

Ümummilli Lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 100 illiyinə həsr olunmuş

XII Azərbaycan Beynəlxalq Geofizika Konfransı

**“XƏZƏR REGIONU VƏ OXŞAR GEOLOJİ ƏYALƏTLƏRDƏ KARBOHİDROGEN
RESURLARININ MƏNİMSƏNİLMƏSİNDƏ GEOFİZİKİ TƏDQİQATLARIN
ROLU”**

26-28 aprel 2023-cü il

Bakı

Texniki proqram

ŞİFAHİ SESSİYA

26 APREL, 2023

9:00-10:00 Qeydiyyat

*10:00-11:00 **Konfransın açılış mərasimi***

*Geofizika və Geologiya İdarəsinin rəisi, Konfransın təşkilat komitəsinin sədri E.Şirinovun giriş sözü;
SOCAR rəhbərliyinin çıxışı;
Ümummilli lider Heydər Əliyev haqqında videoçarxın nümayişi;
“AİS” Assosiasiyasının sədri R.Valiullinin çıxışı
AMGK İB-nin sədri Ş.Köçərlinin çıxışı;*

11:00- 11:30 Fasilə, çay – kofe

Plenar sessiya:

11:30-12:00

**SKİF-TURAN PLATFORMASINDAN CƏNUBDA LİTOSFERİN
FORMALAŞMASININ GEODİNAMİKİ ŞƏRAİTİ (ORTA XƏZƏR
HÖVZƏSİNDƏN CƏNUBİ XƏZƏR HÖVZƏSİNƏ KEÇİD ZONASI)**

P.Z.Məmmədov, L.P.Məmmədova

Azərbaycan, ADNSU; SOCAR, “Neftqazəlmətdəqiqatlayihə” İnstitutu

12:00-12:30

**TERMOHİDRODİNAMİKİ PROSESLƏRİN MODELƏŞDİRİLMƏSİ İLƏ
QUYULARIN İSTİSMARI ZAMANI MƏLUMATLARIN KƏMİYYƏT
ANALİZİ**

*A.Ş Ramazanov, R.A. Valiullin, T.R. Xabirov, R.F.Şarafutdinov, İ.Q.Nizayeva, F.İ.İbadov
Rusiya Federasiyası, UUNİT; Azərbaycan, SOCAR*

12:30-13:00

**AZƏRBAYCANDA ÇÖKMƏ QATIN ÖYRƏNİLMƏSİNDƏ REGIONAL
GEOFİZİKİ TƏDQİQATLARIN ROLU**

E.Şirinov, A.Əhmədov

Azərbaycan, SOCAR Geofizika və geologiya İdarəsi

13:00-14:00 Fasilə, nahar

I SEKSIYA
Həmsədrələr: **GEOLOJİ VƏ GEOFİZİKİ İNNOVASİYALAR**
A.Cavadova, SOCAR
A.Inozemtsev, AspenTech SSE

14:00-14:20 **NEFT-QAZ QUYULARININ MƏHSULDARLIĞININ DİNAMİKASINA SEYSMİKLİYİN TƏSİRİ**
A.A. Feyzullayev, İ.M.Məmmədova
Azərbaycan, ETN Geologiya və Geofizika İnstitutu; SOCAR “Neftqazəlimtədqiqatlayihə” İnstitutu

14:20-14:40 **CƏNUBİ XƏZƏR HÖVZƏSİNİN TƏKAMÜLÜ – DƏNİZ SEYSMİK TƏDQİQATLARI VƏ QURUQDA AKTİV TEKTONİK HƏRƏKƏTLƏRİN MƏLUMATLARI**
N.Abdullayev, J.Bertoni, A.Cavadova, S.Kazımova, R.Valker
bp Azerbaijan; Oksford Universiteti; SOCAR; ETN RSXM

14:40-15:00 **BORUARXASI ZONADA QUYU MƏHLULUNUN DÖVRETMƏSİNİN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİNDƏ EFFEKTİV QGT ÜSULLARI**
D.İ.Qaforova
Rusiya Federasiyası, “TNG-ALGİS” MMC

15:00- 15:20 **KARBOHİDROGEN YATAQLARININ LİTOLOJİ-FASİAL VƏ SƏMƏRƏLİ İŞLƏNMƏ MODELƏRİ**
N.Yusubov
Azərbaycan, ETN, Neft və Qaz İnstitutu

15:30- 16:00 Fasilə, çay – kofe

16:00-16:20 **CƏNUBİ XƏZƏR ÇÖKƏKLİYİNDƏ KOLLEKTOR SÜXURLARIN PETROFİZİKİ XÜSUSİYYƏTLƏRİNİN PROQNOZLAŞDIRILMASI**
R.Əliyarov, Z.Aslanova
Elmi-tədqiqat neft, qaz və geotexnoloji problemlər institutu

16:20-16:40 **MÜRƏKKƏB QURULUŞLU NEFT YATAĞLARININ ÖYRƏNİLMƏSİNDƏ SÜXURLARIN FİZİKİ XÜSUSİYYƏTLƏRİNİN MÜVAFİQ PROQRAMLAR PAKETİNİN İNTEQRASIYASI**
Ş.Rəsulzadə, A.Muradi Tehrani
Niderland, Geosoftware C.V.

