



Naxçıvan Dövlət  
Universiteti

# "Süni intellekt: nəzəriyyədən praktikaya" beynəlxalq elmi konfransı



22-23 may 2025



Naxçıvan Dövlət Universiteti



- (036) 5440861 (2330)
- (+994) 50 411 37 77 (Hüseyn Qasimov)

## **Dəvət Məktubu**

Hörmətli Gənc Tədqiqatçılar!

Sizi 22-23 may 2025-ci il tarixlərində Azərbaycan Respublikası Elm və Təhsil Nazirliyi, Naxçıvan Dövlət Universiteti və Rusiya “Cənub” Universitetinin birgə təşkilatçılığı ilə keçiriləcək **“Süni intellekt: nəzəriyyədən praktikaya” II Beynəlxalq Elmi Konfransında** iştirak etməyə dəvət edirik. Konfrans **üz-üzə** və **onlayn formatda** təşkil ediləcəkdir.

Bu konfrans süni intellekt sahəsindəki nəzəri və praktiki yeniliklərin müzakirəsi, yeni tədqiqat istiqamətlərinin yaradılması və elmi əməkdaşlıq imkanlarının genişləndirilməsi üçün xüsusi bir platformadır. Naxçıvanda keçirəcəyimiz bu beynəlxalq tədbirdə təqdim ediləcək orijinal tədqiqatlar elmi standartlara uyğun olaraq incələyəcək və konfrans materialları xüsusi nəşr olaraq çap ediləcəkdir.

Konfransda iştirak edərək süni intellekt sahəsindəki dəyərli töhfələrinizi bizimlə paylaşmağınızı arzu edirik.

Konfransla bağlı ətraflı məlumatı [konfrans.ndu.edu.az](http://konfrans.ndu.edu.az) saytıdan əldə edə bilərsiniz.

**Xülasə və məqalə göndərmək üçün:** <https://konfrans.ndu.edu.az/conferences/suni-intellekt-nezeriyyeden-praktikaya-ii-beynelxalq-elmi-konfrans/qeydiyyat>

**Əlaqə:**

**Tel: (036) 5440861 (2330) (+994) 50 411 37 77 (Hüseyn Qasimov)**

**Tədbirin keçirildiyi yer:** Naxçıvan Dövlət Universiteti

**Tarix:** 22-23 may 2025

Hörmətlə, **“Süni intellekt: nəzəriyyədən praktikaya” beynəlxalq elmi konfransının təşkilat komitəsi**

### **KONFRANS HAQQINDA MƏLUMAT**

Qloballaşan dünyada süni intellekt cəmiyyət həyatının bütün-siyasi, iqtisadi, hərbi, geosiyasi, hüquqi, sosial, mədəni, mənəvi və s. sahələrinə nüfuz edir. Süni intellekt sahəsində alınan nəticələr qlobal əmək bölgüsünün köklü

rekonfiqurasiyasına, texnoloji zəncirlərin yenidən qurulmasına və ümumilikdə dünya iqtisadi gücünün yenidən paylanmasına təsir göstərəcək. İnformasiya inqilabı müasir iqtisadi artımın əmək məhsuldarlığının artmasına təkan verən ən vacib drayveri olmaqla yanaşı, süni intellekt həm yeni imkanların, həm də yeni çağırışların mənbəyidir. Süni intellekt dövlət idarəçiliyində nəhəng məlumatların (Big Data) keyfiyyət təhlili əsasında real vaxt rejimində düzgün və çevik qərarların qəbuluna imkan verir. Süni intellekt sahəsində aparılan tədqiqatlar kompüter elmləri, iqtisadiyyat, psixologiya, optimallaşdırma, məntiq və bir sıra başqa sahələri əhatə edir. Süni intellekt təbiət elmləri və mühəndislikdən başlayaraq, bir çox sahədə geniş şəkildə istifadə olunur. Bu sahə insanın sahib olduğu ən dəyərli mülkiyyəti olan intellektin maşınlar tərəfindən dəqiq şəkildə simulyasiya olunması məqsədilə yaradılıb və inkişaf etdirilir. Müasir dünyada kompüterlərin insan beyni kimi fəaliyyət göstərməsinə imkan verən süni intellektin mürəkkəb innovativ texnologiyası sosial həyatımızın müxtəlif sferalarına inteqrasiya edərək cəmiyyətin innovativ inkişafında mühüm rol oynayır. Bu məqsədlə “Süni intellekt: nəzəriyyədən praktikaya” mövzusunda keçiriləcək konfrans Azərbaycanda süni intellektin inkişafına yönələn yeni tendensiyaların, elmi tədqiqatların aparılmasına təkan verəcək. Konfrans 22-23 may 2025-ci il tarixində həm əyani, həm də video bağlantı formatda olacaqdır.

