



ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ
UZAKTAN EĞİTİM ARAŞTIRMA ve UYGULAMA
MERKEZİ
2020 YILI FAALİYET RAPORU

TANITIM

Müdür	: Doç. Dr. Muzaffer ÖZDEMİR
Müdür Yrd.	: Öğr. Gör. Kadir TUNÇER
Müdür Yrd.	: Öğr. Gör. Levent ÖZÇAĞ
Merkez Çalışanı	: Öğr. Gör. Ahmet Kemal ÖKMEN
İdari Memur	: İsmail ALTINBAŞ
Yönetim Kurulu	: Prof. Dr. Çavuş ŞAHİN, Prof. Dr. Mehmet Kaan DEMİR, Doç. Dr. Osman Yılmaz KARTAL, Dr. Öğr. Üyesi Serdar ARCAGÖK
Adres	: Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Anafartalar Kampüsü, Eğitim Fakültesi E Blok Kat:2
Telefon	: 0286 217 13 03 (3824)
Web / Eposta	: comuzem.comu.edu.tr / comuzem@comu.edu.tr

KURULUŞ

Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Uzaktan Eğitim Araştırma ve Uygulama Merkezi (ÇOMUZEM), 3 Mayıs 2010 tarih ve 27570 sayılı Resmî Gazete’de yayınlanan yönetmeliği ile faaliyetlerine resmen başlamıştır.

MİSYON – VİZYON

Vizyonumuz; uzaktan eğitimde dünya standartlarına uygun ders içeriklerini sunan, rekabetçi ortam yaratan ve bu ortamda liderlik yapabilen, sunduğu eğitim hizmetinde son teknolojileri kullanan, sunulan ders içeriklerini dinamik bir yapıda hazırlayan bir uzaktan eğitim merkezi olmaktır.

Misyonumuz; Uzaktan Eğitim alanında ortaya çıkan ihtiyaçları ve gelişmeleri izleyerek uzaktan eğitim ile sunulan program ve dersler oluşturmak, bu alanda yeni projelerde atılım yapmak ve sunmak, bunların yanında rekabetçi, yenilikçi, araştırmalara açık bir birey olma yönünde öğrencilerimize sorunsuz bir eğitim ortamı hazırlamaktır.

AMAÇLAR

Üniversitemizde yürütülmesi planlanan;

1. E-öğrenme tabanlı sertifika, önlisans, lisans, lisansüstü ve yetişkin eğitime yönelik uzaktan eğitim programları geliştirmek, uygulamak, değerlendirmek ve sevk-idaresini sağlamak,
2. Uzaktan öğretim faaliyetlerinin verimli ve etkin yürütülmesini sağlamak,
3. Uzaktan öğretim ile ilgili araştırma–geliştirme ve uygulama çalışmaları yapmak,
4. Kamu, Özel ve Sivil Toplum Kurum ve Kuruluşlarının uzaktan eğitim ihtiyaç ve isteklerine yardımcı olmak amacıyla bu kurumların eğitim programlarını e-öğrenmeye uyarlayarak, uzaktan eğitim sistemlerinin geliştirilmesine katkıda bulunmak,
5. Merkezin kazandığı teknik bilgi ve beceri birikimini diğer Yükseköğretim Kurum ve Kuruluşları ile paylaşmak,
6. Uzaktan öğretim teknolojilerini takip edip bunlardan yararlanmak.

MERKEZ FAALİYETLERİ

Merkezimiz, üniversitemiz bünyesinde aşağıdaki faaliyetlerin gerçekleştirilmesinde aktif rol oynamaktadır:

- Üniversitemiz enstitüleri bünyesindeki Uzaktan Eğitim Tezsiz Yüksek Lisans programlarının çevrimiçi olarak yürütülmesi,
- Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim Enstitüsü bünyesindeki tez savunma sınavları ve tez izleme komiteleri toplantılarının video konferans sistemi ile gerçekleştirilmesi,
- Üniversitemiz lisans düzeyindeki ortak zorunlu derslerin uzaktan eğitim ile verilmesi,
- Çevrimiçi olarak gerçekleştirilecek seminerler ve toplantılar için altyapı oluşturulması,
- Çevrimiçi olarak gerçekleştirilecek sertifika programlarının açılması ve bunlar için altyapı oluşturulması.

