

2^{ci} RÜB 2019

SOCAR Polymer MMC-nin xəbərlər bülleteni / Nömrə 26 / 2019-cü il

Bu buraxılışda:



3

Azərbaycan ilə Rusiya Federasiyası arasında əməkdaşlıq kontekstində SOCAR Polymer-in adı çəkildi



5

SOCAR Polymer şirkətinin BANM Tələbələrinin I Respublika Elmi Konfransına töhfəsi



7

Xəzər və Mərkəzi Asiya regionlarının biznes nümayəndələri SOCAR Polymer zavodunu ziyarət etdilər



12

SOCAR Polymer şirkəti hər il keçirilən Xəzər, Neft və Qaz sergisində bir daha iştirak etdi



16

SOCAR Polymer işçilərinin BANM tələbələrinə dəstəyi



20

Tələbələrə uğurlu dəstək təşəbbüsü



695
İşçi

İş vaxtının itkisi olmadan
1.242.745
adam/saat işlənmişdir

 **SOCAR
POLYMER**

Məqsəd qoyun və ona nail olun



Hörmətli həmkarlar,

SOCAR Polymer istehsalat müəssisəsinin hər iki zavodunun inşa edilib istismara verildiyini nəzərə alaraq, biz fəaliyyətimizə istiqamət verən növbəti məqsədləri nişan alırıq və "SOCAR Polymer"-in təkə mürekkəb layihələrin uğurlu icraçısı kimi deyil, həm də iqtisadi hədəflər uğrunda istehsalat əməliyyatlarını təşkil edib lazımi səviyyədə saxlamağa, habelə daima inkişaf edən texnika və sənaye aləmində kimya istehsalatı kimi mürekkəb proseslərdə qaçılmaz olan problemlərin və çətin vəzifələrin öhdəsindən gəlməyə qadir olan bir şirkət kimi tanınmasını təmin edən ənənəvi daxili və xarici fəaliyyətimizi davam etdiririk.

Şirkət olaraq biz sərgilər, xeyriyyə tədbirləri və təhsilin inkişafında dəstək təşəbbüsləri kimi ictimai, marketing və əməkdaşlıq tədbirlərində iştirakımızı davam etdiririk. Bu il də biz dünya neft-qaz sənayesində yer almış yeniliklərə həsr olunmuş iki iri ixtisaslaşdırılmış tədbirdə iştirak etmişik; Bakı Ali Neft Məktəbinin təşkil etdiyi Tələbələrin 1-ci Elmi Konfransında seçilmiş gənc iştirakçılara dəstək vermişik; və xalqımızın ən

sevimli yaz bayramı mövsümündə həmvətənlilərimizin üzünə təbəssüm gətirmək niyyətimizə nail olmuşuq.

Şirkətimizin tarixçəsində başlanmış yeni istehsalat fəslinin növbəti illərində də uğurlu hadisələrin qeyd olunmasını arzulayıram! Son illərdə qazandığımız dəyərli təcrübə və bilikləri tətbiq edərək növbəti məqsədlərimizə birlikdə nail olmağımızı arzulayıram! Düzgün qurulmuş mexanizm kimi özünü doğruldan SOCAR Polymer şirkətinin peşəkar kollektivinin bütün səylərini birləşdirərək bir vahid kimi fəaliyyət göstərməyini arzulayıram. Fəth etməli olduğumuz bir çox zirvələr var və mən hər birinizi bu yolumuzda səylərinizi əsirgəməməyə çağırıram.

Fərid Cəfərov

Azərbaycan ilə Rusiya Federasiyası arasında əməkdaşlıq kontekstində SOCAR Polymer-in adı çəkildi



4 aprel tarixində Bakıda hökumət və biznes nümayəndələrinin iştirakı ilə Azərbaycan və Rusiya arasında sənaye əməkdaşlığı mövzusunda forum keçirildi.

Forumda çıxış edən iqtisadiyyat naziri Şahin Mustafayev vurğuladı ki, Azərbaycan və Rusiya dövlət başçıları ölkələrimiz arasında iqtisadi əməkdaşlığın möhkəm bünövrəsini qoymuşlar. O xatırladı ki, təkcə 2018-ci ildə prezidentlər digər məsələlərlə yanaşı layihələrin icrası və vacib sənədlərin imzalanmasına hədəflənmiş müxtəlif tədbirlərdə altı dəfə görüşmüşdülər. Məsələn, Soçidə keçirilən tədbirdə iki dövlətin başçıları sənaye əməkdaşlığın inkişafına dair razılaşma imzaladılar. İkitərəfli əməkdaşlığın inkişafında Azərbaycan ilə Rusiya arasında iqtisadi əməkdaşlıq üzrə hökumətlərarası dövlət komissiyasının rolu mühümdür.

Rusiya Azərbaycanın əsas ticarət partnyorlarından biri, qeyri-neft məhsulların ixracında isə nömrə birdir. Təkcə 2018-ci ildə, Rusiya ilə ticarətimizin döviyyəsi ötən ilə nisbətən 20% artaraq 2,5 milyard ABŞ dolları təşkil etmişdir. Bu artım tendensiyası davam edir və ticarət





əlaqələrinin genişləndirilməsi və müxtəlifləşdirilməsi istiqamətində tədbirlər görülür: Rusiyada Azərbaycanın ticarət nümayəndəliyi yaradılıb və ticarət evi mexanizmi tətbiq olunmuşdur. İqtisadiyyat naziri həmçinin Rusiyanın Bakıdakı ixrac mərkəzinin fəaliyyəti və "Qazprombank"-ın Azərbaycana sərmayə imkanlarına həsr olunmuş biznes seminarının nəticələri barədə məlumat verdi.

