



MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
ÜNİVERSİTE KALİTE KOMİSYONU
TOPLANTI TUTANAĞI

Toplantı Tarihi : 07.04.2026 09:30:00
Toplantı Şekli -Yeri : Yüz Yüze - Senato Salonu
Toplantı Sayısı : 2026 - 11

Toplantı Açıklaması

Komisyonumuz, 7 Nisan Salı günü saat 9:30'da Üniversite Senato Salonunda toplanmıştır.

Gündem Maddeleri

Madde No	Gündemi
1	2025 Yılı KİDR Çalışmasının Ardından Genel Bir Değerlendirme Yapılması
2	Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği programlarının akreditasyon ara değerlendirmesinin, Maden Mühendisliği programının yeniden akreditasyona başvurusunun görüşülmesi
3	Akreditasyon Öncesi Onay İşlemleri Prosedürünün Gözden Geçirilmesi
4	Edebiyat Fakültesinin İngiliz Dili ve Edebiyatı, Psikoloji ve Sanat Tarihi programlarının Özdeğerlendirme İzleme Raporlarının Sunuşu

Alınan Kararlar / Görüşülen Hususlar

Karar No	Alınan Kararlar
1	2025 Yılı KİDR çalışmasının genel olarak değerlendirilmesi yapıldı. Üniversitede kalite güvencesi kapsamında üretilen kanıtların sayı olarak önemli ölçüde arttığı, bununla birlikte kanıt-olgunluk düzeyi uyumunun iyileştirilmesi gerektiği değerlendirildi. Kanıt-olgunluk düzeyi uyumu konusunun gerçekleştirilecek kalite bilgilendirme toplantılarına entegre edilmesi kararlaştırıldı. KGKS üzerinden girişi yapılan kanıtların 3'er aylık periyotlarda Üniversite Kalite Komisyonunun alt çalışma grupları tarafından gözden geçirilmesi kararlaştırıldı.
2	Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği programlarının akreditasyon ara değerlendirmesi ile Maden Mühendisliği programının yeniden akreditasyona başvurusuna ilişkin niyet beyanları Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi Akreditasyona Veya Yeniden Akreditasyona Tabi Olacak Programlar İçin Başvuru Öncesi Onay Prosedürü gereği incelenmiş olup Komisyonumuz tarafından uygun görüşle Üniversite Yönetim Kuruluna sunulması kararlaştırılmıştır (EK-1).
3	Akreditasyon Öncesi Onay İşlemleri Prosedürünün gözden geçirilmesi hususunun Komisyonun bir sonraki toplantısında değerlendirilmesine karar verildi.





MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
ÜNİVERSİTE KALİTE KOMİSYONU
TOPLANTI TUTANAĞI

Toplantı Tarihi : 07.04.2026 09:30:00

Toplantı Şekli -Yeri : Yüz Yüze - Senato Salonu

Toplantı Sayısı : 2026 - 11

4	Eğitim Fakültesi Psikoloji Programının Özdeğerlendirme İzleme Raporunun ilgili sunuşu Dr. Öğr. Üyesi Hanzade ASLAN YILMAZ tarafından yapıldı. Akran değerlendirme raporunu takiben ölçütler üzerinden yapılan iyileştirme çalışmaları özetlendi, sağlanamayan ölçütler gerekçelendirilerek anlatıldı. Üniversite Kalite Komisyonu sağlanan özdeğerlendirme izleme raporu ve sunuş çerçevesinde görüşlerini sundular. Psikoloji Programının Üniversite Kalite Komisyonunun EK-2'de sunulan görüş ve önerilerini dikkate alarak çalışmalarını ilgili Birim kurulu kararı ile oluşturacakları eylem planları doğrultusunda sürdürmeleri, söz konusu süreç ile ilgili ilerlemenin Birim Kalite Komisyonu, ilgili Bölüm Başkanlığı ve Dekanlık tarafından izlenmesi ve yıllık olarak Birim İç Değerlendirme Raporu (BİDR) üzerinden raporlanması gerektiği kararlaştırıldı.
5	Edebiyat Fakültesi Sanat Tarihi Programının Özdeğerlendirme İzleme Raporunun ilgili sunuşu Prof. Dr. Gökben AYHAN tarafından yapıldı. Akran değerlendirme raporunu takiben ölçütler üzerinden yapılan iyileştirme çalışmaları özetlendi, sağlanamayan ölçütler gerekçelendirilerek anlatıldı. Üniversite Kalite Komisyonu sağlanan özdeğerlendirme izleme raporu ve sunuş çerçevesinde görüşlerini sundular. Sanat Tarihi Programının Üniversite Kalite Komisyonunun EK-3'de sunulan görüş ve önerilerini dikkate alarak çalışmalarını ilgili Birim kurulu kararı ile oluşturacakları eylem planları doğrultusunda sürdürmeleri, söz konusu süreç ile ilgili ilerlemenin Birim Kalite Komisyonu, ilgili Bölüm Başkanlığı ve Dekanlık tarafından izlenmesi ve yıllık olarak Birim İç Değerlendirme Raporu (BİDR) üzerinden raporlanması gerektiği kararlaştırıldı.
6	Edebiyat Fakültesi İngiliz Dili ve Edebiyatı Programının Özdeğerlendirme İzleme Raporunun ilgili sunuşu Doç. Dr. Mehmet Önder GÖNCÜOĞLU tarafından yapıldı. Akran değerlendirme raporunu takiben ölçütler üzerinden yapılan iyileştirme çalışmaları özetlendi, sağlanamayan ölçütler gerekçelendirilerek anlatıldı. Üniversite Kalite Komisyonu sağlanan özdeğerlendirme izleme raporu ve sunuş çerçevesinde görüşlerini sundular. İngiliz Dili ve Edebiyatı Programının Üniversite Kalite Komisyonunun EK-4'de sunulan görüş ve önerilerini dikkate alarak çalışmalarını ilgili Birim kurulu kararı ile oluşturacakları eylem planları doğrultusunda sürdürmeleri, söz konusu süreç ile ilgili ilerlemenin Birim Kalite Komisyonu, ilgili Bölüm Başkanlığı ve Dekanlık tarafından izlenmesi ve yıllık olarak Birim İç Değerlendirme Raporu (BİDR) üzerinden raporlanması gerektiği kararlaştırıldı.

...../...../.....
Prof.Dr. HATİCE HİCRET GÖRGÜLÜ





MUĞLA SİTKİ KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
ÜNİVERSİTE KALİTE KOMİSYONU
TOPLANTI TUTANAĞI

Toplantı Tarihi : 07.04.2026 09:30:00

Toplantı Şekli -Yeri : Yüz Yüze - Senato Salonu

Toplantı Sayısı : 2026 - 11

Komisyon Üyeleri Unvan Adı Soyadı	Katılım Durumu	İmza
Prof.Dr. TURHAN KAÇAR	Katılmadı	
Prof.Dr. HATİCE HİCRET GÖRGÜLÜ	Katıldı	
Prof.Dr. MEHMET AVCI	Katılmadı	
Prof.Dr. MÜGE ADNAN	Katılmadı	
Prof.Dr. ÖZGÜR ULUBEY	Katıldı	
Prof.Dr. ERALP DOĞU	Katılmadı	
Prof.Dr. HALİT FİLİZ	Katılmadı	
Prof.Dr. HAKAN ÜNAL	Katılmadı	
Prof.Dr. DENİZ AKPINAR	Katıldı	
Prof.Dr. OSMAN ÖZKARACA	Katıldı	
Prof.Dr. SAFFET OCAK	Katıldı	
Doç.Dr. MUSTAFA TANRIVERDİ	Katılmadı	
Doç.Dr. YASEMİN İSPIRLİ DOĞAÇ	Katıldı	
Doç.Dr. SENEM YAZICI YILMAZ	Katılmadı	
Doç.Dr. AYSUN DURSUN	Katıldı	
Doç.Dr. SENA AKÇER ÖN	Katıldı	
Doç.Dr. YASEMİN ÖZDEM YILMAZ	Katıldı	
Doç.Dr. CEREN KÜÇÜKUYSAL	Katılmadı	
Doç.Dr. MERVE KAPTAN	Katılmadı	
Doç.Dr. AYŞEGÜL EVREN YAPICIOĞLU	Katıldı	
Doç.Dr. GÜLŞAH KÖSE	Katıldı	
Doç.Dr. AHMET DENİZ BAŞ	Katıldı	
Doç.Dr. NUR ÇELİK İLAL	Katıldı	
Doç.Dr. ALİ TÜRKER	Katıldı	
Doktor Öğretim Üyesi ŞAMİL SEFERGİL	Katıldı	





MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
ÜNİVERSİTE KALİTE KOMİSYONU
TOPLANTI TUTANAĞI

Toplantı Tarihi : 07.04.2026 09:30:00

Toplantı Şekli -Yeri : Yüz Yüze - Senato Salonu

Toplantı Sayısı : 2026 - 11

Doktor Öğretim Üyesi SEYFİ KILIÇ	Katıldı	
Doktor Öğretim Üyesi ALİ OSMAN ÖZTOP	Katıldı	
Doktor Öğretim Üyesi SENİHA KISAKÜREK	Katıldı	
Doktor Öğretim Üyesi İLKE TEKİN	Katıldı	
Doktor Öğretim Üyesi ERDEM TÜRK	Katıldı	
Öğr.Gör. (Uygulamalı Birim) KEMAL YÜCE KUTUCUOĞLU	Katıldı	
Strateji Geliştirme Dairesi Başkanı SÜMER POYRAZ	Katıldı	



T.C.
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ KALİTE KOMİSYONU KARAR ÖRNEĞİ

Toplantı Tarihi: 24.03.2026

Toplantı Sayısı: 36

KARAR 1- Fakültemiz Metalurji ve Malzeme Mühendisliği ile Bilgisayar Mühendisliği Bölümleri MÜDEK ara değerlendirme süreçleri görüşüldü.

