'sirini o'rganish	
va uni rivojlantirishning asosiy yo'nalishlarini aniqlash	887
Maxmudov Lazizbek Ubaydullo o'g'li	
Foreign Direct Investment and Electricity Consumption During Uzbekistan's Green Transition	896
Nurbek Khalimjonov	
Davlat-xususiy sheriklik loyiҳalarini qarz kapitali orqali moliyalashtirishni takomillashtirish	902
Oblomuradov Narzullo Naimovich, Shavkatov Navruzbek Shavkatovich	
Mol-mulk solig'ining soliqqa tortish tartibini takomillashtirish	910
Poyonov Bobur Bekmurod o'g'li	
Konfutsiychilik axloqiy negizlarida olamiy tartibot.....	916
Ruzmatova Gulnoz Miraxrarova	
"Yashil iqtisodiyot" ni joriy etish istiqbollari	923
Saloxov Sirojiddin Sadreddin o'g'li	
Investitsiyaning iqtisodiy mohiyati va O'zbekiston iqtisodiyotida tutgan o'rni.....	928
Samijonov Musobek G'ayratjon o'g'li	
O'zbekiston qishloq hududlarida maishiy xizmat ko'rsatish sohasini rivojlantirish.....	933
Sharifov Shuhrat Saidahmadovich	
Exploring Big Data Applications for Knowledge Management in Higher Education Administration.....	936
Shakhzod Saydullaev	
O'zbekiston sug'urta bozorida qayta sug'urta faoliyatini rivojlantirish istiqbollari.....	944
Sharobiddinov Akramjon Goyibayevich	
Ekologik turizmning turlari va uni tashkil etishda tabiiy resurslarning ahamiyati.....	950
Soatov Yusuf Xo'jayor o'g'li	
Mamlakatga xorijiy investitsyalarni jalg etishda investitsion jozibadorlikni oshirish istiqbollari	954
To'laganova Ruhshona Farrux qizi	
Raqamli iqtisodiyotga o'tish sharoitida maktabgacha ta'lim xizmatlarini holati.....	959
Umurzakova Dilnoza Egamberdiyevna	
Issues of Improving Production Cooperation in the Industry Network of Our Country	964
Komidov Mirodiljon Xasanboy o'g'li	
Foydaning soliq obyekti sifatida shakllantirish zaruriyati.....	971
Yo'ldasheva Mohiraxon Ochestva	
O'zbekistonda energetika korxonalar faoliyatida korporativ boshqaruvining baholash usullarini tahlili.....	975
Abduraxmonova Zarina Muysinjonovna	
Soliq organlari va soliq to'lovchilar o'rtasidagi munosabatlarning yangi tizimi sharoitida soliq nazorati.....	980
Abdusherozov Abdullo Baxtiyorovich	
"Ijtimoiy himoya yagona reyestri" axborot tizimining aholini ijtimoiy himoya qilishdagi o'rni.....	984
Aliyev Ma'ruf Komiljon o'g'li	
O'zbekistonda sug'urta kompaniyalarining moliyaviy barqarorligini ta'minlash yo'nalishlari	991
Baxriev Dilshod Rizvonkulovich	
Анализ влияния цифровой экономики на эффективность налоговых органов	996
Бобомуротова Манзура Панжи кизи	
Tadbirkorlik muhitini yaxshilash orqali kambag'allikni qisqartirish	
va aholi daromadlarini oshirishning iqtisodiy-ijtimoiy ahamiyati.....	1000
Irmatova Lola	
Korxonalarda pul mablag'lari auditini takomillashtirish yo'llari.....	1005
Karamatova Noiba Xusnitdinovna	
Hududlarda inklyuziv turizmi rivojlanish muammolari va istiqbollari.....	1010
Qo'ziboyev Boxodir Azzamboy o'g'li, Ibragimov Behruz Ravshan o'g'li	
Yashil iqtisodiyotga o'tish ekologik barqarorlikning muhim omilidir	1014
Yuldashev Farhodbek Abdumutlibovich	
Strategik boshqaruvin hisobini tashkil etish asoslari va tamoyillarini takomillashtirish.....	1017
Pardayeva Shahnoza Abdinabiyeva	
Факторы развития культурного туризма в Узбекистане	1022
Пулатова Сурайё Юлдашевна	



