|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| <http://www.nmi.edu.az/wp-content/uploads/2018/04/Yeni-Resim-5.png> | **İsmayılov Məftun**  Fizika – riyaziyyat fakültəsinin dekanı  C:\Users\User\Desktop\64101715-e-posta-simge-tasarımı.jpg[*meftunismayılov@ndu.edu.az*](mailto:meftunismayılov@ndu.edu.az)  *imeftun@yahoo.com*    C:\Users\User\Desktop\depositphotos_211273078-stock-photo-telephone-symbol-flat-icon-circle.jpg+994 60 467 21 12 | **TƏHSİL HAQQINDA MƏLUMAT**  **1992-1997 Bakalavriat**  Naxçıvan Dövlət Universiteti. Riyaziyyat və əlavə hesablama texnikası müəllimliyi  **1997 – 2005 Disertant**  Bakı Dövlət Universiteti  Mexanika və riyaziyyat. | **TƏDQİQAT SAHƏLƏRİ**  Informatika  Mexanika |
|  | 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/0000-0003-2892-2974) | <https://orcid.org/0009-0000-4167-6785> |
| [C:\Users\User\Desktop\20240730054354_social1.png](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57215409021) | <https://www.scopus.com/dashboard.uri?origin=&zone=TopNavBar> |
| [C:\Users\User\Desktop\Publons-logo.png](https://www.webofscience.com/wos/author/record/IAM-6109-2023) | <https://www.webofscience.com/wos/author/record/JJW-1729-2023> |
| [C:\Users\User\Desktop\images.png](https://scholar.google.com/citations?user=qlgUjhgAAAAJ&hl=tr) | <https://scholar.google.com/citations?user=a92F8-wAAAAJ&hl=tr> |

1. **ÜMUMİ MƏLUMATLAR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nəşrlər və metriklər** |  |  |
| Nəşr sayı: 49 | H index (Google scholar): | İstinad (Google scholar): |
| Dərslik: | H index (Scopus): | İstinad (Scopus): |
| Monoqrafiya**:** | H index (Web of science): | İstinad (Web of science): |
| Dərs və metodik vəsait: 2 | Qrant: | Jurnal redaktorluğu: |
| Məqalə və tezis: 47 | Patent: | Hakimlik: |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Əlaqə** |  |
| **İnstitusional e-poçt:** | [meftunismayılov@ndu.edu.az](mailto:meftunismayılov@ndu.edu.az) |
| **Digər e-poçt:** | imeftun@yahoo.com |
| **Web səhifəsi:** | https://ndu.edu.az/meftunismayilov |
| **İş telefonu** |  |
| **Mobil:** | +994 60 467 21 12 |
| **Yaşayış ünvanı:** | Atəbəylər 11 Ev 50 |

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

1. **TƏDQİQAT SAHƏLƏRİ**

İnformatika, Mexanika

1. **AKADEMİK İŞ TƏCRÜBƏSİ**

|  |
| --- |
| **Akademik ünvanlar** |
| 2005 – Riyaziyyat üzrə fəlsəfə doktoru (PhD) |
| 2013 - Dosent |

|  |
| --- |
| **İnzibati vəzifələr:** |
| **1997-2000 Müəllim**  Naxçıvan Dövlət Universiteti Cəbr və həndəsə kafedrası |
| **2002- 2006 Müəllim**  Naxçıvan Dövlət Universiteti İnformatika kafedrası |
| **2007- 2008 Baş müəllim**  Naxçıvan Dövlət Universiteti İnformatika kafedrası |
| **2009 - davam edir Dosent**  Naxçıvan Dövlət Universiteti İnformatika kafedrası |
| **2009 – 2018 Dekan**  Naxçıvan Universiteti Pedaqoji fakültəsi |
| **2018 – 2022 Elmi katib**  Naxçıvan Dövlət Universiteti Elmi hissə |
| **2022 -davam edir. Dekan**  Naxçıvan Dövlət Universiteti Fizika riyaziyyat fakültəsi |

|  |  |
| --- | --- |
| **Tədris etdiyi dərslər** |  |
| İnformatika | Əsas (baza) |
| Kompüter modelləşdirməsi | Əsas (baza) |

