

3^{cü} RÜB 2019

SOCAR Polymer MMC-nin xəbərlər bülleteni / Nömrə 27 / 2019-cü il

Bu buraxılışda:



4 Neftçilər Gününüz mübarək!



11 Laboratoriya işçiləri üçün "Üfürmə üsulu ilə pylonka hazırlayan ekstruder" mövzusunda təlim keçirildi



8 İstehsalatın ilk ilinin xülasəsi



12 Müşərilərimizi daha yaxından tanıyaq



21 Həmkarlarımızın qan bankına xeyriyyə töhfəsi



22 Yay təcrübəçilərimizin ulduz saati



 **SOCAR
POLYMER**

698
İşçi

İş vaxtının itkisi olmadan
1.547.345
adam/saat işlənmişdir

Birlikdə tərəqqiyə doğru



Hörmətli həmkarlar,

Xeyli nailiyyətlər əldə etdiyimiz daha bir ili geridə qoyuruq. Polipropilen zavodunun "Kinetics Technology" (Maire Tecnimont) şirkətindən SOCAR Polymer şirkətinə rəsmi surətdə təhvil verilməsi üçün yekun sənədlərin hazırlanması prosesi başa çatdı. Polipropilen zavodunun işə salınaraq sazlanması ilə bağlı işlər EPC podratçımız tərəfindən uğurla başa çatdırılmışdır və zavodun idarə edilməsi tam olaraq şirkətimizin öhdəsinə keçir.

Eyni zamanda, yerli personalı inkişaf etdirmək, habelə davamlı və etibarlı istehsalı təmin etmək məqsədilə biz işe ekspertlərin cəlb edilməsini davam etdiririk. Ekspertlər istehsal ilə bağlı bütün proseslərin, o cümlədən keyfiyyət nəzarət və keyfiyyət təminatının vacib vasitəsi olan istehsalat laboratoriyasının idarəetmə mexanizminin optimallaşdırılması ilə məşğuldurlar. Biz fəaliyyətimizin hər baxımdan təkmilləşdirilməsini hədəf almışıq. Eyni məqsədlə, biz bu il də müxtəlif universitetlərin 28 məzununu 8 həftəlik yay təcrübə proqramı çərçivəsində şirkətimizə qonaq edərək onlara Azərbaycanın ən iri sənaye müəssisələrindən birində işləmək və iş təcrübəsi yığmaq üçün şərait yaratmışıq.

Bu arada, polipropilen zavodumuz ilk kopolimerini – tərkibində etilen molekulları olan, zərbəyə dözümlü blok kopolimerini – istehsal etmişdir. 3-cü rübün sonunda biz həmçinin iki istiqamətdə dartılmış polipropilen (BOPP)

plyonkasının istehsalında istifadə olunan polipropilen növünün istehsalına başladığımız BOPP – qeyri-toksik və suya davamlı yarıq və etiketlərin hazırlanmasında, habelə qida və içkilər üçün qablaşdırma, əczaçılıq və elektronika sənayələrində geniş istifadə olunan çap üçün ideal olan materialdır. Bu xüsusiyyətlərinə görə BOPP plyonkalarına dünya tələbatı getdikcə artır və bizim zavod artıq BOPP üçün münasib polipropilen çeşidinin istehsalçısı olmuşdur.

Biz oktyabr ayına planlaşdırılmış istehsalat fasiləsinə yaxşı hazırlanmış və növbəti ilə qədər avadanlıqlarımızın etibarlılığını daha da artırmaq məqsədilə bu vaxtdan səmərəli istifadə edəcəyik. Təchizatçılarla müqavilələr imzalanmış, bütün lazımi əlavə ehtiyat hissələri alınmış və texniki xidmət işləri planlaşdırılmışdır.

Qarşımızda duran məqsədlər çoxdur və bu fasilədən sonra biz, "Made in Azərbaycan" brendini daha da geniş tanıtmaya üçün dünyanın plastik bazarlarına yol tapmağı və rəqabət qabiliyyətimizi artırmağa davam edəcəyik.

Fərid Cəfərov

SOCAR Polymer qeyri-neft sektorunun inkişafı kontekstində qeyd olundu

31 iyul tarixində respublikanın ictimai və iqtisadi inkişafının müzakirəsi məqsədilə keçirilmiş görüş zamanı Prezident İlham Əliyev qeyri-neft sektorunun sürətli inkişafını yüksək qiymətləndirdi.



“

Cari ilin altı ayı ərzində iqtisadiyyat 2,4%, qeyri-neft sektoru isə 3,2% artmışdır. Ən sevindirici göstərici qeyri-neft sənayesindədir. Burada artım 15,7 faizdir. Bu, onu göstərir ki, son illərdə sənayeləşmə siyasətimiz gözəl nəticələr verir.

- İlham Əliyev

“Cari ilin altı ayı ərzində iqtisadiyyat 2,4%, qeyri-neft sektoru isə 3,2% artmışdır. Ən sevindirici göstərici qeyri-neft sənayesindədir. Burada artım 15,7 faizdir. Bu, onu göstərir ki, son illərdə sənayeləşmə siyasətimiz gözəl nəticələr verir”, İlham Əliyev dedi.

Təbii resursların satışı ölkənin gəlirlərini təmin edən əsas meyar olduğu ölkələrdə iqtisadiyyatın təbii resurslardan asılılığını azaltmağa imkan yaradan sənaye sahələrinin inkişafı olduqca vacibdir. Məhz buna görə son illər ərzində ölkə başçısı iqtisadiyyatın qeyri-neft sektorlarının inkişafını və, ələlxüsus, orta və kiçik sahibkarlığın bu baxımdan həvəsləndirilməsini vurğulamışdır. Öz nitqində, Prezident İlham Əliyev həmçinin qeyd etdi ki, qeyri-neft sektorunda rekord nəticələrə nail olunması prosesində bu il istismara verilmiş və istehsalat gücü yüksək olan Karbamid və SOCAR Polymer zavodlarının rolu xeyli böyükdür.

Orta və kiçik sahibkarlığın inkişafını artırmaq üçün respublikada icra olunmuş stimullaşdırıcı tədbirlər sırasında aşağıdakılar da vardır:

- imtiyazlı şərtlər əsasında kreditlərin verilməsini nəzərdə tutan maliyyə dəstəyi;
- məhsulların bazarda irəliləməsi məqsədilə özəl sektor nümayəndələri üçün reklam platformalarının, o cümlədən dövlət hesabına təşkil olunan sərgilərin təmin edilməsi; və İqtisadiyyat Nazirliyi “Made in Azerbaijan” brendinin geniş tanınması və yayılmasını, ixrac missiyalarında və beynəlxalq sərgilərdə iştirakı maliyyələşdirərək özəl sektor üçün müxtəlif imkanların yaradılmasını hədəf almışdır;
- biznes üçün dövlətin məlumat baxımından tamamilə şəffaf sistemi təmin olunmuşdur, məsələn, e-gov.az portalı, elektron hökumət sistemi, ASAN xidmətləri, və dövlət qurumlarının fəaliyyətinə dair bütün sualları cavablandıran qaynar xətt mərkəzləri.



**MADE IN
AZERBAIJAN**

Neftçilər Gününüz mübarək!



Sentyabrın 20-də Azərbaycanın neft-qaz sənayesində çalışan mütəxəssislər, mühəndislər, fəhlələr, geoloqlar və bu sahənin müxtəlif sahələrinə rəhbərlik edən şəxslərin əməyinin qiymətləndirilməsi ilə bağlı peşə bayramı, "Neftçilər günü" qeyd edilir. Bu bayram 25 ildir ki, ardıcıl olaraq qeyd edilir. Bu tarixin "Əsrin müqaviləsi" ilə üst-üstə düşməsi təsadüfi deyil. Məhz bu müqavilə ölkənin neft-qaz sənayesinin dirçəlməsinə və Azərbaycanın gələcək rifahına başlanğıc oldu, və Azərbaycanı ölkə iqtisadiyyatında müxtəlif layihələrin həyata keçirilməsi və çoxmilyardlı investisiyaların qoyuluşu üçün etibarlı tərəfdaş kimi təsdiq etdi.

Respublikanın enerji sektorunun inkişafı iqtisadiyyatın qeyri-neft sahəsinin də fəal

artımına təkan verdi. Neft ixracından əldə edilən vəsaitlər ölkənin həm daxilində, həm xaricində iqtisadiyyatın müxtəlif sahələrinə investisiya olaraq yatırıldı. Gürcüstan, Türkiyə və digər ölkələrdə layihələrin həyata keçirilməsinə imkanlar açıldı.

Ölkə iqtisadiyyatının enerji sektorunun xeyli inkişaf etməsinə baxmayaraq, Azərbaycan iqtisadiyyatının qeyri-neft sektoru da onunla ayaqlaşmaq məqsədilə yüksək templərlə inkişaf edir. Və bizim şirkət bu prosesin iştirakçısı, kimya sənayesinin inkişafına töhfə verən bir müəssisə olaraq, ölkəmizin bütün neftçilərini salamlayır, bayram münasibətilə təbrik edir və onların sevincinə şərik olur.

Peşə bayramınız mübarək!

Texniki xəbərlər və yeniliklər

Qollu polietilen plyonkası üçün nəzərdə tutulmuş yeni laboratoriya ekstruderi SOCAR Polymer müəssisəsinin keyfiyyətə nəzarət laboratoriyasında quraşdırılmış və sazlanmışdır. Bu avadanlıqda hazırlanan plyonka nümunələri polietilenin plyonka markalarının keyfiyyətini, habelə fiziki və mexaniki xassələrini yoxlamaq üçün istifadə olunacaq.



2019-cu ilin iyun ayında, HB2552FC polipropilen markasının seriya istehsalına başlanmışdır. Polipropilenin bu markasından xalça istehsalında istifadə olunan liflər hazırlana bilər.

3-cü rübdə əsasən Türkiyənin xalça sənayesi üçün "SOCAR Marketing" in sifarişi ilə 11 min ton HB2552FC polipropileni hazırlanmışdır.

Propileni polimerləşdirən müasir katalistin tətbiqinə keçmə prosesinin bir hissəsi olaraq, 2019-cu ilin iyul və avqust aylarında LyondellBasell-in 5-ci nəslin polimerləşmə katalisti əsasında sənaye təcrübə keçirildi. Nəticədə, yeni katalistin yüksək fəallığı sayəsində katalist sərfiyyatı polipropilenin hər 1 tonuna görə ikiqat azalmışdır.

Həmin katalist HB2500GP, HB3500GP, HB4500GP və HB2552FC markalarının yaxşılaşdırmış versiyalarının istehsalında tətbiq olunmuş və daha öncə 4-cü nəslin katalisti əsasında hazırlanan standart versiyaları istehsaldan kənarlaşdırmışdır.

Yaxşılaşdırılmış markaların molekulyar çəki paylaşdırılması dardır, emal sürəti yüksəkdir, oliqomer tərkibi azdır. Bu propilen markaları ftalatların olmamasına dair ən ciddi tələblərə cavab verir (qida qablaşdırılması və tekstil sənayesinin tələblərinə uyğun olaraq).

HB2500GP, HB3500GP, və HB4500GP markaları SOCAR Rus şirkətinin Rusiya Federasiyası, Belarus və Ukrayna ərazisində yerləşən müştərilərinin irəli sürdüyü tələblərə cavab olaraq istehsal olunmuş və bərk sənaye qablaşdırması, qida qablaşdırması və birdəfəlik şprisler istehsalı üçün nəzərdə tutulmuşdur.

Yeni HB0322BF markasının istehsalı üçün hazırlıq işləri tamamlandı və sentyabr ayında seriya istehsalı başladı. Bu polimer markası iki ox istiqamətli polipropilen (BOPP) plyonkasının yüksək-sürətli istehsalı üçün nəzərdə tutulmuşdur. Bu məhsul omoloqallaşma üçün Rusiya Federasiyası, Türkiyə, Qazaxıstan, Belarus və Ukrayna müştərilərinə göndəriləcək.

"SOCAR Polymer" in Müştərilərə Dəstək Xidməti Azərbaycanda polipropilen və polietilen istifadəçilərinin müəssisələrinə planlı səfərlərini davam etmişdir. Müştəri məmnunluğunun qiymətləndirilməsi işləri planlı surətdə həyata keçirilir və "SOCAR Polymer" in polimerlərindən istehsal olunmuş son məhsulların nümunələri toplanılır.



Kollektivimizə yeni üzvlər qoşuldu



Zavodumuzun Azərbaycan və Transqafqaz regionunda ilk PP/YSPE istehsalı müəssisəsi olduğunu nəzərə alaraq, Spheripol texnologiyası sahəsində böyük təcrübəyə malik olan xarici mütəxəssisləri dəvət etmək qərarı verildi ki, onlar həm yerli personalımızın təlim və inkişafına, həm də gələcək layihələr üçün şirkətimizin potensialının artırılmasına öz töhfəsini versinlər. Həmin ekspertlərdən biri olan **Aleksandr Lazarev** zavodumuzu ilk dəfə SIBUR ilə SOCAR Polymer arasında təcrübə mübadiləsi çərçivəsində ziyarət etmişdi. Səfər zamanı o, polipropilen texnologiyalarına dair geniş biliklərə malik olduğunu, həm də yenilikləri həvəslə qarşıladığını və öz təcrübəsini bölüsməyə hazır olduğunu nümayiş etdirmişdi.

Polipropilen zavodlarının istismarı və istehsal nəzarət sahəsində geniş bilik və təcrübəyə malik olan yeni ekspertimiz, **İldar Qatın** 15 ildir ki, polimer istehsalı sahəsində çalışır.

Bu iki mütəxəssisin bizimlə çalışdıqları qısa müddət ərzində, polipropilen zavodunun etibarlılığında, habelə proseslərin optimallaşdırılması və zavod istismarında müsbət dəyişikliklər müşahidə olunmuşdur.

Aleksandr Lazarev Zavod İstismarı üzrə Menecer Müavini



Aleksandr Lazarev Rəzan şəhərində neft mühəndisləri ailəsində doğulmuşdu. Valideynləri neft emalı zavodunda işləyirdi və məktəb yaşından o, əmin idi ki, eyni sahədə təhsil alıb işləyəcək, lakin fələyin planları fərqli oldu və neft emalı sahəsində rolu bir ildən az çəkdi.

