



AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ

MERMER VE DOĞALTAŞ
TEKNOLOJİSİ UYGULAMA VE
ARAŞTIRMA MERKEZİ
MÜDÜRLÜĞÜ

2022 YILI

BİRİM FAALİYET RAPORU

HARCAMA YETKİLİSİ SUNUŞU

İnşaat sektörü ile yakından ilişkili olan mermer ve doğal taş sektörünün yükselen grafiğinin, inşaat sanayisindeki büyük atılımlara bağlı olarak artması beklenmektedir. Sadece iç piyasaya bağlı olamayan mermer ve doğal taş sektörü, yüksek ihracat potansiyeli ile yükselen sektörler arasındaki yerini sağlamlaştırmaktadır. Bölgesel düzeyde de olsa istihdam ve ekonomik katkısının gittikçe artması, yenilikçi ve yaratıcılığı teşvik etmesi açısından da kritik öneme sahip olduğu görülmektedir. Afyonkarahisar ilinde, yatırım ve üretim açısından mermer ve doğal taş sektörü ön plana çıkmaktadır. Afyonkarahisar ili ve özellikle İscehisar bu konuda Türkiye'nin en önemli mermer üretim merkezlerinden birisidir. Üniversite-sanayi iş birliği çerçevesinde bilimsel ve teknik çalışmalar yapmak, mermer teknolojisi alanında ihtisaslaşmaya gitmek ve yapılacak akademik çalışmalara destek olmak amacıyla Afyon Kocatepe Üniversitesi Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi kurulmuştur. 5018 sayılı Kamu Mali Yönetim ve Kontrol Kanununun 41'inci maddesine dayanılarak çıkarılan Kamu İdarelerince Hazırlanacak Faaliyet Raporları Hakkında Yönetmelik gereği Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi 2022 yılı birim Faaliyet Raporunu saygılarımla arz ederim.



Prof. Dr. Mustafa Yavuz ÇELİK

Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü

İÇİNDEKİLER

HARCAMA YETKİLİSİ SUNUŞU.....	ii
İÇİNDEKİLER.....	iii
TABLO LİSTESİ	iv
1. GENEL BİLGİLER.....	1
1.1. MİSYON VE VİZYON	1
1.2. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR	1
1.3. BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER	1
1.3.1. Tarihsel Gelişim.....	1
1.3.2. Örgüt Yapısı.....	2
1.3.3. Fiziksel Yapı	7
1.3.3.1. Taşınmazlar	7
1.3.3.2. Taşınırlar	8
1.3.4. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar.....	8
1.3.5. İnsan Kaynakları	8
1.3.6. Sunulan Hizmetler	8
1.3.6.2. Diğer Hizmetler.....	8
1.3.7. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi	9
2. AMAÇ VE HEDEFLER	9
2.1. BİRİMİN AMAÇLARI.....	9
2.2. BİRİMİN HEDEFLERİ	10
3. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER.....	10
3.1. MALİ BİLGİLER	10
3.1.1. Mali Denetim Sonuçları.....	10
3.1.1.1. Dış Denetim	10
3.1.1.2. İç Denetim.....	10

3.2. PERFORMANS BİLGİLERİ.....	10
4. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ.....	11
4.1. GÜÇLÜ YÖNLER.....	11
4.2. İYİLEŞTİRMEYE AÇIK YÖNLER.....	11
4.3. DEĞERLENDİRME.....	11
5. ÖNERİ VE TEDBİRLER.....	12
EK-1: İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI.....	13
EK-2: BİRİM YÖNETİM KURULU.....	14

TABLO LİSTESİ

Tablo 1: Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi Akademik personel iletişim bilgileri	3
Tablo 2: Yönetim Kurulu Üyeleri bilgileri	6

1. GENEL BİLGİLER

1.1. MİSYON VE VİZYON

Misyon

Afyonkarahisar ilinde bulunan mermer ve doğaltaş rezervinin işlenmesini ve kullanılmasını sağlayacak bilimsel, teknolojik çalışmaları ve Üniversite-sanayi iş birliğini gerçekleştirmek ve geliştirmektir.