1. **NƏŞRLƏR VƏ ƏSƏRLƏR**

|  |  |
| --- | --- |
| **Scopus və Web of science bazasında indeksləşmiş nəşrlər:** | |
|  | **M.İ.İsmayılov “**Forced Vibrations of a System Consisting of a Pre-strained Highly Elastic Plate under Compressible Viscous Fluid” CMES, vol.97, no.4, pp.359-390, 2014. |
|  | **M.İ.İsmayılov “**Dynamics of the Moving Load Acting on the Hydro-elasticSystem Consisting of the Elastic Plate, CompressibleViscous Fluid and Rigid Wall” CMC-COMPUTERS MATERIALS & CONTINUA, Volume: ‏ 45   Issue: ‏ 2   Pages: **‏**75-105   Published: ‏ FEB 2015 |
|  | **M.İ.İsmayılov,** S. D. Akbarov “Dynamics of the oscillating moving load acting on the hydro- elastic system consisting of the elastic plate, compressible viscous fluid and rigid wall” Structural Engineering and Mechanics, Vol. 59, No. 3 (2016) 403-430 |
|  | **M.İ.İsmayılov,** S. D. Akbarov “Frequency response of a pre-stressed metal elastic plate under compressible viscous fluid loading” Appl. Comput. Math., V.15, N.2, 2016, pp.172-188 |
|  | **M.İ.İsmayılov,** S. D. Akbarov “The influence of the rheological parameters of a hydro-viscoelastic system consisting of a viscoelastic plate, viscous fluid and rigid wall on the frequency response of this system” Journal of Vibration and Control, Volume:‏ 24   Issue:‏ 7 Pages: **‏**1341-363   Published: ‏ APR 2018 |
|  | **M.İ.İsmayılov** “[The forced vibration of the system consisting of an elastic plate, compressible viscous fluid and rigid wall](https://apps.webofknowledge.com/CitedFullRecord.do?product=WOS&colName=WOS&SID=E6qTdUdFhSW5jhBkRsG&search_mode=CitedFullRecord&isickref=WOS:000403148300007)” Journal of Vibration and Control, ‏  Volume: ‏ 23   Issue: ‏ 11   Pages: ‏ 1809-1827   Published: ‏ JUN 2017 |
| 7. | **M.İ.İsmayılov,** S. D. Akbarov, S.A.Aliyev “The influence of the initial strains of the highly elastic plate on the forced vibration of the hydro-elastic system consisting of this plate, compressible viscous fluid and rigid wall” Coupled Systems Mechanics,  Vol. 6, No. **4 (2017)** 439-464 DOI: <https://doi.org/10.12989/csm>.2017.6.4.439 |
| 8. | **M.İ.İsmayılov** , A. D. Zamanov, S. D. Akbarov “The Effect of Viscosity of a Fluid on the Frequency Response of a Viscoelastic Plate Loaded by This Fluid” [Mechanics of Composite Materials](https://link.springer.com/journal/11029), 12 March 2018, Volume 54, [Issue 1](https://link.springer.com/journal/11029/54/1/page/1), pp 41–52 DOI: 10.1007/s11029-018-9716-x |
| **Digər indeksli jurnallardakı nəşrlər:** | |
| 9. | **M.İ.İsmayılov** “Theoretical foundations of mathematics and Its teaching methodology in primary classes For primary school teaching” Norwegian Journal of development of the International Science №121/2023, pp.90-99 |
| **Respublika jurnallarındakı nəşrlər:** | |
| 10. | **M.İ.İsmayılov “**Численный алгоритм решения нелинейного интегрального уравнения Вольтерра второго рода” Сборник научных трудов по механике, №10, Баку, 2000 |
| 11 | **M.İ.İsmayılov “**Математическое моделирование повреждаемости и разрушения трансверсального изотропного сферического сосуда” Mexanika-Maşınqayırma , №2, Bakı, 2002 |
| 12 | **M.İ.İsmayılov “**Рассеянное разрушение полого шара с учетом наличия остаточной прочности за фронтом разрушения” Mexanika-Maşınqayırma , №3-4, Bakı, 2002 |
| 13 | **M.İ.İsmayılov “**The scattering destruction of hollow spherical container under the action of internal pressure” Proceedings of Institute of Mathematics and Mechanics, XVI volume, Baku , 2002 |
| 14 | **M.İ.İsmayılov “**Səpələnmiş dağılma mexanikası məsələsininVolter tipli inteqro-diferensial tənliyə gətirilməsi” Naxçıvan Dövlət Universiteti, Xəbərlər, № 15, Naxçıvan, 2004 |
| 15 | **M.İ.İsmayılov “**Длительная прочност изотропного маховика” Mexanika-Maşınqayırma , №4, Bakı, 2006 |