Məktəbi qurtarandan sonra o, ali təhsil almaq üçün Moskvaya getdi və əvvəlcə İ.M.Qubkin adına Rusiya Dövlət Neft və Qaz Universitetində "təbii enerji daşıyıcılarının və karbohidrogen materialların emalı texnologiyası" fakültəsinə daxil oldu. Daha sonra "MAMI" Moskva Dövlət Texniki Universitetində polimerləri öyrənərkən özü üçün birdəfəlik ayırd etdi ki, səmt qazın emalı yolu ilə polimer materiallara çevrilməsi çox vacibdir, polimer mallar isə məişətdə əvəzolunmazdır.

Neft-kimya sahəsində karyerası Moskvanın neft emalı zavodunda hələ universitet illərində başladı. Üçüncü kurs tələbəsi olanda o, "Promfinstroy" (Türkiyənin USTAY şirkətinin analoqu) podratçı şirkətində adi fəhlə kimi işləməyə başladı. Bir il sonra, Rusiyanın ən iri neft-kimya holdingi

olan SİBUR-un “Nefteksiya” elmi-istehsalat müəssisəsinə işə düzəldi. Həmin müəssisədə Spheripol texnologiyası əsasında polipropilen istehsal olunurdu və orada Aleksandr karyera inkişafının bütün pillələrindən aşağıdakı ardıcılıqla keçdi:

- hidrogen və azot istehsalı qurğusunun operatoru
- propan-propilen fraksiya emalı və propilen istehsalı qurğusunun sahə operatoru
- propan-propilen fraksiya emalı və propilen istehsalı qurğusunun nəzarət operatoru
- propan-propilen fraksiya emalı və propilen istehsalı qurğusunun böyük nəzarət operatoru
- propilenin polimerləşdirilməsi və ekstruziyası qurğusunun sahə operatoru
- propilenin polimerləşdirilməsi və ekstruziyası qurğusunun nəzarət operatoru
- propilenin polimerləşdirilməsi və ekstruziyası qurğusunun böyük nəzarət operatoru
- propilen istehsalı üzrə növbə supervayzoru

2017-ci ilin əvvəlində Aleksandra poliolefin istehsalı üzrə dünyanın ən iri müəssisəsinin tikintisində iş təklif etdilər və bu yəqin ki, onun karyerasında ən çətin addımı olmuşdur. İllik istehsal gücü 500 min ton olan propilen polimerləşdirən qurğu Aleksandra tapşırıldı. Bu, dünyada Spheripol texnologiyası əsasında ən yüksək istehsal gücünə malik qurğu idi və Aleksandr, ilk vurulan payadan hazır zavodun maksimal istehsal gücü səviyyəsinə çatdırılması mərhələsinə

qədər tikinti prosesini müşayiət etdi. Bununla da məqsəd uğurla əldə olundu.

2019-cu ildə, Aleksandra SOCAR Polymer layihəsində işləmək üçün Bakıya köçmək təklifi edildi və o, təklifi qəbul etdiyinə görə çox şadır. 2018-ci ildə işgüzar səfər ərzində bu layihəyə baş çəkəndə, müəssisə və onun personalı Aleksandrda çox müsbət təəssürat yaratdı. Layihədə işlədiyi qısa müddət ərzində zavod istismarı komandasının bütün üzvlərinin birgə səyləri bir sıra vacib dəyişikliklərlə nəticələndi: iş qrafiki təkrar nəzərdən keçirildi; polimerin qazsızlaşdırılması, buxarlanması və qurudulması bölmələrindəki texnoloji proseslərdə dəyişikliklər edildi; reaktor blokunun temperatur planı təkrar nəzərdən keçirildi; yeni Zn180-2m katalisti əsasında istehsalat sınaqdan keçirildi; və zavodun sabit işləməsinə təmin etmək üçün cihazlar və çənlər bir sıra baxış və yoxlamalardan keçirildi. Hal-hazırda, gündəlik işində Aleksandr praktiki təcrübəsini iş yoldaşlarına ötürməyə çalışır. Bir çox işlər görülmüş, bir çoxu hələ görülməlidir, lakin o əmindir ki, mövcud işçi heyəti ilə hər iş uğurlu olacaq. Hər birinin ən başlıca məqsədi yüksək keyfiyyətli polimerlərin sabit, qəzasız, səmərəli və təhlükəsiz istehsalını təmin etməkdir, və Aleksandr əmindir ki, buna uğurla nail olacaqlar. O hesab edir ki, Azərbaycan Respublikası neft-kimya biznesinin uğurlu inkişafı üçün böyük potensiala malikdir. Əmindir ki, SOCAR Polymer respublikada polimer istehsalı zəncirinin uğurlu başlanğıcıdır. Yüksək-keyfiyyətli polimer məhsullarına çevrilə biləcək səmt qaz resurslarının böyük həcmi nəzərə alaraq o, şübhə etmir ki, respublikamızda neft-kimya inkişafı davam edəcək.

İldar Qatin Böyük növbə supervayzeri



İldar Qatin 18 yanvar 1973-cü il tarixində Ufa şəhərində anadan olmuşdur. 1990-cı ildə 60 sayılı məktəbi bitirərək o, Ufa Dövlət Neft Texniki Universitetində “neft-qaz quyularının maşın və avadanlıqları” fakültəsinə qəbul olundu. 1995-ci ildə o, mühəndis-mexanik diplomunu uğurla qazandı. İldarın peşəkar karyerası 1995-ci ildə universitet məzunu olandan dərhal sonra başladı. O, Ufadakı “Orqsintez” ASC müəssisəsinə etilen-propilen kauçukunun istehsalı üzrə 5-ci dərəcəli quruducu qurğu operatoru qismində işə düzəldi. 1996-cı ildə o, Lyondell Basell şirkətinin İtaliyanın Ferrara

şəhərində yerləşən zavodunda təcrübəçi oldu. 1998-ci ildə o, təkrar Ufa Dövlət Neft Texniki Universitetinə daxil olaraq “Təbii enerji daşıyıcıları və karbohidrogen maddələr üçün kimya texnologiyaları” fakültəsində təhsil aldı və 2004-cü ildə məzun olaraq mühəndis diplomunu əldə etdi. Eyni zamanda o, Ufa şəhərindəki “Orqsintez” ASC müəssisəsinə işləyirdi. 1999-cu ildə o, növbə supervayzeri vəzifəsinə təyin olundu, 2012-ci ildə isə Omsk şəhərinə köçdü və “Poliom” MMC-də polipropilen istehsalında polimerləşdirmə sexinin rəhbər müavini vəzifəsində işləməyə başladı. 2015-ci ildə, eyni müəssisədə polipropilen istehsalı sexinin rəhbər müavini vəzifəsinə təyin olundu. 2016-cı ildə o, Tobolsk şəhərinin “ZapSibNefteksiya” MMC-də işə dəvət olundu. Orada polipropilen istehsalı qurğusu üzrə ekspert vəzifəsindən irəliləyən İldar 2018-ci ildə PP polimerləşmə qurğusunun supervayzeri təyin olundu.

Sumqayıtda SOCAR Polymer layihəsinə 2019-cu ilin avqust ayında qoşulan İldar polipropilen istehsalı qurğusunun personalı ilə sıx əlaqədə işləyir. O, gənc həmkarları ilə təcrübəsini bölüşür və yaxşı ustadır. O, buxar qurğusunda aşağı təzyiqli buxarsoyutma üçün mineralsızlaşdırılmış su təchizatı problemini aradan qaldırmış, reaktor blokunun texnoloji parametrləri cərgəsində lazımi dəyişikliklər etmiş, və reaktorlara hidrogenin verilməsini avtomatik tənzimləyən sistemi işə salmışdır. Layihədə işlədiyi qısa müddət ərzində o, artıq zavodun sabit işləməsi və yüksək-keyfiyyətli məhsul istehsalının artırılması məqsədilə zavodun müasirləşdirilməsinə dair bir sıra təkliflər irəli sürmüşdür. Mühəndislikdən başqa o, avtomobillərlə maraqlanır, sağlam həyat tərzi sürür və idmanla məşğul olur.

İstehsalatın ilk ilinin xülasəsi



Cavad Ağayev

İstehsalat və Satış üzrə Təhlilçi Planlaşdırma və Materiallara Nəzarət şöbəsi

- Əvvəlcə, polipropilen məhsullarımız üçün əsas ixrac bazarı olaraq Türkiyənin polimer bazarları nəzərdə tutulmuşdu, lakin 2018-ci ilin sonunda Rusiya Federasiyası və MDB tərəfindən gözlədiyimizdən 20% daha yüksək qiymət təklifi gələndə, planlar dəyişdi. Belə ki, son zamanlar biz Rusiya Federasiyasına olan ixrac həcmələrini artırmaqla bu göstəricini ümumi ixracımızın təxminən 40-50%-inə çatdırmağı nəzərdə tutmuşuq. Rusiya Federasiyasına daşımalar üç nəqliyyat növü, o cümlədən yük maşınları, gəmi və qatar vasitəsilə həyata keçirilir. Rusiya Federasiyasında polimerlərimizin satışı və müştərilərə çatdırılması SOCAR Rus tərəfindən icra olunur.

Biz həmçinin Ukrayna, Belarus, Polşa, Özbəkistan və Litvaya da məhsul ixrac edirik. Eyni zamanda, digər mövcud bazarlarını da tədqiq edirik ki, onların arasında hal-hazırda Latviya, Estoniya və Gürcüstan cəzbedici və məqsədəuyğun görünür. Ən çox ixrac etdiyimiz üç polipropilen markası HB0356FR, HB2500GP və HB2552FC-dir. Raffiya torbalar və iri kisələrin istehsalında tətbiq olunur. Liflərdən iplər və xalçalar toxunulur. Ehtiyat hissələrin ən populyar istehsal metodu olan təzyiqli qəlibləmə isə bir çox plastik əşyaların, o cümlədən naqıl üçün makara, plastik qablar, butulka qapaqları, avtomobilin cihaz paneli, cib daraqları və s.-in istehsalında tətbiq olunur.

Plana görə, boru istehsalı üçün nəzərdə tutulmuş polipropilen markalarımız 2019-cu ilin 4-cü rübündə

satışa buraxılacaq. Polimerlərin ən geniş yayılmış tətbiq sahələri raffiya və boruların istehsalı üçün yararlı polimer növlərinə əsaslanır. Beləliklə, Türkiyədə, məsələn, ən populyar polimer markaları təzyiqli qəlibləmə, habelə liflərin və pilyonkaların istehsalı üçün nəzərdə tutulanlardır.

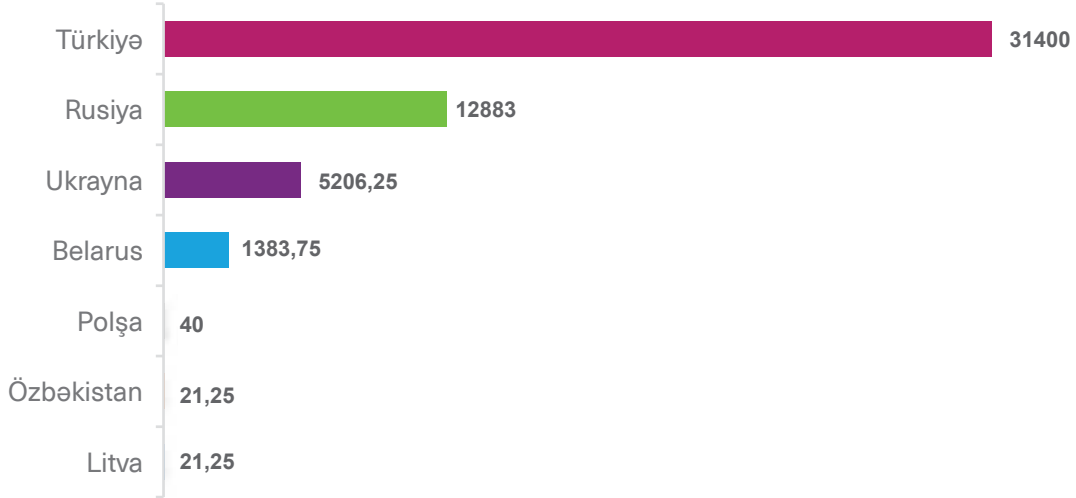
18 fevral 2019-cu il tarixində işə salınmış YSPE zavodunun məhsulunun ixracına gəldikdə isə, biz 1-ci rübün sonunda artıq satışa başladığımız daşımaların əsas təyinat məntəqələri yenə də Rusiya və Türkiyə olmuşdur.

| Markalar (PP) | Tətbiq sahəsi |
|---------------|---|
| HB0356FR | Raffiya |
| HB0300GP | Təzyiqli qəlibləmə |
| HB0400GP | Ekstruziya |
| HB0500GT | Qatqılaşdırma |
| CB1000GT | Qatqılaşdırma |
| CB1640MO | Təzyiqli qəlibləmə |
| HB1800GP | Təzyiqli qəlibləmə |
| HB2500GP | Təzyiqli qəlibləmə |
| HB2552FC | Liflər |
| HB3000GT | Qatqılaşdırma |
| HB3500GP | Təzyiqli qəlibləmə |
| CB4000MO | Təzyiqli qəlibləmə və TWIM (nazik-divarlı təzyiqli qəlibləmə) |
| CB5000MO | Təzyiqli qəlibləmə və TWIM (nazik-divarlı təzyiqli qəlibləmə) |
| CB5080MO | Təzyiqli qəlibləmə və TWIM (nazik-divarlı təzyiqli qəlibləmə) |
| HB6000GT | Qatqılaşdırma |
| CB6000MO | Təzyiqli qəlibləmə və TWIM (nazik-divarlı təzyiqli qəlibləmə) |
| HB6500GP | Təzyiqli qəlibləmə |
| PP0201TR | Qatqılaşdırma |
| PP1001TR | Qatqılaşdırma |
| PP6001TR | Qatqılaşdırma |

QRAFİKLƏRLƏ İFADƏ OLUNMUŞ FAKTLAR

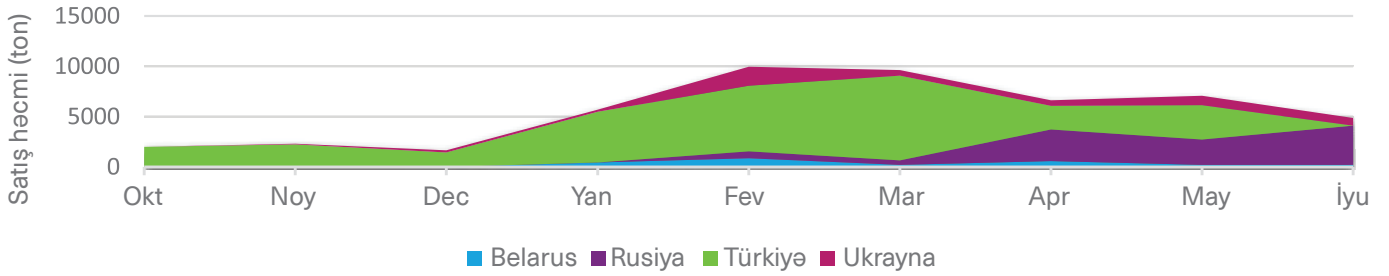
1. SOCAR Polymer zavodunda istehsal olunan polipropilenin ixracında Ukrayna və Rusiya Federasiyasını xeyli qabaqlayan təyinat məntəqəsi Türkiyədir.

