



Sədr
akademik
Arif Paşayev



Həmsədr
akademik
Roald Saqdeyev

Program komitəsi

Ədalət Səmədov (sədr)
Gülnarə Əhmədova (həmsədr)
Xəqani Abdullayev (həmsədr)
Afiq Həsənov
Ayxan Rüstəmzadə
İlqar Məmmədov
Sevda Ağayeva
İnarə Heydərova
Pərviz Abdullayev
Ramil Muxtarov
Elşən Manafov
İslam İsgəndərov
Fuad Mirzəyev

Beynəlxalq komitə

Məsud Əfəndiyev (Almaniya) (sədr)
Əli İsmayılzadə (Fransa)
Süleyman Allahverdiyev (Rusiya)
Aleksey Şkadareviç (Belarus)
Anar Rüstəmov (Almaniya)
Kayrat Koşekov (Qazaxıstan)
Ahmet Yavuz (Böyük Britaniya)
Ömər Faruk (Türkiyə)
Hikmet Karakoç (Türkiyə)
Yeganə Salman (İsrail)
Yuriy Prokoşçuk (Ukrayna)
Aleksandr İqolkin (Rusiya)
Saygıd Uvayşov (Rusiya)

KONFRANSIN MƏSUL KATİBLƏRİ:

Fuad Dadaşov (fdadashov@naa.edu.az) +994 55 868 51 62

Ravil Mürsəlov (rmursalov@naa.edu.az) +994 12 525 98 08 (98-22)

KATİBLƏR:

Elnur Əsədov (elnur.asadov@naa.edu.az) +994 51 430 79 69

Təbriz Osmanlı (tosmanli@naa.edu.az) +994 55 493 26 76

Tələbə Tədris Mərkəzi

10:00	İştirakçıların qeydiyyatı
10:15	“Gənc tədqiqatçıların işlərinin sərgisi” <i>Moderator: Sərxan Ağadadaşov</i>
11:00	Konfransın açılışı



Ədalət Səmədov

*Milli Aviasiya Akademiyasının birinci
prorektoru*

PLENAR MƏRUZƏLƏR

Akademik Roald Saqdeyev
Merilend Universiteti (ABŞ)

İlon Maskın yeni günəş enerji layihəsi: süni zəka sistemlərinin enerji tələbatının azaldılması potensialı



Emil Əhmədov
Moskva fizika-texnika institutu (Rusiya)

Dünyanın müasir mənzərəsinin yaranma tarixi və onun əsas məqamları

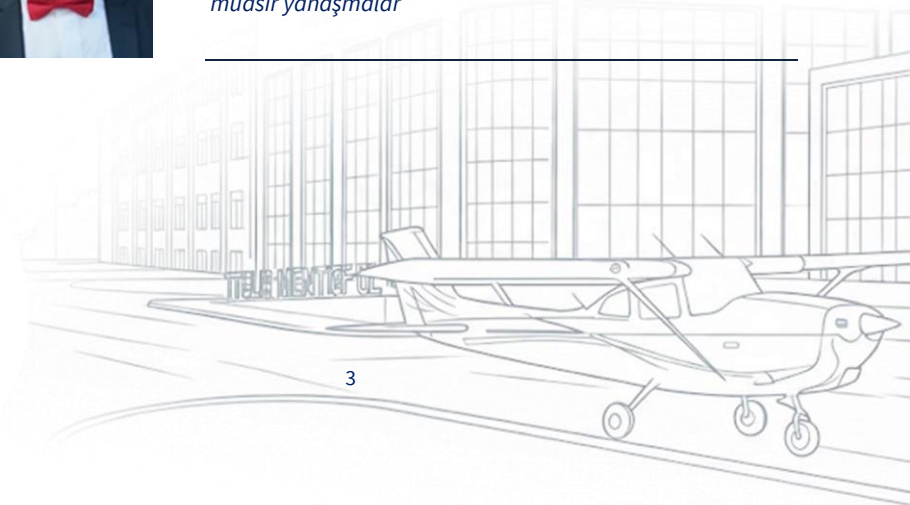
Məsud Əfəndiyev
Helmholtz Elmi-Tədqiqat Mərkəzi (Almaniya)

Azərbaycanın elmi diasporunun təşkilatlanmasında Milli Aviasiya Akademiyasının rolu



Hikmet Karakoç
Piri Reis Universiteti (Türkiyə)

Gənc tədqiqatçıların akademik bacarıqlarının inkişafında müasir yanaşmalar



Tələbə-Tədris Mərkəzi

14:30 - 16:00 03 fevral 2026-cı il

[LINK](#)

Mövzu: FUNDAMENTAL ELMLƏR VƏ TEXNİKİ İNKİŞAF

Moderator:
Akademik Roald Saqdeyev

Moderator:
Professor Məsud Əfəndiyev

USTAD DƏRSİ 1

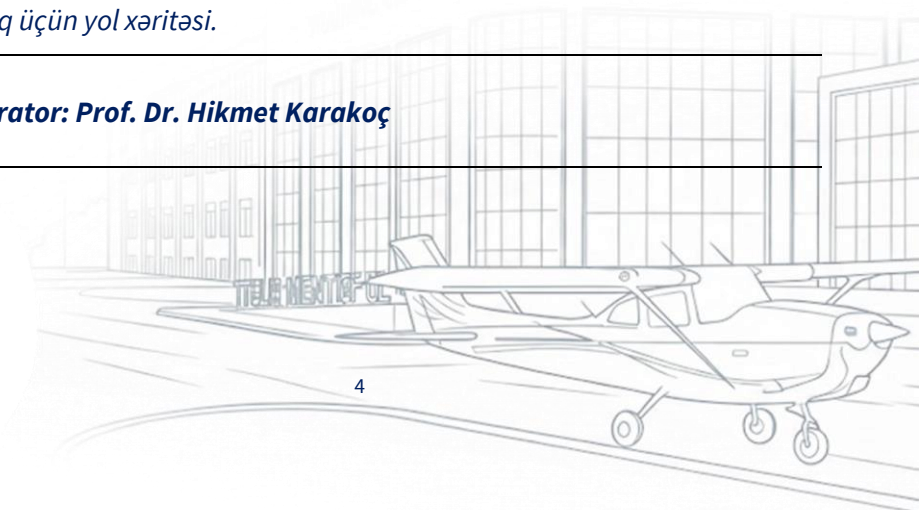
III tədris binası, Akt zalı

14:30-16:00 03 fevral 2026-cı il

[LINK](#)

Mövzu: “İdeyadan Nəşrə” - Məqalə yazma bacarığı: səmərəli məqalə yazmaq üçün yol xəritəsi.

Moderator: Prof. Dr. Hikmet Karakoç



USTAD DƏRSİ 2

V tədris binası, otaq 404

11:00-12:00 04 fevral 2026-cı il

[LİNK](#)

Mövzu: Hava limanında yerüstü xidmətlərin mərkəzləşdirilmiş rəqəmsal idarəetmə sisteminin qurulması

Moderator: Vüqar Novruzov

DƏYİRMİ MASA 2

Tələbə-Tədris Mərkəzi

14:30 – 17:00 05 fevral 2026-cı il

[LİNK](#)

Mövzu: Energetikanın müasir problemləri

Moderator:
Elşən Manafov

Moderator:
Əlixan Osmanov

KİTAB TƏQDİMƏTİ

Qonaq evi

14:00 – 15:00 05 fevral 2026-cı il

[LİNK](#)

Maliyyə uçuşu: Dərslük / S.Y. Müslümov.

Auditdə iqtisadi təhlil: Dərs vəsaiti / S.Y. Müslümov, G.T. Əhmədova, R.N. Kazımov, K.M. Abbasov, A.S. Hacıyeva.

Moderator: Professor Səlim Müslimov

BÖLMƏ 1.
AVIASIYA VƏ KOSMİK TEXNOLOGİYALAR

III tədris binası, Akt zalı

10:00 – 16:00 04 fevral 2026-cı il

[LİNK](#)

Sədr

Pərviz Abdullayev
pabdullayev@naa.edu.az

Həmsədr

Firdovsi Mahmudlu
fmahmudlu@naa.edu.az

Katib

Əjdər Sadıqov
a.sadiqov@naa.edu.az

- Enhancing Radar Data Accuracy in Air Traffic Management under Complex Interference Conditions in Mountainous Regions**
Jabborov R.B., Mukhammad Olim H.U.
Tashkent State Transport University, Uzbekistan
- Мониторинг состояния авиационных топлив и ГСМ**
Аббасова Ф.Э.
Expert Solution LLC, Баку, Азербайджан
- 3D çap strukturunun pilotsuz uçuş aparatlarının modal davranışına təsiri**
Əzimli Ə.E., Dadaşlı R.M., Abdullayev P.Ş.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Pilotsuz uçuş aparatının yanacaq sisteminin analizi**
Nəzərli N.N., Abdullayev P.Ş.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Aerodinamik boru üçün pilotsuz uçuş aparatlarının miqyaslı modelinin seçilməsi**
Babazadə E.H., Abdullayev P.Ş.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

-
6. **Ускоренные испытания на надежность гидромеханического агрегата аэрокосмической техники**
Брылев Д.А., Гареев А.А., Стадник Д.М., Иголкин А.А.
Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королёва, Россия
-

7. **Pilotların psixofizioloji-koqnitiv göstəricilərinin uçuş simulyatorunda tədqiqi**
Zülfüqarova P.Ə.², Məmmədov A.M.^{1,2}, Xəlilov R.İ.³, Əliyev A.X.², Eftekhari A.⁴, Abasov R.K.¹
¹Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
²Azərbaycan Tibb Universiteti, Bakı
³Bakı Dövlət Universiteti, Azərbaycan
⁴Ege Universiteti, İzmir, Türkiyə
-

8. **Pilotların iş qabiliyyətinə təsir edən desinxronizasiya stressinə qarşı mərkəzi sinir və hormonal adaptiv mexanizmlər**
Zülfüqarova P.Ə.¹, Eftekhari A.², Məmmədov A.M.^{1,3}, Xəlilov R.İ.⁴
¹Azərbaycan Tibb Universiteti, Bakı
²Ege Universiteti, İzmir, Türkiyə
³Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
⁴Bakı Dövlət Universiteti, Azərbaycan
-

