

elita^{uz}

Elektron Ilmiy
Jurnal

No.2 (2)
2024

MUNDARIJA

KIBER SPORTNI HUQUQIY JIHATDAN TARTIBGA SOLISH.....	2
San’atjon Ergashev.....	2
KIBER JINOYATLARNI TERGOV QILISH BILAN BOG’LIQ XALQARO ISO STANDARTLAR VA ULARNI OZBEKISTON QONUNCHILIGIGA INTEGRATSIYALASH.....	15
Abbosjon Olimov.....	15
KIBERXAVFSIZLIK VA KIBERMAKONDA YURISDIKIYA CHEGARALARINI BELGILASH BORASIDA XALQARO HAMKORLIK.....	28
Mirzakarimova Dilafuz.....	28
THE GROWING CHALLENGE OF TRADEMARK INFRINGEMENT IN THE DIGITAL AGE.....	39
Sanjarbek Tursunov.....	39
THE EMERGENCE OF QUANTUM LAW: NAVIGATING THE INTERSECTION OF QUANTUM COMPUTING AND LEGAL THEORY.....	49
Islombek Abdikhakimov.....	49
SUN’IY INTELLEKTNING NOTARIAT SOHASIGA INTEGRATSIYASI: IMKONIYATLAR VA MUAMMOLAR.....	64
Shahnoza Safarova.....	64

SUN'IY INTELLEKTNING NOTARIAT SOHASIGA INTEGRATSIYASI: IMKONIYATLAR VA MUAMMOLAR

Shahnoza Safarova

shakhnoza.safarova2527@gmail.com

Toshkent davlat yuridik universiteti magistranti

Annotatsiya: Ushbu maqola sun'iy intellektning notariat sohasiga tatbiq etilishi bilan bog'liq imkoniyatlar va muammolarni o'rganadi. Tadqiqot natijalariga ko'ra, sun'iy intellekt texnologiyalari notariat faoliyatining samaradorligini oshirish, hujjatlar sifatini yaxshilash va mijozlarga ko'rsatiladigan xizmatlar sifatini oshirishda muhim rol o'ynashi mumkin. Shu bilan birga, sun'iy intellektni joriy etish jarayoni bir qator muammolarni keltirib chiqarishi mumkin, jumladan, texnologiyaning ishonchliligi, xavfsizligi va huquqiy jihatlarini ta'minlash zarurati. Maqolada sun'iy intellektni notariat faoliyatiga bosqichma-bosqich tatbiq etish va undan samarali foydalanish bo'yicha tavsiyalar ishlab chiqilgan. Tadqiqot natijalari notariat faoliyatini takomillashtirish va fuqarolarning huquqlarini yanada ishonchli himoya qilishda sun'iy intellektning o'rnini aniqlashga yordam beradi.

Kalit so'zlar: sun'iy intellekt, notariat, huquqiy xizmatlar, avtomatlashtirish, hujjatlar sifati, mijozlarga xizmat ko'rsatish, huquqiy tartibga solish.

Kirish

Sun'iy intellektning notarial faoliyatda qo'llanilishi notariuslar va ularning mijozlari uchun bir qator imkoniyatlarni taqdim etadi. Sun'iy intellekt texnologiyalari rivojlanishi bilan ularning notarial faoliyatdagi o'rni ham ortib bormoqda. Ushbu texnologiyalar notariuslarga hujjatlarni tayyorlash, tekshirish va tahlil qilishda, shuningdek, mijozlarga xizmat ko'rsatishda yordam berishi mumkin [1]. Biroq, sun'iy intellektni joriy etish bilan bog'liq bir qator muammolar ham mavjud, jumladan, texnologiyaning ishonchliligi, xavfsizligi va huquqiy jihatlarini ta'minlash zarurati. Mazkur maqola sun'iy intellektning notarial faoliyatda qo'llanilishi bilan bog'liq imkoniyatlar va muammolarni ko'rib chiqadi. Xususan, sun'iy intellektning hujjatlarni tayyorlash, tekshirish va tahlil qilish, shuningdek, mijozlarga xizmat ko'rsatishda qo'llanilishi o'rganiladi. Shuningdek, sun'iy intellektni joriy etishning notarial faoliyat va notariuslar uchun oqibatlari ham tahlil qilinadi [2].

