



Doğu Akdeniz Üniversitesi Eğitim Fakóltesi Lisansüstü Programları

Doğu Akdeniz Üniversitesi, Mezunlarına
Yüksek Lisans Program Kayıtlarında



ÖĞRENİM
ÜCRETİ
İNDİRİMİ
Sunuyor

2 0 2 0 - 2 0 2 1 B a h a r D ö n e m i



Doğu
Akdeniz
Üniversitesi



THE WORLD
UNIVERSITY
RANKINGS
2021 TOP 1000

Akreditasyonlar ve Uluslararası Üyelikler

Tüm Dünyada Geçerli Diploma

Akreditasyonlar



The Accreditation Board For Engineering and Technology



The American Communication Association



Accreditation Agency in Health and Social Sciences



Agency for Quality Assurance through Accreditation of Study



Accreditation Agency for Degree Programmes in Engineering



Türk Psikologlar Derneği



Higher National Diploma-HND-UK



Foundation for International Business Administration Accreditation



Mimarlık Akreditasyon Kurulu



National Architectural Accrediting Board



Öğretmenlik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği



Teaching Education Quality in Tourism

Denklikler ve Sertifikalar



Türkiye Cumhuriyeti Yüksek Öğretim Kurulu



Yüksek Öğretim Denetleme ve Akreditasyon Kurulu



The National Recognition Information Centre for the United Kingdom



DAÜTS EN ISO 9001 2015
TS ISO 10002 2014
ISO 45001



World University Rankings



Euro-Inf Bachelor Quality Label for Informatics Degree

Sıralamalar



Times Higher Education



Ranking Web of Universities



University Ranking by Academic Performance



Eduniversal: Masters Ranking



Shanghai Ranking's Global Ranking of Academic Subjects 2020



U.S. News & World Report 2021

Uluslararası Üyelikler



The Association to Advance Collegiate Schools of Business



Association for Computing Machinery Student Chapter



Association for Dental Education in Europe



Association Européenne des Conservatoires Académiques de Musique et Musikhochschulen



American Mathematical Society



American Society for Engineering Edu.



Association for Tourism and Leisure Education



City & Guilds



Community of Mediterranean Universities



Avrupa Sağlık ve Rehabilitasyon Yüksek Öğretim Enstitüleri Konsorsiyumu



Educational Commission For Foreign Medical Graduates



European Association for Architectural Education



The European Association for Education in Electrical and Information Eng.



The European Public Relations Education and Research Association



European Consortium for Political Research



European Communication Research and Education Association



Electrical Engineering Students' European Association Student Branch



European Law Faculties Association



European Network for Housing Research



European Students of Industrial Engineering and Management



European University Association



The Federation of the Universities of the Islamic World



International Association of Universities



Institute of Industrial Engineers Student Chapter



International Council of Design



International Federation of Interior Architects/Designers



International Association of Teachers of English as a Foreign Language



London Chamber of Commerce Industrial Qualifications



Nuclear Energy Agency, Data Bank Membership



World Directory of Medical Schools



Test of Legal English Skills

Lisansüstü Eğitim, Öğretim ve Araştırma Enstitüsü

Doğu Akdeniz Üniversitesi'nin geniş bir yelpazeye sahip lisansüstü programları, Lisansüstü Eğitim, Öğretim ve Araştırma Enstitüsü tarafından koordine edilmekte ve uygulanmaktadır. Lisansüstü programlar Eğitim, Fen ve Edebiyat, Hukuk, İletişim, İşletme ve Ekonomi, Turizm, Mimarlık, Mühendislik, Sağlık Bilimleri Fakülteleri ve Bilgisayar ve Teknoloji Yüksekokulu bünyesinde faaliyet gösteren bölümler tarafından yürütülmektedir. Lisansüstü Eğitim, Öğretim ve Araştırma Enstitüsü, lisansüstü programlara öğrenci kabulü, araştırma görevliliği, tez önerileri ve savunması, tez danışmanlığı ve sınavlar gibi konuların üniversite senatosu tarafından onaylanan tüzük ve mevzuat çerçevesinde yürütülmesini izlemek, işleme koymak ve koordine etmek gibi görevleri yerine getirir. Enstitünün misyonu evrensel olarak kabul gören akademik ilke ve kriterleri lisansüstü programlarda uygulayarak, Doğu Akdeniz Üniversitesi'nde yüksek kalitede lisansüstü eğitimin devamlılığını sağlamaktadır.