Vizyon

Üniversite-sanayi iş birliği çerçevesinde bilimsel ve teknik çalışmalar yapmak, mermer teknolojisi alanında ihtisaslaşmaya gitmek ve yapılacak akademik çalışmalara destek olmak.

1.2. YETKİ, GÖREV VE SORUMLULUKLAR

Merkez Müdürlüğü olarak araştırma-geliştirme faaliyetlerimiz ile beraber konu ile ilgili paydaşları bilgilendirme, bilinçlendirme ve tanıtım faaliyetleri de yürütülmesi planlanmaktadır. Bu faaliyetler, öncelikle mermer sektöründe çalışacak öğrencilere kurs, konferans, seminer vb. toplantılarla gerçekleştirilecektir. Mermer ile ilgili fuarlara katılım sağlanarak Merkez Müdürlüğümüzün tanıtımını yapmak ve dış paydaşlarımızla bir araya gelerek, onların ihtiyaçları ve beklentileri hakkında bilgi almak hedeflenmektedir.

1.3. BİRİME İLİŞKİN BİLGİLER

1.3.1. Tarihsel Gelişim

Merkezimiz, 4 Şubat 2007 tarihinde AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ İSCEHİSAR MERMER VE DOĞALTAŞ. TEKNOLOJİSİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ adıyla üniversite-sanayi iş birliği çerçevesinde bilimsel ve teknik çalışmalar yapmak amacıyla kurulmuştur.

2007 yılında Ege İhracatçılar Birliği tarafından desteklenen Doğaltaş Analiz Laboratuvarı (DAL) kuruluşunda; Afyon Kocatepe Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Maden Mühendisliği Bölüm Başkanlığı ile birlikte İscehisar Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi önemli bir rol oynamıştır.

9 Şubat 2020 tarihinde adı AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ MERMER VE DOĞALTAŞ TEKNOLOJİSİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ olarak değiştirilmiştir. Kuruluşundan 29 Nisan 2020 tarihine kadar Afyon Meslek Yüksekokulu Öğretim Elemanı Öğr. Grv. Liyaddin YEŞİLKAYA Merkez Müdür olarak görev yapmıştır. 29/04/2020-E.13583 sayı ve tarihli Rektörlük görevlendirmesiyle 29 Nisan 2020 tarihinde Doç. Dr. Mustafa Yavuz ÇELİK Merkez Müdürü olarak atanmıştır. Üniversitemiz Mühendislik Fakültesinde görev yapan Öğr.Gör. Zeyni ARSOY'un Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetmeliğinin 8. maddesi 1. bendi uyarınca Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezinde Müdür Yardımcısı olarak görevlendirilmiştir.

1.3.2. Örgüt Yapısı

Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi yönetim organları şunlardır:

- a) Merkez Müdürü
- b) Merkez Yönetim Kurulu
- c) Merkez Danışma Kurulu

Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi yönetim organları olarak, Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi organizasyon şeması Şekil 1'de, Akademik personel iletişim bilgileri Tablo 1'de ve Yönetim Kurulu Üyeleri bilgileri de Tablo 2'de verilmiştir.

1.3.3. İletişim Bilgileri

Birim Web Adresi

<https://mermer.aku.edu.tr/>

Birim Mail Adresi

mermermerkezi@aku.edu.tr

Tablo 1. Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi Akademik personel iletişim bilgileri

Merkez Müdürü	Prof. Dr. Mustafa Yavuz ÇELİK Tel: 0 272 246 33 18/2932 e-posta: mycelik@aku.edu.tr
Merkez Müdür Yardımcısı	Öğr. Grv. Zeyni ARSOY Tel: 0 272 228 13 39/1786 e-posta: zeyniarsoy@aku.edu.tr



Şekil 1. Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi Organizasyon Şeması

Merkez Müdürü ve görevleri

İlgili Merkez Mevzuatı Çerçevesinde, Afyon Kocatepe Üniversitesi üst yönetimi tarafından belirlenen vizyon, misyon, amaç ve ilkeler doğrultusunda; Merkezin vizyon ve misyonunu gerçekleştirmek için çalışmalar yapmak.