9. **Повышение безопасности полётов на основе автоматизированных систем обучения авиационному английскому языку специалистов службы ОВД**
Бабаева Н.А.
Ташкентский государственный транспортный университет, Узбекистан
-

10. **Концепция виртуального испытательного стенда для малоразмерных турбореактивных двигателей**
Гулиев Т.Э., Садыгов Э.Х.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
-

11. **İstilik boruları və nasoslu dövrələr üçün işçi mayelərin seçimi**
Rəsulov Ü.H., Sadıqov Ə.H.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-

-
12. **Aviasiya qaz turbin mühərriklərinin işəsalma mərhələləri və xətələrin aradan qaldırılma üsulları**
İsmayılov İ.İ., Sadıqov Ə.H.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
13. **PUA-ların həndəsi parametrlərinin optimallaşdırılmasının statik dayanıqlığa təsiri**
Məcidov M.M., Əlihüseynov A.S., Səmədov Ə.S.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
14. **The role of personalized nutrition on Women's Health in space**
Guliyeva F.F.
Azerbaijan State University of Economics, Bakı
-
15. **Təyyarə mühərriklərinin vibrasiya ölçmə sistemlərində optoelektron sensorların tətbiq perspektivləri**
Zülfıqarlı E.A., Eynullayev V.S.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
16. **Малоразмерные турбореактивные двигатели: проблемы проектирования, перспективы развития и оптимизация рабочего процесса**
Тагиров Т.А., Самедов А.С.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
-
17. **Aerodinamik parametrlərin optimallaşdırılması əsasında PUA-ların uçuş məsafəsinin və müddətinin artırılması**
Əlihüseynov A.S., Səmədov Ə.S.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
18. **Multirotorlu PUA ilə faydalı yükün avtomatik çatdırılmasının simulyasiya modeli**
Ryabçikov N.N., Məmmədova S.R., Məmmədov A.Z.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
19. **Hava gəmisinin uçuşunun dayanıqlığının təmin edilməsi və artırılması üçün istifadə edilən ölçmə üsulları**
Rəfili İ.İ., Kərimli T.İ.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-

-
20. **Hava gəmisinin sürüşmə əleyhinə əyləc sistemində istifadə olunan təkər-sürət sensorlarının təhlili**
Osmanlı N.A., Mahmudlu F.Ə.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
21. **Prospects for the development of satellite navigation systems in aviation**
Yuldashev A.A.
Tashkent State Transport University, Tashkent, Uzbekistan
-
22. **Qaz turbin mühərriklərində temperatur ölçmə texnologiyaları və metodları**
Dadaşov Ş.E., Ramazanov K.Ş.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
23. **Peyk oriyentasiyasının təyini üçün klassik alqoritmlərin müqayisəli təhlili Quliyev F.M., Sadıqov E.R.**
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
24. **Meteoroloji şəraitin təyyarənin uçuşa yararlılığına təsirinin təhlili**
Dadaşov R.Y., Canəhmədov Ə.X.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
25. **Uçuş prosesində hava gəmilərinin əsas konstruksiya elementlərinin yararlığına nəzarət**
Babayev R.R., Qasimov M.C., Kərimli.T.İ.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
26. **Maturation of Orbital Quantum Architectures for Secure Inter-Satellite Connectivity in LEO Constellations**
Guliyev Sh.
Nakhchivan State University, Nakhchivan, Azərbaycan
-
27. **Моделирование маятникового датчика угла для определения пространственного положения воздушного судна**
Абдуллаев В.Д., Каримли Т.И.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
-

-
28. **Автоматизация предполётных расчётов вертолётов на примере МИ-8АМТ**
Салманов С. Э.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
-
29. **Pareto Frontier Analysis for Intermediate-Orbit Design in Combined-Thrust Transfers**
Mammadzada T.H.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
-
30. **Оптимизация параметров цикла рабочего процесса малоразмерного турбореактивного двигателя .**
Агабеков Ш.В., Самедов А.С.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
-
31. **Automatic fault detection in gas turbine combustion and compressor systems**
Muradov.F.R
Baku Engineering University, Azerbaijan
-
32. **Aviasiya və kosmos texnologiyalarının tətbiq sahələri**
Qurbanov Q.F., Baxışlı A.Ü.
ADPU-nun Ağcabədi filialı, Ağcabədi, Azərbaycan
-
33. **Müasir aerokosmik texnologiyalar və gələcək perspektivlər**
Qurbanov Q.F.
ADPU-nun Ağcabədi filialı, Ağcabədi, Azərbaycan
-
34. **Assessment of Approach Area Risks associated with the Future Operation of Alat Aerodrome**
Nusratova S.M., Mirzayev B.M
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
-
35. **Hava gəmisinin uçuş-texniki parametrlərindəki kritik dəyişikliklərin Avtomatlaşdırılmış Hava Hərəkətinin İdarəetmə Sistemlərinə inteqrasiyası**
Əliyev Ə., Babayev H.B.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-

-
36. **Pilotlu və pilotsuz uçuş aparatları arasında potensial konfliktlərin vektor əsaslı qiymətləndirilməsi**
Mirzayeva Z.X., Babayev H.B.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
37. **Refined Chemical Equilibrium Modeling for Cryogenic Combustion and Phase Transitions**
Abdulla N.P., Samedov A.S.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
-
38. **Integrating Vibroengineering with Vertical Sectoring for Effective Air Traffic Flow Management Under Changing Flight Conditions**
Boymanov I.J., Abdumalikova S.S
Tashkent State Transport University, Uzbekistan
-
39. **Концепции дискретной событийной модели имитационного моделирования в системах Управления Воздушным Движением**
Бойманов И.Ж.
Ташкентский государственный транспортный университет, Узбекистан
-
40. **Operational Regulation of Aircraft Flows in Conditions of Changes of Flight**
Boymanov I.J.¹, Shukurova S.¹, Abdumalikova S.¹, Aliyev H.²
¹*Tashkent State Transport University, Uzbekistan*
²*Chungbuk National University, Chungbuk, Korea*
-
41. **Применение сотовых и пенополимерных заполнителей в силовых элементах БПЛА типа «летающее крыло»**
Нельднер И.А.
Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева, Астана, Казахстан
-
42. **Исследование устойчивости системы наддува топливных баков ракеты-носителя**
Ведяшкина Н.Н., Батурин О.В., Воронин Я.Д., Макарьянц Г.М., Стадник Д.М.
Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королёва, Самара, Россия
-

BÖLMƏ 2. AVIAKOSMİK PROBLEMLƏRİN HƏLLİNDƏ İKT

V korpus, otaq 313

11:00 – 16:00 04 fevral 2026-cı il

[LİNK](#)

Sədr

İnarə Heydərova
iheydarova@naa.edu.az

Həmsədr

Azər Həsənov
ahasanov@naa.edu.az

Katib

T. Binnətəliyeva
tbinnataliyeva@naa.edu.az

- Design of a Satellite Body with an Aerodynamic Shape to Reduce Atmospheric Drag**
Gofurov M.I.
Tashkent State Transport University, Uzbekistan
- Condition-based Predictive Analytics for Aviation Customer Decision-Making**
Habibullayeva U.V.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
- Aviakosmik mövzuların İKT əsaslı modellər vasitəsilə tədrisi**
Soltanova E.S., Məmmədov F.Ə., Sadıqova S.R.
Sumqayıt Dövlət Universiteti, Azərbaycan
- Logistik verilənlər bazasının istifadəçi interfeysinin işlənməsi**
Seyidova N.N.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Arduino əsasında smart sistemin işlənməsi**
Hacıyeva N.R.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Tələbələrin tədris göstəricilərinin avtomatlaşdırılmış emalı**
İbrahimli E.S.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

-
7. **The role of ICT in solving aerospace problems**
Alizadeh G.Z.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
-
8. **Korporativ şəbəkələrdə icazəsiz müdaxilədən müdafiə sisteminin GPSS WORLD modelinin nəticələrinin təhlili**
Süleymanova N.A., İsmayılov B.Q.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
9. **Hava limanlarında kütləvi xidmət sistemlərinin real-vaxt məlumatlarına əsaslanan proqnozlaşdırıcı və öz-özünü öyrənən intellektual idarəetmə metodlarının işlənməsi**
Ağzadə S.N., Hacıyev A.F.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
10. **Anbar ehtiyatlarının idarə edilməsində Süni Neyron Şəbəkə (ANN) modeli**
Baxşiyeva Z.A., Əhmədov L.N.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
11. **Experimental System for Real-Time IoT Sensor Data Collection, Stream Processing and Storage**
Aliyeva G.A., Ahmadov L.N.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
-
12. **MATLAB mühitində tərs matrisin hesablanmasında rast gəlinən problemlər**
Səfərəliyeva A.İ.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
13. **Onlayn təhlükəsizliyin gələcəyi: web authn və public key kriptografiyasına əsaslanan parolsuz doğrulamanın təhlili, dizaynı, tətbiqi və çətinlikləri**
Tağızadə R.R., Şahmalıyev M.O.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
14. **Data analitika əsaslı uçuş planlaşdırması**
Orucova T.A.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-

-
- 15. Optimization of Service Counter Allocation for Passenger Flow Management in Aviation Terminals**
Rüstəmovə Həsənli N.N.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
-
- 16. Coffee Leaf Rust Classification Using Multispectral UAV Imagery**
Mirzəyev I.R.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
-
- 17. Rəqəmsal əkizlər və süni intellekt əsasında uçuş aparatlarının texniki vəziyyətinə nəzarət sistemlərinin təhlili**
İsmayılova Ş.Y.
Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti, Bakı, Azərbaycan
-
- 18. Aerokosmik korporativ informasiya sisteminin süni intellekt əsaslı işlənməsi**
Şərifova F.Q.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
- 19. Performance assessment of swarm intelligence in multi-UAV coordination: A literature review**
Abdullayev Kh.B.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
-
- 20. Ağıllı istixana sistemlərində mühit parametrlərinin ölçülməsi və idarə edilməsi üçün kompüter modelinin işlənməsi**
Yusifov R.T.¹, Ağamalıyeva C.A.²
¹*Azərbaycan Neft və Sənaye Universiteti, Bakı, Azərbaycan*
²*Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan*
-
- 21. Uçuşun qalxma mərhələsində dinamik stabiləşdirmə alqoritmlərinin tədqiqi**
Baxşiyev M.A.¹, Ağamalıyeva C.A.²
¹*Azərbaycan Neft və Sənaye Universiteti, Bakı, Azərbaycan*
²*Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan*
-