Doğu Akdeniz Üniversitesi tarafından sunulan akademik özgürlüğe ve etik ilkelere dayalı lisansüstü eğitim, öğrencileri yüksek seviyeli akademik bilgi ve becerilerle donatmanın yanı sıra, akademik çevrede, endüstride ve servis sektöründeki rekabetçi ortama hazırlar. Verilen eğitimin misyonu kendi uzmanlık alanlarına ait gelişmeleri ve eğilimleri takip eden, özgün araştırma ve iletişim becerileriyle donanmış, topluma çeşitli sektörlerde üst düzeyde katkıda bulunacak mezunlar yetiştirmektir.

Öğretim üyeleri klasik araştırma alanlarının yanında disiplinlerarası araştırmayı mümkün kılacak çok geniş bir yelpazeye sahip araştırma alanlarına ilgi duymaktadırlar.

Doğu Akdeniz Üniversitesi'nin altı binden fazla yüksek lisans ve doktora programı mezunu akademik ortamda, kamu sektöründe ve özel sektörde istihdam edilmiştir.

Doğu Akdeniz Üniversitesi'nde lisansüstü seviyede eğitim veren programlar mutlaka YÖK onayı sürecinden geçirilmekte olup aynı zamanda uluslararası akademik kurumlar tarafından tanınmaktadır.



Lisansüstü Program Sayıları

	İngilizce	Türkçe	Toplam
Doktora	18	2	20
Yüksek Lisans - Tezli	27	17	44
Yüksek Lisans - Tezsiz	22	8	30
Uzaktan Eğitim Yüksek Lisans - Tezli	1	0	1
Uzaktan Eğitim Yüksek Lisans - Tezsiz	2	0	2
Toplam	70	27	97

Üniversitemiz; Avrupa Üniversiteler Birliği, Uluslararası Üniversiteler Birliği ve İslam Ülkeleri Üniversiteler Federasyonu gibi uluslararası geçerliliği sahip birçok akademik organizasyonun üyesidir.

Lisansüstü Programlara Başvuru

Doğu Akdeniz Üniversitesi, yüksek lisans ve doktora programlarına güz ve bahar dönemleri için başvuru kabul etmektedir. Başvurular sadece internet üzerinden alınmaktadır. Başvuru için gerekli elektronik ortama çevirilen dokümanlar, DAÜ Online Başvuru Sistemi üzerinden, başvuru formu doldurularak gönderilmelidir. Adaylar başvuru sırasında 3 farklı program seçebilmektedir. Başvuru sonucu en kısa sürede adayın e-posta adresine bildirilmektedir. Online başvuru sistemine ulaşmak için lütfen Lisansüstü Eğitim, Öğretim ve Araştırma Enstitüsü web sitesi

<https://grad.emu.edu.tr> adresini ziyaret ediniz.

Genel Kabul Koşulları

Yüksek lisans programlarına başvuracak adayların lisans diplomasına sahip olması gerekmektedir. Doktora programı adayları ise yüksek lisans diplomasına sahip olmalıdır. Mezuniyet aşamasında olan adaylar için de başvuru kabul edilmektedir. Programa özgü kabul koşulları ve program ders bilgileri ilgili akademik bölümden öğrenilmelidir. Doktora ve tezli yüksek lisans programlarına başvuran TC uyruklu adaylardan ilgili alanda geçerli ALES sınav sonuç belgesine sahip olma koşulu aranmaktadır. Ayrıntılı bilgi ve ALES puan türleri için

<https://grad.emu.edu.tr> adresini ziyaret edebilirsiniz.