Xaricə Satışlar (ton)



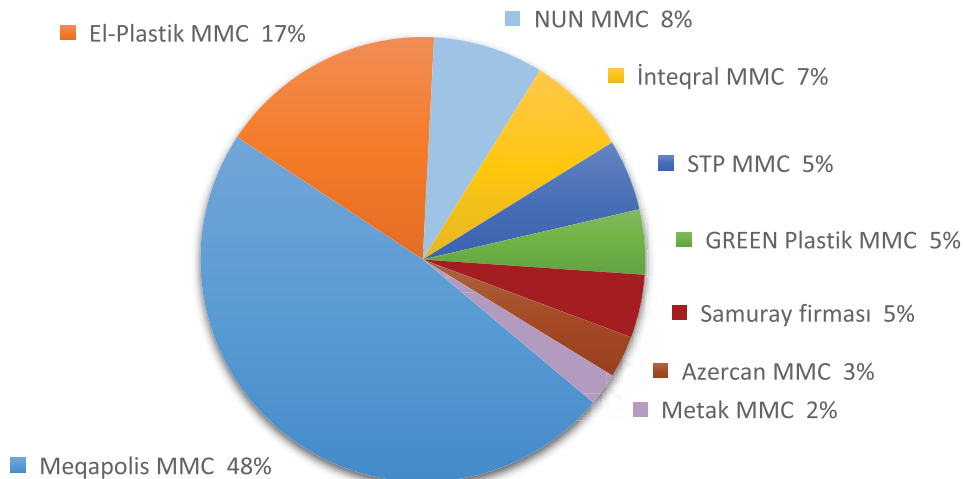
2. Türkiyə və Ukrayna bazarlarına satışların dinamikası 2018-ci ilin dekabr ayından sonra 2019-un qış ayları ərzində artmış, və yazın ortasında bir qədər zəifləyərək iyunun sonuna qədər demək olar ki, sabit olmuşdur. Bunun əksi olaraq, Rusiya Federasiyasına olan satış həcmələrini əks etdirən statistik əyriyərin yaz seqmenti may ayında bir qədər azalmanı göstərsə də, dinamikanın ümumi olaraq artdığını bildirir.

Xaricə Satışlar



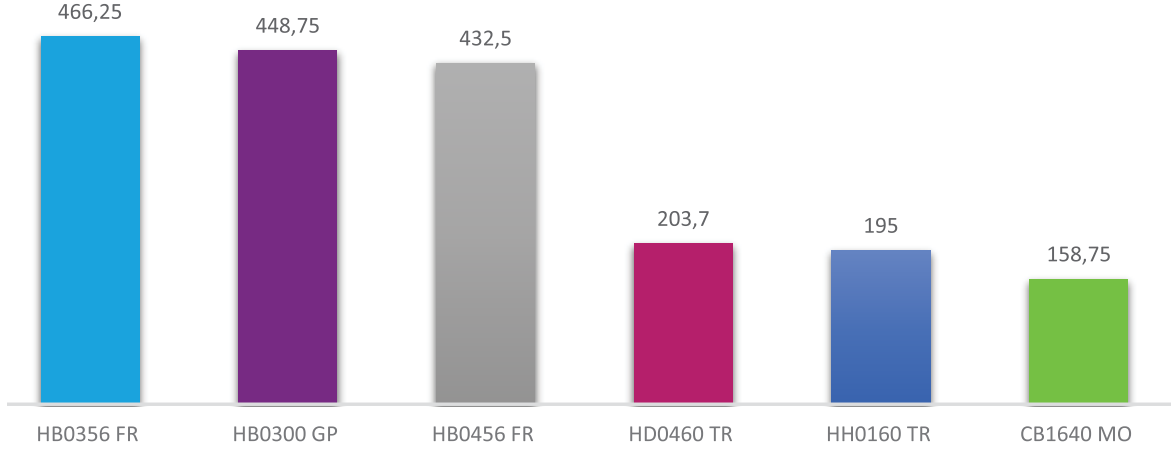
3. Məhsullarımızın ən fəal yerli alıcısı Meqapolis MMC olmuşdur ki, bu şirkət yerli bazarda satdığımız polipropilenin təxminən 48%-ni əldə etmişdir. 17% və 8% göstəriciləri ilə seçilmiş növbəti ən fəal yerli alıcılarımız isə müvafiq olaraq El-Plastic MMC və NUN MMC şirkətləri olmuşdur.

Əsas yerli müştərilərimiz



2019-cu ilin birinci yarısında yerli bazarda ən çox satılmış məhsullar (ton)

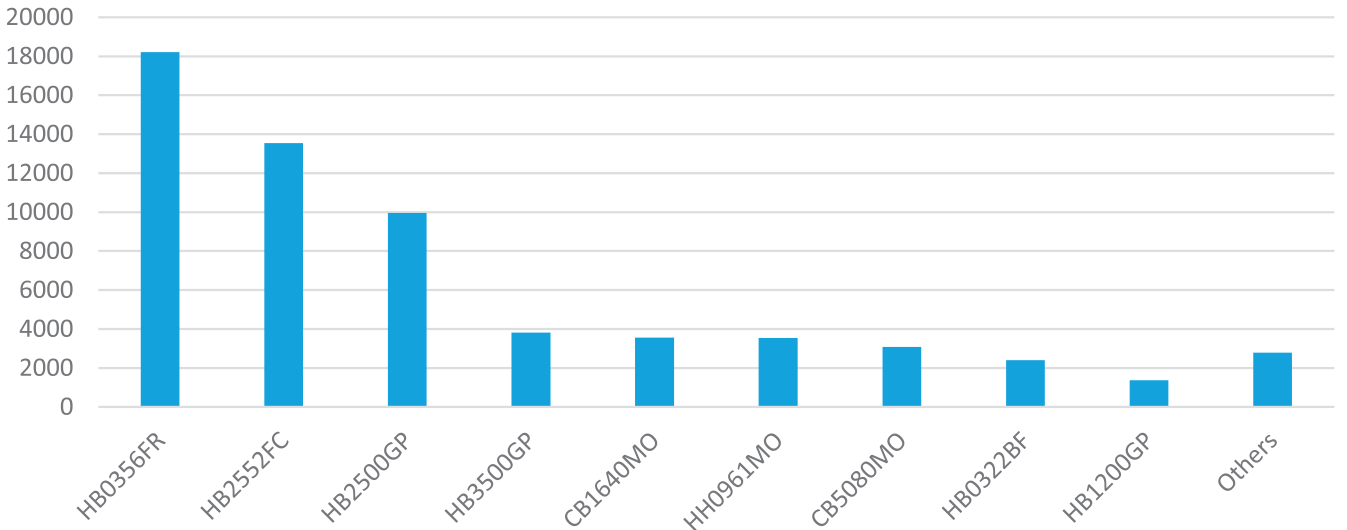
4. Yerli bazarda bu vaxta kimi polipropilenin müəyyən markalarına nisbətən daha çox tələbatın olması müşahidə olunmuşdur. Zavodumuzda istehsal olunan polipropilen növləri arasında ikiqat daha çox satılan markalar HB0356FR, HB0300GP, və HB0456FR-dir.



5. Bu cədvəl Türkiyə və Ukrayna bazarlarında ən fəal alıcılarımızı əks etdirir. Belə ki, "Has Sentetik" şirkəti 2019-cu ilin birinci yarısında ixrac olunmuş polipropilenin təxminən 19%-ni əldə etmişdir.

| | Xarici bazarlarda ən fəal alıcılarımız | Satış həcmi (ton) |
|---------|--|-------------------|
| Türkiyə | Has Sentetik | 5942,50 |
| | Abdiogullari Plastik ve Ambalaj | 4252,50 |
| | Cesur Ambalaj | 3037,50 |
| Ukrayna | Khimtorg | 1636,25 |
| | Dneprochem | 1147,50 |
| | Karat | 1020,00 |

2019-cu ilin yanvar-sentyabr aylarında PP və YSPE istehsalı



| Markalar (YSPE) | Tətbiq sahəsi |
|-----------------|-------------------------------|
| HH0661MO | Təzyiqli qəlibləmə |
| HH0961MO | Təzyiqli qəlibləmə |
| HH0860TR | Təzyiqli qəlibləmə |
| HH0160TR | Təzyiqli qəlibləmə/Ekstruziya |
| HD0160TR | Ekstruziya |
| HD0460TR | Ekstruziya |
| HH0260TR | Təzyiqli qəlibləmə |
| HD0760TR | Ekstruziya |
| HH1366TR | Təzyiqli qəlibləmə |

6. 2019-cu ilin yanvar-sentyabr aylarını əks etdirən bu cədvəl ən çox satılan məhsullarımıza daha geniş nəzər salmağa imkan verir. Zavodumuzda təzəlikcə yeni polimer markalarının istehsalına başlanmışdır, lakin HB0356FR markası satış cədvəlimizdə ön cərgədədir. Bu polipropilen markası dünyanın inkişaf edən bazarlarında ən geniş yayılmış polimer növüdür. Bu çox-təyinatlı PP markası bir çox istehsal sahələrində istifadə olunur.

Laboratoriya işçiləri üçün “Üfurmə üsulu ilə plyonka hazırlayan ekstruder” mövzusunda təlim keçirildi



2019-cu ilin avqust ayında, SOCAR Polymer zavodu ərazisində yerləşən laboratoriya binasında laboratoriya işçiləri üçün “Üfurmə üsulu ilə plyonka hazırlayan ekstruder” mövzusunda dördgünlük təlim təşkil olundu.

Satıcı şirkətin nümayəndəsi, “Reifenhäuser Blown Film Polyrema” şirkətinin laboratoriya mütəxəssisi, alman, Aleksandr Lunkenhaymer olmuşdur. “Reifenhäuser Group” şirkətlər qrupu dünyada ekstruziya texnologiyalarının ən iri və yeganə şəbəkəsinə sahibdir.

Əvvəlcə bütün laboratoriya işçiləri öz növbə cədvəlindən asılı olaraq iki kiçik qrupa bölündülər. Dördgünlük təlim proqramı üfurmə üsulu ilə plyonkanın ekstruziyasına, o cümlədən materiallara, avadanlıqlara və emal üsullarına dair geniş məlumat təmin etdi. Təlim saatlarına əlavə olaraq, hər gün praktiki seminarlar da keçirilirdi.

Təlim iştirakçıları ekstruziya xəttinin bütün hissələrinin necə işlədiyini, üfurmə üsulu ilə plyonkanın emal prosesini, hava qabarcıqları həndəsəsinin yaratdığı molekulyar strukturların hazırlanan plyonkanın xassələrinə necə təsir etdiyini, ekstruder və plyonka ilə bağlı yaranan problemlərin həll yollarını, habelə üfurmə üsulu ilə üç-təbəqəli plyonkanı hazırlayan laboratoriya avadanlığının necə idarə olunduğunu öyrəndilər.



Müştərilərimizi daha yaxından tanıyaq

Meqapolis-2012 MMC

Oxuyucularımızı SOCAR Polymer zavodunun istehsal etdiyi məhsullardan xammal kimi istifadə edən yerli şirkətlərlə tanış etmək üçün, yerli bazarda ən fəal müştərimiz olan Meqapolis-2012 MMC şirkətini ziyarət etdik. Daxili bazarda alınan məhsullarımızın təqribən 50%-i bu şirkətin payına düşür. Şirkətin baş təsisçi direktoru Ceyhun İslamov müsahibə əsnasında şirkətin istehsal etdiyi məhsullar, gələcək inkişaf planı və "SOCAR Polymer"-in şirkətin inkişafındakı müstəsna rolu barədə məlumat verdi.



- Zəhmət olmasa, şirkətiniz haqqında ümumi məlumat verin.

Şirkətimiz, 2017-ci ildə Çin və Türkiyə ilə plastik məmulatlar istehsal edən maşınların alınmasına dair müqavilələr imzalamış və 2018 -ci ilin sonunda artıq istehsala keçmişdir. Şirkəti yaratmaqda məqsədimiz yerli brend olaraq, "Made in Azerbaijan" markası ilə Azərbaycanı ölkə xaricində layiqincə təmsil etmək olmuşdur. Şirkətin ərazisi istehsal sahələri Bakı, Sumqayıt şəhərlərində və Müşfiqabad qəsəbəsində olmaqla ümumilikdə 2000 m² təşkil edir.

- Şirkətinizdə hansı məhsullar istehsal olunur?

-Şirkətimiz əsasən iki istiqamətdə fərqli məhsulların istehsalı ilə məşğul olur. Bir tərəfdən istixanalar üçün nəzərdə tutulmuş və habelə digər məqsədlər üçün istifadə oluna

biləcək eni 5 sm-dən 12 m-dək dəyişən polietilen örtüklərin və damlama suvarma sistemlərinin qurulması üçün lazım olan borular da daxil olmaqla 19 müxtəlif adda aksesuarların istehsalı, digər tərəfdən isə eni 20-1000 mm və təzyiqi 16 atm qədər olan qaz, su və kanalizasiya üçün istifadə olunan sistemlərinin qurulmasında tələb olunan materialların və avadanlıqların: siyirtmə və demontaj hissələrinin, sulama hidrantlarının, drenaj sistemlərinin, və təmir xamutlarının istehsalıdır.

- Əsas müştəriləriniz kimlərdir?

- Əsas müştərilərimiz qabaqcıl tikinti şirkətləri, bir sıra dövlət obyektləri və vətəndaşlardır. Meqapolis-2012 MMC kimi hədəfimiz müştərilərimizin keyfiyyətli plastik məhsullara olan tələbatını yüksək səviyyədə ödəməkdir.



- Şirkətinizin inkişafını necə qiymətləndirirsiniz?