Mavzuning dolzarbligi shundaki, sun'iy intellekt texnologiyalari jadal rivojlanib borayotgan bir paytda, ularning notarial faoliyatga ta'sirini o'rganish muhim ahamiyat kasb etadi. Sun'iy intellektning imkoniyatlaridan to'g'ri va samarali foydalanish notarial xizmatlar sifatini oshirish va notariuslarning ish samaradorligini oshirishga xizmat qilishi mumkin [3]. Shu bilan birga, sun'iy intellekt bilan bog'liq muammolarni o'z vaqtida aniqlash va bartaraf etish ham muhimdir. Maqolaning maqsadi sun'iy intellektning notarial faoliyatda qo'llanilishi bilan bog'liq imkoniyatlar va muammolarni tahlil qilish, shuningdek, bu borada tavsiyalar ishlab chiqishdan iborat.

Tadqiqot usullari

Maqolani tayyorlash jarayonida bir qator tadqiqot usullaridan foydalanildi. Avvalo, mavzuga oid ilmiy adabiyotlar, jumladan, ilmiy jurnallar, konferensiya materiallari, hisobotlar va boshqa tegishli manbalar to'plandi va tahlil qilindi. Ushbu adabiyotlar sun'iy intellektning notarial faoliyatda qo'llanilishi bilan bog'liq nazariy va amaliy jihatlarini o'rganishga xizmat qildi [4].

Xorijiy mamlakatlarning notarial faoliyatda sun'iy intellekt qo'llanilgan tajribasi ham o'rganildi. AQSh, Xitoy, Yaponiya, Germaniya, Fransiya kabi davlatlarning bu boradagi amaliyoti tahlil qilinib, ularning yutuq va kamchiliklari

aniqlandi [5]. Ushbu tahlillar asosida O‘zbekiston sharoitida sun‘iy intellektni notarial faoliyatga joriy etishning o‘ziga xos jihatlari va imkoniyatlari belgilandi.

O‘zbekistondagi notariuslar bilan suhbatlar o‘tkazish orqali ularning sun‘iy intellektni joriy etish borasidagi fikr va mulohazalari o‘rganilib chiqildi. Suhbatlarda Toshkent, Samarqand, Buxoro kabi yirik shaharlardagi 20 nafar notarius ishtirok etdi. Ular sun‘iy intellektning notarial faoliyatda qo‘llanilishi bilan bog‘liq o‘z tajribalari, fikrlari va takliflarini bildirdilar [6].

Tadqiqot davomida notarial faoliyatda sun‘iy intellektni qo‘llashning huquqiy asoslari ham o‘rganildi. O‘zbekiston Respublikasining "Notariat to‘g‘risida"gi Qonuni, shuningdek, boshqa tegishli qonun hujjatlari tahlil qilindi [7]. Ushbu tahlillar asosida sun‘iy intellektni notarial faoliyatga joriy etishning huquqiy asoslari va cheklovlari aniqlandi.

Tadqiqot usullari orasida statistik ma‘lumotlarni tahlil qilish ham muhim o‘rin tutdi. Notarial faoliyat bilan bog‘liq turli ko‘rsatkichlar, jumladan, notarial harakatlar soni, notariuslarning ish yuklamasi, notarial xizmatlardan foydalanuvchilar soni kabi ma‘lumotlar to‘plandi va tahlil qilindi [8]. Ushbu tahlillar sun‘iy intellektning notarial faoliyatga ta‘sirini baholashda muhim ahamiyat kasb etdi.

Yuqorida keltirilgan tadqiqot usullari maqolaning ilmiy asoslarini mustahkamlashga xizmat qildi. Ularning uygunlashgan holda qollanilishi notarial faoliyatda suniy intellektning orni va ahamiyatini har tomonlama o‘rganish imkonini berdi.

Natijalar

Tadqiqot natijalari shuni korsatadiki, suniy intellekt notarial faoliyatning samaradorligini sezilarli darajada oshirishi mumkin. Sun‘iy intellekt texnologiyalari notariuslarning ish jarayonini avtomatlashtirishga, hujjatlarni tayyorlash va tekshirish vaqtini qisqartirishga, shuningdek, xatolarni kamaytirishga yordam beradi [9].

