



T.C.  
YENİŞEHİR KAYMAKAMLIĞI  
İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-51355882-903.02.01-73630564  
Konu : 2022 Yılı Verimlilik Proje Ödülleri

03.04.2023

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : a) İl Milli Eğitim Müdürlüğünün 31.03.2023 tarih ve 73472166 sayılı yazısı.

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının (Stratejik Araştırmalar ve Verimlilik Genel Müdürlüğü) "2022 Yılı Verimlilik Proje Ödülleri" konulu ilgi yazı ekte gönderilmiştir.

Bilgilerinizi ve konunun Biriminiz/Kurumunuz personeline duyurulması hususunda bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

İbrahim YILMAZ  
Müdür a.  
ŞubeMüdürü

Ek : İlgi Yazı ve ekleri (5 Sayfa)

DAĞITIM:

Tüm Okul ve Kurum Müdürlüklerine  
Tüm Birimlere

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Adres :  
Güvenevler Mah. 1 Cadde 118/A Yenişehir Mersin  
Telefon No : 0 (324) 325 43 25  
E-Posta: yenisehir33\_insankaynaklari@meb.gov.tr  
Kep Adresi : meb@hs01.kep.tr

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Bilgi için: Özlem GÜRSOY

Unvan : Şef

İnternet Adresi: <http://yenisehir33.meb.gov.tr>

Faks: 0 (324) 325 43 2

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 1cd5-9e2b-3320-a5e5-a518 kodu ile teyit edilebilir.





T.C.  
MERSİN VALİLİĞİ  
İl Millî Eğitim Müdürlüğü

Sayı : E-82418910-903.99-73472166  
Konu : 2022 Yılı Verimlilik Proje Ödülleri

31.03.2023

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : a) Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının (Stratejik Araştırmalar ve Verimlilik Genel Müdürlüğü) 24.03.2023 tarihli ve E-56060262-500-4597617 sayılı yazısı.  
b) Personel Genel Müdürlüğünün 28/03/2023 tarihli ve 73210208 sayılı yazısı.

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının (Stratejik Araştırmalar ve Verimlilik Genel Müdürlüğü) "2022 Yılı Verimlilik Proje Ödülleri" konulu yazısı ilgi (b) yazı ile tarafımıza bildirilmiştir.

Bilgilerinizi ve konunun Biriminiz/Kurumunuz personeline duyurulması hususunda bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

Adem KOCA  
Vali a.  
İl Millî Eğitim Müdürü

Ek: Yazı (6 Sayfa)

Dağıtım:  
Tüm İlçe Kaymakamlıkları  
(İlçe Millî Eğitim Müdürlüklerine)  
Müdürlüğümüz Tüm Hizmet Birimlerine

Adres : Dumlupınar Mah. GMK Bulvarı 33130  
Yenişehir / MERSİN  
Telefon No : (0 324) 329 14 81-84/Dahili :216  
E-Posta: [atama33\\_3@meb.gov.tr](mailto:atama33_3@meb.gov.tr)  
Kep Adresi : [meb@hs01.kep.tr](mailto:meb@hs01.kep.tr)

**Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Bilgi için: Sami DÜNDAR / Şef Gülay DELLAL / VHKİ  
İlgili Büro: Personel Hizmetleri-1 (Personel Atama ) Şubesi  
İnternet Adresi: <http://mersin.meb.gov.tr> Faks:(0324)3273518-19  
Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>





T.C.  
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI  
Personel Genel Müdürlüğü

Sayı : E-30736300-51.02-73210208  
Konu : 2022 Yılı Verimlilik Proje Ödülleri

28.03.2023

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının (Stratejik Araştırmalar ve Verimlilik Genel Müdürlüğü) 24.03.2023 tarihli ve E-56060262-500-4597617 sayılı yazısı.

Sanayi ve Teknoloji Bakanlığının (Stratejik Araştırmalar ve Verimlilik Genel Müdürlüğü) "2022 Yılı Verimlilik Proje Ödülleri" konulu İlgi yazısı ekleri ilişikte yer almakta olup biriminiz personeline duyurulması hususunda;  
Bilgilerini ve gereğini arz/rica ederim.