4/11/1981 tarihli ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 7 nci maddesinin birinci fıkrasının (d) bendinin (2) numaralı alt bendi ile 14 üncü maddesine dayanılarak hazırlanan Merkez Yönetmeliğinde belirlenmiş olan görevleri yapmak.

a) Merkezi temsil etmek, Yönetim Kuruluna başkanlık etmek, bu Yönetmelik ve ilgili diğer mevzuat hükümlerine göre Merkez çalışmalarının düzenli ve etkin bir şekilde yürütülmesini sağlamak.

b) Yönetim Kurulunu toplantıya çağırmak, toplantı gündemlerini belirlemek, toplantıya başkanlık etmek, Yönetim Kurulu kararlarını yürütmek.

c) Danışma Kurulunu toplantıya çağırmak, toplantı gündemlerini belirlemek, toplantıya başkanlık etmek, Merkezin hazırladığı uygulama, araştırma ve bu konularla ilgili çalışma plan ve projelerini değerlendirmek üzere Danışma Kuruluna sunmak.

ç) Gerekliğinde Danışma Kurulu toplantılarına ilgilileri davet etmek.

d) Merkezin idari ve mali işlerini yürütmek.

e) Her yılın sonunda bir faaliyet raporu ve sonraki yıla ilişkin bir program hazırlayıp, Yönetim Kurulunun görüşünü aldıktan sonra Rektörün onayına sunmak.

f) Merkezin verimli çalışmasını ve ilgili birimler arasındaki koordinasyonu sağlamak.

g) Merkezin kısa, orta ve uzun vadeli eylem ve akademik planları ile ilgili her takvim yılı sonunda ve istenildiğinde Merkezin genel durumu ve işleyişi hakkındaki raporunu Yönetim Kurulunun uygun görüşünü aldıktan sonra Rektöre sunmak.

ğ) Merkezin plan dâhilinde yapacağı bilimsel çalışmalar başta olmak üzere, her türlü çalışma ve faaliyetlerini belirlemek, uygulamaya koymak, çalışma grupları oluşturmak, çalışma ve faaliyetleri yönlendirmek.

h) Yurt içi ve yurt dışındaki ilgili araştırma ve uygulama merkezleri, resmi ve özel kurum ve kuruluşlar ile iş birliği yaparak amaca uygun ön çalışmalar yapmak, ortak projeler

geliştirmek ve üretmek.

1) Merkezde görev yapacak akademik, idari ve teknik personel ihtiyacını belirlemek, personel görevlendirmeleriyle ilgili Rektörlüğe teklifte bulunmak.

i) Merkezde görevli veya görevlendirilecek personelin hizmet içi eğitimi amacı ile yurt içi ve yurt dışında görevlendirilmesini Rektörlüğe teklif etmek.

Bu görevlerin yürütülmesinde Rektöre karşı birinci dereceden sorumludur.

Ayrıca;

Merkezle ilgili yazışmaları yapmak.

Merkezin yıllık faaliyet raporlarının hazırlanmasını sağlamak.

Yukarıda belirtilen görev ve sorumlulukları gerçekleştirme yetkisine sahip olmak.

Faaliyetlerin gerçekleştirilmesi için gerekli araç ve gereci kullanabilmek.

İmza yetkisine sahip olmak.

Emrindeki personele iş verme, yönlendirme, yaptıkları işleri kontrol etme, düzeltme, gerektiğinde uyarma, bilgi ve rapor isteme yetkisine sahip olmak.

Merkez Müdür Yardımcısı ve Görevleri

İlgili Merkez Mevzuatı Çerçevesinde, Afyon Kocatepe Üniversitesi üst yönetimi tarafından belirlenen vizyon, misyon, amaç ve ilkeler doğrultusunda; Merkezin vizyon ve misyonunu gerçekleştirmek için çalışmalar yapmak.

-Müdürün görevi başında bulunmadığı zamanlarda vekalet etmek.

