



T.C
ÇANAKKALE ONSEKİZ MART
ÜNİVERSİTESİ

UZAKTAN ALGILAMA ARAŞTIRMA ve
UYGULAMA MERKEZİ

2021 – 2025
STRATEJİK EYLEM PLANI



Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi



<https://uzal.comu.edu.tr/>

İÇİNDEKİLER

1. SUNUŞ.....	3
2. AMAÇ.....	4
3. KAPSAM.....	4
4. PLANLAMA SÜRECİ VE UYGULAMA PLANI.....	4
5. ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ TANITIM	4
6. ÜNİVERSİTEMİZ MİSYON, VİZYON, AMAÇ, HEDEF VE KALİTE POLİTİKASI.....	6
7. UZAKTAN ALGILAMA ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZİNİN TANITIMI.....	8
7.1. Tarihçe.....	8
7.2. Misyon.....	8
7.3. Vizyon.....	8
7.4. Amaçlar.....	8
7.5. Hedefler.....	8
7.6. Personel.....	9
7.7. Çalışma Ekibi.....	9
7.8. Birim Organizasyon Şeması.....	9
7.9. UZAL Hizmetler.....	10
7.10. Fiziksel Yapı.....	10
8. GÖREV TANIMLARI.....	10
8.1. Birim Görev Tanımı.....	10
8.2. Merkez Müdürü Görev Tanımı.....	11
8.3. Yönetim Kurulu Görev Tanımı.....	12
8.4. Müdür Yardımcısı Görev Tanımı.....	12
9. UZAL KALİTE GÜVENCE POLİTİKASI.....	13
10. UZAL PAYDAŞLARI.....	13
11. UZAL SWOT ANALİZİ.....	13
12 DEĞERLENDİRME.....	14

1. SUNUŞ

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi (UZAL), 12 Haziran 2005 tarih ve 25843 sayılı Resmî Gazete 'de yayınlanan yönetmeliği ile Üniversitemiz bünyesinde faaliyetlerine resmen başlamıştır. UZAL'ın temel amacı; iletişime ve bilgi teknolojisine dayalı olarak lisans ve lisansüstü düzeyde ve eğitim programları kapsamında uzaktan yapılan eğitim faaliyetlerini, ilgili bilimsel etkinlikleri ve uygulamaları organize etmek, yürütmek, desteklemek, geliştirmek ve ilgili kuruluşlarla iş birliğinin gelişmesine katkıda bulunmaktır. Merkezimizin hedefleri aşağıdaki gibidir:

- Lisans ve lisansüstü düzeyde; uzaktan algılama, sayısal görüntü işleme, coğrafi bilgi sistemleri, uydu ve uzay teknolojileri, küresel konumlama sistemi ve benzeri alanlarda eğitim-öğretimi, tez çalışmalarını ve bilimsel araştırmaları desteklemek, geliştirmek, uygulama projeleri planlamak, önermek ve hayata geçirmek,
- Çalışma alanı ile ilgili kitaplık, yayın, yazılım ve görüntü arşivi oluşturmak,
- Çalışma alanına giren konularda kongre, konferans, sempozyum, seminer, kurs, özel günler ve benzeri ulusal ve uluslararası bilimsel toplantılar düzenlemek, çalışmalarla ilgili gelişmeleri kamuoyuna duyurmak,
- Amaca uygun yurtiçi ve yurtdışı kuruluşlarla iş birliği yapmak, bilgi ve eleman değişiminde bulunmak.

Merkezimiz, Üniversitemiz stratejik planlarındaki hedefler doğrultusunda, kalite standartlarını da gözeterek alanında öncü merkezler arasında yer almak için sürekli gelişimi esas alan çalışmalarını sürdürmeye devam etmektedir.

Doç. Dr. Emre ÖZELKAN

Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdürü

2. AMAÇ

Bu stratejik plan, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin eğitim öğretim kalitesini artırabilmesi ve günümüz bilgi çağında gerçekleşen değişimlere ayak uydurabilmesi için uygulaması gereken stratejileri ve bu stratejilere dayanan hedeflerini belirlemek amacıyla hazırlanmıştır. Geleceğin sürdürülebilir rekabet koşullarını günümüzde yakalamamıza katkı sunacak bir yol haritası olmasını hedeflediğimiz bu dokümanın amacı; kaliteli, çağdaş bir eğitim öğretim anlayışının Merkezimiz personeline içselleştirmesine, üniversitemizin kurumsal vizyonu doğrultusunda bilimsel girişimci ve yenilikçi bir üniversite olmasına, kurumsal kültür ve paydaşlarla ilişkilerin geliştirilmesine katkı sağlamaktır.