Eğitim Fakültesi Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık Tezli Yüksek Lisans Programı (Türkçe)

Rehberlik ve
Psikolojik
Danışmanlık
Yüksek Lisans
Programı'nın

temel amacı çağın
koşullarına uygun,
alanında yeterli bilgi
ve beceri düzeyine,
bilimsel araştırma, iş
birlikli çalışma ve etkili
iletişim becerilerine sahip, etik
kurallara bağlı ve gelişime açık
bilim uzmanları yetiştirmektir.

Programda 3 zorunlu, 4 seçmeli
olmak üzere toplam 7 dersten başarılı
olma, seminer ve ilgili alanda tez
yazma zorunluluğu vardır. Rehberlik ve
Psikolojik Danışma alanında lisans eğitimi
tamamlayan öğrenciler bu programa
başvurabilirler. Diğer alanlardan başvuran
adaylar bilimsel hazırlık programına alınırlar.
Başvuracak adayların ilgili alanda deneyime sahip
olmaları avantaj sayılmaktadır.

TEZLİ	Ders Kodu	Ders Adı
	RPDA500	Yüksek Lisans Tezi
	RPDA501	Çağdaş Psikolojik Danışma Kuramları
	RPDA502	Bireysel Psikolojik Danışma Uygulaması
	RPDA503	Bilimsel Araştırma Yöntemleri
	RPDA598	Psikolojik Danışma ve Rehberlik Semineri
	+ 4 Seçmeli Ders	

Seçmeli Dersler

RPDA504	Meslek Danışmanlığı ve Uygulaması
RPDA505	Mesleki Danışma Kuramları
RPDA506	Grupla Psikolojik Danışma İlke ve Teknikleri
RPDA507	Okul Danışmanlığında Güncel Konular
RPDA508	Ergenlik Psikolojisinde Güncel Konular
RPDA509	Motivasyon ve Öğrenme Kuramları
PDA510	Grupla Psikolojik Danışma Uygulaması
RPDA511	Çağdaş Aile Danışma Kuramları ve Uygulaması
RPDA512	Ölçek Geliştirme
RPDA513	Çağdaş Gelişim ve Kişilik Kuramları
EGIT515	Eğitimde Nitel Analiz
EGIT517	Eğitimde Nicel Analiz

Eğitim Fakóltesi Eğitim Programları ve Öğretim Tezli Yüksek Lisans Programı (Türkçe)

Eğitim Programları ve Öğretim Yüksek Lisans Programı'nın temel amacı, eğitim programlarının tasarlanması, yürütülmesi ve değerlendirilmesi süreçlerinde nitelikli hizmet sunabilecek, mesleki etik ilkelerini benimsemiş ve programlara ilişkin olgulara bilimsel bakış açısıyla yaklaşabilecek, kuramsal ve uygulamalı bilgi ve becerilerle donanmış uzmanlar yetiştirmektir. Programda 3 zorunlu, 4 seçmeli toplam 7 dersten başarılı olma, seminere katılma ve ilgili alanda tez yazma zorunluluğu vardır. Başvuracak adayların, herhangi bir öğretmen eğitimi programından lisans diplomasına sahip olmaları gerekmektedir. Diğer alanlardan başvuran adaylar ise öğretmenlik yeterliliğini (pedagojik formasyon belgesi) sağlamaları koşuluyla, bu yüksek lisans programına başvurabilirler. Öğretmenlik sertifikasına sahip olmayan adaylar bölümün belirleyeceği bilimsel hazırlık programına alınırlar.

TEZLİ	Ders Kodu	Ders Adı
	EPOG500	Yüksek Lisans Tezi
	EPOG501	Eğitimde Araştırma Yöntemleri
	EPOG502	Öğretim Tasarımı
	EPOG503	Eğitimde Program Geliştirme
	EPOG598	Seminer
	+ 5 Seçmeli Ders	

Seçmeli Dersler

EPOG505	Öğrenme Öğretme Süreçleri
EPOG506	Program Değerlendirme
EPOG507	Etkili Öğrenme ve Öğretimi
EPOG508	Öğretimde Arayışlar ve Yeni Yönelimler
EPOG509	Eğitimde Yeniden Yapılanma
EPOG511	Ölçek Geliştirme
EPOG512	Eğitim Teknolojisi
EPOG513	Küreselleşme ve Eğitim
EPOG514	Eğitim Programlarının Bireyselleştirilmesi
EPOG515	Eğitimde İleri Ölçme ve Değerlendirme
EGIT515	Eğitimde Nitel Analiz
EGIT517	Eğitimde Nicel Analiz



Eğitim Fakóltesi İngiliz Dili Eğitimi Tezli / Tezsiz Y¼ksek Lisans Programı (İngilizce)

İngiliz Dili Eğitimi
lisans¼st¼
programları
İngilizce dil
oğretimi
¼zerine

kapsamlı bir
eğitim vermeyi
amaçlamaktadır.

