



ISSN 2091-5187

СЕРВИС

ИЛМИЙ-АМАЛИЙ
ЖУРНАЛ

№4/1

2024



СЕРВИС

ИЛМИЙ-АМАЛИЙ ЖУРНАЛ 2024 йил, 4/1-сони

Муассис: Самарқанд иқтисодиёт ва сервис ин ститутути

Ўзбекистон Матбуот ва ахборот агентлиги томонидан 2008 йил 31 декабрда
0561-рақам билан рўйхатга олинган.

ЎзР ОАК Риёсатининг 19.03.2017 й., 239/5-сонли қарори билан эътироф этилган

**Тахририят ижодий
жамоаси:**

Бош муҳаррир:

и.ф.д., проф. М.Э.Пўлатов

Бош муҳаррир

ўринбосари:

и.ф.н., проф. Д.Х.Асланова

Масъул котиб:

и.ф.д., проф. М.Қ.Пардаев

Муҳаррирлар:

и.ф.д., доцент Ф.А.Сафаров

PhD, доцент И.М.Пардаева

А.Х.Мингбоев

Техник муҳаррир:

и.ф.н., проф. А.Н.Холиқулов

Корректор:

PhD, доц. С.А.Бабаназарова

Саҳифаловчи:

PhD Х.Н.Очилова

1 йилда 4 маротаба
чоп этилади.

**Ўзбекистон худудида
тарқатилади.**

Тахририят манзили:

140100, Самарқанд шаҳар,
Амир Темур кўчаси, 9-уй,

тел.: +998(66)233-28-38,
+998(97)913-74-40

факс: +998(366)231-12-53
эл.почта:

samisiservis@mail.ru

Тахририят кенгаши раиси:

М.Э.Пўлатов – Самарқанд иқтисодиёт ва сервис
институтути ректори, и.ф.д., профессор

Тахририят кенгаши раиси ўринбосари:

Д.Х.Асланова – СамИСИ илмий ишлар ва
инновациялар бўйича проректори, и.ф.н., профессор

Тахрир кенгаши аъзолари:

Б.А.Бегалов – Ўзбекистон Республикаси Президенти
хузуридаги Статистика агентлиги директори, и.ф.д.,
профессор

М.Қ.Пардаев – СамИСИ профессори, и.ф.д.

Б.К.Ғоибназаров – и.ф.д., профессор.

М.М.Мухаммедов – СамИСИ профессори, и.ф.д.

Д.Р.Зайналов – СамИСИ профессори, и.ф.д.

О.М.Муртазаев – ТДИУ СФ директори, и.ф.д., проф.

М.Р.Болтабаев – ТДИУ профессори, и.ф.д.

Р.Х.Эргашев – ҚарМШИ профессори, и.ф.д.

И.С.Тўхлиев – СамИСИ профессори, и.ф.д.

К.Б.Уразов – СамИСИ профессори, и.ф.д.

Қ.Ж.Мирзаев – СамИСИ профессори, и.ф.д.

Б.И.Исроилов – ТДИУ профессори, и.ф.д.

Г.М.Шодиева – СамИСИ профессори, и.ф.д.

Б.Абдукаримов – СамИСИ профессори, и.ф.н.

Р.Қобилов – Самарқанд вилояти ҳокими ўринбосари

С.Н.Тошназаров – СамИСИ профессори, и.ф.д.

Р.Н.Нормахматов – СамИСИ профессори, т.ф.д.

А.Бектемиров – СамИСИ профессори, и.ф.д.

О.М.Пардаев – СамИСИ профессори, и.ф.д.

М.Т.Алимова – СамИСИ профессори, и.ф.д.

З.Дж. Адилова – ТДИУ профессори, и.ф.д.