16:40-17:00 **RƏQƏMSAL TEXNOLOGİYALARIN TƏTBİQİ İLƏ ÖZBƏKİSTAN RESPUBLİKASININ QƏRB HİSSƏSİNDƏ GEOLOJİ KƏŞFİYYAT İŞLƏRİNİN SƏMƏRƏLİLİYİNİN YÜKSƏLDİLMƏSİ VƏ QAZ HASİLATININ ARTIRILMASI**
A.S.Muratov, S.E.Mallayev, B.S.Xayraliyev
Özbəkistan, “Özbəknefteqaz” SC; Qazaxstan, Şlumberje

17:00-17:20 **FRASNIYA İSTİŞİST QUYULARININ SABİTLİK TƏHLİLİ ÜÇÜN 3D SEYSMİK GEOMEXANİKİ MODELLEŞMƏSİ**
F. Chegrouche, A. Adjas, K. Elabanı
Əlcəzair, ENAGEO

17:20-17:40 **KARBOHİDROGENLƏRİN KƏŞFİYYATINDA SEYSMİK MƏLUMATLARIN ƏHƏMİYYƏTİ**
E.Bağirov
SOCAR

27 APREL, 2023

II SEKSIYA KƏŞFİYYAT GEOFİZİKASI, GEOLOJİ TƏDQİQATLAR (ZAL 1)

Həmsədrələr: *N.Yusubov, Neft və Qaz İnstitutu*
S.Mallayev, Uzbəknefteqaz

9:00-9:20 **ES360-VA SEYSMİK MƏLUMATLARIN YÜKSƏK DƏQİQLİKLİ AZİMUTAL TEXNOLOGIYA İLƏ EMAL NƏTİCƏLƏRİNİN MÜRƏKKƏB GEOLOJİ ŞƏRAİTİ OLAN SAHƏLƏRDƏ TERRİGEN VƏ KARBONAT KOLLEKTORLARIN ÖYRƏNİLMƏSİ ÜÇÜN TƏTBİQİ**
A.N.İnozemtsev
Rusiya Federasiyası, Aspen Technology SSE

9:20-9:40 **ƏKS OLUNAN VƏ SINAN DALĞA PARAMETRLƏRİNİN KOMPLEKS İNTERPRETASIYASI**
H.İ.Şəkərov, N.Y.Qauzer, M.Ə.Mahmudova, E.Ə.Ələskərov, R.Ş.Bağirova
Azərbaycan, SOCAR, “Neftqazəlmətdəqiqatlayihə” İnstitutu

9:40-10:00 **SEYSMİK MƏLUMATLAR ƏSASINDA GEOLOJİ-KƏŞFİYYAT İŞLƏRİNİN KEYFİYYƏTİNİN YÜKSƏLDİLMƏSİ**
B.Xayraliyev
Qazaxstan, Şlumberje

10:00-10:20 **AZƏRBAYCANDA QEYRİ-ƏNƏNƏVİ VULKANOTEKTONİK TƏLƏLƏRİN VARLIĞI HAQQINDA**
V.Q.Qədirov
Azərbaycan, Bakı Dövlət Universiteti

10:20-10:40 **SEYSMİK VƏ QUYU MƏLUMATLARI ƏSASINDA BULLA-DƏNİZ YATAĞININ QIRMƏKİALTI LAY DƏSTƏSİNƏ GÖRƏ GEOLOJİ QURULUŞUNUN DƏQİQLƏŞDİRİLMƏSİ, AXTARIŞ-KƏŞFİYYAT İŞLƏRİNİN İSTİQAMƏTLƏRİ**
T.X.Niyazov, Ə.İ.Xuduzadə, H.İ.Şəkərov, R.N.Süleymanova, N.Ə.Həsənova
Azərbaycan, SOCAR “Neftqazəlmətdəqiqatlayihə” İnstitutu, Azneft İB

10:40-11:00 **GÜRGAN-DƏNİZ SAHƏSİNDƏ SEYSMİK VƏ QUYU-GEOFİZİKİ TƏDQİQAT MƏLUMATLARININ KOMPLEKS TƏHLİLİNİN NƏTİCƏLƏRİ**
P.C.Abasova, T.N.Şıxməmmədova, L.C.Əbilhəsənova
Azərbaycan, SOCAR, Geofizika və Geologiya İdarəsi

