|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| F:\HəSəN M\Həsən M Dissertasiya\Həsən yeni.jpg | **Dissertant, Həsən NƏCƏFOV**MüəllimC:\Users\User\Desktop\64101715-e-posta-simge-tasarımı.jpg *hasan.nacafov@ndu.edu.az**hasan\_nacafov@mail.ru*C:\Users\User\Desktop\depositphotos_211273078-stock-photo-telephone-symbol-flat-icon-circle.jpg+994 36 550 70 41+994 70 787 90 23 | **TƏHSİL HAQQINDA MƏLUMAT****2007-2011 Bakalavriat**Naxçıvan Özəl Universiteti Riyaziyyat və informatika**2014-2016 Magistratura**Naxçıvan Dövlət Universiteti Kompüter elmləri, İnformatika**2018-2022 Dissertant**Naxçıvan Universiteti Sistemli analiz idarəetmə və informasiyanın işlənməsi | **TƏDQİQAT SAHƏLƏRİ**Məlumatların emalıKompüter elmləri Kompüter və korporativ şəbəkələr |
|  |  C:\Users\User\Desktop\png-transparent-web-development-world-wide-web-computer-icons-website-world-wide-web-icon-globe-with-arrow-logo-miscellaneous-web-design-logo-thumbnail.png | Veb səhifəyə keçid |  |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\User\Desktop\images (1).png | <https://orcid.org/0009-0001-3136-6684> |
| C:\Users\User\Desktop\images.png | <https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=tr&user=d3P2Y-QAAAAJ&citation_for_view=d3P2Y-QAAAAJ:UebtZRa9Y70C> |
| SCOPUS | [**https://id.elsevier.com/as/PLwKSxCWgy/resume/as/authorization.ping?client\_id=OSC-V1&state=login-67647add7dd513.44531608**](https://id.elsevier.com/as/PLwKSxCWgy/resume/as/authorization.ping?client_id=OSC-V1&state=login-67647add7dd513.44531608) |
| WEB OF SCIENCE | [**https://www.webofscience.com/wos/author/record/LXA-8206-2024**](https://www.webofscience.com/wos/author/record/LXA-8206-2024) |

1. **ÜMUMİ MƏLUMATLAR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nəşrlər və metriklər** |  |  |
| Nəşr sayı: **35** | H index (Google scholar): **2** | İstinad (Google scholar):  |
| Dərslik:  | H index (Scopus): **1** | İstinad (Scopus):  |
| Monoqrafiya**:**  | H index (Web of science):  | İstinad (Web of science):  |
| Dərs və metodik vəsait:  | Qrant:  | Jurnal redaktorluğu:  |
| Məqalə və tezis: **16** | Patent:  | Hakimlik:  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **BMT-nin Dayanıqlı İnkişaf Məqsədlərinə töhfə**

|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\elsever.a\Desktop\E-WEB-Goal-17.png |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Əlaqə** |  |
| **İnstitusional e-poçt:** | hasan.nacafov@ndu.edu.az |
| **Digər e-poçt:** | hasan\_nacafov@mail.ru  |
| **Web səhifəsi:** |  |
| **İş telefonu** |  |
| **Mobil:** | +994 70 787 90 23 +994 60 387 90 23 |
| **Yaşayış ünvanı:** | Azərbaycan Respublikası, Naxçıvan Muxtar Respublikası, Naxçıvan şəhəri, Babək məhəllə, bina 3, ev 63 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **TƏDQİQAT SAHƏLƏRİ**

Kompüter elmləri, kompüter və korporativ şəbəkələr

1. **AKADEMİK İŞ TƏCRÜBƏSİ**

|  |
| --- |
| **Akademik ünvanlar** |
| 2018 – müəllim |
| 2018- dissertant |

|  |
| --- |
| **İnzibati vəzifələr:** |
| **2012-2013 Operator**Naxçıvan Özəl Universiteti Tədris şöbəsi |
| **2013-2020 Tyutor**Naxçıvan Universiteti Riyaziyyat və informatika kafedrası |
| **2018-2022 Müəllim**Naxçıvan Universiteti Riyaziyyat və informatika kafedrası |
| **2018-2022- Dissertant**Naxçıvan Universiteti Riyaziyyat və informatika kafedrası |
| **2020-2022- Dekan müavini**Naxçıvan Universiteti İqtisadiyyat fakültəsi |
| **2022-2024- Dekan müavini**Naxçıvan Universiteti Pedaqoji fakültə |
| **2022-2024 Baş müəllim**Naxçıvan Universiteti Riyaziyyat və informatika kafedrası |
| **2024-2024 Tyutor**Naxçıvan Dövlət Universiteti Fizika-riyaziyyat fakültəsi |
| **2024-davam edir Müəllim**Naxçıvan Dövlət Universiteti, Elektronika və informasiya texnologiyaları kafedrası |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tədris etdiyi dərslər** |  |
| Kompüter arxitekturası | Əsas (baza) təhsili |
| Əməliyyat sistemləri | Əsas (baza) təhsili |
| Proqramlaşdırma | Əsas (baza) təhsili |
| İnformasiya texnologiyaları | Əsas (baza) təhsili |