GÖREV TANIMLARI

Müdür:

- Merkezin çalışma, hedef ve planları ile yıllık faaliyet raporunu hazırlamak, Merkez Yönetim Kurulunun görüşünü aldıktan sonra Rektörlüğe sunmak,

- Merkezin idari işlerini yürütmek, personel ihtiyacını belirlemek ve Rektörlüğe sunmak,
- Merkezin ihtiyaç duyduğu yazılım, donanım, kırtasiye, tefrişat, sarf malzemeleri ve benzeri ihtiyaçlarını belirlemek ve Rektörlüğe sunmak,
- Merkez Yönetim Kurulunu toplantıya çağırarak, başkanlık etmek ve alınan kararları uygulamak,
- Yurt içindeki ve yurt dışındaki benzer merkezler ile işbirliği yapmak,
- Ulusal ve uluslararası ortak sertifika, ön-lisans, lisans ve lisansüstü programlarda görev alacak akademik personeli belirlemek ve görevlendirilmesi için Rektörlüğe sunmak,
- Üniversitenin uzaktan eğitim ile ilgili anlaşma yaptığı ulusal ve uluslararası kurum ve kuruluşlarca açılan sertifika, ön-lisans, lisans ve lisansüstü programlarda görev alacak yöneticiler ile teknik ve idari personeli görevlendirmek,
- Harcama talimatlarının bütçe ilke ve esaslarına, kanun, tüzük ve yönetmelikler ile diğer mevzuata uygun olması, ödeneklerin etkili, ekonomik ve verimli kullanılması ve bu Kanun çerçevesinde yapılması gereken diğer işlemlerden sorumlu olmaktır.

Müdür Yardımcısı:

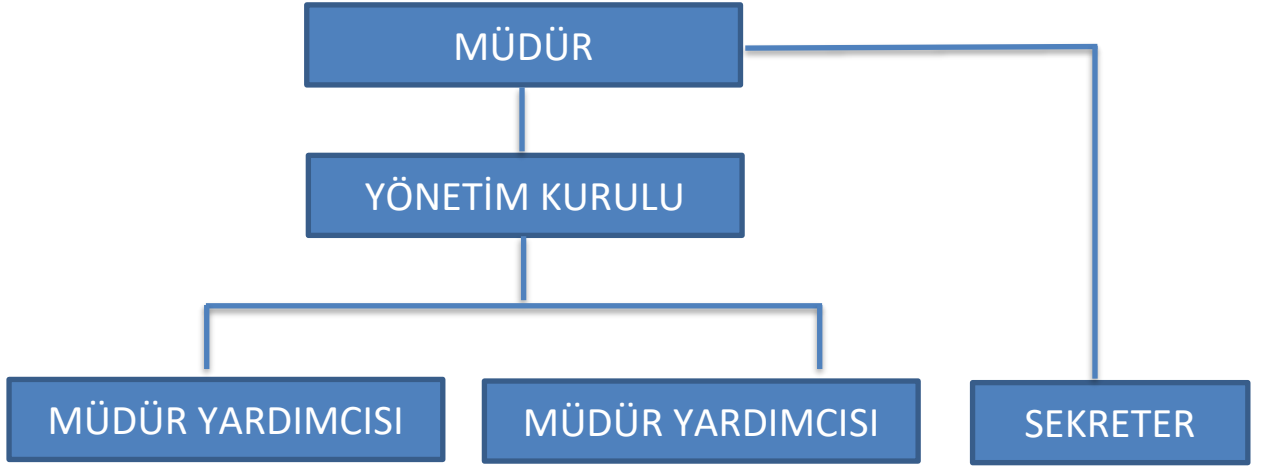
- Merkezin yönetimi ile ilgili kararlar almak,
- Rektörlüğe sunulacak faaliyet raporunu görüşmek,
- Araştırmacı ve uygulayıcı elemanların, uzaktan eğitim ile ilgili araştırma, yayın ve bilimsel toplantılara katılımları için yapacakları mali destek isteklerini değerlendirmek,
- Merkeze gelen iş ve proje tekliflerini değerlendirip, önerilerde bulunmak,
- Merkez için ihtiyaç duyulan çalışma grupları ve komisyonları kurmak,
- Merkezin faaliyetleri doğrultusunda mali konulara ilişkin kararlar almak.