Merkezin tüm sevk ve idaresinde;

4/11/1981 tarihli ve 2547 sayılı Yükseköğretim Kanununun 7 nci maddesinin birinci fıkrasının (d) bendinin (2) numaralı alt bendi ile 14 üncü maddesine dayanılarak hazırlanan Merkez Yönetmeliğinde belirlenmiş olan görevlerin yapılmasında Müdüre yardımcı olmak.

Ayrıca;

-Müdürün görev alanı ile ilgili vereceği diğer görevleri yapmak.

-Müdür Yardımcısı, görevleri ve yaptığı tüm iş/işlemlerden dolayı Müdüre karşı sorumludur.

Tablo 2 Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyeleri bilgileri

Yönetim Kurulu Üyesi	Görevi	Birimi
Prof. Dr. Mustafa Yavuz ÇELİK	Müdür	Afyon Meslek Yüksekokulu
Öğr. Grv. Zeyni ARSOY	Müdür Yardımcısı	Mühendislik Fakültesi
Prof. Dr. Ahmet YILDIZ	Üye	Mühendislik Fakültesi
Prof. Dr. İrfan Celal ENGİN	Üye	Mühendislik Fakültesi
Doç. Dr. Metin ERSOY	Üye	Afyon Meslek Yüksekokulu
Doç.Dr. Metin BAĞCI	Üye	Mühendislik Fakültesi
Öğr. Grv. Liyaddin YEŞİLKAYA	Üye	Afyon Meslek Yüksekokulu

Merkez Yönetim Kurulu ve görevleri

İlgili Merkez Mevzuatı Çerçevesinde, Merkezin vizyon ve misyonunu, amaç ve ilkeler doğrultusunda; Kurul gündemine gelen her türlü konuyu görüşmek ve karara bağlamak.

- a) Müdür tarafından getirilen teklifleri görüşmek ve karara bağlamak.
- b) Merkezin her türlü faaliyetleriyle ilgili kısa, orta ve uzun vadeli plan ve programlarını yapmak ve yönetmek.
- c) Yıllık faaliyet raporunu inceleyip onaylamak.
- ç) Gerekli hallerde Merkezin faaliyetleri ile ilgili geçici çalışma grupları kurmak ve bunların görevlerini düzenlemek.
- d) Yurt içi ve yurt dışındaki ilgili kamu ve özel kuruluşlar ile ortaklaşa yürütülecek çalışmaların temel ilke, esas ve usullerini tespit etmek.
- e) Danışma Kurulundan gelecek önerileri değerlendirmek.

Merkez Yönetim Kurulu; Merkez Müdürü, en az bir Merkez Müdür Yardımcısı ile Rektör tarafından merkezin çalışma alanı ile ilgili konularda görev yapan Üniversitenin öğretim elemanları arasından görevlendirilecek toplam yedi üyeden oluşur. Merkez Yönetim Kurulu üyelerinin görev süresi üç yıl olup, süresi biten üyeler yeniden görevlendirilebilir. Görev süresi dolmadan ayrılan üyelerin yerine, kalan süreyi tamamlamak üzere aynı yöntemle yeni üye görevlendirilir. Merkez Yönetim Kuruluna Merkez Müdürü başkanlık eder.

Merkez Yönetim Kurulu en az iki ayda bir toplanır. Toplantı günü ve yeri üyelere toplantı tarihinden en az bir hafta önce yazı ile bildirilir. Merkez Yönetim Kurulu salt çoğunlukla toplanır ve kararlar oy çokluğuyla alınır, Toplantı kararlarına ilişkin oyların eşitliği halinde başkanın oyu yönünde çoğunluk sağlanmış kabul edilir. Merkez Yönetim Kurulu toplantısına üst üste üç defa özürsüz katılmayan üyenin üyeliği kendiliğinden sona erer.

Merkez Danışma Kurulu ve görevleri

İlgili Merkez Mevzuatı Çerçevesinde, Merkezin vizyon ve misyonunu, amaç ve ilkeler doğrultusunda; Kurul gündemine gelen her türlü konuyu görüşmek ve karara bağlamak.