Yapılan görüşmeler sonucunda;

Fakültemiz Metalurji ve Malzeme Mühendisliği ile Bilgisayar Mühendisliği Bölümlerinin MÜDEK (Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği) değerlendirmesi sonuçları 01.07.2025 tarihinde açıklanmış olup, adı geçen Bölümlerimize 30 Eylül 2025 tarihinden itibaren 30 Eylül 2027 tarihine kadar geçerli olmak üzere 2 yıl süreli Ara Rapor (AR) koşullu akreditasyon verilmiştir. Buna istinaden adı geçen bölümler MÜDEK değerlendirme raporunda belirtilmiş olan zayıflıkların giderilmesi ve güçlü yanların geliştirilmesine yönelik çalışmalarını sürdürmekte olup bu doğrultuda hazırlanacak olan Ara Raporu 2026 yılının Temmuz ayının ilk haftasında MÜDEK'e ileteceklerdir. Bu kapsamda MÜDEK tarafından 2026-2027 döneminde değerlendirilecek söz konusu Bölümlerimizin her biri için alınacak Raporla Ara Değerlendirme hizmet bedelinin (Ek-1) karşılanmasının değerlendirilmesinin Rektörlüğe arzına karar verildi.

ASLI GİBİDİR

Fatma YİĞİT
Raportör

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>

Belge Kayıt No: B-1174456



T.C.
MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ KALİTE KOMİSYON KARARLARI

Toplantı Tarihi: 24.03.2026

Toplantı Sayısı: 36

KARAR 2- Fakültemiz Maden Mühendisliği MÜDEK akreditasyon yenileme süreci görüşüldü.

Yapılan görüşmeler sonucunda;

Fakültemiz Maden Mühendisliği Bölümü MÜDEK (Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği) akreditasyonu 30 Eylül 2027 tarihinde sona erecek olup akreditasyon yenileme süreci, ilgili bölümün 18.03.2026 tarih ve 147 sayılı Bölüm Kurulu kararı, akreditasyon geçmişi bilgileri, bir önceki dönemde ölçütler açısından gerçekleştirilen iyileştirmeler ve öğrencilere sağlanan faydalar göz önünde bulundurularak hazırlanan "Program Kalite Güvence Gelişim Raporu"nun Ek-2'de belirtildiği şekliyle uygun olduğuna ve MÜDEK tarafından 2026-2027 döneminde Yeniden Genel Değerlendirmeye tabi olacak Bölümümüz için söz konusu hizmet bedelinin (Ek-1) karşılanmasının değerlendirilmesinin Rektörlüğe arzına karar verildi.

ASLI GİBİDİR

Fatma YİĞİT
Raportör

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>

Belge Kayıt No: B-1174456



EK-1 MÜHENDİSLİK EĞİTİM PROGRAMLARI DEĞERLENDİRME VE AKREDİTASYON HİZMETİ TEKLİFİ

KONU:	Mühendislik eğitim programlarının akreditasyonu amacıyla MÜDEK tarafından değerlendirilmesi ile ilgili teklif.						
Tarih:	11.03.2026	Teklif No:	2026-140				
Kurum:	Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi						
Fakülte:	Mühendislik Fakültesi						
2026-2027 döneminde MÜDEK tarafından değerlendirilecek programlar	Değerlendirme Türü	Uygulanacak MÜDEK Değerlendirme Ölçütleri	Akreditasyon başvurusu ve değerlendirme bedeli, TL	KDV oranı (Not 1)	KDV, TL	KDV dahil toplam, TL	
1	Bilgisayar Mühendisliği (İngilizce) Lisans Programı	Raporla Ara	Sürüm 2.2	180.000,00	20%	36.000,00	216.000,00
2	Maden Mühendisliği (İngilizce) Lisans Programı	Yeniden Genel	Sürüm 3.1	235.000,00	20%	47.000,00	282.000,00
3	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği (İngilizce) Lisans Programı	Raporla Ara	Sürüm 2.2	180.000,00	20%	36.000,00	216.000,00
TOPLAM				595.000,00	20%	119.000,00	714.000,00

Bedellerin Ödemelerine Ait Aşamalar ve Koşullar							
Ödenecek bedellere ait açıklamalar (Not 3)		Ödeme tarihi (Not 2)	Miktar, TL	KDV oranı	KDV	Toplam	
1. ödeme (%30)	Akreditasyon başvurusu ön inceleme (Not 4)	Mart-Nisan 2026	178.500,00	20%	35.700,00	214.200,00	
2. ödeme (%40)	Özdeğerlendirme raporu ön değerlendirme	Temmuz - Ekim 2026	238.000,00	20%	47.600,00	285.600,00	
3. ödeme (%30)	Akreditasyon Değerlendirme	Ziyaret tarihi belirlendiğinde	178.500,00	20%	35.700,00	214.200,00	

- Not 1: 14.04.2012 tarih ve 117 seri numaralı KDV Genel Tebliği uyarınca faturalar %90 KDV tevkifatı yapılacak biçimde düzenlenecektir.
- Not 2: Ödemeler, belirtilen ay içinde Mühendislik Eğitim Programları Değerlendirme ve Akreditasyon Derneği İktisadi İşletmesi (MÜDEK İşletmesi) tarafından düzenlenecek faturaların tarihinden itibaren 15 iş günü içinde yapılacaktır.
- Not 3: Akreditasyon başvurusu kurum tarafından geri çekilen programlarla ilgili daha önce ödenen veya faturası kesilerek ödemesi beklenen tutarlar kuruma iade edilmeyecektir.
- Not 4: Birinci ödeme yapıldıktan sonra "Özdeğerlendirme Raporlarını 03.07.2026 tarihine kadar göndermeyen" programlarla ilgili "akreditasyon başvurusu ön inceleme bedeli" kuruma iade edilmeyecektir.

Yukarıda belirtilen mühendislik programlarının yanlarında belirtilen değerlendirme türü ve ölçütlerine göre ve belirtilen bedeller karşılığı MÜDEK tarafından değerlendirileceğini beyan ederiz.

Z. Serhan Başer
Genel Sekreter

MÜHENDİSLİK EĞİTİM PROGRAMLARI DEĞERLENDİRME VE AKREDİTASYON DERNEĞİ İKTİSADİ İŞLETMESİ
Genel Sekreterlik
Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi
Mühendislik Fakültesi
41500 Çeşme/Muğla

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>

Belge Kayıt No: B-1174456



T.C.

MUĞLA SITKI KOÇMAN ÜNİVERSİTESİ

MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

MADEN MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜM AKADEMİK KURULU KARARI

Toplantı Tarihi:18.03.2026

Toplantı Sayısı:147

KARAR 1) Bölümümüz lisans programının MÜDEK tarafından verilen akreditasyon süresinin sona erecek olması nedeniyle, programın kalite güvencesinin devamlılığını sağlamak ve eğitim-öğretim faaliyetlerinin ulusal ve uluslararası standartlara uygunluğunu sürdürmek amacıyla MÜDEK yeniden akreditasyon başvurusunun yapılması hususu görüşülmüştür.

Yapılan görüşmeler sonucunda;

- Bölümümüz eğitim programının MÜDEK ölçütleri doğrultusunda sürekli iyileştirme yaklaşımıyla güncellendiği,
- Program çıktıları, ders planları ve ölçme-değerlendirme süreçlerinin düzenli olarak izlendiği ve iyileştirildiği,
- İç ve dış paydaş görüşleri doğrultusunda gerekli düzenlemelerin yapıldığı,
- Akreditasyon süreci için gerekli özdeğerlendirme raporu ve ek belgelerin hazırlanmasına başlanıldığı

tespit edilmiştir.

Bu kapsamda;

Bölümümüz lisans programı için MÜDEK yeniden akreditasyon başvurusunun yapılmasına, başvuru sürecine ilişkin tüm iş ve işlemlerin yürütülmesi için Bölüm Başkanlığının yetkilendirilmesine ve gerekli komisyonların oluşturulmasına oy birliği ile karar verilmiştir.