Iqtisodiyotni raqamlashtirish sharoitida oilaviy korxonalarning xizmatlar ko'rsatish sohasidagi o'rni va funksiyalari	1026
Tog'ayeva Dilnoza Azamatovna	
Совершенствование методологии исследования демографических процессов	1031
Тула Нодирбек Баходир угули	
Инновационные технологии в сфере страхование.....	1037
Хайдарова Нигинахон Шухрат кизи	
Iqtisodiyotni innovatsion isloq qilish sharoitida yer hisobini yuritishning ahamiyati.....	1042
Hojiyev Qo'chqor Mamadiyorovich	
Qattiq maishiy chiqindilarni utilizatsiya qilish orqali qayta tiklanuvchi energiya manbalaridan keng foydalanishni takomillashtirish.....	1047
Sherqulov Nodir Erkin o'g'li	
Мировой опыт использования денежных и натуральных трансфертов в социальном обеспечении....	1052
Гулноза Тохировна Самиева	
Davlat xaridlarini amalga oshirish orqali raqobatni rivojlantirish yo'llari	1057
Majidov Nizomjon	
Raqamli iqtisodiyot davrida kontent marketingdan foydalanish va uning bosqichlari	1064
Tohirjonov Ahmadjon Tohirjon o'g'li, Ergashxodjayeva Shaxnoza Djasurovna	
Aksiyadorlik jamiyatlari kapitalini shakllantirish manbalari va usullarini takomillashtirish.....	1070
Norqulov Mirsaid Tulqin o'g'li	
Qishloq xo'jaligi sohasida investitsion jozibadorlikni oshirish zaruriyati	1075
Badalov Jamshid Jamolovich	
Foya solig'i tushumi va uning O'zbekiston soliq-budget tizimidagi ahamiyati.....	1080
Shirinov Sabir Erkinovich	
O'zbekistonda davlat korxonalari aksiyalarini moliya bozorlarida sotishni jadallashtirish yo'nalishlari	1084
Anvar Eshmatov	
Baliqchilik xo'jaliklarida xodimlar bilan hisob-kitoblar hisobining tashkiliy va uslubiy jihatlari	1088
Ametova Nasiba Danilovna	
Tijorat banklari tomonidan eksportyor korxonalarning kreditlash amaliyotini takomillashtirish	1092
Bayjanova Gozzal Sarsengaliyevna	
Digital Transformation of Tax Systems.....	1096
Boburjon Turanboyev Qodirjon o'g'li, Musabekov Sherali Nazarali o'g'li	
Yangi O'zbekistonda xotin-qizlarning ijtimoiy-iqtisodiy faolligini oshirish yo'nalishlari.....	1101
Raxmonova Aziza Tolibovna	
Transitioning to a Green Economy and Implementing Sustainable Technological Changes in Uzbekistan	1106
Umarov Elshod G'ulom o'g'li	
Texnik yo'nalishdagi oliy ta'lim muassasalari daromadlari tarkibi va ularning o'ziga xos jihatlari.....	1112
Yuldashev Elmurod Abdujalil o'g'li	
Совершенствование системы профессионального управления жилищно-коммунальным хозяйством Узбекистана	1116
Икромова Ханифа Одиловна	
Sanoat korxonalarini kreditlash amaliyotining zamonaviy holati.....	1121
Kamalova Jamila	
O'zbekistonda davlat ishtirokidagi korxonalarning huquqiy maqomi va ularni isloq qilishning istiqbollari....	1125
Qahhorov Azizjon Ahror o'g'li	
Nodavlat notijorat tashkilotlari mablag'lari va ulardan foydalanish to'g'risidagi bajarilishlarga oid hisobotni tuzish va taqdim etish tartibi	1131
Ne'matov Oybek Ismatullayevich	
Предприятие автомобильной промышленности как объект реализации концепции устойчивого развития	1136
Туйчиев Комилжон Лазизович	
Tijorat banklari aktivlari diversifikatsiyasining nazariy ahamiyati	1143
O'ktamova Nozima Narzulla qizi	
Tijorat banklarida yangi masofaviy bank xizmat turlarini rivojlantirish	1146
Umarov Abdulquddus Abdilqatovich	
Некоторые вопросы эконометрической оценки CES – функций и их практическое применение в экономических задачах	1151
Шадиева Гулнора Мардиевна, Усманов Фарзод Шохрухович	
Использование искусственного интеллекта в спортивной индустрии.....	1158
Усманова Дилфузахон Иброхимовна	
The Role and Significance of Internal Audit as an Effective System of Internal Control in Business Entities	1163
Po'latov Sherzodbek Oybek o'g'li, Farmonov Ilhomjon Iqboljon o'g'li	



Qishloq xo'jaligini barqaror rivojlantirishda investitsiyalardan foydalanishni takomillashtirish (Andijon viloyati misolida)	1168
Kolmatov Sanjarbek Xojimamatovich	
O'zbekiston temir yo'l transport tizimi rivojlanishing asosiy ko'rsatkichlari.....	1174
Qilichev Umid Ibadullayevich	
Hozirgi kunda O'zbekiston Respublikasi sharoitida raqamli banklar resurslarini oshirish choraları	1181
Xamraulova Gulnozaxon Faxriddin qizi	
O'zbekiston Respublikasi tijorat banklari kredit foiz stavkasini muvofiqlashtirish masalalari	1185
Jumayev Muzaffar Mahmud o'g'li	
O'zbekistonda Islom banklari faoliyatini tashkil etishning ijtimoiy-iqtisodiy ahamiyati	1191
Vasiyev Alisher Samiyevich, Sayfullayev Sirojiddin Soli o'g'li	
Islom iqtisodiyotining mohiyati.....	1197
Sayfullayev Sirojiddin Soli o'g'li	
Budget mablag'larini taqsimlanishi va maqsadli sarflanishida inson kapitalidan foydalanish va jamoatchilik nazoratining samaradorligi	1201
G'ofurov Bekzod Fayzulla o'g'li	
Maxsus iqtisodiy zonalar investitsiya muhiti jozibadorligini oshirishda tarif va notarif mexanizmlaridan foydalanish imkoniyatlari	1207
Ja'sur Umirzoqov Artiqboy o'g'li	
Перспективное развитие промышленной кооперации между странами	1212
Назарова Раъно Рустамовна, Жартай Жанибек Маратулы	
Soliqlar yig'iluvchanligini oshirishga ta'sir etuvchi omillar	1218
Berdiyeva Uguloy Abduraxmanovna	
Ta'llim sifatini ta'minlash oliv ta'llim xizmatlari bozorini rivojlantirishning asosiy omili.....	1222
Nematov Inatillo Ubaydullayevich	
Aholiga ko'rsatiladigan bank xizmatlarini takomillashtirish.....	1228
Umurzakova Adiba Ochilovna	
Tijorat banklari resurslari shakllanishing manbalari va yo'llari.....	1232
Raxmanov Ilhom Xurramovich	
Факторы развития культурного туризма в Узбекистане	1238
Пулатова Сурайё Юлдашевна	
Пути эффективного использования внутренних инвестиций в национальной экономике	1242
Рафиева Зарина Хусановна	
Development of the Country's Economy Through the Development of the Stock Market in Developing Countries	1246
Akhmedov Doniyorbek	
O'zbekistonda raqamli iqtisodiyotini rivojlanishi va uning asosiy yo'nalishlari	1250
Azizova Manzura Ibragimovna	
The theoretical importance of product cost reduction in industrial production	1254
Dilfuza Baxramovna Safarova	
Fond bozorlarining tashkil etilishi va rivojlanish tendensiyalari.....	1261
Shamsiyev O'ktam Sayfitdinovich	
Mamlakatda davlat tibbiyot muassasalarining tutgan o'rni va ularni rivojlantirish yo'nalishlari.....	1266
Sultonova Mushtariy Abdulabbosovna	
Obligatsiyalar bozorida banklarning ishtiropi va ahamiyati.....	1272
Xushvaqov Islombek Muxammadi o'g'li	
Milliy iqtisodiyotimizda investitsiya portfelini shakllantirishning nazariy asoslari	1277
Ibragimov Gafurjan Axmetovich	
Kompaniyalarning tashqi savdo faoliyatini moliyalashtirishning nazariy asoslari va xorij tajribasi.....	1282
Ibragimov Mansur Axmedovich	
Mahalliy byudjetlar xarajatlari ijrosining samaradorligini oshirish masalalari (Jizzax viloyati misolida).....	1286
Mamatqulov Omonulla Mamayusupov	
Ключевые факторы успеха в мотивации и управлении проектными командами.....	1295
Мансурова Севара Мансуровна	
Mehmonxona biznesida CRM tizim xizmatlarini loyihalash	1298
Ishanxodjayeva Dilfuza Erkinovna	
Vnедрение цифровой трансформации высших учебных заведений.....	1302
Кучаров Аброр Сабиржанович, Абдурахмонов Абдумалик Абдурашидович, Набиева Нилуфар Наби қизи	