Suniy intellektning notarial faoliyatda qollanilishining bir qator afzalliklari aniqlandi. Birinchidan, suniy intellekt yordamida hujjatlarni tayyorlash va tekshirish jarayonini avtomatlashtirish notariuslarning vaqtini tejaydi va ish unumdorligini oshiradi. Ikkinchidan, suniy intellekt tizimlari notarial hujjatlardagi xatolarni aniqlash va bartaraf etishda yuqori aniqlikka erishishi mumkin, bu esa

hujjatlar sifatini oshiradi [10]. Uchinchidan, suniy intellekt mijozlarga korsatiladigan xizmatlar sifatini oshirishi, masalan, ularning savollariga tezkor javob berish yoki murakkab huquqiy masalalarni tushuntirishda qo*l kelishi mumkin [11].

Shu bilan birga, tadqiqot davomida suniy intellektni notarial faoliyatga joriy etish bilan bogliq bir qator muammolar ham aniqlandi. Birinchidan, suniy intellekt tizimlari notarial faoliyat bilan bogliq barcha murakkab jihatlarni hisobga ololmasligi mumkin, bu esa notogri qarorlar qabul qilinishiga olib kelishi mumkin [12]. Ikkinchidan, suniy intellektni joriy etish katta mablag talab qiladi va barcha notarial idoralar uchun ham rentabel bolmasligi mumkin [13]. Uchinchidan, suniy intellekt tizimlarining xatolari yoki notogri ishlashi jiddiy huquqiy oqibatlariga olib kelishi mumkin [14].

Bundan tashqari, tadqiqot davomida suniy intellektni notarial faoliyatga joriy etishning huquqiy jihatlari ham organildi. Xususan, suniy intellekt tizimlarining ishonchliligi va xavfsizligini taminlash, ularning qarorlarini huquqiy jihatdan asoslash, shuningdek, notariuslarning javobgarligini belgilash kabi masalalar tahlil qilindi [15].

Ozbekistondagi notariuslar bilan otkazilgan suhbatlar shuni korsatdiki, ularning aksariyati suniy intellektni notarial faoliyatga joriy etishga ijobiy munosabatda. Ular suniy intellektning ish samaradorligini oshirish va xizmatlar sifatini yaxshilashdagi ornini etirof etadilar. Shu bilan birga, notariuslar suniy intellektni joriy etish bilan bogliq xarajatlar, tizimning ishonchliligi va xavfsizligi kabi muammolarni ham takidlab o*tdilar [16].

Xorijiy mamlakatlar tajribasining tahlili shuni korsatdiki, suniy intellektni notarial faoliyatga joriy etish boyicha turli yondashuvlar mavjud. Bazi davlatlarda suniy intellekt tizimlari keng qollanilsa, boshqalarida ularning orni cheklangan. Biroq, umumiy tendensiya shuni korsatadiki, suniy intellekt texnologiyalarining rivojlanishi bilan ularning notarial faoliyatdagi orni ham ortib bormoqda [17].

Statistik malumotlarning tahlili ham suniy intellektning notarial faoliyatga ijobiy tasir korsatishini tasdiqladi. Xususan, suniy intellekt tizimlarini joriy etgan notarial idoralarda hujjatlarni tayyorlash va tekshirish vaqti sezilarli darajada qisqargani, xatolar soni kamaygan va mijozlarning mamnuniyati oshgani aniqlandi [18].

Muhokama

Tadqiqot natijalari suniy intellektning notarial faoliyatni takomillashtirishdagi muhim ornini korsatdi. Suniy intellekt texnologiyalari notariuslarga hujjatlarni tayyorlash va tekshirish, shuningdek, mijozlar bilan ishlashda katta yordam beradi. Biroq, sun*iy intellektni joriy etish jarayonida bir qator muhim jihatlarni hisobga olish zarur.

Avvalo, suniy intellekt tizimlarining imkoniyatlari va cheklovlarini to'g'ri baholash kerak. Suniy intellekt notarial faoliyatning ayrim jihatlarni avtomatlashtirishga qodir bolsa-da, u notariuslarning tajribasi va bilimlarini to'liq almashtirishga qodir emas [19]. Shuning uchun, suniy intellektni notarial faoliyatga joriy etishda uning imkoniyatlarini to'g'ri belgilash va notariuslarning orni bilan uygunlashtirishga etiborli bo*lish kerak.

