



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

AR-GE BÜLTENİ

OCAK 2021

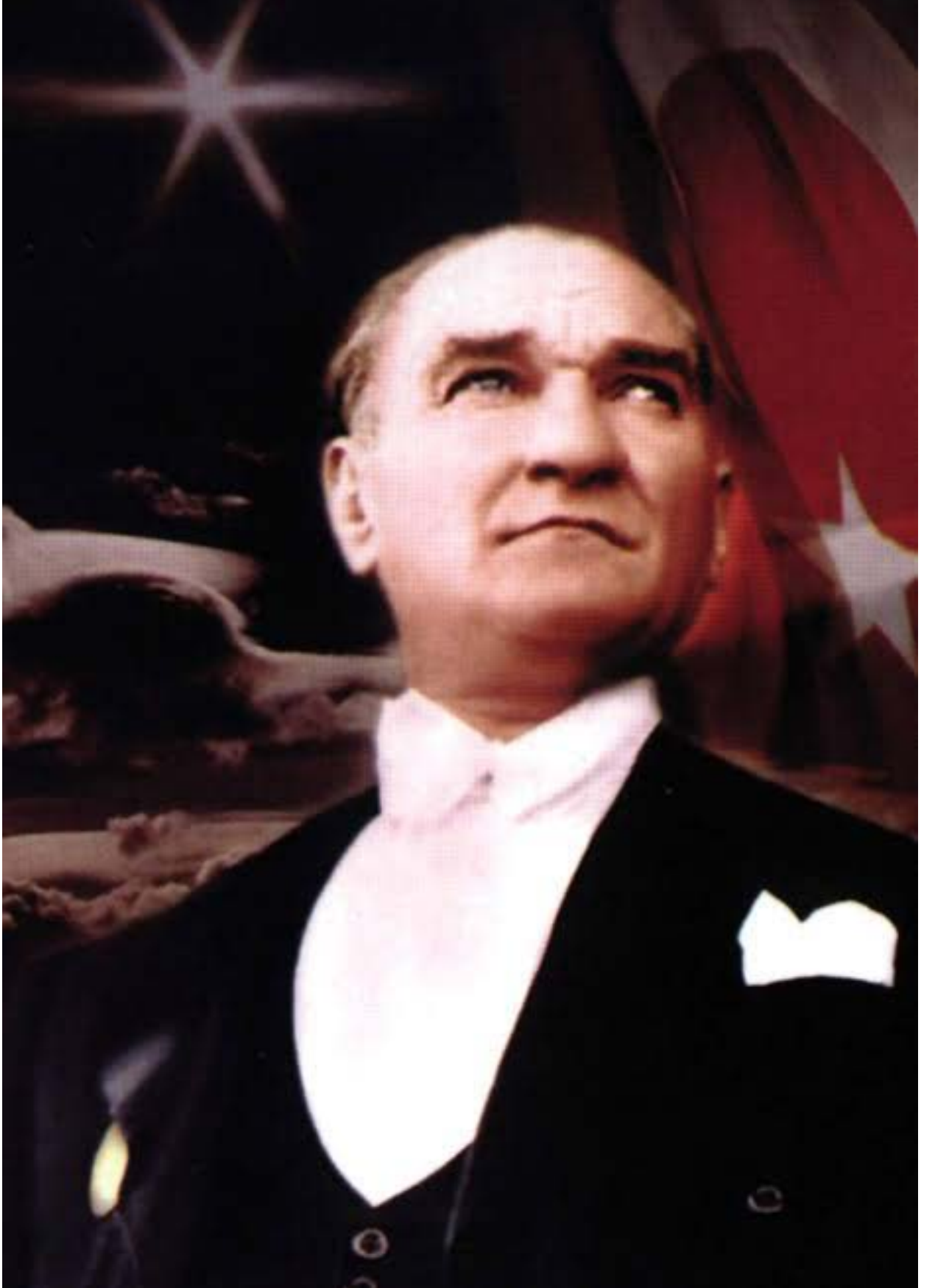


HAYATTA EN HAKİKİ MÜRŞİT İLİMDİR FENDİR

MUSTAFA KEMAL ATATÜRK

AR-GE BÜLTENİ

OCAK 2021



SUNUŞ

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



Bu günlerde korona virüs nedeniyle tüm dünya gibi ülkemizde sıkıntılı bir süreçten geçmektedir. Bu süreci en az kayıpla atlatabilmek için çeşitli tedbirler alınmaktadır. Bu tedbirlerden biri olan yüz yüze eğitime verilen ara, geleneksel eğitim sürecine alternatifler üretmemize sebep olmuştur. Bakanlığımız EBA TV ve EBA platformları aracılığıyla gençlerimizin eğitimine ara vermeden eğitimin sürekliliği sağlamıştır. Ülke genelinde fedakar öğretmenlerimiz zaman mefhumu gözetmeden öğrencilerini sürekli yakından takip ederek büyük başarılarla imza atmaktadırlar.

Isparta İl Milli Eğitim Müdürlüğü olarak çok büyük değişikliklerin yaşandığı bu süreçte en çok fayda sağlayabileceğimiz yöntemler üzerinde sürekli olarak çalışmalar yapmaktayız. Sürekli olarak yapılan anket çalışmalarıyla bütün eğitim paydaşlarının sorunlarını analiz ederek çözümler üretmekteyiz. Tecrübesi olunmayan bu süreçte Ar-Ge çalışmalarının önemini çok iyi kavramaktayız.

Ar-Ge çalışmalarımızın sonucunda ekiplerimizle birçok çalışmaya imza atmış bulunmaktayız. Bu çalışmalar uzaktan eğitimi bir sorun halinden çıkarıp bir yöntem haline getirmiştir. Öğrencilerimizin ihtiyaçlarını karşılayacak çevrimiçi uygulamalar ve sürekli olarak ulaşabilecekleri personellerimiz mevcuttur. Bu süreçte her kademedeki personelimize kişisel gelişim ve mesleki becerilerini arttırabilecekleri birçok eğitim verilmiştir.

Yapılan çalışmalarımızın birçoğu ilimiz sınırlarını aşarak ulusal boyutta örnek olmuştur. Çalışmalarımızın olumlu sonuçlarını görmek bizi mutlu etmekle beraber, bu çalışmaları daha ileri seviyelere taşıyabileceğimizi görmekteyiz.

Ömer YILMAZ
İl Milli Eğitim Müdürü

AR-GE BÜLTENİ

OCAK 2021

GİRİŞ

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



Isparta İl Millî Eğitim Müdürlüğü Strateji Geliştirme AR-GE Birimimiz, 12 ilçemizdeki Millî Eğitim Müdürlüklerimiz ile 78 anaokulu, 168 ilkokul, 138 ortaokul, 93 lise ile toplam 490 kuruma proje hazırlama, sunma ve yürütme, kurumsal kapasitelerin geliştirilmesi üzere eğitim verme, proje hazırlama konusunda gönüllü öğretmenlere rehberlik etme, teknik destek sağlama ve proje sonuçlarını diğer okullar ve kurumlar ile yaygınlaştırma misyonunu hız kesmeden devam ettirmektedir.

ARGE Birimi olarak Covid-19 Salgını sürecinde yaşanan tüm zorluklara rağmen öğretmen arkadaşlarımızın TÜBİTAK, Etwinning, Erasmus, BAKA, TEKNOFEST gibi alanlarda proje çalışmalarına katkı sağlamak için bütün özverimiz ve samimiyetimizle çalışmalarımızı sürdürmekteyiz.