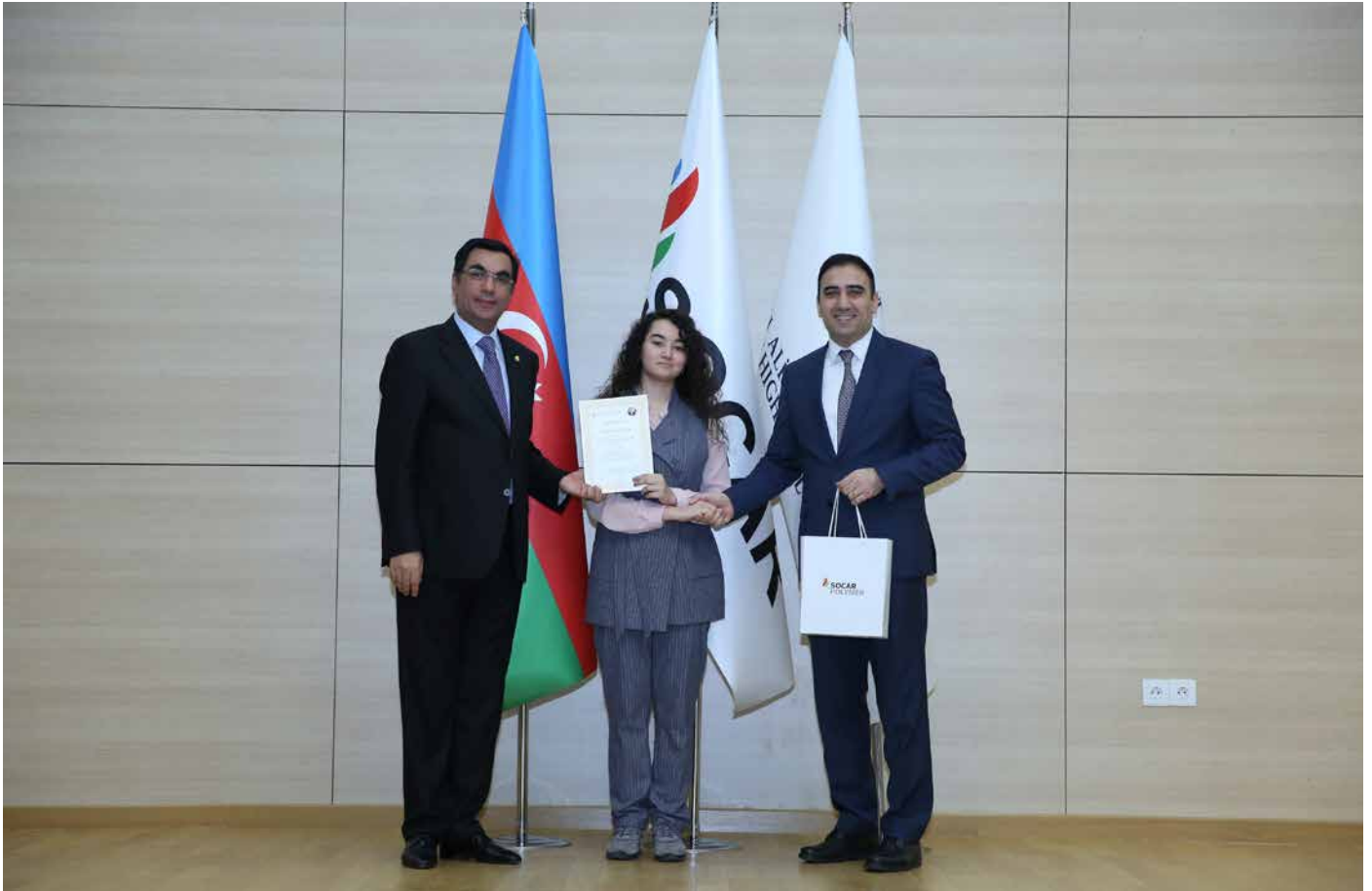
İki ölkənin uğurlu sərmayə əməkdaşlığını vurğulayaraq, nazir 700-ə yaxın şirkətin Rusiyanın sərmayə kapitalı əsasında fəaliyyət göstərdiyini qeyd etdi. Bu vaxta kimi, Rusiyanın Azərbaycan iqtisadiyyatına sərmayə yatırımları ümumilikdə 4,4 milyard ABŞ dolları civarındadır. Azərbaycanın Rusiya Federasiyasına sərmayə yatırımları 1,2 milyard ABŞ dollarından çoxdur. "Ölkəmiz Rusiya ilə sənaye əməkdaşlığın daha da genişlənməsinə böyük əhəmiyyət verir. SOCAR Polymer layihəsi, Pirallahı Sənaye Parkında eczaçılıq zavodu, Gəncə avtomobil zavodu ilə Rusiyanın "KAMAZ" və

"Ural" zavodları arasında əməkdaşlıq, "Azərmaş" ilə "QAZ" tərəfindən birgə layihələrin icrası ikitərəfli sərmayə əsasında icra olunmuş mühüm layihələrə bir neçə misaldır", deyərək qeyd etdi.

Rusiya Federasiyasının sənaye və ticarət naziri Denis Manturov iqtisadi sektorda qarşılıqlı faydalı fəaliyyəti müzakirə etmək üçün 60-dan çox Rusiya şirkətini bir araya gətirmiş sənaye əməkdaşlığı forumunun əhəmiyyətini vurğuladı. O, ticarət və investisiyalar daxil olmaqla bir sıra sahələrdə müsbət dinamikanın və əməkdaşlıq potensialının mövcud olduğunu nəzərə çatdırdı.

Forumun digər məruzəçiləri arasında Azərbaycan-Rusiya Biznes Şurasının sədri Səməd Qurbanov, Rusiya İxrac Mərkəzinin direktoru Andrey Slepnyov, və Azərbaycanda İxracın və İnvestisiyaların Təşviqi Fondunun (AZPROMO) rəhbər vəzifələrini icra edən Yusif Abdullayev oldular.