3. KAPSAM

Bu dokümanda sunulan stratejiler ve hedefler; Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi stratejik hedefleri kapsamında Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi'nin kurumsal misyon, vizyon, stratejik amaç ve hedeflerini kapsamaktadır.

4. PLANLAMA SÜRECİ VE UYGULAMA PLANI

Stratejik Planlama süreci aşağıdaki aşamalardan oluşmaktadır;

- Stratejik plan çalışmaları için verilerin elde edilmesi ve gerekli alt yapının sağlanması,
- SWOT Analizinin yapılması,
- SWOT Analizinin değerlendirilmesi,
- Misyon, vizyon, temel değerler ve politikaların gözden geçirilmesi,
- Fonksiyonel hedeflerin güncellenmesi ve yeni hedeflerin belirlenmesi,

5. ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ TANITIM

03.07.1992 tarihinde, 3837 sayılı Kanunla kurulan Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, 1992- 1993 Eğitim-Öğretim yılında Trakya Üniversitesi'nden devredilen Eğitim Fakültesi, Çanakkale Meslek Yüksekokulu ve Biga Meslek Yüksekokulu ile eğitim-öğretim hayatına başlamıştır. Üniversitemiz; tek çatı altında toplanmış Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, 18 Fakülte, 3 Yüksekokul, 13 Meslek Yüksekokulu ile Üniversitemiz toplam 34 eğitim birimine sahiptir. Aynı zamanda, 50 Araştırma ve Uygulama Merkezimiz bulunmaktadır.

Üniversitemiz bünyesinde bulunan uygulama ve araştırma merkezleri:

1. Ağız ve Diş Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi
2. Akademik Etik Uygulama ve Araştırma Merkezi
3. Astrofizik Araştırma Merkezi-Ulupınar Gözlem Evi
4. Atatürk İlkeleri ve İnkılâp Tarihi Araştırma ve Uygulama Merkezi
5. Atatürk ve Çanakkale Savaşları Araştırma Merkezi
6. Bağımlılıkla Mücadele Uygulama ve Araştırma Merkezi
7. Balkan ve Ege Uygulama ve Araştırma Merkezi

8. Bilim ve Teknoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi
9. Botanik Bahçesi ve Herbaryum Uygulama ve Araştırma Merkezi
10. Çanakkale Seramikleri Araştırma ve Uygulama Merkezi
11. Çevre Sorunları Araştırma ve Uygulama Merkezi
12. Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
13. Deneysel Araştırmalar Uygulama ve Araştırma Merkezi
15. Deniz Kaplumbağaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
16. Deprem Araştırma Uygulama ve Araştırma Merkezi
17. Dezavantajlı Çocuklar Uygulama ve Araştırma Merkezi
18. Eğitim Teknolojileri Uygulama ve Araştırma Merkezi
19. El Sanatları Araştırma ve Uygulama Merkezi
20. Enerji Kaynakları Araştırma ve Uygulama Merkezi
21. Engelli Sporcu Eğitimi ve Araştırma Merkezi
22. Geleneksel Türk Sporları ve Oyunları Uygulama ve Araştırma Merkezi
23. İbrahim Bodur Girişimcilik Uygulama ve Araştırma Merkezi
24. İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitim, Uygulama ve Araştırma Merkezi
25. Kadın Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
26. Kaz Dağı Uygulama ve Araştırma Merkezi
27. Müzik Uygulama ve Araştırma Merkezi
28. Nanobilim ve Teknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi
29. Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi
30. Sağlıklı ve Aktif Yaşlanma Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
31. Spor Bilimleri ve Sporcu Sağlığı Uygulama ve Araştırma Merkezi
32. Sömürgecilik Sonrası Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
33. Stratejik Araştırmalar Merkezi
34. Sualtı Araştırma ve Uygulama Merkezi
35. Sürekli Eğitim Merkezi
36. Süt ve Süt Ürünleri Uygulama ve Araştırma Merkezi
37. Turizm Uygulama ve Araştırma Merkezi
38. Türk Dünyası Değerlerini Uygulama ve Araştırma Merkezi
39. Türk İslam Kültür ve Sanatlar Uygulama ve Araştırma Merkezi
40. Türkçe ve Yabancı Dil Öğretimi Uygulama ve Araştırma Merkezi