Süleyman Demirel Üniversitesi ve Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi ile yapılan işbirliği protokolü yoluyla 2021 yılı ocak ayı itibarı ile öğretmenlerimizin ve öğrencilerimizin kişisel ve mesleki gelişimlerine yönelik pek çok fırsat için zemin oluşturmuş bulunmaktayız. Bu bağlamda üniversiteler tarafından uzmanlık desteği, üniversite birim ve laboratuvarlarının kullanımı, öğrenci ve öğretmenlerimizin akademik birimleri ziyareti, matematik koçluğu webinarı ve mesleki gelişim programı, kütüphanelerin kullanımı, personel desteği, bilim spor ve kültürel etkinlikler ve ortak proje önerilerinin hazırlanması gibi pek çok konuda işbirliği yapılmaya başlanmıştır. Ocak ayının ilk haftasında Süleyman Demirel Üniversitesi ile T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, AB ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü, AB Mali Yardımlar Dairesi Başkanlığının çağrısına çıktığı İklim Değişikliğine Uyum Hibe Programı (CCAGP) başvurusu yapılmıştır. Yine aynı hafta içerisinde üniversitemizle işbirliği içinde European Researchers Night Projesine başvuru yapılmıştır. ARGE birimimiz öğrencilerimizle tekrar kavuştuğumuzda onları mutlu edecek sürprizlerle dolu bir TÜBİTAK 4007 Bilim Şenliği projesi başvurusu gerçekleştirmiştir. Meslek Liselerindeki öğrencilerimiz için SOGEP projesi ve AB projeleri için 2021-27 döneminde önemli bir anahtar görevi görecektir Okul Eğitimi Akreditasyon Başvurusu gerçekleştirilmiştir. ARGE birimimiz, sahada çalışan idarecilerimiz ve öğretmenlerimiz ile birlikte öğrencilerimizi sosyal sportif, bilimsel, sanatsal ve entelektüel bakımdan en iyi şekilde yetiştirmek için her koşulda azimle çalışmaya devam etmektedir.

Fevzi GÜÇLÜ
İl Millî Eğitim Müdür Yardımcısı

Misyon ve Vizyon

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Misyonumuz

Evrensel değerler ile milli kültürümüzü özümsemiş, özgüveni yüksek, sorumluluk sahibi, eleştirel düşünebilme, bilim üretebilme ve problem çözebilme yetkinliğine sahip, sorgulayıcı, araştırmacı, girişimci, iletişime ve paylaşımına açık, ahlaklı ve mutlu bireyler yetiştirmesine ortam ve imkân sağlamak.

Vizyonumuz

Her zaman kaliteli eğitim hedefiyle yenilikçi, üretken, ahlaklı ve mutlu bireyler yetiştiren lider bir eğitim sistemi.



Isparta Eğitim Akademisi

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Isparta Eğitim Akademisi, Milli Eğitim Bakanlığımızın 2023 Eğitim Vizyonu Belgesi ışığında İl Millî Eğitim Müdürlüğümüze bağlı okullardaki yönetici, öğretmen, öğrenci, veli ve yardımcı personelin kişisel, sosyal ve eğitimsel alanlarda gelişim ve becerilerinin desteklenerek eğitimde niteliğin artırılması amacıyla 4 Mart 2020 tarihinde kurulmuştur.

Isparta Eğitim Akademisi yeni tip koronavirüs tedbirleri kapsamında Milli Eğitim Bakanlığımızın 2023 Eğitim Vizyonu hedefleri doğrultusunda yürütülen uzaktan eğitim çalışmalarına il bazında destek vermek amacıyla e-Konferanslar düzenlemeye başlamıştır.

Isparta Eğitim Akademisi 2019-2020 eğitim-öğretim yılı e-konferanslarımız kapsamında 20 farklı üniversiteden alanlarında uzman 41 akademisyenimiz görev almıştır. Programlarımıza 5100 öğretmenimiz, 4550 öğrencimiz ve 3720 velimiz katılmıştır.

Isparta Eğitim Akademisi 2020-2021 eğitim-öğretim yılı e-konferanslarımız 09.09.2020 tarihinde başlatılmış olup 06.01.2021 tarihine kadar toplam 30 program yapılmıştır. Bu programlarımıza 3200 öğretmenimiz, 1000 öğrencimiz ve 520 velimiz katılmıştır.

Programlarımızda Eğitimde Yeni Yaklaşımlar, Bilim Felsefesi, Yunus Emreyi Anlamak, Eğitimin Kendine Özgü Yönleri Ve Okul Yöneticiliği, Din Eğitiminde Felsefe Yönteminin Önemi, Müzik Ve Teknoloji, Erken Çocuklukta Sosyal Duygusal Değişim, Teknoloji ve Pandemi: Kazanımlar Ve Kayıplar, Eğitimde Paradigma Değişimi - Tuğla Okullardan Tıkla Okullara, Lider Gençlik Lider Türkiye, Oyun Tabanlı Öğrenme, Eğitimde İyi Örnekler Zirvesi, Scratch İle Oyun Kodlama ve Kahoot Yarışması, Yapay Zeka ve Eğitim: Uygulamalar ve Gelecek Öngörüler, P4C-Çocuklar İçin Felsefe, Eğitim Ortamlarında Dramatik Yapı Oluşturmak, Tübitak 4006 Bilim Fuarları Programı ve Nöropedagoji gibi eğitimde öne çıkan konularda okul yöneticileri, öğretmenler, öğrenciler ve velilerimizin mesleki gelişimlerine katkıda bulunulmuştur.

AR-GE BÜLTENİ

OCAK 2021

Isparta Eğitim Akademisi

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

AR-GE BÜLTENİ

OCAK 2021

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
e-KONFERANSLARI

ŞULE YURCU
Okul Müdürü

BU ÇOCUK NASIL ÖĞRENİR?

09.09.2020 13.00

Meeting ID: 807 519 400
Parola: 123456

Yürürlükte
Millî Eğitim Bakanlığı



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
e-KONFERANSLARI

DOÇ. DR. ASLI BUGAY SÖKMEZ
Okul Müdürü

**OKULLAR YENİDEN AÇILIRKEN
ÖĞRETMENLERE ÖNERİLER**

17.09.2020 14.30

Meeting ID: 807 519 400
Parola: 123456

Yürürlükte
Millî Eğitim Bakanlığı



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
e-KONFERANSLARI

GÖKHAN YÜCEL
Okul Müdürü

**EĞİTİM, TEKNOLOJİ VE PANDEMİ:
KAZANIMLAR VE KATILIM**

13.10.2020 20:00

Meeting ID: 807 519 400
Parola: 123456

Yürürlükte
Millî Eğitim Bakanlığı



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
e-KONFERANSLARI

ANIL KELEŞ
Okul Müdürü

ETKİLEŞİM

07.10.2020 13.00

Meeting ID: 807 519 400
Parola: 123456

Yürürlükte
Millî Eğitim Bakanlığı



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
e-KONFERANSLARI

BİLAL YAVAŞ
Okul Müdürü

ETWINNING NEDİR?

23.09.2020 21.00

Meeting ID: 807 519 400
Parola: 123456

Yürürlükte
Millî Eğitim Bakanlığı



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
e-KONFERANSLARI

Durmuş Günay
Okul Müdürü

BİLİM FELSEFESİ

25.09.2020 13.00

Meeting ID: 807 519 400
Parola: 123456

Yürürlükte
Millî Eğitim Bakanlığı



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
e-KONFERANSLARI

DOÇ.DR. FATİH ÇINAR
Okul Müdürü

**ERKEN ÇOCUKLUKTA
SOSYAL DUYGUSAL GELİŞİM**

09.10.2020 15.00

Meeting ID: 807 519 400
Parola: 123456

Yürürlükte
Millî Eğitim Bakanlığı



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
e-KONFERANSLARI

SEVAL ORAK
Okul Müdürü

EYİN İNŞAAL EĞİTİMİ

22.10.2020 20.00

Meeting ID: 807 519 400
Parola: 123456

Yürürlükte
Millî Eğitim Bakanlığı



Isparta Eğitim Akademisi

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

AR-GE BÜLTENİ

OCAK 2021

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
KONFERANSLARI

MURAT ERMiŞ
İSTANBUL İKTİSADİ VE SOSYAL

SOSYAL MEDYANIN DOĞRU VE ETKİN KULLANIMI

25.10.2020 20.00

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
KONFERANSLARI

HÜSEYİN ERTÜRK
FELSEFENİN GELİŞİMİ

KONFERANSLAR

25.10.2020 20.00

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
KONFERANSLARI

DOÇ. DR. OLCAY YAVUZ
MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI İZMİR İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ÖZGÜR GENÇLİKLERİN FARKLILIK
İNÖZEL EĞİTİMİN GENÇLERİN İZMİR İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