-
22. **Разработка пользовательского интерфейса мобильного приложения для туризма в Азербайджане**
Гамбарова А.Э., Агамалыева Дж.А.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
-
23. **Uçuş gecikmələri üzrə analitik təhlil**
Ağayeva F.Y.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
24. **Aerokosmik verilənlərin maşın öyrənməsi və böyük məlumat texnologiyaları əsasında analizi**
Ələsgərli N.M., İbrahimova S.R.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
25. **Intelligent Observable Network: подход к построению наблюдаемых и адаптивных сетей**
Аббасов Р.Н.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
-
26. **Разработка интеллектуальной системы распознавания объектов на основе библиотеки OPENCV**
Абышев Э.Н.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
-
27. **Süni intellekt texnologiyası əsasında pilotsuz uçuş aparatlarının inersial naviqasiya sisteminin işlənməsi**
Məhərrəmov N.N., İbrahimova S.R.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
28. **Система аутентификации в распределенной информационной системе**
Мусаев Р.М.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
-
29. **A Fuzzy Expert System Model for Monitoring the Psychophysiological State of Aviation Personnel Using Eye-Tracking and Emotion Recognition**
Ahmadova G.C., Huseynov N.E., Dadashov F.H.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
-

-
30. **Resurs məhdudiyətləri şəraitində CubeSat missiyaları üçün süni intellekt əsaslı nasazlıqların aşkarlanması, izolyasiyası və bərpası**
Sadiqov E.R.¹, Quliyev F.M.¹, Salimli K.H.²

¹ Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

² Azərbaycan Texniki Universiteti, Bakı

31. **Цифровые технологии управления запасами в аэрокосмической сфере**

Ахмедзаде Ф.Х.Р., Исмаилов Б.Г.

Национальная академия авиации, Баку, Азербайджан

32. **Artificial Intelligence-Based Resource Management Methods in Cloud Systems**

Hasanli N.S.

Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku, Azerbaijan

33. **Hərəkət edən obyektlərin izlənməsində göz-hərəkət məlumatlarının intellektual analizi**

Məlikov S.P., Hüseynov N.E., Dadaşova K.Q.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

34. **Sözlərin universal funksionallıqla idarə olunması**

Allahverdiyev Y.A.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

35. **Matlab proqram paketinin tətbiqi ilə qeyr-xətti şərti ekstremum məsələlərinin ədədi həlli**

Əliyeva Z.S.¹, Hüseynli R.¹, Rəhimov A.B.^{1,2,3}

¹ Bakı Dövlət Universiteti, Azərbaycan

² Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

³ ARETN İdarəetmə Sistemləri İnstitutu, Bakı, Azərbaycan

BÖLMƏ 3.
AVIAKOSMİK ELEKTRONİKA

II korpus, otaq 305

10:00 – 16:00 04 fevral 2026-cı il

[LİNK](#)

Sədr

İslam İsgəndərov
iisgandarov@naa.edu.az

Həmsədr

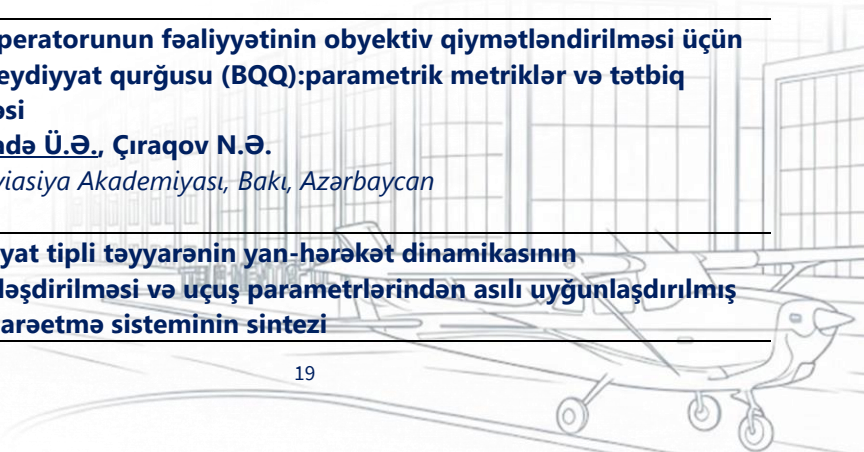
Aftandil Məmmədov
aftandilmammadov@naa.edu.az

Katib

Səxavət Əmirbəyli
sakhavat.amirbeyli@naa.edu.az

- Dekametrlük rədiyotəminat sistemində ən böyük siqnalə malik antenanın seçilməsini təmin edən avtoaxtarış sistemi**
Seyfullayeva A.E., Həsənov A.R.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Особенности применения медианного фильтра для подавления помех в приёмниках Mode S**
Алиев Т.Р., Искендеров И.А.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
- Müasir gəcəgörmə cihazları və onların təkmilləşdirilməsi üsulları**
İsayev L.H., Əsgərov K.Ə.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Kompozit materiallarda korroziya tipli zədələnmələrin və struktur deqradasiyasının qiymətləndirilməsi üçün istilik nəzarəti metodları və cihazları**
Allahverdiyev K.N., Əhmədov E.Ə.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Maqnitostriksiya əsaslı ultrasəs-infraqırmızı defektoskop vasitəsilə kompozit materiallarda zərbə zədələrinin aşkar edilməsinin tədqiqi**
Musasoy R.Ç., Əhmədov E.Ə.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

-
6. **Kosmik elektrik stansiyaya nəzarət üçün süni intellekt əsaslı sensorlar sistemi**
Həsənov Ə.Ç., İsgəndərov İ.Ə.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
7. **Müasir mikrokontroller əsaslı monitoring sisteminin müxtəlif aeronaviqasiya obyektlərinə inteqrasiya prosesinin işlənməsi**
Haqverdiyev H.N., Ramazanov K.Ş.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
8. **Radar antenasının sürətə görə əks rəbitəli avtomatik idarəetmə sistemi**
Hacaliyeva B.M., Süleymanov F.M.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
9. **Some features of the aircraft air data and inertial reference system**
Guliyev R.R., Karimli T.I.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
-
10. **Система автоматического управления шунтированием гетеродина в пассивном радиолокаторе**
Гаджиева К.Ф., Гасанов Р.А.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
-
11. **Boeing 737 tipli təyyarənin generatorunun iş prinsipi, ötürücü mexanizmi və kiçikölçülü ATR-42 təyyarəsi ilə müqayisəsi**
Əliyeva E.F., Zeynalova Ş.H
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
12. **PUA operatorunun fəaliyyətinin obyektiv qiymətləndirilməsi üçün bort qeydiyyat qurğusu (BQQ):parametrik metriklər və tətbiq çərçivəsi**
Quluzadə Ü.Ə., Çıraqov N.Ə.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
13. **Nəqliyyat tipli təyyarənin yan-hərəkət dinamikasının modelləşdirilməsi və uçuş parametrlərindən asılı uyğunlaşdırılmış LQR idarəetmə sisteminin sintezi**
-



Abidov Ə.R., Ramazanov K.Ş.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

14. Mems əsaslı müasir inersial ölçü sensorları

Yunisli T.T., Qarayev Q.İ.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

15. Pilotsuz uçuş aparatları üçün idarəetmə qurğusunun layihələndirilməsi

Hacızadə M.M., İsgəndərov İ.Ə.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

16. Оптимизация визуализации параметров авиационных двигателей в системе EICAS

Мехтиева Г.Г.

Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан

17. PUA əsaslı real vaxtlı görmə sistemləri ilə uçuş-enmə zolağı və peron monitorinqinin təkmilləşdirilməsi

Babayev İ.A., Hacıyev A.F., İbrahimov R.Ə.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

18. Akustik maneələrin azaldılması üçün süzgecin işlənməsi

Əhmədov E.Ş., Ramazanov K.Ş.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

19. Адаптивный алгоритм формирования диаграммы направленности фазированной антенной решетки для обнаружения микро БПЛА

Абасов Р.С., Набиев Р.Н.

Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан

20. Внедрение генератора псевдослучайной последовательности в приемо-передатчик УКВ радиосвязи

Ягубзаде Н.А., Сулейманов Ф.М.

Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан

-
- 21. Разработка математической модели движения робота-инспектора для предполетного осмотра воздушного судна**
Курбанов Я.М.
Академия Гражданской Авиации, Алматы, Казахстан
-
- 22. Biznes qərarlarının qəbulunda statistik məlumatların vizuallaşdırılması: Empirik tədqiqat**
Əliyeva L.K., Süleymanova T.Ə.
Mingəçevir Dövlət Universiteti, Azərbaycan
-
- 23. Aerometrik metod ilə vurnuxma dempferinin idarə edilməsinin təkmilləşdirilməsi**
Xəlilli T.R., Nəsibova G.H., Kərimli T.İ.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
- 24. Smart airport information robot**
Rzayev T.N., Hacıyev R.R., Safarli S.F., Khalilov M.R., Mammadov S.B.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
-
- 25. Kiçik peyklər üçün optik-elektron müşahidə kompleksi**
Rüstəmov X.T., İsgəndərov İ.Ə.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-

BÖLMƏ 4.
ENERGETİKA VƏ AVTOMATİKA

II tədris binası, otaq 307

10:00 – 14:00 04 fevral 2026-cı il

[LİNK](#)

Sədr

Aydın Musayev
aydin.musayev@naa.edu.az

Həmsədr

Eļşən Manafov
emanafov@naa.edu.az

Katib

Fərid Hüseynov
fhuseynov@naa.edu.az

- Genetik Alqoritm əsasında PID tənziqləyicisinin parametrlərinin optimallaşdırılması**
Aşirov Z.P.
Azərbaycan Texniki Univerisiteti, Bakı, Azərbaycan
- Gəmi elektrik təchizatı sistemlərində tətbiq olunan bərpa olunan enerji mənbələri və texnologiyalarının araşdırılması**
Əsədov M.Ş., Əsgərov R.X.
Azərbaycan Dövlət Dəniz Akademiyası, Bakı
- Dizel generator qurğularının texniki vəziyyətinin süni intellekt texnologiyaları ilə proqnozlaşdırılması**
Babayeva N.X., Manafov E.K.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Analysis and Optimization of Relay Protection Setting Values in Sumqayıt Distribution Network**
Hüseynov N.R.¹, Guliyev H.B.¹, Hüseynova U.U.²
¹Azerbaijan Technical University, Baku
²Sumqayıt State University, Azerbaijan
- Dartı transformatorunun mühafizə sisteminin işinin modelləşdirilməsi**
Aslanlı Ə.İ., Manafov E.K.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