SOCAR Polymer şirkətinin BANM Tələbələrinin I Respublika Elmi Konfransına töhfəsi



BAKI ALI NEFT MƏKTƏBİ
BAKU HIGHER OIL SCHOOL

15 aprel tarixində Bakı Ali Neft Məktəbində (BANM) Ümummilli lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 96-cı ildönümünə həsr olunmuş Tələbələrin I Respublika Elmi konfransları başladı. Konfransda BANM-in rəhbərliyi və professor-müəllim heyəti, eləcə də, SOCAR və AMEA-nın rəhbər heyəti və nümayəndələri iştirak etdilər.

19 aprel tarixində Tələbələrin I Respublika Elmi Konfransları başa çatdı. Yekun toplantıya BANM-in partnyorları olan



SOCAR-ın Kompleks Qazma İşləri Tresti, SOCAR Polymer, Huawei, Maire Tecnimont, ABB, Microsoft, Emerson Process Management, Avandsis Group və s. şirkətlərin təmsilçiləri də qatıldılar.

Qonaqları salamlayan BANM-in rektoru Elmar Qasımov Ali Məktəbdə 15 aprel tarixindən etibarən keçirilən konfransların yekunu barədə məlumatları iştirakçıların diqqətinə çatdırdı.



Bakı Ali Neft Məktəbi konfrans çərçivəsində "Kimya və kimya mühəndisliyində perspektivlər", "Neft-kimya prosesləri", "Polimer, kompozisiya materialları və müterəqqi materiallar" mövzuları üzrə uğurla çıxış etmiş tələbələri mükafatlandırdı.

Tədbirdə SOCAR Polymer şirkətinin texniki direktoru Qabil Mikayılov "Polimer, kompozisiya materialları və müterəqqi materiallar", "Neft və qaz istehsalı texnologiyası və Neft-kimya prosesləri", "Biotexnologiya və əczaçılıq və proqram əsaslı Kimya mühəndisliyi" bölmələri üzrə uğurla çıxış edən tələbələri qiymətli hədiyyələr ilə mükafatlandırdı. Eyni zamanda həvəsləndirici kateqoriya üzrə seçilmiş iştirakçılara da sertifikat və hədiyyələr təqdim olundu.



Xəzər və Mərkəzi Asiya regionlarının biznes nümayəndələri SOCAR Polymer zavodunu ziyarət etdilər



22-25 Aprel tarixlərində Ümummilli lider Heydər Əliyevin anadan olmasının 96-cı ildönümünə həsr olunmuş 4-cü SOCAR Beynəlxalq "Xəzər və Mərkəzi Asiya – Neft emalı, Neft-kimya, Ticarət və Logistika" Forumu çərçivəsində ölkəmizə təşrif buyuran Xəzər və Mərkəzi Asiya regionlarının yanacaq-energetika, neft-kimya komplekslərinin və logistika strukturlarının rəhbər işçiləri Sumqayıt şəhərində yerləşən SOCAR Polymer zavodunu ziyarət etdilər.

Qonaqlar zavodun ərazisini avtobusla gəzib, zavodun tərkibi və istismarına dair ümumi məlumat əldə etdilər. Daha sonra, zavodun qablaşdırma binasında qonaqlara kiçik təqdimat verildi və SOCAR Polymer şirkətinin direktor müavini zavod haqqında daha ətraflı məlumat verərək qonaqların suallarını cavablandırdı.

Tədbirin sonunda biznes kartları mübadilə edildi və xatirə şəkilləri çəkildi.







SOCAR Polymer SOCAR-ın IV Beynəlxalq Forumunda iştirak etdi



SOCAR Polymer MMC-nin maliyyə direktoru Rauf Quliyev SOCAR-ın IV Beynəlxalq "Xəzər və Mərkəzi Asiya: Ticarət, Logistika, Neft Emalı, Neft-kimya" forumunda iştirak etdi.

Forumda Xəzər və Mərkəzi Asiya regionlarının yanacaq-energetika, neft-kimya komplekslərinin və logistika strukturlarının 300-ə yaxın rəhbər işçiləri, aparıcı mütəxəssisləri və digər nümayəndələri iştirak etdi.

Forum zamanı Rauf Quliyev sərmayə dəyəri təqribən 800 milyon ABŞ dolları təşkil etmiş SOCAR Polymer layihəsi haqda təqdimatla çıxış etdi. 2018-ci ilin 3-cü rübündə





Polipropilen zavodunun, 2019-cu ilin 1-ci rübündə işə Yüxsəksıqlıqlı Polietilen zavodunun açılış mərasimi olduğunu vurğulayan R.Quliyev, məhsulun 25%-nin yerli bazara, qalan hissəsini işə Türkiyə, Avropa və MDB ölkələrinə ixrac olacağını bildirdi.

2013-cü ilin iyul ayında təsis edilmiş SOCAR Polymer şirkətinin hal-hazırda 655 nəfər işçi qüvvəsi, o cümlədən ofis işçiləri və Sumqayıtda yerləşən zavod işçiləri var. Səhmdar qismində SOCAR, VİTOL, Pasha Holding, Ecoland, Polimer Investments və AKKİK çıxış edir.

R.Quliyev həmçinin bildirdi ki, maliyyə sazişinin bağlanması üçün 35 razılaşma imzalanmışdır. Təqdimatın son slaydlarında iştirakçılara polimerdən istehsal olunan məhsulların nümunələri və zavodun görüntüləri göstərildi.



SOCAR Polymer şirkəti hər il keçirilən Xəzər, Neft və Qaz sərgisində bir daha iştirak etdi



29 may 2019-cu il tarixində Bakı Ekspo Mərkəzində 26-cı Beynəlxalq "Xəzər, Neft və Qaz" sərgisi keçirildi. Qlobal neft, qaz və energetika sektorunun aparıcı şirkətlərinin ən yüksək səviyyəli rəhbər və mütəxəssislərini bir araya gətirən bu tədbirdə SOCAR Polymer bu dəfə də fəal iştirak etdi. Bu sərgi sənaye mütəxəssisləri ilə ünsiyyət qurmaq, habelə həmkarlar və müştərilərlə görüşmək üçün əlverişli fürsətdir. Sərginin təşkilatçıları qismində "Iteca Caspian" və "ITE Group" şirkətləri çıxış edirlər.