- a) Merkez faaliyetleriyle ilgili değerlendirme yapmak ve önerilerde bulunmak.
- b) Üniversite dışı kurum ve kuruluşlar ile iş birliği yaparak Merkezin faaliyetlerine destek sağlamak.
- c) Merkezin faaliyet alanlarında kamu ve özel sektörün ihtiyaç duyduğu konularda proje, seminer, tez çalışmaları, panel, sempozyum, çalıştay ve benzeri bilimsel etkinliklerin yapılmasına ilişkin eşgüdümü sağlamak.
- ç) Ulusal ve uluslararası gelişmeler doğrultusunda çeşitli tavsiye kararları almak ve Üniversite Danışma Kuruluna önermek.
- d) Alınan kararları bir rapor halinde Üniversite Danışma Kuruluna sunmak.
- e) Üniversite Danışma Kurulunun vereceği diğer görevleri yapmak

1.3.4. Fiziksel Yapı

1.3.4.1. Taşınmazlar

Herhangi bir Taşınmaz kaydı yoktur.

1.3.4.2. Taşınırlar

Herhangi bir Taşınır kaydı yoktur.

1.3.4. Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Herhangi bir Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar yoktur.

1.3.5. İnsan Kaynakları

Kadrosu araştırma merkezinde bulunan ve fiili çalışan bir akademik personel yoktur.

1.3.6. Sunulan Hizmetler

Mermer ve doğaltaş ocak işletmeciliği:

- Detaylı ocak araştırmaları
- Çatlak sistemi analizi ve blok verimi araştırmaları

Mermer ve doğaltaş kesme ve işleme:

- Yüzey şekillendirme teknikleri
- Kesme parametreleri
- Parlatma sorunları
- Mermer ve doğaltaşlarda ayrışma sorunları

1.3.6.1. Analiz ve Test Hizmetleri

Herhangi bir Analiz ve Test Hizmetleri yoktur

1.3.6.2. Üretim Faaliyetleri

Herhangi bir Üretim Faaliyetleri yoktur

1.3.6.3. Danışmanlık Hizmetleri

Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi bünyesinde, Mühendislik Fakültesi Maden Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Eyüp SABAH'ın döner sermaye kapsamında Standart Laboratuvarlar İşletmeciliği A.Ş. ile 21.02.2022-31.12.2022 tarihleri arasında yapacağı danışmanlık kapsamındaki çalışmalarla ilgili protokol Merkezimiz ile ilgili Laboratuvar arasında imzalanmıştır.