-
6. **Bərpa olunan enerji mənbələrinin gəmi elektrik təchizatı sistemlərinə inteqrasiyası imkanları**
Hüseynov K.Ş.¹, Muradəliyev A.Z.²
1Azərbaycan Dövlət Dəniz Akademiyası, Bakı
2Azərbaycan Elmi-Tədqiqat və Layihə Axtarış Energetika İnstitutu, Bakı
-
7. **Dəmiryolu dartı şəbəkəsində qeyri-simmetrik rejimlərin Steinmetz metodu ilə azaldılmasının tətbiq metodikas**
Əliyev Ş.R., Quliyev H.B.
Azərbaycan Texniki Univerisiteti, Bakı
-
8. **GES-lərdə istifadə olunan meteo sensorların seçilmə meyarları və kalibrənməsi**
Bayramzadə P.Ə., İbrahimov R.Ə., Hüseynov F.H.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
9. **Servo mühərriklərlə təchiz olunmuş robot əl sisteminin struktur və funksional layihələndirilməsi**
Rzayeva B.A., Hacıyev R.R., Hüseynov F.H.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
10. **Identification of stator insulation defects using calibration-free PRPD analysis method in online partial discharge measurements**
Ismayilov I.M., Nurubayli T.K., Nurubayli Z.K.
Azerbaijan State Oil and Industry University, Bakı
-
11. **Dizel-generatorun valının fırlanma tezliyinin avtomatik tənzimləmə sisteminin simulyasiya modeli**
Quluzadə Ü.Ə., Pənahov N.Ə.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
12. **A hybrid CNN–LSTM and Fuzzy Logic system for real-time condition monitoring of railway traction motors**
Huseynov F.H.², Manafov E.K.¹, Jabrayilov T.N.¹
¹National Aviation Academy, Bakı, Azerbaijan
²Azerbaijan State Oil and Industry University, Bakı
-

-
- 13. Quru yük gəmilərinin lövbər-yanalma elektrik intiqallarında sürətin müasir qurğularla tənzim olunması sisteminin işlənməsi**
Dostiyev F.İ.

Azərbaycan Dövlət Dəniz Akademiyası, Bakı

- 14. Современные методы устранения электризации летательных аппаратов**

Эйвазова Р.Н., Аббасов Р.М.

Национальная Авиационная Академия, Баку, Азербайджан

- 15. Enerji sistemlərində elektrik kabelləri üçün kompozit materialların tətbiqinin sistemli icmalı**

Fəttayev H.V., Əliyev H.S.

Azərbaycan Texniki Univerisiteti, Bakı

- 16. Fırçasız sabit cərəyan mühərriki üçün mikrokontroller əsaslı idarəetmə dövrəsinin işlənməsi**

Zərbəliyev E.E., Hüseynov F.H.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

- 17. Gəmi dizel energetik qurğularının avtomatik idarəetmə sisteminin ümumi strukturunun təhlili**

Məmmədov Ə.H.

Azərbaycan Dövlət Dəniz Akademiyası, Bakı

- 18. Aviasiya obyektlərində bərpa olunan enerji sistemlərinin avtomatlaşdırılmış idarəetmə məsələləri**

Babaşova N.Z.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

- 19. Mövcud gəmi güc transformator sisteminin nasazlıq ehtimallarının qiymətləndirilməsi**

Məmmədli H.V.

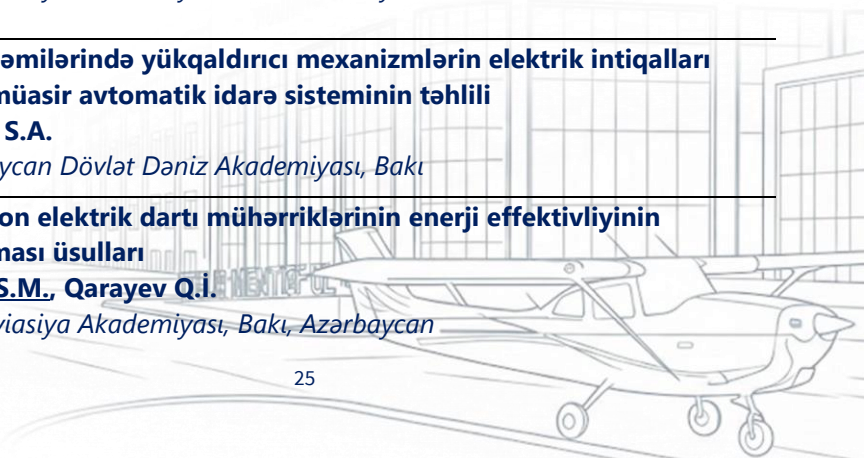
Azərbaycan Dövlət Dəniz Akademiyası, Bakı

- 20. Passive integration rogowski probe verification for partial discharge measurements**

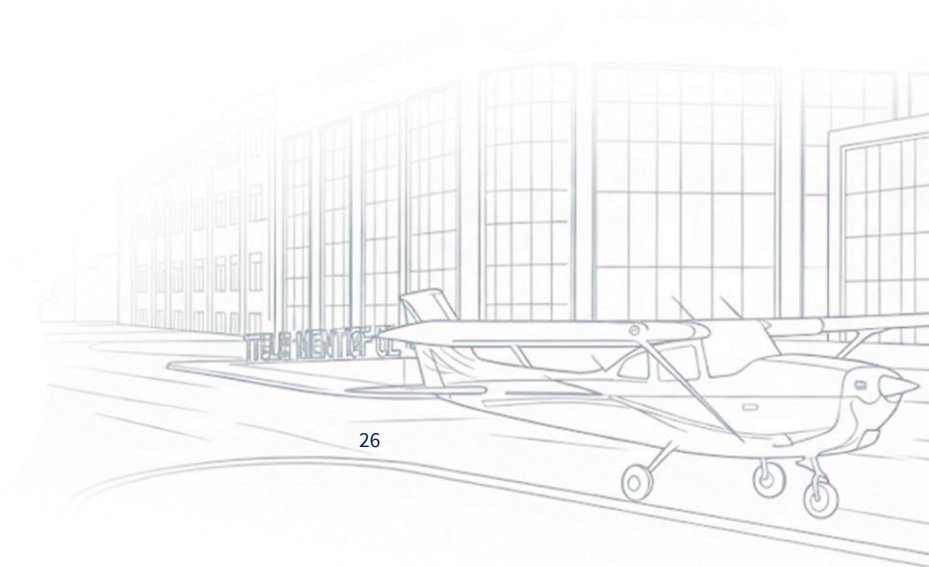
Ibrahimkhalilov S.A., Nurubayli Z.K., Gurbanli C.R.

Azerbaijan State Oil and Industry University, Bakı, Azerbaijan

-
- 21. Gəmi energetik qurğularının hesabatında riyazi modelləşdirmənin tətbiqi**
Əliyev Ə.A., Məmmədov R.R.
Azərbaycan Dövlət Dəniz Akademiyası, Bakı
-
- 22. Bərpa olunan mənbəli paylayıcı elektrik şəbəkələrində optimal güc paylanması alqoritmləri**
Soltanov R.İ., Quliyev H.B.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
- 23. Gəmilərdə sükan qurğusunun iş rejiminin optimallaşdırılması**
Cəfərov Ə.M.
Azərbaycan Dövlət Dəniz Akademiyası, Bakı
-
- 24. İstilik elektrik stansiyalarının texniki problemlərinin faydalı iş əmsalının yüksəldilməsi yolları ilə tədqiqi**
Qurbanov E.F.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
- 25. Dartı mühərriklərinin robust diaqnostikası üçün enerji əsaslı yanaşma**
Rəşid G.R., Namazov M.B.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
- 26. Müasir hibrid-elektrik təyyarələrin güc ötürmə sisteminin təhlili və gələcək perspektivləri**
Cavadov Ə.E., Qasımov R.A., Hüseynov F.H.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
- 27. Kran gəmilərində yükqaldırıcı mexanizmlərin elektrik intiqalları üçün müasir avtomatik idarə sisteminin təhlili**
Əliyev S.A.
Azərbaycan Dövlət Dəniz Akademiyası, Bakı
-
- 28. Asinxron elektrik dartı mühərriklərinin enerji effektivliyinin artırılması üsulları**
Əzizli S.M., Qarayev Q.İ.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-



29. Elektromobillər və yaşıl enerjidən istifadə
Məmmədov M.M., Quliyev H.B.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan



BÖLMƏ 5.
AEROKOSMİK MONİTORİNG VƏ EKOLOGIYA

V tədris binası, otaq 205

10:00 – 15:00 05 fevral 2026-cı il

[LİNK](#)