11:00 -11:30 F a s i l ə , ç a y – k o f e

II SEKSIYA KƏŞFİYYAT GEOFİZİKASI, GEOLOJİ TƏDQİQATLAR

11:30- 11:50 **SÜXUR XÜSUSİYYƏTLƏRİNİN TƏHLİLİ ÜÇÜN YENİ SEYSMİK ÜSULLARIN TƏTBİQİ İLƏ ÇAY YATAQLARINDA KOLLEKTOR FASIYALARININ YAYILMASININ ÖYRƏNİLMƏSİ**
M.N.Muminov, D.S.Şaikina, R.A.Qulamov
Özbəkistan, “Özbəknefteqaz”, Qazaxstan, Şlumberje

11:50-12:10 **ŞİMALİ ABŞERON QALXIMLAR ZONASININ TEKTONİK İNKİŞAF MƏRHƏLƏLƏRİ, ÇÖKÜNTÜTOPLANMANIN ŞƏRAİTİ VƏ MEZOKAYNOZOY ÇÖKÜNTÜLƏRİNİN NEFTQAZLILIĞININ QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ**
Ə.Fərəcov, L.Əbilhəsənova, Ə.Xuduzadə
Azərbaycan, SOCAR Geofizika və Geologiya İdaəsi; Azneft İB

12:10-12:30 **MÜASİR QRAVİ-MAQNİTOMETRİK CİHAZLARIN TƏTBİQİ İLƏ YERİNƏ YETİRİLMİŞ TƏDQİQATLAR VƏ ONUN NƏTİCƏLƏRİ HAQQINDA**
Ə.S.Həsənov
Azərbaycan, SOCAR, “Neftqazəlmütədqiqatlayihə” İnstitutu

12:30-12:50 **ƏKS OLUNAN DALĞA ÜSULU İLƏ ALINMIŞ SEYSMİK MƏLUMATLARDA SƏS-KÜYÜN DƏF EDİLMƏSİ**
N.Ladjeit, M.Abdelli
Əlcəzair, ENAGEO

13:00- 14:00 F a s i l ə, n a h a r

II SEKSIYA KƏŞFİYYAT GEOFİZİKASI, GEOLOJİ TƏDQİQATLAR (ZAL 1)

Həmsədrələr: *H.Şəkərov, “Neftqazəlmütədqiqatlayihə” İnstitutu*
F.Chegrouche, ENAGEO

14:00-14:20 **ACINOHUR MÜMKÜN NEFTLİ QAZLI RAYONUNDA (MNQR) APARILMIŞ YENİ GEOLOJİ VƏ GEOFİZİKİ TƏDQİQAT İŞLƏRİNİN ÜMUMİLƏŞDİRİLMİŞ TƏHLİLİNƏ ƏSASƏN KARBOHİDROGEN POTENSİALININ QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ**
F.İbadov, İ.Hüseynov, Ü.Şıxməmmədov
Azərbaycan, SOCAR

14:20-14:40 **ÜMİD-BABƏK SAHƏSİNDƏ KOLLEKTORLARIN SEYSMİK XÜSUSİYYƏTLƏRİNİN ÖYRƏNİLMƏSİ ÜSULLARI**
D. Shaikhina, E. Yusifov, H. Əsgərov, M.Allahverdiyev, A. Zhelezova, B. Khairalliyev
Qazaxstan, Şlumberje; Azərbaycan, Ümid-Babək ƏŞ

14:40-15:00 **ÜMUMİ ÇIXIŞ MƏSAFƏSİNƏ MALİK ÇOXÖLÇÜLÜ SEYSMİK MƏLUMATLARIN (5D) EMALININ YÜKSƏLDİLMƏSİ İMKANLARI**
A.Djebrouni , M.Abdelli
Əlcəzair, ENAGEO

15:00 -15:30 F a s i l ə, ç a y – k o f e

15:30- 15:50 **NEFT VƏ QAZ YATAQLARININ AXTARIŞI ÜÇÜN BİRBAŞA SEYSMİK GÖSTƏRİCİLƏR**
R. Z. Bakhtiyev, E. D. Aghataghıyev
Azərbaycan, SOCAR

15:50-16:10 **SEYSMİK PROQNOZUN MÜASİR PROSESLƏRİ VƏ ONUN AVTOMATLAŞDIRMA VASİTƏLƏRİ**
A. Zhelezova, A. Murineddu, S. Tyatyushkin
Qazaxstan, Şlumberje

16:10-16:20 **YENİ SEYSMİK ÜSUL VƏ TEXNOLOGİYALAR: İMKANLAR VƏ PROBLEMLƏR**
F. Babaia, A. Zeffanine, B. Salamat
Əlcəzair, ENAGEO

