



BAKI ALİ NEFT MƏKTƏBİ
BAKU HIGHER OIL SCHOOL



Ümummilli lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 97-ci ildönümünə həsr olunmuş

TƏLƏBƏ VƏ GƏNC TƏDQIQATÇILARIN I BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANSI



**KİMYA VƏ KİMYA MÜHƏNDİSLİYİNDƏ
DAYANIQLI İNKİŞAF**

06-10 aprel 2020-ci il, Bakı, Azərbaycan

ÜMUMMİLLİ LİDER HEYDƏR ƏLİYEVİN ANADAN OLMASININ 97-Cİ İLDÖNÜMÜNƏ HƏSR OLUNMUŞ
“KİMYA VƏ KİMYA MÜHƏNDİSLİYİNDƏ DAYANIQLI İNKİŞAF”

MÖVZULU TƏLƏBƏ VƏ GƏNC TƏDQİQATÇILARIN
I BEYNƏLXALQ ELMİ KONFRANSI

06-10 aprel 2020-ci il

KONFRANSIN BÖLMƏLƏRİ:

- Ekoloji Problemlər və Biotexnologiya
- Neft-qaz və Neft-kimya Prosesləri
- Mütərəqqi Materiallar və Polimerlər

Tezislərin tərtib olunma qaydaları:

Tezislər Azərbaycan, Rus və İngilis dillərində qəbul olunur.

Tezislərin son təqdim olunma vaxtı: 14 fevral 2020-ci il.

- Tezislər A5 formatında hazırlanmalıdır;
- Tezisin adı – 12 pt, tünd rəng, ortadan;
- Müəllifin soyadı, adı, ata adı – 12 pt, tünd rənglə;
- Elmi rəhbərin soyadı, adı, ata adı – 12 pt, tünd rənglə;
- Müəssisənin adı – 12 pt, tünd rəng;
- Şəhər, ölkə - 12 pt;
- Müəllifin e-maili - 12 pt;
- Xülasə - 11 pt (3-4 cümlə);
- Açar sözlər (3-5 söz, tezisin yazıldığı dildə) – 12 pt, tünd rəng;
- Tezisin həcmi – 2-5 səhifə;
- Əsas mətn - Arial şrifti, 12 pt ;
- Sətirlər arasındakı məsafə (interval) –1.5 sm;
- Səhifə parametrləri: yuxarıdan, aşağıdan, soldan, sağdan – 2 sm;
- Ədəbiyyata istinadlar aşağıdakı şəkildə edilir: mənbələr kvadrat mötərizədə göstərilir [Əhmədov, 2016, 1-2], ədəbiyyat siyahısı əlifba sırası ilə düzülür;
- Tezislər Bakı Ali Neft Məktəbinin internet sahifəsində (<http://conference-bhos.az>) elektron qeydiyyatdan keçməklə təqdim olunmalıdır;
- Son təqdim olunma vaxtı bitdikdən sonra göndərilən tezislər qəbul edilməyəcəkdir;
- Qaydalara uyğun tərtib edilməmiş tezislər qəbul olunmayacaq.