Selman İŞİK  
Bakan a.  
Daire Başkanı

Ek: İlgi Yazı ve Eki (5 Sayfa)

Dağıtım:  
Merkez Teşkilatı Birimlerine  
81 İl Valiliğine  
(İl Millî Eğitim Müdürlükleri)

**Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Adres : Devlet Mahallesi Atatürk Bulvarı No:98 Bakanlıklar/ANKARA

Belge Doğrulama Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/meb-ebys>

Telefon No : 0 (312) 413 56 85  
E-Posta: [yasin.celebi@meb.gov.tr](mailto:yasin.celebi@meb.gov.tr)  
Kep Adresi : [meb@hs01.kep.tr](mailto:meb@hs01.kep.tr)

İnternet Adresi: [www.meb.gov.tr](http://www.meb.gov.tr)

Bilgi için: Yasin ÇELEBİ  
Unvan : Programcı  
Faks:3124180771

Bu evrak güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. <https://evraksorgu.meb.gov.tr> adresinden 9fe0-f7ac-3ac8-ab6b-e0d0 kodu ile teyit edilebilir.





T.C.  
SANAYİ VE TEKNOLOJİ BAKANLIĞI  
Stratejik Araştırmalar ve Verimlilik Genel Müdürlüğü

Sayı :E-56060262-500-4597617

24/03/2023

Konu :2022 Yılı Verimlilik Proje Ödülleri

**DAĞITIM YERLERİNE**

Genel Müdürlüğümüz tarafından gerçekleştirilen 2022 Verimlilik Proje Ödülleri süreci, Sayın Bakanımız Mustafa VARANK'ın teşrifleri ile 23 Aralık 2022 tarihinde Aydın Ticaret Odası Konferans Salonu'nda gerçekleştirilen ödül töreniyle tamamlanmıştır.

2022 Verimlilik Proje Ödülleri kapsamında ödül alan projelerin ayrıntılarının kamuoyu ile paylaşılması amacıyla **28 Mart 2023 Salı** günü **14:00-17:00** saatleri arasında, **Verimlilik Proje Ödülleri Sanal Konferansı** düzenlenecektir.

Bu kapsamda; Konferansa ilişkin Afiş (Ek 1) ile Programın (Ek 2), başta Kurumunuz personeli olmak üzere ilgili kurum ve kuruluşlara iletilmesi hususunda bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Prof. Dr. İlker Murat AR  
Bakan a.  
Genel Müdür

Ek:

- 1- Konferans Afişi
- 2- Konferans Programı

Dağıtım:

Adalet Bakanlığına  
Aile ve Sosyal Hizmetler Bakanlığına  
Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığına  
Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığına  
Dışişleri Bakanlığına  
Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığına  
Gençlik ve Spor Bakanlığına  
Hazine ve Maliye Bakanlığına

**Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Belge Doğrulama Kodu: B2DD51ED-F7F9-4ADD-8F9B-DC693E2992BF

Belge Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/stb-ebys>

Mustafa Kemal Mahallesi Dumlupınar Bulvarı Eskişehir Yolu 2151.Cadde No:154 06510 Çankaya /ANKARA

Telefon :03122016544

Bilgi İçin: Demet BARLİN Sanayi ve Teknoloji Uzmanı

Faks:(+90) 312 219 67 38

e-posta: demet.barlin@sanayi.gov.tr

Kep: sanayiveteknolojibakanligi.stratejikarastirmalar@hs01.ke  
p.tr

İnternet adresi: [www.sanayi.gov.tr](http://www.sanayi.gov.tr)



İçişleri Bakanlığına  
Kültür ve Turizm Bakanlığına  
Milli Eğitim Bakanlığına  
Milli Savunma Bakanlığına  
Sağlık Bakanlığına  
Tarım ve Orman Bakanlığına  
Ticaret Bakanlığına  
Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığına

**Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.**

Belge Doğrulama Kodu: B2DD51ED-F7F9-4ADD-8F9B-DC693E2992BF

Belge Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/stb-ebys>

Mustafa Kemal Mahallesi Dumlupınar Bulvarı Eskişehir Yolu 2151.Cadde No:154 06510 Çankaya /ANKARA