- Şirkət hal-hazırda aylıq 470-600 ton polimer məhsullarından istifadə gücünə malikdir. Xatırladım ki, bu göstərici keçən illə müqayisədə 25-30% artım anlamına gəlir. Gələn il üçün ümumi istifadənin aylıq 800-1000 tona çatdırılmasını hədəfləyirik. Bu il ərzində Rusiya, Qazaxıstan, Özbəkistan, Ukrayna və Gürcüstan kimi ölkələrə şirkətimizin məhsullarının ixrac edilməsinə nail olmuşuq. Gələcəkdə Rusiyaya damlama suvarma üçün lazım olan boru və aksesuarların ixracını planlaşdırırıq. Hal-hazırda şirkətimizdə genişləndirilmə işləri gedir və yeni qurulan sahəmişdə kəndlilərin suvarma sisteminin sıfırdan qurulması üçün lazım olan bütün avadanlıqların istehsalı planlaşdırılır.

- "SOCAR Polymer"dən hansı məhsulları alırsınız?

- HB0300GP, HB0456FR, CB1640MO, HD0160TR, HD0460TR, HB1000GT, HB0356FR, HD0760TR, CB1000GT, HB1800GT, HB0356FR Big-Bag, HB0456FR Big-Bag, HB0400GP Big-Bag, HB0500GT Big-Bag, HB0900GP

Big-Bag, CB1640MO Big-Bag, HB1800GP Big-Bag, və CB5000MO Big-Bag adlı məhsulları SOCAR Polymerdən tədarük edirik.

- Zəhmət olmasa, "SOCAR Polymer" in inkişafınızdakı rolunu qeyd edin.

- SOCAR Polymer kimi şirkətin Azərbaycanda təsisi nəinki bizim, eləcə də bizim kimi xammalı polimer olan bir sıra müəssisələrin xarici bazardan asılılığına, demək olar ki, son qoydu. Müqayisə üçün onu demək kifayətdir ki, SOCAR Polymer bizdən 5 dəqiqəlik məsafədədir və bu sayədə böyük miqdarda vaxt və pula qənaət etmiş oluruq. Nəzərə alsaq ki, gənc müəssisəyik, bu bizim şirkətimizin fəaliyyəti və gələcək inkişafı üçün çox əhəmiyyətlidir.

- Son olaraq nəyi əlavə etmək istərdiniz?

- Qeyd etmək istəyirəm ki, SOCAR Polymer Azərbaycanın polimer dünyasındakı brendidir və xarici arenada Azərbaycanı layiqincə təmsil edir.

Yay təcrübəçiləri El-Plastik MMC şirkətində



2019-cu ilin SOCAR Polymer Yay Təcrübə proqramı iştirakçıları 21-22 avqust tarixlərində yay təcrübəsi proqramı çərçivəsində 2 qrup halında Azərbaycanın ilk və ən böyük plastik məmulatlar istehsalçısı El-Plastik MMC şirkətinə texniki səfər etdilər. Səfər "SOCAR Polymer" in El-Plastik MMC ilə əməkdaşlığı nəticəsində baş tutdu. Səfər zamanı təcrübəçilər şirkətin ümumi strukturu, məhsulların istehsalında istifadə olunan qabaqcıl texnologiyalarla tanış oldu və istehsal prosesini yaxından görmə imkanı qazandı. İştirakçılara, həmçinin, mövcud iş imkanları, sağlamlıq, əmək təhlükəsizliyi və ətraf mühitin mühafizəsi barədə məlumat verildi. Gəzinti zamanı təcrübəçilərin çoxsaylı sualları şirkət nümayəndəsi tərəfindən cavablandırıldı və şirkətin gələcək hədəfləri barədə məlumat verildi.

Texniki gəzintinin sonunda, El-Plastik MMC-in direktoru Gülağa Abışov iştirakçılarla xatirə şəkli çəkirdi və onlara uğurlar arzuladı.



“Yaşıl Enerjinin İdarə olunması” üzrə Beynəlxalq Yay Məktəbinin iştirakçıları “SOCAR Polymer”də texniki səfərdə olublar



Bakı Ali Neft Məktəbi və İtaliyanın Milan-Bikokka Universitetinin birgə təşkilatçılığı, həmçinin İtaliyanın Azərbaycandakı səfirliyi və “Maire Technimont” Şirkətlər Qrupunun dəstəyi ilə “Yaşıl Enerjinin İdarə Olunması-Dayanıqlı ətraf mühit üçün enerji həlləri” mövzusunda reallaşdırılan Beynəlxalq Yay Məktəbinin iştirakçıları layihə çərçivəsində “SOCAR Polymer”də texniki səfərdə olublar.

23 sentyabrda gerçəkləşən səfərdə ümumilikdə İtaliya, Birləşmiş Krallıq, Almaniya, İspaniya, İsveç, İsveçrə, Belçika, Rumıniya, Qazaxıstan və Azərbaycan kimi ölkələrin təmsilçiləri daxil olmaqla, 45-ə yaxın iştirakçı “SOCAR Polymer”də ətraf mühitin mühafizəsi və dayanıqlı inkişaf modellərinin tətbiqi ilə bağlı həyata keçirilən işlərlə tanış olmaq imkanı qazanıblar.

İştirakçılar qarşısında “SOCAR Polymer”in əməliyyatları üzrə meneceri Rauf Davudov, SƏTƏM-in ətraf mühit üzrə qrup rəhbəri Kamran Babayev və emal mühəndisi Orxan Həsənov uyğun olaraq, aparılan əməliyyatlar, ətraf mühitin qorunması və proseslərin davamlı inkişaf modelinə görə dizaynı mövzusunda çıxış ediblər. Kamran Babayev çıxışında vurğulayıb ki, bütün proseslər beynəlxalq “Equator” prinsiplərinə əsasən reallaşdırılır və şirkət hava və su təmizliyinə riayət etmək üçün qabaqçılıq tədbirlər həyata keçirir. Təqdimatın sonunda iştirakçıların çoxsaylı sualları Orxan Həsənov tərəfindən cavablandırılıb.

Təqdimatdan sonra iştirakçılar kiçik emal mühəndisləri Fərid Əliyev və Toğrul Nəsirovun müşayiətilə təşkil olunan avtobus gəzintisində Polipropilen və Yüksəksıxlıqlı Polietilen zavodlarını daha yaxından görmək imkanı qazandı.



ABŞ səfirliyinin nümayəndələri SOCAR Polymer zavodunu ziyarət etdilər



4 sentyabr, 2019-cu ildə Amerika Birləşmiş Ştatlarının (ABŞ) Azərbaycan səfirliyinin nümayəndələri SOCAR Polymer şirkətində rəsmi səfərdə oldu. Səfər çərçivəsində səfirliyin iqtisadi şöbəsinin müdir müavini Maykl Rusek və iqtisadi məsələlər üzrə məsləhətçi Yusif Abasov şirkətin baş direktor müavini Fuad Əhmədovla görüşdü. Görüşdə Fuad Əhmədovu şirkətin maliyyə direktoru Rauf Quliyev, əməliyyatlar üzrə meneceri Rauf Davudov, keyfiyyət təminatı və keyfiyyət nəzarət üzrə meneceri Tamara Məhərrəmovna, texniki xidmət üzrə meneceri İlan Spensli və SƏTƏM üzrə meneceri Ələvsət Cəfərov müşayiət etdi.

Qonaqlar şirkətin ümumi tanıtım videosu ilə tanış olduqdan sonra Fuad Əhmədov qeyd etdi ki, 2015-ci ildə prezident İlham Əliyevin iştirakı ilə keçirilmiş tənənlə təməlqoyma mərasimindən sonra 38 ay ərzində Polipropilen və Yüksəksıxlıqlı polietilen zavodları açılmış və istehsala başlamışdır. Fuad Əhmədov həmçinin vurğuladı ki, SOCAR Polymer layihənin maliyyələşdirilməsi baxımından Azərbaycanda unikal bir təşəbbüsdür və ümumilikdə fəaliyyəti ərzində 6.3 milyard dollar gəlirin əldə edilməsi planlaşdırılır, hansı ki 30%-i xalis qazanc olacaqdır. Fuad Əhmədov əlavə etdi ki, SOCAR Polymer artıq Türkiyə, Rusiya, Ukrayna və Belarusa 70000 tona yaxın polipropilen ixrac etmişdir və yaxın gələcəkdə bu göstəricinin artması gözlənilir.

Maykl Rusek isə öz növbəsində Azərbaycanda SOCAR Polymer kimi unikal layihələrin həyata keçirilməsinin



regiondakı qeyri-neft sektorunun inkişafında və enerji təhlükəsizliyinin təmin edilməsində əhəmiyyətini vurğuladı. Cənab Rusek həmçinin əlavə etdi ki, SOCAR Polymer yerli mütəxəssislərin inkişafı və işlə təmin edilməsi baxımından əvəzolunmaz missiyanı öz üzərinə götürmüşdür.

Rəsmi görüşdən sonra səfirlik nümayəndələri Rauf Davudovun müşayiətilə təşkil olunan avtobus gəzintisində Polipropilen və Yüksəksıxlıqlı polietilen zavodlarını daha yaxından görmək imkanı qazandılar.

Peşəkar inkişaf məqsədlərinə nail olunmuşdur



Tofiq Əliyev, Böyük Layihə Nəzarətçisi



10 il əziyyətdən sonra Kommersiya şöbəsinin Böyük Layihə Nəzarətçisi Tofiq Əliyev Menecment Mühasiblərinin Kral İnstitutunun (CIMA, Böyük Britaniya) üzvü olaraq ACMA titullunu qazanmışdır. Tofiq həmçinin CGMA titulu və dünyanın ən iri mühasiblik qurumu olan Beynəlxalq Sertifikatlaşmış Peşəkar Mühasiblər Assosiasiyasında (AICPA) üzlük qazanmışdır.

CIMA üzvü olmaq üçün biznesin müxtəlif sahələrini əhatə edən 17 imtahan verilməlidir. CIMA institutu üzvlərinə karyera boyunca dəstək verərək, onlara maliyyə sahəsinə aid son xəbərləri, fikirləri, qanunvericiliyi və ən müsbət təcrübəni çatdırır.

Rakif Həsənlı, Böyük Bütçə Mütəxəssisi

Durham Universitetinin (Birləşmiş Krallıq) maliyyə və mühasibat üzrə magistri və Bütçə və Nəzarət şöbəsinin Böyük Bütçə Mütəxəssisi, Rakif Həsənlı ACCA (Sertifikatlaşmış Mühasiblər Assosiasiyası) üzvlüyünü qazanmaq üçün 14 imtandan 12-ni, o cümlədən "Qabaqcıl Maliyyə Menecmenti" və "Strateji Biznes Lideri" imtahanlarını uğurla keçmişdir. Sentyabrda o, "Strateji biznes hesabatçılığı" mövzusunda daha bir imtahanı verdi və nəticələrini gözləyir. Arzu etdiyi üzlükdən Rakifi daha bir imtahan ayırır. Ona uğurlar arzulayırıq!

Şəxsi nümunəsi ilə yüksək peşəkarlıq standartlarını təbliğ və təşviq edən həmkarlarımız hər birimizi tərəqqi və inkişafa həvəsləndirir, işçi heyətimizin bilik səviyyəsini və ümumiyyətlə biznesin dəyərini və rəqabət imkanlarını artırır.



Taxta tullantılarının xeyriyyə məqsədilə bağışlanması təşəbbüsü təsdiqləndi



Zavodun SƏTƏM üzrə meneceri, Əlövsət Cəfərovun yerli icmaların aztəminatlı ailələrinin xeyrinə təklif etdiyi taxta tullantılarının bağışlanması təşəbbüsü eyni zamanda istifadə üçün yararlı tullantıların zavoddan kənarlaşdırılması ilə əlaqədar xərcləri də azaltmağa imkan yaradacaq.

Qablaşdırma bölməsinin anbarı və təmir sexinin ətrafında daima müəyyən miqdarda taxta tullantıları yığılır. Onların bir qismi içində yeni laboratoriya avadanlıqlarının çatdırıldığı qutuların sökülməsindən yararlanır. Bu cür bərk tullantılar müntəzəm olaraq son məntəqəyə daşınaraq lazımı qaydada utilizə olunur.

31 iyul 2019-cu il tarixində, SOCAR Polymer zavodunun işçisi SƏTƏM nümayəndəsinə yaxınlaşaraq mexaniki sexin ətrafında yığılmış taxta qalıqlarını istifadə etmək istəyini bildirdi. Taxtaları, tikinti materiallarının baha olduğuna görə tikib başa çatdırma bilmədiyi həyət evinin inşasında istifadə etmək niyyətində idi. Bu xahişi nəzərə alınaraq, H.Z.Tağıyev qəsəbəsində yerləşən həmin həyət evinə baxış edildi və ailənin sendviç-panel tipli konteynerdə yaşadığı məlum oldu. Məlumat SƏTƏM üzrə menecərə və rəhbərliyə çatdırıldı və verilmiş müsbət qərara əsasən taxtaların nəqli müraciət edən tərəfindən təşkil olundu.

SƏTƏM şöbəsi qonşu icmaların aztəminatlı, ağır ev şəraitində yaşayan və xəstə üzvləri olan ailələrinə eyni tərzdə dəstəyin verilməsi üçün bu xeyriyyə təşəbbüsünün davam etdirilməsini təklif etdi. Bu cür aksiyaların həyata keçirilməsi istifadəyə yararlı tullantıların təkrar istifadəsi





yolu ilə həm şirkətimizin ətraf mühitin qorunması ilə bağlı öhdəliklərinin yerinə yetirilməsini təmin edəcək, həm də icmanın xeyrinə yönəldilmiş ictimai korporativ fəaliyyətimizi genişləndirəcək. Bu təşəbbüs şirkət rəhbərliyi tərəfindən dəstəklənir, lakin icmaddan gələn hər müraciətin və əsas kimi qeyd olunmuş yaşayış şəraiti, təminat səviyyəsi və s. məqamların ilk öncə ətraflı tədqiq olunması tələb olunur ki, korrupsiya, ədalətsizlik, qeyri-obyektivlik və qohumpərəstlik kimi mənfi hallarla bağlı iddialar üçün şərait yaranmasın. İlk qərarlar xüsusilə

yaradılmış menecerlər qrupuna məruzə ediləcək araşdırma nəticələri əsasında veriləcək və daha sonra baş rəhbərlik tərəfindən təsdiqlənməli olacaq. Ötürülməzdən əvvəl, tullantı materialları təhlükəsizlik baxışından keçiriləcək ki, içində mismarlar olan və ya zəhərli maddələrə bulaşmış materiallar əhaliyə verilməsin. Hər xeyriyyə halı yuxarıda qeyd olunmuş komissiyanın imzaları ilə lazımi qaydada sənədləşdiriləcək. SOCAR Polymer bütün mümkün vasitələrlə qonşu icmaların xeyrinə töhfə verməyə hazırdır.