- 16:20-16:40 **SEYSMİK KƏŞFİYYATLA NEFT VƏ QAZ YATAQLARININ BİRBAŞA AXTARIŞI ÜSULUNUN XƏZƏR DƏNİZİNİN TRANZİT ZONALARINDA TƏTBİQİ HAQQINDA**
Ə.Q.Novruzov, E.Ə.Ələskərov
Azərbaycan, SOCAR “Neftqazəlmitədqıqatlayihə” İnstitutu
- 16:40-17:00 **SEYSMİK KƏŞFİYYAT MƏLUMATLARININ STATİK HESABLANMA MƏSƏLƏLƏRİ (ƏLCƏZƏİR TİMSALINDA)**
R.Boukerou, M.Benabdi, M.Abdelli
Əlcəzair, ENAGEO

III SEKSIYA MƏDƏN GEOFİZİKASI, GEOLOJİ TƏDQIQATLAR (ZAL 2)

Həmsədrələr: *F.İbadov, SOCAR*
M.Magdeyev, “Tatneft”

- 9:00-9:20 **YENİ QUYU-GEOFİZİKİ TƏDQIQAT ÜSULLARININ TƏTBİQİ NƏTİCƏLƏRİ**
E.Ş.Qaragözov, E.H.Əhmədov, K.Şabanov, A.Şabanova
Azərbaycan, SOCAR, Azneft İB, “Suraxanioil” ƏŞ
- 9:20-9:40 **EHTİYATLARIN HESABLANMASININ MODELƏŞDİRİLMƏSİ MƏQSƏDİLƏ UNİKAL SAHƏLƏRDƏ ƏLDƏ EDİLMİŞ QGT MƏLUMATLARININ EMAL VƏ İNTERPRETASIYA PROSESLƏRİNİN AVTOMATLAŞDIRILMASI**
M.Ş.Mağdeyev, Z.A.Losheva, E.F.Mavlyutova, İ.İ.Qaniyev, A.Y.Veçkitov, A.Y. Karayev
Rusiya Federasiyası, “Tatneft”, STR PAO Modelləşdirmə Mərkəzi
- 9:40-10:00 **NEFT HASİLATININ ARTIRILMASI, QUYU VƏ LAY ŞƏRAİTİNİN GEOFİZİKİ QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ ZAMANI İSTİLİK MƏNBƏLƏRİNİN İSTİFADƏSİ**
R.F. Şarafutdinov, R.A.Valiullin, A.Ş.Ramazanov, D.V.Kosmilin, F.İ.İbadov
Rusiya Federasiyası, UUNIT; Azərbaycan, SOCAR
- 10:00-10:20 **AZƏRBAYCANIN KARBOHİDROGEN EHTİYAT VƏ RESURSLARININ GEOLOJİ-GEOFİZİKİ MƏLUMATLAR ƏSASINDA QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ**
Q.Ə. Zeynalov, N.T. Qarayeva, A.M. Hacıyev, F.V. Rəhimov
Azərbaycan, Bakı Ali Neft Məktəbi; Qərbi Kaspi Universiteti;
SOCAR “Neftqazəlmitədqıqatlayihə” İnstitutu
- 10:20-10:40 **CƏNUBİ XƏZƏR ÇÖKƏKLİYİNDƏ KARBOHİDROGEN SİSTEMLƏRİNİN FORMALAŞMASININ ƏSAS XÜSUSİYYƏTLƏRİ**
Tağıyev M.F., Kərimov S.V., Əsgərov İ.N.
Azərbaycan, SOCAR “Neftqazəlmitədqıqatlayihə” İnstitutu
- 10:40-11:00 **YENİ NÖV QUYU CİHAZLARI İLƏ APARILAN TƏDQIQAT İŞLƏRİNİN NƏTİCƏLƏRİ**
Z.A. Umarov, E.O. İsmayilov, K.Ş. İbadov, M.L. Sarafanova
Azərbaycan, SOCAR Geofizika və Geologiya İdarəsi

11:00-11:30

F a s i l ə , ç a y – k o f e

11:30-11:50

STRUKTURLARIN ÖYRƏNİLMƏSİ VƏ KARBOHİDROGENLƏRİN BİRBAŞA AXTARIŞINDA QRAVİTASİYA SAHƏSİNİN QRADİYENTLƏRİNİN RƏQƏMSAL MODELLEŞDİRİLMƏSİ

E.İsgəndərov
Azərbaycan, ADNSU

11:50-12:10

QUYU VƏ SEYSMİK MƏLUMATLARININ BİRGƏ TƏHLİLİ ƏSASINDA ÇATLARIN PROQNOZLAŞDIRILMASINDA QGT MƏLUMATLARININ İNTERPRETASİYASI ZAMANI TƏTBİQ EDİLƏN MÜASİR ALQORİTMİK BAZANIN TƏHLİLİ