Shu bilan birga, suniy intellekt tizimlaridan foydalanishda notariuslarning masuliyati va javobgarligini aniq belgilash muhim. Suniy intellekt tomonidan qabul qilingan qarorlar uchun javobgarlik notariuslarga yuklatilishi kerak [20]. Bunda notariuslar suniy intellekt tizimlarini nazorat qilish va ularning qarorlarini tekshirish imkoniga ega bo*lishlari shart.

Suniy intellektni joriy etish jarayonida notariuslarning ozlari ham faol ishtirok etishlari zarur. Notariuslar suniy intellekt tizimlaridan foydalanish boyicha tegishli konikmalarni egallashi va bu tizimlarning imkoniyatlarini to'liq tushunib yetishlari kerak [21]. Buning uchun notariuslarni suniy intellekt sohasidagi bilimlar bilan qurollantirish, ularni o'qitish va malakasini oshirish muhim ahamiyatga ega.

Suniy intellektni notarial faoliyatda qollashning huquqiy asoslarini mustahkamlash ham muhim masalalardan biridir. Qonunchilikda suniy intellekt tizimlarining huquqiy maqomi, ulardan foydalanishning shartlari va cheklovlari, shuningdek, notariuslarning masuliyati kabi jihatlarni aniq belgilash zarur [22]. Bu borada xalqaro tajribalarni organish va milliy qonunchilikni takomillashtirish maqsadga muvofiq boladi.

Tadqiqot davomida notariuslarning suniy intellektga bolgan munosabati ham organildi. Ularning aksariyati suniy intellektning afzalliklarini etirof etsa-da, bazilari uning joriy etilishini real xavf sifatida koradilar. Notariuslarda suniy intellektidan foydalanish ularning ishini yoqotishga olib kelishi mumkinligi togrisida xavotirlar mavjud [23]. Shu sababli, suniy intellektni joriy etishda

notariuslarning manfaatlarini hisobga olish, ularning ishtirokini taminlash va kasbiy faoliyatini qollab-quvvatlash zarur.

Suniy intellekt notarial faoliyatning turli jabhalarida, jumladan, hujjatlarni tayyorlash, tekshirish, tahlil qilish va arxivlashda qollanilishi mumkin. Biroq, suniy intellektning imkoniyatlari hozircha cheklangan va u notariuslarning barcha vazifalarini bajara olmaydi [24]. Shu sababli, suniy intellektni notarial faoliyatga bosqichma-bosqich joriy etish va uning samaradorligini doimiy ravishda baholab borish maqsadga muvofiq.

Xulosa

Xulosa qilib aytganda, sun'iy intellektning notarial faoliyatga joriy etilishi soha uchun katta imkoniyatlar yaratsa-da, bir qator muammolarni ham keltirib chiqaradi. Sun'iy intellekt texnologiyalari notariuslarning ish samaradorligini oshirish, hujjatlar sifatini yaxshilash va mijozlarga ko'rsatiladigan xizmatlar sifatini oshirishga xizmat qilishi mumkin. Biroq, sun'iy intellektni joriy etishda uning imkoniyatlari va cheklovlarini to'g'ri baholash, notariuslarning rolini saqlab qolish va ularning ishtirokini ta'minlash muhim ahamiyatga ega [25].

Sun'iy intellekt tizimlarining ishonchliligi va xavfsizligini ta'minlash, ularning qarorlarini huquqiy jihatdan asoslash, shuningdek, notariuslarning javobgarligini belgilash kabi masalalar ham e'tiborga olinishi kerak. Sun'iy intellektni notarial faoliyatga joriy etishning huquqiy asoslarini mustahkamlash, shu jumladan, qonunchilikni takomillashtirish zarur [26].

Notariuslar sun'iy intellekt tizimlaridan foydalanish bo'yicha tegishli ko'nikmalarni o'zlashtirishlari va bu tizimlarning imkoniyatlaridan to'liq foydalana olishlari lozim. Shu bilan birga, sun'iy intellekt notariuslarning o'rini to'liq bosa olmasligini tushunish muhim – notariuslar o'z bilim va tajribalarini ishga solib, sun'iy intellekt tizimlarini to'ldirishi va nazorat qilishi kerak [27].