Prof. Dr. Avni GÜNEY
Prof. Dr. Taki GÜLER
Prof. Dr. İbrahim Ferid ÖGE
Doç.Dr. Ahmet Deniz BAŞ
Doç. Dr. Ömürden GENÇ
Doç. Dr. Mustafa ÇIRAK

Anabilim Dalı Başkanı
Anabilim Dalı Başkanı
Üye
Üye
Üye
Üye

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: UKBHCF-AKZ38R

Belge Doğrulama Adresi: <https://belgedurum.mugla.edu.tr>

Belge Kayıt No: B-1174456



Bölümümüz, 2026 yılı Temmuz ayında MÜDEK yeniden genel değerlendirmesi için başvuruda bulunacaktır. Yeniden genel değerlendirme kapsamında, bir önceki MÜDEK değerlendirmesinde bildirilen gözlemler ve kaygıların giderilmesine yönelik olarak alınan önlemler ve gerçekleştirilen iyileştirmeler açıklanacaktır. Aşağıda, söz konusu gözlemler ve kaygıların MÜDEK 30 Gün Cevap raporunda ifade edildiği biçimiyle verilmiş; bölümümüz tarafından bu gözlemler ve kaygıların giderilmesi amacıyla gerçekleştirilen düzenlemeler sunulmuştur.

Gözlem ve Kaygılar	Yapılan İyileştirme	Öğrencilere sağlanan faydalar
<p>1. Ölçüt 3.1'de verilen Tablo 3.1 de sıralanan MÜDEK Çıktılarının sağlanma düzeyine yönelik Ölçüt 3.3 kapsamında aşağıda belirtilen yetersizlik saptanmıştır.</p> <p>MÜDEK Çıktısı (v)'e göre program, mezuniyet aşamasına gelmiş öğrencilere, karmaşık mühendislik problemlerinin veya disipline özgü araştırma konularının incelenmesi için deney tasarlama, deney yapma, veri toplama, sonuçları analiz etme ve yorumlama becerisinin kazandırıldığı kanıtlanmalıdır.</p> <p>Normal dönemlerde öğrencilere deney yapma becerisinin kazandırıldığı anlaşılmalı beraber, içinde bulunduğumuz pandemi döneminde, deneylerin zorunlu olarak öğretim elemanları tarafından demonstrasyonlar biçiminde gerçekleştirildiği görülmüştür. Bu nedenle MÜDEK Çıktısı (v) ile ilgili gözlem bildirim yapılmıştır.</p>	<p>MÜDEK Değerlendirme Heyetinin program çıktısı 5 (PÇ5) "mezuniyet aşamasına gelmiş öğrencilere, karmaşık mühendislik problemlerinin veya disipline özgü araştırma konularının incelenmesi için deney tasarlama, deney yapma, veri toplama, sonuçları analiz etme ve yorumlama becerisinin kazandırıldığı kanıtlanmalıdır" ile ilgili yaptığı gözlem için kanıt olarak 2021-2022 Güz Dönemi laboratuvar uygulamasına delil olarak 3 derse ait birer adet deney raporu; 2021-2022 Güz Dönemi MINE4005 Project Design in Mining or Mineral Processing I proje derslerine ait yapılan poster sunumlarının fotoğrafları; 2021-2022 Güz Dönemi MINE3000/MINE4000 Summer Practice I/II dersi, zorunlu meslek staj uygulamasını 2021 yaz döneminde yüz yüze tamamlayan ve 2021-2022 Güz Dönemi'nde poster sunumu yapan öğrencilere ait</p>	<p>Gerçekleştirilen bu iyileştirme ile öğrencilerin disiplin içi ve çok disiplinli takımlarda etkin biçimde çalışabilme becerileri ile bireysel çalışma becerilerinin geliştirilmesi hedeflenmektedir.</p>



	<p>poster sunum fotoğrafları MÜDEK 30 gün cevap raporunda ek dosya olarak sunulmuştur.</p> <p>Ayrıca Mühendislik Fakültesi Dekanlığı tarafından tüm mühendislik programlarının müfredatına eklenen ENG3500 Çok Disiplinli Mühendislik Projesi dersi, 2024-2025 eğitim-öğretim yılı güz yarısında ilk kez açılmıştır. 2024-2025 eğitim-öğretim yılı bahar döneminden itibaren uygulamaya konulan yeni ders yapısında öğrencilerin doğrudan bir mühendislik projesi veya problemi üzerinde çalışmaları sağlanmıştır. Bu kapsamda, her biri en az iki disiplini kapsayacak şekilde en az 10 proje konusu belirlenmekte ve bu konular öğrenci takımlarına atanmaktadır. Dönem boyunca projelerini geliştiren takımlar; ara değerlendirme kapsamında gerçekleştirilen bir sunum ile dönem sonunda sunulan nihai rapor üzerinden değerlendirilmektedir.</p>	
<p>2. Ölçüt 6.1(a)'ye göre öğretim kadrosu programın tüm alanlarını kapsamak için sayıca yeterli olmalıdır.</p> <p>Programda, halen araştırma görevlisi olarak toplam 1 kişi görev yapmaktadır. Eğitim ve</p>	<p>Bölüm Başkanlığının 05/08/2021 tarihli araştırma görevlisi talep yazısı MÜDEK 30 gün cevap raporunda ek dosya olarak sunulmuştur.</p>	<p>Düzenli olarak Bölüm Kurulu kararı ile Rektörlüğe talepte bulunmaktadır.</p>



<p>öğretim hizmetlerinin etkin bir şekilde gereksinimlerini karşılamada yeterli olmadığı ve normalin üstünde bir yükü üstlendiği anlaşılmaktadır. Bu nedenle, Ölçüt 6.1(a) ile ilgili kaygı bildirim yapılmıştır.</p>		
<p>3. Ölçüt 7.5'e göre güvenlik önlemleri ile engelliler için altyapı düzenlemeleri sağlanmış olmalıdır.</p> <p>Engellilere yönelik düzenlemelerin henüz tamamlanmadığı saptanmıştır. Bu nedenle, Ölçüt 7.5 ile ilgili kaygı bildirim yapılmıştır.</p>	<p>Engellilere yönelik altyapı düzenlemeleri için yapılan yazışmalar MÜDEK 30 gün cevap raporunda ek dosya olarak sunulmuştur..</p>	<p>Engellilere yönelik altyapı düzenlemeleri Mühendislik Fakültesi Dekanlığı tarafından yapılmaktadır.</p>



Ek-2

Toplantı Tarihi: 24.03.2026

Toplantı Sayısı:36

Akreditasyon Geçmişi:

Birimimiz MÜDEK akreditasyonunu ilk defa 01.05.2017-30.09.2019 tarihleri arasında almış, Mart 2019'da yapılan ara değerlendirme sonucunda bölümümüzün akreditasyonu 30.09.2022 tarihine kadar uzatılmıştır, 2021 yılında yapılan değerlendirme sonucunda, bölümümüzün MÜDEK akreditasyon süresi 30.09.2022-30.09.2027 tarihleri arasında geçerliliğini koruyacak biçimde uzatılmıştır.

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>

Belge Kayıt No: B-1174456



Akreditasyon Niyet Beyanı Sunan Programlara İlişkin İstatistikî Bilgiler

Fakülte Adı	Bölüm Adı	Mezun Öğrenci Sayısı Son 3 Yıl			Derse Kayıtlı Öğrenci Sayısı		Öğretim Elemanı Sayısı
		2022-2023	2023-2024	2024-2025	2025-2026	2025-2026	2025-2026
Mühendislik Fakültesi	Maden Mühendisliği	10	10	6	29	1 Sınıf: 7	7
						4.Sınıf: 8	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>

Belge Kayıt No: B-1174456



ÖZDEĞERLENDİRME İZLEME RAPORUNA İLİŞKİN ÜNİVERSİTE KALİTE KOMİSYONUNUN GENEL DURUM DEĞERLENDİRMESİ

1. ÖLÇÜT BAZINDA DEĞERLENDİRME

ÖLÇÜT BAZINDA DEĞERLENDİRME ÇİZELGESİ		
Program	Psikoloji	
Değerlendirme Dönemi	2025-2026 GÜZ YARIYILI	
ÖDİR Takım Başkanı	Dr. Öğr. Üyesi Hanzade ASLAN YILMAZ	
ÖDİR Takım Üyeleri	Doç. Dr. Nur TALUY Dr. Öğr. Üyesi Cansu AKYÜZ YILMAZ Arş. Gör. Dr. Jülide Ece KOSOVA	
İlgili Akreditasyon Kuruluşu	FEDEK	
Her bir ölçüt Sağlandı/sağlanmadı bilgisi verilmelidir.	SAĞLANDI/SAĞLANMADI	ÜKK Görüşü
GİRİŞ		
01.Programa Ait Bilgiler		
1.ÖĞRENCİLER		
1.1 Programa kabul edilen öğrenciler, programın kazandırmayı hedeflediği çıktılarını (bilgi, beceri ve davranışları) öngörülen sürede edinebilecek altyapıya sahip olmalıdır. Öğrencilerin kabulünde göz önüne alınan göstergeler izlenmeli ve bunların yıllara göre gelişimi değerlendirilmelidir.	SAĞLANDI Bölüme kabul edilen öğrenciler YKS EA puanına göre seçilmekte, 2025–2026’da 53 kontenjanın tamamı dolmuş, başarı sıraları ve taban puanlar her yıl düzenli olarak izlenmektedir. YÖK Atlas verileri kullanılarak yıllara göre başarı sırası ve puan değişimleri değerlendirilmiştir.	
1.2 Yatay ve dikey geçişle öğrenci kabulü, çift ana dal, yan dal ve öğrenci değişimi uygulamaları ile başka kurumlarda ve/veya programlarda alınmış dersler ve kazanılmış kredilerin değerlendirilmesinde uygulanan politikalar ayrıntılı olarak tanımlanmış ve uygulanıyor olmalıdır.	SAĞLANDI Yatay/dikey geçiş, ÇAP/Yandal ve kredi transferi işlemleri, ilgili yönetmeliklere uygun şekilde	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.



