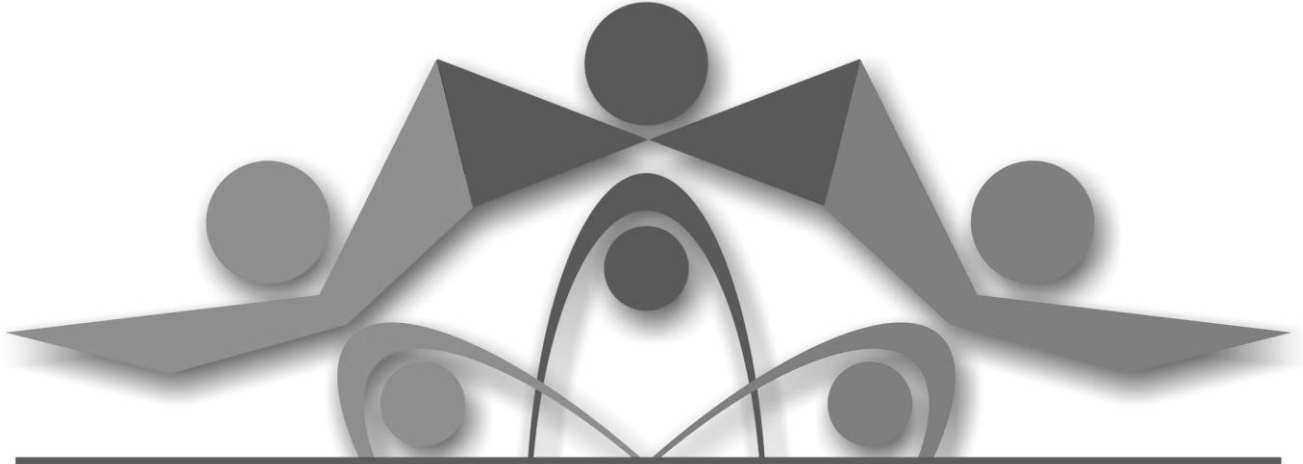




Academy of the
State Customs Committee
Republic of Azerbaijan



Dedicated to the 103rd Anniversary of the National leader of Azerbaijan, Heydar Aliyev

X INTERNATIONAL SCIENTIFIC CONFERENCE OF YOUNG RESEARCHERS

22-23, May 2026, Baku, Azerbaijan

PROGRAM

Bakı Mühəndislik Universiteti

22-23 May 2026-cı il

| Tarix | Saat | |
|--------------|-------------|------------------------|
| 22.05.2026 | 09:00-10:00 | Qeydiyyat |
| | 10:00-11:00 | Açılış və Plenar iclas |
| | 11:00-11:30 | Çay-kofe fasiləsi |
| | 11:30-13:00 | Məruzələr |
| | 13:00-14:00 | Fasilə |
| | 14:00-15:30 | Məruzələr |
| | 15:30-16:00 | Fasilə |
| | 16:00-17:30 | Məruzə |

Ümummilli Liderimiz Heydər Əliyevin anadan olmasının 103-cü ildönümünə həsr olunmuş
GƏNC TƏDQİQATÇILARIN X BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANSI

AÇILIŞ PROQRAMI

AÇILIŞ - PLENAR İCLAS

Ümummilli Liderimiz Heydər Əliyevin anadan olmasının 103-cü ildönümünə həsr olunmuş
GƏNC TƏDQİQATÇILARIN X BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANSI

PLENAR İCLAS

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Akt Zalı
Tarix: 22 may 2026, Saat:10:00-11:00

| | |
|---|--|
| 1 | Hümeyrə Mustafayeva “XIX ƏSRİN SONU - XX ƏSRİN ƏVVƏLLƏRİNDƏ BAKI MULTİKULTURAL MEMARLIQ NÜMUNƏSİ KİMİ” |
| 2 | Asif Qanbayev SÜNİ İNTELLEKT TEXNOLOGİYALARININ GÖMRÜK FƏALİYYƏTİNDƏ TƏTBİQİ |

Ümummilli Liderimiz Heydər Əliyevin anadan olmasının 103-cü ildönümünə həsr olunmuş

GƏNC TƏDQIQATÇILARIN X BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANSI

AĞILLI AVTOMATİKA, TELEKOMMUNİKASIYA VƏ ENERJETİKA TEXNOLOGİYALARI

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Yeni tədris binası, Otaq-7103

Tarix: 22 may 2026 ci il, Saat: 11:30-13:00

Sədr: Professor, İslamov İslam Katib: Baş müəllim Məmmədova Fəxrəndə

| | |
|----|--|
| 1 | <i>Ələkbər Heydərov, Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti</i> AZƏRBAYCANDA KÜLƏK ENERJISI POTENSİALI: TEXNİKİ, İQTİSADI VƏ SİYASI ASPEKTLƏR ÜZRƏ KOMPLEKS TƏHLİL |
| 2 | <i>Məftun Əliyev, Sevinc Novruzova, Naxçıvan Dövlət Universiteti</i> İES-DƏ ENERJİ SƏMƏRƏLİLİYİNİN ARTIRILMASI ÜZRƏ MODEL VƏ HESABLAMA ANALİZİ |
| 3 | <i>Nihad Mirzəzadə, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> RABİTƏ SİSTEMLƏRİNDƏ RƏQƏMSAL FIR SÜZGƏCLƏRİN LAYİHƏLƏNDİRİLMƏSİ ÜSULLARININ TƏHLİLİ |
| 4 | <i>Narmin Mursalova, Baku Engineering University</i> ADAPTIVE TRAFFIC MANAGEMENT IN 5G NETWORKS THROUGH THE INTEGRATION OF MEC AND SDN TECHNOLOGIES |
| 5 | <i>Narmin Mursalova, Baku Engineering University</i> EDGE COMPUTING FOR LOW-LATENCY APPLICATIONS IN 5G NETWORKS |
| 6 | <i>Oruj Hummatov, Bayram İbrahimov, Baku Engineering University, Azerbaijan Technical University</i> QUANTUM TECHNOLOGY-BASED INFORMATION SECURITY SYSTEMS IN OPTICAL COMMUNICATION NETWORKS |
| 7 | <i>Ədhəm Baharov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AĞILLI ŞƏHƏRLƏRDƏ ELEKTRON TULLANTILARIN EFFEKTİV İDARƏ EDİLMƏSİ: ENERJİ VƏ MAŞINQAYIRMA SEKTORUNDA İoT YANAŞMASI |
| 8 | <i>Nərgiz Xəlilova, Nurlan Cümşüədov, Qarabağ Univeristeteti</i> SÜNİ İNTELLEKT VASİTƏSİLƏ YAŞIL VƏ ALTERNATİV ENERJİ MƏNBƏLƏRİNİN İDARƏ OLUNMASI |
| 9 | <i>Aydan Aghayeva, Ulkar Rahimli, Fidan Abdulkarimova, Baku Engineering University</i> APPLICATIONS AND FUTURE PROSPECTS OF SYNTHESIZING ADVANCED COMPOSITE MATERIALS FOR USE IN OVERVOLTAGE LIMITING DEVICES |
| 10 | <i>Rəşad Məcidli, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ETİK QEYRİ-MÜƏYYƏNLİYİN MODELLƏŞDİRİLMƏSİ: AVTONOM SİSTEMLƏRDƏ MƏNƏVİ QEYRİ-MÜƏYYƏNLİYƏ QEYRİ-SƏLİS MƏNTİQ YANAŞMASI |
| 11 | <i>Aliya Dostalızadə, Kamal Ahmadov, School of Information Technology and Engineering; School of Engineering and Applied Science, ADA University</i> A FORMALIZED DIGITAL-TWIN FRAMEWORK FOR RISK-AWARE PREDICTIVE MAINTENANCE IN ELECTRICAL CONTROL SYSTEMS |
| 12 | <i>Nərgiz Xəlilova, Yeganə Mehdiyeva, Qarabağ Univeristeteti, Azərbaycan Neft və Sənaye Univeriteti</i> ELEKTRİK ENERJİSİNİN KEYFİYYƏT PARAMETRƏLƏRİNƏ KONTROLLERLİ NƏZARƏT SİSTEMLƏRİNİN TƏTBİQİ VƏ ANALİZİ |

MEXANİKA MÜHƏNDİSLİYİNİN MÜASİR PROBLEMLƏRİ

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Yeni tədris binası, Otaq-7213

Tarix: 22 may 2026-ci il, Saat: 11:30-13:00

Sədr: Professor, Bəşirov Mahir Katib: Dos. Natiq Rzayev

| | |
|----|--|
| 1 | <i>Gunay Bagirova, Maftun Aliyev, Naxçıvan Dövlət Universiteti</i> REAL SƏNAYE NÜMUNƏSİ ƏSASINDA TƏHLİL VƏ QIYMƏTLƏNDİRMƏ |
| 2 | <i>Khalig, Mammadov, Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti</i> INVESTIGATING WEAR MECHANISMS AND OPERATIONAL DURABILITY OF GATE VALVES UNDER COMBINED LOADING |
| 3 | <i>Maftun Eynulla, Sevinc Novruzova, Naxçıvan Dövlət Universiteti</i> İES-DƏ ENERJİ SƏMƏRƏLİLİYİNİN ARTIRILMASI ÜZRƏ MODEL VƏ HESABLAMA ANALİZİ |
| 4 | <i>Vurğun Qəhrəmanov, Rəvan Rüstəmzadə, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> DİFFUZİON ÖRTÜKLƏR ÇƏKMƏKLƏ MAŞIN HİSSƏLƏRİNİN SƏTH QATININ XASSƏLƏRİNİN YÜKSƏLDİLMƏSİNİN TƏDQIQI |
| 5 | <i>Balaxan Əliyev, Azadə Verdiyeva, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ZƏNCİR BİRLƏŞMƏLƏRİNDƏKİ TƏMAS DEFORMASIYALARI SƏBƏBİNDƏN ZƏNCİRVARİ ÖTÜRÜCÜ QOLUNUN KİÇİK ENİNƏ TİTRƏMƏLƏRİNDƏN YARANAN ENERJİ İTKİLƏRİ |
| 6 | <i>Natiq Rzayev, Əli Cabbarlı, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> BORULARIN DEFORMASIYASI NƏTİCƏSİNDƏ YARANAN QÜSURLAR VƏ HƏNDƏSİ DEFEKTLƏR |
| 7 | <i>Fariz Əmirov, Asif Bədəlov, Uzeyir Şahbazov, Azərbaycan Texniki Universiteti, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> İSTİSMAR PROSESİ ZAMANI QAZPAYLAYICI VALİN SƏTHİNDƏ YARANAN QÜSURLARIN ERKƏN DİAQNOSTİKASI METODLARININ TƏDQIQI |
| 8 | <i>Nurlana Ağayeva, Könül Cabbarova, Xəyyam Hüseynli, Neft qaz elmi tədqiqat layihə İnstitutu</i> HİBRİD NANOSİSTEMLƏRİN LAY-QUYU SİSTEMİNƏ TƏSİRİNİN TƏDQIQI |
| 9 | <i>Asif Quliyev, Emil Musayev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> QEYRİ – METAL BORULARDA HİDRAVLİK MÜQAVİMƏTİN EKSPERİMENTAL TƏDQIQI |
| 10 | <i>Ağəli Quliyev, Aynur Şərifova, Amin Bayramov, Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti</i> OVUNTU TEZKƏSƏN POLADLARIN FƏRQLİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ VƏ ONLARIN LAZERLƏ EMALINDAN SONRA XARAKTERİK XASSƏLƏRİNDƏ GEDƏN DƏYİŞİKLİKLƏR |
| 11 | <i>Asif Guliyev, Mursal Nasirov, Nazrin Hamidova, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> İNFLUENCE OF DISC CUTTER TOOTH DEFORMATION ON THE CUTTING EDGE LENGTH |
| 12 | <i>Eldar Axundov, Sadiq Əliyev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SU İTƏLƏYİCİ ÖRTÜKLÜ BORULARDA MAYE AXININA MÜQAVİMƏTİN TƏSİRİNİN TƏDQIQI |
| 13 | <i>Natiq Rzayev, Emil Abdullayev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> YASTIQ KONSTRUKSIYALARINDA TEMPERATURUN YARATDIĞI TERMAL DEFORMASIYALARIN TƏDQIQI |
| 14 | <i>Fariz Əmirov, Tərhan Eyyazov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AVTOMOBİL TORMOZ SİSTEMLƏRİNDƏ TRİBOTEXNİKİ İNNOVASIYALAR AŞINMA DAVAMLILIĞI VƏ PERFORMANSIN YÜKSƏLDİLMƏSİ |
| 15 | <i>Fariz Əmirov, İlqar Şirəliyev, Azərbaycan Texniki Universiteti, SOCAR-AQS</i> YUXARI ÖTÜRÜCÜLÜ QAZMA SİSTEMLƏRİNDƏ YUYUCU BORUNUN HAZIRLANMA TEXNOLOGİYASININ BƏZİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ |
| 16 | <i>Oqtay Novruzlu, Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti</i> ADAPTIVE CONTROL STRATEGIES FOR FLUID CATALYTIC CRACKING UNITS |
| 17 | <i>Akif Baxşıyev, Fərid Həsənlı, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> HAVALANDIRMADA ADİABATİK SOYUTMA SİSTEMLƏRİNİN TƏDQIQI |

NƏQLİYYAT VƏ LOGİSTİK PROSESLƏRİN TƏKMİLLƏŞDİRİLMƏSİ*Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Yeni tədris binası, Otaq-7201**Tarix: 22 may 2026-ci il, Saat: 11:30-13:00**Sədr: Dos. Həsəratova Leyla, Katib: B/m. Qocayev Əli*

| | |
|----|---|
| 1 | <i>Səbuhi Quluzadə, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> KƏND TƏSƏRRÜFATI YÜKLƏRİNİN SAXLANMASINI TƏMİN EDƏN TƏDBİRLƏR |
| 2 | <i>Mirhəmid Bağırov, Şöhrət Əliyev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> BEYNƏLXALQ NƏQLİYYAT DƏHLİZLƏRİ KONTEKSTİNDƏ AZƏRBAYCANDA LOGİSTİK MƏRKƏZLƏRİN FƏALİYYƏTİNİN ƏHƏMİYYƏTİ |
| 3 | <i>Elton Sadiqov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> LOGİSTİKA - BİR İDARƏETMƏDİR |
| 4 | <i>Dilara Yusifova, Mirhamid Baghirov, Baku Engineering University</i> RISK ANALYSIS AND MANAGEMENT STRATEGIES IN LOGISTICS AND TRANSPORT SYSTEMS |
| 5 | <i>Fərrux Mustafayev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AETR SAZIŞINƏ ƏSASƏN SÜRÜCÜLƏRİN İŞ VƏ İSTİRAHƏT REJİMİNİN TƏHLÜKƏSİZLİYƏ TƏSİRİ |
| 6 | <i>Xədicə Tahirzadə, Şahin Orucov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> LOGİSTİKA BAZARINDA QEYRİ-FORMAL FƏALİYYƏTİN QİYMƏT MEXANİZMLƏRİNƏ VƏ TƏCHİZAT ZƏNCİRİNİN SƏMƏRƏLİLİYİNƏ TƏSİRİ |
| 7 | <i>Oktay Məmmədov, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> ORTA DƏHLİZ ÜZRƏ YÜKDAŞIMALARDA AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ TRANZİT POTENSİALI: İNFRASTRUKTUR, RƏQƏMSAL LOGİSTİKA VƏ İNKİŞAF PERSPEKTİVLƏRİ |
| 8 | <i>Nicat Kərimov, Fərrux Mustafayev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AVROPA NƏQLİYYAT NAZİRLƏRİ KONFRANSININ (ECMT) KEYFİYYƏT XARTİYASI VƏ ONUN TƏHLÜKƏSİZLİK ASPEKTLƏRİ |
| 9 | <i>Elvin Əlirzayev, Nicat Kərimov, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> İXRACATIN ARTIRILMASINDA T1 TRANZİT SƏNƏDİNİN ROLU |
| 10 | <i>Aysun Nəzərli, Şahin Orucov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AVTOMOBİL NƏQLİYYATI İLƏ YÜK DAŞIMALARINDA BAŞ VERMİŞ QƏZA HADİSƏLƏRİNİN TƏHLİLİ VƏ QABAQLAYICI TƏDBİRLƏRİN GÖRÜLMƏSİ |
| 11 | <i>Rəşid Hüseyinli, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AQRAR TƏCHİZAT ZƏNCİRİNDƏ LOGİSTİK RİSKLƏRİN TƏHLİLİ |
| 12 | <i>Ayhan Rzayev, Fidan Fatullayeva, Baku Engineering University</i> DISTRIBUTION OF MULTI-MODAL TRANSFERS IN UNIFIED CITY HUBS |
| 13 | <i>Hazi Akbarov, Faiq Taghizada, Baku Engineering University</i> THE ROLE OF DEDICATED BUS LANES IN ENHANCING PUBLIC TRANSPORT EFFICIENCY: EVIDENCE FROM BAKU, AZERBAIJAN |
| 14 | <i>Leyla Həsəratova, Səbuhi Rüstəmov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ORTA DƏHLİZİN BEYNƏLXALQ TİCARƏT VƏ LOGİSTİKADAKI ƏHƏMİYYƏTİ |
| 15 | <i>Rəşid Hüseyinli, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AQRAR SƏNAYE MÜƏSSİSƏLƏRİNDƏ TƏCHİZAT ZƏNCİRİNİN İDARƏ EDİLMƏSİ |
| 16 | <i>Bəxtiyar Namazov, Elvin Həsənov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> BAKİ ŞƏHƏRİNDƏ İCTİMAİ NƏQLİYYATDA RƏQƏMSAL TEXNOLOGİYALARIN TƏTBİQİ VƏ XİDMƏT KEYFİYYƏTİNƏ TƏSİRİ |

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Yeni tədris binası, Otaq-7203