| 16 | **M.İ.İsmayılov “**Вынужденные колебания конических оболочек, усиленными меридиональными ребрами, заполненой средой” Mexanika-Maşınqayırma, №1, Bakı, 2009 |
| 17 | **M.İ.İsmayılov “**Длительное разрушуние сферического слоя при переменном внутреннем давлении” Mexanika-Maşınqayırma, №1, Bakı, 2009 |
| 18 | **M.İ.İsmayılov “**Исследование поверхностных волн в вязких житкостях” Mexanika-Maşınqayırma , №1, Bakı, 2010 |
| 19 | **M.İ.İsmayılov “**Ədədi silsilənin hədləri arasında əlaqə düsturları” Naxçıvan Müəllimlər İnstitutunun Xəbərləri, №3(23), Naxçıvan, 2010 |
| 20 | **M.İ.İsmayılov, E.N.Məmmədov “**Komputerdən istifadə etməklə riyaziyyatın bəzi mövzularının tədrisi” Naxçıvan Dövlət Universiteti, Elmi əsərlər toplusu, №1(35), Naxçıvan, 2011 |
| 21 | **M.İ.İsmayılov “**Mathcad proqram paketinin tətbiqi ilə xətti tənliklər sisteminin həlli” Naxçıvan Dövlət Universiteti, Elmi əsərlər toplusu, Naxçıvan, 2012 |
| 22 | **M.İ.İsmayılov “**Frequency response of a viscoelastic plate under compressible viscous fluid loading” International Journal of Mechanics Volume 8, 2014 Dedicated to the 100 anniversary of Academician Yury N. Rabotnov |
| 23 | **M.İ.İsmayılov “**Başlanğıc gərginliyi olan metal lövhə, sıxıla bilən özlümaye və mütləq sərt divardan ibarət olan hidro-elastik sistemin məcburi rəqsləri haqqında” AMEA-nın məruzələri, LXX cild, №3, Bakı, 2014 |
| 24 | **M.İ.İsmayılov “**The Influence Of The Initial Stressed On The Dynamics Of The Moving Load Acting On The Hydro-ElasticSystem Consisting Of The Pre-Stressed Plate, CompressibleViscous Fluid and Rigid Wall” AMEA-nın XƏBƏRLƏRİ Fizika-texnika və riyaziyyat elmləri seriyası Riyaziyyat və mexanika buraxılışı XXXV №1, Bakı, 2015, “ELM” |
| 25 | **M.İ.İsmayılov “**Elastik lövhə, sıxılan özlü maye və sərt divardan əmələ gələn hidro-elastic sistemə təsir edən hərəkətli yükün dinamikası haqqında” “Naxçıvan” Universiteti,  Elmi əsərlər, №1(1), Naxçıvan, NU, “NUH” 2015 |
| 26 | **M.İ.İsmayılov “**Dynamics of the moving load acting on a metal elastic plate under compressible viscous fluid loading” Naxçıvan Dövlət Universiteti, Elmi əsərlər, №5(73), Naxçıvan, NDU, “Qeyrət”, 2015 |
| 27 | **M.İ.İsmayılov “**Özlü-elastik lövhə və sıxılan özlü maye ilə doldurulan yarımmüstəvidən əmələ gələn hidro-özlü-elastik sistemin məcburi rəqsləri haqqında” “Naxçıvan” Universiteti,  Elmi əsərlər, №1(2), Naxçıvan, NU, “NUH” 2016 |
| 28 | **M.İ.İsmayılov “**On some particularities of the influence of the fluid viscosity on the frequency response of a viscoelastic plate loaded with this fluid” AMEA-nın XƏBƏRLƏRİ  Fizika-texnika və riyaziyyat elmləri seriyası Riyaziyyat və mexanika buraxılışı XXXVI №7,  Bakı, 2016, “ELM” |
| 29 | **M.İ.İsmayılov “**On the influence of the material properties on the frequency response of the plate-layer loaded with a compressible viscous fluid” Naxçıva Dövlət Universiteti,  Elmi əsərlər, №4(85), Naxçıvan, NDU, “Qeyrət”, 2017 |
| 30 | **M.İ.İsmayılov “**Sabit intensivlikli təzyiqə məruz qalan boş kürədə dağılma zonasının yaranması və inkişafı prosesi” Naxçıvan Dövlət Universiteti, Elmi əsərlər, №(101), Naxçıvan, NDU, “Qeyrət”, 2019 |
| 31 | **M.İ.İsmayılov “**İbtidai siniflərdə yeni interaktiv təlimlə əlaqədar məsələ həllinin didaktik funksiyaları” Naxçıvan Dövlət Universiteti, Elmi əsərlər, №(106), Naxçıvan, NDU, “Qeyrət”, 2020 |
| 32 | **M.İ.İsmayılov “**İnformasiya kommunikasiya texnologiyalarının inklüziv təhsildə tətbiqinə dair” Naxçıvan Müəllimlər İnstitutu, Elmi əsərlər, Naxçıvan, NMİ, 2021 |
| 33 | **M.İ.İsmayılov “**İnformatika dərslərində innovativ texnologiyalardan istifadə” “Naxçıvan” Universiteti, Elmi əsərlər, №1(29), Naxçıvan, NU, 2023, səh.251-254 |
| **Konfrans və simpoziumlarda məqalə və tezis şəklində nəşrlər:** | |