Ш.О.Қувондиқов – СамИСИ профессори в.б., иқтисод
фанлари доктори

Л.Н.Халикова – СамИСИ профессори, DSc

Ф.А.Сафаров – СамИСИ доценти, DSc

А.М.Каримова – СамИСИ профессори в.б., DSc

МЕНЕЖМЕНТ ВА МАРКЕТИНГ	
Sanjarbek Komiljon o‘g‘li Boyjigitov Bозor mexanizmlarini takomillashtirishda iste‘molchilarning sodiqligidan foydalanish yo‘llari	155
Нилуфар Абдуазизовна Рахимова Замонавий ташкилотларда бошқарув тузилмаларининг аҳамияти ва турлари	158
Ирода Аминжоновна Умурзакова Рекламная деятельность в экономике: проблемы и перспективы	162
МОЛИЯ, ПУЛ МУОМАЛАСИ ВА КРЕДИТ	
Эркин Норматович Ходжаев, Зухур Давронович Ниёзов, Ойбек Эркинович Ходжаев Молиявий ресурсларни кўпайтиришда вексель муомаласидан фойдаланиш	166
БУХГАЛТЕРИЯ ҲИСОБИ, ИҚТИСОДИЙ ТАҲЛИЛ ВА АУДИТ	
Азимжон Фаррухович Мустафоев Республика миллий иқтисодиётида нодавлат таълим ташкилотларининг бухгалтерия ҳисоби субъектлари сифатидаги хусусиятлари	171
Azamat Abdiraximovich Eshonqulov Tarkibida sho‘ba korxonasi bor korxonalarda konsolidatsiyalashgan MНXS asosida tuzish uslubiyotini takomillashtirish	177
Maуram Xamidovna Xalimova Aksiyadorlik jamiyatlarining auditorlik tekshiruvida yuzaga keladigan muammolari va istiqbollari	182
Заррух Умарович Мухаммадиев Молиявий ҳисоботнинг халқаро стандартлари асосида капитал инвестициялар ҳисобини такомиллаштириш: халқаро ва миллий жиҳатлар	188
Dilfuza Samiddinovna Tashnazarova Process costing tizimini takomillashtirish masalalari	193
Iroda Boykobilova Issues of bringing accounting and reporting of economic entities into line with national and international standards.	196
Тоҳир Толмас ўғли Сатторов Корхоналарда пайпоқ ишлаб чиқариш жараёнлари ҳисобининг хусусиятлари	201
ТАЪЛИМ, КАДРЛАР ТАЙЁРЛАШ ВА ПЕДАГОГИКА	
Дилобар Караматовна Гафурова Олий таълим муассасалари рақобатбардошлиги билан боғлиқ кўрсаткичлар таҳлили	205
Mohinur Ravshanbekovna Maxmudova O‘zbekistonning barqaror rivojlanishida bilimlar iqtisodiyotining ahamiyati	210
Тимур Ибодуллаевич Ибрагимов Таълим хизматлари бозорини таҳлил қилишда корреляция таҳлилини қўллаш амалиёти	214
ИБРАТЛИ БИТИКЛАР	
Мамаюнус Қаршибаевич Пардаев Ҳаёт ҳақида мутафаккирлар ҳикматлари	217

Фойдаланилган адабиётлар рўйхати:

1. Ўзбекистон Республикаси Президентининг “Ўзбекистон Республикасида Олий таълим тизимини 2030 йилгача ривожлантириш Концепциясини тасдиқлаш тўғрисида” ги 2019 йил 8 октябрдаги ПФ-5847-сонли Фармони\\lex.uz

2. Бабаназарова С.А. Таълим хизматлари самарадорлиги ва сифатини оширишнинг ташкилий-иқтисодий механизмларини такомиллаштириш. Иқтисодиёт фанлари бўйича фалсафа доктори (PhD) илмий даражасини олиш учун диссертация автореферати. – Самарқанд – 2022, 61 б. Пардаев М.Қ. ва бошқалар. Таълим хизматлари ва уларнинг самарадорлигини ошириш масалалари. Монография. – Т.: «Инновацион ривожланиш нашриёт матбаа уйи», 2020. – 260 б.