Tarix: 22 may 2026-ci il, Saat: 11:30-13:00

Sədr: Dos. Namazov Bəxtiyar, Katib: B/m. Orucov Şahin

| | |
|----|--|
| 1 | <i>Bəxtiyar Namazov, Elvin Həsənov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> BAKİ ŞƏHƏRİNDƏ SƏRNİŞİN DAŞIMA XİDMƏTLƏRİNİN FƏALİYYƏT KEYFİYYƏTİNİN YÜKSƏLDİLMƏSİ |
| 2 | <i>Şahin Orucov, Səbuhi Rüstəmov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> TRANSXƏZƏR NƏQLİYYAT DƏHLİZİ-GEOSİYASI DİNAMİKALAR VƏ LOGİSTİK İMKANLAR |
| 3 | <i>Umud Zeynalli, Bassel Mounirou Mouhamadou Gazali, Baku Engineering University</i> EVALUATION OF PASSENGER FLOW EFFICIENCY IN BUS-TO-METRO TRANSFER HUB |
| 4 | <i>Nicat Karimov, Hazi Akbarov, Baku Engineering University</i> THE ROLE OF SCFI, WCI AND CFI INDICES IN ASSESSING THE COST OF GLOBAL CONTAINER SHIPPING |
| 5 | <i>Nofəl Nəbiyev, Əhməd Əhmədov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> MULTİMODAL DAŞIMALARDA HÜQUQİ TƏNZİMLƏMƏ PROBLEMLƏRİ |
| 6 | <i>Nicat Kərimov, Amil Şükürzadə, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AVROPA İTTİFAQINA İNTEQRASIYA ŞƏRAİTİNDƏ NƏQLİYYAT-LOGİSTİKA SİSTEMLƏRİNİN İNKİŞAFININ MÜASİR MEYİLLƏRİ |
| 7 | <i>Səbuhi Quluzadə, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> TEZ XARAB OLAN KƏND TƏSƏRRÜFATI MƏHSULLARININ DAŞINMASI PROBLEMİ |
| 8 | <i>Bəxtiyar Namazov, Vüsalə Əliyeva, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> BEYNƏLXALQ YÜKDAŞIMA BAZARINDA LOGİSTİK XƏRCLƏRİN ARTIM PROBLEMLƏRİ VƏ ONLARIN HƏLLİ YOLLARI |
| 9 | <i>Salam Ramazanov, Baku Engineering University</i> CARGO THEFT IN ROAD TRANSPORTATION: CAUSES AND PREVENTIVE MEASURES |
| 10 | <i>Leyla Həsəratova, Elvin Allahverdizadə, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> QARABAĞ REGIONUNDA TURİZMİN İLLƏR ÜZRƏ DİNAMİKASI VƏ İNKİŞAF PERSPEKTİVLƏRİ |
| 11 | <i>Ali Paniyev, Baku Engineering University</i> ENSURING ACCURACY IN INVENTORY MANAGEMENT: PERSPECTIVES ON THE APPLICATION OF THE CYCLE COUNTING METHOD IN AZERBAIJANI ENTERPRISES |
| 12 | <i>Mujgan Abbaszadə, Baku Engineering University</i> ENVIRONMENTAL IMPACTS OF FREIGHT TRANSPORT AND POSSIBLE SOLUTIONS |
| 13 | <i>Fərahim Məmmədov, Gülay Hümətov, Naxçıvan Dövlət Universiteti</i> AVTOMOBİL YOLLARININ YENİDƏN QURULMASI |
| 14 | <i>Aytəkin Yadigarova, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> QLOBAL TƏCHİZAT ZƏNCİRİNDƏ RİSKLƏRİN İDARƏ OLUNMASI VƏ DAYANIQLILIQ |
| 15 | <i>Hüseyn Qurbanov, Vasif Kərimov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> İSTEHSALATIN PLANLAŞDIRILMASINDA XAMMAL EHTİYATLARININ İDARƏ EDİLMƏSİ VƏ MÜASİR YANAŞMALAR |
| 16 | <i>Murad Gülməmmədov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SƏRNİŞİN DAŞIMA XİDMƏTLƏRİNİN TƏŞKİL VƏ STATİSTİK QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ |
| 17 | <i>Khazar Najımbaylı, Elvin Asgarov, Baku Engineering University</i> SYNCHRONIZATION OF EXPRESS LINES IN PUBLIC TRANSPORTATION DEVELOPMENT |

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Yeni tədris binası, Otaq-7201

Tarix: 22 may 2026-cı il, Saat: 14:00-16:00

Sədr: Dos. Həsəratova Leyla, Katib: B/m. Qocayev Əli

| | |
|----|--|
| 1 | <i>Gumru Asadzade, Academy of State Customs Committee</i> THE ROLE OF SUPPLIER RELATIONSHIP MANAGEMENT IN GLOBAL SUPPLY CHAIN EFFICIENCY |
| 2 | <i>Salam Ramazanov, Baku Engineering University</i> THE IMPACT OF TRAFFIC CONGESTION ON FUEL CONSUMPTION |
| 3 | <i>Najafov Ruslan, Academy of State Customs Committee</i> ECONOMETRICAL APPROACH OF TURNOVER OF GOODS IN MARITIME TRANSPORT OF AZERBAIJAN |
| 4 | <i>Bahar Dadaşova, Amin Rüstəmli, Əli Qocayev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> XƏZƏR DƏNİZİ ƏTRAFINDA NƏQLİYYAT VƏ ÇİRKLƏNMƏ PROBLEMLƏRİ |
| 5 | <i>Nihad Qaziyev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SƏNAYE MÜƏSSİSƏLƏRİNDƏ ABC/XYZ METODUNUN TƏTBİQİ VƏ EFFEKTİVLİK PROBLEMLƏRİ |
| 6 | <i>Nihad Qaziyev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> EHTİYATLARIN İDARƏ EDİLMƏSİNDƏ TƏLƏB PROQNOZLAŞDIRMA METODLARININ TƏTBİQİ VƏ QEYRİ-DƏQİQLİYİN YARATDIĞI PROBLEMLƏRİN TƏHLİLİ |
| 7 | <i>Salam Ramazanov, Baku Engineering University</i> ENHANCING COLD CHAIN LOGISTICS WITHIN AGRICULTURAL SUPPLY NETWORKS |
| 8 | <i>Fərahim Məmmədov, Nərmin Əliyeva, Naxçıvan Dövlət Universiteti</i> İDARƏETMƏ SİSTEMLƏRİNİN AVTOMATLAŞDIRILMASI |
| 9 | <i>Fərahim Məmmədov, Zeynəb Seyidova, Naxçıvan Dövlət Universiteti</i> TEXNİKİ QULLUQ VƏ CARİ TƏMİR. AVTOMOBİL TƏMİRİ ZAVODUNUN AİS-Mİ |
| 10 | <i>Adəm Məmmədov, Şahin Orucov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ORTA DƏHLİZDƏ NƏQLİYYAT VƏ LOGİSTİKA PROSESLƏRİNİN RƏQƏMSAL OPTİMALLAŞDIRILMASI: AZƏRBAYCANIN TRANZİT MƏRKƏZ KİMİ ROLU |
| 11 | <i>Nicat Kərimov, Zəmir Novruzov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> LPI ƏSASINDA AZƏRBAYCANDA LOGİSTİK SƏMƏRƏLİLİYİN VƏ DAVAMLI RƏQABƏT QABİLİYYƏTLİLİYİN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ |
| 12 | <i>Ali Paniyev, Baku Engineering University</i> WAREHOUSE AUTOMATION AND WMS SYSTEMS: THE DIGITAL TRANSFORMATION OF INVENTORY MANAGEMENT FOR SMES |
| 13 | <i>Ali Gojayev, Baku Engineering University</i> THE ROLE OF THE PUBLIC-PRIVATE PARTNERSHIP MODEL IN AGRICULTURAL SUPPLY CHAIN DEVELOPMENT: SUCCESS FACTORS AND CHALLENGES |
| 14 | <i>İbrahim Niftalizade, Ali Jafarov, Baku Engineering University</i> CHALLENGES OF LAST-MILE DELIVERY IN MODERN LOGISTICS |
| 15 | <i>İlknur Khankishiyeva, Zeynab Aliyeva, Baku Engineering University</i> THE ROLE OF UNIFIED SYSTEMS IN SUSTAINABLE CITY DEVELOPMENT |
| 16 | <i>Rəhimə Hüseynova, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SCOR MODELİNİN TƏTBİQ MƏRHƏLƏLƏRİ VƏ OPTİMALLAŞDIRMA TƏKLİFLƏRİ |
| 17 | <i>Qaragöz Hafizli, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> BEYNƏLXALQ NƏQLİYYAT DAŞIMALARININ QLOBAL İQTİSADI SİSTEMDƏ STRATEJİ ROLU VƏ AZƏRBAYCANIN TRANZİT POTENSIALI |

SƏNAYE MÜHƏNDİSLİYİNDƏ İNNOVATİV TEXNOLOGİYALAR*Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, İqtisadiyyat binası, Otaq - 2413**Tarix: 22 may 2026-ci il, Saat: 11:30-13:00**Sədr: Dos. Məmmədov Pərviz, Katib: Baş müəllim Xurşudov İlqar*

| | |
|----|--|
| 1 | <i>A Nəcəfli, L Əliyeva, Azərbaycan Respublikası Elm və Təhsil Nazirliyinin Akademik Y.H.Məmmədəliyev adına Neft-Kimya Prosesləri İnstitutu</i> KƏTAN VƏ SAFLOR YAĞLARINDAN AYRILMIŞ TURŞULAR ƏSASINDA KOMPLEKS DUZLARIN ALINMASI VƏ ONLARIN SƏTHİ- AKTİV XASSƏLƏRİNİN TƏDQIQI |
| 2 | <i>Vurğun Qəhrəmanov, Cavid Dadaşzadə, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SƏNAYE 4.0 VƏ SÜNİ İNTELLEKT: İSTEHSALATDA YENİ ERA |
| 3 | <i>Vurğun Qəhrəmanov, Talib Allahquliyev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> TEXNOLOJİ AVADANLIQLARIN İDARƏ OLUNMASINDA TEXNİKİ-TƏMİR İŞLƏRİNİN EFFEKTİVLİYİNİN ARTIRILMASI METODLARI |
| 4 | <i>Tahmina Aliyeva, Amina Aliyeva, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SƏNAYE 4.0 VƏ ONUN BİZNES EFFEKTİVLİYİNƏ TƏSİRİ |
| 5 | <i>Vurğun Qəhrəmanov, Talib Allahquliyev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> İNSAN MƏRKƏZLİ MAİNTENANCE 5.0: TEXNOLOJİ AVADANLIQLARDA TEXNİKİ-TƏMİRİN YENİ PARADİQMASI |
| 6 | <i>Sevil İmanova, Darya Rafi, Khadija Mammadova, Khadija Rzayeva, Baku Engineering University</i> TIME MANAGEMENT FOR ENGINEERING STUDENT |
| 7 | <i>Sevil İmanova, Sabina Tagiyeva, Zeynab Asraflı, Nurana Rustamova, Sahrinaz Aslanova, Baku Engineering University</i> OPTIMIZATION OF PRODUCTION PROCESSES USING ARTIFICIAL INTELLIGENCE |
| 8 | <i>Sevil İmanova, Yusif Alizadə, Aliakbar Həjiyev, Hasan Məmmədli, Baku Engineering University</i> THE ROLE OF INDUSTRIAL ENGINEERING IN REDUCING TIME WASTE IN PRODUCTION |
| 9 | <i>Elvin Həsənov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SƏNAYE 4.0 ŞƏRAİTİNDƏ AĞILLI İSTEHSALAT MÜHİTLƏRİNDƏ 5G TEXNOLOGİYASININ TƏTBİQİ |
| 10 | <i>İlqar Xurşudov, Şəfiqə Əkbərova, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> LOGİSTİKA ZƏNCİRİNDƏ "YAŞIL" EFFEKTİVLİYİN ARTIRILMASINDA SÜNİ İNTELLEKT VƏ BİG DATA TEXNOLOGİYALARININ ROLU |
| 11 | <i>Khazar Najumbayli, Elvin Asgarov, Baku Engineering University</i> ARTIFICIAL INTELLIGENCE - DRIVEN LEAN CONSTRUCTION: INTEGRATING INDUSTRIAL ENGINEERING PRINCIPLES INTO MODERN CONSTRUCTION MANAGEMENT |
| 12 | <i>Nicat Kərimov, Sevinc Əliyeva, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SƏNAYE MÜƏSSİSƏLƏRİNDƏ XƏRCLƏRİN OPTİMALLAŞDIRILMASI VƏ KEYFİYYƏTİN ARTIRILMASINDA "LEAN SIX SIGMA" METODOLOGİYASININ ROLU |
| 13 | <i>Fəxri Yunuslu, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> MÜASİR İSTEHSAL MÜHİTİNDƏ OEE GÖSTƏRİCİSİNİN ÖLÇÜLMƏSİ VƏ TƏHLİLİ |
| 14 | <i>Pərvin Məmmədli, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> İSTEHSALAT TIPLI İNVESTİSİYA LAYİHƏLƏRİNİN TEXNİKİ ANALİZİNDƏ TEXNOLOGİYA SEÇİMİ MEYARLARININ MÜASİR ÇƏRÇİVƏSİ: İNKİŞAF ETMƏKDƏ OLAN ÖLKƏLƏR KONTEKSTİNDƏ |
| 15 | <i>Elvin Nasirov, Elshan Nasirov, Zahra Zərbəliyeva, Baku Engineering University</i> APPLICATION PROSPECTS OF AI-BASED DECISION-MAKING SYSTEMS IN INDUSTRY 4.0: AN INDUSTRIAL ENGINEERING PERSPECTIVE |
| 16 | <i>Elşən Məmmədli, Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti</i> QEYRİ-NYUTON SİSTEMLİ NEFTLƏRİN HASİLATINDA TEXNOLOJİ MÜRƏKKƏBLƏŞMƏLƏR VƏ ONLARIN ARADAN QALDIRILMASINDA İNNOVATİV ÜSULLAR |

ƏTRAF MÜHİTİN MÜHAAFİZƏSİ VƏ EKOLOGIYA MÜHƏNDİSLİYİ*Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, İqtisadiyyat binası, Otaq-2405**Tarix: 22 may 2026-ci il, Saat: 11:30-13:00**Sədr: Dos. İbrahimov Əli, Katib: Müəllim Şahmar Quliyev*

| | |
|----|---|
| 1 | Asiya Rzayeva, Bakı Mühəndislik Universiteti EKOLOJİ MƏNFİ TƏSİRLƏRİN XƏZƏR DƏNİZİNDƏ YARATDIĞI PROBLEMLƏR |
| 2 | Zahid İdrisadə, Bakı Mühəndislik Universiteti PƏYK TEXNOLOGİYALARININ ƏTRAF MÜHİTİN MONİTORİNQINDƏ VƏ EKOLOJİ DƏYİŞİKLİKLƏRİN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİNDƏ ROLU |
| 3 | Şəlalə Məmmədova, Aydan Ağamalıyeva, Hökümə Mehrəliyeva, Bakı Şəhər İcra Hakimiyyəti Başçısının tabeliyində Dendrologiya bağı PHŞ CARPINUS ORIENTALIS L. NÖVÜNÜN BÖYÜK QAFQAZIN CƏNUB YAMACI ƏRAZİSİNDƏ DENDROXRONOLOJİ TƏDQIQI VƏ MONİTORİNQI |
| 4 | Rəvan Alışov, Bakı Mühəndislik Universiteti AZƏRBAYCANDA TULLANTILARIN İDARƏ OLUNMASI STRATEGİYASINDA YANDIRMA TEXNOLOGİYALARININ YERİ |
| 5 | Tural Hüseynzadə, Bakı Slavyan Universiteti XƏZƏR DƏNİZİNDƏ EKOLOJİ PROBLEMLƏR VƏ SUYUN GERİ ÇƏKİLMƏSİ |
| 6 | İbrahim Süleymanov, Bakı Mühəndislik Universiteti AZƏRBAYCANIN ALTERNATİV ENERJİ POTENSIALI VƏ İNKİŞAF İMKANLARI |
| 7 | İsmayıl Abasov, Bakı Mühəndislik Universiteti YANACAQ-ENERJİ KOMPLEKSİNİN ƏTRAF MÜHİTLƏ ƏLAQƏSİ NƏTİCƏSİNDƏ ÇIXAN PROBLEMLƏR |
| 8 | İsgəndərova Sənubər, Bakı Mühəndislik Universiteti İQLİM DƏYİŞİKLİKLƏRİN VEGETASİYAYA TƏSİRİ |
| 9 | Aydan Raziyyə, Pərviz Məmmədov, Bakı Mühəndislik Universiteti XƏZƏR DƏNİZİNİN MÜHAFİZƏSİ: EKOLOJİ ÇAĞIRIŞLAR VƏ DAYANIQLI İNKİŞAF PERSPEKTİVLƏRİ |
| 10 | Əsədzadə Leyla, Bakı Mühəndislik Universiteti SAMUR-ABŞERON KANALINDAN SUVARMA MƏQSƏDİLƏ İSTİFADƏ OLUNAN SUYUN KEYFİYYƏT GÖSTƏRİCİLƏRİNİN TƏHLİLİ |
| 11 | Şəbnəm Əşrəfova, Sevinc Yusifova, "Landşaft memarlığı və sistematika" laboratoriyası "Dendrologiya Bağı" publik hüquqi şəxs BAKİ ŞƏHƏRİNİN PARK VƏ BAĞLARINDA İNTRODUKSİYA OLUNMUŞ DEKORATİV BİTKİLƏRİN EKOLOJİ QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ |
| 12 | Rəvanə Qənbərli, Bakı Mühəndislik Universiteti EKOŞƏHƏRLƏRİN İNKİŞAFINDA BƏRPA OLUNAN ENERJİ MƏNBƏLƏRİNİN ROLU: AZƏRBAYCAN PERSPEKTİVİ |
| 13 | Ülkər Vəlizadə, Bakı Mühəndislik Universiteti AZƏRBAYCANDA TƏBİİ SU EHTİYATLARININ EKOLOJİ MÜHAFİZƏSİ VƏ SƏMƏRƏLİ İDARƏ OLUNMASI: QARABAĞ VƏ ŞƏRQİ ZƏNGƏZUR REGIONU NÜMUNƏSİNDƏ |
| 14 | Elnara Salahova, Botanika İnstitutu QUBA RAYONUNUDA YAYILMIŞ AMARYLLIDACEAE FƏSİLƏSİNİN NADİR VƏ NƏSLİ KƏSİLMƏKDƏ OLAN NÖVLƏRİNİN BİOLOJİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ |

ƏTRAF MÜHİTİN MÜHAAFİZƏSİ VƏ EKOLOGİYA MÜHƏNDİSLİYİ*Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, İqtisadiyyat binası, Otaq-2405**Tarix: 22 may 2026-ci il, Saat: 14:00-16:00**Sədr: Dos. İbrahimov Əli, Katib: Müəllim Şahmar Quliyev*

| | |
|----|---|
| 1 | Aydan Raziyeva, Rəşail İsmayilov, Bakı Mühəndislik Universiteti XƏZƏR DƏNİZİNİN MÜHAAFİZƏSİNİN TƏKMİLLƏŞDIRİLMƏSİ İSTIQAMƏTLƏRİ |
| 2 | Arsen Bağirov, Rəşail İsmayilov, Bakı Mühəndislik Universiteti İntegrasiya olunmuş idarəetmə sistemlərində ekoloji və əməyin mühafizəsi |
| 3 | Arsen bağirov, Pərviz Məmmədov, Bakı Mühəndislik Universiteti SƏNAYE TULLANTILARININ İDARƏ OLUNMASI VƏ ƏTRAF MÜHİTƏ TƏSİRİNİN AZALDILMASI YOLLARI |
| 4 | Aslan Aslanlı, Bakı Mühəndislik Universiteti UTILIZATION OF EARTH HEAT FOR SUSTAINABLE ENERGY. |
| 5 | Məmmədli Yusif, Sumqayıt Dövlət Universiteti XAÇMAZ RAYONU ƏKİNALTI TORPAQLARININ AQROKİMYƏVİ XASSƏLƏRİNİN GİS ƏSASLI TƏDQIQI |
| 6 | Asiya Rzayeva, Bakı Mühəndislik Universiteti XƏZƏR DƏNİZİNDƏ BAŞ VERƏN EKOLOJİ DƏYİŞİKLİKLƏRİN XƏZƏR SUİTİSİ POPULYASIYASINA TƏSİRİ |
| 7 | Əfəndizadə Məhəmməd, Sumqayıt Dövlət Universiteti DAŞKƏSƏN RAYONUNDA MƏDƏN ƏRAZISI TORPAQLARININ KEYFİYYƏT VƏ ÇİRKLƏNMƏ SƏVIYYƏSİNİN TƏDQIQI (ÇOV DAR YATAĞININ TİMSALINDA) |
| 8 | Pəri Seyidəliyeva Aslanova, Bakı Mühəndislik Universiteti MEMBRAN ƏSASLI STRATEGİYALARLA NEFTLƏ ÇİRKLƏNMİŞ SULARIN TƏMİZLƏNMƏSİ |
| 9 | Şəkər Atamova, Bakı Mühəndislik Universiteti İQLİM DƏYİŞİKLİYİNƏ UYĞUNLAŞMADA YAŞIL TEXNOLOGİYALARIN ROLU |
| 10 | Fəridə Aslanova, Bakı Mühəndislik Universiteti BAKİ ŞƏHƏRİNDƏ TULLANTI SULARININ İDARƏ OLUNMASI: MÖVCUD PROBLEMLƏR, SİSTEM BOŞLUQLARI VƏ DAVAMLI HƏLL YANAŞMALARI |
| 11 | Umarova Gülhanə, Bakı Mühəndislik Universiteti DAYANIQLI KƏND TƏSƏRRÜFATI ÜÇÜN İQLİM DƏYİŞİKLİYİ VƏ YAŞIL TEXNOLOGİYA |
| 12 | İlqar Səmədov, Bakı Mühəndislik Universiteti DÖVLƏT PROQRAMLARI VƏ STRATEGİYALARDA EKOLOJİ DAVAMLILIQ PRİNSİPLƏRİ |
| 13 | Rəvanə Qənbərli, Bakı Mühəndislik Universiteti EKOŞƏHƏRLƏRİN İNKİŞAFINDA BƏRPA OLUNAN ENERJİ MƏNBƏLƏRİNİN ROLU: AZƏRBAYCAN PERSPEKTİVİ |

KİMYA VƏ KİMYA MÜHƏNDİSLİYİ**Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Əsas bina, Otaq-1304****Tarix: 22 may 2026 ci il, Saat: 11:30-13:00****Sədr: Professor, Namiq Şıxaliev Katib: Müəllim, Qaniyeva Reyhana**

| | |
|----|---|
| 1 | <i>Nazar M. Nazarov, Ibadulla H. Mahmudov, Sabir S. Babayev, Irada Rzayeva, Camila C. Ahmadova, Institute of Chemistry</i> SYNTHESIS METAL COMPLEXES USING HETEROCYCLIC COMPOUND THAT CONTAIN VARIOUS ATOMS LIKE NITROGEN AND SULPHUR |
| 2 | <i>Nigar Naghiyeva, Baku State University</i> ORGANIC EXPLOSIVE MATERIALS |
| 3 | <i>Afaq Azizbayli, Elona Ramazanova, Institute of Petrochemical Processes, Azerbaijan State Oil and Industry University</i> SYNTHESIS AND APPLICATION OF COMPLEXES OF AMINO DERIVATIVES OF NATURAL PETROLEUM ACIDS WITH ALKYL HALIDES |
| 4 | <i>Oktay Askerov, Aynura Mamedova, Aygun Aliyeva, Gulgun Khanbabayeva, Nurkhan Shiraliyeva, Institute of Polymer Materials</i> ORGANOSILICON MODIFIER FOR OXIRANODIANE RESIN |
| 5 | <i>Aysel Gasimzade, Rashad Khalilzade, Azerbaijan State Oil and Industry University</i> ENERGY-EFFICIENT MICROWAVE DEMULSIFICATION GOVERNED BY NON-EQUILIBRIUM INTERFACIAL KINETICS |
| 6 | <i>Polad Mammadov, Baku State University</i> SIMPLE SPECTROPHOTOMETRIC DETERMINATION METHOD FOR SILVER ION IN WATER SAMPLES |
| 7 | <i>Əmrah Əzizli, Sara Abbaszadə, Rufanə Əlizadə, Xəyalə Abbasova, Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Y.H.Məmmədaliyev adına Neft-Kimya Prosesləri İnstitutu</i> NaNO₂ İSTIRAKI ILƏ 1-TETRADESENİN NITROLAŞMASI NƏTİCƏSİNDƏ C₁₄ ALIFATİK NITROBİRLƏŞMƏNİN ALINMASI VƏ SPEKTRAL ÜSULLARLA ÖYRƏNİLMƏSİ |
| 8 | <i>Xəzəngül İbrahimova, Abdülsəyid Əzizov, Ofeliya Balayeva, Bakı Dövlət Universiteti</i> PVS/NiCr-LiH/PbS NANOKOMPOZİTİNİN DİELEKTRİK SABİTİNİN ÖYRƏNİLMƏSİ |
| 9 | <i>Bayim Isakova, Afsun Sujayev, Nazar Nazarov, Mir Ali Isakov, Institute of Chemistry</i> SYNTHESIS AND IR SPECTROSCOPIC STUDY OF THE CO(II) COMPLEX |
| 10 | <i>Gulnara Duruskari, Leila Sultanlı, Baku State University</i> GREEN SYNTHESIS AND ANTIMICROBIAL PROPERTIES OF SILVER NANOMATERIALS |
| 11 | <i>Gültəkin Səmədli, Nərmin Qocalı, Gazi Meshkat Mahbub, Sumqayıt Dövlət Universiteti, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> STEARİN TURŞUSU VƏ METİLDİETANOLAMİN ƏSASINDA EFİR QRUP SAXLAYAN SƏTHİ-AKTİV MADDƏNİN ALINMASI VƏ XASSƏLƏRİ |
| 12 | <i>Seljan Hasanli, Malahat Bagiyeva, Esmira Guliyeva, Reyhan Agayeva, Ganira Balakishiyeva, Baku State University, Institute of Chemistry, Azerbaijan State Pedagogical University, Baku Engineering University</i> BIOMIMETIC IMPLANTOLOGY: INTERACTION OF TANTALUM WITH BONE CELLS |
| 13 | <i>Mir Ali Isakov, Afsun Sujayev, Bayim Isakova, Lala Aliyeva, Institute of Chemistry</i> SYNTHESIS AND IR SPECTROSCOPY OF A NEW TRIAZINE RING HETEROCYCLIC PYRAZOLE DERIVATIVE |
| 14 | <i>Shahin Goyushov, İlahe Memmedhuseynova, Azerbaijan State Oil and Industry University</i> INVESTIGATION OF THE PROPERTIES OF COMPOSITE MATERIALS BASED ON ISOPRENE RUBBER MECHANOCHEMICALLY MODIFIED WITH HEAVY PYROLYSIS TAR |

| | |
|----|---|
| 15 | <i>Aysu Jafarzade, Baku State University</i> TERMAL ANALYSIS OF WASTE POLYMERS |
| 16 | <i>Mahammadali Ayrarov, Reyhana Mahmudova, Baku Engineering University</i> DEVELOPMENT OF AN UNCERTAINTY-AWARE DATA ANALYTICS FRAMEWORK FOR OPTIMIZING TEPA LOADING IN ZIF-7 FOR RELIABLE CO₂ CAPTURE ASSESSMENT |
| 17 | <i>Natiga Suleymanli, Sujayev Afsun, Mahmudov Ibadulla, Baku Engineering University, Institute of Chemistry</i> FORMATION OF NITROGEN-RICH COMPOUND: SYNTHESIS AND SPECTROSCOPIC STUDY |
| 18 | <i>Gulnara Duruskari, Fidan Ahmadzada, Baku State University,</i> INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN GREEN CHEMISTRY AND PERSPECTIVE FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT |
| 19 | <i>Umarova Gülhanə, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> DAYANIQLI KƏND TƏSƏRRÜFATI ÜÇÜN İQLİM DƏYİŞİKLİYİ VƏ YAŞIL TEXNOLOGIYA |
| 20 | <i>Sama Mammadova, Israhil Safarov, Vusal Khalilov, Fidan Alizade, Bayim Asadullayeva, Farhad Sabziyev, Baku Engineering University</i> OFFSHORE AND ONSHORE OIL&GAS RISK COMPARISON |

BİOTEKNOLOGIYA VƏ QIDA MÜHƏNDİSLİYİ

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Əsas bina, Otaq-1106

Tarix: 22 may 2026-ci il, Saat: 11:30-13:00

Sədr: k.e.d., Rəhimov Rəvan Katib: Lab. Qocalı Nərmin

| | |
|---|---|
| 1 | <i>İsmayilova Məhsəti, ADAU</i> ANTROPOGEN TƏSİRLƏRİN GƏNCƏ-DAŞKƏSƏN ƏRAZİSİNDƏ YAYILMIŞ DAĞ-BOZ QƏHVƏYİ TORPAQLARIN DEQRADASIYA PROSESLƏRİNƏ TƏSİRİ VƏ MÜHAFİZƏ TƏDBİRLƏRİNİN ELMİ TƏHLİLİ |
| 2 | <i>Samirə Bağırova, Leyla Cavadova, Cəmalə Ağayeva, Lalə Nəsirli, Arzu Axundova, Dendrologiya Bağı</i> ABŞERON ŞƏRAİTİNDƏ <i>SABAL DOMINGENSIS</i> BECC. NÖVÜNÜN İQLİMLƏŞDİRİLMƏSİ VƏ BİOEKOLOJİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ |
| 3 | <i>Samirə Mustafayeva, Naxçıvan Dövlət Universiteti nəzdində Naxçıvan Dövlət Texniki Kolleci</i> İQLİM DƏYİŞİKLİKLƏRİ ŞƏRAİTİNDƏ QIDA MƏHSULLARININ BİOKİMYƏVİ TƏRKİBİNİN DƏYİŞMƏSİ |
| 4 | <i>Fatimə Məmmədli, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SOLANACEAE FƏSİLƏSİNƏ AİD BƏZİ BİTKİLƏRİN QLIKOALKOLOİDLƏRİN POTENSİAL ANTIKANSER TƏSİRİNİN ÖYRƏNİLMƏSİ |
| 5 | <i>Nazimə Cəfərova, Zülfüyyə Məmmədova, Bakı Dövlət Universiteti</i> ŞAMAXI RAYONU ƏRAZİSİNDƏ RAST GƏLİNƏN BƏZİ DƏRMAN ƏHƏMİYYƏTLİ NÖVLƏR VƏ ONLARIN BİOEKOLOJİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ |
| 6 | <i>Nazimə Cəfərova, Zülfüyyə Məmmədova, Bakı Dövlət Universiteti</i> ŞAMAXI RAYONU ƏRAZİSİNDƏ RAST GƏLİNƏN BƏZİ DƏRMAN ƏHƏMİYYƏTLİ NÖVLƏR VƏ ONLARIN BİOEKOLOJİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ |
| 7 | <i>İlkin Süleymanov, Emil Salmanov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ŞƏRAB EMALI QALIQLARINDAN BİOGAZ İSTEHSALI |

| | |
|----|---|
| 8 | <i>Leyla Galandarli, Gulnara Akverdieva, Baku State University</i> MOLECULAR DOCKING STUDY OF GLYCYRRHIZIN AS A POTENTIAL INHIBITOR OF 11β-HYDROXYSTEROID DEHYDROGENASE TYPE 1: INSIGHTS INTO THERAPEUTIC APPLICATIONS FOR METABOLIC DISORDERS |
| 9 | <i>Quluzadə Alidə, Ulduzə Qurbanova, Quliyeva Fatiməxanım, Bakı Dövlət Universiteti</i> FARMASEVTİK VƏ TERAPEVTİK FERMENTLƏR |
| 10 | <i>Quliyeva Fatiməxanım, Ulduzə Qurbanova, Quluzadə Alidə, Bakı Dövlət Universiteti</i> BİOTEXNOLOJİ ÜSULLARLA FERMENT ƏSASLI BİOSENSORSORLARIN HAZIRLANMASI |
| 11 | <i>Türfə Yusubova, Fəridə Quliyeva, Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti</i> MEYVƏ VƏ TƏRƏVƏZ KONSERVLƏRİN SAXLAMA VƏ DAŞINMA ŞƏRAİTİNİN TƏHLÜKƏSİZLİK GÖSTƏRİCİLƏRİNƏ TƏSİRİ |
| 12 | <i>Nahida Asadova, Bakı Dövlət Universiteti</i> ASSESSMENT OF ISSR MARKERS INFORMATIVENESS FOR GENETIC POLYMORPHISM IN DURUM WHEAT |
| 13 | <i>Sevinc Şahverdiyeva, Taliyyə Orucova, Bakı Dövlət Universiteti, Molekulyar Biologiya İnstitutu</i> BUĞDA GENOTİPLƏRİNİN SÜNBÜL ELEMENTLƏRİNDƏ RUBİSKO FERMENTİNİN AKTİVLİYİNİN DƏYİŞMƏ DİNAMİKASININ TƏDQIQI |

FİZİKA VƏ FİZİKA MÜHƏNDİSLİYİ

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Əsas bina, Otaq-1126 (a)