	bölüm tarafından yürütülmektedir. 2024–2025 ve 2025–2026 yıllarında yatay geçişle gelen öğrenci sayıları raporda ayrıntılı verilmiş, Felsefe ve Sosyoloji ile protokoller kapsamında ÇAP/Yandal aktif şekilde uygulanmaktadır.	
1.3 Kurum ve/veya program tarafından başka kurumlarla yapılacak anlaşmalar ve kurulacak ortaklıklar ile öğrenci hareketliliğini teşvik edecek ve sağlayacak önlemler alınmalıdır.	SAĞLANDI Bölümün 6 üniversite ile Erasmus anlaşması bulunmaktadır. 2024–2025 ve 2025–2026 yıllarında öğrenciler İspanya, Polonya gibi üniversitelere hem öğrenim hem staj hareketliliği ile gönderilmiş; hareketlilik her yıl düzenli olarak sürdürülmüştür.	
1.4 Öğrencileri ders ve kariyer planlaması konularında yönlendirecek danışmanlık hizmeti verilmelidir.	SAĞLANDI Tüm öğrencilere akademik danışman atanmakta, danışmanlar haftalık ofis saatlerinde öğrencilere rehberlik etmektedir. Ayrıca her yıl yeni gelen öğrenciler için oryantasyon programı düzenlenmekte, bölüm web sitesinde danışmanlık bilgileri paylaşılmaktadır.	
1.5 Öğrencilerin program kapsamındaki tüm dersler ve diğer etkinliklerdeki başarıları şeffaf, adil ve tutarlı yöntemlerle ölçülmeli ve değerlendirilmelidir.	SAĞLANDI Derslerde ara sınav, final/bütünleme sınavları ve	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



	ödev gibi değerlendirme araçları kullanılmakta, tüm ölçme-değerlendirme süreçleri MSKÜ lisans yönetmeliğine uygun şekilde yapılmaktadır. Örnek sınav ve değerlendirme formu raporda sunulmuştur.	
1.6 Öğrencilerin mezuniyetlerine karar verebilmek için, programın gerektirdiği tüm koşulların yerine getirildiğini belirleyecek güvenilir yöntemler geliştirilmiş ve uygulanıyor olmalıdır.	SAĞLANDI 240 AKTS, tüm zorunlu derslerden başarı gibi mezuniyet koşulları üniversite yönetmeliği ile belirlenmiş olup öğrencilerin mezuniyet durumları ders notları ve danışman kontrolüyle güvenilir biçimde takip edilmektedir.	
2.PROGRAM EĞİTİM AMAÇLARI		
2.1 Değerlendirilecek her program için program eğitim amaçları tanımlanmış olmalıdır.	SAĞLANDI Psikoloji lisans programının eğitim amaçları açık şekilde tanımlanmış; bilimsel bilgi, etik ilkeler, analitik düşünme, araştırma becerisi ve psikolojinin alt alanlarına hâkim mezunlar yetiştirme hedefi net biçimde belirtilmiştir.	
2.2 Bu amaçlar; programın mezunlarının yakın bir gelecekte erişmeleri istenen kariyer hedeflerini ve mesleki beklentileri tanımına uymalıdır.	SAĞLANDI Eğitim amaçları, mezunların akademik çalışmalar yürütebilecek, psikolog olarak mesleki yeterliliğe	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



	sahip olacak ve lisansüstü eğitim için gerekli nitelikleri taşıyacak şekilde tasarlanmıştır; FEDEK tanımıyla da birebir uyumludur.	
2.3 Kurumun, fakültenin ve bölümün öz görevleriyle uyumlu olmalıdır.	SAĞLANDI Programın eğitim amaçları, Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi'nin ve Edebiyat Fakültesi'nin misyon-vizyonu ile uyumludur; etik, bilimsel, yenilikçi ve toplumsal katkı odaklı eğitim hedefleriyle paralellik göstermektedir.	
2.4 Programın çeşitli iç ve dış paydaşlarını sürece dahil ederek belirlenmelidir.	SAĞLANDI Eğitim amaçları, bölüm öğretim elemanları, öğrenciler ve dış paydaşların görüşleri alınarak oluşturulmuştur. 2024-2025 döneminde dış paydaş geri bildirimleri doğrultusunda yeni seçmeli dersler müfredata eklenmiştir.	
2.5 Kolayca erişilebilecek şekilde yayımlanmış olmalıdır.	SAĞLANDI Programın vizyon, misyon ve eğitim amaçları, Üniversite Bilgi Paketi ve bölüm web sayfasında çevrim içi olarak yayımlanmış ve tüm paydaşlara açık hale getirilmiştir.	
2.6 Programın iç ve dış paydaşlarının gereksinimleri doğrultusunda uygun aralıklarla güncellenmelidir.	SAĞLANDI	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



	Eğitim amaçları belirli periyotlarla gözden geçirilmektedir. İ ve dış paydaş geri bildirimleriyle 2020, 2022 ve 2025 yıllarında müfredat ve program hedeflerinde güncellemeler yapılmıştır; güncelleme süreci düzenli olarak işletilmektedir.	
3. PROGRAM ÇIKTILARI		
3.1 Program ıktıları, program eğitim amaçlarına ulaşabilmek için gerekli bilgi, beceri ve davranış bileşenlerinin tümünü kapsmalı ve ilgili (MÜDEK, FEDEK, SABAK, EPDAD vb. gibi) Değerlendirme çıktılarını da içerecek biçimde tanımlanmalıdır. Programlar, program eğitim amaçlarıyla tutarlı olmak koşuluyla, kendilerine özgü ek program ıktıları tanımlayabilirler.	SAĞLANDI Psikoloji Programı için 16 program çıktısı tanımlanmıştır. Bu ıktılar psikolojinin alt alan bilgisi, bilimsel araştırma becerisi, etik ilkeler, eleştirel düşünme, toplumsal farkındalık, bireysel/ekip çalışması, bilişim teknolojileri kullanımı ve yaşam boyu öğrenme gibi tüm bilgi–beceri–yetkinlik bileşenlerini kapsamaktadır. Ayrıca FEDEK'in önerdiği çıktılarla birebir uyumlu olacak şekilde kategori eşleştirmesi yapılmış ve program ıktılarının FEDEK ıktılarıyla ilişkisi tabloda sunulmuştur.	
3.2 Program ıktılarının sağlanma düzeyini dönemsel olarak belirlemek ve belgelemek için kullanılan bir lme ve değerlendirme süreci oluşturulmuş ve işletiliyor olmalıdır.	SAĞLANDI Programdaki her dersin program çıktısına katkı	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmı tr.

Belge Do rulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Do rulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



	<p>düzeıı Bilgi Paketi'nde 0-5 arası puanla işareılenmiştir. Derslerde en az bir ara sınav ve bir final sınavı uygulanmakta; ödev, sunum, proje, uygulama gibi yöntemlerle öğrenme çıktılarının kazanılma düzeyi değerlendirilmektedir. Bu süreç dönemsel olarak işleılmekte ve her dersin öğrenme çıktılarının program çıktılarıyla ilişkilendirildiği matrisler raporda örnek olarak verilmiştir.</p>	
<p>3.3 Programlar mezuniyet aşamasına gelmiş olan öğrencilerinin program çıktılarını sağladıklarını kanıtlamalıdır.</p>	<p>SAğLANDI Öğrencilerin program çıktıları kazanım düzeyi ders başarı notları, genel not ortalamaları ve mezuniyet kriterleri (240 AKTS tamamlama, tüm zorunlu derslerden başarı, Genel Not Ort \geq 2.00) ile kanıtlanmaktadır. Ek olarak mezun memnuniyet anketi uygulanmış; mezunların büyük kısmının aldığı eğitimin beklentilerini karşıladığını ve mesleki yeterlilik sağladığını belirtmesi program çıktılarının öğrenci üzerinde</p>	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmı tr.