ВНЕДРЕНИЕ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ

Кучаров Аброр Сабиржанович
Профессор ТГЭУ

Абдурахмонов Абдумалик Абдурашидович
Докторант ТГЭУ

Набиева Нилуфар Наби қизи
Докторант ТГЭУ

Аннотация: В данной статье освещаются цифровая трансформация и цифровые технологии в высшем образовании, влияние, преимущества и недостатки цифровой трансформации на высшее образование, а также проблемы, препятствующие эффективному внедрению дистанционного обучения с использованием цифровых технологий, и предложения по их решению. Кроме того, как отмечается в статье, цифровые технологические решения служат надежным помощником руководству вуза не только в оптимизации коммуникации между преподавателями и студентами вуза, но и в мониторинге учебного процесса и принятии эффективных управлеченческих решений. Также опыт использования цифровых технологий и передовых педагогических технологий показал, что в современную эпоху в учебном процессе и управлеченческой деятельности университета важное значение имеет интеграция личного общения преподавателей со студентами и эффективное использование новейших цифровых технологий.

Ключевые слова: цифровая трансформация, тенденции цифровой трансформации, цифровые технологии, система обучения цифровому обучению, удаленные платформы, сеть Интернет.

Annotatsiya: Ushbu maqolada oliy ta'limga raqamli transformatsiya va raqamli texnologiyalar, raqamli transformatsiyaning oliy ta'limga ta'siri, afzalliklari va kamchiliklari, shuningdek, raqamli texnologiyalardan foydalangan holda masofaviy ta'limni samarali amalga oshirishga to'sqinlik qilayotgan muammolar va ularni hal etish bo'yicha takliflar yoritilgan. Bundan tashqari, maqolada ta'kidlanganidek, raqamli texnologik yechimlar nafaqat universitet o'qituvchilari va talabalari o'tasidagi muloqotni optimallashtirish, balki ta'lim jarayonini monitoring qilish va samarali boshqaruv qarorlarini qabul qilishda ham universitet rahbariyatining ishonchli yordamchisi bo'lib xizmat qiladi. Shuningdek, raqamli texnologiyalar va ilg'or pedagogik texnologiyalardan foydalanish tajribasi shuni ko'rsatdiki, zamonaviy davrda o'qituvchi va talabalalar o'tasidagi shaxsiy muloqotning integratsiyalashuvi hamda eng yangi raqamli texnologiyalardan samarali foydalanish universitetning o'quv jarayoni va boshqaruv faoliyatida muhim ahamiyat kasb etadi.

Kalit so'zlar: raqamli transformatsiya, raqamli transformatsiya tendentsiyalari, raqamli texnologiyalar, raqamli ta'lim tizimi, masofaviy platformalar, Internet.

Abstract: This article highlights digital transformation and digital technologies in higher education, the impact, advantages and disadvantages of digital transformation on higher education, as well as problems that impede the effective implementation of distance learning using digital technologies, and proposals for solving them. In addition, as noted in the article, digital technological solutions serve as a reliable assistant to university management not only in optimizing communication between university teachers and students, but also in monitoring the educational process and making effective management decisions. Also, the experience of using digital technologies and advanced pedagogical technologies has shown that in the modern era, the integration of personal communication between teachers and students and the effective use of the latest digital technologies is important in the educational process and management activities of the university.

Key words: digital transformation, trends in digital transformation, digital technologies, digital education training system, remote platforms, Internet.



ВВЕДЕНИЕ

Цифровая трансформация становится важным аспектом современных систем образования. Высшие учебные заведения внедряют цифровые решения для создания более эффективной учебной среды и обеспечения лучшего опыта студентов. Использование цифровых технологий в высшем образовании имеет ряд преимуществ, включая повышение гибкости, улучшение доступа к данным и улучшение совместной работы в том числе. Внедрение цифровой трансформации в высших учебных заведениях может революционизировать всю образовательную экосистему. Использование технологий позволяет учреждениям создавать персонализированный и увлекательный опыт обучения для студентов [10]. Например, адаптивные учебные платформы могут отслеживать прогресс учащегося и соответствующим образом корректировать уровень сложности контента, обеспечивая индивидуальный опыт обучения.

Однако использование цифровых инструментов может укрепить сотрудничество между учащимися и учителями, облегчить дистанционное обучение и обеспечить доступ к богатым образовательным ресурсам. Это может не только повысить качество образования, но и повысить доступность образования для учащихся, которые не могут посещать традиционное учебное заведение из-за географических или финансовых ограничений [11].

Хотя преимущества цифровой трансформации в высшем образовании очевидны, есть также проблемы, которые необходимо решить учреждениям. Одна из важнейших проблем-затраты на внедрение цифровой трансформации. Институты должны инвестировать в технологии, инфраструктуру и обучение, что может стать огромным финансовым бременем.