Stend üzərində SOCAR Polymer şirkətinin istehsal etdiyi polipropilen və yüksəksıxlıqlı polietilen qranulları, habelə istehsal zəncirinin növbəti pilləsində həmin qranullardan xammal kimi istifadə edən bir sıra yerli şirkətlərin hazırladığı məmulatlar nümayiş etdirildi.

Sərginin gümüş sponsoru qismində iştirak etmiş SOCAR Polymer şirkəti stendinə xeyli ziyarətçi cəlb etdi. Şirkətimizin nümayəndələri onların sual və sorğularını cavablandıraraq potensial əməkdaşlıq üçün əlaqələrin qurulmasına vasitəçilik etdilər.

İri ekranda SOCAR Polymer şirkətinin tarixçəsi, məqsədləri, nailiyyətləri və üstünlükləri, habelə ölkəmizin həm iqtisadi, həm də insan resursları baxımından potensialını artırmaq məqsədilə təşkil olunan ictimai və maarifləndirici tədbirlərini



əks etdirən 4-dəqiqəlik video nümayiş olunurdu. Stenddə quraşdırılmış iri interaktiv ekran isə şirkətin strukturu, Layihənin İcra Müddətinin müxtəlif mərhələləri və mühüm məqamları, istehsal olunan və olunacaq müxtəlif polimer markaları və onların xassələri və tətbiq sahələri barədə ətraflı məlumat verirdi. Maraqlanan ziyarətçilər bu rahat interaktiv ekran vasitəsilə şirkət haqqında videorolikləri və istehsalat müəssisəsinin görüntüləri ilə bol olan şəkil qalereyasını da nəzərdən keçirə bilirdi. Bütün videoroliklər SOCAR Polymer şirkətinin rəsmi youtube kanalında paylaşılmışdır.



PP zavodu **YSPE zavodu**

Layihə gücü

İlde 184 min ton **Lisenzialar** İlde 120 min ton

LyondellBasell **EPC podratçı** INEOS

Tecnimont S.p.A **İstehsal texnologiyası** Tecnimont S.p.A

Spheripol **Polimer növləri** duru faza







Homopolimerlər **Polimer növləri** Təbii və qara markalar

Zərbə davamlı kopolimerlər **SCIP**

Təsadüfi kopolimerlər

SAP ERP

SOCAR Polymer MMC-də Ağıllı Texnologiya əsasında İdarəetmə

 Keyfiyyətə Nəzarət	 Satış və Çatdırılma
 İstehsalatın Planlanması	 Materialların İdarə olunması
 Texniki Xidmət və Avadanlıqların Təmiri	 Xərclərə Nəzarət
 Təlimlərin İdarə olunması	 Maliyyə Zəncirlərinin İdarə Olunması

KEYFİYYƏT NƏZARƏT

ISO **SOCAR POLYMER** **ASTM**
SINAQ ÜSULLARI **INTERNATIONAL**
Standards Worldwide

FİZİKİ-MEXANİKİ SINAQLAR
TERMİK-FİZİKİ SINAQLAR
KİMYƏVİ SINAQLAR
XROMATOQRAFIYA
SPEKTROFOTOMETRİYA
REOLOGİYA


 



SATIŞ BAZARLARI




Yerli bazar **Türkiyə və Avropa bazarları**

25% **75%**



Hazırkı ixrac bazarları
Galəcək ixrac bazarları

Nəqliyyat növləri:

SOCAR Polymer-in uğur hekayəsi və sərgidə iştirak təcrübəsi



Hər il keçirilən "Xəzər Nefti və Qazı" sərgisinə bir ay qalmış, 30 aprel tarixində, yerli və beynəlxalq eksponent-şirkətlər üçün sərgiyə hazırlıq işlərinin siyahısında vacib bəndləri vurğulamaq məqsədilə işgüzar səhər yeməyi formatında təşkil olunmuş tədbirdə SOCAR Polymer nümayəndəsi də iştirak etdi. İteca Caspian şirkəti tərəfindən təşkil olunmuş bu tədbir eksponent şirkətlərini təmsil edən 50-dən çox biznes sahiblərini, menecer və ictimaiyyətlə əlaqə mütəxəssislərini Hyatt Regency konfrans binasının Şuşa zalında topladı.

Tədbirin məqsədi – 4-günlük beynəlxalq tədbirin faydalı nəticələrini maksimal dərəcədə artırmağın yollarını açıqlamaq, bu istiqamətdə mövcud qabaqcıl təcrübə ilə paylaşmaq, habelə iştirakçılara görüşmək, planlar qurmaq, sərgiyə hazırlıq məsələlərini müzakirə etmək, fikir və təcrübə mübadiləsi aparmaq üçün şərait yaratmaq olmuşdu, və bunların hamısı səhər yeməyinin xoş ab-havasında təmin olunmuşdu.

Təşkilatçıların adından çıxış edən mütəxəssis "Sərgi





nəticələrini maksimal səmərəli etmək üçün məsləhətlər” mövzusunda təqdimat keçirdi və iştirakçılar qeydlər apardılar. Sonra, hər il keçirilən “Xəzər Nefti və Qazı” sərgisində qazanılmış təcrübəni bölüşmək və yeni iştirakçıları həvəsləndirmək üçün bir neçə iştirakçıya söz verildi. Uğur hekayələri ilə həvəsləndirən şirkətlərin nümayəndələri biznes yolunun praktiki reallığında bu cür iri sərgilərin oynadığı roldan, çətinliklərə üstün gəlməyin yollarından, inam verən amillərdən, uğurlu ideyalara dəstək verməkdən, habelə məlumat və məsləhət üçün düzgün mənbələrin axtarışından danışdılar.