Belge Do rulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Do rulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



	gerçekleştirdiğini göstermektedir.	
4.SÜREKLİ İYİLEŞTİRME		
4.1 Kurulan ölçme ve değerlendirme sistemlerinden elde edilen sonuçların programın sürekli iyileştirilmesine yönelik olarak kullanıldığına ilişkin kanıtlar sunulmalıdır.	SAĞLANDI Her dönem uygulanan <i>Öğrenci Ders Değerlendirme Anketleri</i> ile derslerin işlenişi, öğretim yöntemleri ve ders memnuniyeti ölçülmekte; elde edilen sonuçlar bölüm ve fakülte içinde paylaşılmaktadır. 2025–2026 döneminde bazı derslerde uzman konuklar davet edilerek içerik zenginleştirilmiş, bu da anket sonuçlarına dayalı iyileştirme uygulamalarına somut örnek oluşturmuştur. Ayrıca ders bazında yapılan değerlendirmeler müfredatın güncellenmesinde kullanılmaktadır.	
4.2 Bu iyileştirme çalışmaları, başta Ölçüt 2 ve Ölçüt 3 ile ilgili alanlar olmak üzere, programın gelişmeye açık tüm alanları ile ilgili, sistematik bir biçimde toplanmış, somut verilere dayalı olmalıdır.	SAĞLANDI İyileştirme faaliyetleri öğrenci değerlendirme anketleri, öğrenci memnuniyet geri bildirimleri, dış paydaş görüşleri ve bölüm toplantılarında alınan kararlar gibi <i>sistematik olarak toplanan</i>	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



	verilere dayanmaktadır. Program 2018'den bu yana düzenli aralıklarla güncellenmiş; 2020, 2022 ve 2025 yıllarındaki müfredat değişiklikleri doğrudan bu verilerden elde edilen iyileştirme ihtiyaçları doğrultusunda yapılmıştır.	
5.EĞİTİM PLANI		
5.1 Her programın program eğitim amaçlarını ve program çıktılarını destekleyen bir eğitim planı (müfredatı) olmalıdır. Eğitim planı bu ölçütte verilen ortak bileşenler ve disipline özgü bileşenleri içermelidir.	SAĞLANDI Psikoloji lisans programının müfredatı, programın eğitim amaçlarını ve program çıktılarının tümünü destekleyecek şekilde yapılandırılmıştır. Müfredatta hem ortak dersler (Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi, Türk Dili, yabancı dil) hem de psikoloji disiplinine özgü zorunlu ve seçmeli dersler bulunmaktadır. Tüm derslerin içerikleri ve öğrenme çıktıları Bilgi Paketi'nde yayımlanmıştır.	
5.2 Eğitim planının uygulanmasında kullanılacak eğitim yöntemleri, istenen bilgi, beceri ve davranışların öğrencilere kazandırılmasını garanti edebilmelidir.	SAĞLANDI Derslerde ara sınav, final, ödev, sunum, proje, araştırma uygulamaları gibi çeşitli öğretim ve değerlendirme yöntemleri kullanılmaktadır. Bu yöntemler öğrencide bilimsel düşünme, analitik	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



	analiz, raporlama, etik farkındalık ve alan bilgisi yeterliliklerinin kazanılmasını sağlamaktadır. Değerlendirme yöntemleri her derste açık şekilde tanımlanmıştır.	
5.3 Eğitim planının öngörüldüğü biçimde uygulanmasını güvence altına alacak ve sürekli gelişimini sağlayacak bir eğitim yönetim sistemi bulunmalıdır.	SAĞLANDI Bölüm kurulu toplantıları, dış ve iç paydaş görüşmeleri, öğrenci ders değerlendirme anketleri ve akademik danışmanlık süreçleriyle müfredat düzenli olarak gözden geçirilmektedir. Müfredat 2018'den sonra 2020, 2022 ve 2025'te yapılan güncellemelerle sürekli iyileştirilmiştir; böylece eğitim planının sürekliliği ve güncelliği güvence altına alınmaktadır.	
5.4 Eğitim Planı, En az bir yıllık ya da en az 32 kredi ya da en az 60 AKTS kredisi tutarında temel bilim eğitimi içermelidir.	SAĞLANDI Programın ilk yılındaki dersler temel bilim ve genel kültür bileşenlerini kapsamaktadır: Bilimsel düşünme, istatistik, psikolojiye giriş, gelişim psikolojisi, biyolojik temeller, bilimsel okuryazarlık, genel kültür dersleri ve zorunlu üniversite dersleri ile toplamda 60 AKTS'yi aşan	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



	temel bilim eğitimi sağlanmaktadır.	
5.5 En az bir buçuk yıllık ya da en az 48 kredi ya da en az 90 AKTS kredisi tutarında temel (mühendislik, fen, sağlık...vb.) bilimleri ve ilgili disipline uygun meslek eğitimi. İçermelidir.	SAĞLANDI Programın 2., 3. ve 4. yıllarında klinik psikoloji, sosyal psikoloji, gelişim psikolojisi, bilişsel psikoloji, ölçme ve değerlendirme, psikopatoloji, psikoterapiler, endüstri/örgüt psikolojisi ve araştırma yöntemleri gibi alan dersleriyle 90 AKTS'yi aşan kapsamlı meslek eğitimi sunulmaktadır.	
5.6 Eğitim programının teknik içeriğini bütünüleyen ve program amaçları doğrultusunda genel eğitim olmalıdır.	SAĞLANDI Üniversitenin zorunlu dersleri, seçmeli dersler, sosyal-kültürel seçmeliler ve disiplin dışı seçmeli dersler müfredata entegre edilmiştir. Böylece öğrencilerin eleştirel düşünme, etik farkındalık, iletişim becerisi, toplumsal duyarlılık ve kültürel bilgi edinimi desteklenmektedir.	
5.7 Öğrenciler, önceki derlerde edindikleri bilgi ve becerileri kullanacakları, ilgili standartları ve gerçekçi kısıtları ve koşulları içerecek bir ana uygulama/tasarım deneyimiyle, hazır hale getirilmelidir.	SAĞLANDI Araştırma Yöntemleri, İleri Araştırma Teknikleri, SPSS uygulamaları, proje ödevleri ve araştırma raporları öğrencilerin önceki derslerde edindikleri	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



	bilgi ve becerileri bütünleştirdiği bir “ana uygulama deneyimi” işlevi görmektedir. Öğrenciler bilimsel bir araştırma sorusu oluşturma, veri toplama, analiz yapma ve raporlama süreçlerini gerçekleştirerek mezuniyete hazır hale getirilmektedir.	
6.ÖĞRETİM KADROSU		
6.1 Öğretim kadrosu, her biri yeterli düzeyde olmak üzere, öğretim üyesi-öğrenci ilişkisini, öğrenci danışmanlığını, üniversiteye hizmeti, mesleki gelişimi, sanayi, mesleki kuruluşlar ve işverenlerle ilişkiyi sürdürebilmeyi sağlayacak ve programın tüm alanlarını kapsayacak biçimde sayıca yeterli olmalıdır.	SAĞLANDI Psikoloji Bölümünde 1 Doçent, 4 Doktor Öğretim Üyesi, 1 Doktor Öğretim Görevlisi ve 4 Doktor Araştırma Görevlisi olmak üzere toplam 10 öğretim elemanı bulunmaktadır. Bu kadro; klinik, gelişim, sosyal, deneysel, endüstri/örgüt ve ölçme-değerlendirme gibi psikolojinin temel alt alanlarını kapsamakta ve öğrenci-öğretim üyesi ilişkisi, danışmanlık, ders çeşitliliği ve programın yürütülmesi açısından yeterlidir.	
6.2 Öğretim kadrosu yeterli niteliklere sahip olmalı ve programın etkin bir şekilde sürdürülmesini, değerlendirilmesini ve geliştirilmesini sağlamalıdır.	SAĞLANDI Öğretim elemanları akademik uzmanlık alanlarına	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



	<p>uygun dersleri yürütmekte; bilimsel araştırmalar, kongreler, projeler ve mesleki gelişim etkinliklerine düzenli olarak katılmaktadır. Ayrıca bölüm içinde akademik danışmanlık, Erasmus koordinatörlüğü, kalite komisyonu üyeliğı, psikolojik danışmanlık merkezi görevi gibi birimlerde aktif rol almaktadırlar. Bu nitelikler programın etkin biçimde yürütülmesini ve geliştirilmesini sağlamaktadır.</p>	
<p>6.3 Öğretim üyesi atama ve yükseltme kriterleri yukarıda sıralananları sağlamaya ve geliştirmeye yönelik olarak belirlenmiş ve uygulanıyor olmalıdır.</p>	<p>SAĞLANDI Öğretim üyesi atama ve yükseltme süreçleri Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi'nin güncel <i>Öğretim Üyesi Kadrolarına Atama ve Yükseltme Yönergesi</i> doğrultusunda yürütülmektedir. Ayrıca dışarıdan ders verecek öğretim elemanları için 2547 sayılı Kanun'un 40/a, 40/b ve 40/d maddelerindeki koşullar aranmaktadır. Bu çerçevede atama–yükseltme ölçütleri düzenli biçimde uygulanmaktadır.</p>	
<p>7. ALTYAPI</p>		