<b>KONFRANSIN YERİ: Naxçıvan Dövlət Universiteti Konqres Mərkəzi</b>	
<b>MÜHÜM MƏLUMATLAR:</b>	<b>MÜHÜM TARİXLƏR:</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ödənişsiz iştirak</li> <li>• Üz-üzə və onlayn təqdimatlar</li> <li>• Xülasə və tam məqalə nəşri</li> <li>• İştirak sertifikatı</li> </ul>	<p><b>Qeydiyyat və mövzu adının göndərilməsi üçün son tarix: <a href="#">01.05.2025</a></b></p> <p><b>Tezis və ya tam mətin göndərmək üçün son tarix: <a href="#">10.05.2025</a></b></p> <p><b>Konqres proqramının yayım tarixi: <a href="#">17.05.2025</a></b></p> <p><b>Konqresin keçirilmə tarixi: <a href="#">22-23.05.2025</a></b></p>

	<b>Konqres kitabının yayım tarixi:</b> <u>23.07.2025</u> <b>Konqresin dili:</b> <u>Azərbaycan, türk, ingilis, rus</u>
--	---

### **Konfransın məqsədi**

“Süni intellekt: nəzəriyyədən praktikaya” II Beynəlxalq Elmi Konfransının əsas məqsədi süni intellekt sahəsində aparılan tədqiqatların ən son nailiyyətlərini müzakirə etmək, nəzəri bilikləri praktiki tətbiqlərlə birləşdirmək və bu sahədə gələcək inkişaf istiqamətlərini müəyyənləşdirməkdir. Konfrans, tədqiqatçılar, alimlər, tələbələr və sənaye mütəxəssisləri üçün süni intellektin nəzəri və texniki aspektlərini əhatə edən elmi fikir mübadiləsi aparmaq üçün bir platforma yaratmağı hədəfləyir.

Bu tədbir çərçivəsində süni intellektin maşın öyrənməsi, dərin öyrənmə, təbii dil emalı, robot texnologiyaları, böyük verilənlərin analitikası və digər aktual istiqamətləri üzrə innovativ yanaşmaların müzakirəsi aparılacaqdır. Eyni zamanda, süni intellekt texnologiyalarının sənaye, səhiyyə, təhsil, kənd təsərrüfatı və digər sahələrdə praktiki tətbiq imkanları və qarşıda duran çətinliklər də araşdırılacaqdır.

Konfransın başqa bir mühüm məqsədi isə müxtəlif ölkələrdən olan tədqiqatçılar arasında əməkdaşlıq əlaqələrini inkişaf etdirmək və elmi yenilikləri geniş auditoriya ilə paylaşmaqdır. Tədbir, həmçinin gənc tədqiqatçıların elmi fəaliyyətini təşviq edərək, onların süni intellekt sahəsində daha da ixtisaslaşmasına şərait yaradacaqdır.

Konfrans, tədqiqatçılar üçün yalnız bilik və təcrübə mübadiləsi imkanı deyil, eyni zamanda yeni tədqiqat istiqamətlərinin təməlini qoymaq üçün də əhəmiyyətli bir platformadır. Burada elmi etik prinsiplərə uyğun olaraq hazırlanan məqalə və tezislərin müzakirəsi və təqdimatı həyata keçiriləcəkdir. Bu, gələcəkdə süni intellekt texnologiyalarının daha da inkişaf etdirilməsinə, innovasiyaların tətbiqinə və elmi ictimaiyyətin gücləndirilməsinə mühüm töhfə verəcəkdir.

## KONFRANSIN İSTİQAMƏTLƏRİ

- İntellektual robot və mexatron sistemlər
- Süni intellekt idarəetməsinə insan mərkəzli yanaşma: diskret düşüncədən rəqəmsal şüura
- Rəqəmsal idarəetmədə süni intellekt
- Sistemli analiz və modelləşdirmə
- Riyazi statistika və Data elmi
- Təsvirlərin və siqnalların emalı
- Neyroşəbəkələrə əsaslanan tətbiqi sistemlər
- Verilənlər bazası, maşın öyrənməsi
- Təhsil, tibb və texnologiyada intellektual informasiya sistemlərinin təşkili və tətbiqi məsələləri
- Süni intellektin psixoloji və fəlsəfi-metodoloji aspektləri

## KONFRANS MATERİALLARININ TƏRTİBİ QAYDASI

**Kağızın ölçüsü:** A4

**Boş sahə:** hər tərəfdən 2 sm

**Şrift:** Times New Roman, 12 pt

**Sətirarası interval:** 1,15 sm.

**Abzas:** 1,25 sm

**Məqalənin adı:** ortadan, böyük hərflərlə, qalın şriftlə

**Müəllifin soyadı, adı, atasının adı:** ortadan, qalın şriftlə

**İş yeri, şəhər, ölkə:** ortadan, qalın şriftlə

**E-poçt ünvanı:** ortadan, qalın şriftlə

**Açar sözlər (5-7 söz):** Azərbaycan, ingilis və rus dillərində

**Xülasə (250 sözədək):** məqalənin yazıldığı dildən başqa iki dildə

**Həcmi:** 5-8 səhifə (məqalənin bütün tərtibatı daxil olmaqla)

**Ədəbiyyata istinadlar:** APA tərzinə uyğun olaraq – cümlənin sonunda dəyirmi mötərizə içində müəllifin (və ya müəlliflərin) soyadı, nəşr tarixi, səhifə. Nümunə üçün: (Səmədova, 2024, s. 393)

**Ədəbiyyat siyahısı:** Mətdə qeyd olunan hər bir mənbə ədəbiyyat siyahısında əks olunur. Siyahı müəllifin adı ilə əlifba sırası ilə tərtib edilir.

**Nümunə üçün:**

1. Kofil, M. V. & Hubbard, R. G. (2019). Wiley revenue recognition: Rules and scenarios. *Journal of Productivity*, NY: Columbia University Press, 116-127.

2. Səmədova, R. A. (2024). Təhsilin ictimai münasibətlərə təsiri. *Elmi əsərlər*, Bakı: SƏS Nəşriyyatı, 393-407.

3. Yılmaz, E. (2021). Türkiyə'de kapsayıcı eğitim. *Ankara Üniversitesi Dergisi*, 41-46