İDAREYE İLİŞKİN BİLGİLER

Fiziksel Yapı:

Uzaktan Eğitim Araştırma ve Uygulama Merkezi ofisleri Üniversitemiz Anafartalar Yerleşkesi bünyesindeki E Blok 2. katta yer almaktadır. Müdür, müdür yardımcıları ve sekreter ofislerinin dışında içerik geliştirme ofisleri de burada yer almaktadır. Ayrıca merkezimiz bünyesinde; eşzamanlı uzaktan öğretim derslerinin, eşzamansız ders video kayıtlarının, program ve ders tanımlarının gerçekleştirilebileceği 21 m²'lik bir uzaktan öğrenim stüdyosu bulunmaktadır.

Örgüt Yapısı:



Teknoloji ve Bilişim Altyapısı:

Merkezimizde asenkron içeriklerin öğrencilerle paylaşımı, online sınavların gerçekleştirilmesi, faaliyetlerin raporlaştırılması, öğrenci kayıtlarının gerçekleştirilmesi vb. için Moodle öğretim yönetim sistemi kullanılmaktadır. Bahsedilen tüm bu faaliyetler lms.comu.edu.tr web sayfası üzerinden yürütülmektedir. Merkezimiz bünyesinde yürütülmekte olan senkron derslerin ve toplantıların gerçekleştirilmesi için Adobe Connect sistemi kullanılmaktadır. Merkezimiz kontrolündeki bu yapılar Üniversitemiz Bilgi İşlem Daire Başkanlığı bünyesindeki sunucular üzerinden hizmet vermektedir.

2020 YILI İÇERİSİNDE YAPILAN ÇALIŞMALAR

Merkezimizin 2020 yılı çalışmaları, faaliyet ve etkinlikleri aşağıda listelenmiştir.

a. Uzaktan Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programları

Üniversitemiz Lisansüstü Eğitim Enstitüsü bünyesinde yer alan Uzaktan Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programları merkezimiz tarafından yönetilen Öğrenme Yönetim Sistemi (LMS-<https://lms.comu.edu.tr>) üzerinden öğretimlerini sürdürmektedir. Bu programların; öğrencilerinin dönem içerisindeki sisteme kaydedilmesi, ders sınıflarının ve canlı ders bağlantılarının oluşturulması, öğrencilerin ders bazında atama işlemlerinin yapılması, kaydedilen canlı ders bağlantılarının öğrenciler ile paylaşılması, ara sınav ve final sınavı uygulamalarının oluşturulması - değerlendirilmesi, başarı notlarının ilan edilmesi, öğrencilerin sistem ile ilgili sorunlarının çözümü ve ilgili konular hakkındaki bilgilendirilmelerin gerçekleştirilmesi yine merkezimiz tarafından sağlanmaktadır.

Merkezinin tarafından altyapı ve koordinatörlük desteği verilen uzaktan öğretim yöntemi ile yürütülen programlardaki her yarıyıl için açılan ders sayıları ve canlı ders saatlerine ilişkin 2019-2020

Bahar dönemi istatistiki bilgileri Tablo 1’de, 2020-2021 Güz dönemi istatistiki bilgileri Tablo 2’de, yer almaktadır.

Tablo 1. 2019-2020 Bahar Yarıyılı Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Uzaktan Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programları

2019-2020 Bahar Dönemi						
Anabilim Dalı	Program	Dönem	Açılan Ders Sayısı	Haftalık Açılan Canlı Sınıf Sayısı (Saat)	Dönemlik Açılan Canlı Ders Saati	Öğrenci Sayısı
Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	Çalışma İlişkileri ve İnsan Kaynakları Yönetimi	I. Yarıyıl	8	8	112	39
		II. Yarıyıl	7	7	98	50
Yönetim Bilimleri	Girişimcilik ve Yenilik Yönetimi	I. Yarıyıl	5	5	70	18
		II. Yarıyıl	5	5	70	18
	İşletme	I. Yarıyıl	6	6	84	26
		II. Yarıyıl	5	5	70	42
Eğitim Bilimleri	Eğitim Yönetimi, Teftişi, Planlaması ve Ekonomisi	I. Yarıyıl	6	6	84	51
		II. Yarıyıl	6	6	84	47
		III. Yarıyıl	6	6	84	50
TOPLAM			49	49	686	323