SOCAR Polymer şirkətinin adından çıxış edən ictimaiyyətlə əlaqələr mütəxəssisimiz şirkətimizin illik nailiyyətlərini və ardıcıl inkişafını nümayiş etdirən sərgilərdə uğurlu iştirak təcrübəsini şəkil və məlumatla zəngin olan elektron təqdimat vasitəsilə tərənnüm etdi. Tədbir iştirakçıları təqdimatı maraqla dinləyərək, ərzində və sonunda suallar verdilər.

Daha sonra, iştirakçılara öz aralarında ünsiyyəti davam etdirmək, biznes kartlarını təqdim etmək və əlaqə məlumatları ilə paylaşmaq imkanı verildi.



SOCAR Polymer işçilərinin BANM tələbələrinə dəstəyi



SOCAR Polymer şirkətinin dəstəyi ilə Böyük Mühəndis-texnoloq Nərmin Aslanova may ayı ərzində Bakı Ali Neft Məktəbində (BANM) tələbələrin diplom işlərini nəzərdən keçirdi. Kimya Mühəndisliyi fakültəsinin tələbələri tərəfindən 8 diplom işi hazırlanmışdı. Onları oxuyaraq, Nərmin bütün vacib tələblərə cavab verildiyini və müsbət rəyini rəsmi surətdə bildirdi. Bəzi cüzi çatışmazlıqlar istisna olmaqla, diplom işləri aydın dildə və müvafiq standartlara uyğun yazılmışdı.

Daha bir həmkarımız, YSPE istehsalının əməliyyatlar rəhbəri, Asif Məmmədov Bakı Ali Neft Məktəbində mühazirələrlə çıxış etdi. "Separasiya prosesləri" və "Enerji istehsalı və işlənməsi" mövzularında mühazirələr müvafiq olaraq 5-ci və 4-cü kurs tələbələrinə deyildi.

Əlavə olaraq, Asif 6 tələbədən ibarət qrupun "Azərbaycanda polimetilmetakrilatın istehsalı" mövzusunda diplom işinin hazırlanmasına nəzarət etmişdir. Bu potensial layihə 6 fərqli hissəyə ayrılmış və bu tələbələrin hər biri hissələri ANSYS HYSYS proqram təminatı vasitəsilə simulyasiya etdi, lazımi hesablamalar apardı və layihənin qiymət təhlilini təmin etdi. Polimetilmetakrilat (PMMA) bazarda yüksək qiymət verilən dəyərli polimerlərdən biridir ki, bu da layihəni tələbələr üçün xüsusilə maraqlı edir. Sonda, tələbələr PMMA-nı təfəssilatı ilə təsvir edən poster hazırladılar və diplom işini müvəffəqiyyətlə təqdim etdilər. Beləliklə, şirkətimiz müvafiq sahələrdə təhsil alan tələbələrə dəstək vermək ənənəsini davam etdirir.





PMMA Production Plant



BAKI ALI NEFT MƏKTƏBİ
BAKU HIGHER OIL SCHOOL

Main Product

Poly(Methyl Methacrylate)

- Light Transmission: 92%
- Glass Transition Temperature: 108°C
- Melt Flow Rate: 1.5-4.0 g/10min
- Tensile Strength: 75 MPa
- Degrades at: ~300 °C
- Molecular Weight: 520000 g/mol

Additives:

- n-Dodecanthiol
- Plasticizers
- Fillers
- TiO₂ (white)
- CdS (yellow/orange)
- Cr₂O₃ (green)

Byproducts

Phenol

- Amount: 120000 ton/year
- Price: 1800 USD/ton
- Revenues: **USD 217,345,000**

Ammonium Bisulfate

- Amount: 85500 ton/year
- Price: 1200 USD/ton
- Revenues: **USD 103,000,000**

Methacrylic Acid

- Amount: 2000 ton/year
- Price: 570 USD/ton
- Revenues: **USD 1,100,000**

Raw Materials

Raw Materials

Raw Materials	Demand (tons/year)
Benzene	146000
LPG	83000
Sulfuric Acid	125000
Sodium Hydroxide	0,19
Methanol	35500
Hydroquinone	0,87
AIBN	320
Natural Gas	37000 (1000m ³ /year)
Ammonia	28000 (1000m ³ /year)

Total Cost of Raw Materials:
\$ 371,000,000

Process Diagram

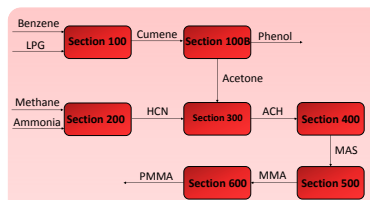


Figure 3. Block diagram of PMMA production plant.

Authors

- Oktay Gafarov
- Elshad Mammadov
- Yadigar Nazarov
- Ilkin Ibrahimli
- Elmira Mustafayev
- Oqtay Khalilov

Supervisor

- Asif Mammadov

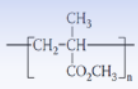


Figure 1. Poly(methyl methacrylate) segment.



Figure 2. PMMA pellets



Figure 3. PMMA sheets

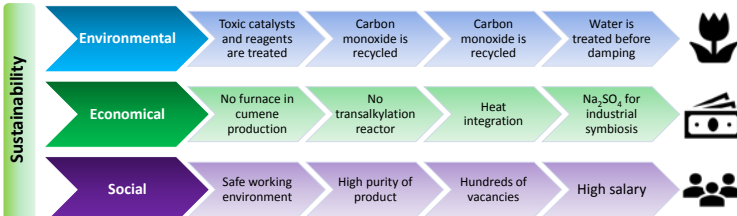
Cost Analysis

Capital Expenditure

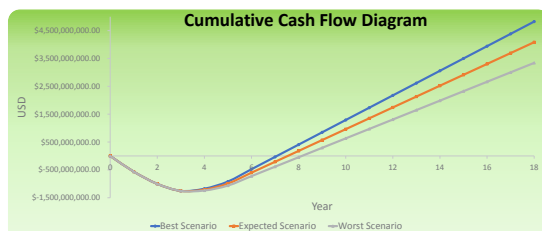
ISBL	\$ 597 314 758,83
OSBL	\$ 238 925 903,53
Engineering Costs	\$ 83 624 066,24
Contingency Charges	\$ 334 496 264,95
CapEX	\$ 1 254 360 993,55