SOCAR Polymer şirkəti ahılların Qurban bayramını təbrik etdi



SOCAR Polymer şirkəti hər il olduğu kimi bu il də Qurban bayramında kimsəsizlərin çağırışına biganə qalmadı. Şirkətimiz Qızıl Aypara Cəmiyyəti (QAC) Sumqayıt şəhər bölməsinin təşkilatçılığı ilə qeydiyyatda olan 150 ahılın Qurban payını öz öhdəsinə götürmüş və bu məqsədlə 7 müxtəlif adda zəruri qida məhsulları və qurban eti paylamışdır.

Tədbirdə ilk sözü deyən QAC Sumqayıt şəhər bölməsinin sədri Mətanət Məhərrəmovə SOCAR Polymer şirkətinin rəhbərliyinə və çalışanlarına yardımlarından dolayı həm öz, həm də ahıllar adından dərin minnətdarlığını bildirmiş, şirkətin hər zaman kimsəsizlərə, köməyə ehtiyacı olanlara daima dəstək olduğunu bir daha vurğulamışdır. Tədbirdə SOCAR Polymer adından iştirak edən İctimaiyyətlə Əlaqələr şöbəsinin təcrübəçisi Bəxtiyar Allahverdiyev şirkət adından Mətanət xanıma və onun təmsalında bütün könüllülərə təşəkkürlərini bildirmiş, toplaşan ahılları müqəddəs Qurban bayramı münasibətilə təbrik etmiş və şirkətin xoş arzularını çatdırmışdır.



Həmkarlarımızın qan bankına xeyriyyə töhfəsi



Sentyabrın 17-də şirkətimizin 14 əməkdaşı "Hemofiliya və talassemiyadan əziyyət çəkən uşaqlara qayğı" Dövlət Proqramı çərçivəsində talassemiyalı xəstələr üçün qanvermə aksiyasında iştirak etdilər. "Azərikimya" İB-nin təşəbbüsü ilə bu könüllü humanitar aksiya 2010-cu ildən hər il keçirilir. Minlərlə insan üçün həyati əhəmiyyət kəsb edən bu aksiya bu il Neftçilər günü peşə bayramına və Sumqayıt şəhərinin 70 illik yubileyinə həsr olunmuşdu. Qanvermə aksiyasında SOCAR-a tabe olan təşkilat və şirkətlərin əməkdaşları, "Kimyaçı" Mədəniyyət sarayının bir qrup əməkdaşı və şəhər ictimaiyyətinin bir sıra nümayəndələri iştirak etdi və ümumilikdə təxminən 200 nəfər insan qan verdi. Həmkarlarımız arasında Təchizat şöbəsinin kiçik təchizat mütəxəssisi Nəzrin Ələkbərova, İnzibati şöbənin admin və təhlükəsizlik üzrə menecer müavini Məmmədağlı Məmmədov, əməliyyatlar üzrə admini Yunuslu Dilqəm, və nəqliyyat üzrə qrup rəhbəri Rəfail Musayev, Planlama və materialların idarə olunması şöbəsinin materiallar üzrə koordinatoru Müşfiq Məmmədov, paketləmə üzrə nəzarətçisi Əli Məmmədov, materiallar üzrə nəzarətçisi Müşfiq Həbibullahzadə, və torbalama qurğusunun operatoru Radim Muxtarov, KN/ KT şöbəsinin təcrübəçisi Yaqub Yusubov, Mühəndislik və texniki xidmət şöbəsinin elektrik işləri üzrə nəzarətçiləri Etibar Qarayev və Rauf Mustafayev, elektrik işləri üzrə texnikləri Xalid Mahmudov və Vüqar Quliyev, və texniki

baxış üzrə baş nəzarətçisi Elçin Qəhrəmanov bu xeyriyyə tədbirinə öz töhfəsini verdilər. Rauf Mustafayev üç ildir ki, xeyriyyə qanvermə aksiyalarında iştirak edir.

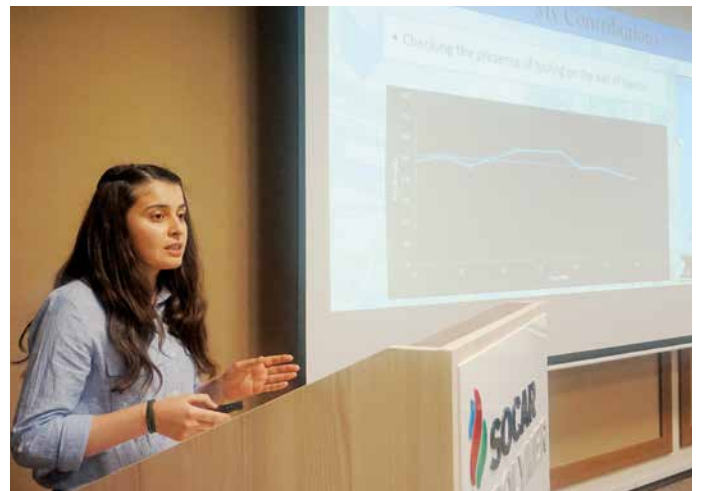


Yay təcrübəçilərimizin ulduz saati

27 sentyabr tarixində, "SOCAR Polymer" in yay təcrübəçiləri şirkətin rəhbərliyi və şöbə müdirlərinə yekun təqdimatlarını nümayiş etdirdilər.

"SOCAR Polymer" şirkətinin müxtəlif şöbələrində 8 həftəlik təcrübə proqramını başa vurduqdan sonra 28 təcrübəçi Sumqayıtda yerləşən SOCAR Polymer zavodunun konfrans otağında yenidən toplaşaraq ictimai

təqdimat və nitq bacarıqlarını nümayiş etdirmək və təcrübə müddəti ərzində uğurlu fəaliyyətlərini ən yaxşı tərənnum edən hər vacib detallı vurğulamaqla şirkət rəhbərliyinin diqqətini cəlb etmək imkanını əldə etdilər. Təcrübəçilərin məlumatı cəlbedici tərzdə təqdim etmək bacarığı özünü bariz şəkildə büruzə verirdi. Təqdimatlar təcrübə zamanı gənclərin qazandığı bilik, öyrəndiyi dərslər və şirkətə verdiyi töhfələr barədə məlumatı özündə cəmləşdirmişdi.





SOCAR Polymer nailiyyətləri qeyd edir



27 sentyabr tarixində, Sumqayıtda SOCAR Polymer zavodunun ofis binasının qarşısında bütün işçilərin iştirakı ilə keçirilmiş tədbirdə ötən ayın və rübün biznes xəbərləri paylaşıldı, əldə olunmuş nailiyyətlər qeyd olundu və seçilmiş işçilər sertifikatlarla mükafatlandırıldı.

Baş direktor müavini, Fuad Əhmədov tədbir iştirakçılarına qısa nitq ilə müraciət edərək son dörd il ərzində ölkənin sənaye və iqtisadi inkişafına dəstək olaraq gördüyümüz işləri qeyd etdi, habelə zavodumuzda istehsalın optimallaşdırılması, keyfiyyətin artırılması və ixracın genişləndirilməsi istiqamətində şirkətimizin nailiyyətlərini vurğuladı. O həmçinin respublikanın digər neft-kimya müəssisələri ilə bərabər polimer zavodumuzda da noyabrın əvvəlinə qədər istehsalın planlı dayandırıldığını bildirdi. Yekun olaraq, baş direktor müavini SOCAR Polymer şirkətində təcrübə müddətini uğurla başa çatdırmış 28 nəfər təcrübəçimizi təbrik edərək onlara yeni nailiyyətlər və uğurlar arzuladı. Daha sonra, nümunəvi fəaliyyət və töhfələri ilə seçilmiş aşağıdakı SOCAR Polymer işçiləri alqış sədələri altında sertifikatlarla təltif olundular:





Nərgiz Abbaszadə, inventar üzrə kiçik koordinator



Nurlan İsmayılov, çəngəlli yükqaldıran sürücüsü



Rəşad Alməmmədov, torbalama qurğusunun operatoru



Orxan İsgəndərov, çəngəlli yükqaldıran sürücüsü



Qabil Abdullayev, uyğunluqlar üzrə audit mütəxəssisi



Elnur Məhərrəmli, sənəd idarəetmə sistemi qrupunun rəhbəri



Nurəhməd Ağammədov, KT/KN, qaynaq və boru müfəttişi



İranə Əlimova, laboratoriyada keyfiyyət nəzarət mərkəzinin növbə nəzarətçisi



İbrahim Məmmədli, paylaşıldırılmış nəzəət sistemləri üzrə texnik



Jalə Hacıyeva, müştərilərə dəstək qrupunun texniki dəstək mühəndisi



Nigar İsmayılova, ətraf mühit üzrə mütəxəssis



Nəbi Eyvazov, ekstruder üzrə mütəxəssis



Ramin Əliyev, texnik-elektrik



Rəşid Həmidov, texnik-mexanik



Sürət Əsgərov, böyük mühəndis-texnoloq (PP qurğusu)



Vüqar Ələkbərov, YSPE qurğusu üzrə növbə nəzarətçisi



Rəhman Zamanov, PP ekstruderi üzrə qrup rəhbəri



Emin Dəmirov, YSPE qurğusu üzrə növbə nəzarətçisi



Pərviz İsgəndərov, PP polimerizasiya qrupu rəhbəri



Ziya Ağarəhimov, istehsalat üzrə planlamaçı



Həsən İsmayılov, qaynaq və boru mühəndisi

Rəsmi hissədən sonra tədbir lotereya, komanda oyunları və musiqili şənliklə davam etdi.



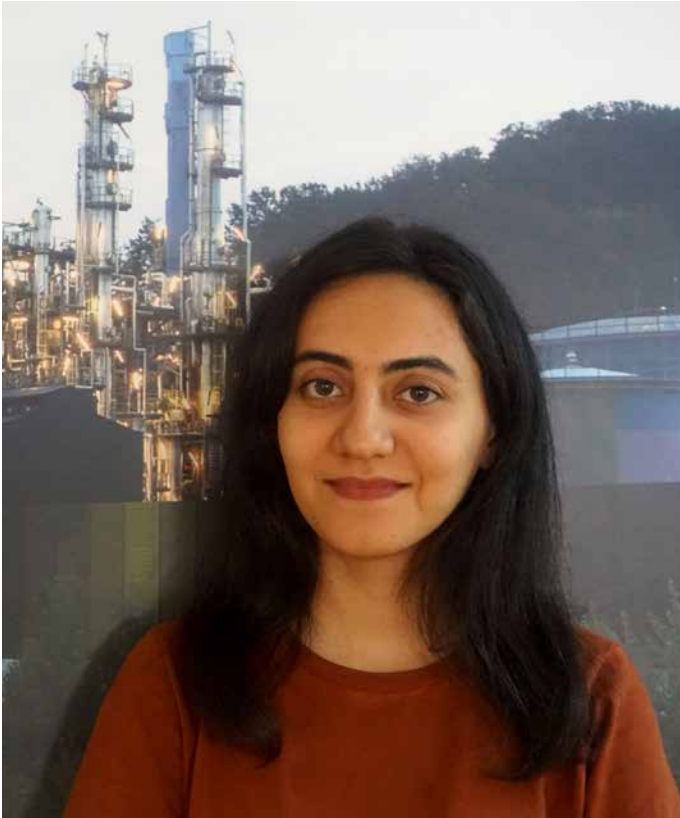


Təcrübəçilərin portret cizgiləri

Təcrübəçilərə etdiyi səylərə görə təşəkkür edirik və onlara gələcək işlərində uğurlar arzulayaraq ümid edirik ki, əldə etdikləri dəyərli təcrübə peşə karyerasının başlanğıcında sürətli sıçrayış etməyə imkan yaradacaq. Təcrübəçilərimizi oxuculara daha yaxşı tanımaq üçün isə aşağıda onların həyatı, təhsili və əvvəlki təcrübələri haqqında verdikləri qısa məlumatı təqdim edirik.

Esmira Cəfərova

| | |
|------------------------|--|
| Təcrübə profili | Zavod istismarı / Əməliyyatlar |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Bakı Ali Neft Məktəbi və Heriot Watt universiteti, Kimya mühəndisliyiTQDK balı: 666 |



“Mühəndislik hər cəhətdən rəngarəng ixtisasdır. Texnoloji yenilikləri nəzəri biliklərə dayanaraq araşdırmaq və tətbiq etmək mənim fikrimcə öyrənmənin ən yaxşı üsuludur. Kimya mühəndisi kimi istənilən prosesi başdan sonadək öyrənmə imkanı əldə edərsən. Ən əsası isə öyrənmənin sonu yoxdur. Hər gün yeni bilik və bacarıq öyrənirsən. “SOCAR Polymer”in təcrübə proqramına müraciət edəndə texniki və nəzəri biliklərimi gücləndirməklə yanaşı, social bacarıqlarımı da inkişaf etdirmək və yeni-yeni insanlarla tanış olmaq istəyirdim. PP və YSPE zavodlarının ümumi iş prinsipini mühəndislərdən öyrənmə imkanı tapdım. Əlavə olaraq, laboratoriya və texniki təminat şöbələrinin işi ilə tanış oldum. Müxtəlif mühəndislik tapşırıqlarını komanda ilə icra etməyim mənim qrup halında işləmə bacarıqlarımı daha da təkmilləşdirdi. Əlbəttə ki, burada qazandığım dostluqlar və “SOCAR Polymer”in işçiləri bu təcrübəyə əlavə rəng qatdı.”

Boş vaxtlarında Esmira, klassik və macəra kitabları oxumağı, musiqiyə qulaq asa-asa yürüyüş etməyi, və voleybol oynamağı çox sevir. Ən böyük arzusu dünya səyahətinə çıxmaq və bütün meyvələri dadmaqdır.

Humay Həmidli

| | |
|------------------------|---|
| Təcrübə profili | Keyfiyyət Təminatı / Keyfiyyətə Nəzarət |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Bakı Ali Neft Məktəbi və Heriot Watt universiteti, Kimya mühəndisliyi |



“Dünyada ekoloji problemlərin ən pik həddinə çatdığını düşünürəm. Kimya mühəndisiyini seçəndə təbii resurslardan səmərəli istifadənin üsul və vasitələrini öyrənməyi və təkmilləşdirməyi hədəflədim. “SOCAR Polymer”də təcrübədə olaraq texniki biliklərimi praktikada tətbiq edəcəyimi, yüksək ixtisaslı mütəxəssislərlə bir mühitdə olacağımı və ən müasir texnologiyalarla tanış olacağımı düşündüm. Təcrübə ərzində bundan da artığına nail oldum. SAP proqramında işləməyi öyrənməklə bərabər, keyfiyyət yoxlamaları həyata keçirməyi və KT/KN komandasının vəzifələrini icra etməyi öyrəndim. Təcrübə həmçinin, danışıq bacarıqlarımın da təkmilləşməsində böyük rol oynadı. Mənim bu inkişafımda şübhəsiz ən böyük pay mehriban komandamıza düşür. 8 həftə məni ən böyük arzum – İnsanları bütün çətinliklərə baxmayaraq gülürüz və öz qərarlarını tam əminliklə aldığını görmək – uğrunda durmadan çalışmağa və gələcəkdən daha da ümidli olmağa həvəsləndirdi.”