3. Kuldashv Sh.A. Ta’lim xizmatlari bozorida oliy ta’lim muassasalari raqobatbardoshligini oshirish. Iqtisodiyot fanlari bo’yicha falsafa doktori (PhD) ilmiy darajasini olish uchun dissertatsiya avtoreferati. – Samarqand – 2023, 59 b.

4. Очилова Х.Н. Инновацион иқтисодиётни шакллантириш шароитида олий таълим хизматларини такомиллаштириш. Иқтисодиёт фанлари бўйича фалсафа доктори (PhD) илмий даражасини олиш учун диссертация автореферати. – Самарқанд – 2024, 56 б.

5. Хамидова А.А. Таълим хизматлари бозорини ривожлантиришнинг ташкилий-иқтисодий механизмини такомиллаштириш (олий таълим муассасалари мисолида). Иқтисодиёт фанлари бўйича фалсафа доктори (PhD) илмий даражасини олиш учун диссертация автореферати. – Самарқанд – 2022, 61 б.

Д.Гафурова	D.Gafurova
Анализ показателей конкурентоспособности высших учебных заведений	Analysis of indicators related to the competitiveness of higher education institutions
<p>Аннотация: В статье приведены основные показатели, отражающие конкурентоспособность высших учебных заведений, проведен опрос на основе этих показателей. По результатам опроса были разработаны предложения по повышению конкурентоспособности высших учебных заведений.</p> <p>Ключевые слова: высшее образование, модернизация, качество образования, конкурентоспособность, показатели конкурентоспособности, международные гранты, патент.</p>	<p>Abstract: The article cited the main indicators that represent the competitiveness of higher education institutions and conducted a survey on the basis of these indicators. Based on the results of the survey, proposals have been developed to improve the competitiveness of higher education institutions.</p> <p>Keywords: higher education, modernization, quality of education, competitiveness, competitiveness indicators, international grants, patent.</p>

Mohinur Ravshanbekovna Maxmudova – Sh.Rashidov nomidagi SamDU dotsenti, PhD

О‘ЗБЕКISTONNING BARQAROR RIVOJLANISHIDA BILIMLAR IQTISODIYOTINING AHAMIYATI

Аннотация: So‘nggi o‘n yilliklarda bilimlar iqtisodiyoti dunyo mamlakatlari barqaror rivojlanishining asosiy omiliga aylandi. Globallashuv, texnologik o‘zgarishlar hamda axborot va innovatsiyalarning o‘sib borayotgan rolini hisobga olgan holda, bilimlar iqtisodiyoti rivojlanishning turli jihatlariga sezilarli ta’sir ko‘rsatadi. O‘zbekiston iqtisodiyoti rivojlanayotgan va o‘sish salohiyatiga ega davlat sifatida ham bilim va innovatsiyalarga asoslangan modelga o‘tish zarurati oldida turibdi. Ushbu maqolada O‘zbekistonning barqaror rivojlanishi uchun bilimlar iqtisodiyotining ahamiyati, shuningdek, yaqin o‘n yilliklarda mamlakatning iqtisodiy va ijtimoiy taraqqiyoti uchun asos bo‘lishi mumkin bo‘lgan asosiy yo‘nalishlar tadqiq etilgan.

Калит со‘злар: bilimlar iqtisodiyoti, innovatsiyalar, intellectual kapital, barqaror rivojlanish, sun’iy intellekt va blokcheyn texnologiyalari, innovatsion klasterlar.

Kirish. Bilim iqtisodiyoti postindustrial mamlakatlarda o‘shish va barqaror rivojlanishning asosiy omiliga aylanib bormoqda. Iqtisodiyotning bu turi bilimlarni ishlab chiqarish, tarqatish va asosiy resurs sifatida foydalanishga asoslangan. Ushbu ishning maqsadi, postindustrial davlatlarning ijtimoiy-iqtisodiy ko‘rsatkichlarini yaxshilashda bilimlar iqtisodiyotining rolini aniqlash uchun statistik ma’lumotlarni tahlil qilishdir.