NPV and IRR for Different Scenarios

Scenario	Worst	Expected	Best
NPV (10%)	\$ 1,669,695,230	\$ 3,700,491,811	\$ 5,731,288,391
NPV (15%)	\$ -230,568,757	\$ 1,077,346,733	\$ 2,385,262,223
NPV (20%)	\$ -1,167,810,612	\$ -286,031,536	\$ 595,747,539
IRR (%)	14,1705%	18,6486%	22,6923%
Pay-back time	8 years	7.5 years	7 years



Cumulative Cash Flow Diagram



SOCAR Polymer 2019 Bakı Marafonuna qatıldı



“SOCAR Polymer” şirkəti hər il keçirilən Bakı marafonlarında iştirak etmək ənənəsinə sadıq qalır. Bu il may ayının 5-də keçirilən Bakı Marafonunda 50 nəfər SOCAR Polymer işçisi iştirak etdi. H.Əliyev fondunun təşəbbüsü əsasında Milli Bulvar İdarəsinin və Bakı Olimpiya Stadionunun dəstəyi ilə keçirilmiş bu marafona Milli Bayraq Meydanında səhər saat 10:00-da start verildi. Marafon iştirakçıları Bakı Olimpiya Stadionundakı finiş xəttinə qədər 21 km-lik məsafəni qət etməli idilər.

“SOCAR Polymer”in rəhbərliyi şirkət personalını bu idman tədbirində iştirak etməyə fəal surətdə təşviq edir. Mayın 5-də, aralarında həm ofis, həm də zavod əməkdaşları olan “SOCAR Polymer” komandası Milli Bayraq Meydanında toplaşdı. Keçən illərlə müqayisədə marafon iştirakçılarımızın sayı artmışdır.

SOCAR Polymer işçiləri arasında finiş xəttinə ilk çatanlar Zülfüqar Məmmədov və Elizabet Villerob oldular. Marafonun bütöv məsafəsini qət edənlər arasında həmçinin Elçin Fətəliyev, Elvin Məmmədov, İslam Əsədov, və İkin Məmmədov oldular. Əldə etdikləri bu nailiyyət üçün onlar “SOCAR Polymer” tərəfindən medal və sertifikatlarla təltif edildilər.

“Küləyə qalib gəl” şüarı ilə keçirilən marafonun məqsədi ictimaiyyətin idman tədbirlərindəki iştirakının

genişləndirilməsindən, sağlam həyat tərzinin təbliğindən, habelə əhalinin kollektiv xeyriyyə kampaniyalarındakı iştirakının təşviq edilməsindən ibarətdir. Marafonda birlik, sağlamlıq, həmrəylik və müsbət düşüncə kimi dəyərlər öz əksini tapmışdır.





Tələbələrə uğurlu dəstək təşəbbüsü



Azərbaycan Dövlət Neft Sənaye Universitetinin (ADNSU) tələbələri universitetlərində SOCAR Polymer işçisinin təşəbbüsü ilə keçirilmiş seminardan faydalandılar. Onlar 90 dəqiqə ərzində həmkarımızı verdiyi məlumatı dinlədilər, suallar verib cavablar aldılar. ADNSU və SOCAR Polymer şirkətinin birgə təşkil etdiyi tədbir ilk dəfə mart ayında keçirilmiş və aprelin 23-də təkrarlanmışdı. Şirkətimizin İT, İnsan Resursları və İctimaiyyətlə Əlaqələr şöbələri bu tədbirlərə texniki və təşkilati dəstək verdilər. Dekan tərəfindən geniş təbliğ edilmiş tədbir tələbələr arasında böyük maraq oyatdı.

Qeyd olunmalıdır ki, Təhsil Nazirliyinin 2015-ci ildən həyata keçirdiyi SABAH tələbə qrupları təşəbbüsü ali təhsilin keyfiyyətinin artırılmasına, ali təhsildə yeni, fərqli mühitin yaradılmasına, savadlı və bacarıqlı məzunların yetişdirilməsinə, və yüksək-ixtisaslı işçilərə olan tələbatın qarşılınmasına hədəflənmişdir.





Heybət Muradov

Elektrik və Cihaz Nəzarətçisi
KT/KN şöbəsi

- Seminarın məqsədi universitet təhsilinin nə dərəcədə mühüm olduğunu və gələcəkdə hansı üstünlükləri bəxş edəcəyini tələbələrə izah etmək olmuşdur. Buna görə də təlimin adını "Tələbəçilikdən biznesə doğru" qoymuşduq. Auditoriyamız Enerji Mühəndisliyi fakültəsinin dekanı Zakir

Həsənov və 25 SABAH tələbəsindən ibarət idi. SABAH qrupunun sinif otağında toplaşmış seminar iştirakçıları sənaye sektorunda, kiçik və iri layihələrdə işə dair suallarını verdilər, yaxşı mühəndis kimi yetişməyin ən effektiv yolları ilə maraqlandılar. "Tikinti zamanı Keyfiyyətə dair Sənədləşmə" və "Zavodun işəsalma mərhələsində iştirak" mövzuları müzakirə olundu. Tələbələr bu ünsiyət tərzini, əldə etdikləri yeni məlumatı çox bəyəndilər, yaxşı təhsil almağa və uğurlu karyera qurmağa həvəsləri artdı. Onlar bu cür tədbirlərin





müntəzəm olaraq və ya ən azından tez-tez təşkil olunmasını arzu etdilər.