Tarix: 22 may 2026-ci il, Saat: 11:30 – 13:00

Sədr: prof. Aydın Ələkbərov, Katib: Müəll. Xumar Əhmədova

| | |
|---|--|
| 1 | <i>Vali Huseynov, Şafiqə Azizova, Turkana Baghishova, Baku Engineering University</i> NEUTRINO FLAVOUR MASSES IN CASE OF INVERTED MASS ORDER |
| 2 | <i>Darya Blotskaya, Liudmila Tozik, Mozyr State Pedagogical University named after I.P. Shamyakin</i> POLARIZATION FEATURES OF ANISOTROPIC BRAGG DIFFRACTION OF LIGHT BY HOLOGRAPHIC PHASE GRATINGS UNDER FRESNEL REFLECTION CONDITIONS |
| 3 | <i>Vəliyev Ü.S., İsmayilov N. Z., Məmmədli A.H., Batabat Astrofizika Rəsədxanası, Naxçıvan Dövlət Univeriteti, N Tusi adına Şamaxı Astrofizika Rəsədxanası</i> CTTS TIPLİ AS 205N ULDUZUNUN PARLAQLIQ ƏYRİSİ |
| 4 | <i>Polina Sachenok, Alina Martynenko, Anton Bury, Mozyr State Pedagogical University named after I. P. Shamyakin, B. I. Stepanov Institute of Physics of National Academy of Sciences of Belarus</i> S=0 PARTICLE WITH THE COX STRUCTURE AND POLARIZABILITY, IN PRESENCE OF THE UNIFORM MAGNETIC FIELD |
| 5 | <i>Fidan Gurbanova, Alim Hasanov, Khavar Hasanova, Baku State University</i> THERMODYNAMIC ANALYSIS OF VISCOUS FLOW ACTIVATION PARAMETERS IN AQUEOUS SOLUTIONS OF MONOATOMIC ALCOHOLS |
| 6 | <i>Razim Bayramlı, Emin Nəsirov, Ülviyyə Bayramlı, Ləman Hacıyeva, Bakı Mühəndislik Unuversiteti, Heydər Əliyev adına Hərbi İnstitut, Bakı Hərbi Kolleci</i> KNO₃-AgNO₃ BƏRK MƏHLULLARINDA FAZA ÇEVRİLMƏLƏRİNİN XARAKTERİK XÜSUSİYYƏTLƏRİ |

| | |
|----|---|
| 7 | <i>Alina Ivashkevich, Polina Sachenok, Anastasia Kuzmich, B. I. Stepanov Institute of Physics of National Academy of Sciences of Belarus, Mozyr State Pedagogical University named after I. P. Shamyakin,</i> A SPIN 1/2 PARTICLE WITH THREE ADDITIONAL CHARACTERISTICS IN ELECTROMAGNETIC FIELDS |
| 8 | <i>Mirhəsən Tahirov, Türkan Məmmədova, Leylan Məmmədova, Naxçıvan Dövlət Universiteti Batabat Astrofizika Rəsədxanası, Naxçıvan Dövlət Universiteti, Naxçıvan Dövlət Texniki Kolleci</i> ULDUZLARIN KİMYƏVİ TƏRKİBİNİN SPEKTRAL ANALİZİ |
| 9 | <i>Valida Fataliyeva, Farida Tatardar, Levent Paralı, Khazar University, Manisa Celal Bayar University,</i> PRODUCTION OF PEDOT MATS BY THE COMBINATION OF ELECTROSPINNING AND VAPOR-PHASE POLYMERIZATION |
| 10 | <i>Vali Hüseynov, Rəsmiyyə Gasimova, Najiba Gadirli, Nargiz Dashzarli, Baku Engineering University, Azerbaijan State Pedagogical University</i> MASSES OF NEUTRINO FLAVOUR STATES IN CASE OF NORMAL MASS HIERARCHY |
| 11 | <i>Ruslan Məmmədov, Xıdır Mikayılov, Aysel Rüstəmovə, Naxçıvan Dövlət Universiteti Batabat Astrofizika Rəsədxanası, Bakı Dövlət Universiteti, ETN N. Tusi adına Şamaxı Astrofizika Rəsədxanası</i> AG PEG ULDUZUNUN 1990-2025-Cİ İLLƏR ÜÇÜN FOTOMETRİYASI |
| 12 | <i>Aysel Nəbiyeva Məmmədli, Musafir Guliyev, Rəfiqə İsmayılova, Gasimova Aygun, MSU of Institute of Physics PLE</i> THE FREQUENCY DEPENDENCE OF DIELECTRIC CONSTANT OF γ-IRRADIATED HDPE+ α-Al₂O₃ NANOCOMPOSITES |
| 13 | <i>Vali Hüseynov, Nargiz Abbasli, Aytaj İsgəndərova, Baku Engineering University</i> APPLICATION AREAS OF INVERSE COMPTON SCATTERING |
| 14 | <i>Aygun Gasimova, Musa Nuriyev, Aysel Nəbiyeva Məmmədli, MSU of Institute of Physics PLE</i> EFFECT OF SEMICONDUCTOR FILLERS AND GAMMA IRRADIATION ON THE STRUCTURE OF PVA-BASED NANOCOMPOSITES |
| 15 | <i>Nəbi Şadiyev, Baku Engineering University</i> GRAVITATIONAL LENSING AND THE ROLE OF DARK MATTER |

FİZİKA VƏ FİZİKA MÜHƏNDİSLİYİ

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Əsas bina, Otaq - 1126 (b)

Tarix: 22 may 2026-ci il, Saat: 11:30 – 13:00

Sədr: dos. Rəzim Bayramlı, Katib: Fidan Əmirova

| | |
|---|--|
| 1 | <i>Aydın Ələkbərov, Fidan Əmirova, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> GeS LAYLI KRİSTALIN ELEKTRİK KEÇİRİCİLİYİNƏ MÜXTƏLİF DOZALI QAMMA ŞÜALARIN TƏSİRİ |
| 2 | <i>Tubu Soltanova, Baku State University</i> SiO₂ NANOPARTICLES AS A CATALYTIC AGENT IN RADIATION–THERMOHETEROGENEOUS HYDROGEN GENERATION FROM WATER |
| 3 | <i>Məryəm Hacıyeva, Çinarə Məmmədli, Azər Allahverdiyev, Cahangir Hüseynov, İbrahim Abbasov, Azərbaycan Dövlət Pedaqoji Universiteti, Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti</i> ZnSe MONOKRİSTALLARINDA DİELEKTRİK RELAKSASIYA PROSESLƏRİNİN İMPEDANS SPEKTROSKOPİYASI |
| 4 | <i>Tapdıq A. Cəfərov, Oktay M.Həsənov, Azər M. Allahverdiyev, Cahangir İ. Hüseynov, Xatirə A.Abdigözəlova, Azərbaycan Dövlət Pedaqoji Universiteti</i> Tb İLƏ AŞQARLANMIŞ SnSe BİRLƏŞMƏLƏRİNDƏ KİNETİK PARAMETRLƏRİN TƏNZİMLƏNMƏSİ |

| | |
|----|---|
| 5 | <i>Ravil Rzayev, Arzu Daşdəmirov, Cahangir Hüseyinov, Azər Allahverdiyev, Hüseyin Aslanov, Azərbaycan Dövlət Pedaqoji Universiteti</i> Y₂O₃ NANOHİSSƏCİKLƏRİNİN ATOM DİNAMİKASINA SÜRƏTLİ NEYTRON ŞÜALANMASININ TƏSİRİ |
| 6 | <i>Lala Gahramanli, Shafiq Alakbarova, Baku State University</i> Interfacial Polarization and Charge Transport in Layered Graphene/BaTiO₃/PVA Nanocomposite Films for High-Frequency Dielectric Applications |
| 7 | <i>Həzi Qasimov, Cavad Xankişiyev, Bakı Mühəndislik Universitet</i> 1P/HALLEY KOMETİ: ORBİTİ, DÖVR VƏ XÜSUSİYYƏTLƏRİ |
| 8 | <i>Semen Zavaley, Evgeniy Tarasyuk, Mozyr State Pedagogical University named after I.P.Shamyakin</i> Optimal Conditions for Energy Exchange between In-Phase 2D Beams in a Photorefractive SBN Crystal |
| 9 | <i>Səbinə Əliyeva, Bakı Dövlət Universiteti</i> İZOTOP (α,n) REAKSİYALARI ƏSASINDA NEYTRON MƏNBƏLƏRİNİN YARANMASI |
| 10 | <i>Sevinj Hamidova, Lala Gahramanli, Vusal Mammadov, Baku State University</i> Dielectric and Thermo-Kinetic Properties of SiC/PS Nanocomposites Depending on Filler Concentration |
| 11 | <i>Nargiz Khalilova, Muzaffar Karimbeyli, Karabakh University</i> ANALYSIS OF THE MICROSCOPIC AND MACROSCOPIC PROPERTIES OF PKR 3M CERAMIC-COMPOSITES: APPLICATION OF IMPEDANCE SPECTROSCOPY |
| 12 | <i>Ruslan Məmmədov, Əlövsət Dadaşov, Naxçıvan Dövlət Universiteti Batabat Astrofizika Rəsədxanası</i> TRANSNEPTUN KOMET QRUPLARININ STATİSTİK ANALİZİ VƏ HİPOTETİK PLANETLƏRİN MÖVCUDLUĞU MƏSƏLƏSİ |
| 13 | <i>İbrahimova Leyla, Mahmudova Nazilə, Quliyev Rafiq, Naxçıvan Dövlət Universiteti, AR ETN Təbii Ehtiyatlar İnstitutu, AR ETN Təbii Ehtiyatlar İnstitutu</i> FOTOVOLTAİK TƏTBİQLƏR ÜÇÜN ÜZVİ MÜHİTDƏ Cu₂SnS₃ BİRLƏŞMƏSİNİN SİNTEZİ VƏ TƏDQIQI |
| 14 | <i>Ləman Zülfüqarova, Tünzalə Bayramova, Bakı Dövlət Universiteti</i> MAYORANA NEYTRİNOSU İLƏ İKİQAT BETA PARÇALANMA |

Ümummilli Liderimiz Heydər Əliyevin anadan olmasının 103-cü ildönümünə həsr olunmuş

GƏNC TƏDQIQATÇILARIN X BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANSI

TARİX VƏ SOSIOLOGİYA BÖLMƏSİ

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Yeni tədris binası, Otaq-7308

Tarix: 22 may 2026 cı il, Saat: 11:30-13:00

Sədr: Professor Abbas Seyidov, Dosent Xaqan Balayev **Katib:** Şəkər Atamova

| | |
|----|--|
| 1 | <i>Nurlanə Məlikli, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AZƏRBAYCAN XALQ CÜMHURİYYƏTİ MİLLİ ŞURASINDA BÖLGƏLƏR MƏSƏLƏSİ VƏ PARLAMENTİN YARADILMASI - TARİXİ MÜQAYİSƏLİ TƏHLİL (1918-1920) |
| 2 | <i>Giorgi Pareshishvili, Erekle Iantbelidze, Caucasus International University</i> HISTORICAL FOUNDATIONS OF THE GEOPOLITICAL SPACE FORMATION IN THE BLACK SEA REGION |
| 3 | <i>Mədinə Musayeva, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> MÜNAQİŞƏLƏRİN TƏNZİMLƏNMƏSİNƏ BEYNƏLXALQ TƏŞKİLATLARIN ROLU |
| 4 | <i>Mədinə Musayeva, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ATƏT-İN MİNSK QURUPUNUN VASİTƏÇİLİK MİSSİYASININ İFLASI |
| 5 | <i>Эльнур Гасанов, Гянджинское отделение Национальной академии наук Азербайджана, Институт краеведения</i> ЗНАЧЕНИЕ АРХИВОВ В ИЗУЧЕНИИ СРЕДНЕВЕКОВОГО НАСЛЕДИЯ ГОРОДА ГЯНДЖИ |
| 6 | <i>Vüqar Həsənli, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> REGIONAL İNTEGRASIYA NƏZƏRİYYƏLƏRİ VƏ CƏNUBİ QAFQAZIN TƏHLÜKƏSİZLİK-ƏMƏKDAŞLIQ PERSPEKTİVLƏRİ |
| 7 | <i>Emin Həsənli, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ZƏNGƏZUR DƏHLİZİ LAYİHƏSİNDƏ AZƏRBAYCANIN GEOSİYASI VƏ İQTİSADI MARAQLARI |
| 8 | <i>Tural Hüseyinzadə, Bakı Slavyan Universiteti</i> İMAM MUSTAFAYEV DÖVRÜNDƏ AZƏRBAYCAN SSR-İN İNKİŞAFI (1954–1959) |
| 9 | <i>Bilal Dədəyev, Qarabağ Universiteti</i> KONSTANTİN MAÇAVARIANİNİN “ARTVIN ŞƏHƏRİ” MƏQALƏSİNDƏ ERMƏNİ YALANLARI |
| 10 | <i>İlahə Əsədzadə, AMEA Gəncə bölməsi Diyarşünaslıq İnstitutu</i> ŞƏRQİN İLK DEMOKRATİK CÜMHURİYYƏTİNİN PAYTAXTI: GƏNCƏ |
| 11 | <i>Emil Quliyev, Vaqif Kazımov, Lalə Məmmədova, Qarabağ Universiteti</i> TEODOR MENZEL VƏ BİRİNCİ TÜRKOLÖJİ QURULTAY: AVROPA TÜRKOLÖGİYASI PERSPEKTİVİNDƏ TƏHLİL |
| 12 | <i>Münəvvər Əsgərova, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> FROM NATIONAL UNITY TO GEOPOLITICAL POSITIONING: THEMES AND STRATEGIES IN POLITICAL RHETORIC |
| 13 | <i>Aytən Alməmmədova, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ABŞ-İN MÜTTƏFİQLƏRİ İLƏ OLAN DİPLOMATİK VƏ HƏRBİ ƏMƏKDAŞLIQLARININ MÜASİR DÖVRDƏ SÜLH VƏ TƏHLÜKƏSİZLİYƏ TƏSİRİ |

İNŞAAT MÜHƏNDİSLİYİ BÖLMƏSİ

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Yeni tədris binası, Otaq-7304

Tarix: 22 may 2026 cı il, Saat: 11:30-13:00

Sədr: Dos.Əlifov Afər Katib: Dos.Vəliyev Cəlaləddin

| | |
|-----|--|
| 1. | <i>Nəzrin Pirəliyeva, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> MÜASİR TİKİNTİDƏ DALĞAVARİ GÖVDƏLİ İKİTAVRLI ŞÜALARDAN İBARƏT ÇƏRÇİVƏ KARKASLARIN TƏTBİQ HALLARI |
| 2. | <i>Mirzajan Sultanov, Baku Engineering University</i> BIM 4D INTEGRATION FOR CONSTRUCTION SCHEDULING OPTIMIZATION IN STEEL STRUCTURES |
| 3. | <i>Mirzajan Sultanov, Baku Engineering University</i> DIGITAL TWIN APPLICATIONS FOR STEEL BUILDING CONSTRUCTION AND LIFECYCLE MONITORING |
| 4. | <i>Anar Rzayev, Baku Engineering University</i> NEW APPROACHES TO THE INVESTIGATION OF VIBRATION CHARACTERISTICS OF RC FLEXURAL ELEMENTS BASED ON THE NON-LINEAR DEFORMATION MODEL |
| 5. | <i>Əli Əlizadə, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ŞƏHƏR PLANLAŞDIRILMASINDA BİM TEXNOLOGİYALARININ TƏTBİQİ METODOLOGİYASI |
| 6. | <i>Gulmammadzadə Rustam, Azerbaijan University of Architecture and Construction</i> ANALYSIS OF THE COMPLEX IMPACT OF HYDRODYNAMIC AND CLIMATIC LOADS ON THE STRUCTURAL STABILITY OF OFFSHORE STRUCTURES |
| 7. | <i>İlham Bağirov, Oktay Jafarov, Baku Engineering University</i> COMPARATIVE ANALYSIS OF REINFORCED CONCRETE RETAINING WALLS ACCORDING TO EUROCODE AND ACI PROVISIONS |
| 8. | <i>Kenan Emirov, Oktay Jafarov, Baku Engineering University</i> DESIGN OF REINFORCED CONCRETE ELEMENTS EXPOSED TO FIRE ACCORDING TO EUROCODE |
| 9. | <i>Shukur Shukurzadə, Oktay Jafarov, Baku Engineering University</i> EFFECT OF STIRRUP SPACING ON THE STRUCTURAL PERFORMANCE OF REINFORCED CONCRETE COLUMNS |
| 10. | <i>Tuncay Murtuzayev, Oktay Jafarov, Baku Engineering University</i> SLENDERNESS EFFECT ON REINFORCED CONCRETE COLUMNS |
| 11. | <i>Orxan Cəfərov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> DALĞAVARİ METAL ƏYİLƏN ELEMENTLƏRİNİN KONSTRUKTİV ANALİZİ |

MEMARLIQ, VƏ DİZAYN

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Yeni tədris binası, Otaq-7405

Tarix: 22 may 2026 cı il, Saat: 11:30-13:00

Sədr: Nərgiz Zakirova Katib: Gülnarə Xankişiyeva

| | |
|----|---|
| 1 | <i>Heydərova Ləman, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ORQANİK MEMARLIQDA ENERJİ EFFEKTİVLİYİ VƏ AĞILLI TEXNOLOGİYALAR |
| 2 | <i>Heydərova Ləman, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ŞƏHƏR PLANLAŞDIRMASINDA ORQANİK MEMARLIĞIN ROLU |
| 3 | <i>Nailə Hüseynova, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> THE GANJA ARCHITECTURAL SCHOOL: HISTORICAL DEVELOPMENT, STRUCTURAL TYPOLOGIES AND ITS STRATEGIC ROLE IN AZERBAIJAN'S ARCHITECTURAL HERITAGE |
| 4 | <i>Şirin Sadıqova, Nahidbəy Səlimov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ŞƏRQİ ZƏNGƏZUR İQTİSADİ ZONASININ İNFRASTRUKTUR VƏZİYYƏTİNİN ANALİZİ |
| 5 | <i>Heybət Quliyev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> NANOMATERIALLARIN AEROKOSMİK MEMARLIQDA TƏTBİQİ VƏ STRUKTUR OPTİMALLAŞDIRMADAKI ROLU |
| 6 | <i>Nigar Səlimova, Namiq Abbasov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SƏNAYE MÜƏSSİSƏLƏRİNİN ŞƏHƏR PLANLAŞDIRILMASINA TƏSİRİ |
| 7 | <i>Xədicə Şəmsiyeva, Dosent Aytən Səlimova, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> DAYANIQLI İNKİŞAFTA ORQANİK MEMARLIĞIN ROLU |
| 8 | <i>Xədicə Şəmsiyeva, Dosent Aytən Səlimova, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ŞƏHƏR STRUKTURUNDA ORQANİK YANAŞMA |
| 9 | <i>Heybət Quliyev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> KOSMİK YAŞAYIŞ MODULLARINDA ADAPTİV MEMARLIQ MÜHİTİNİN İNSAN PSİXOLOJİ KOMFORTUNA TƏSİRİ (VOYAGER H3YB3T LAYİHƏSİ ƏSASINDA) |
| 10 | <i>Nəsir Abdullayev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> TARİXİ YAŞAYIŞ MƏHƏLLƏLƏRİNİN MEMARLIQ KİMLİYİNİN BƏRPASI VƏ ADAPTASIYASI |
| 11 | <i>Dosent Dr. Aytəkin Əfəndiyeva, Dosent Dr. Gülnar Qurbanova, Vəfa Məmmədova, Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti</i> DAYANIQLI ŞƏHƏRSALMA VƏ SÜNİ İNTELLEKTLƏ AĞILLI MEMARLIQ |
| 12 | <i>Nazim Kazımov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> İCTİMAİ MÜHİTLƏRDƏ EKOLOJİ VƏ FUNKSIONAL DİZAYNIN VƏHDƏTİ |
| 13 | <i>Şəfa Süleymanlı, Arzu Məmmədova, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> MEMARLIQ MÜHİTİNİN PLANLAŞDIRILMASINDA ƏNƏNVİ VƏ MÜASİR TƏTBİQLƏR |
| 14 | <i>Samirə Verdiyeva, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> FOTOQRAMMETRİK METODLARLA ÜÇÖLÇÜLÜ KADASTR VERİLƏNLƏRİNİN HAZIRLANMASI METODOLOGİYASI |
| 15 | <i>Yasin Xəlilov, Fəridə Məmmədli, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> KRISTALLOQRAFIK PRINSİPLƏR ƏSASINDA MEMARLIQ FORMAYARATMASININ PARAMETRİK ANALİZİ |