41. Türkiye-Avustralya Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
42. Türkiye-Rusya İş Birliği Uygulama ve Araştırma Merkezi
43. Troas Kültürleri Tarih-Arkeoloji Uygulama ve Araştırma Merkezi
44. Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi
45. Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi
46. Üstün Yetenekliler Uygulama ve Araştırma Merkezi
47. Veri Analizi Uygulama ve Araştırma Merkezi
48. Yabancı Dil Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi
49. Yükseköğretim Çalışmaları Uygulama ve Araştırma Merkezi
50. Zihinsel Engelli Çocuk Eğitimi Uygulama ve Araştırma Merkezi

Bununla birlikte; Üniversitemiz Rektörlüğüne bağlı 3 adet Bölüm Başkanlığı da bulunmaktadır. Rektörlük idari yapısında ise, 8 Daire Başkanlığı ve Üniversitemiz Genel Sekreterliği bünyesinde ise 12 adet Koordinatörlük bulunmaktadır. Üniversitemize bağlı 15 adet yerleşke bulunmaktadır. Bunlardan 7 tanesi kent merkezindedir. Ana yerleşkemiz, Çanakkale-İzmir karayolu 1. km'sinde yer alan Terzioğlu Yerleşkesidir. Üniversitemizin pek çok fakülte, yüksekokul ve birimi Terzioğlu Yerleşkesinde bulunmaktadır. Bunların dışında; Biga'da, Biga İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Biga Uygulamalı Bilimler Fakültesi ve Biga Meslek Yüksekokulunun bulunduğu Ağaköy Yerleşkesi bulunmaktadır. Ayrıca; Biga, Ayvacık, Bayramiç, Çan, Ezine (Yahya Çavuş Yerleşkesi), Yenice, Lâpseki, Gelibolu ve Gökçeada'da, genel olarak Yüksekokul ve Meslek Yüksekokullarımızın adıyla kurulu yerleşkelerimiz bulunmaktadır.

6. ÜNİVERSİTEMİZ MİSYON, VİZYON, AMAÇ, HEDEF VE KALİTE POLİTİKASI

ÇOMÜ Misyonu; Özgürlükçü, yenilikçi ve girişimci yönüyle; kalite odaklı gelişmeyi hedefleyen ve araştırma temelli “Uluslararası alanda güçlü bir üniversite olmak”

ÇOMÜ Vizyonu; Alanında öncü ve girişimci bireyler yetiştiren; Ar-Ge odaklı, uygulamaya dönük, çok disiplinli ve proje tabanlı araştırmalar üreten; paydaşlarıyla sürdürülebilir ilişkiler geliştiren; “Kalite odaklı ve yenilikçi bir üniversite olmak”

Değerlerimiz; Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi; bulunduğu değerli coğrafya içerisinde kuruluşundan bugüne kadar elde ettiği tüm kazanımları ile yüksek değerlere sahip bir üniversite olma yolunda ilerlemektedir.

Bu değerlerimiz;

- Adalet ve Liyakat
- Aidiyet
- Çevre Duyarlılığı
- Demokratik Katılımcılık
- Düşünce ve İfade Özgürlüğü
- Etik Davranış

- Evrensel Değerlere Saygı
- Farklılıklara Saygı
- Girişimcilik, Yenilikçilik ve Yaratıcılık
- Hesap Verebilirlik
- İş Birliği, Dayanışma ve Paylaşma
- Kalite Kültürü
- Kentle Bütünleşme
- Şeffaflık
- Tarihine ve Coğrafyasına Sahip Çıkma
- Verimlilik
- Yaşam Boyu Öğrenme

Amaçlarımız;