B¼l¼m tarafından
sunulan Tezli Y¼ksek
Lisans (M.A.) programı
8 ders, seminer ve tez
çalışmasından oluşmaktadır.

Programın çalışma
alanlarından bazıları; İngilizce Dil
Eğitimi Y¼ntem Bilimi, Oğretmen
Eğitimi, M¼fredat Geliştirme,
Materyal Geliştirme/Tasarımı,
Oğretim Tasarımı, Toplumdilbilim,
Edimbilim, Uygulamalı Dilbilim, İngilizce
Sınama ve Değerlendirme, Araştırma
Y¼ntemleri, Bilgisayar Destekli Dil Eğitimi,
Dilsel Ođ¼nçleme, K¼ken Bilgisi, Dilde
Değişme, Ağız Çalışmaları, Dilsel G¼r¼n¼m,
Çocuklara İngilizce Oğretimi, Derlem Çalışmaları,
Dil Oğreniminde İnanç, Algı ve Tutumlar, Yabancı
Dil Oğrenme Kaygısı, Oğrenme Stratejileri, Okuma
Becerisinin Değerlendirilmesi, Hata Çöz¼mlenmesi,
İletişim Stratejileri, Çeviri, Dil Cinsiyet İlişkisi, Dil Edinim
Kuramları.

TEZLİ	Ders Kodu	Ders Adı	TEZSİZ	Ders Kodu	Ders Adı
	ELTE500	Y¼ksek Lisans Tezi		ELTE501	İngiliz Dili Eğitiminde Yaklaşım, Y¼ntem ve Teknikler
	ELTE501	İngiliz Dili Eğitiminde Yaklaşım, Y¼ntem ve Teknikler		ELTE502	Yabancı Dil Edinimi
	ELTE502	Yabancı Dil Edinimi		ELTE503	İngiliz Dili Eğitiminde Araştırma Y¼ntemleri
	ELTE503	İngilizce Dil Eğitiminde Araştırma Y¼ntemleri		ELTE504	Genel Dilbilim
	ELTE504	Genel Dilbilim		ELTE599	D¼nem Projesi
	ELTE598	Seminer		+ 6 Seçmeli Ders	
	+ 4 Seçmeli Ders				

Seçmeli Dersler

ELTE506	İngilizce Dil Eğitiminde G¼ncel Konular
ELTE507	¼zel Amaçlı İngilizce için M¼fredat Geliştirme
ELTE508	İngilizce Dil Eğitiminde Mesleki Gelişim
ELTE509	İngiliz Dili Eğitiminde Edebiyat
ELTE510	İngilizce Dil Eğitimi için Materyal Geliştirme

ELTE511	İngilizce Dil Eğitiminde Eğitsel Eğitim Teknolojileri
ELTE513	Pragmatizm ve S¼ylem
ELTE514	Sosyodilbilim
ELTE515	İngilizce Dil Eğitiminde Seminer
ELTE516	Yaratıcı Yazma Becerileri
ELTE517	T¼rkçe-İngilizce Analizi
ELTE518	İngiliz Dili Oğretiminde İstatistik

Eğitim Fakóltesi

İngiliz Dili

Eğitimi Doktora

Programı

(İngilizce)