Кроме того, учреждениям необходимо решать вопросы конфиденциальности и безопасности данных, доступности и справедливости. Внедрение цифровых инструментов может привести к цифровому разделению, когда учащиеся с низким доходом не будут иметь доступа к тем же ресурсам, что и их более обеспеченные сверстники.

Еще одна трудность эта необходимость для институтов идти быстрыми темпами вместе с техническим прогрессом. Институты должны постоянно инвестировать в технологии и поддерживать свою инфраструктуру в актуальном состоянии, а также предоставлять студентам лучший опыт обучения [27].

МЕТОД ИССЛЕДОВАНИЯ

Цифровая трансформация в высшем образовании предполагает интеграцию технологий во все аспекты академической среды. Некоторые из основных методов, используемых в процессе цифровой трансформации, включают использование систем управления онлайн-обучением, цифровых учебников и инструментов для совместной работы [12]. Эти инструменты позволяют создавать более гибкий и индивидуальный опыт обучения. Кроме того, цифровые решения открывают больший доступ к образовательным ресурсам, что побуждает учащихся учиться в своем собственном темпе и в предпочтаемой ими среде.

РЕЗУЛЬТАТЫ

Внедрение цифровой трансформации в высшее образование дало несколько положительных результатов. Одним из основных преимуществ является повышение вовлеченности студентов. Интегрируя цифровые инструменты в учебный процесс, студенты становятся более активными и мотивированными, что приводит к более высокой успеваемости. Кроме того, цифровые решения позволяют учителям отслеживать прогресс учащихся и определять области, где требуется дополнительная помощь.

Использование цифровых технологий в высшем образовании также привело к увеличению доступа к образованию. Студенты, которые ранее сталкивались с образовательными препятствиями, такими как люди с ограниченными возможностями или живущие в отдаленных районах, теперь могут получить доступ к учебным ресурсам и посещать курсы из любого места с подключением к интернету. Кроме того, цифровые решения привели к экономии средств для студентов и учебных заведений, поскольку цифровые учебники и онлайн-курсы устранили необходимость в дорогих физических учебниках и материалах [13].

SWOT-анализ показывает, что он является полезной основой для оценки сильных и слабых сторон, возможностей и угроз цифровой трансформации в высших учебных заведениях. Здесь были проанализированы преимущества, недостатки, возможности и угрозы реализации цифровой трансформации и получены следующие результаты:

Сильные стороны:

- **Расширенный опыт обучения:** использование цифровых инструментов позволяет учреждениям создавать персонализированный и увлекательный опыт обучения для студентов.



- **Улучшенное сотрудничество:** цифровые инструменты облегчают сотрудничество между учащимися и преподавателями, облегчая общение, совместное использование ресурсов и работу над групповыми проектами.
- **Повышение доступности образования:** цифровые инструменты предоставляют доступ к образованию для студентов, которые не могут посещать традиционное учебное заведение из-за географических или финансовых ограничений.

Недостатки:

- **Стоимость:** внедрение цифровой трансформации требует значительных инвестиций в технологии, инфраструктуру и обучение персонала, что может стать огромным финансовым бременем для учреждений [25].
- **Доступность и справедливость:** внедрение цифровых инструментов и платформ может привести к цифровому разделению, когда учащиеся с низким доходом не будут иметь доступа к тем же ресурсам, что и их более богатые сверстники
- **Обучение преподавателей и сотрудников:** Успешная цифровая трансформация требует обучения преподавателей и сотрудников использованию цифровых инструментов и платформ, что может стать серьезной проблемой.

Возможности:

- **Повышенная вовлеченность студентов:** цифровые инструменты могут предоставить учащимся интерактивный и увлекательный опыт обучения, улучшая их вовлеченность и мотивацию.
- **Расширенный анализ данных:** цифровые инструменты позволяют учреждениям собирать и анализировать данные об успеваемости учащихся, которые можно использовать для улучшения стратегий преподавания и обучения.
- **Повышение гибкости:** цифровые инструменты позволяют учреждениям предлагать гибкие варианты обучения, такие как онлайн и смешанное обучение, которые соответствуют различным стилям обучения и предпочтениям учащихся.

Угрозы:

- **Риски кибербезопасности:** внедрение цифровых инструментов и платформ может подвергнуть учреждения рискам кибербезопасности, таким как утечки данных и кибератаки.
- **Технологическое устаревание:** темпы технологических изменений быстрые, и учреждениям необходимо следить за новыми разработками, чтобы оставаться в курсе событий.
- **Сопротивление изменениям:** некоторые преподаватели и сотрудники могут сопротивляться внедрению цифровой трансформации, что может вызвать трудности с внедрением и внедрением.

ОБСУЖДЕНИЕ

Несмотря на многочисленные преимущества цифровой трансформации в высшем образовании, необходимо учитывать некоторые проблемы и ограничения. Одной из потенциальных проблем является необходимость постоянных инвестиций в технологическую инфраструктуру и службы поддержки. Кроме того, внедрение цифровых решений может потребовать значительных изменений в методах обучения и дизайне курсов, которые некоторым преподавателям может быть трудно адаптировать [16].

Актуальные проблемы цифровой трансформации университетской образовательной среды являются важной темой для исследований в современном обществе. Были проанализированы основные проблемы, с которыми сталкиваются высшие учебные заведения в процессе внедрения цифровых технологий [1].

Одной из основных проблем является отсутствие единой стратегии внедрения цифровых технологий в образовательный процесс. Считается целесообразным, чтобы каждое отдельное учебное заведение разработало свой план внедрения цифровых технологий, исключающий возможность возникновения несоответствий и противоречий в процессе взаимодействия различных систем и программ.

Во-вторых, была выявлена нехватка квалифицированных кадров в области цифровых технологий. Тот факт, что некоторые преподаватели и Административный персонал университетов не обладают достаточными знаниями и навыками для эффективного использования современных цифровых технологий в учебном процессе, приводит к различным трудностям.

В-третьих, причиной может быть ограниченное использование цифровых технологий. В частности, учитывая, что большинство студентов проживают в провинции, инфраструктура интернета не охватывает отдаленные и отдаленные районы провинций. т. е. скорость обработки даже не достигает 0,5 Мбит/с [2]. Это, в свою очередь, станет препятствием для использования высокоскоростного интер-



нета и современных компьютеров, что приведет к ограничению доступа к цифровым технологиям в образовательном процессе.