26.10.2020 20.00

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
KONFERANSLARI

DR. ADEM ÇİLEK
MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI İZMİR İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

İSTİSMİN FARKLILIKLARININ ÖZGÜR
YÜZLÜ ÇOCUKLARININ İZMİR İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

28.10.2020 20.00

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
KONFERANSLARI

**DR. ÖĞR. ÜYESİ
KADRI YILMAZ ERDAL**
MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI İZMİR İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

MÜZİK VE TEKNOLOJİ

08.10.2020 15.00

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
KONFERANSLARI

KAMİL KAŞAÇI
MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI İZMİR İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ÖĞRENCİNİN KARIYER YOLCULUĞUNA
ÖĞRETMEN ETKİSİ

20.09.2020 15.00

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
KONFERANSLARI

DOÇ. DR. MEHMET KUMARTAŞLI
MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI İZMİR İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

PANDEMİ SÖRECİNDE SPOR

06.10.2020 15.00

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
KONFERANSLARI

PROF. DR. MUSTAFA YAVUZ
MİLLİ EĞİTİM BAKANLIĞI İZMİR İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

BAŞIMIZA İÇAT ÇIKARAN
ÇOCUKLAR VE GENÇLER

21.09.2020 21.00

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000

Haftanın 400 100 000
Pazantları 1000



Isparta Eğitim Akademisi

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

AR-GE BÜLTENİ

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
e-KONFERANSLARI

DR.ÖĞR. ÜYESİ ÖMER ÇELİKKOL

EĞİTİMDE YENİ YAKLAŞIMLAR

22.09.2020 15.00

Doç.Dr.Öğr. Üyesi Ömer Çelikkol

Yusuf Duman



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
e-KONFERANSLARI

DOÇ. DR. SALİH AYDIN

DİN EĞİTİMİNDE FELSEFE
YÖNTEMİNİN ÖNEMİ

05.10.2020 15.00

Doç. Dr. Salih Aydın

Yusuf Duman



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
e-KONFERANSLARI

DOÇ. DR. TURAN AKMAN ERKİLİÇ

EĞİTİMİN KENDİNE ÖZGÜ
YÖNLERİ VE OKUL YÖNETİCİLİĞİ

28.09.2020 15.00

Doç. Dr. Turan Akman Erkilic

Yusuf Duman



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ
e-KONFERANSLARI

YUSUF YILDIRIM

YUNUS EMREYİ ANLAMAK

24.09.2020 15.00

Yusuf Yıldırım

Yusuf Duman



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

P4C :
Çocuklar İçin
Felsefe Atölye
Programı

24 Aralık
20:30

Sevi Derya
PÜTÜN

İnsanî Öğretmen
ve P4C Eğitmeni

Zoom ID
813 8479 2917

Şifre
0132

Yusuf Duman



ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Aile İçi ve
Kadına Yönelik
Şiddetle Mücadelede
Kurumsal Mekanizmalar
ve Çok Taraflı Yaklaşım

05 Ocak 2021
Salı
19:00

Ülkü KARACA

Psikolojik Danışman ve Rehber Öğretmen
Isparta İNÖBÜK ve
Arçeleme Merkezi

Yusuf Duman



OCAK 2021

Isparta Eğitim Akademisi

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

AR-GE BÜLTENİ

OCAK 2021

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

EĞİTİM ORTAMLARINDA DRAMATİK YAPI OLUŞTURMAK

Dr. Zeki ÖZEN
Ankara Üniversitesi
Eğitim Bilimleri Anabilim Dalı
Doçent Uzman

ISPARTA EĞİTİM AKADEMİSİ

Zoom ID: 830 8422 8413
Şifre: 3432

08 Aralık 2020
20:00

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

TÜBİTAK ÖZETANUL VE İLİŞİ ÖĞRENCİLERİ ARAŞTIRMA PROJELERİ YARIŞMALARI

MEHMET HACİBEYOĞLU
TÜBİTAK FÖLDE KOORDİNATÖRÜ

Zoom ID: 828 2742 8777
Şifre: 2242

29 Aralık
19:30

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Kahoot!
HAZIR MISIN?

ŞULE ŞENOL
100 puan max ile katılan en iyi öğrencileri ödenecek

ORTAOKUL ÖĞRENCİLERİMİZE YÖNELİK SCRATCH İLE OYUN KODLAMA VE KAHOOT YARIŞMASI

06.01.2021
20:00

Meeting ID: 821 981 207 88
Zoom Password: 3432

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

EĞİTİMDE İYİ ÖRNEKLER ZİRVESİ

27 EKİM SALI Saat: 20:00

AYÇİN ÜNAL **ŞİHİN KOCÇAK ARMAN**

Nurhan AKRUŞ **İrem SAYGI KÖROĞLU**

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

EĞİTİMDE İYİ ÖRNEKLER ZİRVESİ

1 EKİM PERŞEMBE Saat: 20:00

HAŞAN KARTAL **EMRE ÖZEL** **SEZİN ÖZDEN** **SEZİN ÖZTANUL** **MURAT DİRCÜT**

2019 Uluslararası Kimyasal Elementler Periyodik Tablosu Sanat Tasarım Yarışması

ISPARTA BİLİM VE SANAT MERKEZİ

AR-GE BÜLTENİ

Birleşmiş Milletler(BM) tarafından 2019 yılı “International Year of Periodic Table of Chemical Elements” olarak belirlenmiştir. Hong Kong’da bulunan Po Leung Kuk adlı sosyal hizmetler kuruluşu tarafından BM’nin bu yılki temasına uygun olarak 2019 Uluslararası Kimyasal Elementler Periyodik Tablosu Sanat Tasarım Yarışması düzenlenmiştir.

Millî Eğitim Bakanlığı Avrupa Birliği ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü tarafından duyurusu yapılan ve Hong Kong’da düzenlenen yarışmada ilimiz Şehit Polis Mehmet Karacatilki Bilim ve Sanat Merkezi öğrencimiz Emir Çağan AYDOĞMUŞ dünya üçüncülüğü kazanmıştır. Ayrıca Şehit Polis Mehmet Karacatilki Bilim ve Sanat Merkezi öğrencilerimiz Zeynep Nisa KUNTBİLEK, Defne KÜÇÜKÇAYLI, Selen SAYILI, Mehlika KAYAHAN ve Azranur ÇETİNKAYA aynı yarışmada başarı sertifikaları kazanmıştır.

Isparta İl Millî Eğitim Müdürlüğü olarak ilimize yaşattıkları bu gurur nedeniyle Şehit Polis Mehmet Karacatilki Bilim ve Sanat Merkezi yönetici, öğretmen ve öğrencilerini tebrik ediyoruz.



OCAK 2021

Erasmus Mesleki Eğitim Projeleri

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Dışişleri Bakanlığı Avrupa Birliği Başkanlığı Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Merkezi Başkanlığı Erasmus + Programı Mesleki Eğitim Öğrenci ve Personel Hareketliliği (KA102) faaliyeti 2020 yılı teklif çağrısı kapsamında ilimizden 4 proje kabul edilmiştir.

Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Başkanlığına sunulan 2080 adet proje teklifinden uygunluk kriterlerini taşıyarak içerik değerlendirmesi sonucunda ve mevcut bütçe imkanları çerçevesinde 383 adet proje teklifi hibe desteği almaya hak kazanmıştır.

İlimizden Yalvaç Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, Nafiz Yürekli Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi, Eğirdir Akşemseddin Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi ve Eğirdir Mavigöl Mesleki Ve Teknik Anadolu Lisesi tarafından hazırlanan projeler hibe desteği kazanmıştır.

Okullarımız tarafından hazırlanan projeler ilimizin eğitim-öğretim hizmetlerinin artırılmasına katkıda bulunarak proje alanlarında farkındalık oluşturacaktır. Okullarımıza kabul edilen projeler kapsamında 173.553,00 Avro destek sağlanacaktır. Isparta İl Millî Eğitim Müdürlüğü olarak ilimize yaşattıkları bu gurur nedeniyle okullarımızın proje ekiplerini ve yöneticilerimizi tebrik ediyor, başarılarının devamını diliyoruz.