İngiliz Dili Eğitimi lisansüstü programları İngilizce dil öğretilimi üzerine kapsamlı bir eğitim vermeyi amaçlamaktadır. Doktora programı 7 ders, seminer, doktora yeterlilik sınavı ve tez çalışmasına dayanmaktadır. Çalışma alanlarından bazıları; İngilizce Dil Eğitimi Yöntem Bilimi, Öğretmen Eğitimi, Müfredat Geliştirme, Materyal Geliştirme/ Tasarımı, Öğretim Tasarımı, Toplumdilbilim, Edimbilim, Uygulamalı Dilbilim, İngilizce Sınama ve Değerlendirme, Araştırma Yöntemleri, Çoklu Zeka, Bilgisayar Destekli Dil Eğitimi, Dilde Değişme, Ağız Çalışmaları, Probleme Dayalı Öğrenme, Beyin Merkezli Öğrenme, Dil Öğrencilerinin Kişisel Özellikleri, Eğitimsel Söylem, Dil Öğrenmede İnanç, Algı ve Tutumlar, Yabancı Dil Öğrenme Kaygısı, Öğrenme Stratejileri, Okuma Becerisinin Değerlendirilmesi, Hata Çözümlemesi, İletişim Stratejileri, Çeviri, Dil Cinsiyet İlişkisi, Dil Edinim Kuramları.

DersKodu	Ders Adı
ELTE600	Doktora Tezi
ELTE601	Uygulamalı Dilbilim
ELTE602	ELT'de Güncel Araştırma Konuları
ELTE603	Yabancı Dil Edinimi Çalışmaları
ELTE604	Öğretmen Eğitiminde Yaklaşımlar
ELTE699	Doktora Yeterlilik Sınavı
ELTE698	Seminer

+ 4 Seçmeli Ders

Seçmeli Dersler

ELTE606	İngiliz Dili Eğitiminde Müfredat Geliştirme	ELTE613	Sözdizim Çalışmaları
ELTE607	İngiliz Dili Eğitiminde Medya	ELTE614	Anlambilim Çalışmaları
ELTE609	Öğretim Tasarımı	ELTE615	Psikodilbilim
ELTE610	Bilgisayar Destekli Dil Öğretilimi (BDDÖ)	ELTE616	İngilizce Sesbilim Çalışmaları
ELTE611	Dilbilimde Güncel Çalışmalar	ELTE617	ELT'DE Pragmatizim
ELTE612	Toplumdilbilim Çalışmaları	ELTE618	Söylem Analizi
		ELTE619	İngilizce Sesbilim Çalışmaları
		ELTE620	ELT'DE Özel Çalışmalar

Eğitim Fakültesi Okul Öncesi Eğitim Tezli / Tezsiz Yüksek Lisans Programı (Türkçe)

Bu programda, Okul Öncesi Eğitim alanı ile ilgili, çocuklarda gelişimi izleme ve değerlendirme, okul öncesi eğitimde yönetim, kuram ve yaklaşımlar, oyun, yaratıcılık gibi derslerle öğrencilerine alanlarında uzmanlaşmaları için fırsat yaratmak hedeflenmektedir. Okul öncesi eğitim alanında çalışan öğretmenlere tezsiz yüksek lisans olanağı da sunulmaktadır. Programın amacı, okul öncesi dönemdeki çocukların gelişim özelliklerini bilen ve destekleyen, bireysel farklılıklara ve çağın gereklerine uygun biçimde gelişimi destekleyici eğitim ortamları düzenleyebilecek, eğitimsel müdahaleler yapabilecek; çocuğun sağlıklı gelişimi ve eğitimi açısından tüm paydaşların etkili bir etkileşim içinde bulunması gereğine dayalı olarak ailelerle iş birliği yapabilen ve çeşitli aile destek ve danışmanlık programları uygulayabilen; bilginin hızla tüketildiği, teknolojinin ve doğa, yaratıcılık, medya gibi okuryazarlıkların ön plana çıktığı bir çağda kendini yenileyen, araştırmacı, bilgiyi ve teknolojiyi ve tasarımı eğitimi desteklemede etkin biçimde kullanabilen öğretmenler yetiştirmektir.