Humay gələcəkdə müxtəlif problemləri həll edərək işlədiyi şirkətə töhfə verəcək mütəxəssis olmağı hədəfləyir. O, psixologiya kitablarını oxumağı sevir. Rus klassikasından əsərlər oxumaq onun üçün əvəzolunmaz məşğuliyətdir.

Əli Ələddinov

| | |
|------------------------|---|
| Təcrübə profili | Zavod istismarı / Əməliyyatlar |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Bakı Ali Neft Məktəbi və Heriot Watt universiteti, Kimya mühəndisliyi üzrə bakalavrOndokuz Mayıs universiteti, Kimya mühəndisliyi üzrə magistr |



“Sənətkarlıqla həmişə maraqlanmışam. Kimya mühəndisliyi də bir baxıma mənə sənətkarlıqla bağlı arzularımı reallaşdırmaqda kömək edib. Şübhəsiz ki, tipik sənətkarlıqla müqayisədə daha böyük əsərlər yaratmaq mümkündür. Bu sayədə həm də ölkə iqtisadiyyatına töhfə verməyə də nail olursan. “SOCAR Polymer”in Yay Təcrübə proqramına qoşulmaq istəyəndə artıq buranın kimya mühəndisləri üçün bir nömrəli iş yeri seçiminə çevrildiyinə şübhəm yox idi. Mübarizə olacağını bilirdim. Öz bacarıqlarıma hər zaman güvənmişəm. Bu sayədə “SOCAR Polymer”dən Yay Təcrübəsinə təklif aldım. Başlamadan öncə məqsədim polimer istehsalında istifadə olunan texnologiyanı dərinlən mənimsəmək və burada öyrəndiklərimi keçmiş təcrübə və biliklərimlə müqayisə etmək idi. Təcrübə ərzində istehsal texnologiyası ilə tam tanış oldum və dizayn texnologiyasının incəliklərini mütəxəssislərdən ətraflı şəkildə öyrənmə imkanı qazandım.”

Əlinin ən böyük arzusu təqaüdə çıxmadan öncə 10 böyükmiqyaslı proyektə iştirak etmək və öz sahəsinin tanınmış mütəxəssisi olmaqdır. Boş vaxtlarında Əli velosiped sürməyi və voleybol oynamağı çox sevir.

Mehriban Cəbrayılova

| | |
|------------------------|---|
| Təcrübə profili | Təchizat |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Azərbaycan Dillər Universiteti, İngilis dili müəllimliyi üzrə bakalavr (2015-2019)Azərbaycan Dillər Universiteti, Ədəbi tənqid (İngilis dilinin ədəbiyyatı) üzrə magistr (2019-2021) |



“Dəqiq bitib təcrübə?- İnanılmazdır. Heç bitməsini istəməirdim. “SOCAR Polymer”də təcrübənin əhəmiyyəti mənim üçün başqalarından fərqli idi. İngilis dilindən birbaşa təchizata keçid etmək nə qədər riskli addım sayılsa da, “Risk etməyən qazanmaz” prinsipinə riayət etdim. Təcrübəyə qatılmaqda məqsədim özümün tanınmayan tərəflərimi ortaya çıxarmaq və ümumilikdə “SOCAR Polymer”dəki baş verən əməliyyatlarla tanış olmaq idi. Məqsədlərimə artıqlaması ilə çatdığımı düşünürəm. Etiraf edirəm ki, bu qədər yüksək səviyyədə olacağını düşünmürdüm. İlk vaxtlarda bu sahəyə özümü yad hesab etsəm də, sona yaxınlaşdıqca əla kollektivimizin mənə dəstək olması və bu sahədə biliklərimin artması məni daha da həvəsləndirdi. İlk gəldiyim günlə müqayisədə çox yol qət etdiyimi düşünürəm.”

Mehribanın ingilis dilindən sonra yeni hədəfi çin dilidir. Vaxt tapdıqca özünü inkişaf etdirməyə çalışdığını ifadə edən Mehriban, boş vaxtlarında bədii kitabları oxumağı çox sevir.

Rahid Şirəliyev

| | |
|------------------------|--|
| Təcrübə profili | Materialın idarə olunması |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Koreya Universiteti, Biznesin idarə edilməsi |



“Özümü tanıdığım vaxtdan hədəfim həyatımın hər bir anında xoşbəxt olmaq olub. Əlbəttə, həyatımın hər bir vacib qərarında bu prinsipi tətbiq etməyə çalışmışam. Buna görədir ki, Koreyada biznesin idarə olunması üzrə təhsilimi bitirdikdən sonra, “SOCAR Polymer”in Yay Təcrübə proqramına müraciət etdim. Çox şükür ki, qəbul oldum. Peşəmin texniki tərəfləri ilə bərabər, vaxtı düzgün idarə etmək, qrup halında işləməyi bacarmaq, yeni-yeni tapşırıqlarla gələn məsuliyyətlər işimin maraqlı olmasını maksimum səviyyədə təmin etdi. Vaxtımın hər anını dəyərli keçirdiyimdən və xoşbəxt olduğumdan şübhəm yoxdur. Təcrübənin sonunda qeyd etmək istəyirəm ki, mən işimdə xoşbəxt idim. Əgər işimdən zövq alırsam, demək həyatdan da zövq alıram. Bir daha bu şansını mənə verdikləri üçün təşəkkürlərimi bildirirəm.”

Rahid əqli cəhətdən inkişafına fikir verdiyi kimi fiziki cəhətdən də inkişafında xeyli maraqlıdır. Musiqiyə qulaq asmağı və Netflixdə serialları izləməyi çox sevir. Ən sevimli məşğuliyəti isə galaktika barəsində məqalələr oxumaq və sənədli filmlərə baxmaqdır.

Günay Gülməmmədova

| | |
|------------------------|---|
| Təcrübə profili | Satış və Paylaşdırma Şöbəsi |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti, Maliyyə üzrə bakalavrLSBU, Beynəlxalq Biznes İdarəçiliyi və Marketing üzrə magistr |



“Londonda magistr dərəcəmi almağa yaxınlaşdıqca maraqlandığım sahədə karyerama başlamaq barədə düşünürdüm. Bu ərəfədə “SOCAR Polymer”in Yay təcrübə proqramı barədə eşitdim. Proqram yeni məzunlara ikiaylıq intensiv biliklər aşılamaqla bərabər həqiqi peşənin incəliklərini mütəxəssislərdən öyrənmə imkanı yaradırdı. Xüsusilə də, sonda tam ştatlı iş imkanı bütün şübhələrimə son qoydu və müraciət etdim. Qəbul olduqda ailəmlə birlikdə sevindim. İlk gündən komandamız məni iş yoldaşları kimi qəbul etdi və bütün təcrübə boyunca bu tendensiya dəyişmədi. Komandamız bu sahədə biliklərimin artması üçün köməklərini heç vaxt əsirgəmədi. Təcrübənin sonunda tam əminliklə deyirəm ki, SOCAR Polymer kimi aktiv iş mühitində işləmək məni hər baxımdan öz sahəmdə mütəxəssis olmağa həvəsləndirdi.”

Günay səyahət etməyi çox sevir. Müxtəlif mədəniyyətlərdən olan insanlarla tanış olmağı və ölkələrin mədəniyyətini onlardan öyrənməyi çox sevir. Ən böyük hədəfi isə bir gün öz biznesini qurmaqdır.

Rəhiməxanım Şirinova

| | |
|------------------------|--|
| Təcrübə profili | İT |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Xəzər Universiteti, Elm və Mühəndislik Məktəbi, Kompüter mühəndisliyi (fərqlənmə diplomu)TQDK balı: 641 |



“Düşünürəm ki, hər şey peşəkar mütəxəssis kollektivi ilə bir mühitdə olmaq istəyilə başladı. SOCAR Polymer barədə çox eşitmişdim. Təcrübəyə müraciət etməkdə əsas məqsədim informasiya texnologiyaları sahəsində bacarıqlarımı artırmaq və universitetdə qazandığım nəzəri bilikləri praktikada tətbiq etmək idi. Hər gün mentorum tərəfindən şirkətdəki İT sisteminin strukturu barədə yeni məlumatlar verildi. Təcrübə ərzində SOCAR İT komandası məni “SOCAR Polymer”in server otağı ilə tanış etdi və mən ERP sistemlərinin necə idarə olunmasını öyrəndim. Təcrübə sonunda deyə bilərəm ki, mən sistemin ümumi işləyişi və SOCAR Polymer şəbəkəsi barədə ətraflı məlumata sahibəm.

Rəhiməxanım həyatdakı uğurlarının əsas səbəbkarının anası olduğunu hesab edir. Onun sözləri ilə desək: “Tanıdığım ən çalışqan və uğurlu qadın anamdır.” Boş vaxtlarında gəzməyi, badminton və voleybol oynamağı çox sevir. Şahmatla peşəkarcasına məşğul olsa da, təhsillə əlaqədar yarımçıq qoymaq məcburiyyətində qalıb. Bununla belə, yenə də güclü rəqiblə oyuna heç vaxt “Yox” demir.

Nəzrin Rzayeva

| | |
|------------------------|---|
| Təcrübə profili | Mühəndislik və Texniki Xidmət / Ölçü cihazları və nəzarət vasitələri |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">• Debrecen universiteti, Mexatronika mühəndisliyi• ADNSU, Proseslərin avtomatlaşdırılması mühəndisliyi |



"Universitetdə oxuyarkən avtomatlaşdırma mühəndisliyi mühəndislik peşələri arasında mənə hər zaman daha çox cəlb edib. Səbəbinə gəlincə, düşünürəm ki, demək olar ki bütün sənayelərdə tətbiqi olmaqla bərabər, bu ixtisas mənə bütün proseslərin idarəsini və təminatını həyata keçirməyə imkan yaradacağına əmin idim. Təcrübə proqramı barədə çoxdan eşitmişdim və neftkimya sənayesində təcrübə qazanmaq üçün "SOCAR Polymer"dən daha yaxşı yer tapacağımı düşünmürdüm. Təcrübəçi adını qazandıqımda ilk ağılıma gələn şey özümü bu sahədə inkişaf etdirmək üçün lazım olan hər şeyi əldə etdiyim idi. Əlbəttə, sevinməyim yersiz deyildi. Çox çətin seçim prosesi nəticəsində bu adı qazanmışdım. İlk gündən xəyalımdakı komanda ilə əhatə olunmaq mənim motivasiyama birə beş artırdı. 8 həftə kimi çox da qısa olmayan müddət ərzində PP və YSPE zavodlarının işləmə prinsipini öyrənməklə alətlərin sənədlərinə uyğun olaraq modifikasiyalar etməyi öyrəndim." Həyatının hər addımında Nəzrin atasından nümunə götürür. "Proseslərin avtomatlaşdırılmasına dair biliklərimi hər zaman gənc nəsillə paylaşmağa və ümumiyyətlə bu sahədə təhsilə töhfə verməyə çalışacağam."

Rüstəm Rəşidov

| | |
|------------------------|--|
| Təcrübə profili | Mühasibat |
| Təhsil | Bakı Mühəndislik Universiteti, Biznesin idarə olunması |



"Şəxsi biznesimi qurmaq hər zaman xəyalım olub. Bilirdim ki, təhsilimi biznesin idarə olunması yönündə alsam da gələcək biznesimin mühasibatlıq tərəfini dərinlən öyrənmək mənə əlavə dəyər qatacaq. Bu baxımdan "SOCAR Polymer"dəki təcrübə bu sahədəki bilik və bacarıqlarımı daha da təkmilləşdirdi. Hesab fakturaların qəbulu və izlənməsi, öhdəliyin yaradılması və ödəniş tapşırığının yerinə yetirilməsi, arxivdəki sənədlərin qaydalı yığılması və sənədlərin arxivləşdirilməsi 8 həftəlik təcrübə əsnasında öyrəndiklərimin bir hissəsidir. Təcrübə barədə danışırımsa, komandamız barədə danışmamaq yersiz olardı. Bir sözlə onları ifadə etsəm, yəqin ki, "mükəmməl" deyərəm. Komanda yoldaşlarımdan hər birinə mənim şəxsi və professional inkişafımdakı töhfələrimdən dolayı təşəkkür edirəm."

Rüstəm işlədiyi sahədə heç zaman öyrəndikləri ilə kifayətlənməyi sevmir və təcrübəsini maksimum səviyyədə dəyərə çevirməyi hədəfləyir. Hər necə olursa olsun, bir gün Peruda dağ başında yerləşən tərk edilmiş Şəhərdə-Maçu Piçuda selfi paylaşacağını deyir."

Nərmin Ağayeva

| | |
|------------------------|---|
| Təcrübə profili | Büdcəyə Nəzarət |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Bakı Mühəndislik Universiteti, Maliyyə üzrə bakalavrİqtisad Universitet, Maliyyə idarəetməsi üzrə magistr TQDK balı: 663 |



“Hesablamalar aparmaq və analiz etmək bizim işin təməlidir. “SOCAR Polymer”də təcrübəyə müraciət etdikdə bu kimi bacarıqların tələb olunduğunu bilirdim. Analiz etməyi və nəticələr çıxarmağı çox sevirəm. Təcrübəyə müraciət etdikdə mütəxəssislərlə işləməyi və öz sahəmdə lazım olan bilikləri mənimsəməyi hədəfləyirdim. Təcrübə ərzində müxtəlif xərc mərkəzlərinə illik büdcə hazırlamağı öyrəndim. Bundan əlavə SAP proqramında xərcləri müxtəlif xərc mərkəzlərinə bölüşdürməyi də öyrənməyə imkan tapdım. Standart xərc və ay sonu xərc hesablamalarında iştirakımı da nəzərə alsaq, universitetdə öyrəndiyim bilikləri ən yüksək səviyyədə peşəkarlıqla tətbiq etməyi bacardım.”