Sədr

Aytac Bədəlova
abadalova@naa.edu.az

Həmsədr

Hikmət Məmmədov
hmammadov@naa.edu.az

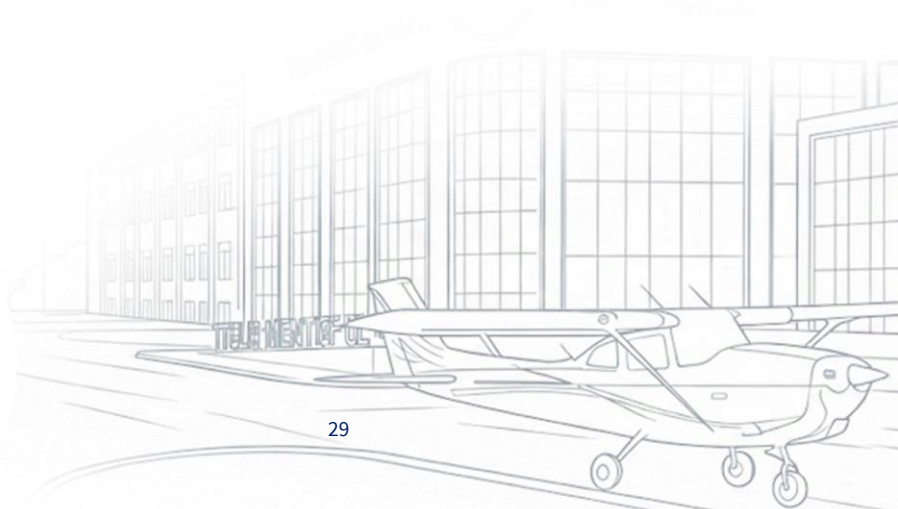
Katib

Fidan Paşayeva
fkazimova.60205@student.naa.edu.az

- Xlorofilin konsentrasiyasının hiperspektral göstəricilər əsasında müəyyənəndirilməsi**
Cəfərova.H.X., Əzizov.B.M.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Dəqiq kənd təsərrüfatında süni intellektin tətbiqi**
Muradlı H.H., Bədəlova A.N.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Вопросы оценки гидрологических параметров почвы на базе данных дистанционного зондирования в инфракрасном диапазоне**
Рамазанов Р.Г., Фатуллаев А.А.
Национальное аэрокосмическое агентство, Баку, Азербайджан
- Xəzər dənizində sualtı sızmaların təhlükəsiz və sürətli aşkarlanması üçün yeni tip flüoressensiya sensoru**
Orcəliyev M.M., Əkbərov Q.Ş.
Azərbaycan Dövlət Dəniz Akademiyası, Bakı
- Monitoring the Growth Dynamics of Wheat Fields Using NDVI, NDRE, and RVI Indices in Sayxunobod District, Sirdaryo Region**
Akhmadjonov M.A., Muhammadjonov M.M.
Tashkent state transport university, Uzbekistan

-
6. **Torpaq sürüşmələrinin qarşısının alınması və yamacların sabitliyinin artırılması üçün mühəndis-texniki tədbirlər**
İsmixanov E.İ.
Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti, Bakı
-
7. **Məsafədən zondlama verilənləri əsasında payızlıq buğdanın məhsuldarlığının proqnozlaşdırılması (Oğuz rayonu timsalında)**
Süleymanova S.C., Əzizov B.M.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
8. **Çirkələnmiş suların təsiri nəticəsində əhalinin sağlamlığı üçün ekoloji riskin müəyyən edilməsi**
Paşayeva F.A., Ramazanov K.Ş.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
9. **Peyk məlumatları əsasında Xəzər dənizinin səviyyəsinin azalması və sahil zonasında artım sahəsinin qiymətləndirilməsi**
Namazov N.Ə., İsmətova X.R.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
10. **Çirkab suların təmizlənməsində innovativ texnologiyaların istifadə üsulları**
Şahsuvanlı A.V., Bədəlova A.N.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
11. **Xaçmaz rayonunun Nabran ərazisində təbii axarların hidroekoloji vəziyyətinin qiymətləndirilməsi**
İslamova R.F., Bədəlova A. N.,
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
12. **Nəqliyyat mənşəli səs-küyün şəhər ekologiyasına və insan sağlamlığına təsiri**
Şixəliyeva F.R., Əzizov B.M.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-

-
13. **Peyk mənşəli vegetasiya və temperatur indeksləri əsasında Kür-Araz ovalığında quraqlıq dinamikasının təhlili**
Vəliyeva A.H.¹, Əzizli M.E.², Bədəlova A.N.¹
¹ *Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan*
² *Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi, Bakı, Azərbaycan*
-
14. **Azərbaycanın Aran zonasında səhralaşma proseslərinin aerokosmik monitorinqi**
Quliyeva N.İ., Cəfərova N.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
15. **Yangın riskli ərazilərin ekoloji qiymətləndirilməsində coğrafi informasiya sistemləri texnologiyaları**
Mahmudov R.T., Süleymanov T.M.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
16. **Practical evaluation of observation conditions for satellite methane monitoring**
Krauklit G.V.¹, Aghayeva K.S.²
¹ *National Aerospace Agency, Baku, Azerbaijan*
² *Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku*
-
17. **Ekosistemlərin monitorinqi və modelləşdirilməsi**
Qasımov Ə.M., Rəhimov R.M.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-



BÖLMƏ 6. NƏQLİYYATIN LOGİSTİK PROBLEMLƏRİ

V tədris binası, otaq 404

12:00 – 17:00 04 fevral 2026-cı il

[LİNK](#)

Sədr

Elman Nəcəfov
enacafov@naa.edu.az

Həmsədr

Balağa Kərimov
bkarimov@naa.edu.az

Katib

Polad İsmayilov
pismayilov@naa.edu.az

- Logistik outsorsinq proseslərinin optimallaşdırılması və idarə edilməsi üçün rəqəmsal platformanın işlənməsi**
Əhmədov H.M.¹, Həsənli O.N.², Həsənov F.Ə.²
¹*Azərbaycan Texniki Universiteti, Bakı*
²*Qarabağ Universiteti, Xankəndi, Azərbaycan*
- Международная практика применения БПЛА в транспортной инфраструктуре и направления их внедрения в коридор ТРАСЕКА**
Ахмедов Г.М.¹, Сосунова-Тагирова Д.Ю.², Керимов Б.А.²
¹*Азербайджанский Технический Университет, Баку*
²*Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан*
- Müasir idarəetmə sistemində təchizat zənciri logistikasının uyğunlaşma problemləri**
Kalbaliyeva N.Ə.¹, Kərimov B.Ə.²
¹*İstanbul Gedik Üniversitesi, Türkiyə*
²*Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan*

-
4. **Aviaşirkətlərarası əməkdaşlıq modeli: interlayn müqavilələrinin simulyativ qiymətləndirilməsi**
Hüseynova A.V., Əliyev S.İ.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
5. **Orta Dəhliz çərçivəsində rəqəmsal multimodal yükdaşımalarının səmərəliliyinin artırılması**
Qocayeva N.V., Əhmədov H.M., Kərimov B.Ə.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
6. **Mürəkkəb coğrafi relyef şəraitində logistik təminat: Qarabağ regionunun təchizat xüsusiyyətləri**
Cəlilova Ş.F., Həsənli O.N., Mehdizadə M.S., Əli Ş.R., Nəcəfli K.Ü.
Qarabağ Universiteti, Xankəndi, Azərbaycan
-
7. **Importance of Gamification**
Aghayev N.F.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
-
8. **Yük aviadaşımalarında Freightos Platformasının səmərəliliyinin qiymətləndirilməsi**
Həmidli R.S., Kərimov B.Ə.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
9. **Azərbaycanda kiçik və orta sahibkarlıq subyektlərində logistik ticarət marketinqinin inkişaf istiqamətləri**
Əlişkərova N.B., Öztekin M.Y., Aytaç M.A.
Istanbul Gedik Üniversitesi, Türkiyə
-
10. **Проблемы, риски и направления совершенствования логистики «cold chain» в авиатранспорте**
Исабаева А.Э., Сосунова-Тагирова Д.Ю.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
-

-
11. **“AMOS” proqram təminatının anbar logistikasında tətbiqinin faydalılıq əmsalı və iqtisadi mənfəət göstəricilərinin təhlili**
Bəylərov S.İ., Nəcəfov E.M.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
12. **Orta Dəhliz çərçivəsində Zəngəzur dəhlizinin açılmasının Azərbaycan üçün iqtisadi-geosiyasi təsirlərinin təhlili**
Məmmədov O.Y., Əsədov A.M.
Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
13. **Qeyri-müntəzəm sərnişin aviadaşımalarında hibrid proqnoz modellərinin iqtisadi effektivliyinin qiymətləndirilməsi**
Nəzərli D.Ş., Ağayev N.B
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
14. **Abşeron Logistika Mərkəzinin logistik sistemdə rolu və hava daşımaları ilə inteqrasiya perspektivləri**
Nəsirov H.T., Əliyev S.İ.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
15. **Yükdaşıma parametrlərinin hesablanması intellektual mobil tətbiq (W/M, LDM, CHW)**
İsmayılov V.F., Nəsirova M.M.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
16. **Развитие мультимодальных транспортных систем в Азербайджане и их значение для международных транспортных коридоров**
Керимов А.Б., Исмаилова Ж.К.
Кыргызский Авиационный Институт, Бишкек, Кыргызстан
-
17. **Qeyri-müəyyənlik şəraitində imitasiya modelləşdirilməsinə əsaslanaraq Zəngəzur dəhlizindən keçid müddətinin təhlili**
Mustafayeva A.Z.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-

-
- 18. Развитие логистической инфраструктуры на освобожденных территориях Азербайджана (на примере Физулинского района)**
Мамедов Н.М., Керимли Р.А., Керимов Б.А.

Национальная Академия Aviации, Баку, Азербайджан

- 19. Воздушный транспорт в глобальных цепях добавленной стоимости: логистические и экономические аспекты в условиях цифровой трансформации**
Мурадова С.Х.

Азербайджанский Государственный Экономический Университет, Баку

- 20. Azərbaycan Respublikasında nəqliyyat risklərinin müəyyən ediləməsində süni intellektdən istifadənin perspektivləri**
Qasimov V.E., Elman K.V.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

- 21. Rəqəmsal marketinqin aviasiya sənayesinə təsiri**
Mirzəli X.S., Qasimov V.E.,

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

- 22. Nəqliyyat logistikası sahəsində rəqəmsal menecmentin tətbiqi**
Əzimli N.Ş., Əsədov Ə.M.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

- 23. Qazax şəhərində logistika mərkəzinin fəaliyyətinin qiymətləndirilməsi modeli**
Rüstəmov.E.X., Kərimov.B.Ə.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

- 24. Azərbaycanın nəqliyyat infrastrukturu layihələrində logistik risklər və idarəetmə yanaşmaları**
Zaidova G.R.

Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti, Bakı

-
25. **Azərbaycanın nəqliyyat sektorunda logistik problemlərin təhlili və inkişaf imkanları**
Rzazadə Z.A.
Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti, Bakı
-
26. **Modern navigation technologies for optimizing logistics processes**
Shukurova S.M., Abdullayev M.K.
Tashkent State Transport University, Uzbekistan
-
27. **Spatial downscaling of MODIS ET data using the TsHARP algorithm (As an example of districts in the Qashqadaryo region, Uzbekistan)**
Nozimov D.Q., Shukurova S.M., Hamidova N., Tursunaliyev R.R. Zokirov O.T.
Tashkent State Transport University, Uzbekistan
-
28. **The Role of Remote Digital Earth Sensing in Shaping Future Civilization**
Zokirov O.T., Shukurova S.M., Xamidova N.
Tashkent State Transport University, Uzbekistan
-
29. **Модернизация Международного Аэропорта Гейдар Алиев как стратегический фактор укрепления национального имиджа Азербайджана**
Маилова И.Р.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
-
30. **Artificial Intelligence in Transport Logistics of Azerbaijan: Political Challenges and Practical Solutions**
Hajaloghlu A.S.A., Gurbanov A.H.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
-
31. **Logistika mərkəzlərinin yerinin təyin olunmasında GIS metodunun əhəmiyyəti**
Məhərrəməzadə M.A.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

-
32. **Вопросы развития малой авиации в странах СНГ на примере Республики Узбекистан**
Шаропов О.Т., Ибрагимов Р.И.
Ташкентский государственный технический университет, Узбекистан
-
33. **Разработка стратегических рекомендаций по использованию ИИ-технологий в системе управления операционными рисками в логистических предприятиях Азербайджана**
Азизова Д.А., Искендерова С.И.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
-
34. **Development of an AI-Based Decision Support System for Dangerous Goods Handling in Air Transport**
Guliyev V.N., Ismayilov P.I.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
-
35. **Существующие технологии мониторинга и управления рисками опасных грузов на терминалах: анализ подходов и практик**
Курбанова А.Т., Исмаилов П.И.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
-
36. **Развитие перевозочных услуг в аэропорту Алматы с применением логистического подхода**
Гармаш О.В., Утегулова Б.С.
Академия гражданской авиации, Алматы, Казахстан
-
37. **Hava nəqliyyatında buzlaşmaya qarşı de-icing və anti-icing proseslərinə pilotsuz uçuş aparatlarının tətbiq imkanlarının müqayisəli qiymətləndirilməsi**
Əhmədzadə R.Z., Ələkbərova G.C.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-

BÖLMƏ 7.
FİZİKA-KİMYA TEXNOLOGİYALARI

III tədris binası, otaq 30

10:00 – 16:00 05 fevral 2026-cı il

[LİNK](#)

Sədr

Sevda Ağayeva
saghayeva@naa.edu.az

Həmsədr

İlqar Məmmədov
imammadov@naa.edu.az

Katib

Yeganə Mövsümova
yfovsumova@naa.edu.az

- 1. PKR 3M keramika-kompozitlərinin mikroskopik və makroskopik xassələrinin analizi: İmpedans spektroskopiyası ilə tətbiqi**
Mehdiyeva N.N., Kərimbəyli M.İ
Qarabağ Univeristeti, Xankəndi, Azərbaycan
- 2. Katalitik krekinq qurğusunda alınan Propan-Proplen Fraksiyasının təmizlənməsi prosesinin tətbiqi**
Nağızadə İ., Abdullayev H., Əhmədova R., Osmanova D., Kərimova S., Səmədov M.
Sumqayıt Dövlət Universiteti, Azərbaycan
- 3. Azərbaycanda hava limanlarının inkişafı və liman obyektlərində yeni "EMİ" kompozit beton-plastik materialının tətbiqinin texnoloji və ekoloji təhlili**
Məcidov E.İ.
Azərbaycan Milli Aerokosmik Agentliyi, Bakı, Azərbaycan
- 4. Üzvi sensorların ümumi xarakteristikalarına aşqarlama metodlarının təsiri**
Mustafayev M.M.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- 5. Etilen istehsalında yanğın-partlayış təhlükəli qazlardan mühafizə işlərinin təkmilləşdirilməsi**
Rzayev E.E., Hübətov M.O.
Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti, Bakı

-
6. **Katanion tipli duzların neftiğmə xassələrinin tədqiqi**
Poladova T.Ə., Quliyeva T.X., Vəkilova F.M.
ARETN Neft Kimya Prosesləri İnstitutu, Bakı, Azərbaycan
-
7. **Neftin emalı zamanı yaranan tullantı sularının fiziki-kimyəvi üsullarla təmizlənməsi**
Bəhrəmli E.E
Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti, Bakı
-
8. **İqtisadiyyat obyektlərində kimyəvi şəraitin öyrənilməsi metodikasının işlənilməsi**
İskəndərov S.D.
Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti, Bakı
-
9. **Termal su mənbələrində radonun yaratdığı risklərin qiymətləndirilməsi**
Cəlilov Ə.M.
Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti, Bakı
-
10. **Fe-Si-C amorflarının elektrik poladının əvəzedicisi kimi tədqiqi və kontaktor nüvələrində tətbiqi**
Rəfiyev N.M., Hüseynov H.İ., Əhmədov V.İ., İsayeva A.Ə., Əsgərova G.Z.
Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti, Bakı
-
11. **Synergistic monitoring and spectral identification of landscape transformations in the Aral Sea ecosystem through remote sensing**
Sirazova Kh.A.
Tashkent State Transport University, Uzbekistan
-
12. **Kompozisiya materialları aviasiya sənayesində**
Mamedov A.A., Xəlilov B.V., Mustafasoylu Ə.M., Rəşidova A.S.
Azərbaycan Texniki Universiteti, Bakı
-

BÖLMƏ 8.
HAVA NƏQLİYYATINDA İQTİSADI TRENDLƏR VƏ MENECEMENT
İMPERATİVLƏRİ

I tədris binası, otaq 31

10:00 – 13:00 04 fevral 2026-cı il

[LİNK](#)

Sədr

Səlim Müslümov
smuslumov@naa.edu.az

Həmsədr

Heydər Həsənov
heydar.hasanov@naa.edu.az

Katib

Şeyla Hüseynova
sheyla.huseynova@naa.edu.az

- Hava nəqliyyatında dövlət-xüsusi tərəfdaşlığı layihələrində risklərin idarə edilməsi sisteminin təkmilləşdirilməsi**
Yaqubov A.N.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Risqlərin idarə edilməsində müasir nəzəri yanaşmalar və metodoloji çərçivələr (ISO 31000, COSO, ICAO, IATA standartları)**
Nəsirov C.E.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Aviaşirkətlərdə yanacaq xərclərinin maliyyə nəticələrinə təsiri**
Vahabova M.E.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Aviamüəssisələrdə lizinqlə əldə edilmiş aktivlər üzrə amortizasiya xərclərinin maliyyə nəticələrinə təsiri**
Əmirova G.M.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Hava nəqliyyatında gömrük xidmətlərinin təkmilləşdirilməsi**
İbrahimov Ş.R.
Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti, Bakı

-
6. **Air Transport Growth in the Kyrgyz Republic: Revenue Trends, and Management Implications**
Salmorbekova R.B., Ismailova Zh.K.
Kyrgyz Aviation Institute named after I. Abdraimov, Bishkek, Kyrgyz
-
7. **Economic trends in air transport and management requirements**
Akberov K.Ch.¹, Shuraev I.A.¹, Malozhomov B.V.²
¹*Novosibirsk State University of Economics and Management, Russia*
²*Novosibirsk State Technical University, Russia*
-
8. **Aparıcı aviaşirkətlərin diversifikasiya strategiyasının təhlili**
Xankişiyeva R.T.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
9. **Mülki aviasiyada sahə risklərinin artmasına səbəb olan problemlərin təhlili**
Əsgərov S.Q.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
10. **Aviasiya holdinqlərində inteqrasiya və diversifikasiya strategiyalarının iqtisadi səmərəliliyi**
Abdullayev D.E.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
11. **Qarabağ və Şərqi Zəngəzur Hava Limanları: regional inkişafın yeni hava qapıları və strateji nəqliyyat trendləri**
Hüseynova G.X.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
12. **Экономическая эффективность применения искусственного интеллекта для оптимизации расхода авиационного топлива**
Джафарли Э.Ш.
Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан
-
13. **İqtisadi transformasiya şəraitində MDB dövlətlərinin investisiya perspektivləri**
Həsənlı S.T.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-

-
14. **Aviaşirkətlərin MHBS-ə uyğun konsolidə edilmiş maliyyə hesabatlarının hazırlanmasında problemlər**
Hüseynova S.Z.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
15. **Hava nəqliyyatında maliyyə risklərinin qarşısının alınması istiqamətləri**
Behbudova A.B., Sadıqov E.M.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
16. **Azərbaycanda turizmin inkişafında mülki aviasiyanın rolu**
Məmmədova S.S.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
17. **Uçuş heyətinin idarəetmə keyfiyyətinin təkmilləşdirilməsində yumşaq bacarıqların rolu**
Müslümlü A.S.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
18. **Economic trends and management imperatives in air transport: in the Azerbaijani context**
Afandiyeva A.T., Gurbanova.G.H., Guluzade S.E., Yusifli G.E.
Azerbaijan University of Architecture and Construction, Bakı
-
19. **The Structure and Main Elements of the State Financial Control System of the Republic of Indonesia**
Tifani L.J.
National Aviation Academy, Bakı, Azerbaijan
-
20. **Dayanıqlılıq hesabatı çərçivəsində hava nəqliyyatında iqtisadi inkişaf meyillərinin təhlili: "Azərbaycan Hava Yolları" QSC nümunəsində**
Əliyev E.R.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
21. **Digitalization in air transportation**
Zain M.A.
Academy of Civil Aviation, Almaty, Kazakhstan

BÖLMƏ 9. AVIASİYADA TƏHLÜKƏSİZLİYİN AKTUAL PROBLEMLƏRİ

III tədris binası, otaq 29

10:00 – 17:00 04 fevral 2026-cı il

[LINK](#)

Sədr

Nazim Nağıyev
nnaghiyev@naa.edu.az

Həmsədr

Ramil Muxtarov
mukhtarov@naa.edu.az

Həmsədr

Elmir Quluzadə
elmir.guluzadeh@airport.az

Katib

Səidə Əhmədova
sahmadova@naa.edu.az

- Using Drone Technologies for Runway Inspections**
Saidmurodova G.A., Mukhammad Olim H.U.
Tashkent State Transport University, Uzbekistan
- Aviasiya təhlükəsizliyinin təminində partlayıcıların sürətli aşkarlanması üçün FF-TG-GC-DMS-DMS əsaslı inteqrasiya olunmuş analiz sistemi**
Əhmədova S.T., Əsgərov K.Ə.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Фрактально-кластерный анализ систем безопасности**
Потапова С.Е.¹, Медетбеков Б.М.²
¹Ульяновский Институт Гражданской Авиации имени Главного маршала авиации Б.П. Бугаева, Россия
²Академия Гражданской Авиации, Алматы, Казахстан

4. Aviasiya sektorunda radiasiya təhlükəsizliyinin təminində dron texnologiyaları

Mirzəli J.S.¹, Salmanov F.T.^{1,2}.