1.3.6.4. Araştırma Geliştirme Faaliyetleri

Herhangi bir Araştırma Geliştirme Faaliyetleri yoktur

1.3.6.5. Sosyal Faaliyetler

- Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi ve Afyon Meslek Yüksekokulu iş birliği ile Afyonkarahisar Halk Eğitim Merkezi Müdürlüğü tarafından Mermer Teknolojisi Programı ğrencilerinin mesleki niteliğini arttırmaya yönelik ‘‘Tehlikeli ve çok Tehlikeli İşlerde Mermer İşleme’’ kursu düzenlenmiştir. Öğr. Grv. Hicri Yavuz tarafından verilen 7 Mart 2022 günü başlayan kurs 5 hafta sürmüştür. Kurs sonunda kursu başarı ile tamamlayan 16 kursiyere sertifikaları Öğr. Grv. Hicri YAVUZ ve Prof. Dr. Mustafa Yavuz ÇELİK tarafından verilmiştir.
- Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi olarak Afyon Meslek Yüksek Okulu Mermer Teknolojisi Programı ile birlikte 30 Mart - 02 Nisan 2022 tarihleri arasında düzenlenen MARBLE İZMİR Uluslararası Doğaltaş ve Teknolojileri Fuarına katılım sağlanmıştır. Yerli ve yabancı binin üzerinde katılımcının yer aldığı Marble 2022 Fuarı’na katılan Merkez Müdürü Prof.Dr. Mustafa Yavuz ÇELİK, Merkez Müdür Yard. Öğr. Grv. Zeyni ARSOY, Yönetim Kurulu yeleri Doç.Dr. Metin ERSOY ve Öğr. Grv. Liyaddin YEŞİLKAYA bir dizi incelemelerde bulunmuşlardır.
- Türkiye İş Kurumu - İşkur - Meslek Listesi’nde yer alan mesleklerin güncellenmesi kapsamında MADENCİLİK VE TAŞ OCAKçILIğI sektöründe Katrak Makinesi Operatörü (Mermer), Mermer Dolum (Dolgu) İşçisi, ve Mermer Ocakısı pozisyonları ile ilgili ‘‘Meslek Araştırması’’ alışma toplantısı 11 Nisan 2022 günü yapılmıştır. Çalışma toplantısına Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü Prof.Dr. Mustafa Yavuz ÇELİK ve Yönetim Kurulu yeleri Doç.Dr. Metin ERSOY ve Öğr. Grv. Liyaddin YEŞİLKAYA ile Afyon İşkur İş ve Meslek Danışmanı Deniz ARIK katılmıştır. Toplantıda ilgili meslek pozisyonları için İş Analiz formu, Görev, Bilgi, Yeti, Beceriler, Kullanılan araç-ekipman, Mesleğin genel yapısı, İstihdam ve kazanç ve Meslek eğitimi konularında gerekli tanımlamalar yapılmış ve Mermer sektöründe Meslek tanımlamalarına katkı sağlanmıştır.
- Üniversitemiz 30. Yıl etkinlikleri kapsamında 6 Haziran 2022 Pazartesi günü İsehisar mermer ocakları ve Antik Eserler açık hava müzesi gezisi düzenlendi.

Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi tarafından düzenlenen etkinliğe Mermer Teknolojisi Programı 1. ve 2. Sınıf öğrencileri ile Merkez Müdür Prof.Dr. Mustafa Yavuz ÇELİK ve Müdür Yardımcısı Öğr.Grv. Zeyni ARSOY katıldı.

1.3.6.6. Bilimsel Faaliyetler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan (SCI Kapsamındaki) makaleler:

Merkez Müdürlüğümüz adresli 2022 Yılı içerisinde 2 adet uluslararası (SCI-E (WoS) Kapsamında) makale yayınlanmıştır.

Çelik, M.Y., Ozkan O. (2022) Geotechnical characterization of low-porous limestones (Beige-cream marble, Turkey) and evaluation of durability by salt crystallization experiments. Bull Eng Geol Environ 81, 56 (2022). <https://doi.org/10.1007/s10064-021-02560-4>

Çelik, M.Y., Sert, M. (2022) An investigation of the pore size distribution variations with salt crystallization tests of Döğertuff (Afyonkarahisar-Turkey). Bull Eng Geol Environ 81, 48 (2022). <https://doi.org/10.1007/s10064-021-02549-z>

1.3.7. Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

Merkezin yönetim organları şunlardır:

- a) Merkez Müdürü
- b) Merkez Yönetim Kurulu
- c) Merkez Danışma Kurulu

2. AMAÇ VE HEDEFLER

2.1. Birimin Amaçları

Üniversitemiz 2019-2023 Stratejik Planında belirtilen

A1- Uluslararası düzeyde eğitim-öğretim vermek.

A2- Bilimsel araştırma ve yayın yaparak bilgi üretmek

A3- Paydaşlara katkı sağlayacak uygulama ve hizmet üretmek

İlkeleri kapsamında aşağıdaki maddeleri belirtilen hususları amaçlamaktadır.

Merkezin amaçları;

- Bilimsel araştırma ve yayınların nitelik ve niceliklerini arttırmak
- Paydaşlara katkı sağlayacak hizmetler üretmek
- Proje yönetimi, işyeri uygulamaları, çalışanların sağlığı, çevre ve iş güvenliği konularında toplantılar düzenlenmek

2.2. BİRİMİN HEDEFLERİ

2023 yılı hedefleri:

1. Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi adresli her yıl en az 1 makalenin SCI-E (Web of Science) endekslerinde taranan dergilerde yayınlanmak üzere kabul edilmesi (H.2.1.*).