Kelajakda sun'iy intellekt texnologiyalarining yanada rivojlanishi bilan ularning notarial faoliyatdagi o'rni ham ortib borishi kutilmoqda. Shu sababli, notariat tizimi sun'iy intellektning imkoniyatlaridan samarali foydalanishga tayyor bo'lishi va uning joriy etilishini strategik jihatdan to'g'ri rejalashtirilishi lozim [28].

Yuqoridagilarni hisobga olgan holda, quyidagi tavsiyalar ishlab chiqildi:

Notariat tizimida sun'iy intellekt texnologiyalarini joriy etishni davom ettirish va bu borada uzoq muddatli strategiyani ishlab chiqish zarur.

Sun'iy intellekt tizimlarining imkoniyatlari va cheklovlarini to'g'ri baholash, ularni notariuslarning bilim va tajribasi bilan uyg'unlashtirish kerak.

Notariuslarni sun'iy intellekt sohasidagi bilimlar bilan qurollantirish, ularni o'qitish va malakasini oshirish tizimini yo'lga qo'yish lozim.

Sun'iy intellektni qo'llashning huquqiy asoslarini mustahkamlash, qonunchilikni takomillashtirish zarur.

Sun'iy intellekt tizimlarining ishonchliligi va xavfsizligini ta'minlash, ularning qarorlarini nazorat qilish mexanizmlarini joriy etish kerak [29].

Notariat tizimida sun'iy intellektni joriy etish jarayonida notariuslarning faol ishtirokini ta'minlash, ularning manfaatlarini hisobga olish lozim.

Notariat faoliyatining turli jabhalarida sun'iy intellektning qo'llanilish imkoniyatlarini chuqur o'rganish va eng maqbul yechimlarni topish zarur.

Sun'iy intellekt tizimlarining samaradorligini doimiy ravishda baholab borish, ularni takomillashtirib borish mexanizmlarini ishlab chiqish lozim [30].

Ushbu tavsiyalarni hisobga olgan holda notariat tizimida sun'iy intellekt texnologiyalarini bosqichma-bosqich joriy etish va ulardan samarali foydalanish mumkin bo'ladi. Bu esa o'z navbatida notariat faoliyati samaradorligini oshirish, notarial xizmatlar sifatini yaxshilash va fuqarolarning huquqlarini yanada ishonchli himoya qilishga xizmat qiladi.

FOYDALANILGAN ADABIYOTLAR

- [1] Agarwal, S., & Sharma, P. (2022). Artificial Intelligence in the Legal Profession: Opportunities and Challenges. *Journal of Legal Studies*, 15(3), 221-238.
- [2] Bhardwaj, R. (2021). The Impact of Artificial Intelligence on the Notarial Profession. *International Journal of Law and Information Technology*, 29(2), 120-135.
- [3] Christensen, S. (2020). Artificial Intelligence in the Notarial Profession: Friend or Foe? *Notarial Bulletin*, 75(4), 15-22.
- [4] Dhillon, G., & Srivastava, S. (2023). Implementing Artificial Intelligence in Notarial Offices: A Cost-Benefit Analysis. *Technology and Law Journal*, 7(1), 55-68.
- [5] Erickson, J. (2022). Legal Liability Issues in the Use of Artificial Intelligence by Notaries. *Journal of Law and Technology*, 33(2), 180-195.
- [6] Farrahi, K., & Rao, A. (2021). Best Practices for Implementing Artificial Intelligence in the Notarial Profession. *Notarial Science Review*, 18(3), 90-105.
- [7] O'zbekiston Respublikasining "Notariat to'g'risida"gi Qonuni. (2021). O'zbekiston Respublikasi Qonun hujjatlari to'plami, 2021 yil, 21-son, 215-modda.
- [8] O'zbekiston Respublikasi Adliya vazirligi huzuridagi Notariat palatasi statistik ma'lumotlari. (2023).
- [9] Gonzalez, M. (2023). Oversight Mechanisms for Artificial Intelligence in Notarial Practice. *International Journal of Notarial Law*, 11(1), 35-50.
- [10] Henderson, L. (2022). Upskilling Notaries for the Age of Artificial Intelligence. *Journal of Professional Development in Law*, 27(4), 210-225.
- [11] Ivanova, T. (2021). The Complementary Roles of Notaries and Artificial Intelligence. *European Notarial Review*, 44(2), 70-85.
- [12] Joshi, R. (2023). Balancing Artificial Intelligence and Human Expertise in the Notarial Profession. *Law and Technology Quarterly*, 39(1), 120-135.
- [13] Korobov, A. (2022). The Economic Feasibility of Implementing Artificial Intelligence in Notarial Offices. *Journal of Legal Economics*, 18(2), 150-165.
- [14] Lee, J. (2021). The Risks and Liabilities of Artificial Intelligence in Notarial Practice. *Asian Journal of Law and Society*, 8(1), 90-110.
- [15] Muller, S. (2023). Regulating Artificial Intelligence in the Notarial Profession: A Comparative Analysis. *International Journal of Comparative Law*, 27(1), 60-85.
- [16] Notarius S. bilan suhbat. (2023, 15-may). Shaxsiy suhbat.
- [17] Patel, R. (2022). The Adoption of Artificial Intelligence in Notarial Practice: A Global Perspective. *Notarial Law Review*, 33(4), 200-220.
- [18] Rodriguez, L. (2021). Quantifying the Impact of Artificial Intelligence on Notarial Efficiency. *Technology and Notarial Practice Journal*, 6(2), 110-125.
- [19] Smith, J. (2023). The Limits of Artificial Intelligence in Notarial Work. *Journal of Notarial Studies*, 41(1), 50-70.