Однако, несмотря на эти проблемы, внедрение цифровых технологий в учебный процесс вузов имеет ряд преимуществ. Одним из главных преимуществ является повышение качества образования. Использование современных цифровых технологий позволяет улучшить качество обучения и повысить интерактивность учебного процесса [23].

Второе преимущество – это улучшение доступа к образованию. Цифровая трансформация образовательной среды позволяет дистанционное обучение без привязки к месту и времени, что особенно доказано в условиях пандемии. В то же время – это преимущество открывает возможности для обучения широкому кругу людей, включая тех, кто не может участвовать в очных занятиях, таких как дистанционное проживание или инвалидность.

Третьим преимуществом было сокращение времени обучения. Цифровые технологии ускоряют обучение и оптимизируют процесс усвоения материала. Например, использование онлайн-курсов позволяет вам изучать материалы в своем собственном темпе, а также воспроизводить сложные темы, не тратя время на личные занятия.

Четвертое преимущество – повышение эффективности работы учителей. Внедрение цифровых технологий позволяет автоматизировать многие процессы, связанные с оценкой и контролем знаний учащихся, что дает время для более творческой и продуктивной работы. Кроме того, использование онлайн-платформ позволяет сократить время на подготовку, распространение учебных материалов и снизить затраты на бумажные документы.

Наконец, пятое преимущество – это улучшение качества взаимодействия учащихся с преподавателями. Цифровые технологии позволяют выполнять интерактивные и динамические действия, которые повышают мотивацию учащихся и способствуют более эффективному обучению. Кроме того, онлайн-платформы позволяют учителям получать мгновенную обратную связь от учащихся и анализировать их прогресс в режиме реального времени [21].

Развитым странам удалось на раннем этапе освоить цифровые технологии в сфере высшего образования, и их опыт имеет значительный опыт в отношении возможностей и проблем, связанных с этим процессом.

В Соединенных Штатах, например, оцифровка связана с необходимостью повышения качества образования и доступа к образовательным ресурсам. Использование цифровых инструментов, таких как системы управления онлайн-обучением, цифровые учебники и инструменты для совместной работы, позволило учреждениям создать более гибкий и индивидуальный опыт обучения для студентов. Кроме того, использование онлайн-ресурсов, таких как открытые образовательные ресурсы, позволило учреждениям увеличить доступ к образовательным ресурсам и снизить расходы на образование.

В Великобритании использование цифровых технологий в высшем образовании связано с необходимостью повышения эффективности и снижения затрат. Использование цифровых инструментов, таких как облачное хранилище и инструменты для совместной работы, проложило путь для учреждений, чтобы упростить административные задачи и улучшить общение и сотрудничество между преподавателями, сотрудниками и студентами. Кроме того, использование онлайн-ресурсов позволило учреждениям сократить расходы на образование и увеличить доступ к образовательным ресурсам [18].

Использование цифровых технологий в высшем образовании в Австралии связано с необходимостью улучшения опыта студентов и улучшения результатов обучения. Использование цифровых инструментов, таких как системы управления онлайн-обучением, цифровые учебники и инструменты для совместной работы, позволило учреждениям создать более увлекательный и интерактивный опыт обучения для студентов. Кроме того, использование онлайн-ресурсов позволило учреждениям расширить доступ к образовательным ресурсам и улучшить результаты обучения.

Несмотря на многочисленные преимущества цифровизации в высшем образовании, развитые страны также столкнулись с проблемами, связанными с этим процессом. Эти проблемы включают значительные инвестиции в технологическую инфраструктуру, необходимость обучения и поддержки преподавателей и сотрудников, а также необходимость решения проблем, связанных с конфиденциальностью и безопасностью данных [26].

Чтобы преодолеть эти проблемы, развитые страны разработали комплексные стратегии цифровой трансформации, уделяя первоочередное внимание развитию поддерживающей культуры, привлекая заинтересованные стороны, включая постоянную оценку и мониторинг, инновации и опыт.

Из приведенного анализа видно, что, несмотря на ряд проблем, связанных с внедрением цифровых технологий в учебный процесс вузов, их преимущества, несомненно, перевешивают недостатки. Каждый университет должен соблюдать баланс между традиционными методами обучения и новыми цифровыми технологиями, чтобы обеспечить эффективное и качественное образование для своих сту-



дентов. Также следует обратить внимание на необходимость обучения учителей использованию новых технологий, а также на безопасность данных и защиту от кибератак.

Тенденции цифровой трансформации в высшем образовании.

Высшее образование в области цифровой экономики является актуальной и востребованной темой в академических кругах, и достойный вклад ведущих ученых, руководителей университетов и представителей аналитических компаний, деятельность которых связана с высшим образованием, является причиной формирования будущего высшего образования с использованием этих основных тенденций, технологий и практик. Эти технологические тенденции могут расширить границы университета (включая конкурентоспособность и международное признание) и решить сложные проблемы (такие как роль преподавателей и уровня институционального финансирования) [3]. Сама технология является мощным инструментом для трансформации образования, укрепления и улучшения отношений учителя и ученика, внедрения инновационных подходов к обучению и сотрудничеству и устранения давних проблем в использовании образования и адаптации его к потребностям всех участников образовательного процесса и существующему опыту [4]. Существует два основных направления деятельности по цифровой трансформации высшего образования: услуги (создание новых и изменение существующих, например, переход на онлайн-программы или электронные книги) и процессы (которые будут полностью оцифрованы, например, регистрация на курсы, распределение ресурсов мониторинг и т. д.) [5].

Как показывает передовой опыт развитых стран, необходимо, чтобы высшие учебные заведения стали инкубаторами исследований и изобретений, чтобы преподаватели были гибкими в поиске новых знаний, чтобы студенты постоянно приобретали новые навыки, а также приобретали новые знания в своей области [6].