- A1.** Ar-Ge ve Yenilikçilik Faaliyetlerini Geliştirmek
- A2.** Eğitim ve Öğretim Faaliyetlerinin Kalitesini Artırmak
- A3.** Toplum ve Çevre Yararına Hizmetleri Geliştirmek
- A4.** Kurum Tanınırlığını Geliştirmek ve Kurumsallığı Güçlendirmek

Hedeflerimiz;

H1. 1. Akademik beceri, nitelik ve etkin araştırma yapabilme kapasitesini artırmak H1. 2. Araştırma ve yenilikçilik ile ilgili altyapı ve olanakları geliştirmek

H1. 2. Katma değer yaratan bilimsel ve yenilikçi çıktıları artırmak

H2. 1. Eğitim ve öğretim faaliyetlerinin niteliğini geliştirmek

H2. 2. Eğitim ve öğretim faaliyetlerinin kalitesini artırmak

H2. 3. Öğretim elemanlarının eğitici ve öğretici niteliklerini geliştirmek

H2. 4. Öğrencilerin öğrenme istek, kapasite ve memnuniyetlerini geliştirmek

H3. 1. Topluma yönelik hizmetlerin niceliği ve kalitesini geliştirmek

H3. 2. Çevre yararına sürdürülebilir proje ve uygulamalar geliştirmek

H4. 1. Kurumsal görünürlüğü artırmak

H4. 2. Bilimsel çıktılara erişilebilirliği artırmak

H4. 3. Kurum kültürünü korumak, geliştirmek ve sürekliliğini sağlamak

H4. 4. Kurum içi memnuniyet, iletişim ve iş birliğinin geliştirilmesi

7. UZAKTAN ALGILAMA ARAŞTIRMA VE UYGULAMA MERKEZİNİN TANITIMI

7.1. Tarihçe

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi (UZAL), 12 Haziran 2005 tarih ve 25843 sayılı Resmî Gazete 'de yayınlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine resmen başlamıştır.

7.2. Misyon

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi (UZAL) olarak misyonumuz; uzaktan algılama, sayısal görüntü işleme, coğrafi bilgi sistemleri, uydu ve uzay teknolojileri, küresel konumlama sistemi ve benzeri alanlarda ortaya çıkan ihtiyaçları ve gelişmeleri takip ederek lisans ve lisansüstü düzeyde eğitim-öğretimi, tez çalışmalarını ve bilimsel araştırmaları desteklemek, geliştirmek, bu alanla ilgili kitaplık, yayın, yazılım ve görüntü arşivi oluşturmak ve ilgili kuruluşlarla iş birliğinin gelişmesine katkıda bulunmaktadır.

7.3. Vizyon

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi (UZAL) olarak vizyonumuz; uzaktan algılama, sayısal görüntü işleme, coğrafi bilgi sistemleri, uydu ve uzay teknolojileri, küresel konumlama sistemi ve benzeri alanlarda son gelişmeleri takip edip bu gelişmeler doğrultusunda uluslararası nitelikte tez çalışmaları, bilimsel araştırmalar ve uygulama projeleri planlayan, destekleyen, üreten, öneren ve hayata geçiren bir araştırma ve uygulama merkezi olmaktır.

7.4. Amaçlar

Merkezimizin amacı; iletişime ve bilgi teknolojisine dayalı olarak lisans ve lisansüstü düzeyde ve eğitim programları kapsamında uzaktan yapılan eğitim faaliyetlerini, ilgili bilimsel etkinlikleri ve uygulamaları organize etmek, yürütmek, desteklemek, geliştirmek ve ilgili kuruluşlarla iş birliğinin gelişmesine katkıda bulunmaktadır.

7.5. Hedefler

- Lisans ve lisansüstü düzeyde; uzaktan algılama, sayısal görüntü işleme, coğrafi bilgi sistemleri, uydu ve uzay teknolojileri, küresel konumlama sistemi ve benzeri alanlarda eğitim-öğretimi, tez çalışmalarını ve bilimsel araştırmaları desteklemek, geliştirmek, uygulama projeleri planlamak, önermek ve hayata geçirmek,
- Çalışma alanı ile ilgili kitaplık, yayın, yazılım ve görüntü arşivi oluşturmak,
- Çalışma alanına giren konularda kongre, konferans, sempozyum, seminer, kurs, özel günler ve benzeri ulusal ve uluslararası bilimsel toplantılar düzenlemek, çalışmalarla ilgili gelişmeleri kamuoyuna duyurmak,
- Amaca uygun yurtiçi ve yurtdışı kuruluşlarla iş birliği yapmak, bilgi ve eleman değişiminde bulunmak