Erasmus+ Okullar Arası Değişim Ortaklıkları Projeleri

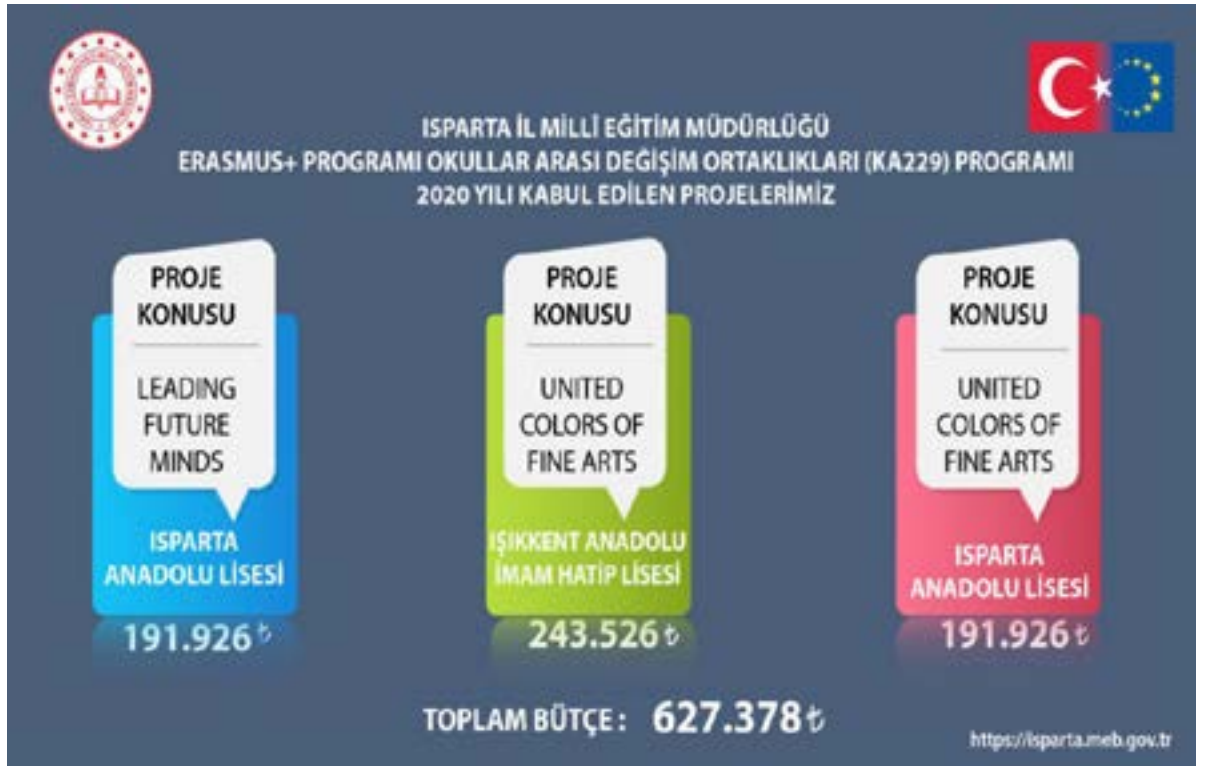
ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Dışişleri Bakanlığı Avrupa Birliği Başkanlığı Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Merkezi Başkanlığı Erasmus + Programı Ana Eylem 2 Okullar Arası Değişim Ortaklıkları (KA229) faaliyeti 2020 yılı teklif çağrısı kapsamında ilimizden 3 proje kabul edilmiştir.

Avrupa Birliği Eğitim ve Gençlik Programları Başkanlığına sunulan 1202 adet proje teklifinden uygunluk kriterlerini taşıyarak içerik değerlendirmesi sonucunda ve mevcut bütçe imkanları çerçevesinde 874 adet proje teklifi hibe desteği almaya hak kazanmıştır.

İlimizden Isparta Anadolu Lisesi tarafından hazırlanan 2 proje ve Işıkkent Anadolu İmam Hatip Lisesi tarafından hazırlanan 1 proje olmak üzere toplam 3 proje hibe desteği almaya hak kazanmıştır.

Okullarımız tarafından uygulanacak bu projeler ilimizin eğitim-öğretim hizmetlerinin kalitesinin artırılmasına katkıda bulunacak ve eğitim kurumlarımız arasında projeler alanında farkındalık oluşturacaktır. Okullarımıza kabul edilen bu 3 proje kapsamında 72,951,00 Avro destek verilecektir. Isparta İl Millî Eğitim Müdürlüğü olarak ilimize yaşattıkları bu gurur nedeniyle okullarımızın proje ekiplerini ve yöneticilerimizi tebrik ediyor, başarılarının devamını diliyoruz.



Öğretmenler PCM Öğreniyor Projesi

ISPARTA İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

İl Millî Eğitim Müdürlüğümüz Ar-Ge Birimince hazırlanan, Öğretmenler Project Cycle Management(PCM) Öğreniyor Projesi TR61/19/TD/0055 Batı Akdeniz Kalkınma Ajansı 2019 Yılı Teknik Destek Programı başvurularında destek almaya hak kazanmıştı. Proje kapsamında 09-13 Kasım 2020 tarihleri arasında İl Millî Eğitim Müdürlüğü toplantı salonunda 50 öğretmenimize 20 saatlik bir Proje Hazırlama Yönetimi-PCM eğitimi verilmiştir.

Proje Hazırlama Yönetimi-PCM eğitimlerini alan öğretmenlerimiz Gençlik ve Spor Bakanlığı Projeleri, Büyükelçilik Projeleri, TÜBİTAK Projeleri, BAKA projeleri ve diğer hibe programları projeleri hazırlama alanında bilgi sahibi olmuşlardır.

Programın sertifika törenine katılan İl Millî Eğitim Müdürümüz Sayın Ömer YILMAZ yaptığı konuşmada “ Bu eğitimin nihai hedefi PCM eğitimi aracılığıyla okul ve kurumlarımızın hibe sağlayıcı kurum ve kuruluşlara proje hazırlama ve proje uygulama süreçlerindeki yetkinliklerinin artırılmasıdır. Bu durum, PCM eğitimine katılan öğretmenlerimizin mesleki eğitimlerinin geliştirilmesine ve ilimizin mevcut proje hibelerinden faydalananarak kalkınmasına katkı sağlayacaktır. Programa katkılarından dolayı Batı Akdeniz Kalkınma Ajansına, tüm öğretmenlerimize ve Ar-Ge Birimimize teşekkür ederim. ”dedi.



Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Milli Eğitim Müdürlüğümüz Isparta Valiliği, SDÜ Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi ile işbirliği içerisinde meslek lisesinde okuyan öğrencilerimizin istihdamını artırmak için 2021 yılında ülke genelinde Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı koordinasyonunda Kalkınma Ajansları tarafından yürütülecek olan Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı(SOGEP)'na başvuruda bulunmuştur.

Ülkemizin son yıllardaki en önemli teknolojik atılımlarından birisi konumunda olan yerli ve milli İnsansız Hava Aracı(İHA) / Silahlı İnsansız Hava Aracı(SİHA) üretimleri ile dünya'nın en önemli birkaç üreticisinden birisi haline gelmiştir. Ancak savunma sanayi amaçlı üretilen İHA ve SİHA'ların aksine bireysel ve ticari amaçlı İHA'ların üretimi konusunda gerekli aynı başarılarından söz etmek mümkün değildir. Bireysel hobi ve ticari amaçlı İHA'lar konusunda ülkemiz hala son kullanıcı niteliğinde olup üretim ile bakım-onarım konularında ülkemiz maalesef hala istenilen düzeyde değildir. Özellikle son yıllarda ithal edilerek ülkemizde satılan İHA'ların mevcut sayıları ve önümüzdeki yıllardaki kullanım potansiyellerinin çok daha fazla artacağı düşünüldüğünde bu konuda yetişmiş insan gücü açığının kapatılması bir zorunluluktur.