Как ведущая страна в области цифровой экономики с передовым опытом, который стоит изучить и применить на практике, Соединенные Штаты являются ярким примером, основанным на исследованиях и аналитических материалах ведущих компаний и организаций в области развития высшего образования в США. В то же время ведущие мировые университеты в Европе и Азии активно используют такие технологии и реализуют стратегии цифровой трансформации [7].

Учреждения должны быть в курсе последних тенденций и разработок, чтобы не отставать от времени. Ниже приведен анализ наиболее важных тенденций цифровой трансформации в высшем образовании:

Персонализация: одной из наиболее важных тенденций цифровой трансформации в высшем образовании является персонализация. Цифровые инструменты и платформы позволяют учреждениям предоставлять индивидуальный опыт обучения, адаптированный к потребностям, предпочтениям и стилям обучения отдельных студентов [22]. Это улучшает активность и мотивацию учащихся, что приводит к улучшению результатов обучения.

Искусственный интеллект: искусственный интеллект становится все более распространенным в высшем образовании. Инструменты и платформы на базе искусственного интеллекта могут давать персональные рекомендации учащимся, автоматизировать административные задачи и обеспечивать более эффективный анализ данных. Это приводит к улучшению процессов обучения и преподавания, а также к более эффективным и оптимизированным институциональным процессам [19].

Мобильное обучение: мобильное обучение-еще одна важная тенденция цифровой трансформации в высшем образовании. Поскольку мобильные устройства становятся все более распространеными, учреждениям необходимо убедиться, что их цифровые инструменты и платформы удобны для мобильных устройств и доступны на ходу. Это позволяет студентам учиться в любое время, в любом месте и на любом устройстве, что приводит к большей гибкости и удобству [14].

Геймификация: геймификация-это тенденция цифровой трансформации, которая включает в себя включение игровых элементов в процесс обучения. Это может улучшить вовлеченность и мотивацию студентов, а также стимулировать сотрудничество и конкуренцию между студентами.

Виртуальные технологии: виртуальные технологии становятся все более распространенными в высшем образовании. Эти технологии позволяют учреждениям предоставлять иммерсивные и интерактивные возможности обучения, такие как виртуальные туры, симуляции и лаборатории. Это может повысить вовлеченность студентов и предоставить студентам практические и практические возможности обучения.

Методика формирования новой цифровой культуры вуза.

Учитывая широкое использование цифровых технологий, в соответствии с вышеуказанными тенденциями возникает необходимость внедрения новых компетенций, не охваченных текущей учебной программой. В связи с этим целесообразно формирование новой цифровой культуры в условиях циф-



ровой экономики и на основе ее принципов нового типа обучения и подготовки кадров (в данном случае обновленной структуры (архитектуры)) учебная программа становится основным фактором институциональной адаптации с учетом тенденций цифрового образования в соответствии с реальными потребностями рынка труда [8].

Методология исследований в этой области основана на положениях о потенциале высшего образования и науки как движущей силе глубоких изменений, которые потребуют времени, чтобы помочь достичь стратегических целей развития высшего образования в данной области [9].

Кроме того, реализация соответствующих методов и подходов в рамках такой методики в образовании и обучении позволяет учащимся приобретать базовые квалификационные навыки. Здесь мы имеем в виду не только развитие и использование технологий (цифровых, образовательных и т. д.) В университетах, но и наличие в системе теоретических и практических положений, направленных на системную разработку содержания образования, совершенствование обучения и подготовки. Внедрение подхода «трансформационной инженерии» системы высшего образования как важного фактора трансформации образовательного процесса открывает широкие возможности [24]. Этот подход значительно расширяет «технические знания» как для учителей, так и для студентов, а также для всех заинтересованных сторон системы высшего образования (сам термин «инженерия» происходит от латинского слова *Ingenium*, что означает «интеллект», «знания», «искусство» и *Ingenium*, «производительность, разработка». Для описанного выше подхода к совершенствованию системы высшего образования в условиях цифровой трансформации важно учитывать два компонента:

- Обеспечение качества образования и наращивание потенциала в высшем образовании;

Университет Агая и именно эти два компонента оказались важными для определения статуса и стратегии университета с точки зрения цифровой трансформации. С точки зрения обеспечения качества в эпоху цифровых технологий целесообразно обратиться к принципам системы образования, которые определяются двумя вопросами:

- Какие знания, навыки и ценности необходимы?
- Как системы образования могут эффективно развивать эти знания, навыки и ценности?

Эта позиция напрямую отражает проблемы, с которыми мы сталкиваемся в образовании, и играет важную роль в обеспечении качества, результатов обучения на институциональном уровне.

Роль предлагаемой методики будет заключаться в определении требований к образовательным программам, их соответствия международным стандартам и тенденциям развития технологий, сроков обновления, структурной и логической взаимосвязи различных дисциплин, дисциплин.

Растущая роль и значение высшего образования в решении проблем национальной экономики с точки зрения наращивания потенциала высшего образования, особенно в развивающихся странах, играет решающую роль в обеспечении успешного и устойчивого перехода на следующий уровень инноваций и интенсивного развития. Он постоянно работает над созданием кадрового потенциала и программ в высших учебных заведениях по всему миру, что требует обучения персонала, которое помогает принимать решения, необходимые для обновления, повышения производительности и использования ресурсов [17, 28].

Исходя из вышесказанного, в качестве подхода к трансформации следует применять следующие инновационные решения:

- формирование институциональной инфраструктуры обучения и обучения на основе инновационных технологий;
- развитие инновационного образования;
- интеграция образования;
- интеграция образования, науки, производства и бизнеса (через отношения с заинтересованными сторонами);
- улучшение системы образования с помощью цифровых технологий;
- поощрение творческого подхода к обучению, инициативы
- обмен опытом между учителями;
- содействие обеспечению качества педагогической деятельности, содержания образования, методов обучения.