Y.S.Kolbikova
Rusiya Federasiyası

12:10-12:30

CARİ NEFTDOYUMLULUĞUN VƏ SÜXURLARIN LİTOLİJİ TƏRKİBİNİN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİNDƏ NÜVƏ TƏDQIQATLARI MƏLUMATLARININ EMALI ZAMANI YENİ YANAŞMALAR . XƏZƏR DƏNİZİ PLATFORMASINDA NEYTRONLARIN AVTONOM GENERATORUNUN TƏTBİQİ İLƏ İŞ TƏCRRÜBƏSİ

G.Y. Kaşapova
Rusiya Federasiyası, “TNG-ALGİS” MMC

12:30-12:50

KOLLEKTORLARIN AŞKARLANMASI VƏ ÖYRƏNİLMƏSİNDƏ QEYRİ-MÜƏYYƏNLİYİN AZALDILMASI MƏQSƏDİLƏ NÜVƏ-MAQNİT TƏDQIQATLARI VƏ ÖLÇÜ MƏLUMATLARININ EMAL ÜSULLARININ TƏTBİQİ . TƏCRRÜBƏ VƏ İNKİŞAF PERSPEKTİVLƏRİ

V.M.Murzakayev
Rusiya Federasiyası , “Tatneft” PAO, “TatNiPineft” İnstitutu

13:00-14:00

F a s i l ə , n a h a r

Həmsədrələr:

*D.Gaforova, TNG-ALGİS MMC
E.Əhmədov, SOCAR*

14:00-14:20

CƏNUBİ-TORQAY HÖVZƏSİ SAHƏLƏRİNDƏ ƏLDƏ EDİLMİŞ QGT, KERN VƏ SEYSMİK MƏLUMATLAR ƏSASINDA KANAL VƏ ÇAY YATAQLARININ LİTOFASİAL MODELLEŞDİRİLMƏSİNİN YARADILMASI

R.B.Abuyev
Qazaxstan, “KMG İnjiniring” MMY

14:20-14:40

“BABƏK” SAHƏSİNDƏ 1 SAYLI AXTARIŞ QUYUSUNUN YERLƏŞDİYİ SAHƏDƏ SÜXURLARIN GEOTEKNİKİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ

E.H.Həsənov, E.İ.Səfərov, S.İ.Əliyev, T.B.Hüseynov
Azərbaycan, SOCAR, Geofizika və Geologiya İdarəsi

14:40-15:00

ABŞERON YARIMADASININ BİR SIRA NEFT-QAZ İSTEHSALI SAHƏLƏRİNDƏ RADİOAKTİV RADON QAZININ PAYLANMASININ TƏDQIQI

Ç.Əliyev, R.Bağırılı
Azərbaycan, ETN Geologiya və Geofizika İnstitutu

15:00 -15:30 Fasilə, çay – kofe

- 15:30-15:50 **NEFTDOYUMLU ÇÖKÜNTÜLƏRDƏ MAQNİT PARAMETRLƏRİN ARTMASI**
Z.A.Novruzov, T.C.Qarayeva, A.A.Bağirova
Azərbaycan, ETN, Geologiya və Geofizika İnstitutu
- 15:50-16:10 **YEVLAX-AĞCABƏDİ ÇÖKƏKLİYİ ZONASINDA MAYKOP ÇÖKÜNTÜLƏRİNİN
TOPLANMA ŞƏRAİTİ, LİTOFASİYASI VƏ MİNERALOJİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ**
E.H. Əliyeva, K.H.Səfərli
Azərbaycan, SOCAR “Neftqazəlmətdəqiqatlayihə” İnstitutu
- 16:10-16:30 **“BULLA –DƏNİZ” SAHƏSİNDƏ DƏNİZ DİBİNƏ YAXIN SULARDA QAZLARIN
YAYILMASI XÜSUSİYYƏTLƏRİ**
E.H.Həsənov, E.İ.Səfərov, A.E.Vəliyeva, A.H.Quliyev
Azərbaycan, SOCAR Geofizika və Geologiya İdarəsi
- 16:30- 16:50 **KOLLEKTORLARIN ÖYRƏNİLMƏSİ VƏ QAZMA XƏRCLƏRİNİN
OPTİMALLAŞDIRILMASI MƏQSƏDİLƏ HORIZONTAL QUYULARDA
KOMPLEKS QUYU MƏLUMATLARININ İNTERPRETASİYASININ
TƏKMİLLƏŞDİRİLMƏSİ**
B.E.Sazonova
Azerbaijan, Şlumberje
- 17:20-17:40 **MÜZAKİRƏLƏR, KONFRANSIN İŞİNİN YEKUNU**