| | |
|----|---|
| 16 | <i>Gülbəst Fərzəliyeva, Şəhla Abbasova, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AZƏRBAYCANIN TARİXİ ŞƏHƏRLƏRİNDƏ YAŞAYIŞ TİKİLİLƏRİNİN TİPOLOJİ VƏ MEMARLIQ XÜSUSİYYƏTLƏRİ |
| 17 | <i>Şahin Cəlilov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AZƏRBAYCAN MEMARLIĞINDA FRAKTAL ŞƏHƏR MÖRFOLOGİYASI VƏ HARMONİYA SİSTEMİ: NƏZƏRİ VƏ SEMANTİK TƏHLİL |
| 18 | <i>Şahin Cəlilov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> MEMARLIQ VƏ OYUNUN İNTEQRASIYASI: YİNYANG HARMONY KONSEPSİYASINDA MƏKAN HARMONİYASININ TƏHLİLİ |
| 19 | <i>Ph.D.Assoc.Prof. Arzu Mammadova, Aysu Şahbazlı, Türkan Qayıbova, Vüsalə Heydərova, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> “ART STUDIO AZƏRBAYCAN” SƏNƏT MƏRKƏZİ LAYİHƏSİNİN KONSEPTUAL DİZAYN HƏLLİ |
| 20 | <i>Murad Müftəliyev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> MÜQƏDDƏS YELİSEY KİLSƏSİNİN TARİXİ VƏ MEMARLIQ XÜSUSİYYƏTLƏRİ |
| 21 | <i>Yasin Xəlilov, Fəridə Məmmədli, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SÜNİ İNTELLEKT VƏ KRISTALLOQRAFIYA: DAYANIQLI MEMARLIQ KONSTRUKSIYALARININ YENİ FORMA YARADILMA METODLARI |
| 22 | <i>Murad Müftəliyev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> KİŞ KƏNDİNDƏ İNFRASTRUKTUR VƏ TURİZM OBYEKTlərİNİN FORMALAŞMASI |
| 23 | <i>Firuzə Həsənova, Rasim Qurbanov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ERQONOMİKA VƏ ESTETİKANIN SƏNAYE AVADANLIĞI DİZAYNINDA ROLU: SWOT ANALİZİ ƏSASINDA QIYMƏTLƏNDİRMƏ |
| 24 | <i>Rasim Qurbanov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> “ARŞIN MAL ALAN” FİLMİ KONTEKSTİNDƏ MƏKAN QAVRAYIŞI VƏ DAXİLİ MƏKAN ATMOSFERİNİN SEMİOTİK TƏHLİLİ |

Ümummilli Liderimiz Heydər Əliyevin anadan olmasının 103-cü ildönümünə həsr olunmuş
GƏNC TƏDQIQATÇILARIN X BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANSI

**İNFORMASIYA TEXNOLOGİYALARI, AI(SÜNİ İNTELLEKT)
 VƏ KİBERTƏHLÜKƏSİZLİK**

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Əsas bina, Otaq-202

Tarix: 22 may 2026 cı il, Saat: 11:30-13:00

Sədr: dos.Sevinc Əliyeva Katib: Esmira Məmmədova

| | |
|----|---|
| 1 | <i>Ilyas Magzhanov, Bakı Engineering University</i> APPLICATION OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN DIGITAL MARKETING |
| 2 | <i>Tahirzadə Günay, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SCADA VƏ ICS MÜHİTLƏRİNDƏ RİSKLƏRİN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ VƏ PRIORITYLƏŞDİRİLMƏSİ |
| 3 | <i>Cabir Məmmədov, Nəcəf Məmmədov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> KİBERTƏHLÜKƏSİZLİYİN GƏLƏCƏYİ: CƏMIYYƏT(SOCIETY 5.0) 5.0 DÖVRÜNDƏ 2026-2030 TEXNOLOJİ PROQNOZU |
| 4 | <i>Məmmədov Nəcəf Nəvəi oğlu, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> VEB TƏTBIQLƏRİNİN VƏ API-LƏRİN QORUNMASI (WAAP): CƏMIYYƏT 5.0 (SOCIETY 5.0) ÜÇÜN ƏSAS KİBERTƏHLÜKƏSİZLİK TEXNOLOGİYALARI |
| 5 | <i>Əli Zülfüqarov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> QEYRI-SƏLİS MƏNTİQ NƏZƏRİYYƏSİ ƏSASLI ADAPTİV SVETOFOR SİSTEMİNİN BAKI ŞƏHƏRİNDƏ TƏTBIQI |
| 6 | <i>Dərya Xankişiyev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AGENTİK AI-NİN MALİYYƏDƏ TƏTBIQI: 2026 TREND VƏ STRATEGİYALAR |
| 7 | <i>Gunay Bagirova, Shirzad Babayev, Nakhchivan State University</i> SMART GRİD VƏ RƏQƏMSAL TEXNOLOGİYALAR KONTEKSTİNDƏ MODELLEŞDİRMƏ |
| 8 | <i>Rauf Süleymanlı, Bakı Mühəndislik Universiteti, Natiq Talibov, Cavanşir Məmmədov Sumqayıt Dövlət Universiteti, Asif Qanbayev, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> AĞILLI ŞƏHƏR KONSEPSİYASINDA NƏQLİYYATIN İDARƏ EDİLMƏSİ ÜÇÜN İOT TEXNOLOGİYALARININ TƏTBIQI: BAKI ŞƏHƏRİ ÜÇÜN PERSPEKTİVLƏR VƏ STRATEJİ YANAŞMALAR |
| 9 | <i>Gurban Bannayev, Rauf Jalilov, Bakı Engineering University INHA University</i> FROM GENERATION TO ACCOUNTABILITY: A MULTI-TIER FORENSIC AND PREVENTIVE FRAMEWORK FOR AI-GENERATED HARASSMENT MEDIA |
| 10 | <i>Elmaddin Hüseynov, Turkana Baghishova, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AI IN PCB COMPONENT PLACEMENT OPTIMIZATION |
| 11 | <i>Ayla İsmayilova, Sabina Afandiyeva, Bakı Higher oil School</i> AI-DRIVEN AUTONOMOUS GROUND VEHICLE FOR PRECISION MICRO-DOSING FERTILISATION: A HYBRID MPC-PID CONTROL APPROACH |
| 12 | <i>Kamal Aghazada, Fatulla Bashirov, ADA University & The George Washington University</i> ANOMALY DETECTION IN REAL-TIME DATA STREAMS: A COMPARATIVE OVERVIEW |
| 13 | <i>Mehriban Aliyeva, ADA University</i> EXPLAINABLE ANOMALY DETECTION IN ECG SIGNALS: A COMPARISON OF AUTOENCODER-BASED AND STATİSTİKAL METHODS |
| 14 | <i>Aytaj Hojatova, Academy of the State Customs Committee</i> AZƏRBAYCAN DİLİNİN BÖYÜK DİL MODELLEƏRİ (LLM) İLƏ ZƏİF TƏMSİL OLUNMASI: PROBLEM ANALİZİ, BENCHMARK QIYMƏTLƏNDİRMƏSİ VƏ PERSPEKTİV HƏLL YOLLARI |
| 15 | <i>Əkbər Fərəcov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> QİSMƏN GÖRMƏ MƏHDUDİYYƏTİ OLAN İNSANLAR ÜÇÜN SÜNİ İNTELLEKT ƏSASLI VEB KÖMƏKÇİ SİSTEMLƏRDƏ ƏLÇATANLIQ |

| | |
|----|---|
| 16 | <i>Aydan Xəlilli, Azərbaycan Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> MÜASİR DÖVR HƏRBİ SİSTEMLƏRİNDƏ KİBER-MÜDAFİƏNİN ROLU |
| 17 | <i>Azad Məmmədov, Bakı Mühəndislik universiteti</i> MOBİL OYUNLARIN HAZIRLANMASI VƏ TƏKMİLLƏŞDİRİLMƏSİNDƏ DEVOPS YANAŞMASININ TƏTBİQİ |
| 18 | <i>Babək Bahadurlu, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> PROQRAM MÜHƏNDİSLİYİ TƏCRÜBƏLƏRİNİN DƏRİN ÖYRƏNMƏ VASİTƏSİLƏ TƏKMİLLƏŞDİRİLMƏSİ |
| 19 | <i>Esmira Məmmədova, Dilarə Quluzadə, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> MAŞIN ÖYRƏNMƏSİ VASİTƏSİLƏ TƏLƏBƏLƏRİN AKADEMİK MÜVƏFFƏQİYYƏTİNİN TƏHLİLİ VƏ PROQNOZLAŞDIRILMASI: KLAŞTERLƏŞDİRMƏ VƏ KLASSİFİKASIYA YANAŞMASI |

İFORMASIYA TEXNOLOGİYALARI, AI(SÜNİ İNTELLEKT) VƏ KİBERTƏHLÜKƏSİZLİK

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Əsas bina, Otaq-Tempus otağı

Tarix: 22 may 2026 cı il, Saat: 11:30-13:00

Sədr: dos.İlhami Süleymanov Katib: Xəyalə İbrahimova

| | |
|-----|--|
| 1. | <i>Tofig Alasgarov, Baku Engineering University</i> RESEARCH AND ANALYSIS OF KEY INDICATORS OF THE BUSINESS MODEL IN THE DESIGN OF INFORMATION SYSTEMS |
| 2. | <i>Hacıyeva Aydan, Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti (UNEC)</i> SÜNİ İNTELLEKTİN BİZNES PERFORMANSINA TƏSİRİ: AZƏRBAYCAN MÜƏSSİSƏLƏRİNİN TƏCRÜBƏSİ |
| 3. | <i>Cavid Süleymanlı, İlhami Süleymanov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> KRİTİK İNFORMASIYA SİSTEMLƏRİNDƏ TƏHLÜKƏSİZLİK RİSKLƏRİNİN QIYMƏTLƏNDİRMƏ MODELLƏRİNİN MÜQAYİSƏLİ TƏHLİLİ VƏ FPGA PLATFORMASINDA SÜRƏTLƏNDİRİLMİŞ ATTACK GRAPH ANALİZİ |
| 4. | <i>Əli Əkbər Ələsgərli, İlhami Süleymanov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> FPGA ƏSASLI "AĞILLI EV" İoT MODULU |
| 5. | <i>Nabi Şadiyev, Baku Engineering University</i> COMPARATIVE ANALYSIS OF AVL AND RED-BLACK TREES IN SEARCH OPERATIONS |
| 6. | <i>Məhəmməd Əhmədov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> DATA ANALİTİKASININ KREDİT RİSKLƏRİNİN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİNDƏ ROLU |
| 7. | <i>Şahla Kazımzadə, Nihad Alili, Baku Higher Oil School</i> DEVELOPMENT OF A PREDİCTİVE MODEL FOR RENEWABLE ENERGY OUTPUT |
| 8. | <i>Rasim Mahmudov, Şahla Uralova, Amil Babayev</i> DYNAMIC MODEL SELECTION FRAMEWORK ON KUBERNETES-BASED EDGE CLUSTER |
| 9. | <i>Ruzigar Əliyeva, Naxçıvan Dövlət Universitetinin nəzdində Naxçıvan Dövlət Texniki Kolleci</i> ELEKTRON TULLANTILARIN İDARƏ OLUNMASI VƏ YAŞIL TEXNOLOGİYALAR |
| 10. | <i>Elşən Səfixanov, Quba rayon Fərhad Həmzəyev adına Digah kənd tam orta ümumtəhsil məktəbi</i> SÜNİ İNTELLEKT VƏ RƏQƏMSAL TRANSFORMASIYA: HİBRİD TƏHSİL, ADAPTİV SİSTEMLƏR VƏ SMART REPETİTORLUĞUN YENİ PEDAQOJİ PARADİQMASI |
| 11. | <i>Məmmədli Elşən, Məmmədzadə Nəcəf, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> PACKET TRACER MÜHİTİNDƏ ŞƏBƏKƏ TƏHLÜKƏSİZLİK SSENARİLƏRİNİN MODELLƏŞDİRİLMƏSİ VƏ ANALİZ EDİLMƏSİ |

| | |
|-----|---|
| 12. | <i>Eyyubova Emilya, Sumqayıt Dövlət Universiteti</i> KİBERFİZİKİ SİSTEMLƏRİN İCRA MEXANİZMLƏRİ |
| 13. | <i>Elcan Eyvazlı, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ƏNƏNƏVİ LAYİHƏ İDARƏETMƏ METODOLOGİYALARININ MƏHDUDİYYƏTLƏRİ VƏ SÜNİ İNTELLEKT ƏSASLI YANAŞMANIN ZƏRURƏTİ |
| 14. | <i>Bahruz Gurbanlı, ADA University & The George Washington University</i> THE IMPACT OF INCREASING GRAPH SIZE ON CENTRALITY RANKINGS AND COMPUTATIONAL PERFORMANCE |
| 15. | <i>Amin Asadullayev, Baku Higher Oil School</i> ESPHONE: A DOS-LIKE LISP ENVIRONMENT FOR MICROCONTROLLERS WITH NETWORK-NATIVE PACKAGE MANAGEMENT |
| 16. | <i>Ləman Əyyubova, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> GÖRÜNMEYƏN DÖYÜŞ: HƏRBİ RABİTƏNİN TƏHLÜKƏSİZLİK QALXANI (THE INVISIBLE BATTLE: THE SECURITY SHIELD OF MILITARY COMMUNICATION) |
| 17. | <i>Gülağa Məmmədov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> KƏNARDAN BULUDA ARXİTEKTURASINDA ŞƏBƏKƏ YÜKÜNÜN AZALDILMASI ÜÇÜN FPGA ƏSASLI MƏLUMAT FİLTRELƏMƏ MODULUNUN LAYİHƏLƏNDİRİLMƏSİ |
| 18. | <i>Günəl İsmaylova, Nəcəf Məmmədov Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SƏNAYE İDARƏETMƏ SİSTEMLƏRİNDƏ ANOMALİYA AŞKARLANMASI ÜÇÜN HİBRİD METODLAR |
| 19. | <i>Mələykə Heydərova, Gülay Bəhramova, Mingəçevir Dövlət Universiteti</i> SƏNAYE 4.0 MÜHİTİNDƏ SCADA SİSTEMLƏRİNDƏN DAXİL OLAN SENSOR VERİLƏNLƏRİNİN STATİSTİK ANALİZİ VƏ NASAZLIQLARIN PROQNOZLAŞDIRILMASI |

İNFORMASIYA TEXNOLOGİYALARI, AI(SÜNİ İNTELLEKT) VƏ KİBERTƏHLÜKƏSİZLİK

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Əsas bina, Otaq-202

Tarix: 22 may 2026 cı il, Saat: 14:00-16:00

Sədr: dos.Sevinc Əliyeva Katib: Esmira Məmmədova

| | |
|---|--|
| 1 | <i>Sabir Baxşiyev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> İŞARƏ DİLLƏRİNİN TƏRCÜMƏSİNDƏ İSTİFADƏ OLUNAN MAŞIN ÖYRƏNMƏSİ ALQORİTMƏRİNİN MÜQAYİSƏLİ ANALİZİ |
| 2 | <i>Kamal Ahmadov, ADA University; The George Washington University</i> METHODOLOGICAL FRAMEWORKS FOR RESILIENT DATA PIPELINE ORCHESTRATION: AN AUTONOMOUS "WATCHDOG" APPROACH TO DATA INTEGRITY |
| 3 | <i>Rauf Süleymanlı, Bakı Mühəndislik Universiteti, Natiq Talibov, Sumqayıt Dövlət Universiteti, Cavanşir Məmmədov, Sumqayıt Dövlət Universiteti</i> KRİTİK İNFRASTRUKTURUN MÜHAFİZƏSİNDƏ İOT TƏHLÜKƏSİZLİYİ: AĞILLI ŞƏHƏR KONTEKSTİNDƏ STRATEJİ YANAŞMALAR |
| 4 | <i>Cəmilə Məhərrəmov, Sumqayıt Dövlət Universiteti</i> IOT ƏSASLI AĞILLI EV SİSTEMLƏRİNİN İNKİŞAF MƏRHƏLƏLƏRİ VƏ DİZAYNI |
| 5 | <i>Ülvi Vəliyev, Naxçıvan Dövlət Universiteti</i> ELEKTRİK MÜHAFİZƏSİ RELELƏRİNDƏ KİBERTƏHLÜKƏSİZLİK |
| 6 | <i>Yusif Pirquliyev Namiq, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SÜNİ İNTELLEKT ƏSASLI İŞƏ QƏBUL SİSTEMİNİN LAYİHƏLƏNDİRİLMƏSİ VƏ TƏTBİQİ |

| | |
|----|--|
| 7 | <i>Aynurə Ələkbərova, Yusif Hacıyev, Humay Hümətli, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SÜNİ İNTELLEKT ƏSASLI PDF TƏHLİLÇİSİ NÜMÜNƏSİNDƏ TƏHSİL ARXİTEKTURASINDA YENİ DÖNƏM ALƏTLƏRİ |
| 8 | <i>Namig Planov, ADA University</i> PERFORMANCE ANALYSIS OF ETL PIPELINES FOR BIG DATA ANALYTICS |
| 9 | <i>Kərimli Nəzrin, Məmmədşadə Nəcəf, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> IDS/IPS SİSTEMLƏRİNDƏ YÜKÜN KÜTLƏVİ XİDMƏT MODELİ İLƏ SİMULYASIYASI |
| 10 | <i>Nihad Əhmədov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> ŞƏBƏKƏ PERFORMANSININ ANALİZ VƏ MONİTORİNG ALƏTLƏRİNİN MÜQAYİSƏLİ TƏHLİLİ |
| 11 | <i>Nijat Jafarov, ADA University</i> AZRAGBENCH: A COMPREHENSIVE EVALUATION SUITE FOR AZERBAIJANI RETRIEVAL-AUGMENTED GENERATION |
| 12 | <i>Nuriyə Rüstənova, Nəcəf Məmmədşadə, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SİEM ƏSASLI HÜCUM AŞKARLAMA MODELİNİN QURULMASI |
| 13 | <i>Omar İmamverdiyev, ADA University</i> INVESTIGATING MACHINE-TRANSLATED TRAINING DATA FOR AZERBAIJANI SENTIMENT PREDICTION |
| 14 | <i>Shahla Uralova, Rasim Mahmudov, Amil Babayev, Baku Engineering University</i> PRACTICAL DEPLOYMENT OF QUANTIZED DETECTION MODELS IN EDGE CLUSTERS: A CASE STUDY |
| 15 | <i>Aqil Qaracayev, Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Mühəndisliyi Universiteti</i> BANK FİLIALLARINDA İSTİFADƏ OLUNAN VAHİD ƏMƏLIYYAT PANELİNƏ QARŞI FUNKSIONAL TƏLƏBLƏR VƏ TƏTBIQ YANAŞMASI |
| 16 | <i>Axsurə Rəcəbli, Xanumbacı Cabbarşadə, Sayadxanım Çələbizadə, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> KİBERHÜCUMLARIN GEC AŞKAR OLUNMASI VƏ NƏTİCƏLƏRİN AĞIRLAŞMASI |
| 17 | <i>Ramal Hüseynov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SDN VASİTƏSİLƏ EDGE-CLOUD ŞƏBƏKƏLƏRİNDƏ PROAKTİV AVTOMATİK GENİŞLƏNMƏ VƏ DİNAMİK RESURS İDARƏDİLMƏSİ |
| 18 | <i>Rüfət Abdullayev, Azərbaycan Texniki Universiteti</i> REDIS ƏSASLI KEŞLƏMƏNİN MİKROSERVİS ARXİTEKTURALARINDA TƏTBIQİNİN PERFORMANSA TƏSİRİNİN ANALİZİ |
| 19 | <i>Davud Orujov, Baku Engineering University</i> ASYMPTOTICS OF EIGENVALUES FOR THE ONE-DIMENSIONAL STARK OPERATOR ON THE HALF-LINE |