¹Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

²AR ETN Radiasiya Problemləri İnstitutu, Bakı, Azərbaycan

5. Radiasiya təhlükəli maddələrin nəqli zamanı yaranan ekoloji risklərin azaldılması üçün texniki və təşkilati tədbirlər

Babayev Ö.F., Qubadzadə S.Ş.

Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Akademiyası, Bakı

6. Aviasiya təhlükəsizliyinin təmin olunmasında kadr təhlükəsizliyinin rolu

Cəfərov N.F., Cəlilova N.A

Aviasiya Təhlükəsizlik Baş İdarəsi, Bakı, Azərbaycan

7. Təhlükəli hava şəraitinin aeroportların infraqırmızı və tutum baryerli mühafizə xəbərdarlıq sistemlərinə təsiri

Şiriyev E.E., Səfərov S.H.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

8. Существующие технологии мониторинга и управления рисками опасных грузов на терминалах: анализ подходов и практик

Исмаилов П.И., Курбанова А.Т.

Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан

9. Aviasiya təhlükəsizliyinin təminində simulyasiya texnologiyalarının ali hərbi təhsildə tətbiqi

Məmmədzadə M.Ə.

Hərbi Elmi Tədqiqat İnstitutu, Bakı, Azərbaycan

10. Mülki aviasiyanın təhlükəsizliyinin təmin edilməsində dronların tətbiqi imkanlarının təhlili

Musazadə K.Z., Nağıyev N.T.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

11. Psychological Behavioral Profiling in Aviation: Security Benefits and Discrimination Risks

Ansarova N.Y.

National Aviation Academy, Bakı, Azerbaijan

12. Hava limanında aviasiya təhlükəsizliyi və gömrük xidmətinin qarşılıqlı əməkdaşlığı

Mahmudov A.A.

Dövlət Gömrük Komitəsi, Bakı, Azərbaycan

13. Xüsusi təhsil ehtiyacları olan şəxslərin aviasiya təhlükəsizliyi hazırlığında iştirak imkanları

Məmmədova A.K.

Azərbaycan Dillər Universiteti, Bakı, Azərbaycan

14. Роль искусственного интеллекта в предотвращении угроз авиационной безопасности

Лобода Д.И., Muxtarov R.M.

Национальная Академия Авиации, Баку, Азербайджан

15. Mülki aviasiya obyektlərinin mühafizəsinə dair tələblər

Poladova A.K., Rüstəmov R.R.,

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

16. Critical aspects of aviation safety and an innovativ approach to genome-nanomodelling of neuro-degenerative risks

Baghiyeva E.B.

Baku State University, Bakı, Azerbaijan

-
17. **Mülki aviasiya obyektlərinin terrorçuluğa qarşı perimetr üzrə qorunmasında pilotsuz uçuş aparatlarından istifadə perspektivləri**

Mustafayev İ.Y., Nağıyev N.T.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

18. **Aviasiyada polimer kompozit materialların yanğın təhlükəsizliyinin qiymətləndirilməsi**

Mirzəzadə N.Z.¹, Khudaverdiev V.H.²,

¹*Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan*

²*AR ETN Radiasiya Problemləri İnstitutu, Bakı, Azərbaycan*

19. **Aeroportların perimetr mühafizəsində inteqrasiya edilmiş sistemlərin tətbiqi**

Mövsumzadə Ü.F., Rüstəmov R.R.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

20. **Yüksək riskli reyslərdə aviasiya təhlükəsizliyinin qiymətləndirilməsində qeyri-səlis məntiq modelinin tətbiqi**

İsmayılova S.R., Nağıyev N.T., Ashirova S.R.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

21. **Heydər Əliyev Beynəlxalq Aeroportunda təhlükəsizliyin təmin edilməsi üçün sərnişin məlumatlarının analiz sistemləri**

İskəndərova G.F., Nağıyev N.T.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

22. **Elektromobillərin yanğın təhlükəsizliyi: mövcud risklər və texnoloji həllər**

Xalıqov N.B., Muxtarov R. M.

Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan



BÖLMƏ 10.
HAVA HÜQUQUNUN AKTUAL PROBLEMLƏRİ: YENİ ÇAĞIRIŞLAR

Təlim Tədris Mərkəzi

10:00 – 13:00 05 fevral 2026-cı il

[LİNK](#)

Sədr

Ayxan Rüstənzadə
[arustamzade](#)
[@naa.edu.az](#)

Həmsədr

Eldar Qocayev
[eldar.gojayev](#)
[@naa.edu.az](#)

Katib

Sahil Hüseynov
[sahilhuseynov](#)
[@naa.edu.az](#)

- Интеллектуализированная авиационно-транспортная система оптимизации спасательных операций в условиях чрезвычайных ситуаций на основе адаптивных алгоритмов распределения ресурсов и мультиагентного моделирования**
Бостонбаева А.У., Гапарова Ж.Т.
Кыргызский авиационный институт им И. Абдраимова, Бишкек, Киргизская Республика
- Classification of Crimes Against Cultural Heritage in International Criminal Law: Criminal-Law Approaches and Azerbaijani Comparative Perspectives**
Farzullayeva A.E.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan
- Yaxşı idarəetmə prinsipləri kontekstində kosmik fəaliyyətlərdə institusionallaşma və dayanıqlılıq**
Hüseynov T.Ə.
Sakarya Universiteti, Türkiyə

- **4. Azərbaycanca pilotsuz uçuş aparatlarından istifadənin hüquqi tənzimlənməsi: aeroport əraziləri üçün konseptual yanaşma**
Adıgözəlova A.X., Ağayeva Ə.İ.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

- 5. Süni intellektin ədalət mühakiməsi prosesində tətbiqinin konstitusion-hüquqi həddləri**
Əliyeva A.R.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

- 6. Current issues in air law: new challenges in the context of modern air navigation systems**
Yesbosinova Sh., Shukurova S.M.
Tashkent State Transport University, Uzbekistan

- 7. Yerli özünüidarəetmədə iqtisadi əsasları formalaşdıran mənbələr və maliyyə müstəqilliyinə təsiri**
Fərəcli G.C.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

- 8. Müasir cinayətlərin aşkar edilməsində süni intellektin rolu: mövcud yanaşmalar və perspektivlər**
Qasımov X.H.
Azərbaycan Respublikası DİN-in Polis Akademiyası, Bakı

- 9. Tacit Collusion through Algorithmic Pricing in Civil Aviation: Challenges for Antitrust Law**
Orucov M.A.
National Aviation Academy, Baku, Azerbaijan

- 10. Hakimlərin müstəqilliyi doktrinasının mülki aviasiya sahəsində korporativ innovasiya proseslərinə təsiri**
Qənbərli İ.B.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

- 11. Hava gəmilərində terrorizmə qarşı mübarizə**
İsmayılov N.Ə.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

BÖLMƏ 11.
İQLİM DƏYİŞMƏLƏRİ VƏ AVIASIYA METEOROLOGİYASININ
PROBLEMLƏRİ

IV tədris binası, Kitabxana zalı

10:00 – 15:00 04 fevral 2026-cı il

[LİNK](#)

Sədr

Nazim Hüseynov
nhuseynov@naa.edu.az

Həmsədr

Rza Mahmudov
rmahmudov@naa.edu.az

Katib

Camal Hüseynov
jamal.huseynov@naa.edu.az

- 1. Aviasiya və iqlim dayanıqlığı kontekstində intellektual idarəetmə metodologiyalarının tətbiqi**
Cümşüdoğ N.F., Mehdiyeva N.N.
Qarabağ Universiteti, Xankəndi, Azərbaycan
- 2. Şərqi Zəngəzur iqtisadi rayonunda temperatur rejiminin müasir xüsusiyyətlərinin tədqiqi**
Qafarova A.A., Hüseynov N.Ş., Hacıyev A.X.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- 3. Heydər Əliyev beynəlxalq hava limanında külək rejiminin müasir dinamikasının fiziki-statistik təhlili**
Cəfərzadə N.K.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- 4. Dumanların proqnozlaşdırılmasında müasir yanaşmalar**
Məmmədova H.V.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- 5. İqlim dəyişmələrinin Xəzər dənizinin su balans elementlərinə təsiri**
Kazımova Ə.N., Hüseynov C.S.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

6. **Kiçik Qafqaz dağlarının şimal-şərqində qar örtüyünün müasir xüsusiyyətlərinin tədqiqi**
Hüseynov C.S.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

7. **Naxçıvan (Orta Araz) vilayətində atmosfer yağıntılarının müasir zaman-məkan paylanması xüsusiyyətləri**
Məmmədli E.Ə.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

8. **Qarabağ regionunda atmosfer yağıntılarının müasir vəziyyətinin təhlili**
Əliyev R.R.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

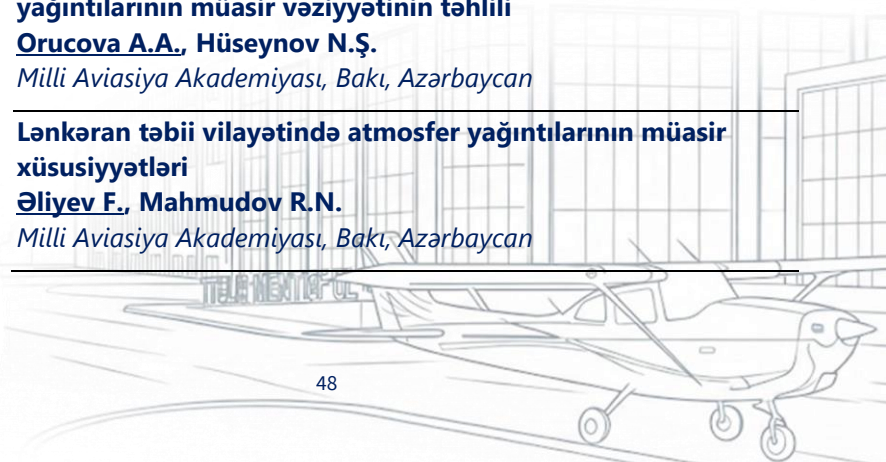
9. **Zaqatala Beynəlxalq Hava limanında temperatur rejiminin təhlili**
Həsənov R.A., Hüseynov N.Ş.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