TEZLİ	Ders Kodu	Ders Adı	TEZSİZ	Ders Kodu	Ders Adı
	OOEG500	Yüksek Lisans Tezi		OOEG501	Erken Çocukluk Dönemi Gelişim ve Eğitim Kuramları ve Yaklaş.
	OOEG501	Erken Çocukluk Dönemi Gelişim ve Eğitim Kuramları ve Yaklaş.		OOEG503	Okul Öncesi Eğitimde Yönetim
	OOEG502	Erken Çocukluk Döneminde Gelişimi İzleme ve Değerlendirme		OOEG502	Erken Çocukluk Döneminde Gelişimi İzleme ve Değerlendirme
	OOEG503	Okul Öncesi Eğitimde Yönetim		OOEG505	Erken Çocukluk Döneminde Aile Danışmanlık ve Rehberlik
	OOEG504	Erken Çocukluk Dönemi Araştırma Yöntem ve Teknikleri		OOEG599	Dönem Projesi
	OOEG598	Seminer		+ 6 Seçmeli Ders	
	+ 3 Seçmeli Ders				

Seçmeli Dersler

OOEG508	Erken Çocukluk Döneminde Oyun
OOEG506	Erken Çocukluk Döneminde Yaratıcılık ve Estetik Gelişimi
OOEG505	Erken Çocukluk Döneminde Aile Danışmanlığı

Eğitim Fakóltesi

Eğitim Yönetimi

ve Denetimi Tezli

Yüksek Lisans

Programı

(Türkçe)

Eğitim Yönetimi ve Denetimi Yüksek Lisans Programı, farklı eğitim kurumlarını etkili bir şekilde yönetebilmek için gerekli olan yöneticilik ve liderlik becerileri ve nitelikleri ile donatılmış yöneticiler yetiştirmeyi hedeflemektedir. Bu misyon çerçevesinde eğitim alacak olan kişiler etkili yöneticilik uygulamaları hakkındaki bilgilerini artıracak, kuram ve uygulamaları birleştirerek değişimi ve örgütsel gelişimi yönetebilme yetisini kazanmış olacaklar, devlet okulları, özel okullar, yüksek öğrenim kurumları gibi farklı eğitim kurumlarında yönetici olarak görev yapabilecek vasıfları kazanacaklardır. Programda 3 zorunlu, 4 seçmeli olmak üzere toplam 7 dersten başarılı olma, seminer ve tez yazma zorunluluğu vardır.

TEZLİ	Ders Kodu	Ders Adı
	EYDE500	Yüksek Lisans Tezi
	EYDE503	Eğitim Yönetimi
	EYDE505	Liderlik ve Okul Gelişimi
	EGIT510	Araştırma Yöntemleri
	EYDE598	Seminer
	+ 4 Seçmeli Ders	

Seçmeli Dersler

EYDE502	Denetim ve Değerlendirme
EYDE504	Öğretim Liderliği ve Profesyonel Gelişim
EYDE506	Eğitimde Değerışim
EYDE507	Eğitim Örgütlerinin Etkilliliği
EYDE510	Etkili Okul Yöneticiliği
EYDE511	Karşılaştırmalı Eğitim Sistemleri ve Eğitim Yönetimi
EYDE512	Eğitim Politikaları ve Okul Yönetimi
EYDE513	Stratejik Okul Yönetimi
EYDE514	Yönetimde Yeni Yaklaşımlar
EYDE515	Rehberlik Hizmetlerinin Yönetimi
EYDE516	Yönetim Psikolojisi
EYDE517	Küreselleşme ve Eğitim Yönetiminde Güncel Sorunlar
EYDE518	Bilgi Yönetimi ve Bilişim Teknolojileri
EYDE519	Eğitim Yönetiminde İnsan İlişkileri
EGIT515	Eğitimde Nitel Analiz
EGIT517	Eğitimde Nicel Analiz

Eğitim Fakültesi Eğitimde Bilgi ve İletişim Teknolojileri Tezli / Tezsiz Yüksek Lisans Programı (İngilizce)