Bilimlar iqtisodiyoti - bu ishlab chiqarish va raqobatbardoshlik uchun eng muhim manba bilim, texnologiya va intellektual kapital bo‘lgan iqtisodiy tizimdir. Ushbu iqtisodiyotning asosiy xarakteristikasi ishlab chiqarish jarayonlarida va xizmat ko‘rsatish sohasida axborot, innovatsiyalar, ilmiy tadqiqotlar va yuqori malakali ishchi kuchidan intensiv foydalanish hisoblanadi.

Mavzuga oid adabiyotlar tahlili. Bilimlar iqtisodiyotida inson kapitali nazariyasiga mustaqil nazariya sifatida XX asrning 50-60 yillarida Chikago maktabi namoyondalari tomonidan asos solingani holda, T.Shuls, G.Bekker, H.Bouen, M. Blaug, J. Mincer, S. Polachek ishlarida uning nazariy va uslubiy asoslari shakllantirildi va yanada rivojlantirildi. Bundan tashqari, inson kapitalining iqtisodiy o‘shish sifatiga ta’siri bo‘yicha tadqiqot olib borgan g‘arb iqtisodchi olimlari sirasiga Y. Shumpeter, J. Keyns, R. Xarrod, K. Makkonel, S. Bryu, F. Agiyon, Gregori N Menkyu, P. Massa, U. Sharp, P. Samuelson, V. Nordxaus, R. Dornbush, S. Fisher, G. Lorens, D. Maykl, E. Xansen, G. Mensh, K. N. Oppenlander, D. N. Kondratev va boshqalarni kiritishimiz mumkin. Bu tadqiqotlarda, inson kapitalining iqtisodiy o‘shish sifatiga ta’sirini zamonaviy fan nuqtai-nazaridan yondashgan va innovatsion faoliyat ko‘lamidan o‘sib boruvchi samaradorlikni hisobga olib, o‘zida endogen iqtisodiy o‘shish nazariyalarini mujassamlashtirgan F. Agiyonning tadqiqotlari muhim o‘rin tutadi.

Ushbu mavzu doirasida Jahon bankining 2023 yil uchun mamlakat statistikasi hamda OECD (IQTISODIY Hamkorlik va Taraqqiyot Tashkiloti) ma’lumotlari, shuningdek, “OECD fan, texnologiya va innovatsiya istiqbollari” nashrlari, Global innovatsiyalar indeksi ma’lumotlari, YUNESKOning ta’lim va fanni rivojlantirish bo‘yicha hisobotlari o‘rganildi va tahlil qilindi.

Tadqiqot metodologiyasi. Tahlil uchun Jahon banki, OECD va YuNESKO kabi xalqaro tashkilotlar ma’lumotlaridan foydalanilgan. Asosiy e’tibor quyidagi ko‘rsatkichlarga qaratildi: YAIMdagi ilmiy-tadqiqot va ishlanmalar xarajatlarining ulushi; yuqori texnologiyali sohalarda bandlik darajasi; mehnat unumdorligi; innovatsiyalar va raqobatbardoshlik indeksleri. Shuningdek, tadqiqot ishida tizimli yondashuv, abstrakt-mantiqiy fikrlash, taqqoslama tahlil, guruhlash kabi usullardan foydalanilgan.

Tahlil va natijalar: O‘zbekiston uchun bilim iqtisodiyotiga o‘tish iqtisodiyotni diversifikatsiya qilish, uning raqobatbardoshligini oshirish va innovatsion texnologiyalar asosida yangi ish o‘rinlarini yaratishga qaratilgan muhim strategik tanlovdur. Bugungi kunda O‘zbekiston iqtisodiyot tuzilmasini o‘zgartirishni talab qiluvchi bir qancha muammolarga duch kelmoqda:

- Iqtisodiyotni diversifikatsiya qilish: an’anaviy tarmoqlarga (qishloq xo‘jaligi, tog‘-kon sanoati) asosiy e’tibor mamlakat iqtisodiyotini tashqi iqtisodiy zarbalarga zaif qiladi.