Nərmin maliyyə məlumatları üzrə analitik olmağı hədəfləyir. Mütərəqqi dəyişikliklər edən insanları örnək aldığı bildirən Nərmin keçmişində çətinliklərlə üzləşmiş insanların həyatına müsbət dəyişikliklər gətirmək üçün əlindən gələni etdiyini vurğulayır. Ən böyük arzusu isə dünyada izlə olunmuş torpaqlara səyahət etmək və günahsız varlıqları fiziki və emosional zorakılıqdan qorumaqdır.

Güllü Babaşlı

| | |
|------------------------|---|
| Təcrübə profili | SƏTƏM |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Bakı Mühəndislik Universiteti, İqtisadiyyat və İnzibati elmlər fakültəsi, Dünya iqtisadiyyatı üzrə bakalavr (2014-2019) |



“Hər hansı bir sevdiyim işdə işləmək və özünü faydalı hiss etmək ən gözəl duyğudur. Mən seçdiyim ixtisasda bunların hər ikisini reallaşdırmaq mümkündür. Əlbəttə ki, təbiəti sevən biri olaraq, öz işimdən ayrıca zövq alıram. “SOCAR Polymer”in SƏTƏM şöbəsində təcrübəçi kimi işə başlayanda bu sahənin bu qədər maraqlı olacağını gözləməirdim. Hər zaman öz sahəmin ən yaxşısı olmaq üçün çalışmışam. SOCAR Polymer həqiqətən də mənə bu şans verdi. Necə? Düşünmədən deyirəm ki, bizim şöbənin hər bir çalışanı öz işinin mütəxəssisidir. Bir sözlə, mən onlardan işə profesional yanaşmağı öyrəndim. Öz sahəmin texniki biliklərinə yiyələnməklə yanaşı, yaxşı komanda işinin individual bacarıqlardan daha da vacib olduğunu öyrəndim. Komandamızın sinerjisi inanılmaz idi.”

Güllü 10 il sonrakı özünü qarabaqara izlədiyini deyir. 10 il sonra dünya standartlarına cavab verən mütəxəssis olacağı şübhə doğurmur. Yeri gəlmişkən, Güllü kodlaşdırma həvəskarıdır. Həvəskar fotoqraf kimi təbiət şəkillərini çəkməyi də çox sevir.

Fəridə Bayramova

| | |
|------------------------|--|
| Təcrübə profili | İT |
| Təhsil | • ADA universiteti, İnformasiya Texnologiyaları və Mühəndislik, Kompüter Elmləri |



“Hələ məktəb illərindən riyaziyyata və dəqiq elmlərə həvəsim olub. Xüsusilə, analitik qabiliyyət tələb edən fənləri çox sevirdim. Düşünürəm ki, bu istək məni birbaşa proqramlaşdırmağa yönəltdi. Proqramlaşdırma ilə ilk tanışılığım dan sonra gələcəkdə İT sahəsində çalışacağıma şübhəm yox idi. Təcrübəyə müraciət edəndə hədəfim İT və Şəbəkə mütəxəssisi kimi biliklərimi təkmilləşdirmək və Azərbaycanda ən böyük layihələrdən birinə bacardığım qədər töhfə vermək idi. İlk gündən yanılmadığımı anladım. 8 həftə qısa bir müddət kimi görünə də bu vaxt ərzində şəbəkə, ERP sisteminin idarəsi və İT-nin idarə olunması ilə bağlı ətraflı biliklərə yiyələnməyə müvəffəq oldum.”

Fəridə hesab edir ki, insan daima öyrənməyə can atmalı və hər zaman öz üzərində işləməlidir. “Yeniliklərə açıq olmaq insanı hədəflərinə bir addım da yaxınlaşdırır”. Həyatda və işdə örnək aldığı şəxs isə Mişel Obamadır. Boş vaxtlarında mahnı oxuyan, piano ifa edən Fəridə üzməyi çox sevir. Kitab oxumaq zövqünə gəldikdə isə tarixi və siyasi kitablar onu daha çox cəlb edir.

Aysu Darçınova

| | |
|------------------------|---|
| Təcrübə profili | Texnologiya |
| Təhsil | • Bakı Ali Neft Məktəbi və Heriot Watt universiteti, Kimya mühəndisliyi |



“Təcrübə haqqında danışırımsa, kimya müəllimim barədə deməsəm doğru çıxmaz. O, məni “SOCAR Polymer”də təcrübə keçməyə həvəsləndirdi. Mühəndislərin inkişafı üçün hər cür şəraitin yaradıldığı ilə bağlı məlumatı aldıqdan sonra buranın təcrübə proqramına müraciət etməyə qərar verdim. Məqsədim universitetdə qazandığım biliklərin istehsalatda necə tətbiq olunduğunu görmək və neftkimya zavodları barədə ümumi bilik əldə etmək idi. Komanda halında işləmə bacarıqları və təhlükəsizliyin önəmi kimi qeyri-texniki biliklərlə yanaşı polimer sənayesinin ən qabaqcıl texnologiyaları ilə tanış olma imkanı qazandım. Düşünürəm ki, təcrübə ərzində şirkətə dəyər qatmağı bacardım. Şübhəsiz, təcrübənin mənim həyatımda unudulmaz yeri olacaqdır!”

Kitab oxumağı həyatının ayrılmaz parçası hesab edən Aysu vaxt tapdıqca sənətkarlıqla məşğul olur. Oyuncaqları sıfırdan düzəltmək onun üçün hobbidir.

Elşad Pənahlı

| | |
|------------------------|---|
| Təcrübə profili | Materialların idarə olunması |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti, Mühasibat üzrə bakalavr |



“SOCAR Polymer”i seçməyimi dostuma borcluyam. Onun məsləhəti ilə təcrübə proqramına müraciət etdim və uzun seçim prosesindən sonra qəbul oldum. Məqsədim universitetdə qazandığım bilikləri praktikada tətbiq etmək və aktiv iş mühitində işləmək imkanı qazanmaq idi. Təcrübə ərzində materialın idarə olunması ilə bağlı əməliyyatları yaxından tanıma imkanım oldu. Şübhəsiz mənim inkişafımda komandamızın rolu əvəzsizdir.”

Elşadın hobbiləri arasında detektiv janrında kitablar oxumaq, və futbol izləmək var. Avtomobil tüninqləməsi ilə yaxından maraqlanır.

Oqtay Xəlilov

| | |
|------------------------|---|
| Təcrübə profili | Boru mühəndisliyi |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Bakı Ali Neft Məktəbi, Kimya mühəndisliyi üzrə bakalavr |



“Təcrübə əla keçdi. Gözləntilərimin üzərində bir keyfiyyətlə qarşılaşdım. Həyatda gördüyüm işi hər zaman ən incə tərəflərinə qədər öyrənməyi sevmişəm və buna nail olmaq üçün əzmlə durmadan çalışmışam. Burada tanış olduğum insanların işə baxışı mənim “SOCAR Polymer”i seçməkdə yanılmadığımı bir daha təsdiqlədi. Xüsusilə komandamız öz sahəsində sözünü demiş mütəxəssislərdən təşkil olunur. Təcrübə ərzində onların bilik və təcrübələrindən maksimum yararlanmağa çalışdım. Ümumi iş prosesinin gedişatını öyrənməklə bərabər, izometrika, kəmərlərin çertyojunu oxumağı öyrəndim. AutoCAD proqramında işləmək bacarığını da arsenalıma qatdım. “ Futbol oynamağı çox sevdiyini qeyd edən Oqtay, detektiv janrındakı bədii əsərlərə üstünlük verir.

Lamiyə Məmmədova

| | |
|------------------------|--|
| Təcrübə profili | Mühasibat |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti, Maliyyə üzrə bakalavr, Mühasibat və audit üzrə magistr |



“Hələ universitetdə olarkən “SOCAR Polymer”in təcrübə proqramı haqqında eşitmişdim. İxtisasıma uyğun olaraq mühasibatıq şöbəsində təcrübə qazandığımda yeni bir universitetə qəbul olduğumu düşündüm. Doğurdan da nəzəri bilikləri praktikada tətbiq etmək üçün unikal yer idi. Təcrübə ərzində mühasibatlığın istənilən layihənin inkişafındakı önəminin fərqi vardı. Əminəm ki, burada öyrəndiyim biliklərin gələcəkdə öz sahəmdə mütəxəssis olmağımda böyük rol olacaq.”

Yoqa ilə məşğul olan Lamiyə, boş vaxtlarında rəsm çəkməyi çox sevir.

Natəvan Məmmədova

| | |
|------------------------|--|
| Təcrübə profili | SƏTƏM (Təhlükəsizlik) |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">ADNSU, Neft-qaz qurğuları mühəndisliyi üzrə bakalavr |



“Təhlükəsizlik. Yəqin ki, bu sözü eşidəndə hər kəsin biranlıq diqqət kəsilməsi yersiz deyil. Təcrübəyə bu sahə üzrə qəbul olduqda, şübhəsiz, işimin nə dərəcədə əhəmiyyətli və məsuliyyətli olmasını anlayırdım. Doğrusu, ixtisasımın neft-qaz qurğuları mühəndisliyi olmasına baxmayaraq bu seçimi etmək qərarım valideynlərimə ilk baxışda qəribə gəlsə də, mən bu sahədə karyera qurmaqda həvəsli idim. İşə başladığım ilk gündən məndə bütün şübhə buludları dağıldı və qollarımı çırılalayıb işə girişdim. Vaxt keçdikcə təhlükəsizliyin ani pozuntusunun sahədə nə dərəcədə böyük fəsadlara yol açacağını öyrəndikcə təhlükəsizliyin önəminin fərqi bir daha vardım. 8 həftəni uğurla başa vurduğumdan dolayı özümlə qürur duyuram. Sonda hər bir təhlükəsizlik işçisi kimi “İlk öncə təhlükəsizlik” deyirəm.”
Natəvanın hobbiləri arasında detektiv janrında kitablar oxumaq, Netflixdə seriallara baxmaq, boks döyüşlərini izləmək kimi məşğuliyətlər vardır.

İsmayıl Əhmədov

| | |
|------------------------|--|
| Təcrübə profili | Proses mühəndisliyi / Zavod istismarı |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Kimya mühəndisliyi üzrə bakalavr, Neft-qaz texnologiyaları üzrə magistr |



“Uşaqlıqdan arzum yaddaqalan şəxsiyyət olmaq olub və bugünədək bu uğurda əlimdən gələni etmişəm. Əlbəttə bu yolun asan olmayacağını hələ o vaxtdan əla bilirdim. Məktəb illərində emal mühəndisliyi ixtisası mənim marağıma səbəb olmuşdu. Səbəb isə yəqin ki, sevdiyim fənlərin- riyaziyyat, fizika və əlbəttə ki, kimya-həmçinin bu ixtisasda öz əksini tapması idi. SOCAR Polymerdə təcrübəni seçərkən hədəfim öz sahəsində sözünü demiş şəxslərin bilik və təcrübələrindən gələcək hədəfime yaxınlaşmaqda maksimum yararlanmaq idi. Təcrübə ərzində çətinliyi dəyişən müxtəlif mühəndisliklə əlaqədar tapşırıqları yerinə yetirməyə müvəffəq oldum. Əlbəttə, şübhəsiz, özümü əsl mühəndis kimi hiss edirdim. Təcrübənin sonunda tam əminliklə deyirəm ki, həqiqətən də təcrübə gözləntilərimi artıqlaması ilə qarşılamağı bacardı.”

İsmayıl musiqi ilə yaxından maraqlanır və dörd musiqi alətində sərbəst ifa etməyi bacarır. Stiven Hokinq ona görə hər kəsin örnək almalı olduğu şəxsiyyətdir. Vaxt tapdıqca elm adamlarının çıxışlarına qulaq asıb, nəticə çıxarmağı çox sevir.

Murad Rəhimov

| | |
|------------------------|--|
| Təcrübə profili | Proses mühəndisliyi / Texnologiya |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Bakı Ali Neft Məktəbi və Heriot Watt universiteti, Kimya mühəndisliyiTQDK balı: 639 |



“Azərbaycanın görkəmli akademiki və ən məşhur kimyaçısı Yusif Məmmədəliyev həqiqətən də mənim kimi kimya aşığı olan çoxlarının örnək aldığı şəxsiyyətdir. Mən də uşaqlıqdan kimya ilə bağlı problemləri həll etməyi çox sevmişəm. Nəzərə alsaq ki, kimya mühəndisliyi ölkəmizdə tələb olunan peşədir, bu sahəni seçməyim heç də məntiqsiz deyil. Kimya və mühəndisliyin vəhdəti məni ömür boyu sevdiyim işi görməyə kömək edəcəkdi. Elə də oldu. Emal mühəndisi kimi “SOCAR Polymer”də təcrübədə iştirak etməklə, nəzəri biliklərimi real sənaye problemlərinin həllində istifadə etməklə yanaşı, həm də polimerin istehsalı texnologiyası ilə yaxından tanış olmağı hədəfləyirdim. Təcrübə mühəndislik biliklərimlə tamamilə üst üstə düşdü və praktiki mexaniki biliklərimi də zənginləşdirdi. Əlbəttə, iş yoldaşlarımdan hər birinin neçə illik təcrübəsini mənimlə bölüşməsi mənim bu sahədə biliklərimi daha da artırdı. Mən belə böyük bir zavodda iş şəraitinin bu qədər rahat və xoşagələn olacağını heç vaxt təsəvvür edə bilməzdim.”

Murad Formula 1 yarışlarını hər zaman izləməyə çalışır. Boş vaxtlarında isə dostları ilə stolüstü tennis oynamağı xoşlayır.

Günay Nəsirova

| | |
|------------------------|---|
| Təcrübə profili | İntegrasiya olunmuş planlaşdırma / İstehsalatın planlaşdırılması |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Bakı Dövlət universiteti, Fizika üzrə bakalavr və magistr |



İncəliklər mənə bizi xarakterizə edən ən əsas vasitələrdir. Gördüyüm işlərin hamısını bacardığım qədər incəliklərə qədər planlamağı və bu əsnada qərarlar almağı çox sevirəm. Bu baxımdan “SOCAR Polymer”də istehsalat planlamaqdan daha yaxşı yer düşünə bilməzdim. Məqsədim bütün mərhələləri keçərək təcrübəçi adını qazanmaq və proqramdan yararlanaraq sonradan işçi kimi bilik və bacarıqlarımı artırmaq idi. Çox şükür ki, təcrübəçi kimi seçildim və xəyalımı yaşamağa başladım. İlk vaxtlardan komanda halında işləməyin önəminin fərqi vardı. Vaxtın idarə olunması, uyğunlaşma, iş-həyat balansının əhəmiyyəti kimi əvəzolunmaz bacarıqlarla yanaşı, istehsalat planlamasının incəliklərini mütəxəssislərdən öyrənmə imkanı tapdım. Həqiqətən də, “SOCAR Polymer”i həyatımın ayrılmaz parçası kimi hiss edirəm və gələcəkdə burada qazanacağım biliklərlə bəşəriyyət tarixində daima xatırlanacaq işlər görmək istəyirəm”

Günay ağ-qara şəkilləri çəkməyi çox sevir. Ən böyük xəyalı isə dünya səyahətinə çıxmaq və həyatını unudulmaz edəcək xatirələrlə bəzəməkdir.