10. **Aviasiya uçuşlarının meteoroloji təminatında yeni nəsil radar texnologiyasının tətbiqi və onun üstünlükləri**
Qurbanov X.T., Hüseynov N.Ş.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

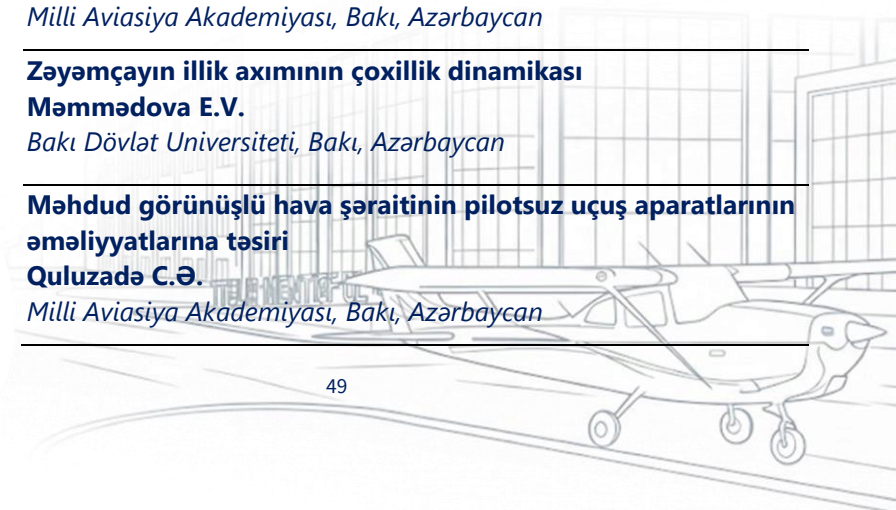
11. **İqlim dəyişmələrinin şimal Xəzəryanı regionda hava temperaturuna təsir xüsusiyyətləri**
Rzayeva H.R., Hüseynov C.S.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

12. **Böyük Qafqaz dağlarının cənub yamacında atmosfer yağıntılarının müasir vəziyyətinin təhlili**
Orucova A.A., Hüseynov N.Ş.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan

13. **Lənkəran təbii vilayətində atmosfer yağıntılarının müasir xüsusiyyətləri**
Əliyev F., Mahmudov R.N.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan



-
- 14. Zəngəzur silsiləsində qar örtüyü və firnlərin müasir dinamikası**
Qurbanov Q.T.
Naxçıvan Dövlət Universiteti, Naxçıvan, Azərbaycan
-
- 15. Qlobal iqlim dəyişmələrinin Lənkəran təbii vilayətinin Xəzəryanı ərəzilərində atmosfer yağıntılarının məkan-zaman paylanmasına təsiri xüsusiyyətləri**
İsmayılova N.N.
Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi yanında Milli Hidrometeorologiya Xidməti, Bakı, Azərbaycan
-
- 16. Şəki-Zaqatala iqtisadi rayonunda iqlim amilinin kənd əhalisinin yüksəklik qurşaqları üzrə məskunlaşmasına təsiri**
Umaxanlı S.F.
Coğrafiya İnstitutu, Bakı, Azərbaycan
-
- 17. İqlim dəyişmələrinin Xəzər dənizinin səviyyə təərəddüdünə təsirinin peyk təsviri ilə təhlili**
Cəfərova Ə.Y.
Su və Meliorasiya Elmi Tədqiqat İnstitutu, Bakı, Azərbaycan
-
- 18. Təbii-iqlim amilinin Qəbələ rayonunda turizm sektoruna təsiri**
Hüseynova T.M.
Coğrafiya İnstitutu, Bakı, Azərbaycan
-
- 19. Kiçik Qafqaz vilayətinin cənubunda atmosfer yağıntılarının müasir xüsusiyyətləri**
Əliyev R.R.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-
- 20. Zəyəmçayın illik axımının çoxillik dinamikası**
Məmmədova E.V.
Bakı Dövlət Universiteti, Bakı, Azərbaycan
-
- 21. Məhdud görünüşlü hava şəraitinin pilotsuz uçuş aparatlarının əməliyyatlarına təsiri**
Quluzadə C.Ə.
Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
-

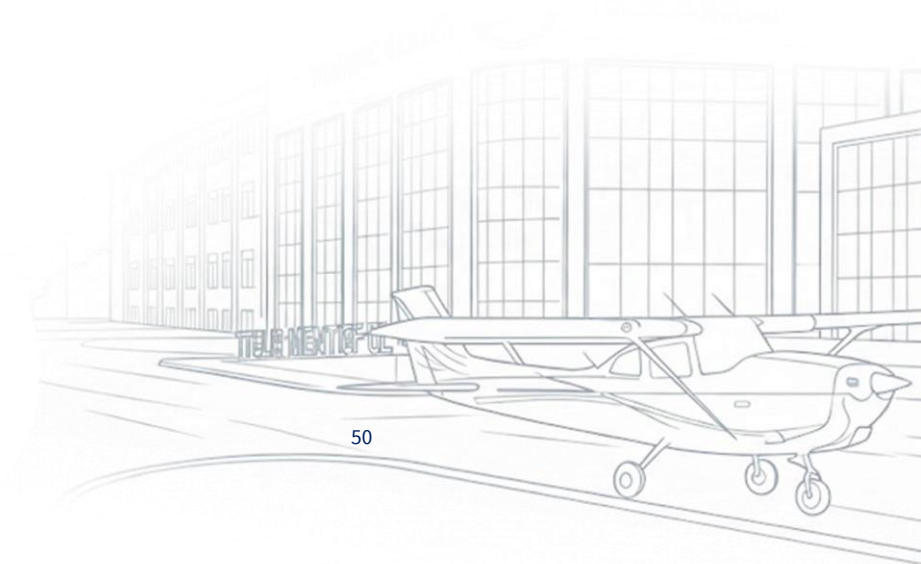


22. Badaraçayda daşqın axımlarının qiymətləndirilməsi zamanı peyk görüntülərindən istifadə imkanları
Əyyubov İ.A.

Su və Meliorasiya Kompleksinin Layihələndirilməsi İnstitutu, Bakı, Azərbaycan

23. Azərbaycanda su infrastrukturunun müasir vəziyyəti
Əzizov E.Z.

Bakı Dövlət Universiteti, Bakı, Azərbaycan



“Fevral məruzələri 2026: Aerokosmik məsələlərin həllində gənclərin yaradıcı potensialı” XI beynəlxalq elmi-praktik gənclər konfransında iştirak edən qurumlar:

- Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı
- Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti, Bakı
- Azərbaycan Dövlət Dəniz Akademiyası, Bakı
- Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti, Bakı
- Azərbaycan Texniki Universiteti, Bakı
- Azərbaycan Respublikası Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Akademiyası, Bakı
- Azərbaycan Tibb Universiteti, Bakı
- Azərbaycan Dillər Universiteti, Bakı
- Azərbaycan Respublikası DİN-in Polis Akademiyası, Bakı
- Bakı Dövlət Universiteti, Azərbaycan
- Bakı Mühəndislik Universiteti, Azərbaycan
- Gəncə Dövlət Universiteti, Azərbaycan
- Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Sumqayıt Dövlət Universiteti, Azərbaycan
- Mingəçevir Dövlət Universiteti, Azərbaycan
- Qarabağ Universiteti, Xankəndi, Azərbaycan
- Dendrologiya İnstitutu, Bakı, Azərbaycan
- İdarəetmə Sistemləri İnstitutu, Bakı, Azərbaycan
- Radiasiya Problemləri İnstitutu, Bakı, Azərbaycan
- Coğrafiya İnstitutu, Bakı, Azərbaycan
- Neft Kimya Prosesləri İnstitutu, Bakı, Azərbaycan
- Milli Aerokosmik Agentliyi, Bakı, Azərbaycan
- Aviasiya Təhlükəsizlik Baş İdarəsi, Bakı, Azərbaycan
- Fövqəladə Hallar Nazirliyinin Akademiyası, Bakı, Azərbaycan
- Naxçıvan Dövlət Universiteti, Azərbaycan
- Bandırma Onyeddi Eylül Universiteti, Türkiyə
- Eskişehir Osmangazi Universiteti, Türkiyə
- İstanbul Universiteti, Türkiyə
- İstanbul Gedik Üniversitesi, Türkiyə
- Ege Universiteti, İzmir, Türkiyə
- Sakarya Universiteti, Türkiyə
- Akademik S.P. Koroşov adına Samara Milli Tədqiqat Universiteti, Rusiya
- Novosibirsk Dövlət İqtisadiyyat və Menecment Universiteti, Rusiya
- Novosibirsk Dövlət Texniki Universiteti, Rusiya
- Ulyanovsk Mülki Aviasiya İnstitutu, Rusiya
- Daşkənd Dövlət Nəqliyyat Universiteti, Özbəkistan
- Daşkənd Dövlət Texniki Universiteti, Özbəkistan
- Chungbuk National University, Koreya
- Mülki Aviasiya Akademiyası, Almatı, Qazaxıstan
- L.N. Qumilyov adına Aviasiya Milli Universiteti, Astana, Qazaxıstan
- Qırğızstan Aviasiya İnstitutu, Bişkek
- Kənd Təsərrüfatı Nazirliyi, Bakı, Azərbaycan
- Azərbaycan Elmi-Tədqiqat və Layihə Axtarış Energetika İnstitutu, Bakı
- Expert Solution LLC, Bakı, Azərbaycan



- *Aviasiya Təhlükəsizlik Baş İdarəsi, Bakı, Azərbaycan*
- *Hərbi Elmi Tədqiqat İnstitutu, Bakı, Azərbaycan*
- *Dövlət Gömrük Komitəsi, Bakı, Azərbaycan*
- *Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyi yanında Milli Hidrometeorologiya Xidməti, Bakı, Azərbaycan*
- *Su və Meliorasiya Elmi Tədqiqat İnstitutu, Bakı, Azərbaycan*
- *Su və Meliorasiya Kompleksinin Layihələndirilməsi İnstitutu, Bakı, Azərbaycan*

Dövlətlər: Azərbaycan, Türkiyə, Rusiya, Belarus, Qazaxıstan, Amerika Birləşmiş Ştatları, Özbəkistan, Qırğızıstan, İtaliya