STEND SESSİYASI

26 aprel 2023-cü il

10:00 – 13:00

- I.1** **GEOFİZİKİ VƏ GEOLOJİ MƏLUMATLAR ƏSASINDA HÖVSAN YATAĞININ ŞƏRQ HİSSƏSİNİN RƏQƏMSAL 3D -GEOLOJİ MODELİNİN QURULMASI**
T.R.Əhmədov, K.Ə.Kərimova, L.N.Xəlilova, Y.T.Əlibəyova, Ş.V.Paşayeva, G.A.Əliyeva
Azərbaycan, ADNSU
- I.2** **ABŞERONUN CƏNUB-QƏRBİNDƏ OLİQOSEN-MİOSEN ÇÖKÜNTÜLƏRİNDƏ KARBOHİDROGENLƏRİN GENERASIYA MƏRKƏZLƏRİ VƏ TOPLANMA ŞƏRAİTLƏRİ**
E.Xəlilov, B.Məhərrəmov, R.Hüseynov
Azərbaycan, SOCAR, “Neftqazəlmətdəqiqatlayihə” İnstitutu
- I.3** **NEYTRON-AKTİVASIYA VƏ QAMMA-SPEKTROMETRİK MƏLUMATLARIN TƏHLİLİ ƏSASINDA DAŞGİL PALÇIQ VULKANININ BƏRK TULLANTILARININ STRATİQRARFİK YAŞININ TƏYİN EDİLMƏSİ**
A.R.Əliyeva, F.A.Əliyev
Azərbaycan, ETN, Geologiya və Geofizika İnstitutu
- II.1** **ACINOHUR ÖN ÇÖKƏKLİYİNİDƏ QRAVİMETRİK MƏLUMATLARIN TƏHLİLİ VƏ GƏLƏCƏK AXTARIŞ-KƏŞFİYYAT İŞLƏRİNİN İSTİQAMƏTLƏNDİRİLMƏSİ**
Ə.S.Həsənov, M.A.Bəkirov, A.F.Şəkəraliyev
Azərbaycan, SOCAR, “Neftqazəlmətdəqiqatlayihə” İnstitutu
- II.2** **ÇÖKMƏ QATIN DƏRİN QATLARINDA KARBOHİDROGEN KOLLEKTORLARININ PROQNOZLAŞDIRILMASI (BAKİ ARXİPELAQI YATAQLARI TİMSALINDA)**
O.Novruzov
Azərbaycan, SOCAR Geofizika və Geologiya İdarəsi
- II.3** **DAQOMEİ DƏNİZ HÖVZƏSİNDƏ MARS SAHƏSİNİN 3D SEYSMİK TƏSVİRİ**
M.Mohammed, E.Əhmədov
Azərbaycan, Xəzər Universiteti; SOCAR
- III.1** **SEYSMİK MƏLUMATLARIN TƏHLİLİNDƏ MODELƏŞDİRMƏNİN ROLU**
E.D.Ağatağıyev, E.R.Nadır, T.M.Əhmədov, R.Z.Baxtiyev, M.B.Krenov
Azərbaycan, SOCAR
- III.2** **QURU-DƏNİZ KEÇİD ZONALARDA SEYSMİK KƏŞFİYYAT İŞLƏRİNİN YERİNƏ YETİRİLMƏ XÜSUSİYYƏTLƏRİ**
S.Əmənova, H.Vəliyev
Azərbaycan, ADNSU
- III.3** **ŞİMALİ ABŞERON QALXIMLAR ZONASINDA ALT MƏHSULDAR QAT ÇÖKÜNTÜLƏRİNDƏ QEYRİ-ANTİKLİNAL TƏLƏLƏRİN PROQNOZLAŞDIRILMASI**
H.İ.Şəkərov, T.X.Niyazov, M.Ə.Mahmudova, İ.Q.Hüseynov, S.T.Məmmədov, N.Ə.Həsənova
Azərbaycan, SOCAR, “Neftqazəlmətdəqiqatlayihə” İnstitutu

IV.1 ABŞERON YARIMADASININ GEOTERMAL ENERJİ RESURSLARI
A.V.Məmmədova
Azərbaycan, ETN Geofizika və Geologiya İnstitutu

**IV.2 BİNƏQƏDİ YATAĞININ MƏHSULDAR LAYLARININ PETROFİZİKİ
MODELLƏŞDİRİLMƏSİ**
X.F.Məlikov, Ş.V.Paşayeva, İ.A.Bayramova
Azərbaycan, “Binəqədi Oil Company” Şirkəti, ADNSU

**IV.3 ANOMAL YÜKSƏK MƏSAMƏ TƏZYİQLİ SAHƏLƏRDƏ GİLLİ
KOLLEKTORLARIN DİAQNOSTİKASI**
Ş. Paşayeva, M.Şabanov, R.Quliyev
Azərbaycan, ADNSU

26 aprel 2023-cü il

14:00 – 17:00

**I.1 ÇƏTİNÇIXARILABİLƏN YATAQLARDA EHTİYATLARIN MƏNİMSƏNİLMƏSİ
YOLLARI BARƏDƏ**
İ.M.Məmmədova, V.M.Süleymanova, S.A.Ələkbərova
Azərbaycan, SOCAR, “Neftqazəlmətdəqiqatlayihə” İnstitutu