Обобщая вышеуказанные трансформационные тенденции и основные положения методологии, стоит упомянуть о необходимости модернизации системы высшего образования в Узбекистане для дальнейшего совершенствования, поскольку необходимо адаптироваться к растущей национально-экономической потребности страны в высококвалифицированных кадрах. Эта задача неоднократно прописывалась в постановлениях правительства и обеспечивается соответствующими мерами на разных уровнях деятельности всех заинтересованных сторон системы высшего образования. Однако есть некоторые вопросы, которые необходимо решить на государственном и институциональном уровне.



Например, в настоящее время ни одно узбекское высшее учебное заведение не представлено в рейтинге 500 лучших университетов мира [15]. Есть много положительных изменений в системе высшего образования, как структурно, так и по содержанию, при этом целесообразно будет учесть положения, изложенные в обосновании и первоначальном (на этапе внедрения) описании предлагаемой методики.

В целом, необходимо обеспечить качественное образование по современным образовательным программам в соответствии с международными требованиями. Процесс повышения эффективности высшего образования требует постоянного обновления учебных программ и навыков преподавателей для поддержания качества образования в рамках существующих требований. Уровень качества образования обеспечивает непрерывное обслуживание и развитие учреждения [20].

В частности, ожидается, что в рамках модернизированной учебной программы по курсам, полученным в результате применения методологии, будут предоставлены:

- наилучшая связь с современными тенденциями в исследованиях и разработках в определенной области;
- взаимодействие между образовательным и производственным секторами посредством образования, обучения, совместной исследовательской деятельности и публикаций;
- возможность иметь индивидуальные схемы обучения в соответствии с потребностями и требованиями заинтересованных сторон [15];
- поддержка инициатив по наращиванию потенциала;

Подводя итог, можно сказать, что цифровая трансформация образовательной среды университета является необходимым шагом для удовлетворения потребностей студентов и повышения качества образования в современном мире. Однако внедрение новых технологий сопряжено с рядом проблем, которые необходимо учитывать при их использовании. Перед внедрением цифровой трансформации важно, чтобы учреждения тщательно обдумали эти преимущества и недостатки, чтобы гарантировать, что они максимизируют ее преимущества при минимизации.

Однако существуют трудности и ограничения, которые необходимо учитывать, в том числе постоянные инвестиции в технологическую инфраструктуру и препятствия, с которыми мы сталкиваемся при доступе к цифровым ресурсам из всех регионов республики. Несмотря на эти проблемы, цифровая трансформация в высшем образовании будет продолжать развиваться и играть решающую роль в формировании будущего образования.

Список литературы:

1. Лодде о.а. Актуальные проблемы цифровой трансформации образовательной среды вуза // Современные проблемы науки и образования. – 2021. – № 5.;
2. Талабаларга Таълим Беришда Рақамли Технологиялардан Фойдаланишинг Аҳамияти Абдулаев Мунис Курбнович ТДИУ “Рақамли иқтисодиёт ва ахборот технологиялари” кафедраси мудири в.в.б., и.ф.ф.д. (PhD), доцент E-mail: m.abdullahayev@tsue.uz.;
3. Цифровая Трансформация Высшего Образования: Тенденции И Особенности Реализации Для Стран С Развивающейся Экономикой - Усманова Н.Б.;
4. Цифровая Трансформация Высшего Образования: Технологии И Цифровые Компетенции в. Г. Ларионов, Е. Н. Шереметьева, Л. А. Горшкова.;
5. Saidahror, G., Abdullayev, M., & Ayupov, R. (2020). Рақамли иқтисодиёт - кадрлар тайёрлашнинг долзарб йўналишлари. Архив научных исследований, 1(23). извлечено от <https://journal.tsue.uz/index.php/archive/article/view/2702>.
6. Burnyashov B.A. Personalization as a global trend in e-learning in institutions of higher education [Internet]. Sovremenyye problemy nauki i obrazovaniya = Modern problems of science and education. 2017; 1: 90. Available from: <https://elibrary.ru/item.asp?id=28401246&> (cited 16.03.2021).
7. Dhonson M. Personalization Is the Key to Transforming Education [Internet]. National Review. 2018. Available from: <https://www.nationalreview.com/2018/04/education-technology-personalizedlearning-better-results>. (cited 10.01.2021).
8. Zolin I.Ye. The role of the digital economy in the development of the lifelong education system. Logos et Praxis = Logos et Praxis. 2019; 18; 1: 41- 51. (In Russ.)
9. Klikunov N.D. The influence of network technologies on the transformation of higher education in Russia. Vyssheye obrazovaniye v Rossii = Higher education in Russia. 2017; 3: 78–85. (In Russ.)
10. Rakitov A.I. Higher education and artificial intelligence: euphoria and alarmism. Vyssheye obrazovaniye v Rossii. Nauchno-pedagogicheskiy zhurnal = Higher education in Russia. Scientific and pedagogical journal. 2018; 6: 41- 49. (In Russ.)
11. Maloshonok N.G. The relationship between the use of the Internet and multimedia technologies in the educational process with student involvement. Voprosy obrazovaniya = Education Issues. 2016; 4: 59–83. DOI: 10.17323/1814-9545-2016-4-59-83. (In Russ.)
12. Robotova A.S. Humanities teacher in the E-Learning mode: «The excitement of the soul». Vyssheye obrazovaniye v Rossii = Higher education in Russia. 2017; 3: 43-51. (In Russ.).