Telefon :03122016544

Bilgi İçin: Demet BARLİN Sanayi ve Teknoloji Uzmanı

Faks:(+90) 312 219 67 38

e-posta: demet.barlin@sanayi.gov.tr

Kep: sanayiveteknolojibakanligi.stratejikarastirmalar@hs01.ke

İnternet adresi: [www.sanayi.gov.tr](http://www.sanayi.gov.tr)

p.tr





**T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI**

Stratejik Araştırmalar ve Verimlilik  
Genel Müdürlüğü

28 / 03 / 2023

14:00 - 17:00

**2022 VERİMLİLİK PROJE ÖDÜLLERİ  
SANAL KONFERANSI\***  
[PROGRAM]

**[14:00 - 14:15] Açılış Konuşmaları**

**[14:15 - 14:20] Verimlilik Proje Ödülleri Tanıtım Videosu**

**[14:20 - 15:30] Ödül Alan Projeler Sunumu [I. Kısım]**

- Büyük Ölçekli İşletmeler Oturumu
- Orta Ölçekli İşletmeler Oturumu
- Mikro ve Küçük Ölçekli İşletmeler Oturumu
- Kamu Oturumu

**[15:30 - 15:45] Ara**

**[15:45 - 17:00] Ödül Alan Projeler Sunumu [II. Kısım]**

- Ar-Ge Oturumu
- Dijital Dönüşüm Oturumu
- Enerji Verimliliği Oturumu
- Süreç İyileştirme Oturumu

**[17:00] Kapanış**

\* <https://tubitak-gov.zoom.us/j/97087205401>  
Zoom ID: 970 8720 5401



**T.C. SANAYİ VE  
TEKNOLOJİ BAKANLIĞI**

Stratejik Araştırmalar ve Verimlilik  
Genel Müdürlüğü

<b>EŞZAMANLI PROJE SUNUM OTURUMLARI - [I. KISIM]</b>		<b>14:20 – 15:30</b>
<b>Büyük Ölçekli İşletmeler Oturumu</b>	<b>Çevrimiçi Salon A</b>	<p><b>Moderatör: SALİH YALÇIN</b></p> <p><b>BİLECİK DEMİR ÇELİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.</b> [Atık Suyun Geri Kazanımı ile Su Ayak İzinin Azaltılması Projesi]</p> <p><b>VESTEL ELEKTRONİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.</b> [Game Plan Hat Dengeleme ve Adam Saat Optimizasyonu Projesi]</p> <p><b>ZAHİT ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.</b> [Anodik Oksidasyon Banyolarında Oluşan Atık Çamurdan Alüminyum Hidroksit Geri Kazanımı ile Ticari Hammaddeye Dönüşümü Projesi]</p>
<b>Orta Ölçekli İşletmeler Oturumu</b>	<b>Çevrimiçi Salon B</b>	<p><b>Moderatör: DR. RİFAT BATTALOĞLU</b></p> <p><b>TOKSAN YEDEK PARÇA İMALAT SANAYİ VE TİCARET A.Ş.</b> [Otomotiv Sektörü Progresif Kalıp Hattında Ergonomik Üretim Tasarımı (EÜT) İle Verimliliğin Arttırılması]</p> <p><b>YİĞİT AKÜ MALZEMELERİ NAKLİYAT TURİZM İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET A.Ş.</b> [Montaj Hatları Kuru Akü Hurdası Azaltma Projesi]</p> <p><b>TAYRAŞ BAZ YAĞ RAFİNERİ A.Ş.</b> [Waste to Clean Energy - Proses Atık Gazları ve Proses Atık Sularından Termal Oksitleyici Ünitesinde Enerji Geri Kazanımı Projesi]</p>
<b>Mikro ve Küçük Ölçekli İşletmeler Oturumu</b>	<b>Çevrimiçi Salon C</b>	<p><b>Moderatör: ÜMRAN ÖZTÜRK CAN</b></p> <p><b>FAY-MAK MAKİNA SANAYİ VE TİCARET LTD.Ş.</b> [Hermetik Buhar Jeneratörü Projesi]</p> <p><b>MUBİTEK TASARIM BİLİŞİM MAKİNA SANAYİ VE TİCARET LTD.Ş.</b> [Tasarım Data Yönetimi (Flow DM) Projesi]</p> <p><b>MERTECH İLERİ TEKNOLOJİ MALZEMELERİ A.Ş.</b> [Savunma Sanayi Uygulamalarına Yönelik Atık Alüminyumdan Yeni Nesil Hibrit Kompozit Köpük Üretimi Projesi]</p>
<b>Kamu Oturumu</b>	<b>Çevrimiçi Salon D</b>	<p><b>Moderatör: PROF. DR. BİRDOĞAN BAKI</b></p> <p><b>KAMU İHALE KURUMU BAŞKANLIĞI</b> [Elektronik İhale Projesi]</p> <p><b>BARTIN ÜNİVERSİTESİ</b> [Bartın Üniversitesi "Bütçe İzleme Ve Akıllı Lojistik Yönetim Sistemi (BİS - ALYS)" Projesi ]</p> <p><b>KIRŞEHİR AHI EVRAN ÜNİVERSİTESİ</b> [Bütünleşik Kalite Yönetim Sistemi (BKYS) Yazılımı Projesi]</p> <p><b>MUĞLA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ</b> [Muğla Mavi Yeşil Okullar Projesi]</p>