**I.2 QEYRİ-BİRCİNS NEFTLİ LAYLARIN İŞLƏNMƏSİNİN EFFEKTİVLİYİNİN
YÜKSƏLDİLMƏSİ YOLLARI**
K.Həsənlı, V.Seyidov
Azərbaycan, ADNSU

**I.3 RESPUBLİKAMIZDA DƏRİN QATLARIN KARBOHİDROGEN POTENSİALININ
ÖYRƏNİLMƏSİNDƏ KOMPLEKS GEOFİZİKİ KƏŞFİYYAT İŞLƏRİNİN ROLU**
R.Əhmədov, F.Baxşiyev, R.Şərifov
Azərbaycan, Geofizika və Geologiya İdarəsi

**II.1 KÜR - QABIRRI ÇAYLARARASI NQR-NİN ŞİMAL-QƏRB ZONASINDA ÜST
TƏBAŞİR - PALEOGEN ÇÖKÜNTÜLƏRİNİN LİTOFASİYAL
XÜSUSİYYƏTLƏRİ VƏ QALINLIQLARININ TƏHLİLİ**
İ.İ.Quliyev, F.M.Bayramov, S.M.Məmmədova, L.H.Quliyeva
Azərbaycan, SOCAR, “Neftqazəlmətdəqiqatlayihə” İnstitutu

**II.2 ACİNOHUR RAYONUNUN QRAVİTASİYA SAHƏSİNİN RƏQƏMSAL TƏHLİLİ
VƏ DƏRİNLİK QURULUŞU**
M.Ə.Mirzoyeva, A.H.Zamanova, G.R.Sadıqova, X.Q.Mustafayeva
Azərbaycan, ETN Geofizika və Geologiya İnstitutu

**II.3 KİÇİK MÜQAVİMƏTLİ KOLLEKTORLARIN XÜSUSİYYƏTLƏRİ VƏ ONLARIN
NEFT-QAZ DOYUMLULUĞUNUN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ**
M.İsgəndərov, A.Abuzərova, Y.Kərimova, M.Şəkərova, Ə.Hümbətov, A.Abbasova
Azərbaycan, SOCAR “Neftqazəlmətdəqiqatlayihə” İnstitutu

**III.1 ANOMAL YÜKSƏK LAY TƏZYİQİNİN DƏYİŞMƏ XÜSUSİYYƏTLƏRİNİN
GEOFİZİKİ ÜSULLARLA TƏDQIQI (AŞAĞI KÜR ÇÖKƏKLİYİ TİMSALINDA)**
C.Abbasov, Y.Kərimova, M.Şəkərova, L.Mərdanova
Azərbaycan, SOCAR “Neftqazəlmətdəqiqatlayihə” İnstitutu

- III.2 YENİ ATMA-PARTLAYIŞ AVADANLIQLARININ (GDK-170, KPG "URAQAN", "RSP") İSTİFADƏSİ İLƏ AXININ GÜCLƏNDİRİLMƏSİ**
İ.Əhmədov
STSGEO
- III.3 ŞAMAXI-QOBUSTAN RAYONUN (MƏRKƏZİ QOBUSTAN) NEFT-QAZ PERSPEKTİVLİLİYİ**
A.K.Xansultanova
Azərbaycan, SOCAR Geofizika və Geologiya İdarəsi
- IV.1 AŞAĞI KÜR ÇÖKƏKLİYİNİN DƏRİNLİK TEKTONİK QURULUŞU VƏ NEFT-QAZLILIQ XÜSUSİYYƏTLƏRİ**
B.Aslanov, A.Bağırılı
Azərbaycan, ADNSU, SOCAR "Neftqazəlmətdəqiqatlayihə" İnstitutu
- IV.2 ABŞERON NQR-İN MƏHSULDAR QAT ÇÖKÜNTÜLƏRİNDƏ NEFTİN XÜSUSİYYƏTLƏRİNİN VƏ TƏRKİBİNİN DƏYİŞİLMƏSİ QANUNAUYGUNLUQLARI**
S.R.Vəliyeva, M.F.Tağıyev, F.A.Məmmədova
Azərbaycan, SOCAR "Neftqazəlmətdəqiqatlayihə" İnstitutu
- IV.3 KARBOHİDROGEN EHTİYATLARININ QİYMƏTLƏNDİRİLMƏSİNDƏ EFFEKTİV NEFTDOYUMLULUQ QALINLIĞININ ƏHƏMİYYƏTİ (GÜNƏŞLİ YATAĞI TİMSALINDA)**
O.A. Yaqubov, G.Vaqifqızı
Azərbaycan, SOCAR, "Neftqazəlmətdəqiqatlayihə" İnstitutu