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



<p>7.1 Sınıflar, laboratuvarlar ve diğer teçhizat, eğitim amaçlarına ve program çıktıklarına ulaşmak için yeterli ve öğrenmeye yönelik bir atmosfer hazırlamaya yardımcı olmalıdır.</p>	<p>SAĞLANDI Edebiyat Fakültesinde farklı kapasitelerde toplam 29 derslik, 65 kişilik toplantı salonu, 240 kişilik amfi ve konferans salonu bulunmaktadır. Tüm dersliklerde projeksiyon, perdeler, yazı tahtası ve temel öğretim ekipmanları mevcuttur. Psikoloji Bölümü'nde henüz araştırma laboratuvarı bulunmamakla birlikte mevcut derslik altyapısı eğitim amaçlarını karşılayacak düzeydedir.</p>	<p>Derslikler, sosyal alanlar, bilişim altyapısı ve kütüphane olanakları yeterlidir. Ancak Psikoloji programına özgü bir araştırma laboratuvarı henüz kurulmamıştır. Psikoloji Bölümüne özgü bir araştırma ve uygulama laboratuvarının kurulması bölümün orta vadeli hedefleri arasına alınmıştır. Fiziki altyapı gereksinimlerinin karşılanması amacıyla; Fakülte ve Rektörlük makamları nezdinde gerekli yazışmaların yürütülmesi, sürecin Bölüm ve Fakülte Kurulu kararlarıyla resmiyet kazandırılarak belgelenmesi önerilmektedir. Kalıcı laboratuvar kurulumu tamamlanana dek, uygulamalı araştırma derslerinin aksamaması adına üniversite bünyesindeki mevcut ortak kullanım alanlarından azami düzeyde yararlanılmasına yönelik geçici çözümlerin sürdürülmesi uygun görülmektedir. Söz konusu kurulum sürecine ilişkin katedilen aşamaların, bir sonraki izleme raporu döngüsünde somut kanıt belgeleriyle birlikte sunulmasının, kurumsal gelişimin takibi açısından stratejik önem arz ettiği değerlendirilmektedir.</p>
<p>7.2 Öğrencilerin ders dışı etkinlikler yapmalarına olanak veren, sosyal ve kültürel gereksinimlerini karşılayan, mesleki faaliyetlere ortam yaratarak, mesleki gelişimlerini destekleyen ve öğrenci-öğretim üyesi ilişkilerini canlandıran uygun altyapı mevcut olmalıdır.</p>	<p>SAĞLANDI Üniversitede SKS tarafından yürütülen kültürel, sosyal ve sportif faaliyetler; Atatürk Kültür Merkezi'nin salon ve seminer odaları; Öğrenci Toplulukları Merkezi ve Psikoloji Topluluğu'nun aktif etkinlikleri öğrencilerin sosyal ve akademik gelişimini desteklemektedir. Öğrenciler için yurt, yemekhane, sağlık hizmetleri ve sosyal alanlar mevcuttur.</p>	
<p>7.3 Programlar öğrencilerine modern mühendislik araçlarını kullanmayı öğrenebilecekleri olanakları sağlamalıdır. Bilgisayar ve enformatik</p>	<p>SAĞLANDI</p>	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



<p>altyapıları, programın eğitim amaçlarını destekleyecek doğrultuda, öğrenci ve öğretim üyelerinin bilimsel ve eğitsel çalışmaları için yeterli düzeyde olmalıdır.</p>	<p>Üniversitenin Bilgi İşlem Daire Başkanlığı tüm kampüste yüksek hızlı internet, eduroam erişimi ve teknik destek sunmaktadır. UZEM aracılığıyla çevrim içi eğitim materyalleri, seminerler ve dijital öğrenme imkanları sağlanmaktadır. Öğrenciler ve öğretim üyeleri bilgisayar laboratuvarlarından, yazılım desteklerinden ve üniversite bilişim altyapısından faydalanabilmektedir.</p>	
<p>7.4 Öğrencilere sunulan kütüphane olanakları eğitim amaçlarına ve program çıktıklarına ulaşmak için yeterli düzeyde olmalıdır.</p>	<p>SAĞLANDI Kütüphane öğrencilerin psikoloji alanındaki derslerine ve araştırmalarına destek olacak yüzlerce basılı kaynak, elektronik veri tabanı ve çevrim içi dergi sunmaktadır. Öğrenciler akademik veri tabanlarına erişebilmekte, bilgisayar çalışma salonlarını ve ödünç verme hizmetlerini kullanabilmektedir.</p>	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



7.5 Öğretim ortamında ve öğrenci laboratuvarlarında gerekli güvenlik önlemleri alınmış olmalıdır. Engelliler için altyapı düzenlemesi yapılmış olmalıdır.	SAĞLANDI Üniversite genelinde sınıflar, laboratuvarlar ve ortak kullanım alanlarında gerekli güvenlik önlemleri uygulanmaktadır. Ayrıca engelli öğrenciler için rampalar, erişilebilir girişler ve düzenlemeler mevcuttur; dersliklere erişim ve ortak alan kullanımı engelli öğrenciler için uygun hale getirilmiştir.	
8. KURUM DESTEĞİ VE PARASAL KAYNAKLAR		
8.1 Üniversitenin idari desteği, yapıcı liderliği, parasal kaynaklar ve dağıtımında izlenen strateji, programın kalitesini ve bunun sürdürülebilmesini sağlayacak düzeyde olmalıdır.	KISMEN SAĞLANDI / SAĞLANMADI Üniversite, bütçe süreçlerini şeffaf biçimde yürütmekte ve tüm birimlere idari destek sağlamaktadır. Ancak Psikoloji Bölümü özelinde parasal kaynakların programın tüm ihtiyaçlarını karşılamada yetersiz kaldığı belirtilmiştir. Özellikle araştırma altyapısı, yazılım lisansları ve akademik gelişim destekleri açısından mevcut kaynakların program kalitesini sürdürülebilir düzeyde desteklemediği ifade edilmiştir.	
8.2 Kaynaklar, nitelikli bir öğretim kadrosunu çekecek, tutacak ve mesleki gelişimini sürdürmesini sağlayacak yeterlilikte olmalıdır.	SAĞLANMADI Profesyonel araştırma yazılımları	Psikoloji Bölümü öğretim elemanları bilimsel araştırma, yayın ve akademik etkinliklere aktif olarak katılmaktadır. Ancak araştırma süreçlerinde yoğun olarak kullanıla

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.



	<p>(SPSS, MAXQDA), çevrimiçi anket sistemleri (Qualtrics, SurveyMonkey) ve akademik gelişimi artıracak diğer bilimsel olanaklara erişim sınırlıdır. Bu durum, öğretim elemanlarının araştırma verimliliğini ve bilimsel üretkenliğini kısıtlamakta; nitelikli akademik personelin çekilmesi ve elde tutulması için kaynakların henüz yeterli olmadığını göstermektedir.</p>	<p>İstatistiksel ve nitel veri analiz yazılımları (ör. SPSS, MAXQDA) ile çevrimiçi veri toplama araçlarına erişim sınırlıdır. İzleme ve iyileştirme olarak; Kurumsal kaynakların etkin kullanımı çerçevesinde; Üniversite genelinde mevcut olan veya temin edilmesi planlanan yazılım lisans ekosistemine Psikoloji Bölümü'nün dahil edilmesine yönelik resmi girişimlerin başlatılması önerilmektedir. Araştırma kapasitesinin artırılması amacıyla, öğretim elemanlarının ulusal ve uluslararası proje (BAP, TÜBİTAK vb.) başvuru süreçlerinin teşvik edilmesi; bu kapsamda bölüm içi rehberlik ve mentorluk mekanizmalarının güçlendirilmesi uygun görülmektedir. Akademik gelişimi destekleyen bu faaliyetlerin çıktıları; proje başvuru kayıtları, resmi destek yazıları ve bütçe tahsis belgeleri gibi somut kanıtlarla desteklenmesi önerilmektedir.</p>
<p>8.3 Program için gereken altyapıyı temin etmeye, bakımını yapmaya ve işletmeye yetecek parasal kaynak sağlanmalıdır.</p>	<p>KISMEN SAĞLANDI / SAĞLANMADI Üniversitenin genel donanım ve bilişim altyapısı güçlü olmakla birlikte, Psikoloji Bölümü'ne özgü araştırma laboratuvarı ve bilimsel yazılım ihtiyaçları için ayrılan mali kaynaklar yeterli değildir. Rapor, özellikle araştırma faaliyetlerini güçlendirecek altyapı yatırımlarının ve bakım desteklerinin artırılması gerektiğini vurgulamaktadır.</p>	<p>Üniversitenin genel altyapı ve idari destek olanakları bulunsa da, Psikoloji Programına özgü araştırma altyapısı ve yazılım gereksinimlerini karşılayacak özel bütçe kalemleri henüz yeterli düzeyde değildir. ADR ve ÜKK raporlarında, özellikle: araştırma laboratuvarı kurulumu, bilimsel yazılım temini, araştırma ve uygulama temelli derslerin desteklenmesi konularında parasal kaynakların program düzeyinde yetersiz kaldığı vurgulanmıştır. İyileştirme olarak; Psikoloji Lisans Programı'nın araştırma ve eğitim-öğretim gereksinimleri temelinde, program bazlı bir kaynak planlamasının hayata geçirilmesi önerilmektedir. Kurumsal bütçe planlama süreçlerinde söz konusu ihtiyaçların önceliklendirilerek görünür kılınması; bu doğrultuda iletilen taleplerin izleme belgeleriyle sistematik olarak kayıt altına alınması uygun görülmektedir. Bu ölçütün tam uyumla karşılanması amacıyla, araştırma altyapısının geliştirilmesine yönelik dış kaynaklı fon (BAP, TÜBİTAK vb.) kullanımının</p>