- Ishchi kuchining malakasini oshirish: yuqori texnologiyali va ilmiy sohalarda malakali ishchilarning yetishmasligi o‘shish imkoniyatlarini cheklaydi.

- Barqaror rivojlanish: bilimga asoslangan iqtisodiyot resurslardan samaraliroq foydalanishga yordam beradi va atrof-muhitga salbiy ta’sirlarni kamaytiradi.

Bilimlar iqtisodiyotiga o‘tish innovatsiyalarni oshirishga, ta’lim tizimini takomillashtirishga va yangi yuqori texnologiyali ishlab chiqarish o‘shishini rag‘batlantirishga yordam beradigan muammolarni hal etishi mumkin.

Bilimlar iqtisodiyotining asosini yuqori malakali kadrlar tashkil etadi. O‘zbekistonda ta’lim tizimini, ayniqsa, fan va texnika sohasida ta’lim sifatini oshirishga qaratilgan faol islohot amalga oshirilmoqda. Bugungi kundagi mamlakatda bilimlarga asoslangan iqtisodiyotni rivojlanish tendensiyalarini quyidagi yo‘nalishlarda ko‘rishimiz mumkin:

- o‘quv dasturlarini modernizatsiya qilish va axborot texnologiyalari, muhandislik va ilmiy fanlarni o‘qitish darajasini oshirish.

- yangi texnologiyalarni ishlab chiqish uchun olimlar, ishbilarmonlar va startaplarni birlashtirgan ilmiy-tadqiqot markazlari va innovatsion klasterlarni yaratish.

- bilim almashish va ilg'or texnologiyalarni joriy etish bo'yicha dunyoning yetakchi ta'lim va ilmiy muassasalari bilan xalqaro hamkorlik darajasini oshirish.

Shu bilan birga, yangi texnologiyalar va innovatsiyalarga yo'naltirilgan boshlang'ich va kichik biznesni qo'llab-quvvatlovchi innovatsion infratuzilmani rivojlantirishga alohida e'tibor qaratilgani ham davlat tomonidan amalga oshirilayotgan muhim vazifalar sirasiga kiradi. Bu shuningdek, ilmiy tadqiqotlarni moliyalashtirish uchun shart-sharoitlar yaratish, shuningdek, intellektual mulkni himoya qilish tizimini takomillashtirishni ham nazarda tutadi.

Bilim iqtisodiyoti bir necha asosiy elementlarga asoslanadi:

1. Innovatsiya - yangi mahsulotlar, texnologiyalar, xizmatlar, shuningdek samarali ishlab chiqarish jarayonlarini yaratish.

2. Kadrlar ta'limi va malakasi - ta'lim bilim yaratish va tarqatishning asosiy manbaiga aylanadi.

3. Ilmiy-tadqiqot faoliyati - yangilik va taraqqiyot ilm-fan rivoji bilan chambarchas bog'liq.

4. Axborot texnologiyalari - axborotni qayta ishlash va bilim almashish jarayonini tezlashtiradigan raqamli texnologiyalarni ishlab chiqish va tarqatish.

Raqamlashtirish bilimlar iqtisodiyotini rivojlantirishning asosiy omilidir. O'zbekistonda raqamli texnologiyalarning o'sishi kuzatilmoqda, bu esa samaradorlikni oshirish, davlat xizmatlari sifatini oshirish va resurslarni samarali boshqarish uchun yangi imkoniyatlar ochmoqda. Davlat darajasida raqamli infratuzilmani rivojlantirish, jumladan, elektron tijorat platformalarini yaratish, sun'iy intellekt va blokcheyn texnologiyalarini rivojlantirish, shuningdek, aholi o'rtasida raqamli savodxonlikni targ'ib qilish bo'yicha choralar ko'rilmoqda.