Cəmil İsmayilzadə

| | |
|------------------------|---|
| Təcrübə profili | Proses mühəndisliyi / Texnologiya |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Bakı Ali Neft Məktəbi və Heriot Watt universiteti, Kimya mühəndisliyi |



“Kimya sənayesinə marağım hələ uşaqlıqdan formalaşmışdı. Bunda Heydər Əliyev adına Bakı Neft Emalı Zavodunun yaxınlığında yaşamağımın böyük təsiri var. Hər zaman zavodda hansı proseslərin getməsi ilə maraqlanırdım. Qəbulda kimya mühəndisliyini seçməkdə heç bir tərəddüd etmədim. “SOCAR Polymer”də təcrübədək polimer istehsalı ilə məşğul olan sənaye müəssisələrində təcrübədə olmuşdum. Əlavə olaraq, universitetdə polimerlər və nano-hissəciklər üzərində araşdırma aparmışdım. “SOCAR Polymer”ə müraciət edəndə istəyim polimer sənayesindəki ən müasir texnologiyalarla yaxından tanış olmaq və istehsal prosesinin incəliklərini daha dərinləndirən öyrənmək idi. Təcrübə ərzində gündəlik tapşırıqlarla yanaşı, sənədləşdirmələri öyrəndim və rəhbərlərimi zavoddakı proseslərlə bağlı məlumatlandırdım. Mənim üçün ən yaddaqalan, yəqin ki, optimallaşdırma layihələrini dizayn etməyim və uyğun hesablamalar aparmağım idi. Şübhəsiz ki, bu mənim istənilən prosesə mütəxəssis kimi yanaşmağıma yardımçı olacaq.”

Cəmil yeni şeyləri öyrənməyi çox sevir. Kimya mühəndisliyi ilə bərabər proqramlaşdırma ilə də yaxından maraqlanır. Fiziki strestən qurtulmaq üçün voleybol, futbol və stolüstü tennis oynayır.

Elşad Quliyev

| | |
|------------------------|--|
| Təcrübə profili | Mühəndislik və Texniki Xidmət |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Proseslərin avtomatlaşdırılması mühəndisliyi üzrə bakalavr, Enerji idarəçiliyi üzrə magistr |



“Çətin işləri görməyi hər zaman sevmişəm. Başqalarından fərqli olaraq həmişə çətinliyin üstünə getmişəm. Əlbəttə ki, bugünə qədərki uğurlarımda bu keyfiyyətimin rolu böyükdür. İxtisasım da bu baxımdan müxtəlif fərqli bacarıqları özündə birləşdirdiyi üçün seçimimdə yanılmadığımı düşünürəm. Məsələn, NÖÇ mühəndisi elektrik, emal, mexanika mühəndisliyi ilə bağlı fundamental biliklərə malik olmalıdır. Bu da hər gün yeni bilik öyrənmək anlamına gəlir. “SOCAR Polymer”in təcrübə proqramına müraciət edəndə tərəddüd etməmişdim. Çünki tələbələr arasında doğrudan da çox yaxşı reputasiyaya malikdir. Xüsusilə də, öz üzərində işləməyi sevməyi və inkişaf etməyə can atan tələbələr bu müasir müəssisənin öz sahəsinin ən yaxşısı olduğunu vurğulayırlar. Geridə qalan 8 həftə ərzində zavodun idarə sisteminin incəlikləri ilə yanaşı ümumi texnoloji proseslərin gedışı barədə ətraflı biliyə yiyələnmişəm. Hər baxımdan mənim üçün ən yaddaqalan və ən məhsuldar təcrübələrdən biri oldu.”

Nəzm əsərləri oxumağı sevdiyini bildiren Elşad vaxt tapdıqca şeir də yazır. Hobbiləri arasında proqramlaşdırma da var. Fiziki gərginliyini atmaq üçün üzgüçülük məşğul olur.

Elvin Hacıyev

| | |
|------------------------|--|
| Təcrübə profili | İstehsalatın Planlaşdırılması / Texniki Xidmətin Planlaşdırılması |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye UniversitetiNeft Mühəndisliyi üzrə bakalavrTQDK balı: 610 |



“Düşünürəm ki, 8 həftəlik yay təcrübəsi bir göz qırpımında gəlib keçdi. Hələ universitetdə oxuyarkən arzum, bir gün Azərbaycanda ən böyük layihələrdən birində mühəndis olaraq çalışmaq idi. “SOCAR Polymer” bu baxımdan xəyalımın qismən də olsa gerçəkləşməsində əvəzsiz rol oynadı. Təcrübə ərzində texniki qulluqla əlaqədar dərin biliklərə yiyələndim. Şübhəsiz, mühəndislərin problemə yanaşmaları və məni maraqlandıran bütün suallara ətraflı cavab vermələri mənim gələcəkdə peşəkar mühəndis kimi inkişafımda böyük rol oynayacaq. Yeri gəlmişkən, təcrübə ərzində SAP İP programının texniki qulluğun planlanması modulunu öyrənməyə də imkan tapdım. Tanıdığım insanlar və qazandığım biliklər məni xəyalıma - bir gün dünyaca tanınmış mühəndis olmağa- bir addım da yaxınlaşdırdı.”

Mühəndislik peşəsinə vurğun olması ilə bərabər Elvin boş vaxtlarında balıq tutmağı çox sevir və astronomiya ilə yaxından maraqlanır.

Bəxtiyar Allahverdiyev

| | |
|------------------------|---|
| Təcrübə profili | İctimaiyyətlə Əlaqələr |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Bakı Ali Neft Məktəbi, Neft-qaz mühəndisliyi üzrə bakalavr, Yatağın qiymətləndirilməsi və idarə olunması üzrə magistr |



“Həyatda ən böyük istəyim maksimum potensialıma çatmaq və insanlara da bu ideyanı aşılamaqdır. Təcrübəyə müraciət etdikdə məqsədim İctimaiyyətlə Əlaqələr şöbəsinin işinin şirkətin davamlı inkişafındakı rolunu öyrənmək və “SOCAR Polymer”in ictimaiyyətdəki müsbət reputasiyasının arxasında dayanan komandanın işini yaxından izləmək idi. Təcrübə ərzində “SOCAR Polymer”i bir sıra ictimai və korporativ yığıncaqlarda təmsil etmək imkanı qazandım. Öyrəndiklərimə gəldikdə isə şirkət missiyası və strateji baxışının onun gələcək inkişaf yoluna təsiri, sosial medianın və rüblük bülletenin şirkətin ictimaiyyətlə əlaqələrində önəmi və ictimaiyyətlə əlaqələrin yaradıcı tərəfini tanımaq var. Şirkətin həyatında baş verən önəmli hadisələri işıqlandırmaq və yeni-yeni insanlarla tanış olmaq yəqin ki, mənim üçün ən yaddaqalan hissə olacaq. Bir sözlə, gözlədiyimin xeyli üzərində bilik və bacarıq əldə etməyə nail oldum.”

Basketbol həvəskarı olan Bəxtiyar boş vaxtlarında şəxsi inkişaf kitablarını oxumağı da çox sevir.

Yaqub Yusubov

| | |
|------------------------|--|
| Təcrübə profili | Keyfiyyət təminatı / Keyfiyyət nəzarət |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">Bakı Ali Neft Məktəbi və Heriot Watt universiteti, Kimya mühəndisliyi üzrə bakalavrTQDK balı: 653 |



“SOCAR Polymer”də təcrübəm əla keçdi. Mühəndislik sahəsində mütəxəssis olmaq istəyən biri kimi düşünürəm ki, SOCAR Polymer bu arzuya çatmaq üçün əla yerdir. Əlbəttə, bu profili seçməkdə məqsədim innovasiya etmək və işlədiyim şirkətə maksimum fayda gətirmək idi. “SOCAR Polymer”in yeni məzunlara davamlı inkişafı təmin edəcək şərait yaratması seçimimdə həlledici faktor olmuşdu. Praktiki və texniki biliklərimi artırmaq üçün səbirsizlənidim. Qəbul olduğumu eşitdikdə sevincim həddi-hüdudu yox idi. Təcrübəyə başladığımda seçimimdə yanlış olduğumu anlamadığım çox vaxt almamışdı. Xüsusilə də, yüksək bilik və bacarığa məxsus kadrlarla əhatə olunmaq mənim burada ilk gündən özümü rahat hissməyimə şərait yaratdı. Təcrübə ərzində komanda halında işləmək bacarıqları, iş etikası, texniki biliklər və yüksək səviyyədə danışıqların aparılması üsulları kimi vacib elementləri öyrənmə imkanı tapdım.”

Yaqub bir vaxtlar kiqboksinqlə məşğul olub və tətbiqi riyaziyyatla maraqlanırdı. Əqli gimnastikasını isə güclü rəqiblərlə şahmat oynamaqla təmin edir.

Anar Abdiyev

| | |
|------------------------|--|
| Təcrübə profili | Maliyyə |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">İqtisad Universiteti, Beynəlxalq İqtisadiyyat, Mühasibat və Audit MəktəbiTQDK balı: 603 |



“Uşaqlıqdan analitik düşüncə tələb edən peşələrin vurğunu olmuşam. Bununla əlaqədardır ki, gələcək karyeramı maliyyə sahəsi üzrə quracağımı valideynlərimə bildirəndə heç biri təəccüblənməmişdi. Bakalavr illərində “SOCAR Polymer”in təcrübə proqramı barədə bir neçə dəfə eşitmişdim. Bu il Yay Təcrübə proqramına müraciət edəndə xəyalımda tək bir şey vardı: universitetdə qazandığım bilikləri tətbiq etməklə “SOCAR Polymer”in maliyyə fəaliyyətinə maksimum səviyyədə töhfə vermək. Qazandığımı eşidəndə sevincimin həddi-hüdudu yox idi. Başladığım gündən bugünədək keçdiyim yola nəzər salanda əvəzolunmaz təcrübə əldə etdiyimi düşünürəm. Müxtəlif dəyişənlər arasında korrelyasiya və onların dərin analizi, maliyyə modelləşməsi və tədqiqat bacarıqları əldə etdiklərimin yalnız bir qismidir. Burada qazanılmış bilik və təcrübə məni Sertifikatlaşdırılmış Maliyyə Analisti olmaq yolunda inamla addımlamağa daha da köklədi.”

Elşən Əhmədli

| | |
|------------------------|---|
| Təcrübə profili | İnteqrasiya olunmuş planlama, İstehsal planlaması |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">• Qafqaz Universiteti, Sənaye mühəndisliyi üzrə bakalavr• İqtisad Universiteti, Biznesin idarə olunması üzrə magistr |



“İstənilən işdə verdiyin və aldığıın dəyər eyni dərəcədə önəmlidir. Mənim fikrimcə, işin planlanması və işin aparılmasının düzgün strategiyasının qurulması istənilən işin uğurla nəticələnməsinin əsasını təşkil edir. Heç şübhəsiz, bu profili seçməyimdə keçmiş təcrübəmin və təhsil aldığıım ixtisasın önəmi böyük idi. Təcrübədə olarkən maksimum səviyyədə texniki bacarıqlarımla yanaşı, müxtəlif xarakterli insanlarla qrup halında işləmək bacarığımı da inkişaf etdirməyə nail oldum. Sonda, əminliklə deyə bilərəm ki, təcrübə mənə gözlədiyimdən də artıq dəyər qatdı.”

Elşənin ən böyük xəyalı dünyada hər zaman yaxşı xatirələrlə xatırlanmaqdır. Elşən bütün məsələlərə stoik fəlsəfəsi ilə yanaşmağı çox sevır. Bir neçə kitabı sistemli oxumaq onun üçün sevimli məşğuliyyətdir. Hobbiləri sırasında üzgüçülük, yeni insanlarla tanış olma, kalisteniks məşqləri və drifting var.

Gülzadə Mirzəməmmədova

| | |
|------------------------|---|
| Təcrübə profili | Hüquq üzrə məsləhət xidmətləri |
| Təhsil | <ul style="list-style-type: none">• Bakı Dövlət Universiteti, Hüquq üzrə bakalavr |



“Uşaqlıqdan bütün məsələlərə ədalətli yanaşmağa çalışmışam. Hüquqşünas kimi təhsil almağım mənim bu xarakterimlə üst-üstə düşürdü. Mənim bu sahədə örnək aldığıım şəxs Rumıniya anti-korrupsiya idarəsinin rəisi Lora Kadrtusa Kyoveşidir. Lora ümumi miqdarı 431 milyon avro dəyərindəki məbləği dövlət büdcəsinə yönəltməyi bacarmışdır. Hüquqşünas kimi “SOCAR Polymer”də təcrübəyə başladığımda məqsədim hüquqşünaslığın şirkətin fəaliyyətindəki önəmini öyrənmək və universitetdə kitablardan öyrəndiyim bilikləri praktikada tətbiq etmək istəyi idi. Təcrübənin ilk həftəsindən artıq komandamızın ayrılmaz üzvünə çevrildim. Təcrübəni maraqlı edən şey isə daima yeni şeylər öyrənəcəyim güclü komandamızın olması idi. Heç şübhəsiz, “SOCAR Polymer”in uğurları üçün çalışmaq mənə zövq verdi. Təcrübə ərzində hüquqşünasın istənilən müqaviləyə baxış tərzini öyrənməklə bərabər, ən kiçik ifadələrin belə nə dərəcədə önəmli əhəmiyyət kəsb etdiyinin şahidi oldum. Təcrübə sonunda əminliklə deyirəm ki, təcrübədə tanıdığıım insanlar, əldə etdiyim bilik və bacarıqlar və qurduğum dostluqlar mənim hüquqşünaslığı gələcək peşə kimi seçməkdə yanılmadığıımı bir daha təsdiq etdi. Bu inanılmaz təcrübəyə görə “SOCAR Polymer”ə təşəkkür edirəm.”

Gülzadə rəsm çəkməyi, voleybol oynamağı və səyahət etməyi çox sevır.



www.socarpolymer.az

AZƏRBAYCANIN
NEFT-KİMYA SƏNAYESİNDƏ
YENİ ÜFÜQLƏR AÇIRIQ

 **SOCAR**
POLYMER