| 34 | **M.İ.İsmayılov** “Рассеянное разрушение слоистного сферического сосуда” Тезисы научной конференции, посвященной 70-летию члена корреспондента АН Азербайджанской Республики, профессора Я.Дж. Мамедова, Баку, 2001 |
| 36 | **M.İ.İsmayılov** “О численном решении системы нелинейных интегральных уравнений движения магистральной трещины” Тезисы научной конференции, посвященной 70-летию члена корреспондента АН Азербайджанской Республики, профессора Я.Дж. Мамедова, Баку, 2001 |
| 37 | **M.İ.İsmayılov “**Влияние остаточной прочности за фронтом разрушения на процесс рассеянного разрушения полого шара” Тезисы Х международной конференции по математике и механике посвященной 45-летию Института Математики и Механики, Баку, 2004 |
| 38 | **M.İ.İsmayılov** “Рассеянное разрушение изотропного маховика с агрессивным заполнителем” Professor İ.A.Bəxtiyarovun 80 illik yubileyinə həsr olunmuş elmi konfransın materialları, Bakı, 2008 |
| 39 | **M.İ.İsmayılov** “Dəyişən daxili təzyiqə məruz qalan zədələnən sferik layın uzunmüddətli dağılması” Fizika, riyaziyyat və texnika elmləri üzrə beynəlxalq konfransın tezisləri, Naxçıvan, 2008 |
| 40 | **M.İ.İsmayılov “**Maye ilə təmasda olan möhkəmləndirilmiş konik örtüyün məcburi rəqsləri” Beynəlxalq Astronomiya ilinə həsr olunmuş astronomiya, fizika və riyaziyyat üzrə beynəlxalq konfransın materialları, Naxçıvan, 2009 |
| 41 | **M.İ.İsmayılov** “Математическая модель распростанения длинноволновых возмущений в потоке вязкой жидкости” Материалы  Mеждународной конференции, посвященной 100-летнему юбилею академика З.И.Халилова, Баку, 2011 |
| 42 | **M.İ.İsmayılov “**On the frequency response of the system consisting of a pre-stressed metal elastic plate, compressible viscous fluid and rigid wall” Proceedings of the International conference devoted to the 55-th anniversary of the Institute of Mathematics and Mechanics, Baku , 2014 |
| 43 | **M.İ.İsmayılov “**Təlim prosesi və informasiya kommunikasiya texnologiyaları” “Ümumi təhsildə kurkulum islahatları:nəticələr, reallıqlar və perspektivlər” respublika elmi-praktik konfransın materialları, NMİ, 2019 |
| 44 | **M.İ.İsmayılov , S. D. Akbarov** **“**On the “gyroscopic effect” under dynamics of an oscillating moving load acting on the elastic plate laying on the compressible viscous fluid with finite depth” Riyaziyyat və Mexanika İnstitutunun 60-illik yubileyinə həsr olunmuş beynəlxalq konfransın materialları, Bakı, 2019 |
| 45 | **M.İ.İsmayılov “**Orta ümumtəhsil məktəblərində riyaziyyat kurikulumu:vəzifələr və nəticələr” Ümumi təhsildə kurikulum islahatları:nəticələr və perspektivlər. Respublika elmi konfransının materialları, NMİ, 2020 |
| 46 | **K.Məmmədova “**Rəqəmsal təhsilin aktual problemləri və perspektivləri” “Təhsildə rəqəmsallaşdırma:Elektron təhsil və informasiya cəmiyyəti” respublika elmi konfransının materialları, Naxçıvan, NDU, 2021 |
| 47 | **M.İ.İsmayılov “**To the temperature dependence of photocontuctıvıty ın ges layered monocrystallıne of er addıtıve atoms effect” Bakı Dövlət Universiteti  “Fizikada müasir trendlər” 8-ci Beynəlxalq konfransın materialları, Bakı, 2023, səh.124-125 |
| **Dərsliklər:** | |
|  |  |
| **Monoqrafiyalar:** | |
|  |  |
| **Dərs və metodik vəsaitlər, proqramlar:** | |
| 48 | “Adi diferensial tənliklərin təqribi hesablama üsulları” metodik vəsaiti «Bakı Universiteti» nəşriyyatı, Bakı, 2011 |
| 49 | “Proqram paketlərindən istifadə etməklə riyazi məsələlərin həlli” dərs vəsaiti «İDEYA» nəşriyyat və poliqrafiya evi, Naxçıvan, 2012 |

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:** | [meftunismayılov@ndu.edu.az](mailto:meftunismayılov@ndu.edu.az) |
| **Digər e-poçt:** | imeftun@yahoo.com |
| **Web səhifəsi:** | https://ndu.edu.az/meftunismayilov |
| **İş telefonu** |  |
| **Mobil:** | +994 60 467 21 12 |
| **Yaşayış ünvanı:** | Atəbəylər 11 Ev 50 |

1. **CV FAYLINI YÜKLƏYİN**