İNFORMASIYA TEXNOLOGİYALARI, AI(SÜNİ İNTELLEKT) VƏ KİBERTƏHLÜKƏSİZLİK

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Əsas bina, Otaq-Tempus

Tarix: 22 may 2026 cı il, Saat: 14:00-16:00

Sədr: dos.İlhami Süleymanov **Katib:** Xəyalə İbrahimova

| | |
|---|--|
| 1 | <i>Nihad Həsənli, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> RƏQƏMSAL DİPLOMATİYADA QARŞIYA ÇIXAN PROBLEMLƏR |
| 2 | <i>Nurlan Hacıyev, İlhami Süleymanov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> FPGA ƏSASLI DATA ANALYTICS VƏ AVTOMATLAŞDIRMA İLƏ PAYLANMIŞ KİBERFİZİKİ SİSTEMLƏRDƏ MƏLUMATLARIN TOPLANMASI ÜSULLARININ VƏ ALQORİTMƏRİNİN MÜQAYİSƏLİ TƏHLİLİ |
| 3 | <i>Günay Həsənova, Azərbaycan Texniki Universiteti</i> RƏQƏMSAL TEXNOLOGİYADA İNFORMASIYA TEXNOLOGİYALARININ ROLU |

| | |
|----|--|
| 4 | <i>Pəri Məmmədli, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> RƏQƏMSAL URBANİZASIYANIN PSIXOSOSIAL MEMARLIĞI: AĞILLI ŞƏHƏRLƏRDƏ TEKNOLOJİ SƏMƏRƏLİLİK VƏ İNSAN RİFAHI ARASINDAKI ZİDDİYYƏTLƏ |
| 5 | <i>F. G. Ersezer, Student Member, IEEE</i> ON THE EXISTENCE OF A DIGITAL MEASURE CONSTANT: AN APPROACH TO SIGNAL CONTINUITY |
| 6 | <i>Səbinə Əliyeva, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> KOMPÜTER ŞƏBƏKƏLƏRİ ÜÇÜN HÜCUM QRAFLARI VƏ CVSS ƏSASLI RİSK QIYMƏTLƏNDİRMƏ MODELİ |
| 7 | <i>Sarkhan Salahzade, Azerbaijan State Oil and Industry University</i> EVALUATING OF HYBRID GESTURE CONTROLLER INTERACTION IN VR: REAL- TIME 3D HAND TRACKING VIA PYTHON & UNITY INTEGRATION |
| 8 | <i>Rasim Abiyev, Independent Researcher</i> APPLICATION OF LARGE LANGUAGE MODELS IN MODERN EDUCATION: OPPORTUNITIES AND CHALLENGES |
| 9 | <i>Kəmalə Əliyeva, Səmrə Cəfərli, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AQRAR DİAQNOSTİKA SİSTEMLƏRİNDƏ KOMPÜTER GÖRMƏSİ VƏ MAŞIN ÖYRƏNMƏSİ METODLARININ TƏTBİQİ VƏ PERSPEKTİVLƏRİ |
| 10 | <i>Səmrə Cəfərli, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> DEEPFAKE TEKNOLOGİYALARININ YAYILMASI VƏ ONLARIN CƏMİYYƏTƏ TƏSİRİ |
| 11 | <i>İlhamə Sultanova, Bakı Biznes Universiteti</i> KİBERPSIXOLOGİYANIN SOSIAL VƏ PSIXOLOJİ TƏSİRLƏRİ |
| 12 | <i>Gülbiçə Zahidova, Leyla Zeynallı-Hüseynzadə, Aytəkin Vəliyeva, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SÜNİ İNTELLEKT ƏSASLI KİBERTƏHLÜKƏSİZLİK SİSTEMLƏRİ VƏ ADAPTİV MÜDAFİƏ MEXANİZMLƏRİ |
| 13 | <i>Ceyran Quliyeva, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> SÜNİ İNTELLEKTİN KİBERTƏHLÜKƏSİZLİK SAHƏSİNDƏ İKİLİ ROLU: TƏHDİDLƏR VƏ MÜDAFİƏ MEXANİZMLƏRİ |
| 14 | <i>Nurlan KERIMLI, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SÜNİ İNTELLEKT ALƏTLƏRİNİN TƏHSİLDƏ İSTİFADƏSİ VƏ AKADEMİK DÜRÜSTLÜYƏ TƏSİRİ |
| 15 | <i>Tomris Nəbili, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> SÜNİ İNTELLEKTLƏ GÜCLƏNDİRİLMİŞ CƏMİYYƏTLƏRİN TRANSFORMASIYASI: FƏLSƏFİ VƏ SOSIAL TƏHLİL |
| 16 | <i>Tarana Karimova, Baku Engineering University</i> RECONFIGURABLE INTELLIGENCE AT THE EDGE: A REVIEW OF FPGA-BASED AI INFERENCE FOR RESOURCE-CONSTRAINED IOT SYSTEMS |
| 17 | <i>Ayxan Hüseynli, Azərbaycan Texniki Universiteti</i> TƏHDİD AKTORLARININ MÜƏYYƏNLƏŞDİRİLMƏSİ ÜÇÜN BDM ƏSASLI MODEL |
| 18 | <i>Turqut İsmayılov, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> TƏLƏBƏLƏRİN AKADEMİK GÖSTƏRİCİLƏRİNƏ TƏSİR EDƏN AMİLLƏRİN KORRELYASIYA ANALİZİ |
| 19 | <i>Ulvi Sharifzade, Daria Alizade, Baku Engineering University</i> LITECOIN PRICE PREDICTION USING AI |

Ümummilli Liderimiz Heydər Əliyevin anadan olmasının 103-cü ildönümünə həsr olunmuş
GƏNC TƏDQİQATÇILARIN X BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANSI

RİYAZİYYAT VƏ KOMPÜTER ELMLƏRİ BÖLMƏSİ 1/1

Riyaziyyat və Kompüter elmləri 1/1

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, İBF korpus, Otaq-423

Tarix: 22 may 2026-cı il, Saat: 11:30-13:00

Sədr: dos.Hümbət Əliyev Katib: Fərqanə Həşimova

| | |
|---|--|
| 1 | <i>Nasibli Muhammad Elmar, Baku Engineering University</i> THE ROLE OF CALCULUS IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE: ANALYZING DERIVATIVE-BASED OPTIMIZATION IN MACHINE LEARNING |
| 2 | <i>Tofiq Əsədov, Bakı Dövlət Universiteti</i> <i>Salmanova Könül, Bakı Dövlət Universiteti</i> İNTEQRO-DİFERENSİAL TƏNLIYİN OPERATOR-FUNKSİYASININ MƏXSUSİ QIYMƏTLƏRİ VƏ SPEKTRİNİN TƏDQIQI |
| 3 | <i>Mayla Muradova, Baku Engineering University</i> TOPOLOGICAL METHODS IN ARTIFICIAL INTELLIGENCE: DATA GEOMETRY STRUCTURE AND LEARNING DYNAMICS |
| 4 | <i>Muzhgan Suleymanova, Baku Engineering University</i> A STATISTICAL ANALYSIS OF THE RELATIONSHIP BETWEEN CLASS ATTENDANCE AND ACADEMIC PERFORMANCE: A REGRESSION APPROACH |
| 5 | <i>Fazila Aghayeva, Baku Engineering University</i> A VOLATILITY-SENSITIVE REGIME-SWITCHING MECHANISM FOR PROPRIETARY TRADING AGENTS IN CONTINUOUS DOUBLE AUCTION MARKETS |
| 6 | <i>Fərqanə Həşimova, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> QEYRİ XƏTTİ TƏNLIKLƏR SİSTEMİNİN TƏQRİBİ HƏLL ÜSULLARI VƏ ONLARIN TƏTBİQİ. |
| 7 | <i>Ləman Poladova Babayeva, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> FƏLAKƏTLƏRİ VƏ MƏNFİ MÜŞTƏRİLƏRİ OLAN KÜTLƏVİ XİDMƏT-EHTİYATLAMA SİSTEMİNİN BİR MODELİ HAQQINDA |
| 8 | <i>Ömər Əliyev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> "AĞILLI KƏND" LAYİHƏLƏRİNDƏ ENERJİ SƏRFİYYATININ MAŞIN ÖYRƏNMƏSİ İLƏ OPTİMALLAŞDIRILMASI |

Ümummilli Liderimiz Heydər Əliyevin anadan olmasının 103-cü ildönümünə həsr olunmuş
GƏNC TƏDQİQATÇILARIN X BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANSI

**PRINCIPLES OF FORMATION OF FINANCE AND FINANCIAL
 INSTITUTIONS - MODERN PROBLEMS OF ACCOUNTING**

Yer: İqtisadiyyat və İdarəetmə Fakültəsi, Otaq: Abşeron zalı (233)

Tarix: 22.05.2026, Saat: 11:30-13:00

Həmsədrələr: i.ü.f.d. dosent Ağanəmət Ağayev, i.ü.f.d. dosent Ağamir Əsgərov

Katib: Günay Əhmədli

| | |
|-----|---|
| 1. | <i>Muzhgan Suleymanova – Baku Engineering University, Babir Guliyev - Budapest University of Technology and Economics.</i> EVALUATING THE EFFICIENCY OF CBDCS AND STABLECOINS USING DATA ENVELOPMENT ANALYSIS: A REAL-WORLD COMPARATIVE STUDY |
| 2. | <i>Yusif Yusifli - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> MÜHASİBAT UÇOTUNUN TƏDRİSİNDƏ MÜASİR PROBLEMLƏR VƏ ONUN MÜHASİBAT UÇOTU PEŞƏSİNƏ TƏSİRİ |
| 3. | <i>Damat Bagirov, Samira Amirli – Baku Engineering University.</i> THE ECONOMIC ESSENCE OF BANK LIQUIDITY AND LIQUIDITY RISKS:EVIDENCE FROM AZERBAIJAN |
| 4. | <i>Mikayıl Məmmədov - Baku Engineering University.</i> MALİYYƏ GÖSTƏRİCİLƏRİNDƏN KƏNAR: ESG AÇIQLAMALARININ AUDİTİNDƏ GÖZLƏNTİ BOŞLUĞU VƏ ETİK ÇAĞIRIŞLAR |
| 5. | <i>Ağamir Əsgərov – Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> MALİYYƏ NƏZARƏTİNDƏ SÜNİ İNTELLEKTİN ROLU: RƏQƏMSAL TRANSFORMASIYA DÖVRÜNDƏ YENİ AUDİT YANAŞMALARI |
| 6. | <i>Pitimat Qebeyeva – Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> MALİYYƏ BAZARLARINDA SÜNİ İNTELLEKT: SƏHM QIYMƏTLƏRİNİN PROQNOZLAŞDIRILMASINDA LSTM MODELLƏRİNİN TƏTBİQİ |
| 7. | <i>Mikayıl Məmmədov- Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> THE INDEPENDENCE PARADOX EVALUATING ETHICAL SAFEGUARDS AND NON-ASSURANCE SERVICES IN PUBLIC INTEREST ENTITIES |
| 8. | <i>Tamar Musali – Khazar University</i> FINANCIAL TRANSPARENCY AND ITS IMPACT ON INVESTMENT DECISIONS IN EMERGING MARKET |
| 9. | <i>Nasib Nasibov – Baku Engineering University</i> ASSESSMENT OF THE SPECIFIC FEATURES OF ACCOUNTING IN MICROFINANCE INSTITUTIONS |
| 10. | <i>Elşən Xəlilov - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> İSTEHSAL MÜƏSSİSƏLƏRİNDƏ İNFORMASIYA SİSTEMLƏRİNİN ƏHƏMİYYƏTİ |
| 11. | <i>Damat Bagirov, Polad Yusifli – Baku Engineering University.</i> GREEN FINANCE INSTRUMENTS IN POST-SOVIET EMERGING MARKETS: THE CASE OF AZERBAIJAN |
| 12. | <i>Elşən Xəlilov - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> HESABLARDA YAŞIL UÇOTUN ROLU |

EFFICIENT ORGANIZATION OF BUSINESS

Yer: İqtisadiyyat və İdarəetmə Fakültəsi, Otaq: 211

Tarix: 22.05.2026, Saat: 11:30-13:30

Həmsədrlər: i. ü. f. d. İbrahim Rzayev, i. ü. f. d. dosent Anar Rza

Katib: Fərzanə Səmədzadə

| | |
|-----|--|
| 1. | <i>i.ü.f.d. İbrahim Rzayev, dos. Anar Rza - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> BEYNƏLXALQ MÜNASİBƏTLƏRİN TRANSFORMASIYASI ŞƏRAİTİNDƏ MİLLİ MARAQLARIN FORMALAŞMASININ PRIORITYET İSTİQAMƏTLƏRİ |
| 2. | <i>Dos. Nəsimi Kamalov, Gülnar Nəcimbəyli - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> AZƏRBAYCANDA POS-PANDEMİYA DÖVRÜ İSTEHLAK MÜHİTİ: İSTEHLAKÇI PERSPEKTİVİNDƏN YANAŞMA |
| 3. | <i>Azad Orucov - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> SƏHIYYƏ MÜƏSSİSƏLƏRİNDƏ PERSONALIN İDARƏ EDİLMƏSİNDƏ ETİK DAVRANIŞ VƏ SOSIAL MƏSULİYYƏT |
| 4. | <i>Nərmin Məmmədova - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> BİZNES TƏHLÜKƏSİZLİYİNİN TƏMİN OLUNMASINDA BEYNƏLXALQ VƏ YERLİ TƏCRÜBƏNİN MÜQAYİSƏLİ TƏHLİLİ(RUSIYA,TÜRKİYƏ,İRAN,AZƏRBAYCAN ÜZRƏ) |
| 5. | <i>Zahra Guliyeva - Baku Engineering University.</i> DİGİTAL MARKETİNG ANALYTİCS AND CONSUMER TRUST: EMPIRICAL EVIDENCE FROM THE BANKİNG SECTOR İN AZERBAIJAN |
| 6. | <i>Aysel Əhmədzadə - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> MÜASİR DÖVRDƏ İŞƏ QƏBUL SİSTEMLƏRİ VƏ AZƏRBAYCANDA TƏTBİQİNİN MÜQAYİSƏLİ ARAŞDIRILMASI |
| 7. | <i>Həcər Məmmədova - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> İŞÇİ MƏMNUNİYYƏTİ VƏ PERFORMANS İDARƏETMƏ SİSTEMLƏRİ ARASINDAKI ƏLAQƏ |
| 8. | <i>Aydin Rzayev - University of Pécs.</i> LEADERSHIP IN REMOTE AND HYBRID SOFTWARE ENGINEERING TEAMS: A SYSTEMATIC LITERATURE REVIEW |
| 9. | <i>Kənan Yusifli - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> AZƏRBAYCANDA LOGİSTİKA SEKTORU: MÖVCUD VƏZİYYƏTİ VƏ İNKİŞAF İSTİQAMƏTLƏRİ |
| 10. | <i>Dos.Elçin Süleymanov, Tahirə Salayeva - Əmək Bazarı və Sosial Müdafiə Məsələləri üzrə Milli Observatoriya, Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> STARTAP EKOSİSTEMİNDƏ SÜNİ İNTELLEKT VƏ İNKUBASIYA PROSESLƏRİNİN TRANSFORMASIYASI |
| 11. | <i>Sənan Tağızadə - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> KORPORATİV İDARƏETMƏDƏ "AİLƏ" MODELİNİN TƏTBİQ İMKANLARININ TƏHLİLİ |
| 12. | <i>Assoc.Prof.Rasim Abutalıbov- Baku Engineering University, Nargiz Nahmedova – Khazar University.</i> MACROECONOMIC DETERMINANTS OF CONSUMER BEHAVIOR İN AZERBAIJAN: AN EMPIRICAL AND CONCEPTUAL ANALYSİS |