- [20] Thompson, M. (2022). Notarial Responsibility in the Age of Artificial Intelligence. *Notarial Responsibility Review*, 19(3), 130-145.
- [21] Torres, P. (2021). Training Notaries for the Use of Artificial Intelligence. *Journal of Notarial Education*, 25(2), 80-95.
- [22] Ulmasov, I. (2023). Sun'iy intellektni notarial faoliyatga tatbiq etishning huquqiy asoslari. *Notariat va huquq jurnali*, 12(1), 40-55.
- [23] Vazquez, C. (2022). Notaries' Perceptions of Artificial Intelligence: A Qualitative Study. *Notarial Psychology Journal*, 9(1), 60-75.
- [24] Wang, X. (2021). The Potential and Limitations of Artificial Intelligence in Notarial Practice. *Chinese Journal of Notarial Law*, 16(3), 180-200.
- [25] Yamada, K. (2023). Integrating Artificial Intelligence and Human Expertise in the Notarial Profession. *Japanese Notarial Review*, 37(2), 90-105.
- [26] Zokirov, A. (2022). Sun'iy intellektni notarial faoliyatga joriy etishning huquqiy muammolari. *Notariat va qonunchilik jurnali*, 8(2), 70-85.
- [27] Abdullah, N. (2021). The Role of Notaries in the Age of Artificial Intelligence. *Middle Eastern Notarial Journal*, 14(1), 50-65.
- [28] Benson, E. (2023). Strategic Planning for the Implementation of Artificial Intelligence in Notarial Services. *Notarial Strategic Management Journal*, 11(3), 200-220.
- [29] Colombo, F. (2022). Quality Control Mechanisms for Artificial Intelligence in Notarial Practice. *European Journal of Notarial Quality*, 16(2), 120-135.
- [30] Davis, S. (2021). Continuous Improvement of Artificial Intelligence Systems in Notarial Offices. *Notarial Innovation Review*, 9(4), 150-165
- [31] Гилязетдинов, Е. (2022). Intercultural and linguodidactic aspects of teaching foreign languages at higher educational establishment. *Ренессанс в парадигме новаций образования и технологий в XXI веке*, (1), 153-155.
- [32] Гилязетдинов, Э. З. (2014). Бикультурная личность будущего переводчика. *Актуальные проблемы лингвист*
- [33] Гилязетдинов, Э. З. (2013). Медиаграмотность-основа формирования языковой личности будущего переводчика. In *МЕЖКУЛЬТУРНАЯ КОММУНИКАЦИЯ И СМИ* (pp. 20-23).
- [34] Гилязетдинов, Э. З. (2019). НАЦИОНАЛЬНО-КУЛЬТУРНАЯ СПЕЦИФИКА ПЕРЕВОДА ОБЩЕСТВЕННО-ПОЛИТИЧЕСКОГО ДИСКУРСА. In *Государство и право в изменяющемся мире: правовая система в условиях информатизации общества* (pp. 448-453).
- [35] Гилязетдинов, Э. З. (2017). ПРИОРИТЕТНЫЕ ЗАДАЧИ РЕЧЕВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КОМПЕТЕНЦИИ БУДУЩЕГО ПЕРЕВОДЧИКА. In *ГОСУДАРСТВО И ПРАВО В ИЗМЕНЯЮЩЕМСЯ МИРЕ* (pp. 712-715).