Programımız (Tezli/ Tezsiz), lisansüstü düzeyde gelişmiş profesyonel çalışmalarda, etkili bir tasarım için gerekli yetenekleri geliştirmek, değerlendirmek ve teknoloji tabanlı eğitim- öğretimin dağıtımını için düzenlenmiştir. Bu Program, (1) eğitimcilerin, mevcut ve gelişmekte olan eğitim, bilgi ve iletişim teknolojileri ile ilgili, okul müfredatı ve öğretim faaliyetlerinde liderlik rolleri üstlenmeye hazırlanması, (2) çeşitli grupların yüksek lisans seviyesinde eğitimde teknolojiyi kullanma fırsatları edinmeleri (Ör: sınıf öğretmenleri, kurumsal eğitimciler, eğitim yazılımı geliştiriciler, eğitim sistemi tasarımcıları vb.) (Örn: sınıf öğretmenleri, kurumsal eğitimciler, eğitim yazılımı geliştiriciler, eğitim sistemi tasarımcıları vb.) ve (3) bu eğitimcilerin herhangi bir öğrenme ortamında mevcut ya da gelişmekte olan eğitim ve bilişim teknolojileri hakkında bilinçli kararlar almaları ve tavsiyelerde bulunmaları için tasarlanmıştır.

TEZSİZ	Ders Kodu	Ders Adı	TEZLİ	Ders Kodu	Ders Adı
	ICTE501	Öğretim Tasarımı Kuram ve Uygulamalar		ICTE500	Yüksek Lisans Tezi
	ICTE502	Öğretim Materyalleri Tasarım ve Değerlendirmesi		ICTE501	Öğretim Tasarımı Kuram ve Uygulamalar
	ITEC511	IT Proje Yönetimi		ICTE502	Öğretim Materyalleri Tasarım ve Değerlendirmesi
	ITEC542	Bilgi Teknolojileri ve Öğretim		ITEC511	IT Proje Yönetimi
	ICTE599	Dönem Projesi		ITEC542	Bilgi Teknolojileri ve Öğretim
	+ 6 Seçmeli Ders			ICTE598	Seminer
				+ 3 Seçmeli Ders	

Seçmeli Dersler

ICTE503	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojilerinde Araştırma Yöntemleri
ICTE505	Uzaktan Eğitimde Kuram ve Uygulama
ICTE507	İnsan Bilgisayar Etkileşimi
ICTE509	Yapılandırıcı Öğrenme Ortamları: Kuram, Tasarım ve Değerlendirme
ICTE513	Öğretimsel Mesaj Tasarımı
ICTE528	Eğitim Amaçlı Oyun Tasarımı
ICTE506	Okullarda Bilgi Yönetimi
ICTE516	Öğretim Amaçlı Grafik Uygulamaları
ICTE518	Yönetimde İnsan İlişkileri
ICTE520	İleri İstatistik
ICTE514	İnternete Dayalı Eğitimde Etkileşim Ortamları
ICTE522	Öğretim Sistemleri Analizi ve Tasarımı
ICTE524	Eğitim Ortamları ve Program Değerlendirme
ICTE526	Öğretim Sistemleri Analizi ve Tasarımı

ICTE530	BT Destekli Harmanlanmış Öğrenme Ortamları
ICTE534	BIT ve Eğitim Teknolojisinde Yönelimler
ICTE551	Çoklu Ortam Tasarımı ve Uygulamaları
ITEC540	Bilgisayar Güvenliği ve Kriptoloji
ITEC541	Bilgi Sistemleri Çevrimiçi Grup Projesi
ITEC542	Bilgi Teknolojileri ve Öğretim
ITEC545	Veritabanı Yönetimi
ITEC546	Veritabanı Sistemleri: Teori ve Uygulama
ITEC547	Metin Madenciliği
ITEC550	Çoklu Ortam Yazılışı
ITEC555	Katman (Shell) Programlama
ITEC560	Sinir Ağları Uygulamaları
ITEC570	Proje Tabanlı Windows Uygulamaları
ITEC571	Proje Tabanlı İnternet Uygulamaları
ITEC572	Açık Kaynak Kodlu Web Uygulamaları
ITEC579	Kablosuz Ağ
ITEC580	Proje ve Risk Yönetimi
ITEC582	Bilgisayar Mimarisi ve Donanım
ITEC590	Petri Ağları ve Uygulamaları

Eğitim Fakóltesi Eğitimde Bilgi ve İletiflim Teknolojileri Doktora Programı (İngilizce)