Tablo 2. 2020-2021 Güz Yarıyılı Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Uzaktan Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programları

2020-2021 Güz Dönemi						
Anabilim Dalı	Program	Dönem	Açılan Ders Sayısı	Haftalık Açılan Canlı Sınıf Sayısı (Saat)	Dönemlik Açılan Canlı Ders Saati	Öğrenci Sayısı
Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	Çalışma İlişkileri ve İnsan Kaynakları Yönetimi	I. Yarıyıl	7	7	98	50
		II. Yarıyıl	7	7	98	39
Yönetim Bilimleri	Girişimcilik ve Yenilik Yönetimi	I. Yarıyıl	5	5	70	30
		II. Yarıyıl	6	6	84	18
	İşletme	I. Yarıyıl	5	5	70	43
		II. Yarıyıl	6	6	84	26
Eğitim Bilimleri	Eğitim Yönetimi, Teftişi, Planlaması ve Ekonomisi	I. Yarıyıl	6	6	84	51
		II. Yarıyıl	6	6	84	51
		III. Yarıyıl	6	6	84	47
Temel Eğitim	Sınıf Eğitimi	I. Yarıyıl	6	6	84	45

Bankacılık ve Finans	Finans ve Bankacılık	I. Yarıyıl	6	6	84	22
Maliye	Maliye	I. Yarıyıl	6	6	84	23
TOPLAM			72	72	1008	445

b. Başvuru sürecindeki Uzaktan Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programları

Aktif olarak yürütülen uzaktan öğretim programlarının yanı sıra açılması planlanan ve Yükseköğretim Kurulu'na (YÖK) başvuru aşamasında olan programlar da bulunmaktadır. Bu programların başvuru hazırlıkları çerçevesinde ders materyallerinin (ders izlencesi, sunu, ders notu, sınav, ders okuma listesi, scorm paketleri vb.) ve Öğrenme Yönetim Sistemi altyapılarının hazırlanması ayrıca bu programların tanıtımlarının yapıldığı videoların oluşturulması 2020 yılında birimimiz tarafından sağlanmış durumdadır. YÖK'e başvuru sürecindeki programlar Tablo 3'de listelenmiştir.

Tablo 3. 2020 Yılında başvuru sürecindeki Uzaktan Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programları

Enstitü	Program	Ders Sayısı	Öğrenci Kontenjanı
	İktisat	7	50
	Kamu Yönetimi, Kent Siyaset	11	50
	Uluslararası Ticaret ve Lojistik	6	50

c. Uzaktan Eğitim Yöntemi ile İşlenen Ortak Zorunlu Dersler

Üniversitemizin çeşitli Fakültelerindeki Ortak Zorunlu Dersler'in bazıları merkezimin koordinatörlüğünde, uzaktan eğitim yöntemi ile sürdürülmektedir. 2019-2020 Bahar Dönemine ilişkin istatistikler Tablo 4'de, 2020-2021 Güz Dönemine ilişkin istatistikler Tablo 5'de verilmiştir.

Tablo 4. 2018-2019 Bahar Dönemi'nde Uzaktan Öğretim Yöntemi ile verilen Ortak Zorunlu Dersler

Fakülte / Yüksekokul	Ders Sayısı	Öğrenci Sayısı
Diş Hekimliği	1	5
Fen Edebiyat Fakültesi	1	38
Tıp Fakültesi	3	409
TOPLAM	5	452

Tablo 5. 2020-2021 Güz Dönemi'nde Uzaktan Öğretim Yöntemi ile verilen Ortak Zorunlu Dersler

Fakülte / Yüksekokul	Ders Sayısı	Öğrenci Sayısı
Diş Hekimliği	1	10
Fen Edebiyat Fakültesi	1	21
Siyasal Bilgiler Fakültesi	2	106
Spor Bilimleri Fakültesi	3	233
Tıp Fakültesi	3	391
TOPLAM	10	761

d. Video Konferans Yöntemi ile gerçekleştirilen Lisansüstü Eğitim Sınavları

Üniversitemiz lisansüstü tez savunma, yeterlik ve tez önerisi sınavları ile seminer dersleri merkezimiz altyapısı kullanılarak gerçekleştirilmektedir. Merkezimiz koordinatörlüğünde Video Konferans Sistemi ile gerçekleştirilen lisansüstü toplantıların 2019-2020 Bahar Dönemine ilişkin istatistikleri Tablo 6'da, 2020-2021 Güz Dönemine ilişkin istatistikler Tablo 7'de verilmiştir.