7.6. Personel

Ad Soyad	Görev	Telefon	E-Posta
Doç. Dr. Emre ÖZELKAN	Müdür	(286) 218 00 18 / 17163	emreozelkan@comu.edu.tr
Prof. Dr. Kürşad DEMİREL	Müdür Yardımcısı	(286) 218 00 18 / 17152	kdemirel@comu.edu.tr
Prof. Dr. R. Cüneyt ERENOĞLU	Üye	(286) 218 00 18 / 20004	ceren@comu.edu.tr
Prof. Dr. Tolga BEKLER	Üye	(286) 218 00 18 / 20074	tbekler@comu.edu.tr
Dr. Öğr. Üyesi Enis Arslan	Üye	(286) 218 00 18 / 20036	enis.arslan@comu.edu.tr
Doç. Dr. Oya ERENOĞLU	Yedek Üye	(286) 217 13 03 / 3804	o_turkdonmez@comu.edu.tr
Dr. Öğr. Üyesi Mustafa AVCIOĞLU	Yedek Üye	(286) 218 00 18 / 22095	m_avcioglucomu.edu.tr
Gül UMUT	Sekreter	(286) 217 13 03 / 3824	ialtinbas@comu.edu.tr

7.7. Çalışma Ekibi

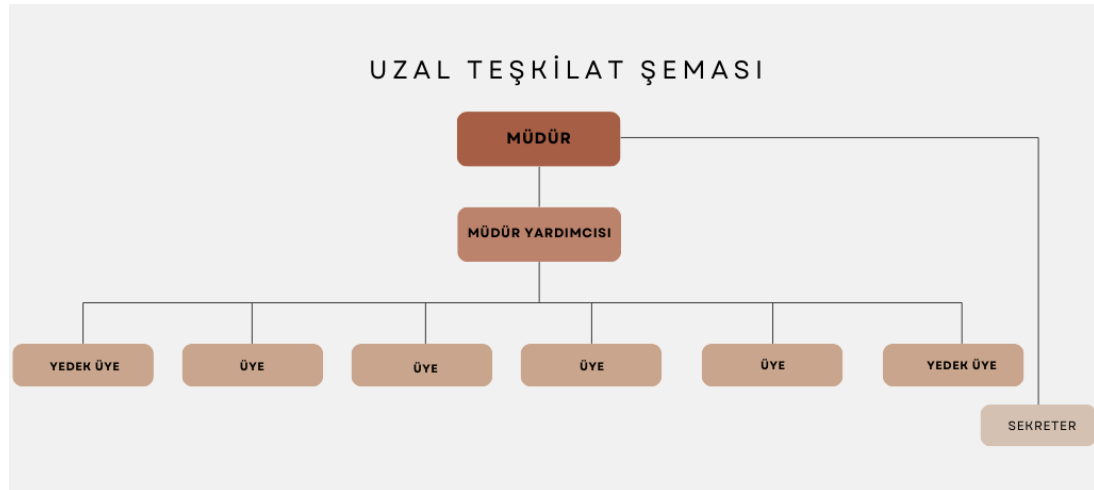
Peyzaj Mimarlığı Doktora Öğrencisi Selin CENGİZ

Doğal Afetlerin Risk Yönetimi ABD Yüksek Lisans Öğrencisi Esra EREN

Doğal Afetlerin Risk Yönetimi ABD Yüksek Lisans Öğrencisi Sedanur GÜVEN

Bilgisayar Mühendisliği Yüksek Lisans Öğrencisi Hüdanur ENGİN

7.8. Birim Organizasyon Şeması



7.9. UZAL Hizmetler

Merkezimiz bünyesinde verilebilecek hizmetler aşağıdaki gibidir:

- Uzaktan algılama projeleri danışmanlığı
- Uydu görüntüleri işleme
- Retrifikasyon
- Ortoretrifikasyon
- Verim/ rekolte tahmini
- Bitki sağlığının izlenmesi/ hastalıkların belirlenmesi
- Sulama planlanması
- Veri tabanı oluşturma
- Bilgi sistemi oluşturma
- Erken uyarı sistemi oluşturulması
- Uygun alan seçimi
- Zamansal/mekânsal değişim analizleri

7.10. Fiziksel Yapı

Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi ofisleri Üniversitemiz Terzioğlu Yerleşkesi bünyesindeki Mühendislik Fakültesi A-C blok 3. katta yer almaktadır.