Proje kapsamında gerek teorik gerekse de pratik anlamda belirli bir altyapıya sahip Meslek Liselerinde okuyan ve "memleket meselesi" olan gençlerimiz ile Meslek Yüksekokullarında öğrenimlerine devam etmekte olan öğrencilerin İnsansız Hava Aracı tasarımı, bakım-onarım ve eğitim konularında yetiştirilmesine yönelik faaliyetler yürütülecektir. Böylece, bu öğrencilerin İHA sektöründe istihdam edilmelerine yönelik katkı sağlanacaktır.

Önerilen proje kapsamında Meslek Liselerinde ve Meslek Yüksekokullarında öğrenimlerine devam eden öğrencilerimizin istihdam edilme kapasitelerinin artırılması hedeflenmektedir. Bu amaçla özellikle günümüzün en önemli yenilikçi teknolojilerinden olan insansız hava araçlarının tasarımı, bakım-onarım ve eğitim konularında yetiştirilmeleri ile İHA sektöründeki yetişmiş insan açığının kapatılması amaçlanmaktadır. Aynı zamanda sözkonusu eğitimler kapsamında İHA-1 pilotluk eğitimleri verilerek katılımcıların drone kullanarak ticari faaliyetler yapmalarının da önü açılacaktır.



Sosyal Gelişmeyi Destekleme Programı

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

AR-GE BÜLTENİ

İHA özellikle üzerinde barındırdığı otonom sistemler, faydalı yük taşıma kapasiteleri, motor teknolojileri, uzak mesafelerden veri aktarım teknolojileri, taşıdığı çeşitli sensörler ve bu sensörler tarafından toplanılan verilerin yapay zeka teknolojileri ile işlenmesi sebebiyle hayatımızın her alanında yoğun olarak kullanılmaktadır. Sözkonusu yeteneklerinin gelişimine paralel olarak özellikle faydalı yük taşıma kapasiteleri ile uçuş sürelerinin arttırılmasıyla birlikte gelecekte de İnsansız Hava Araçlarının çok yaygın olarak kullanılacağı öngörülmektedir. Dolayısıyla gençlerimizin bu sektörde sadece son kullanıcı değil aynı zamanda tasarım ve üretim yapabilen, İHA'larda kullanılan teknolojiler hakkında bilgi sahibi, gerektiğinde temel elektronik bileşenlerdeki problemlere yönelik çözüm üreten bireyler olarak yetiştirilmeleri amaçlanmaktadır.

Gelecek kaygısı, özgüven sorunları, okula aidiyet eksikliği, sosyo ekonomik yetersizlikleri ile toplumun sınıfsal yapısında kendilerini genellikle geri plana iten meslek lisesi öğrencilerinin bu proje çerçevesinde edinecekleri kazanım ve becerilerle hem sektörel açığı kapatmaları hem de sosyal sorun olmaktan çıkıp, toplumda katma değeri yüksek, kendilerini geliştirmiş, mutlu bireyler olarak yetişmeleri hedeflenmektedir.

Proje tamamlandığı zaman Askeri Hava Okulu, Sivil Havacılık Yüksekokulu, Keçiborlu Uçak Bakım Teknolojisi Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi gibi kurumlarla halihazırda havacılık potansiyeli olan ilimizde, Milli Eğitim Müdürlüğümüzün girişimleriyle meslek liselerinde İHA konusunda yeni bölümler kazandırılması hedeflenmektedir.

Bu proje çerçevesinde başlatılan çalışmaların ilimizde uluslararası düzeyde marka değeri kazanmış İHA üretimlerinin yapımı, onarımı, ticareti konusunda oluşacak pazarın başlangıcı olması hedeflenmektedir.



OCAK 2021

Teknofest 2020

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ



T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı ve Türkiye Teknoloji Takımı tarafından düzenlenen havacılık, uzay ve teknoloji alanlarında ülkemizde son yıllarda öne çıkan başarı örneklerinin sergilenmesi, teknoloji yarışmaları, girişim etkinlikleri, havacılık gösterileri gibi sayısız etkinlikleri bir araya getiren TEKNOFEST 2020 Finali 22-27 Eylül 2020 tarihlerinde Gaziantep'te yapıldı.

İlimizden Nazmiye Demirel Ortaokulu, Işıkent Anadolu İmam Hatip Lisesi ve Mürşide Ermumcu Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Teknofest Yarışmaları Finaline katılmaya hak kazanmıştı.

Teknofest Yarışmaları Finalinde Nazmiye Demirel Ortaokulu öğrencilerimiz Muhammed Tahir İpek ve Berat Tuna Bestelci tarafından hazırlanan Fen Bilimleri Dersi Solunum Sisteminin Eğitsel Yazılımı adlı proje Türkiye birinciliğini kazandı. Eğitim Teknolojileri alanında 1835 proje arasından birinci olan projeyi hazırlayan öğrencilerimiz Muhammed Tahir İpek ve Berat Tuna Bestelci'yi, Danışman Öğretmenimiz Fadime Uğuz'u ve okul yönetimimizi tebrik eder başarılarının devamını dileriz.

TÜBİTAK Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

AR-GE BÜLTENİ

OCAK 2021

Lise öğrenimine devam etmekte olan öğrencileri temel, sosyal ve uygulamalı bilim alanlarında çalışmalar yapmaya teşvik etmek, çalışmalarını yönlendirmek ve bilimsel gelişmelerine katkıda bulunmak amacıyla TÜBİTAK Bilim İnsanı Destek Programları Başkanlığınca Biyoloji, Coğrafya, Değerler Eğitimi, Fizik, Kimya, Matematik, Psikoloji, Sosyoloji, Tarih, Teknolojik Tasarım, Türk Dili ve Edebiyatı ile Yazılım alanlarında Lise Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışması düzenlenmektedir.

Ön değerlendirmeyi geçen 1.200 projenin sahibi öğrenciler, 9-12 Mart 2020 tarihleri arasında 12 bölgede yarışmalara katılmıştır. Bölge sergilerinde finalist olarak belirlenen 216 proje, 6-8 Temmuz 2020 tarihleri arasında yüz yüze ve çevrimiçi olarak final değerlendirmesine alınmıştır.

Bu yıl final yarışmasına 49 ilde bulunan 172 farklı okuldan toplam 369 proje sahibi öğrenci katılmıştır. Final yarışmasına katılan 216 projeden 11'i Birincilik, 22'si İkincilik, 36'sı Üçüncülük ve 36'sı Teşvik olmak üzere toplam 105 projenin sahibi öğrenci ödül kazanmıştır. İlimizden, Isparta Şehit Polis Mehmet Karacatilki Bilim ve Sanat Merkezi öğrencileri Ramazan Görkem Çatal ve İclâl Yüksel Çakır tarafından Danışman Öğretmen Zuhâl Süldür rehberliğinde hazırlanan Somut Olmayan Bir Kültürel Miras Olarak Komşuluk İlişkilerinin Değişim Sebepleri (Isparta Örneği) adlı proje Sosyoloji alanında İkincilik Ödülü kazanmıştır.

Ayrıca Isparta Süleyman Demirel Fen Lisesi öğrencileri Fatma Hilal Okutan ve Beyza Nur Çetin tarafından Danışman Öğretmen Gözde Uysal rehberliğinde hazırlanan "Masallardan Çocuklara Mesaj Var!" adlı proje Değerler Eğitimi alanında Teşvik Ödülü kazanmıştır.



TÜBİTAK Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

AR-GE BÜLTENİ

OCAK 2021

2020 yılında düzenlenen Ortaokul Öğrencileri Araştırma Projeleri Yarışmasına Biyoloji, Coğrafya, Değerler Eğitimi, Fizik, Kimya, Matematik, Türkçe, Tarih, Teknolojik Tasarım ve Yazılım olmak üzere 10 ana alanda ve 30 tematik alanda düzenlenen yarışmaya bu yıl 15.661 proje başvurusu yapılmıştır.

Yarışmanın final aşaması sonrasında Senirce Göлтаş Ortaokulu öğrencimiz Aleyna Yasan tarafından Danışman Öğretmeni Leyla Büyükgökoğlan rehberliğinde Yazılım alanında hazırlanan “Atıkları Ayrıştırma, Organikleri Gübreye Dönüştürme” projesi Teşvik Ödülü kazanmıştır.