Ar-Ge Oturumu	Çevrimiçi Salon A	<p><b>Moderatör: PROF. DR. SEZGİN ERSOY</b></p> <p><b>WAT MOTOR SANAYİ VE TİCARET A.Ş.</b> [Hafif E-Mobilite Araçları için Yüksek Verimli Elektrikli Tahrik Sistemi Geliştirilmesi Projesi]</p> <p><b>ISSD BİLİŞİM ELEKTRONİK EĞİTİM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.</b> [Adaptif Koridor Yönetim Sistemi Projesi]</p> <p><b>DENER MAKİNA SANAYİ VE TİCARET LTD.Ş.</b> [Bilgisayar Görü Tabanlı Adaptif Işın Hizalama Sistemli Gantry Lazer Kesim Makinesi Tasarımı ve Prototip İmalatı Projesi]</p>
Dijital Dönüşüm Oturumu	Çevrimiçi Salon B	<p><b>Moderatör: DR. EMRE AKARSLAN</b></p> <p><b>HEMA ENDÜSTRİ A.Ş.</b> [Görüntü İşlemeye Dayalı Yüksek Hassasiyetli Kalite Ölçüm Cihazı Geliştirilmesi Projesi]</p> <p><b>BORÇELİK ÇELİK Sanayi Ticaret A.Ş.</b> [Galvaniz Hattı Prosesinin Sanal İkizinin Geliştirilmesi ve Verimliliğinin Artırılması Projesi]</p>
Enerji Verimliliği Oturumu	Çevrimiçi Salon C	<p><b>Moderatör: DOÇ. DR. MURAT ÇOLAK</b></p> <p><b>FRITO LAY GIDA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.</b> [Yanma Havası İklimlendirme ile Eşanjör, Fırın, Kazan, Kojen Verimliliklerinin Artırılması Projesi]</p> <p><b>ALMAXTEX TEKSTİL SANAYİ VE TİCARET A.Ş.</b> [Basıncılı Hava Dağıtımında Enerji Verimliliğinin Artırılması Projesi]</p>
Süreç İyileştirme Oturumu	Çevrimiçi Salon D	<p><b>Moderatör: SELAHATTİN TOSUN</b></p> <p><b>ÇOŞKUNÖZ METAL FORM MAKİNA SANAYİ VE TİCARET A.Ş.</b> [Yapay Görme Destekli Otomatik Parça Toplama-Dizme Sistemi (Bin Picking) Projesi]</p> <p><b>AUTOLİV CANKOR OTOMOTİV EMNİYET SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.</b> [Tek Parça Akış Üretim Sistemiyle Operasyonel Mükemmelliğin Sağlanması Projesi]</p> <p><b>MUTLU AKÜ VE MALZEMELERİ SANAYİ A.Ş.</b> [Eleman Kaynak Makinasında Proses Yeterliliğinin Artırılması Projesi]</p>