Tablo 6. 2019-2020 Bahar Dönemi'nde Video Konferans Sistemi ile Gerçekleştirilen Lisansüstü Toplantılar

Enstitü	Gerçekleştirilen Video Konferans Sayısı
Sosyal Bilimler Alanı	119
Fen Bilimleri Alanı	148
Eğitim Bilimleri Alanı	68
Sağlık Bilimleri Alanı	25
TOPLAM	360

Tablo 7. 2020-2021 Güz Dönemi'nde Video Konferans Sistemi ile Gerçekleştirilen Lisansüstü Toplantılar

Enstitü	Gerçekleştirilen Video Konferans Sayısı
Sosyal Bilimler Alanı	63
Fen Bilimleri Alanı	59
Eğitim Bilimleri Alanı	35
Sağlık Bilimleri Alanı	11
Seminerler	101
TOPLAM	269

e. Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi Hizmetiçi Eğitimleri

Üniversitemiz Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi'nin hizmetiçi eğitimlerinin, pandemi süreci nedeni ile çevrimiçi gerçekleştirilmesi kararı alınmıştır. Bu doğrultuda adı geçen eğitimler için merkezimiz altyapısı kullanılmaya başlanmıştır. Uzaktan eğitim sistemine entegre edilen Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi personeline ait bilgileri Tablo 8'de verilmiştir.

Tablo 8. Uzaktan Eğitim Sistemine Entegre Edilen Sağlık Uygulama ve Araştırma Hastanesi Personeli

Görev	Personel Sayısı
Acil Tıp Teknisyeni	16
Ambulans ve Acil Bakım	6
Ebe	13
Hemşire	276
Sağlık Memuru	3
Sağlık Teknikeri	5
Tıbbi Görüntüleme Teknikeri	39
TOPLAM	358

f. Proje Destekleri

Merkezimiz alt yapısı kullanılarak yürütülen ve Batı Trakya Bölgesi'nde yaşayan Türk öğrencilere yönelik "Uzaktan Öğretim Ders Destek Sistemi Projesi" kapsamında 2020 yılında açılan Uzaktan Eğitim Canlı Ders sayısı 48'dir.

g. Etkinlikler

Pandemi Süreci Bilgilendirme Video ve Kılavuzlarının Erişime Sunulması:

Ülkemizde de etkisini gösteren Covid-19 salgını nedeniyle Uzaktan Eğitim sistemine geçiş yapan üniversitemizde akademik personelimizin ve öğrencilerimizin kullanılacak sistem ile ilgili olarak sorun yaşamamaları için kullanım kılavuzları ve videoları merkezimiz tarafından hazırlanmıştır.

Bağlantı: <http://comuzem.comu.edu.tr/microsoft-teams-kullanim-kilavuzlari.html>

Tıp Fakültesi Uzaktan Öğretimde İçerik Geliştirme Eğitimi:

Merkezimiz tarafından Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Tıp Fakültesi öğretim üyelerine yönelik 18-24 Ağustos 2020 tarihleri arasında "Uzaktan Öğretimde İçerik Geliştirme Eğitimi" düzenlendi. Eğitim içeriğini;

- Uzaktan eğitimin geleceğine yönelik stratejiler ve ters-yüz edilmiş sınıf modeli (flipped classroom)
- Öğretim materyali geliştirme stratejileri ve telif hakları
- Video tabanlı öğretim materyali hazırlama stratejileri
- Animasyon destekli mikro öğrenme materyalleri hazırlama stratejileri
- Çevrimiçi araçlar (örn. XERTE) kullanarak öğrenme materyali hazırlama stratejileri
- Öğretim yönetim sistemlerinin (LMS) kurulumu, yönetimi analiz ve raporlama stratejileri
- Uzaktan eğitimde ölçme ve değerlendirme araçlarının kullanımı oluşturdu.