TÜBİTAK

2204-B

**ORTAOKUL ÖĞRENCİLERİ
ARAŞTIRMA PROJELERİ
YARIŞMASI**

TÜBİTAK 4006 Bilim Fuarları Tanıtım Programı

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

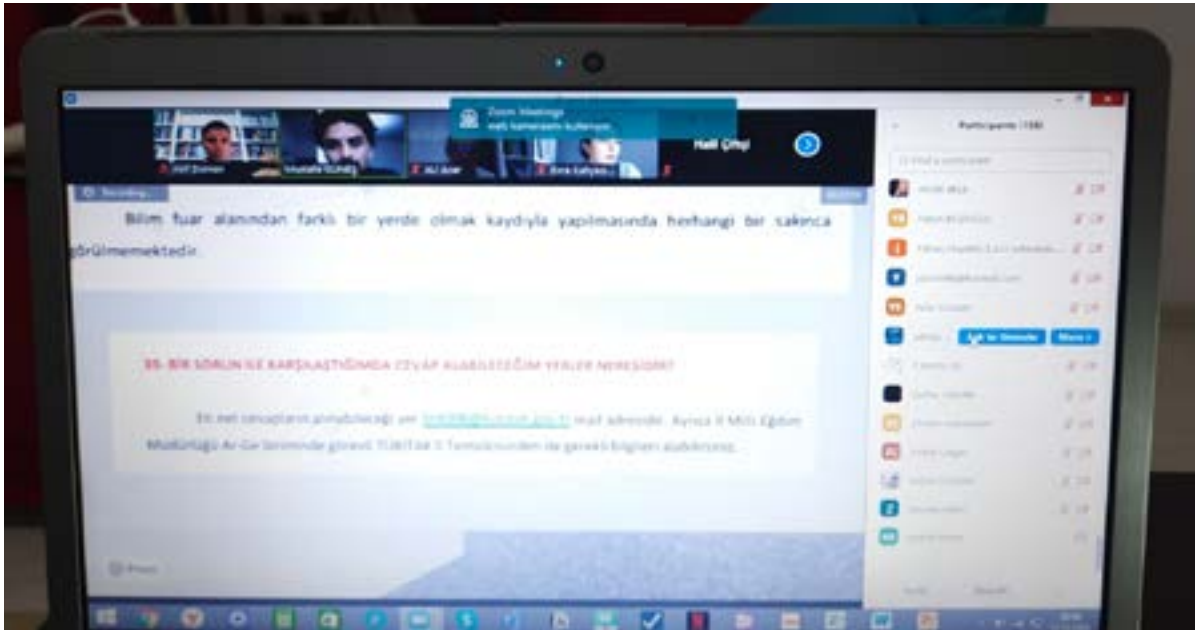
AR-GE BÜLTENİ

TÜBİTAK Bilim ve Toplum Başkanlığı Programlar Müdürlüğü tarafından yürütülen 4006-TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programına okul ve kurumlarımızdan üst seviyede başvuru yapılabilmesi için tanıtım programı düzenledik.

İl Milli Eğitim Müdürlüğümüz Ar-Ge Birimi görevlileri Mehmet Akif DUMAN, Esra KAHYAOĞLU VE Mustafa GÜNEŞ tarafından 17 Aralık 2020 tarihinde zoom programı üzerinden düzenlenen programa okul ve kurumlarımızın Tübitak Temsilcisi Öğretmenleri katılmıştır. Programda; 4006-TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programının 5-12. sınıf öğrencilerinin, eğitim-öğretim programı çerçevesinde ve kendi ilgi alanları doğrultusunda belirledikleri konular üzerine araştırma yaparak araştırmalarının sonuçlarını sergileyebilecekleri ve eğlenerek öğrenebilecekleri bir ortamın oluşturulması için düzenlendiği belirtilerek öğretmenlerimize program hakkında genel bir bilgilendirme sunumu yapılmıştır.

Yapılan sunumun ardından öğretmenlerimizin soruları Ar-Ge Birimi Görevlilerimiz tarafından cevaplandırılarak başvuru sürecinin koordinasyonu yapılmıştır.

Ar-Ge Birimi görevlilerimiz ile okul ve kurumlarımızın Tübitak Temsilcisi Öğretmenlerimizin işbirliği sonucunda 4006-TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programına 2021 yılında rekor bir seviyede başvuru yapılması planlanmaktadır.



OCAK 2021

4006-TÜBİTAK Bilim Fuarları Destekleme Programı

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

AR-GE BÜLTENİ

OCAK 2021

Milli Teknoloji Hamlesi çerçevesinde ülkemizin emin adımlarla ilerlediği bilim ve teknoloji yolculuğunda geleceğimizin teminatı gençlerimizin bilimsel proje hazırlama ve sunma deneyimi elde ettikleri bilim fuarları projelerinin değerlendirme süreci tamamlandı.2020 yılında ilk kez uygulamaya geçirilen 30 farklı tematik alandan 12.832 okulumuzun sunmuş olduğu 240.852 alt proje, alanında uzman akademisyenlerimiz ve eğitimcilerimiz tarafından değerlendirildi. Değerlendirme neticesinde 81 ilimizde yer alan 6.511 okulumuzdan yüzbinlerce ortaokul ve lise öğrencimizin hazırlamış olduğu 124.401 alt proje destek almaya hak kazandı. İlimizden ise bu alanda 20 proje desteklenmeye hak kazanmıştır.

SARIİDRİS ORTAOKULU BİLİM FUARI
GÜNEYKENT YUNUS EMRE ORTAOKULU BİLİM FUARI
SÜLEYMAN DEMİREL ORTAOKULU BİLİM FUARI
SENİRCE GÖLTAŞ ORTAOKULU BİLİM FUARI
MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ BİLİM FUARI
GÜL ŞEHRİ MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ BİLİM FUARI
ŞEHİT AHMET HİLMİ YİĞİT MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ BİLİM FUARI
İMKB MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ BİLİM FUARI
ŞEHİT GÖKSEL KOÇ ORTAOKULU BİLİM FUARI
KADİR BOYLU ORTAOKULU BİLİM FUARI
KAMİLE GÜRKAN ORTAOKULU BİLİM FUARI
AHMET MELİH DOĞAN ANADOLU LİSESİ BİLİM FUARI
ISPARTA ÖZEL EĞİTİM UYGULAMA OKULU III. KADEME BİLİM FUARI
ISPARTA SÜLEYMAN DEMİREL FEN LİSESİ BİLİM FUARI
ŞEHİT ALİ İHSAN KALMAZ ANADOLU LİSESİ BİLİM FUARI
MUSTAFA KAÇIKOÇ ANADOLU LİSESİ BİLİM FUARI
TOBB MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ BİLİM FUARI
TÜMAY YAVUZ ALİ ERGUN MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ BİLİM FUARI
ÇANDIR OĞUZ ÖNDER ORTAOKULU BİLİM FUARI
SÜCÜLLÜ ŞEHİT SÜLEYMAN KALKAN ORTAOKULU BİLİM FUARI

21. Yüzyıl Öğretmenlerine Yapay Zekâ Eğitimi Projesi

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

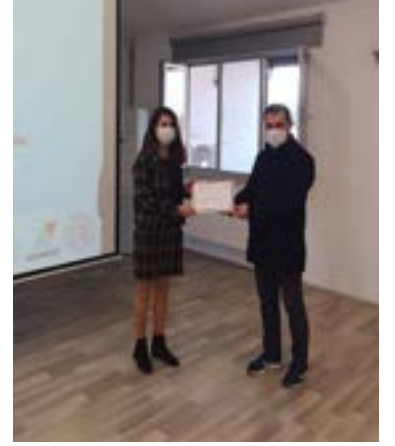
AR-GE BÜLTENİ

Batı Akdeniz Kalkınma Ajansı 2019 Yılı Teknik Destek Programı Kasım dönemi başvurularında İl Millî Eğitim Müdürlüğümüz Ar-Ge Birimince hazırlanan TR61/19/TD/005421. Yüzyıl Öğretmenlerine Yapay Zekâ Eğitimi Projesi teknik destek almaya hak kazanmıştır. Bu projemizde öğretmenlerimizin mesleki gelişimlerini destekleyerek eğitim-öğretim faaliyetlerimizin kalitesinin yükseltilmesi ve edinilen bilgiler ve tecrübeler ışığında Yapay Zekâ uygulamalarını 21. yüzyıl öğretmenleri olarak 2023 MEB Vizyon Belgesi doğrultusunda uygulayıp, müfredata uygun içerikler oluşturması amaçlanmaktadır.