Eğitimde Bilgi ve İletiflim Teknolojileri Yüksek Lisans Programı (Doktora), Eğitim Teknolojisi ve Eğitimde Bilgi ve İletiflim Teknolojileri üzerine kapsamlı bir eğitim vermeyi amaçlamaktadır. Bu Program, (1) eğitimcilerin, mevcut ve gelişmekte olan eğitim, bilgi ve iletiflim teknolojileri ile ilgili, okul müfredatı ve öğretim faaliyetlerinde liderlik rolleri üstlenmeye hazırlanması, (2) birçok farklı öğrenci kitlesine eğitimsel fırsatlar sağlanması (Örn: sınıf öğretmenleri, kurumsal eğitimciler, eğitim yazılımı geliştiriciler, eğitim sistemi tasarımcıları vb.) ve (3) bu eğitimcilerin herhangi bir öğrenme ortamında mevcut ya da gelişmekte olan eğitim ve bilişim teknolojileri hakkında bilinçli kararlar almaları ve tavsiyelerde bulunmaları için tasarlanmıştır.

DersKodu	Ders Adı
ICTE600	Doktora Tezi
ICTE699	Doktora Yeterlilik Sınavı
ICTE698	Seminer

+ 7 Seçmeli Ders

Seçmeli Dersler

ICTE503	Bilgisayar ve Öğretim Teknolojilerinde Araştırma Yöntemleri	ICTE534	BIT ve Eğitim Teknolojisinde Yönelimler
ICTE505	Uzaktan Eğitimde Kuram ve Uygulama	ICTE551	Çoklu Ortam Tasarımı ve Uygulamaları
ICTE507	İnsan Bilgisayar Etkileşimi	ITEC540	Bilgisayar Güvenliği ve Kriptoloji
ICTE509	Yapılandırmacı Öğrenme Ortamları: Kuram, Tasarım ve Değerlendirme	ITEC541	Bilgi Sistemleri Çevrimiçi Grup Projesi
ICTE513	Öğretimsel Mesaj Tasarımı	ITEC542	Bilgi Teknolojileri ve Öğretim
ICTE528	Eğitim Amaçlı Oyun Tasarımı	ITEC545	Veritabanı Yönetimi
ICTE506	Okullarda Bilgi Yönetimi	ITEC546	Veritabanı Sistemleri: Teori ve Uygulama
ICTE516	Öğretim Amaçlı Grafik Uygulamaları	ITEC547	Metin Madenciliği
ICTE518	Yönetimde İnsan İlişkileri	ITEC550	Çoklu Ortam Yazarlığı
ICTE520	İleri İstatistik	ITEC555	Katman (Shell) Programlama
ICTE514	İnternete Dayalı Eğitimde Etkileşim Ortamları	ITEC560	Sinir Ağları Uygulamaları
ICTE522	Öğretim Sistemleri Analizi ve Tasarımı	ITEC570	Proje Tabanlı Windows Uygulamaları
ICTE524	Eğitim Ortamları ve Program Değerlendirme	ITEC571	Proje Tabanlı İnternet Uygulamaları
ICTE526	Öğretim Sistemleri Analizi ve Tasarımı	ITEC572	Açık Kaynak Kodlu Web Uygulamaları
ICTE530	BT Destekli Harmanlanmış Öğrenme Ortamları	ITEC579	Kablosuz Ağ
		ITEC580	Proje ve Risk Yönetimi
		ITEC582	Bilgisayar Mimarisi ve Donanım
		ITEC590	Petri Ağları ve Uygulamaları

Tel: +90 392 630 3122 E-Posta: fedu@emu.edu.tr



**Doğu Akdeniz Üniversitesi
Lisansüstü Program Kayıtları için**

<http://grad.emu.edu.tr>

adresimizi ziyaret edebilirsiniz.



**Doğu
Akdeniz
Üniversitesi**





Doğu Akdeniz Üniversitesi

www.emu.edu.tr



Tel: +90 392 630 4044

Faks: +90 392 630 4038

E-posta: fedu@emu.edu.tr

99628 Gazimağusa / Kuzey Kıbrıs