Ayniqsa, so'nggi yillarda O'zbekistonda raqamli texnologiyalarni joriy etish borasida ko'plab misollar keltirishimiz mumkin. Jumladan,

- Davlat xizmatlarini raqamlashtirish: elektron davlat xizmatlarini joriy etish loyihalari davlat boshqaruvi samaradorligini sezilarli darajada oshiradi.

- Qishloq xo'jaligini raqamlashtirish: qishloq xo'jaligi ishlab chiqarishini yaxshilash uchun masofadan zondlash texnologiyalari va ma'lumotlar tahlilidan foydalanish.

- Startap va innovatsion loyihalarga sarmoya kiritish: texnologik startaplar uchun qulay shart-sharoitlar yaratish, jumladan, qonunchilik tartib-taomillarini soddalashtirish va innovatsion korxonalar uchun soliq imtiyozlari.

Barqaror rivojlanish uchta asosiy jihatni o'z ichiga oladi: iqtisodiy barqarorlik, ijtimoiy farovonlik va ekologik barqarorlik. Bilim iqtisodiyoti barqaror rivojlanishga yordam beradi, chunki u:

1. Resurs samaradorligini oshiradi, yanada barqaror ishlab chiqarishni rag'batlantiradi va ekologik yukni kamaytiradi. Bunga sanoat va qishloq xo'jaligida energiya tejamkor texnologiyalar, innovatsion yechimlarni joriy etish hisobiga erishilmoqda.

2. Axborot texnologiyalari, biotexnologiyalar va ekologik toza texnologiyalar kabi yuqori texnologiyali tarmoqlarda yangi ish o'rinlarini tashkil etadi, bu esa fuqarolarning ijtimoiy mavqeini yaxshilashga yordam beradi.

3. Ijtimoiy tenglikni ta'minlaydi. Ayniqsa, qishloq va chekka hududlarda tengsizlikni kamaytirish va turmush sifatini yaxshilashga qaratilgan ta'lim va ijtimoiy dasturlarni joriy etish orqali kambag'allikni qisqartirishga erishiladi.

O'zbekiston uchun barqaror rivojlanishning mutanosib modelini yaratish muhim jihat bo'lib, bunda bilimlar iqtisodiyoti ijtimoiy-iqtisodiy va ekologik maqsadlarni amalga oshirish uchun asos bo'lib xizmat qiladi.

Xulosa va takliflar. Bilimlar iqtisodiyoti O'zbekistonning barqaror rivojlanishini ta'minlash, hayot sifatini yaxshilash, iqtisodiyotni diversifikatsiya qilish va mamlakatning xalqaro maydonda raqobatbardoshligini oshirishda muhim rol o'ynaydi. Bilimlar iqtisodiyoti salohiyatini ro'yobga chiqarish ta'lim, ilm-fan, raqamlashtirish va innovatsiyalar sohalarida keng qamrovli sa'y-harakatlarni, transformatsiya jarayonlarida ham davlat, ham xususiy sektorning

faol ishtirokini taqozo etadi. Shu nuqtai nazardan kelib chiqib, ushbu taklif va tafsiyalarni ishlab chiqdik:

- Ilmiy-tadqiqot ishlarini moliyalashtirishni oshirish.
- Innovatsiyalarga xususiy investitsiyalarni rag‘batlantirish.
- Raqamli iqtisodiyotga yo‘naltirilgan ta’lim tizimini rivojlantirish.
- Startaplar va kichik innovatsion korxonalar uchun qulay ekotizim yaratish.

Innovatsion texnologiyalarni joriy etish va inson kapitalini rivojlantirish O‘zbekiston fuqarolarining barqaror kelajagini ta’minlashga yordam beradi. Zero, eng yaxshi investitsiya bu ta’limga kiritilgan investitsiyadir.