2. Afyon Meslek Yüksek Okulu Mermer Teknolojisi Programı atölyesinde, öğrencilerin niteliğini arttırmaya yönelik, mozaik üretimi konusunda kullanılmak üzere değişik cins ve boyutlarda mermer mozaikleri temin edilerek derslere destek sağlanması (H.2.1.*).

3. Afyon Meslek Yüksek Okulu Mermer Teknolojisi Programı atölyesinde, Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi, Afyon Meslek Yüksekokulu, Afyonkarahisar İşkür İl Müdürlüğü ve Afyonkarahisar Halk Eğitim Merkezi Müdürlüğü iş birliği ile halka açık mozaik kursu düzenlenmesi (H.3.1.*).

3. FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

3.1. MALİ BİLGİLER

3.1.1 Mali Denetim Sonuçları

3.1.1.1. Dış Denetim

3.1.1.2. İç Denetim

3.2. PERFORMANS BİLGİLERİ

Kadrosu araştırma merkezinde bulunan ve fiili çalışan bir akademik personel yoktur.

4. KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

4.1. GÜÇLÜ YÖNLER

- Türkiye'nin en önemli mermer üretim bölgelerinden birisinde bulunmak,
- Farklı disiplinlerden oluşturulan yönetim kadrosu,
- Bilimsel yönden hızlı araştırma yapma becerisi,
- Farklı üniversite ve kurumlarla iş birliği,

4.2. İYİLEŞTİRMEYE AÇIK YÖNLER

- Mermer ve doğaltaş konusunda faaliyet sayısını artırmak,

4.3. DEĞERLENDİRME

Afyonkarahisar ilinde, yatırım ve üretim açısından mermer ve doğal taş sektörü ön plana çıkmaktadır. Afyonkarahisar ili ve özellikle İscehisar bu konuda Türkiye'nin en önemli mermer üretim merkezlerinden birisidir. Afyonkarahisar'ın lokomotif sektörü mermer ve doğal taş sektörüdür. Bu sektörün merkezi hem ocakların hem de mermer kesme ve işletme tesislerinin yoğun olarak bulunduğu İscehisar'dır.

Afyon Kocatepe Üniversitesi mermer konusunda Mühendislik Fakültesinde Maden Mühendisliği Bölümü ve Afyon Meslek Yüksekokulunda Mermer Teknolojisi Programıyla eğitime katkıda bulunmaktadır. Bunun yanı sıra Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi de bu konularda destek vermek amacıyla kurulmuştur. Merkez aracılığıyla yapılan yayınlarda Mermer ve doğaltaşlarla ilgili çeşitli araştırma ve laboratuvar çalışmaları yayına dönüştürülerek bu konuda sektöre katkıda bulunmaktadır.

5. ÖNERİ VE TEDBİRLER

Afyonkarahisar ilinde, yatırım ve üretim açısında mermer ve doğal taş sektörü ön plana çıkmaktadır. Afyonkarahisar ili ve özellikle İncehisar bu konuda Türkiye'nin en önemli mermer üretim merkezlerinden birisidir. Afyonkarahisar'ın lokomotif sektörü mermer ve doğal taş sektörüdür. Bu sektörün merkezi hem ocakların hem de mermer kesme ve işletme tesislerinin yoğun olarak bulunduğu İncehisar'dır. Afyon Kocatepe Üniversitesi mermer konusunda Mühendislik Fakültesinde Maden Mühendisliği Bölümü ve Afyon Meslek Yüksekokulunda Mermer Teknolojisi Programıyla eğitime katkıda bulunmaktadır. Bunun yanı sıra Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi de bu konularda destek vermek amacıyla kurulmuştur. Önümüzdeki süreçte merkezin ilgi alanı ile ilgili çeşitli faaliyetlerin yapılması hedeflenmektedir. Bu faaliyetler Merkez Müdürlüğü tarafından koordine edilecektir.