8. GÖREV TANIMLARI

8.1. Birim Görev Tanımı

	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi	
BİRİMİN AMACI	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi (UZAL), 12 Haziran 2005 tarih ve 25843 sayılı Resmî Gazete 'de yayınlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine resmen başlamıştır. Merkezin amacı; iletişime ve bilgi teknolojisine dayalı olarak lisans ve lisansüstü düzeyde ve eğitim programları kapsamında uzaktan yapılan eğitim faaliyetlerini, ilgili bilimsel etkinlikleri ve uygulamaları organize etmek, yürütmek, desteklemek, geliştirmek ve ilgili kuruluşlarla iş birliğinin gelişmesine katkıda bulunmaktır.	
BAĞLI OLDUĞU BİRİM	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Rektörlüğü	
BİRİM YÖNETİCİSİNİN UNVANI	Merkez Müdürü	

BİRİMİN TEMEL GÖREV VE SORUMLULUKLARI	<p>a) Lisans ve lisansüstü düzeyde; uzaktan algılama, sayısal görüntü işleme, coğrafi bilgi sistemleri, uydu ve uzay teknolojileri, küresel konumlama sistemi ve benzeri alanlarda eğitim-öğretimi, tez çalışmalarını ve bilimsel araştırmaları desteklemek, geliştirmek, uygulama projeleri planlamak, önermek ve hayata geçirmek,</p> <p>b) Çalışma alanı ile ilgili kitaplık, yayın, yazılım ve görüntü arşivi oluşturmak,</p> <p>c) Çalışma alanına giren konularda kongre, konferans, sempozyum, seminer, kurs, özel günler ve benzeri ulusal ve uluslararası bilimsel toplantılar düzenlemek, çalışmalarla ilgili gelişmeleri kamuoyuna duyurmak,</p> <p>d) Amaca uygun yurtiçi ve yurtdışı kuruluşlarla işbirliği yapmak, bilgi ve eleman değişiminde bulunmak.</p>
--	--

Sorumlu Personel	Onaylayan
Müdür Yardımcısı	Müdür
Prof. Dr. Kürşad DEMİREL	Doç. Dr. Emre ÖZELKAN

8.2. Merkez Müdürü Görev Tanımı

	<p>Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi</p> <p>Müdür Görev Tanımı</p>	
BİRİM	ÇOMÜ Uzaktan Eğitim Araştırma ve Uygulama Merkezi	
GÖREV ADI	Merkez Müdürü	
ÜST AMİR, AMİR	Rektör, Rektör Yardımcısı	
GÖREV DEVRİ	Merkez Müdür Yardımcısı	
TEMEL GÖREV VE SORUMLULUKLAR	<p>Merkez Müdürünün görevleri şunlardır;</p> <p>a) Merkezi temsil etmek ve Merkez etkinliklerinin amaçlarına uygun yürütülmesini sağlamak,</p> <p>b) Yönetim Kurulunu ve Genel Kurulu toplantıya çağırmak, toplantı gündemini hazırlamak ve Kurul Başkanı olarak toplantıları yönetmek,</p> <p>c) Merkezin faaliyet alanı ile ilgili plan ve programları hazırlamak, Yönetim Kurulunun görüşünü aldıktan sonra Rektörlüğe sunmak.</p>	
Sorumlu Personel	Onaylayan	
Müdür Yardımcısı	Müdür	
Prof. Dr. Kürşad DEMİREL	Doç. Dr. Emre ÖZELKAN	