Foydalanilgan adabiyotlar ro‘yxati:

1. Jahon banki. 2023 yil uchun mamlakat statistikasi.
2. OECD. Fan, texnologiya va innovatsiyalar istiqboli, 2023 yil.
3. Global innovatsiyalar indeksi 2023.
4. YUNESKO ta’lim va fanni rivojlantirish bo‘yicha hisoboti.
5. Birlashgan millatlar tashkiloti O‘zbekiston: Barqaror rivojlanish maqsadlari.
6. “Bilimlar iqtisodiyoti jamiyat taraqqiyotini zamonaviy bosqichining asosidir” Ulug‘bek Xolmirzayev. Yashil iqtisodiyot va taraqqiyot jurnali. Vol. 2 No. 6 (2024) Namangan muhandislik-qurilish instituti iqtisodiyot fanlari bo‘yicha falsafa doktori (PhD).
7. Crawford R. In the Era of Human capital. – N.Y.: Harper Business, 1991. – P. 10.;
8. Курганский С.А. Человеческий капитал: сущность, структура, оценки. – Иркутск, 1999. – С. 97;
9. Хибики Киёнага. «Человеческий капитал» следует рассматривать как источника конкурента. CHRO FORUM № 47 (выпуск за апрель 2023 г.), опубликованный Японской ассоциацией CHRO.

<p>М.Махмудова</p> <p>Значение экономики знаний в устойчивом развитии Узбекистана</p> <p>Аннотация: В последние десятилетия экономика знаний стала основным фактором устойчивого развития стран мира. Учитывая глобализацию, технологические изменения и растущую роль информации и инноваций, экономика знаний оказывает значительное влияние на различные аспекты развития. Экономика Узбекистана, как развивающейся страны с потенциалом роста, столкнулась с необходимостью перехода к модели, основанной на знаниях и инновациях. В данной статье рассматривается значение экономики знаний для устойчивого развития Узбекистана, а также основные направления, которые могут стать основой экономического и социального развития страны в ближайшие десятилетия.</p> <p>Ключевые слова: экономика знаний, инновации, интеллектуальный капитал, устойчивое развитие, искусственный интеллект и блокчейн-технологии, инновационные кластеры.</p>	<p>M.Makhmudova</p> <p>The importance of knowledge economy in sustainable development of Uzbekistan</p> <p>Abstract: In recent decades, the knowledge economy has become a key factor in the sustainable development of countries around the world. Given the growing role of globalization, technological change, and information and innovation, the knowledge economy has a significant impact on various aspects of development. The economy of Uzbekistan, as a developing country with growth potential, is also faced with the need to transition to a model based on knowledge and innovation. This article examines the importance of the knowledge economy for the sustainable development of Uzbekistan, as well as the main directions that can serve as the basis for the country's economic and social development in the coming decades.</p> <p>Keywords: knowledge economy, innovation, intellectual capital, sustainable development, artificial intelligence and blockchain technologies, innovation clusters.</p>
--	--

ISSN 2091-5187

☞ “СЕРВИС” ☞

Журнал Самарқанд иқтисодиёт ва сервис институти таҳририят
бўлимида нашрга тайёрланди.

20.11.2024 йилда теришга берилди. 05.12.2024 йилда босишга рухсат этилди.
Офсет босма қоғози. Қоғоз бичими 60x84_{1/8}. “Times” гарнитураси. Офсет
босма усули. Шартли босма табоғи 15,76. Ҳисоб-нашриёт
табоғи 13,75. Адади 100 нусха. Буюртма № 0134А/24

Самарқанд иқтисодиёт ва сервис институтининг
матбаа бўлимида чоп этилди.
Лицензия № 025316.
Реестр № Х-119112.

Манзил: Самарқанд шаҳри, Шохрух кўчаси, 60-уй.

© Самарқанд иқтисодиёт ва сервис институти, 2024.