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



		artırılması önerilmektedir. Mevcut durumda üniversitenin fiziki ve dijital altyapı olanaklarından etkin bir biçimde yararlanılmakta olup, bu olanakların program özelinde optimize edilmesi stratejik bir gereklilik olarak değerlendirilmektedir.
8.4 Program gereksinimlerini karşılayacak destek personeli ve kurumsal hizmetler sağlanmalıdır. Teknik ve idari kadrolar, program çıktılarına sağlamaya destek verecek sayı ve nitelikte olmalıdır.	SAĞLANDI Üniversitenin teknik (Bilgi İşlem, Kütüphane, UZEM) ve idari birimleri programı desteklemekte, öğretim elemanları ve öğrenciler bu birimler tarafından sunulan hizmetlerden düzenli olarak faydalanmaktadır. Teknik ve idari kadronun sunduğu destek program çıktılarının elde edilmesini kolaylaştırmaktadır.	
9. ORGANİZASYON VE KARAR ALMA SÜREÇLERİ		
9.1 Yükseköğretim kurumunun organizasyonu ile rektörlük, fakülte, bölüm ve varsa diğer alt birimlerin kendi içlerindeki ve aralarındaki tüm karar alma süreçleri, program çıktılarının gerçekleştirilmesini ve eğitim amaçlarına ulaşılmasını destekleyecek şekilde düzenlenmelidir.	SAĞLANDI Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesi'nin organizasyon yapısı, görev-yetki dağılımı ve akademik/idari birimlerin işleyişi açık şekilde tanımlanmıştır. Karar alma süreçleri; Rektörlük, Fakülte ve Bölüm Kurulu üzerinden düzenli biçimde yürütülmekte, tüm akademik ve idari kararlar EBYS (Elektronik Belge Yönetim Sistemi) aracılığıyla	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



	<p>kaydedilmektedir. Öğrenci bilgi sistemi (OBS), ders yönetim sistemi (DYS), ders duyuruları ve dönemlik değerlendirme süreçleri şeffaf biçimde işletilmekte; öğretim faaliyetlerine yönelik kararlar sistematik biçimde alınarak program çıktılarının gerçekleştirilmesini ve eğitim amaçlarına ulaşılmasını desteklemektedir.</p>	
10. PROGRAMA ÖZGÜ ÖLÇÜTLER		
<p>10.1 Programa Özgü Ölçütler sağlanmalıdır.</p>	<p>SAĞLANDI Psikoloji lisans programı; temel psikoloji kuramları, araştırma yöntemleri, istatistiksel analiz becerileri, etik ilkeler, bireyin bilişsel-duygusal-davranışsal süreçlerine ilişkin uzmanlık bilgisi ve bilimsel araştırma yürütme yeterliği gibi alana özgü tüm ölçütleri sağlamaktadır. Müfredat yapısı, öğrenme çıktıları ve uygulamalı araştırma dersleri bu ölçütlere uygun biçimde düzenlenmiştir. Program çıktılarının öğrenciler tarafından kazanıldığı ders başarıları, araştırma</p>	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



	projeleri, uygulama ödevleri ve dönemlik değerlendirme sonuçlarıyla kanıtlanmıştır.	
SONUÇ		
Psikoloji Lisans Programı, özdeğerlendirme raporunda sunulan tüm kanıtlara göre; öğrenci kabulü, program amaçları, program çıktıları, sürekli iyileştirme, eğitim planı, öğretim kadrosu, altyapı, organizasyon ve program özgü ölçütler açısından büyük ölçüde gereklilikleri yerine getirmektedir. Yalnızca kurum desteği ve parasal kaynaklar alanında geliştirilmesi gereken noktalar mevcuttur. Genel olarak program, kalite güvence sisteminin gereklerini karşılayan, sürekli iyileştirme döngüsünü işleten ve paydaş gereksinimlerine duyarlı bir yapı sergilemektedir.		Psikoloji Lisans Programı'nda kısmen sağlanan veya sağlanamayan ölçütler, eğitim-öğretimin niteliğinden ziyade altyapı ve parasal kaynaklara bağlı yapısal unsurlarla ilişkilidir. Bu alanlar için izleme sürecinde tanımlanan somut adımların hayata geçirilmesiyle programın FEDEK ölçütlerini tam olarak karşılayabilir duruma geleceği değerlendirilmektedir.



ÖZDEĞERLENDİRME İZLEME RAPORUNA İLİŞKİN ÜNİVERSİTE KALİTE KOMİSYONUNUN GENEL DURUM DEĞERLENDİRMESİ

1. ÖLÇÜT BAZINDA DEĞERLENDİRME

ÖLÇÜT BAZINDA DEĞERLENDİRME ÇİZELGESİ		
Program	Sanat Tarihi	
Değerlendirme Dönemi	2025-2026 GÜZ YARIYILI	
ÖDİR Takım Başkanı	Prof. Dr. Ayşe AYDIN	
ÖDİR Takım Üyeleri	Prof. Dr. Gökben AYHAN Doç. Dr. Cenk BERKANT Dr. Öğr. Üyesi Zeynep DEMİRCAN Arş. Gör. Çağla ÇAYLI	
İlgili Akreditasyon Kuruluşu	FEDEK	
Her bir ölçüt Sağlandı/sağlanmadı bilgisi verilmelidir.	SAĞLANDI/SAĞLANMADI	ÜKK Görüşü
GİRİŞ		
01.Programa Ait Bilgiler		
1.ÖĞRENCİLER		
1.1 Programa kabul edilen öğrenciler, programın kazandırmayı hedeflediği çıktıları (bilgi, beceri ve davranışları) öngörülen sürede edinebilecek altyapıya sahip olmalıdır. Öğrencilerin kabulünde göz önüne alınan göstergeler izlenmeli ve bunların yıllara göre gelişimi değerlendirilmelidir.	SAĞLANDI	
1.2 Yatay ve dikey geçişle öğrenci kabulü, çift ana dal, yan dal ve öğrenci değişimi uygulamaları ile başka kurumlarda ve/veya programlarda alınmış dersler ve kazanılmış kredilerin değerlendirilmesinde uygulanan politikalar ayrıntılı olarak tanımlanmış ve uygulanıyor olmalıdır.	SAĞLANDI	
1.3 Kurum ve/veya program tarafından başka kurumlarla yapılacak anlaşmalar ve kurulacak ortaklıklar ile öğrenci hareketliliğini teşvik edecek ve sağlayacak önlemler alınmalıdır.	SAĞLANDI	
1.4 Öğrencileri ders ve kariyer planlaması konularında yönlendirecek danışmanlık hizmeti verilmelidir.	SAĞLANDI	
1.5 Öğrencilerin program kapsamındaki tüm dersler ve diğer etkinliklerdeki başarıları şeffaf, adil ve tutarlı yöntemlerle ölçülmeli ve değerlendirilmelidir.	SAĞLANDI	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.