8.3. Yönetim Kurulu Görev Tanımı

	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi Yönetim Kurulu Görev Tanımı	
BİRİM	ÇOMÜ Uzaktan Eğitim Araştırma ve Uygulama Merkezi	
GÖREV ADI	Yönetim Kurulu	
ÜST AMİR, AMİR	Rektör, Rektör Yardımcısı	
TEMEL GÖREV VE SORUMLULUKLAR	Yönetim Kurulunun görevleri şunlardır; a) Merkezin yönetimi ile ilgili kararlar almak, Genel Kurulca alınan kararların yürütülmesini sağlamak, b) Merkezin çalışma plan ve programını hazırlamak, c) Rektörlüğe sunulacak faaliyet raporunu görüşmek, d) Merkezin çalışmaları için gerekli görülen çalışma grupları ve komisyonları kurmak, e) Personel ihtiyacını belirlemek.	
Sorumlu Personel	Onaylayan	
Müdür Yardımcısı	Müdür	
Prof. Dr. Kürşad DEMİREL	Doç. Dr. Emre ÖZELKAN	

8.4. Müdür Yardımcısı Görev Tanımı

	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi Merkez Müdür Yardımcısı Görev Tanımı	
BİRİM	ÇOMÜ Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi	
GÖREV ADI	Merkez Müdür Yardımcısı	
ÜST AMİR, AMİR	Merkez Müdürü	
GÖREV DEVRİ	Merkez Müdürü	
TEMEL GÖREV VE SORUMLULUKLAR	Merkez Müdür Yardımcısının görevleri şunlardır; a) Merkez Müdürünün verdiği görevleri yerine getirmek. b) Merkezin yönetimi ile ilgili kararlar almak, c) Rektörlüğe sunulacak faaliyet raporunu görüşmek, d) Merkeze gelen iş ve proje tekliflerini değerlendirip, önerilerde bulunmak,	
Sorumlu Personel	Onaylayan	
Müdür Yardımcısı	Müdür	
Prof. Dr. Kürşad DEMİREL	Doç. Dr. Emre ÖZELKAN	

9. UZAL KALİTE GÜVENCE POLİTİKASI

Merkezimiz; Uzaktan algılama teknoloji ve uygulamalarında ortaya çıkan ihtiyaç ve gelişmeleri takip ederek lisans ve lisansüstü düzeyde eğitim-öğretimi, tez çalışmalarını ve bilimsel araştırmaları desteklemeyi ve bu alanda yayın, yazılım ve görüntü arşivi oluşturmayı ilke edinmiştir.

Ayrıca ilgili kuruluşlarla iş birliği geliştirerek bilimsel araştırma ve uygulama projelerini planlamak, önermek, desteklemek ve hayata geçirmek önceliğimizdir.

Bu doğrultuda Üniversitemiz hedefleri ile uyumlu insan kaynağının akademik beceri, nitelik ve etkin araştırma kapasitesini arttırmak, ulusal ve uluslararası akademik alanda görünür olarak Üniversitemizi üst sıralara çıkarmak, paydaş ilişkilerini güçlendirerek evrensel ve etik değerlere uygun kaliteli bir eğitim, araştırma ve uygulama ortamı oluşturmak temel politikamızdır.

10. UZAL PAYDAŞLARI

Merkezimiz faaliyetlerinin planlanması ve bu faaliyetlerde kalitenin artırılabilmesi için ilişki halinde olduğumuz paydaşlar aşağıda listelenmiştir. Bu amaçla paydaşları belirleyerek onların durumlarını da dikkate alacak şekilde stratejilerini belirlemiştir.

İç Paydaşlar:

- Lisansüstü Eğitim Enstitüsü
- Bilgi İşlem Daire Başkanlığı

Dış Paydaşlar:

- Üniversitelerin Uzaktan Eğitim Merkezleri

11. UZAL SWOT ANALİZİ

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezinin Güçlü Yönleri

- Genel anlamda tüm çalışanların üniversitenin kurumsal misyon, vizyon, amaç ve hedeflerine bağlı olması.
- Üniversitenin kurumsal misyon, vizyon, amaç ve hedeflerine uygun kurumsal stratejilerin tüm personelce uygulanmaya çalışılması.
- Akademik ve idari yapılanmada katılımcı yönetim anlayışının uygulanması.
- Merkezimiz ile Üniversitedeki diğer birimler arasındaki ilişkinin güçlü olması.
- Üniversitenin çalışma merkezlerine genel yaklaşım olarak çağdaş, çözüm odaklı ve destekleyici bir anlayış içinde bulunması.
- Merkez yönetim kurulunda yer alan öğretim üyelerinin farklı disiplinlerden gelmesi ve bunun disiplinler arası bir bakış açısını ortaya çıkarması.
- Alanında gerekli yetkinliğe sahip akademik kadronun varlığı.
- Araştırma Merkezimiz ile faaliyet yürütecek Üniversitemiz akademik personelinin, konuları hakkında nitelikli akademik yayın ve proje üretme kapasitesine sahip olması.
- Üniversitemizin bölgenin en büyük ve kapsamlı kütüphanelerinden birine sahip olması ve kampus dışı erişim için öğrencilerimize verilen kullanıcı adı ve şifre ile online kaynaklara ve veri tabanlarına anında erişim sağlaması.
- Üniversitemizde girişimcilik ve yenilik faaliyetleriyle ilgili gerekli organizasyonların

- yönetim tarafından desteklenmesi ve teşvik edilmesi.
- Yönetime katılımın güçlü olması ve önerilerin dikkate alınması.

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezinin Zayıf Yönleri

- Fiziki imkanların yetersizliği ve merkezimizin fiziksel alan kısıtlılığı olması.
- Uluslararası çalışmalarda akademik personele yeterince ekonomik destek olunmaması.
- Mali kaynakların, yapılması planlanan tüm çalışmaların yürütülmesi için gereken düzeye henüz ulaşmamış olması.
- Merkezin faaliyetlerini gerçekleştirmek için gereken fiziki ve mali alt yapının yeterli olmaması.
- Dış paydaşlarla ilişkilerin istenen seviyede olmaması.

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi için Fırsatlar

- Diğer illere ve büyükşehirlere kıyasla; bulunulan ilin nüfusu düşünüldüğünde en kapsamlı, en büyük ve olanakları en iyi üniversitenin olması.
- Genelde öğretim elemanlarının güncel mevzuata hâkim olması ve üniversite-sanayi, üniversite- kamu ilişkilerinin geliştirebilme potansiyelinin var olması.
- Öğretim elemanlarının alanlarında yeterli bilgi ve donanıma sahip olması nedeniyle ulusal ve uluslararası akademik çevrede tanınmaları.
- Ulusal ve uluslararası projelerde çalışabilecek nitelikte yeterli akademik personele sahip olunması.
- Öğretim kadrosunun tecrübe, yetenek ve gelişme arzusunun yeterli olması.
- Üst yönetimin kurumsal amaçları gerçekleştirmeye ilgili disiplinler arası projelere yeterli düzeyde destek olması.
- Uzaktan algılama ve coğrafi bilgi sistemleri teknolojilerinin kamu kurumlarında kullanılmasının yaygınlaşması.

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Uzaktan Algılama Araştırma ve Uygulama Merkezi için Tehditler

- Planlanan faaliyetlerin tanıtımı konusunda yaşanan sıkıntılar dolayısıyla hedeflenen kitlenin tamamının programlardan faydalanmasının sağlanamaması.
- Mali kaynak azlığı nedeniyle altyapı geliştirme süreçlerinde istenilen seviyenin altında kalınması.
- Fiziksel altyapı ile ilgili çeşitli eksikliklerin olması.

12. DEĞERLENDİRME

Sahip olduğumuz imkanlar, zayıf ve güçlü yönlerimiz değerlendirildiğinde Merkezimizin geliştirilmesi amacıyla yapılması gerekenler şunlardır:

- Genç bilim insanların sayısının ve kadro fırsatlarının (ilgili bölümlerde) artırılması
- Fiziki imkânların güçlendirilmesi, artırılması
- Bölgede farklı üniversitelerle ve araştırma uygulama merkezleri ile özel sektör iş birliklerinin artırılması

- Ulusal ve uluslararası yayın sayısı ve kalitesinin artırılması
- Ulusal ve uluslararası proje sayısı ve kalitesinin artırılması
- Yıllık bütçe sağlanması
- Merkezimizin tanınırlığının artırılması için dijital ortam başta olmak üzere gerekli çalışmaların yapılması
- Bilim-toplum etkinliklerinin nicelik ve niteliğinin artırılması
- Bilim-toplum faaliyetleri, öğrenci-öğretmen eğitimleri için bütçe sağlanıp alan ve araçların hazırlanması