Proje kapsamında Batı Akdeniz Kalkınma Ajansınca belirlenen alanında uzman bir eğitmen tarafından 7-8 Kasım ve 14-15 Kasım 2020 tarihlerinde Cumartesi günleri 8 saat ve Pazar günleri 7 saat olmak üzere toplam 30 saatlik bir Yapay Zekâ eğitimi verilmiştir. Eğitimler İl Millî Eğitim Müdürlüğü toplantı salonunda Doç Dr. Utku KÖSE tarafından gerçekleştirilmiştir. Daha önce Yapay Zekâ konularında çalışma yapmış ve /veya yüksek lisans-doktora eğitim yapan/yapmış öğretmenlere öncelik verilmek koşulu ile gönüllü 30 Bilişim Teknolojileri öğretmenimiz eğitimlere katılmıştır.

Eğitim içinde Yapay Zeka Nedir?, Yapay Zeka İçin Temel Matematik Bilgi ve Becerileri, Fonksiyonlar, Analitik Geometri, Bool Cebiri, Yapay Zeka İçin Temel Kodlama, C#, Python Programına Giriş, Pseudo Kod, Akış Diyagramları, Yapay Zeka Güvenliği, Optimizasyon, Sürü Zekası, Yapay Zeka Örnek Projeleri gibi konulara uygun eğitim içerikleri oluşturulmuştur.

Eğitimin kapanış ve katılım belgesi dağıtım töreni İl Millî Eğitim Müdür Yardımcılarımız Ramazan Tamer Büyükküçük ve Fevzi Güçlü'nün katılımıyla yapılmıştır.



OCAK 2021

Okul Eğitimi Alanında Akreditasyon Başvurusu

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Avrupa Birliği 2021-2027 Eğitim, Öğretim, Gençlik ve Spor Programı kapsamında Avrupa Komisyonu tarafından 28 Mayıs 2020 tarihinde Erasmus Akreditasyon teklif çağrısı yayımlanmıştır. Erasmus Akreditasyonu, okul eğitimi alanında sınır ötesi değişim ve işbirliğine açılmak isteyen kurum/kuruluşlar için bir araçtır. Erasmus Akreditasyonunun verilmesi, başvuru sahibi kurum/kuruluşların kendilerini geliştirmek için yüksek kaliteli hareketlilik faaliyetlerini uygulamak amacıyla bir plan hazırladığını teyit etmektedir. Erasmus Planı adı verilen bu plan Erasmus Akreditasyon başvurusunun önemli bir parçasıdır. Kurum/kuruluşlar akreditasyon başvurusunda bulduklarında, sunmuş oldukları detaylı Erasmus Planı çerçevesinde uygunluk, hedefler, faaliyetler ve yönetim kapasitesi açılarından değerlendirilecek, akreditasyon almaya hak kazandıktan sonra ise hibeyle erişimleri uzun süreli ve daha kolay bir başvuru yöntemiyle gerçekleşecektir.

Erasmus Akreditasyonunun genel hedefi; Avrupa öğretim ve öğrenim boyutunun güçlendirilmesi amacıyla içerme, çeşitlilik, hoşgörü ve demokratik katılım değerlerinin teşvik edilmesi ile Avrupa mirası ve çeşitlilikteki zenginlik hakkında bilgi edinmek ve Avrupa genelinde profesyonel ağların geliştirilmesini desteklemektir.

Okul eğitiminde öğretme ve öğrenme kalitesini artırmak için;

- Öğretmenlerin, okul idarecilerinin ve diğer okul personelinin mesleki gelişiminin desteklenmesi,
- Yeni teknoloji ve yenilikçi yöntemlerin eğitimde kullanımının teşvik edilmesi,
- Dil öğrenimi ve dil çeşitliliğinin geliştirilmesi,
- İyi uygulamaların paylaşılması ve aktarılmasının desteklenmesi
- Okulların sınır ötesi değişim ve işbirliğine girme kapasitelerini artırıp, yüksek kalitede hareketlilik projeleri yürütülmesi,
- Öğrenme hareketliliğinin okul eğitimindeki herhangi bir öğrenci için gerçekçi bir olasılık haline getirilmesi,
- Öğrenci ve personelin yurt dışındaki hareketlilik dönemlerindeki öğrenme çıktılarının tanınmasının teşvik edilmesi yoluyla Avrupa Eğitim Alanının oluşturulmasına katkıda bulunmaktır.

Eğitim bölgemizdeki ihtiyaç ve problemlerimiz 8 ana başlık altında toplanmıştır.

- Uzaktan ve hibrit eğitimin niteliğinin artırılması,
- öğretmenlerimizin senkron ve asenkron eğitim becerilerinin geliştirilmesi,
- web 2.0 araçlarının kullanımı,
- uzaktan ve hibrit eğitimin pedagojik boyutu,
- teknopedagojik yeterliliklerin artırılması,
- dezavantajlı gruplara erişim,
- uzaktan eğitimde ölçme ve değerlendirme bilgi ve becerilerinin artırılması,
- Sürecin dünyada en iyi şekilde nasıl yapıldığının araştırılması,
- Yöntem, teknik, strateji ve araç bakımından mevcut kurumlarımıza örnek uygulamaların entegrasyonunun sağlanması.

Okul Eğitimi Alanında Akreditasyon Başvurusu

İSPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

İlimiz akademik başarı bakımından Türkiye ortalamasının oldukça üzerinde okullara sahiptir. Ancak sınav tabanlı ve rekabetçi eğitim sistemimizden dolayı öğrencilerimiz işbirlikçi, takım çalışmasına yatkın, girişimci, kendisiyle ve çevresiyle barışık, iletişimi kuvvetli, pozitif tavır takınan, estetik ve empati duygusu gelişmiş bireyler olarak yetişmekten ziyade bencil,nsüreç değil sonuç odaklı, duyarsız ve problem çözme becerisi düşük bireyler olarak yetişmektedirler.

İlimizde 2080 yabancı uyruklu öğrenci olup, 161 farklı eğitim kurumunda eğitim görmektedirler. Özellikle Ortadoğu ve Afrika ülkelerinden yabancı uyruklu öğrenciler üç semtimizdeki 7 okulumuzda sayıları en az 50'yi bularak yoğunlaşmaktadırlar. Bu kurumlardaki eğitim personelimiz dil ve kültür şokuyla karşılaşan bu öğrencilerin okula uyumunu kolaylaştıran ve sağlıklı bir şekilde eğitim almalarını sağlayan tedbirler alma konusunda güçlük çekmektedir.

STEM ve robotik kodlama eğitimi için okullarımız hızlı bir şekilde beceri atölyeleri kurarak sarf malzeme eksiklerini tamamlamaktadır. Mevcut atölyelerde led yakma gibi çok temel ve basit düzeyde çalışmaların ötesine gidilememektedir. Bu altyapıyı kullanacak, süreci yönetecek, öğrencilerimizin inovatif dönüşümlerini sağlayacak eğitim personeli sayısı çok düşüktür ve artırılmasına ihtiyaç duyulmaktadır.

Öğretmen, yönetici ve ailelerin özel eğitim konusunda yeterli bilgiye ve farkındalığa sahip olmaması nedeniyle bu bireyler ötekileştirilmekte ve geri plana itilmektedir. Pek çok öğretmenimiz çeşitli nedenlerle öğrenme güçlüğü çeken bir öğrenciyi tanılama ve yönlendirme konusunda bile yeterli bilgi ve beceriye sahip değildir. Şiddet ve akran zorbalığı ile mücadele konusu, kurumlarımız ve toplumumuz için önemli sorun teşkil etmekte ve bu konuyla ilgili oluşturulan acil eylem planı çerçevesinde uluslararasılaşım düzeyinde de çalışmalar yapılmasına ihtiyaç duyulmaktadır.