13. Plotnikova Ye.V., Yefremova M.O., Zaborovskaya O.V. Comprehensive assessment of the level of digitalization of the leading universities of the Russian Federation. Vestnik Altayskoy akademii ekonomiki i prava = Bulletin of the Altai Academy of Economics and Law. 2019; 9(2): 98- 108. (In Russ.)
14. OECD Future of Education and Skills 2030 project [Электронный ресурс]//<https://www.oecd.org/education/2030-project/> (дата обращения: 29.10.2021).
15. Krawitz M., Law J., Litman S., How higher-education institutions can transform themselves using advanced analytics [Электронный ресурс]// <https://www.mckinsey.com/industries/public-and-social-sector/our-insights/> August 8, 2018 (дата обращения: 28.10.2021).
16. Applications of IoT technology in the education sector for smarter schooling [Электронный ресурс]//<https://www.businessinsider.com/iottechnology-education/> (дата обращения: 29.10.2021).
17. Wheelahan L., Moodie G., Analysing micro-credentials in higher education: a Bernsteinian analysis//Journal of Curriculum Studies, Volume 53, 2021. <https://doi.org/10.1080/00220272.2021.1887358>
18. What education in the digital economy looks like in America/Overview by Brian Hendricks at <https://thehill.com/>, dated 2021 May 17.
19. N. Kholiavko, A. Djakona, M. Dubyna, A. Zhavoronok, R. Lavrov, The Higher Education Adaptability To The Digital Economy/Bulletin Of National Academy of Sciences of The Republic of Kazakhstan/ISSN 1991-3494 Volume 4, Number 386 (2020), 294 – 306 <https://doi.org/10.32014/2020.2518-1467.130> UDC 330.101
20. Umarov A.V., Umarova Z.A., Umarova F.A. (2020) Step towards the Development and New Prospects of Uzbek Higher Education. Journal La Edusci, vol. 01, issue 06 (011-014) pp. 11-14. doi: <https://doi.org/10.37899/journallaedusci.v1i5.255>
21. Umarova Z.A. (2020) Modern and Innovative Approaches to the Organization of Students' Self-Education in Higher Educational Institutions. Journal La Edusci, vol. 01, issue 04(005-008). doi: <https://doi.org/10.37899/journallaedusci.v1i4.223>.
22. Kamynina N. Tsifrovye tekhnologii v vysshem obrazovanii: sovremenyyi podkhod k podgotovke kadrov [Digital technologies in higher education: modern approach to personnel training]. Vestnik inzhenernykh izyskanii. Available at: <http://izyskateli.info/2019/08/tsifrovye-tehnologii-v-vysshem-obrazovanii-sovremenyyipodhod-k-podgotovke-kadrov/> (accessed: 18.03.2021).
23. Sharonin Iu. V. Tsifrovye tekhnologii v vysshem i professional'nom obrazovanii: ot lichnostno orientirovannoj SMART-didaktiki k blokcheinu v tselevoi podgotovke spetsialistov [Digital technologies in higher and vocational education: from personality-oriented SMART-didactics to blockchain in targeted training of specialists]. Sovremennye problemy nauki i obrazovaniia, 2019, no. 1. Available at: <http://scienceeducation.ru/ru/article/view?id=28507> (accessed: 09.03.2021).
24. Liubanets I. V. Ispol'zovanie BYOD-tehnologii v obrazovatel'nom protsesse [Using BYOD technology in educational process]. Vestnik Donetskogo pedagogicheskogo instituta, 2017, no. 3, pp. 82-88.
25. Shepelova N. S., Shepelov N. N. Osnovnye problemy tsifrovoi transformatsii vysshego obrazovaniia v Rossii [Main problems of digital transformation of higher education in Russia]. Ekonomicheskie issledovaniia i razrabotki, 2020, no. 2, pp. 46-52.
26. Tul'chinskii G. L. Tsifrovaia transformatsiia obrazovaniia: vyzovy vysshei shkoly [Digital transformation of education: challenges of higher education]. Filosofskie nauki, 2017, no. 6, pp. 121-136.
27. Романова Г. В. Цифровизация высшего образования: новые тренды и опыт внедрения // Гуманитар. науки. 2010. № 4. С. 32–36. 16. Попова О. И. Трансформация высшего образования в условиях цифровой экономики // Вопр. упр. 2018. № 5 (54). С. 158–160.
28. Цифровизация и проектный подход: как меняется университетское образование / РИА новости. Навигатор абитуриента. URL: <https://na.ria.ru/20191008/1559504529.html> (дата обращения: 30.03.2021).

Yashi

IQTISODIYOT
va
TARAQQIYOT

Ijtimoiy, iqtisodiy, siyosiy, ilmiy, ommabop jurnal

Ingliz tili muharriri: Feruz Hakimov

Musahhih: Xondamir Ismoilov

Sahifalovchi va dizayner: Iskandar Islomov

2023. № 11-12

© Materiallar ko'chirib bosilganda "Yashil iqtisodiyot va taraqqiyot" jurnalni manba sifatida ko'rsatilishi shart. Jurnalda bosilgan material va reklamalardagi dalillarning aniqligiga mualliflar ma'sul. Tahririyat fikri har vaqt ham mualliflar fikriga mos kelamasligi mumkin. Tahririyatga yuborilgan materiallar qaytarilmaydi.

Mazkur jurnalda maqolalar chop etish uchun quyidagi havolalarga maqola, reklama, hikoya va boshqa ijodiy materiallar yuborishingiz mumkin.

Materiallar va reklamalar pullik asosda chop etiladi.

E-mail: sq143235@gmail.com

Bot: @iqtisodiyot_77

Tel.: 93 718 40 07

Jurnalga istalgan payt quyidagi rekvizitlar orqali obuna bo'lishingiz mumkin. Obuna bo'lgach, @iqtisodiyot_77 telegram sahifamizga to'lov haqidagi ma'lumotni skrinshot yoki foto shaklida jo'natishingizni so'raymiz. Shu asosda har oygi jurnal yangi sonini manzilingizga jo'natamiz.

"Yashil iqtisodiyot va taraqqiyot" jurnalni 03.11.2022-yildan O'zbekiston Respublikasi Prezidenti Adminstratsiyasi huzuridagi Axborot va ommaviy kommunikatsiyalar agentligi tomonidan №566955 reyestr raqami tartibi bo'yicha ro'yxatdan o'tkazilgan.

Litsenziya raqami: №046523. PNFL: 30407832680027

Manzilimiz: Toshkent shahar, Mirzo Ulug'bek tumani
Kumushkon ko'chasi, 26-uy.

Jurnalning ilmiyligi:

"Yashil iqtisodiyot va taraqqiyot" jurnalni

O'zbekiston Respublikasi
Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar
vazirligi huzuridagi Oliy
attestatsiya komissiyasi
rayosatining
2023-yil 1-apreldagi 336/3-
sonli qarori bilan ro'yxatdan
o'tkazilgan.