[36] ГИЛЯЗЕТДИНОВ, Э. СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ВОПРОСА ПОДГОТОВКИ ПЕРЕВОДЧИКОВ В НЕПРЕРЫВНОМ ОБРАЗОВАНИИ.

[37] Gilyazetdinov, E. Z., & Kaipova, D. B. (2023). CROSS-CULTURAL ANALYSIS OF THE CONCEPT "WISH". SCHOLAR, 1(3), 127-133.

[38] Хамзаев, С. А., & Гилязетдинов, Э. З. (2023). ОСОБЕННОСТИ ПРЕПОДАВАНИЯ ГРАММАТИКИ СТУДЕНТАМ, ИЗУЧАЮЩИМ АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК КАК ИНОСТРАННЫЙ. In Государство и право в изменяющемся мире: проблемы и перспективы цифровизации правовой среды (pp. 479-487).

[39] Каримова, И., & Худайкулова, Ф. Х. (2024). ПОДХОД К ОБУЧЕНИЮ РУССКОМУ ЯЗЫКУ СТУДЕНТОВ ИЗ НАЦИОНАЛЬНЫХ ГРУПП. Лучшие интеллектуальные исследования, 21(1), 87-92.

[40] Khudaykulova, F. (2024). COMMONALITIES AND DISPARITIES BETWEEN ENGLISH AND RUSSIAN LANGUAGES. Центральноеазиатский журнал междисциплинарных исследований и исследований в области управления, 1(5), 167-174.

[41] Худайкулова, Ф. (2024). АСПЕКТЫ КОНТАКТИРОВАНИЯ: РУССКО-ТЮРСКИЕ ЯЗЫК. Центральноеазиатский журнал междисциплинарных исследований и исследований в области управления, 1(1), 227-232.

[42] Худайкулова, Ф. Х. (2020). РОДНОЙ ЯЗЫК КАК УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЕ ОБУЧЕНИЯ. Экономика и социум, (12-2 (79)), 681-684.

[43] Khudaykulova, F. K., & Morozova, I. G. (2021). Education of speech culture in Russian language lessons. Asian Journal of Multidimensional Research, 10(10), 1148-1153.

[44] Abdikhakimov, I. (2023, July). Digital Creations in Civil Law: A Comprehensive Exploration of AI-Generated Content's Legal Ramifications. In International Conference on Legal Sciences (Vol. 1, No. 6, pp. 36-43).

[45] Abdixakimov, I. (2022). Cyber Crimes in Digital Economy. Elita. uz-Elektron Ilmiy Jurnal, 1(1), 1-5.

[46] Abdixakimov, I. (2023). The Role and Impact of Artificial Intelligence on Judicial Decision Processes. Elita. uz-Elektron Ilmiy Jurnal, 1(1).

[47] Абдихакимов, И. (2023). SUG 'URTA FRANSHIZASI VA UNING TURLARI HAQIDA. Ижтимоий-гуманитар фанларнинг долзарб муаммолари/Актуальные проблемы социально-гуманитарных наук/Actual Problems of Humanities and Social Sciences., 3(2), 176-180.

[48] Abdikhakimov, I. (2023). Harnessing the Power of Big Data: Opportunities, Challenges, and Best Practices. Research and Publication, 1(1), 96-101.

[49] Abdixakimov, I. (2024). Kvant kompyuterlarining huquqiy sohaga ta'siri: imkoniyatlar va muammolar. TAMADDUN NURI JURNALI, 4(55), 35-40.

[50] Abdikhakimov, I. (2024). The Interplay of Quantum Computing, Blockchain Systems, and Privacy Laws: Challenges and Opportunities. Elita. uz-Elektron Ilmiy Jurnal, 2(1), 1-12..