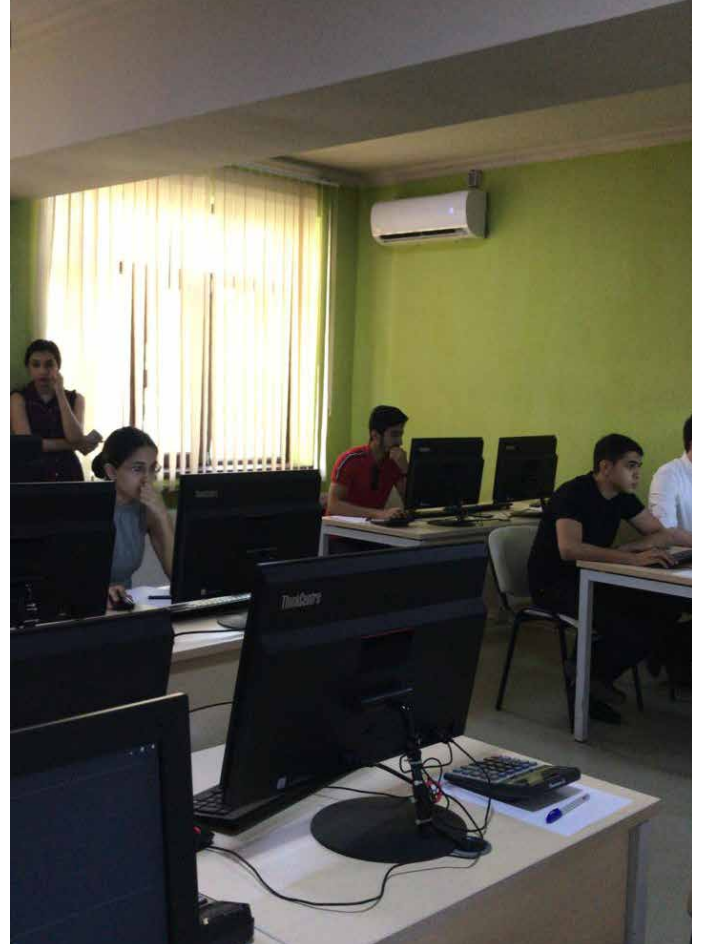
Mən hər iştirakçıya şirkət loqotipi ilə qələmlər, yeddi ən fəal tələbəyə isə qeyd dəftərçələri təqdim etdim. Həmin yeddi nəfəri əvvəlki təqdimatıma aid suallara ən düzgün və dolğun cavab verən tələbələr arasından seçdim. Auditoriyanın tədbirdə böyük maraqla iştirak etdiyinə görə, saat yarım davam etmiş seminar ərzində fasilə olmadı. Tədbirdən sonra, Zakir Həsənov seminar mövzularını və təlim materiallarını növbəti ilin tədris planlarına salmaq niyyətini bildirdi.

Şirkətimizi təmsil edərək, mən həmçinin İnsan Resursları şöbəmizin işini asanlaşdırmaq məqsədilə yay təcrübəsi

proqramına, xüsusilə də elektrik və ölçü cihazlar ilə bağlı vəzifələrə daha çox sayda həvəsli namizədlər cəlb etməyə çalışırdım. Şirkətimizdə işləmək həvəsi və marağı mütləq artacaq.

Gələcəkdə mən Enerji Mühəndisliyi fakültəsinə qoşulmağı planlaşdırıram. Eyni fakültənin məzunu və iri layihədə işləyən bir mütəxəssis olaraq, mən karyera məqsədlərinə doğru aparan yolda tələbələrə kömək edə bilərəm. Seminardan sonra, ADNSU-nun rəhbərliyi məni "Məzun günü" tədbirinə dəvət etdi. Orada məzunların universitet illəri ilə bağlı xoş xatirələrini və paylaşıqları fikirləri dinləyəndən sonra mən, SOCAR Polymer nümayəndəsi kimi təqdim olunaraq qısa nitq ilə çıxış etdim.

Yay təcrübə dövrü üçün seçim başladı



“SOCAR Polymer” şirkətinin elan etdiyi Yay Təcrübə Proqramı tələbə və yeni məzunlar arasında böyük marağa səbəb oldu və ərizələrin təqdim edilməsi üçün müəyyən edilmiş son müraciət (30 aprel 2019) tarixinə qədər ümumilikdə 1272 nəfər onlayn ərizə ilə müraciət etdi. Bundan sonra elan edilmiş 15 vakansiya üçün finalçıları müəyyən etmək məqsədilə seçim prosesinə start verildi. Tələblərə uyğunluğun yoxlanılması ilə başlayan seçimin birinci mərhələsi ərizələrə əlavə edilmiş əsaslandırıcı məktubların, təhsil müəssisələrinin verdiyi arayışların və tərcümeyi-halların yoxlanılması ilə davam etdi. Yoxlamadan sonra növbəti seçim mərhələsində baxılmaq üçün 296 ərizə qaldı.

İngilis dili biliklərinin səviyyəsi ən azı 6 (IELTS) və ya 80 (TOEFL) olduğunu təsdiq edən sənəd təqdim etmiş şəxslər (48 nəfər) istisna olmaqla, yekun siyahıya salınmış namizədlər ingilis dili imtahanında (EL) iştirak barədə elektron məktub aldılar. Bakı Ali Neft Məktəbini təmsil edən namizədlər həmin imtahandan azad edilmişdi, çünki BANM-də tədris ingilis dilində aparılır.

İngilis dili üzrə imtahan 24 iyun tarixində keçirildi. İmtahan iştirakçıları hər birində təqribən 50 nəfər olmaqla günün müxtəlif saatlarında imtahana girəcək 4 qrupa ayrılmışdı. İngilis dili bilikləri orta səviyyədən yuxarı və ya daha yüksək

olan ümumilikdə 36 namizədə imtahanı keçdikləri barədə elektron məktublar göndərildi.