Eğitim hem uzaktan öğretim ilkelerine uygun olarak Microsoft Teams uygulaması ile senkron ve kayıt altına alınarak asenkron biçiminde hem de katılım göstermek isteyen öğretim üyeleri ile amfide sosyal mesafe ve pandemi kurallarına uygun olarak gerçekleştirildi. Eğitim 28 Ağustos 2020 tarihinde yapılan sertifika töreni ile başarıyla tamamlandı.

Tıp Fakültesi 12. Eğitim Becerilerini Geliştirme Eğitimi:

2020-2021 Eğitim Yılı Kasım ayında Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Tıp Fakültesi'nde "Eğitim Becerilerini Geliştirme Eğitimlerinin" on ikincisi gerçekleştirildi. Eğitim 2-6 Kasım 2020 tarihleri arasında gerçekleştirildi. 5 Kasım 2020 tarihinde merkezimiz tarafından Uzaktan Öğretim ve Görsel İşitsel Araç Hazırlama başlıklarında eğitimler verilmiştir.

Diş Hekimliği Fakültesi Uzaktan Öğretimde İçerik Geliştirme Eğitimi:

Merkezimiz tarafından Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi öğretim üyelerine yönelik 07-11 Eylül 2020 tarihleri arasında "***Uzaktan Öğretimde İçerik Geliştirme Eğitimi***" düzenlendi. Eğitim içeriğini;

- Uzaktan eğitimin geleceğine yönelik stratejiler ve ters-yüz edilmiş sınıf modeli (flipped classroom)
- Öğretim materyali geliştirme stratejileri ve telif hakları
- Video tabanlı öğretim materyali hazırlama stratejileri
- Animasyon destekli mikro öğrenme materyalleri hazırlama stratejileri
- Çevrimiçi araçlar (örn. XERTE) kullanarak öğrenme materyali hazırlama stratejileri
- Öğretim yönetim sistemlerinin (LMS) kurulumu, yönetimi analiz ve raporlama stratejileri
- Uzaktan eğitimde ölçme ve değerlendirme araçlarının kullanımı oluşturdu.

Sertifikalı Programlar:

Üniversitemiz Sürekli Eğitim Merkezi ve Uzaktan Eğitim Araştırma ve Uygulama Merkezimizin işbirliği ile tüm ÇOMÜ personeline, diğer üniversite personellerine ve öğretmenlerimize 12 - 23 Ekim 2020 tarihleri arasında **"Uzaktan Öğretim Yaklaşımları ve Çevrimiçi Materyal Hazırlama Teknikleri"** isimli bir sertifika programı düzenlenmiştir.

Çalışmaya Katılım:

Ege Üniversitesi tarafından düzenlenen, "Salgın Döneminde Uzaktan Eğitim Tecrübeleri " isimli çalışmaya katılım sağlanmış ve çalıştayda **"Öğretim Elemanlarının Deneyimleri bağlamında geleceğe yönelik stratejiler"** isimli sunum yapılmıştır. Çalışmaya katılım adresi aşağıdadır.

https://ege.adobeconnect.com/uzemcalistay?fbclid=IwAR0BGcQYPNPLha3DV9vGLMCyiazSgBlpid_NiKFqMUdImdjGIlfBRF25xPw

Yeni Programların Açılması ile ilgili Girişimler:

Açılması planlanan Seramik Uzaktan Öğretim Tezsiz Yüksek Lisans Programı hazırlıkları doğrultusunda 25.06.2020 tarihinde Seramik Bölümü öğretim üyelerine **"Uzaktan Öğretim Programları İçin İçerik Hazırlama"** konusunda bilgilendirme toplantısı gerçekleştirildi.

h. Altyapı iyileştirme ve Geliştirme Çalışmaları

Hem eski dönemlerde hem de yeni dönemde açılan Uzaktan Öğretim Tezsiz Yüksek Programlarının senkron derslerinin daha sağlıklı yürütülebilmesi, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü'nün video konferans yöntemi ile senkron olarak gerçekleştirilen lisansüstü sınavlarının daha verimli gerçekleştirilmesi amacıyla, merkezimiz bünyesinde bulunan Adobe Connect uygulamasının güncelleme çalışmaları yapılmıştır. Ayrıca uzaktan öğretim derslerinin asenkron yürütülmesinde ve öğrenci ders-sınav uygulamalarının gerçekleştirilmesinde kullanılan lms.comu.edu.tr sisteminde gerekli güncelleştirme ve iyileştirmeler yapılmıştır.