Öğrenci ve öğretmenlerimizin yabancı dil becerilerinin yeterli olmaması kurumlarımızı ve paydaşlarını küreselleşmekten alıkoymaktadır. Bölgemizde parçalanmış aile sayısının çok fazla olması yeni nesilleri sağlıklı bir şekilde yetiştirmek isteyen kurumlarımızın önünde engel teşkil etmektedir.

Okul Eğitimi Alanında Akreditasyon Başvurusu

İSPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

AR-GE BÜLTENİ

OCAK 2021

2023 stratejik ve uluslararasılaşım hedeflerimiz konsorsiyum üyelerimizin seçiminde en önemli etken olmuştur. Hareketliliklere katılması beklenen personel ve öğrenci profili-miz çeşitlilik göstermekle birlikte ihtiyaç ve problemler göz önünde bulundurularak daha çok dezavantajlı bölgelerdeki kurumlara odaklanılmıştır. Mülteci öğrencilerin eğitimi temalı projelere üç ilçemizde ve ilimizin Fatih, Yedi Şehitler, Bağlar ve Vatan Mahallerinde yoğunlukta bulunan, en az 50 mülteci öğrenciye eğitim hizmeti sunan 13 okulumuzun katılması planlanmaktadır. Bu okullarımız mülteci öğrencilerin eğitim öğretim faaliyetlerini yürütme, öğrencilerin okula oryantasyonunu sağlama, yaşadıkları kültür ve dil şoku gibi etkenleri bertaraf etme, öğrencileri akademik, sosyal, sanatsal konularda yetiştirme konularında yeterli personel becerilerine ve imkanlara sahip değildir. Pandemi sürecinde dijital becerileri sınırlı veya yetersiz personele sahip olduğu için eğitim kalitesi risk oluşturan pek çok okulumuz bulunmaktadır. İlimizin farklı bölgelerinden bu konuda gelişime açık 28 kurumumuz konsorsiyuma dahil edilerek yaygınlaştırma sürecinde bölgesel gelişim hedeflenmektedir.

Nitelikli öğrencilerimizin bulunduğu kurumlarımızı sosyal, sanatsal, sportif, kültürel, bilimsel alanlarda aktif hale getirerek; girişimci, üretken, kendisiyle ve çevreyle barışık dünya vatandaşı olmalarını sağlamak amacıyla ilimiz genelinde bulunan sınavla öğrenci alan toplam 11 okulumuz ve BİLSEM konsorsiyuma katılacaktır.

Rehberlik Araştırma Merkezinin şiddet ve zorbalık konusunda yaptığı araştırmalar sonucu risk haritasında öne çıkmalarından dolayı 14 okulumuzun; özel eğitim konusunda sahip olduğu öğrenci yoğunluğu ve konuyla ilgili beceri gereksinimi duyan personel sayısı fazla olan 17 okulumuzun, sağladıkları barınma ve beslenme imkanlarıyla parçalanmış aile çocuklarının yoğunlukla eğitim gördüğü 6 yatılı okulumuzun, yabancı dil ağırlıklı eğitim veren ve personeli ve öğrencileri dil öğrenimi konusunda yeni yaklaşımlar öğrenme ihtiyacı bulunan 7 okulumuzun; STEM ve kodlama eğitimi konusunda altyapı eksiklerini gidermiş ancak personel yeterlilikleri sınırlı ya da yetersiz olan 43 okulumuzun konsorsiyuma katılması planlanmaktadır.

Farklı konularda çok başarılı E-twinning projeleri gerçekleştirip, ulusal ve uluslararası kalite ödülleri alan öğretmen ve öğrencilerimizin özellikle okullar arası değişim ortaklık projelerini içeren Erasmus fırsatlarından faydalandırılması planlanmaktadır. Mesleki becerilerini geliştirmeye ihtiyacı olan okullarımızın katılımcıları bu ihtiyaçlarını uluslararası düzeyde hizmetiçi eğitim kurslarına katılarak, iyi uygulamalarıyla örnek teşkil eden kurumlarda iş başı gözlem çalışmalarında bulunarak, aynı konularda kurumsal kapasitesi gelişmiş nitelikli Avrupa okulları ile değişim ortaklıkları gerçekleştirerek, alanında küresel ölçüde yetkinliğe sahip eğitimci ve akademisyenlerle webinarlar, uzman davetleri ve atölye çalışmaları yaparak giderecektir.

eTwinning Ödül Töreni

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Isparta genelinde 2018-2019 yılında yürütülen eTwinning projelerinde başarılı olmuş öğretmenlerimiz ve okullarımıza yönelik düzenlenen “eTwinning Kalite Etiketleri Levhaları ve Sertifikaları Takdim Töreni” gerçekleştirilmiştir.

Milli Eğitim Bakanlığı Yenilik ve Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğü bünyesinde eTwinning Ulusal Destek Servisi koordinasyonunda yürütülen eTwinning projesi, Avrupa'daki okullar arasında iletişim kurmayı, işbirliği yapmayı, paylaşmayı, tarafların anlaştıkları bir konu üzerinde ortaklaşa projeler geliştirmelerini ve yürütmelerini sağlayan işbirlikçi bir çalışma platformudur.

eTwinning projelerinde yapılan kaliteli çalışmalar ulusal düzeyde ve Avrupa çapında paylaşılmayı ve tanınmayı hak ederler. eTwinning portalında öğretmenler, öğrenciler ve okullar tarafından yürütülen çalışmalar Ulusal Destek Servisi tarafından belirtilen kriterlerce değerlendirilirler ve bunun sonucunda öğretmenlerimiz ve okullarımız Ulusal Kalite Etiketleri, Avrupa Kalite Etiketleri, eTwinning Ödülleri ve eTwinning Okulu unvanı almaya hak kazanırlar.



2018-2019 eğitim-öğretim yılı süresince yürütülen eTwinning projelerinin Bakanlığımız bünyesindeki Ulusal Destek Servisi tarafından değerlendirilmesi sonucunda ilimizde 29 öğretmenimiz 62 adet Ulusal ve Avrupa Kalite Etiketleri Sertifikalarıyla, 1 öğretmenimiz EBA FATİH Kategorisinde 1.lik ödülü ile ve 24 adet okulumuz Ulusal ve Avrupa Kalite Etiketleri Levhalarıyla ödüllendirilmiş olup 6 adet okulumuz da eTwinning Okulu unvanını almaya hak kazanmıştır.



eTwinning Ödül Töreni

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

Ödül kazanan öğretmenlerimize ve okul yöneticilerimize yönelik yapılan ödül töreni 07.01.2021 tarihinde İl Millî Eğitim Müdürümüz Ömer YILMAZ, İl Millî Eğitim Müdür Yardımcılarımız Ramazan Tamer BÜYÜKKÜPÇÜ ve Fevzi GÜÇLÜ, Şube Müdürlerimiz Gönül ŞAHİN, Abdurrahim TAN ve Selçuk KARATAŞ'ın katılımlarıyla gerçekleştirilmiştir.



AR-GE BÜLTENİ

OCAK 2021

AR - GE EKİBİ

İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

AR-GE EKİBİ

Mehmet Akif DUMAN
makifduman@gmail.com

Mustafa GÜNEŞ
mustafa32gunes@gmail.com

Esra KAHYAOĞLU
esrakahyaoglu8558@gmail.com

Abdulhamid KARABIYIK
ma.karabiyik@gmail.com

AR-GE BÜLTENİ

OCAK 2021

ISPARTA MİLLİ EĞİTİM
MÜDÜRLÜĞÜ
OCAK-2021

*Burası
etki yaratmak isteyen,
daha iyi bir dünya için
çalışan,
hayal eden,
inanan,
harekete geçen
eğitimcilerin buluştuğu
yerdir.*

**AR
GE**

ISPARTA İL MİLLİ EĞİTİM
MÜDÜRLÜĞÜ

İstiklal Mah. 105. Cad.
No.54 Merkez/Isparta

ARGE BÜLTENİ