| | |
|-----|--|
| 13. | <i>Aysel Hacıyeva - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> KƏND TƏSƏRRÜFATINDA İŞÇİ PERFORMANSINA TƏSİR EDƏN AMİLLƏR |
| 14. | <i>Esmira Dadaşova - Bakı Dövlət Universitetinin nəzdində İqtisadiyyat və Humanitar kollec.</i> EFFEKTİV RƏHBƏRLİKDƏ YUMŞAQ BACARIQLARIN ƏHƏMİYYƏTİ |
| 15. | <i>Xalidə Kamilova - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> MÜASİR MÜƏSSİSƏLƏRDƏ ERP (MÜƏSSİSƏ RESURSLARININ İDARƏ EDİLMƏSİ) SİSTEMLƏRİ VƏ TƏŞKİLATİ MƏDƏNİYYƏTİN QARŞILIQLI ƏLAQƏSİ |
| 16. | <i>Nərmin İsayeva - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> KORPORATİV İDARƏETMƏDƏ SÜNİ İNTELLEKTİN SƏMƏRƏLİ TƏTBİQ EDİLMƏSİNİN NƏTİCƏLƏRİ |
| 17. | <i>Nahidə Əmiraslanova - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> RƏQƏMSAL TRANSFORMASIYA DÖVRÜNDƏ ƏMƏK MÜNASİBƏTLƏRİNİN MEDIA KONTEKSTİNDƏ ANALİZİ |
| 18. | <i>Roya Abzarova - Baku Engineering University.</i> SYMBIOTIC LEADERSHIP: BRIDGING THE GAP BETWEEN TECHNICAL FOUNDERS AND CREATIVE TEAMS |
| 19. | <i>Səidə Salayeva - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> GLOBAL LOGİSTİKA SİSTEMİNİN TRANSFORMASIYASI VƏ BEYNƏLXALQ TİCARƏTDƏ STRATEJİ ROLU |
| 20. | <i>Aysun Talıblı - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> MÜASİR RƏQƏMSAL KOMMUNİKASIYA TENDENSİYALARI KONTEKSTİNDƏ QLOBAL İCTİMAİYYƏTLƏ ƏLAQƏLƏRİN İDARƏETMƏ MODELƏRİNİN TƏHLİLİ |
| 21. | <i>Nargiz Karamova - Baku Engineering University.</i> THE INFLUENCE OF MARKET RESEARCH ON CUSTOMER BEHAVIOR AND EXPERIENCE IN THE BANKING SECTOR |
| 22. | <i>Zahra Badalova - Khazar University.</i> THE INFLUENCE OF PSYCHOLOGICAL FACTORS (COLOR, EMOTION, AND COGNITIVE BIAS) ON CONSUMER PREFERENCES AND PURCHASE DECISIONS |
| 23. | <i>Zahra Guliyeva - Baku Engineering University.</i> THE STRATEGIC ROLE OF GOVERNMENT REGULATION IN SHAPING CORPORATE GOVERNANCE IN EMERGING ECONOMIES: EVIDENCE FROM AZERBAIJAN |

SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF THE ECONOMY*Yer: İqtisadiyyat və İdarəetmə Fakültəsi, Otaq: 209**Tarix: 22.05.2026, Saat: 11:30-13:00**Həmsədrələr: i.ü.f.d. dosent Həzi Eynalov, i.ü.f.d. Albina Həşimova**Katib: Lamiyə Əliyeva*

| | |
|-----|---|
| 1. | <i>Ayda Arzumanova - Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti UNEC Zaqatala filiali.</i> DAİRƏVİ İQTİSADİYYAT PRİNSİPLƏRİNİN AZƏRBAYCAN İQTİSADİYYATINDA TƏTBİQİ |
| 2. | <i>Albina Hashimova - Baku Engineering University.</i> DIGITALIZATION AND SUSTAINABLE DEVELOPMENT IN THE SERVICE SECTOR: BRIGHT PROSPECTS |
| 3. | <i>Fariz Məmmədov - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> AZƏRBAYCANDA STARTAP EKOSİSTEMİNİN FORMALAŞMASI VƏ İNKİŞAFINDA BEYNƏLXALQ TƏCRÜBƏNİN TƏTBİQİ İMKANLARI |
| 4. | <i>Yunis Quliyev – Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> MÜASİR İQTİSADI ŞƏRAİTDƏ MALİYYƏ MENEJMENTİNİN İNKİŞAF İSTİQAMƏTLƏRİ VƏ PROBLEMLƏRİ |
| 5. | <i>Makhamytali Yalkunov – Turan University.</i> CREATIVE ECOSYSTEMS AS DRIVERS OF SUSTAINABLE SOCIO-ECONOMIC TRANSFORMATION: THE CASE OF KAZAKHSTAN |
| 6. | <i>Tutu Heydarli - Baku Engineering University.</i> ENVIRONMENTAL REGULATIONS, INDUSTRIAL PRODUCTIVITY, AND ECONOMIC GROWTH: TESTING THE PORTER HYPOTHESIS IN AZERBAIJAN |
| 7. | <i>Sahib İsmayilov – Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası.</i> GÖMRÜK QANUNVERİCİLİYİNDƏN YAYINMA HALLARI VƏ ONLARA NƏZARƏT MEXANİZMLƏRİ |
| 8. | <i>Sunay Musayeva - Azərbaycan Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası.</i> İQTİSADİYYATIN DAVAMLI İNKİŞAFINDA RƏQƏMSAL TİCARƏTİN ROLU |
| 9. | <i>Samar Samhan – Khazar University.</i> AN ECONOMIC ANALYSIS OF THE IMPACT OF THE NON-OIL SECTOR ON ECONOMIC GROWTH IN AZERBAIJAN |
| 10. | <i>Ayaz Rüstəmov – Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> NAĞDSIZ İQTİSADİYYAT VƏ RƏQƏMSAL ÖDƏNİŞ SİSTEMLƏRİ |
| 11. | <i>Alisahib Soltanov – Odlar Yurdu University</i> SUSTAINABLE DEVELOPMENT OF THE ECONOMY GREEN ENERGY |
| 12. | <i>Səbinə Əhmədova -Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti.</i> AZƏRBAYCANDA RƏQƏMSAL İQTİSADİYYATIN İNKİŞAFINDA DOMAR-HARROD MODELİ |
| 13. | <i>Ləman Mürsəlizadə - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> AZƏRBAYCANDA DAVAMLI İQTİSADI İNKİŞAFIN EKONOMETRİK MODELİ |
| 14. | <i>Fərhad Rəhmanov, Albina Həşimova – Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti, Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> RƏQƏMSAL İQTİSADİYYAT ŞƏRAİTİNDƏ ƏMƏK BAZARI VƏ DAVAMLI İNKİŞAF MEXANİZMLƏRİ |
| 15. | <i>i.ü.f.d. Albina Həşimova, Leyla Əliyeva- Bakı Mühəndislik Universiteti, Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti.</i> URBANİZASIYA VƏ DAVAMLI İQTİSADI İNKİŞAF: DAŞINMAZ ƏMLAKIN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ ASPEKTLƏRİ |

| | |
|-----|---|
| 16. | <i>Salatın Cəfərli – Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AZƏRBAYCANDA KREDİT FAİZLƏRİNİN İQTİSADI TƏSİRİ |
| 17. | <i>Ayşən Əliyeva, Fidan Abbaszadə - Bakı Mühəndislik Universiteti</i> AZƏRBAYCANDA ÜDM VƏ VERGİ GƏLİRLƏRİ ARASINDA KORRELYASIYA ASILILIĞI: 2050-Cİ İLƏ QƏDƏR OLAN DÖVR ÜÇÜN EKONOMETRİK PROQNOZ |
| 18. | <i>Ləman Mürsəlizadə - Bakı Mühəndislik Universiteti</i> RƏQƏMSAL DÖVRDƏ STRATEJİ İDARƏTMƏNİN YENİ PARADİGMALARI |
| 19. | <i>Nick Nwolisa – Khazar University</i> INCLUSIVE GROWTH IN POST-INDEPENDENCE AZERBAIJAN: THE IMPACT OF GDP GROWTH ON ECONOMIC INEQUALITY |

NEW CHALLENGES IN PUBLIC ADMINISTRATION

Yer: İqtisadiyyat və İdarəetmə Fakültəsi, Otaq: 321

Tarix: 22.05.2026, Saat: 11:30-13:00

Həmsədrələr: t. ü. e. d. professor Sevinc Əliyeva, s.ü.f.d. dosent Natiq Abdullayev

Katib: Yasər Əhmədov

| | |
|-----|--|
| 1. | <i>Riqqət Abdullayev - Bakı Dövlət Universiteti.</i> AZƏRBAYCAN VƏ TÜRKİYƏNİN YERLİ İDARƏTMƏ SİSTEMLƏRİNİN MÜQAYİSƏLİ TƏHLİLİ |
| 2. | <i>Kamran İsmayilov - Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti.</i> İŞGALDAN AZAD OLUNMUŞ ƏRAZİLERDƏ TURİZMİN İNKİŞAFI ÜZRƏ DÖVLƏT STRATEGİYALARININ EFFEKTİVLİYİNİN TƏHLİLİ |
| 3. | <i>Ramin Bayramov - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> İCRA HAKİMİYYƏTİ ORQANLARINDA DAXİLİ VƏ XARİCİ NƏZARƏT FORMALARI |
| 4. | <i>Ramin Bayramov - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> RƏQƏMSAL TEXNOLOGİYALARIN NƏZARƏT PROSESLƏRİNƏ İNTEQRASIYASI |
| 5. | <i>Aydan Hüseyinli - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> ORTA DƏHLİZ KONTEKSTİNDƏ ÇİN–AZƏRBAYCAN ƏMƏKDAŞLIĞI: “BİR KƏMƏR, BİR YOL” TƏŞƏBBÜSÜNÜN ROLU |
| 6. | <i>Şəbnəm Mikayılova - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> AVROPA İTTİFAQININ CƏNUBİ QAFQAZ SİYASƏTİNDƏ AZƏRBAYCAN FAKTORUNUN GEOSİYASI VƏ ENERJİ DETERMİNANTLARI |
| 7. | <i>Şəbnəm Mikayılova - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> AVROPA İTTİFAQININ CƏNUBİ QAFQAZ SİYASƏTİNDƏ AZƏRBAYCAN FAKTORUNUN GEOSİYASI VƏ İQTİSADI ROLU |
| 8. | <i>Ziyəddin Abasquluzadə - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> DÖVLƏT QULLUQÇULARININ FƏALİYYƏTİNİN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİNDƏ BEYNƏLXALQ STANDARTLARLA MÜQAYİSƏLİ TƏHLİL |
| 9. | <i>Ziyəddin Abasquluzadə - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> DÖVLƏT QULLUĞUNDA ŞƏFFAFLIQ, MOTİVASIYA VƏ KARYERA İNKİŞAFI ÜÇÜN TƏKMİLLƏŞDİRMƏ TƏKLİFLƏRİ |
| 10. | <i>Kənan Səfərli - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> REALİZM NƏZƏRİYYƏSİ KONTEKSTİNDƏ RUSİYANIN XARİCİ SİYASƏT STRATEGİYASININ TƏHLİLİ |

| | |
|-----|---|
| 11. | <i>Nəsir Nəsirov - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> DÖVLƏT ORQANLARINDA RƏQƏMSAL XİDMƏTLƏRİN TƏTBİQİ: NƏİLİYYƏTLƏR VƏ PROBLEMLƏR |
| 12. | <i>Nəsir Nəsirov - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> SÜNİ İNTELLEKT VƏ BÖYÜK VERİLƏNLƏRİN DÖVLƏT İDARƏÇİLİYİNDƏ TƏTBİQ İMKANLARI |
| 13. | <i>Aysel Dadaşova - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> DÖVLƏT İDARƏÇİLİYİNDƏ İCTİMAİ ƏLAQƏLƏRİN ROLU VƏ FUNKSIONAL ƏHƏMİYYƏTİ |
| 14. | <i>Talib Saylov - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> RƏQƏMSAL İDARƏTMƏ SAHƏSİNDƏ BEYNƏLXALQ TƏCRÜBƏNİN ÖYRƏNİLMƏSİ VƏ AZƏRBAYCAN MODELİ İLƏ MÜQAYİSƏLİ ANALİZ |
| 15. | <i>Talib Saylov - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> AZƏRBAYCANDA RƏQƏMSAL İDARƏTMƏ VƏ SOSIAL XİDMƏTLƏRİN TRANSFORMASIYASI: TƏTBİQ MEXANİZMLƏRİ VƏ TƏHLİL |
| 16. | <i>Yasər Əhmədov - Bakı Mühəndislik Universiteti.</i> İKİNCİ QARABAĞ MÜHARİBƏSİNDƏN SONRA AZƏRBAYCANDA TÜRKİYƏ-İRAN GEOSİYASİ RƏQABƏTİNİN TRANSFORMASIYASI |
| 17. | <i>Said Baghirov - Baku Engineering University.</i> KHOJALY MASSACRE IN GERMAN PRESS |

XARİCİ TİCARƏT VƏ GÖMRÜK XİDMƏTİ BÖLMƏSİ

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Əsas bina, Konfrans zalı

Tarix: 22 may 2026-cı il, Saat: 14:00

Sədr: Elvin Əlirzayev

| | |
|----|--|
| 1. | <i>Asif Mehdiyev, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> MDB ÖLKƏLƏRİNDƏ GÖMRÜK DƏYƏRİNİN MÜƏYYƏNLƏŞDİRİLMƏSİ ÜSULLARININ MÜQAYİSƏLİ TƏHLİLİ |
| 2. | <i>Oktay Məmmədov, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> ORTA DƏHLİZ ÜZRƏ YÜKDAŞIMALARDA AZƏRBAYCAN RESPUBLİKASININ TRANZİT POTENSİALI İNFRASTRUKTUR, RƏQƏMSAL LOGİSTİKA VƏ İNKİŞAF PERSPEKTİVLƏRİ |
| 3. | <i>Əliyev Nurlan, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> RƏQƏMSALLAŞMA VƏ ELEKTRON MƏNŞƏ SERTİFİKATLARININ TƏTBİQİ İMKANLARI |
| 4. | <i>Əjdər Dünyamalyev, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> SƏRHƏDDƏ TİCARƏTİN SƏMƏRƏLİLİYİNİ MÜƏYYƏN EDƏN ƏSAS İQTİSADI GÖSTƏRİCİLƏR |
| 5. | <i>Vaqif Dadaşzadə, Milli Müdafiə Universitetinin Hərbi Elmi-Tədqiqat İnstitutu</i> AZƏRBAYCAN-ÇİN ƏMƏKDAŞLIĞININ ƏHƏMİYYƏTİ VƏ HÜQUQİ BAZASI |

XARİCİ TİCARƏT VƏ GÖMRÜK XİDMƏTİ BÖLMƏSİ*Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Əsas bina, Konfrans zalı**Tarix: 22 may 2026-cı il, Saat: 14:00**Sədr: Əfsər Sadiqov*

| | |
|-----|---|
| 1. | <i>Asim Nəsirzadə, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> ƏQLİ MÜLKİYYƏT SAHƏSİNDƏ DÜNYA TİCARƏT TƏŞKİLATININ STANDARTLARI VƏ GÖMRÜK QANUNVERİCİLİYİNDƏ TƏMİNAT MEXANİZMLƏRİNİN TƏKMİLLƏŞDİRİLMƏSİ |
| 2. | <i>Hakim Aziz, Karabük Universiteti</i> AZƏRBAYCAN VƏ TÜRKİYƏDƏ SAHİBKARLIQ AZADLIĞININ KONSTITUSION ƏSASLARININ MÜQAYİSƏSİ |
| 3. | <i>Hakim Aziz, Karabük Universiteti</i> AZƏRBAYCAN VƏ TÜRK HÜQUQUNDA ANTIİNHSAR SİYASƏTİNİN SAHİBKARLIĞA TƏSİRİ: MÜQAYİSƏLİ HÜQUQİ TƏHLİL |
| 4. | <i>Zübeydə Rüstəmli, Bakı Dövlət Universiteti</i> İBTİDAİ ARAŞDIRMANIN HƏRTƏRƏFLİLİYİ, TAMLIĞI VƏ OBYEKTİVLİYİ TƏMİN EDİLMƏSİNİN BƏZİ NƏZƏRİ VƏ TƏCRÜBİ PROBLEMLƏRİ |
| 5. | <i>Zərifə Məmmədova, Bakı Dövlət Universiteti</i> İNZİBATİ ORQANIN DİSKRESİON SƏLAHİYYƏTLƏRİNİN HƏYATA KEÇİRİLMƏSİ ZAMANI ETİMAD HÜQUQUNUN QORUNMASI PRİNSİPİNİN UZLAŞMASI |
| 6. | <i>Zərifə Məmmədova, Bakı Dövlət Universiteti</i> İNZİBATİ AKTIN DƏYİŞDİRİLMƏSİ VƏ LƏĞVİ İLƏ BAĞLI İNZİBATİ ORQANLARIN SƏLAHİYYƏTLƏRİNİN DAİRƏSİ |
| 7. | <i>Əvəz Həsənov, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> İNSAN HÜQUQLARI VƏ FÖVQƏLADƏ VƏZİYYƏT ZAMANI ONUN MƏHDUDLAŞDIRILMASI HALLARI |
| 8. | <i>Əlicabbar Məmmədov, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> BEYNƏLXALQ İQTİSADI MÜNASİBƏTLƏR SİSTEMİNDƏ ELEKTRON TİCARƏTİN HÜQUQİ İNSTİTUT KİMİ FORMALAŞMASININ NƏZƏRİ ƏSASLARI |
| 9. | <i>Firuzə Qədirova, Dövlət Gömrük Komitəsinin Akademiyası</i> AZƏRBAYCANIN ÜTT ÇƏRÇİVƏSİNDƏ İQTİSADI İNKİŞAF STATUSU |
| 10. | <i>Nüsrət Quliyev, Bakı Mühəndislik Universiteti</i> MÜLKİ DÖVRİYYƏNİN RƏQƏMSALLAŞMASI ŞƏRAİTİNDƏ MÜQAVİLƏLƏR HÜQUQUNUN TRANSFORMASİYASI: MİLLİ VƏ BEYNƏLXALQ HÜQUQUN MÜQAYİSƏLİ TƏHLİLİ |
| 11. | <i>Röya Mirtalıbova, Bakı Dövlət Universiteti</i> İNZİBATİ ORQANLARIN FƏALİYYƏTİNDƏN ŞİKAYƏT MEXANİZMLƏRİ |
| 12. | <i>Aygiin Qədirova, Central Asia Business Consultants (CABC)</i> SÜNİ İNTELLEKTİN HÜQUQ SAHƏSİNDƏ MƏSULİYYƏTİ |