EK-1: İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

İÇ KONTROL GÜVENCE BEYANI

Harcama yetkilisi olarak yetkim dahilinde;

Bu raporda yer alan bilgilerin güvenilir, tam ve doğru olduğunu beyan ederim.

Bu raporda açıklanan faaliyetler için idare bütçesinden harcama birimimize tahsis edilmiş kaynakların etkili, ekonomik ve verimli bir şekilde kullanıldığını, görev ve yetki alanım çerçevesinde iç kontrol sisteminin idari ve mali kararlar ile bunlara ilişkin işlemlerin yasallık ve düzenliliği hususunda yeterli güvenceyi sağladığımı ve harcama birimimizde süreç kontrolünün etkin olarak uygulandığını bildiririm.

Bu güvence, harcama yetkilisi olarak sahip olduğum bilgi ve değerlendirmeler, iç kontroller, iç denetçi raporları ile Sayıştay raporları gibi bilgim dahilindeki hususlara dayanmaktadır.

Burada raporlanmayan, idarenin menfaatlerine zarar veren herhangi bir husus hakkında bilgim olmadığını beyan ederim.

20.12.2022



Prof. Dr. Mustafa Yavuz ÇELİK

Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve

Araştırma Merkezi Müdürü

T.C.
AFYON KOCATEPE ÜNİVERSİTESİ
MERMER VE DOĞALTAŞ TEKNOLOJİSİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ
MÜDÜRLÜĞÜ
YÖNETİM KURULU KARARLARI

TOPLANTI SAYISI: 2022/03

KARAR TARİHİ: 22.12.2022

Müdürlüğümüz Yönetim Kurulu, gündemdeki maddeleri görüşmek üzere 22.12.2022 Perşembe günü saat: 10:00'da toplanmış ve aşağıdaki kararlar alınmıştır.

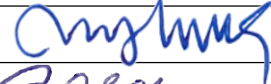

GÜNDEM 2022/03:

1 – Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü 2022 yılı birim değerlendirme ve birim faaliyet raporlarının görüşülmesi.

KARAR 2021/03

1 – Mermer ve Doğaltaş Teknolojisi Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürlüğü 2022 yılı birim değerlendirme ve birim faaliyet raporlarının ekte verildiği şekliyle kabulüne,

Katılanların oy birliğiyle karar verilmiştir.

	Görevi	İmza
Yönetim Kurulu Üyesi		
Prof. Dr. Mustafa Yavuz ÇELİK	Müdür	
Öğr. Grv. Zeyni ARSOY	Müdür Yardımcısı	
Prof. Dr. Ahmet YILDIZ	Üye	
Prof. Dr. İrfan Celal ENGİN	Üye	
Doç. Dr. Metin ERSOY	Üye	
Doç.Dr. Metin BAĞCI	Üye	
Öğr. Grv. Liyaddin YEŞİLKAYA	Üye	

ASLI GİBİDİR


Öğr. Grv. Zeyni ARSOY

Raportör

EK 2: BİRİM YÖNETİM KURULU



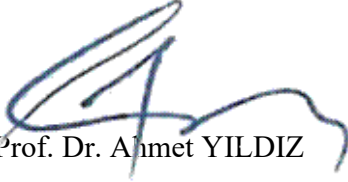
Prof. Dr. Mustafa Yavuz ÇELİK

Müdür



Öğr. Grv. Zeyni ARSOY

Müdür Yardımcısı



Prof. Dr. Ahmet YILDIZ

Üye



Prof. Dr. İrfan Celal ENGİN

Üye



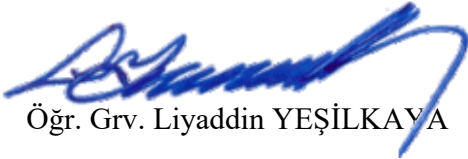
Doç. Dr. Metin ERSOY

Üye



Doç. Dr. Metin BAĞCI

Üye



Öğr. Grv. Liyaddin YEŞİLKAYA

Üye