1. **NƏŞRLƏR VƏ ƏSƏRLƏR**

|  |
| --- |
| **Scopus və Web of science bazasında indeksləşmiş nəşrlər:** |
| Monitoring and Security Assessment of Traffic in Communication Channels of Technological Corporate Computer NetworksWEB OF SCIENCE AND SCOPUS İstanbul University Cerrahpaşa ELECTRICAELECTRICA 2025; 25: 1-9 **DOI:** 10.5152/electrica.2025.24216 20 February 2025 |
| **Digər indeksli jurnallardakı nəşrlər:** |
|  | Papkaların və faylların üzərində əməliyyat alqoritmləri. Программная инженерия Software engıneerıng Информационные технологии Том 25 № 3 2019, Moskva |
|  | Разработка программно-технических средств защиты технологических процессов от киберугроз. Проблемы информационной безопасности. Компьютерные системы. № 2, 2024 |
| **Respublika jurnallarındakı nəşrlər:** |
|  | Texniki obyektlər üçün yaradılan monitorinq, diaqnostika və idarəetmə sistemlərinin korporativ məlumat mübadiləsi şəbəkəsi kimi analizi. Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti, Elmi Əsərlər jurnalı, № 1 2021 |
|  | Texnoloji və korporativ kompüter şəbəkələrinin inteqrasiya problemləri. Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti, Elmi Əsərlər jurnalı, № 2 2021 |
|  | Texnoloji proseslərin identifikasiya metod və alqoritmləri. Sumqayıt Dövlət Universiteti, “Elmi xəbərlər” Cild 23 №2 2023. |
|  | Texnoloji proseslərin internet təhlükələrindən qorumaq üçün proqram texniki vasitələrin yaradılması. Sumqayıt Dövlət Universiteti, “Elmi xəbərlər” Cild 23 №4 2023 |
|  | Texnoloji korporativ kompüter şəbəkələrinin inzibati idarə edilməsi. Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti, Elmi Əsərlər jurnalı, № 1 2024 |
| **Konfrans və simpoziumlarda məqalə və tezis şəklində nəşrlər:** |
|  | Faylların qovluqlarda saxlanılması və fayllar üzərində əməliyyat alqoritmləri. Bakı Mühəndislik Universiteti H.Əliyevin 96-cı illiyi, 2019 I Beynəlxalq elm və texnologiya konfransı |
|  | Texnoloji və korporativ kompüter şəbəkələrində idarəetmə sistemləri. Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti İ.Nəsiminin 650 illiyinə həsr olunmuş Doktorant və gənc tədqiqatçıların XXIII Respublika elmi konfransı, 2019 |
|  | Texnoloji və korporativ kompüter şəbəkələrinin inteqrasiya problemlərinin analizi. Bakı Mühəndislik Universiteti H.Əliyevin 98-ci illiyi, 2021 V Beynəlxalq elm və texnologiyakonfransı |
|  | Texnoloji proseslərin klassifikasiya və identifikasiya metodları. Bakı Mühəndislik Universiteti H.Əliyevin 100-cü illiyi, 2023 VII Beynəlxalq elm və texnologiya konfransı |
|  | Müasir dövrdə yeni informasiya texnologiyalarının tətbiqi. Ümummilli Lider Heydər Əliyevin 100-cü illiyi, 2023, Gəncə “Dördüncü sənaye inqilabı və innovativ texnologiyalar” mövzusunda Beynəlxalq elmi-praktik konfrans |
|  | Korporativ şəbəkələrdə informaiya təhlükəsizliyinin təmin edilməsi. İdarəetmədə və təhsildə informasiya kommunukasiya texnologiyaları I Respublika elmi konfrans |
|  | Security conditions in the management of technological corporate computer networks. Akdeniz 11 th international conference on applied sciences February 23-25, 2024, Mersin |
|  | Corporate and technological network secure integration: approaches and solutions6. International Boğaziçi Scientific Research Congress 18-19 January 2025 İstanbul |
| **Dərsliklər:** |
| **Monoqrafiyalar:** |
| **Dərs və metodik vəsaitlər, proqramlar:** |
|  |

1. **DƏSTƏKLƏNƏN LAYİHƏLƏR**
2. **ELMİ VƏ PEŞƏKAR FƏALİYYƏTLƏR**

|  |  |
| --- | --- |
| **Elmi jurnallardakı fəaliyyətlər** | **Hakimlik**  |
|  |  |

1. **NAİLİYYƏTLƏR VƏ TANINMA**
2. **ELANLAR VƏ SƏNƏDLƏR**
3. **ƏLAQƏ**

|  |  |
| --- | --- |
| **İnstitusional e-poçt:** | hasan.nacafov@ndu.edu.az |
| **Digər e-poçt:** | hasan\_nacafov@mail.ru |
| **Web səhifəsi:** |  |
| **İş telefonu** |  |
| **Mobil:** | +994 70 787 90 23 +994 60 387 90 23 |
| **Yaşayış ünvanı:** | Azərbaycan Respublikası, Naxçıvan Muxtar Respublikası, Naxçıvan şəhəri, Babək məhəllə, bina3, ev 63 |

1. **CV FAYLINI YÜKLƏYİN**