Ümummilli Liderimiz Heydər Əliyevin anadan olmasının 103-cü ildönümünə həsr olunmuş
GƏNC TƏDQIQATÇILARIN X BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANSI

PEDAQOGİKA VƏ METODİKA

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Dillər binası, Otaq-314

Tarix: 22 may 2026 cı il, Saat: 11:30-13:00

Sədr: Ph.D Tamara Atakişiyeva Katib: Günel Məmmədova

| | |
|----|--|
| 1 | <i>Dr.Ruqiya Anvar.</i> ANALYZING THE FLIPPED CLASSROOM MODEL WITH VIDEO LECTURES THROUGH STUDENT PERFORMANCE AND ENGAGEMENT IN PAKISTANI UNIVERSITIES |
| 2 | <i>Turkan Gurbanova.</i> ADPU İNKLÜZİV SİNİFLƏRDƏ TƏLİMİN FƏRDİLƏŞDİRİLMƏSİ: MÜƏLLİMLƏRİN PEDAQOJİ HAZIRLIQ SƏVİYYƏSİNİN TƏDQIQI VƏ İNKİŞAFI YOLLARI |
| 3 | <i>Natavan Cəfərli.</i> İNKLÜZİV TƏHSİLİN TƏTBİQİ VƏ TƏKMİLLƏŞDİRİLMƏSİ: MÜASİR ÇAĞIRIŞLAR VƏ YANAŞMALAR |
| 4 | <i>Nigar Nəghiyeva.</i> THE APPLICATION OF INNOVATIVE METHODS IN TEACHING ORGANIC CHEMISTRY |
| 5 | <i>Sabina Jafarova.</i> ALİ TƏHSİL MÜƏSSİSƏLƏRİNDƏ GƏNC MÜƏLLİMLƏRİN QARŞILAŞDIQLARI ÇƏTİNLİKLƏR |
| 6 | <i>Sahilə Mikayılova. Qarabağ universiteti</i> OVERCOMING THE DYSCALCULIA BARRIER IN MATHEMATICS EDUCATION: FROM TEACHER OBSERVATION TO A MODEL OF CLASSICAL AND MODERN PEDAGOGICAL SOLUTIONS |
| 7 | <i>Aysu Sadıgova</i> THE LANGUAGE OF SUSTAINABILITY: INTEGRATING THE 12 PRINCIPLES OF GREEN CHEMISTRY INTO ENGLISH LANGUAGE LEARNING |
| 8 | <i>Nərmin Zöhrabova.</i> MÜASİR DÖVRDƏ MƏKTƏBƏQƏDƏR TƏHSİL MÜƏSSİSƏLƏRİNİN İDARƏ EDİLMƏSİNİN PEDAQOJİ ƏSASLARI |
| 9 | <i>Tahirə Quliyeva.</i> AZƏRBAYCAN DİLİNDƏ İŞGÜZAR VƏ AKADEMİK KOMMUNİKASIYA: ELMİN TƏRƏQQİSİNDƏ KOMMUNİKATİV BACARIQLARIN FORMALAŞDIRILMASININ OPTİMAL YOLLARI |
| 10 | <i>Kəmalə Yusifova.</i> MOTIVASIYANIN TƏHSİLDƏ ROLU VƏ MÜASİR YANAŞMALAR |
| 11 | <i>Matanat Nuriyeva.</i> METHODOLOGY FOR ORGANIZING RECOMMENDED CHEMISTRY EXPERIMENTS AIMED AT DEVELOPING STUDENTS' PROCEDURAL KNOWLEDGE IN TEACHING TOPICS RELATED TO THE "CLASSIFICATION OF CHEMICAL REACTIONS" IN HIGHER EDUCATION INSTITUTIONS |
| 12 | <i>Şəfəq Əlizadə.</i> TƏDQIQAT ÜSULLARININ TƏDRİSİ: TƏLƏBƏLƏRİN AKADEMİK YAZI BACARIQLARINA TƏSİRİ |

PEDAĞOGİKA VƏ METODİKA

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Dillər binası, Otaq-312

Tarix: 22 may 2026 cı il, Saat: 11:30-13:00

Sədr: Ph.D Gülnar Əsgərova Katib: Simuzər Şirinova

| | |
|-----|--|
| 1. | <i>Aytac Yusifli</i> AZƏRBAYCANDA İBTİDAI SINIF MÜƏLLİMLƏRİNİN PORTFOLIO QIYMƏTLƏNDİRMƏYƏ DAİR FİKİRLƏRİ: DÖVLƏT VƏ ÖZƏL MƏKTƏBLƏR ÜZRƏ MÜQAYİSƏLİ YANAŞMA |
| 2. | <i>Nigar Fərzəliyeva</i> PORTRET: ONUN BƏDİİ ƏSƏRDƏ MAHIYYƏTI VƏ ROLU |
| 3. | <i>Elane Sultanova</i> METaverse TEXNOLOGİYALARININ TƏHSİLDƏ TƏTBİQİ: İMMERSİV ÖYRƏNMƏ MÜHİTLƏRİNİN PERSPEKTİVLƏRİ |
| 4. | <i>Elşən Səfixanov</i> ŞAGİRD LƏRİN KOQNİTİV YÜKLƏNMƏ SƏVIYYƏSİNİN OPTİMALLAŞDIRILMASI:YENİ TƏLİM STRATEGİYASI |
| 5. | <i>Güləy Yasinli</i> BMU XARİCİ DİL TƏDRİSİNDƏ DƏRSİN PLANLAŞDIRILMASI VƏ TƏLİM MATERİALLARININ ADAPTASIYASI |
| 6. | <i>Simuzər Şirinova</i> BMU THE ROLE OF GAMES IN ENHANCING ENGLISH VOCABULARY RETENTION |
| 7. | <i>Konul Mikayilova</i> EFFECTIVE TEACHING IN AZERBAIJANI SCHOOLS FACTORS INFLUENCING PROFESSIONAL PRACTICE |
| 8. | <i>Dürdanə Əliyeva</i> ALİ TƏHSİL MÜƏSSİSƏLƏRİNDƏ SORĞU ƏSASLI GERİBİLDİRİM MEXANİZMLƏRİNİN TƏHSİL KEYFİYYƏTİNƏ TƏSİRİNİN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ |
| 9. | <i>İradə Məmmədova</i> BMU AI INTEGRATION IN ELT: TRANSFORMING PEDAGOGY THROUGH BLOOM'S TAXONOMY AND THE FLIPPED CLASSROOM MODEL |
| 10. | <i>Nuray Rza</i> İBTİDAI SINIF ŞAGİRD LƏRİNİN OXU BACARIQLARININ İNKİŞAFINDA MÜƏLLİMİN ROLU |
| 11. | <i>Könül Şıxəliyeva</i> İBTİDAI SİNİFLƏRDƏ OXU DƏRSLƏRİ VASİTƏSİLƏ NİTQ İNKİŞAFININ FORMALAŞDIRILMASI |
| 12. | <i>Səma Həsənli</i> TƏLİMDƏ TƏLƏB LƏRİN MOTİVASIYASININ ARTIRILMASI YOLLARI |
| 13. | <i>Konul Mikayilova</i> EFFECTIVE TEACHING IN AZERBAIJANI SCHOOLS FACTORS INFLUENCING PROFESSIONAL PRACTICE |

FİLOLOGİYA ELMLƏRİ*Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Əsas bina, Otaq-204**Tarix: 22 may 2026 cı il, Saat: 11:30-13:00**Həmsədrilər: Prof. Təranə Hacıyeva, Dos. Zabitə Teymurlu, F.d. Rəhman Quliyev*

| | |
|----|---|
| 1 | Elnurə Hüseynova, AMEA İ.Nəsimi adına Dilçilik İnstitutu AZƏRBAYCAN VƏ DİGƏR TÜRK DİLLƏRİNDƏ AKTİV İŞLƏNƏN SLAVYAN MƏNŞƏLİ SÖZLƏR |
| 2 | Sevinc Qəmbərova, Bakı Biznes Universiteti AZƏRBAYCAN DİLİ ŞİVƏLƏRİ VƏ QAZAX DİLİNDƏ ORTAQ FONETİK XÜSUSİYYƏTLƏR |
| 3 | Məmmədova Vüsalə, Naxçıvan Dövlət Universiteti SÜNİ İNTELLEKT VƏ TƏBİİ DİLİN İŞLƏNMƏSİ SAHƏSİNDƏ FİLOLOJİ PROBLEMLƏR |
| 4 | Səbinə Muxtarova, Bakı Dövlət Universiteti ƏLÖVSƏT ABDULLAYEVİN YARADICILIĞINDA “-LAY” ŞƏKİLÇİSİNİN ETİMOLOJİ ARAŞDIRILMASI |
| 5 | Nərmin Məmmədli, Bakı Dövlət Universiteti MÜASİR AZƏRBAYCAN DİLİNİN FRAZEOLJİ BİRLƏŞMƏLƏRİNDƏ KEYFİYYƏTİN İFADƏ ÜSULLARI |
| 6 | Kübra Vəliyeva, AMEA Naxçıvan Bölməsi Əlyazmalar Fondu “ŞƏRHU RADİ ALƏL-KAFİYƏ” ƏSƏRİNDƏ MÜSTƏSNA KONSTRUKSİYALARININ SİNTAKTİK TƏHLİLİ |
| 7 | Əfranə Həsənli, Bakı Dövlət Universiteti Qazax Filialı ORXON-YENİSEY ABİDƏLƏRİNDƏ ZƏRFLƏRİN TARİXİ-LİNGVİSTİK TƏHLİLİ |
| 8 | Sevinc Əhmədova, ADPU XX ƏSR AZƏRBAYCAN POEZİYASINDA MODERNİST POETİKANIN STRUKTUR SEMANTİK XÜSUSİYYƏTLƏRİ |
| 9 | Nilufər Ocaqlı, Azərbaycan Dillər Universiteti, Qafar Ocaqlı Bakı Mühəndislik Universiteti. SÜLEYMAN RƏHİMOV NƏSRİNDƏ DİL VAHİDLƏRİNİN ÜSLUBİ İMKANLARI |
| 10 | Əfranə Həsənli, Bakı Dövlət Universiteti Qazax filialı SƏMƏD VURĞUNUN POETİK DİLİNDƏ ATALAR SÖZÜ VƏ MƏSƏLLƏRİN LEKSİK-SEMANTİK XÜSUSİYYƏTLƏRİ |
| 11 | Aynurə Hüseynova, Azərbaycan Dillər Universiteti TELEVİZİYA MƏKANINDA FORMAT ADAPTASIYASI VƏ MÜƏLLİF HÜQUQU |
| 12 | Rahimli Ayten Muzaffar, Azerbaijan University of Languages POLITICAL DIALOGICAL DISCOURSE IN THE COGNITIVE ASPECT |
| 13 | Heydar Guliyev THE EMBODIED SEMANTICS OF POLITENESS IN AZERBAIJANI: A COGNITIVE LINGUISTIC ANALYSIS |

FİLOLOGİYA ELMLƏRİ

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Əsas bina, Otaq-206

Tarix: 22 may 2026 cı il, Saat: 11:30-13:00

Həmsədrələr: Dos. Emin Ağayev, Dos. Seyran Qayıbov

| | |
|-----|--|
| 1. | <i>Lalə Şabanova, AMEA Folklor İnstitutu</i> GÜNEY AZƏRBAYCAN FOLKLORUNUN ÖYRƏNİLMƏSİNDƏ MƏHƏMMƏDƏLİ FƏRZANƏNİN ROLU |
| 2. | <i>Haşimə Əliyeva, Xəzər Universiteti</i> CƏFƏR CABBARLI DRAMATURGİYASINDA QADIN AZADLIĞI İDEYASI |
| 3. | <i>Aytac ABBASOVA, Laçın rayon M.Səfərov adına Qozlu kənd tam orta məktəbi</i> MƏDƏNİ BİRLİK: AZƏRBAYCAN VƏ QIRĞIZ NƏSRİNDƏ MOTİV PARALELLƏRİ |
| 4. | <i>Nərmin Məmmədova, AMEA-nın Folklor İnstitutu</i> “FÖVCÜL- FÜSƏHA ” ƏDƏBİ MƏCLİSİNƏ MÖVLANƏ FÜZULİ TƏSİRİ |
| 5. | <i>Dürnisə Səfərova Şəfizadə, Bakı Mühəndislik Universiteti,</i> AZƏRBAYCAN NAĞİLLARINDA KONTAMİNASİYALARIN NÖVLƏRİ VƏ ÜSULLARI |
| 6. | <i>Könül İbrahimova, Bakı Texniki Universiteti nəzdində Bakı Texniki Kolleci</i> ŞARLOTTA BRONTENİN “CEYN EYR” ƏSƏRİNDƏ QADIN MÜSTƏQİLLİYİ |
| 7. | <i>Mədinə Nəsirli</i> <i>Azərbaycan Dövlət Pedaqoji Universitetinin Cəlilabad filialı</i> CƏLİL MƏMMƏDQULUZADƏNİN “ÖLÜLƏR” ƏSƏRİNDƏ “ÖLÜ İNSAN” ANLAYIŞI VƏ İDEYASI |
| 8. | <i>Mirzəhra Hüseyinzadə, Azərbaycan Dövlət Pedaqoji Universitetinin Cəlilabad filialı</i> MƏHƏMMƏD FÜZULİ YARADICILIĞINDA TƏKƏBBÜR ANLAYIŞININ QURANİ-KƏRİM VƏ İSLAM FƏLSƏFİ DÜŞÜNCƏSİ KONTEKSTİNDƏ ELMİ-FƏLSƏFİ TƏHLİLİ |
| 9. | <i>Mehriban Mövlamova, Azərbaycan Dillər Universiteti</i> SUFİ PSIXOLOGİYASINDA MƏNƏVİ İYERARXİYA VƏ ONUN KLASSİK BƏDİİ MƏTNDƏ ESTETİK TƏZAHÜRLƏRİ |
| 10. | <i>Yeqzar Cəfərli, Xəzər Universiteti</i> DEN BRAUNUN “CƏHƏNNƏM”İNƏ DÜŞMƏMƏYİN YOLLARI |

FİLOLOGİYA ELMLƏRİ

Yer: Bakı Mühəndislik Universiteti, Əsas bina, Otaq-208

Tarix: 22 may 2026 cı il, Saat: 11:30-13:00

Sədr: Dos. Jalə Zeynallı, f.d. Tahirə Quliyeva, Nərmin İbrahimova

| | |
|---|--|
| 1 | Konul İbrahimova , <i>Baku Technical Collage attached to Baku Technical University</i> THE ROLE OF WOMEN IN NINETEENTH-CENTURY ENGLISH LITERATURE: REPRESENTATION, AGENCY, AND IDEOLOGY |
| 2 | Nərmin İbrahimova , <i>Bakı Mühəndislik Universiteti</i> TƏDRİS MÜHİTİNDƏ AKTİV ÖYRƏNMƏ METODLARININ ROLU VƏ ƏHƏMİYYƏTİ |
| 3 | Nüşabə Qurbanova , <i>Bakı Dövlət Universiteti</i> SÜNI INTELLEKT TEXNOLOGİYALARININ TƏLƏBƏLƏRİN AKADEMİK ÖZÜNÜDƏRKİNƏ TƏSİRİ |
| 4 | Nüşabə Qurbanova , <i>Bakı Dövlət Universiteti</i> TƏLƏBƏ İDENTİKLİYİNİN PEŞƏ SEÇİMLƏRİNƏ TƏSİRİ: GENDER VƏ SOSIAL SINIF FAKTORU |
| 5 | Nüşabə Qurbanova , <i>Bakı Dövlət Universiteti</i> RƏQƏMSALLAŞMA DÖVRÜNDƏ TƏLƏBƏLƏRİN PEŞƏ İDENTİKLİYİ: SOSIAL MEDIA VƏ GENDER STEREOTİPLƏRİNİN KƏSİŞMƏSİ |
| 6 | Toraxhanim Nasrullayeva , <i>National Defense University, Baku Military College</i> “THE IMPACT OF BUSINESS COMMUNICATION SKILLS ON STUDENT SUCCESS” |
| 7 | Sevda Hüseynova , <i>Baku Engineering University</i> REIMAGINING CHARACTER IN THE DIGITAL AGE: A COMPARATIVE STUDY OF CONTEMPORARY ENGLISH AND AZERBAIJANI FICTION |
| 8 | Səbinə Qocayeva, Şikar Hüseynov , <i>Sumqayıt Dövlət Universiteti</i> ROL OYUNLARININ MƏKTƏBƏQƏDƏR YAŞLI UŞAQLARIN EMOSİONAL ZƏKA SƏVİYYƏSİNƏ TƏSİRİ: QARIŞIQ METOD TƏDQİQATI |
| 9 | Azada Mikayılova , <i>Academy of Public Administration under the President of the Republic of Azerbaijan</i> TEACHING ENGLISH IN THE ERA OF GLOBALIZATION |