27 aprel 2023-cü il

10:00 – 13:00

- I.1 NEFT-QAZ QUYULARINDA LWD ÖLÇÜ İŞLƏRİNDƏ YENİ TEXNOLOGİYALARIN TƏTBİQİ**
N.V.Paşayev, Ə.Ə. Mahmudov, S.A.Qasımova, E.Y.Abbasov
Azərbaycan, ADNSU; SOCAR GGI; SOCAR-AQŞ; GGI "Mədəngeofizika" İdarəsi
- I.2 ZƏLZƏLƏ OCAQLARININ İNKİŞAF MODELİ**
Ə.L.Məmmədov, R.R.Zaxarova
Azərbaycan, Bakı Dövlət Universiteti
- I.3 GƏNCƏ NQR-NİN NAFTALAN SAHƏSİNDƏ APARILMIŞ ÜÇÖLÇÜLÜ (3D) SEYSMİK KƏŞFİYYAT İŞLƏRİNİNİN NƏTİCƏSİNDƏ SAHƏNİN STRATİQRAFİYA VƏ LİTOLOGİYASININ ÖYRƏNİLMƏSİ**
N. Mehdiyeva
Azərbaycan, Geofizika və Geologiya İdarəsi
- II.1 BAKI ARXİPELAQI ƏRAZİSİNDƏKİ PALÇIQ VULKANLARININ GEOLOJİ-GEOFİZİKİ TƏDQİQATLARININ TƏHLİLİ**
İ.Qasimov, S.Qasimova, E.Mansurov
Azərbaycan, SOCAR-AQŞ
- II.2 3D SEYSMİK MƏLUMATLARININ ATRİBUT ANALİZİ İLƏ QAZANBULAQ SAHƏSİNDƏ II QAZANBULAQ HORIZONTU ÜZRƏ KOLLEKTORLARIN YAYILMA AREALININ PROQNOZLAŞDIRILMASI**
M.A.Ağayeva, L.C.Əbilhəsənova, P.C.Abasova
Azərbaycan, ADNSU, SOCAR Geofizika və Geologiya İdarəsi

- II.3 DAŞKƏSƏN DƏMİR FİLİZ TULLANTILARININ ƏTRAF MÜHİTƏ TƏSİRİ**
K.F.Səmədova
Azərbaycan, ETN Geofizika və Geologiya İnstitutu
- III.1 MƏDƏN GEOFİZİKİ TƏDQIQAT MƏLUMATLARINA ƏSASƏN LÖKBATAN SAHƏSİNİN PETROFİZİKİ XÜSUSİYYƏTLƏRİNİN TƏHLİLİ**
N.Əliyev, K.Kərimova
Azərbaycan, Azneft İB, ADNSU
- III.2 MƏDƏN GEOFİZİKİ MƏLUMATLARININ MÜASİR PROQRAM TƏMINATI İLƏ İNTERPRETASİYASI NƏTİCƏLƏRİNİN TƏHLİLİ**
Ü.Səmədli, K.Kərimova
Azərbaycan, ADNSU
- III.3 QGT MƏLUMATLARINA GÖRƏ ÇÖKÜNTÜTOPLANMA ŞƏRAİTİNİN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ**
İ.Bayramova
Azərbaycan, ADNSU
- III.4 QUYUNUN TEXNİKİ VƏZİYYƏTİNƏ NƏZARƏT İŞLƏRİNDƏ MAQNİT İNTRORSKOPIYA MƏLUMATLARININ İNTERPRETASİYASI ÜÇÜN NEYRON ŞƏBƏKƏ TEXNOLOGİYALARININ TƏTBİQİ**
E.R.Asadullin, D.İ.Kirgizov
Rusiya Federasiyası, “Tatneft” PAO, “TatNiPineft” İnstitutu
- IV.1 YANAR ŞİST YATAQLARININ GEOFİZİKİ ÜSULLARLA AXTARIŞININ PERSPEKTİV İSTİQAMƏTLƏRİ**
F. Muradov, H. Vəliyev
Azərbaycan, ADNSU
- IV.2 TƏRSDƏLLƏR SAHƏSİNİN MİOSEN ÇÖKÜNTÜLƏRİNİN KOLLEKTOR VƏ LİTOFASİYAL XARAKTERİSTİKASI**
A.Q.Bəkirova
Azərbaycan, SOCAR “Neftqazelmütədqiqatlayihə” İnstitutu
- IV.3 KOLLEKTORLARIN KƏMİYYƏTCƏ QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİNİN PETROFİZİKİ ƏSASLARI**
A. A. Səmədzadə
Azərbaycan, ADNSU
- IV.4 YER SƏTHİNƏ YAXIN GEOTERMAL SİSTEMLƏR VƏ ONLARDAN İSTİFADƏ PERSPEKTİVLƏRİ**
P.Məmmədov
Azərbaycan, ETN Geologiya və Geofizika İnstitutu