Seçim prosesinin növbəti mərhələsi olan qabiliyyət imtahanı 5-6 iyun tarixlərində keçirildi. Bu imtahan rəqəmlərlə məntiqi düşünmə qabiliyyətini müəyyən etmək üçün nəzərdə tutulmuşdu. Sualların çoxu grafik və diaqramlar əsasında qurulmuşdu. Suallar 6 hissəyə bölünmüş və 4 sualdan ibarət hər bloku cavablandırmaq üçün namizədlərə 2 dəqiqə vaxt ayrılmışdı.

Müsabiqə iştirakçılarının hər qrupu müvafiq olaraq hər saatin tamamında sınağa daxil olurdular. Namizədlərin qiymətləndirilməsi üçün nəzərdə tutulan bu proses 2 gün davam etdi.

Müsabiqənin 84 iştirakçısı növbəti seçim mərhələsinə keçə bildi. Həmin şəxslər daha sonra kadrlar şöbəsinin nümayəndəsi və gələcək birbaşa menecerlərin də iştirak etdiyi və hər biri 20 dəqiqə davam edən fərdi müsahibələrə dəvət olundu. Seçim mərhələlərini uğurla keçən namizədlərə telefon vasitəsilə təcrübə proqramının avqust ayının 5-də başlayacağına dair xəbər verildi.

Namizədlər arasında ən populyar sahə texnologiya mühəndisliyi olmuşdur. Bu istiqamətdə rəqabət çox yüksək olmuşdur. Seçimi keçmiş bütün namizədlərin və təcrübə üçün onlara uyğun görülmüş şöbələrin adlarını diqqətinizə çatdırırıq:



	Adları	Şöbələr
1	Lamiya Məmmədova	Mühasibat
2	Rüstəm Rəşidov	
3	Nərmin Ağayeva	Büdcə və Nəzarət
4	Anar Abdıyev	Maliyyə
5	Fəridə Bayramova	
6	Rəhiməxanım Şirinova	İnformasiya Texnologiyaları
7	Natavan Məmmədova	
8	Güllü Babaşlı	SƏTƏM
9	Nəzrin Rzayeva	
10	Elşad Quliyev	Nəzarət Ölçü Cihazları Mühəndisliyi
11	Oqtay Xəlilov	Boru mühəndisliyi
12	Rahib Kamalov	Elektrik Mühəndisliyi
13	Elvin Hacıyev	
14	Elşən Əhmədli	İstehsalatın Planlaşdırılması
15	Günay Nəsirova	Texniki Xidmətin Planlaşdırılması
16	Günay Gülməmmədova	Satış
17	Gülzadə Mirzəməmmədova	Hüquq
18	Mehriban Cəbraylova	Logistika
19	Murad Rəhimov	
20	İsmayıl Əhmədov	Zavod istismarı
21	Esmira Cəfərova	Texnologiya Mühəndisliyi
22	Əli Ələddinov	Laboratoriya
23	Cəmil İsmayilzadə	Müştəri Xidməti
24	Aysu Darçınova	
25	Bəxtiyar Allahverdiyev	İctimaiyyətlə Əlaqələr
26	Humay Həmidli	
27	Yaqub Yusubov	Keyfiyyət təminatı / Keyfiyyətə Nəzarət
28	Elşad Pənahlı	
29	Rahid Şirəliyev	Materialların İdarə olunması

SƏTƏM mükafatçılarını təbrik edirik!

Korporativ SƏTƏM mədəniyyətinin formalaşdırılması ənənəsinə sadıq qalaraq şirkətimiz özünün daha 9 əməkdaşını aşağıdakı qaydada mükafatlandırdı:



April 2019

1-ci mükafat

Rauf Mustafayev / Elektrik işləri üzrə supervayzer

Qıgılıcıma riskinə məruz olan qazdan təhlükəli ərazidə açıq işıqlanma qutuları haqqında məruzə etdiyinə görə



2-ci mükafat

Saleh Məmmədov / PP qurğusunun operatoru

İzobutan sızmasına düzgün cavab tədbirləri gördüyünə görə



3-cü mükafat

Anar Hafizzadə / SƏTƏM müşaviri

Qaz sızması qeydə alındığı ərazidə elektrik avadanlığının qeyri-təhlükəsiz tərzdə istifadəsini dayandırdığına görə

May 2019



1-ci mükafat

Teymur Sadıqov / Montaj
və yükqaldırma üzrə
mütəxəssis

Hidrogen balonlarının qeyri-
təhlükəsiz tərzdə (işlərin
icrasına icarə olmadan
və alovlanma mənbələri
yaxınlığında) boşaldılmasını
dayandırdığına görə



2-ci mükafat

Akif Kərimov / YSPE
zavodu, texnik-mexanik

Qablaşdırma ərazisində
çəngəlli yükqaldırıcıların
potensial toqquşması riskini
müşahidə etdiyinə və riskin
azaldılmasına dair münasib
məsləhət verdiyinə görə



3-cü mükafat

Tural Məmmədli /
Mülki inşaat, montaj
və yükqaldırma üzrə
supervayzer

Piyadalar yolunda üstüaçıq
quyuları məruzə etdiyinə və
onların üstünü örtmək üçün
müvafiq tədbirlər gördüyünə
göre

İyun 2019



1-ci mükafat

Ülvü Novruzov / PP
reaktoru üzrə sahə
operatoru

Üçetialüminium (TEAL)
sızmasını məruzə edərək
lazımı təhlükəsizlik tədbirlərini
gördüyünə görə



2-ci mükafat

Sənan Kərimov / Kiçik
SƏTƏM müşaviri

Qeyri-təhlükəsiz tərzdə
icra olunan yükqaldırma
eməliyyatını dayandırdığına
göre



3-cü mükafat

Firqət Feyzili /
Texnik-mexanik

Mexaniki işlər prosesində
yanğınsöndürən su-
sıçradıcılarının qorunmasına
dair texniki tədqiqata
əsaslanan dəyərli məsləhətə
göre



www.socarpolymer.az

AZƏRBAYCANIN
NEFT-KİMYA SƏNAYESİNDƏ
YENİ ÜFÜQLƏR AÇIRIQ

 **SOCAR**
POLYMER