1.6 Öğrencilerin mezuniyetlerine karar verebilmek için, programın gerektirdiği tüm koşulların yerine getirildiğini belirleyecek güvenilir yöntemler geliştirilmiş ve uygulanıyor olmalıdır.	SAĞLANDI	
2.PROGRAM EĞİTİM AMAÇLARI		
2.1 Değerlendirilecek her program için program eğitim amaçları tanımlanmış olmalıdır.	SAĞLANDI	
2.2 Bu amaçlar; programın mezunlarının yakın bir gelecekte erişmeleri istenen kariyer hedeflerini ve mesleki beklentileri tanımına uymalıdır.	SAĞLANDI	
2.3 Kurumun, fakültenin ve bölümün öz görevleriyle uyumlu olmalıdır.	SAĞLANDI	
2.4 Programın çeşitli iç ve dış paydaşlarını sürece dahil ederek belirlenmelidir.	SAĞLANDI	
2.5 Kolayca erişilebilecek şekilde yayımlanmış olmalıdır.	SAĞLANDI	
2.6 Programın iç ve dış paydaşlarının gereksinimleri doğrultusunda uygun aralıklarla güncellenmelidir.	SAĞLANDI	
3. PROGRAM ÇIKTILARI		
3.1 Program çıktıları, program eğitim amaçlarına ulaşabilmek için gerekli bilgi, beceri ve davranış bileşenlerinin tümünü kapsamalı ve ilgili (MÜDEK,FEDEK,SABAK,EPDAD vb. gibi) Değerlendirme Çıktılarını da içerecek biçimde tanımlanmalıdır. Programlar, program eğitim amaçlarıyla tutarlı olmak koşuluyla, kendilerine özgü ek program çıktıları tanımlayabilirler.	SAĞLANDI	
3.2 Program çıktılarının sağlanma düzeyini dönemsel olarak belirlemek ve belgelemek için kullanılan bir ölçme ve değerlendirme süreci oluşturulmuş ve işletiliyor olmalıdır.	SAĞLANDI	
3.3 Programlar mezuniyet aşamasına gelmiş olan öğrencilerinin program çıktılarını sağladıklarını kanıtlamalıdır.	SAĞLANDI	
4.SÜREKLİ İYİLEŞTİRME		
4.1 Kurulan ölçme ve değerlendirme sistemlerinden elde edilen sonuçların programın sürekli iyileştirilmesine yönelik olarak kullanıldığına ilişkin kanıtlar sunulmalıdır.	SAĞLANDI	Bu kapsamda, iyileştirme eylem planları ve değerlendirme raporlarının da kanıt olarak sunulması önerilmektedir.
4.2 Bu iyileştirme çalışmaları, başta Ölçüt 2 ve Ölçüt 3 ile ilgili alanlar olmak üzere, programın gelişmeye açık tüm alanları ile ilgili, sistematik bir biçimde toplanmış, somut verilere dayalı olmalıdır.	KISMEN SAĞLANDI	Sürekli iyileştirmeye yönelik faaliyetler (anketler, geri bildirimler, toplantılar) yürütülmekte; ancak bu çalışmalar sistematik, düzenli ve somut verilere dayalı bir yapıda yeterince belgelendirilememektedir.

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



		İzleme Kapsamında: Öğrenci, mezun ve paydaş anketlerinin periyodik hâle getirilmesi, Elde edilen verilerin bölüm kurulu kararlarıyla ilişkilendirilerek raporlanması ve kanıtlanması. Bu kapsamda, iyileştirme eylem planları ve değerlendirme raporlarının kanıt olarak sunulması önerilmektedir.
5. EĞİTİM PLANI		
5.1 Her programın program eğitim amaçlarını ve program çıktılarını destekleyen bir eğitim planı (müfredatı) olmalıdır. Eğitim planı bu ölçütte verilen ortak bileşenler ve disipline özgü bileşenleri içermelidir.	SAĞLANDI	
5.2 Eğitim planının uygulanmasında kullanılacak eğitim yöntemleri, istenen bilgi, beceri ve davranışların öğrencilere kazandırılmasını garanti edebilmelidir.	SAĞLANDI	
5.3 Eğitim planının öngörüldüğü biçimde uygulanmasını güvence altına alacak ve sürekli gelişimini sağlayacak bir eğitim yönetim sistemi bulunmalıdır.	SAĞLANDI	
5.4 Eğitim Planı, En az bir yıllık ya da en az 32 kredi ya da en az 60 AKTS kredisi tutarında temel bilim eğitimi içermelidir.	SAĞLANDI	
5.5 En az bir buçuk yıllık ya da en az 48 kredi ya da en az 90 AKTS kredisi tutarında temel (mühendislik, fen, sağlık...vb.) bilimleri ve ilgili disipline uygun meslek eğitimi. İçermelidir.	SAĞLANDI	
5.6 Eğitim programının teknik içeriğini bütünleyen ve program amaçları doğrultusunda genel eğitim olmalıdır.	SAĞLANDI	
5.7 Öğrenciler, önceki derlerde edindikleri bilgi ve becerileri kullanacakları, ilgili standartları ve gerçekçi kısıtları ve koşulları içerecek bir ana uygulama/tasarım deneyimiyle, hazır hale getirilmelidir.	SAĞLANDI	
6. ÖĞRETİM KADROSU		
6.1 Öğretim kadrosu, her biri yeterli düzeyde olmak üzere, öğretim üyesi-öğrenci ilişkisini, öğrenci danışmanlığını, üniversiteye hizmeti, mesleki gelişimi, sanayi, mesleki kuruluşlar ve işverenlerle ilişkiyi sürdürebilmeyi sağlayacak ve programın tüm alanlarını kapsayacak biçimde sayıca yeterli olmalıdır.	SAĞLANMADI	Öğretim elemanı sayısının sınıf mevcudu ve ders yüküyle karşılaştırıldığında yetersiz kaldığı, ADR ve ÜKK raporlarında açıkça belirtilmiştir. İzleme Kapsamında: Yeni öğretim üyesi kadro taleplerinin resmi yazışmalarla üst yönetime iletilmesi, Geçici olarak fakülte içi/dışı görevlendirmelerle ders yükünün dengelenmesi önerilmektedir.

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



6.2 Öğretim kadrosu yeterli niteliklere sahip olmalı ve programın etkin bir şekilde sürdürülmesini, değerlendirilmesini ve geliştirilmesini sağlamalıdır.	SAĞLANDI	
6.3 Öğretim üyesi atama ve yükseltme kriterleri yukarıda sıralananları sağlamaya ve geliştirmeye yönelik olarak belirlenmiş ve uygulanıyor olmalıdır.	SAĞLANDI	
7. ALTYAPI		
7.1 Sınıflar, laboratuvarlar ve diğer teçhizat, eğitim amaçlarına ve program çıktıklarına ulaşmak için yeterli ve öğrenmeye yönelik bir atmosfer hazırlamaya yardımcı olmalıdır.	SAĞLANDI	
7.2 Öğrencilerin ders dışı etkinlikler yapmalarına olanak veren, sosyal ve kültürel gereksinimlerini karşılayan, mesleki faaliyetlere ortam yaratarak, mesleki gelişimlerini destekleyen ve öğrenci-öğretim üyesi ilişkilerini canlandıran uygun altyapı mevcut olmalıdır.	SAĞLANMADI	Öğrencilerin mesleki gelişimini destekleyecek uygulamalı ve etkinlik temelli alanların yeterli düzeyde olmadığı tespit edilmiştir. İzleme Kapsamında: Bölüm içi ve dışı etkinliklerin (geziler, sergiler, seminerler) planlı ve düzenli hâle getirilmesi, Bu faaliyetlerin katılım ve çıktı bazlı olarak belgelendirilmesi önerilmektedir.
7.3 Programlar öğrencilerine modern mühendislik araçlarını kullanmayı öğrenebilecekleri olanakları sağlamalıdır. Bilgisayar ve enformatik altyapıları, programın eğitim amaçlarını destekleyecek doğrultuda, öğrenci ve öğretim üyelerinin bilimsel ve eğitsel çalışmalarını için yeterli düzeyde olmalıdır.	SAĞLANMADI	Programın niteliği gereği gerekli olan uygulamaya dönük ve dijital destekli altyapı (laboratuvar, yazılım, uygulama alanları) bulunmamaktadır. İzleme Kapsamında: Uygulamalı dersler için dijital ve görsel materyal desteğinin artırılması, Uzun vadede program özelinde uygulama/laboratuvar altyapısının kurulmasına yönelik planlama yapılması önerilmektedir.
7.4 Öğrencilere sunulan kütüphane olanakları eğitim amaçlarına ve program çıktıklarına ulaşmak için yeterli düzeyde olmalıdır.	SAĞLANDI	
7.5 Öğretim ortamında ve öğrenci laboratuvarlarında gerekli güvenlik önlemleri alınmış olmalıdır. Engelliler için altyapı düzenlemesi yapılmış olmalıdır.	SAĞLANMADI	Engelli öğrenciler için mevcut önlemler olmakla birlikte, fiziksel altyapının sürekliliği ve güncelliği yeterli görülmemiştir. İzleme Kapsamında: Engelli erişimine yönelik fiziksel düzenlemelerin periyodik kontrol edilmesi, Tespit edilen eksikliklerin bakım-onarım süreçlerine dâhil edilmesi önerilmektedir.
8. KURUM DESTEĞİ VE PARASAL KAYNAKLAR		

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



8.1 Üniversitenin idari desteği, yapıcı liderliği, parasal kaynaklar ve dağıtımında izlenen strateji, programın kalitesini ve bunun sürdürülebilmesini sağlayacak düzeyde olmalıdır.		
8.2 Kaynaklar, nitelikli bir öğretim kadrosunu çekecek, tutacak ve mesleki gelişimini sürdürmesini sağlayacak yeterlilikte olmalıdır.		Akademik faaliyetleri destekleyici bütçe ve kaynaklar sınırlıdır; araştırma, etkinlik ve yazılım desteği yetersizdir. İzleme Kapsamında: Üniversite içi (BAP) ve dış kaynaklı (TÜBİTAK vb.) fonlara başvuruların artırılması, Programın ihtiyaçlarına yönelik bütçe taleplerinin yazılı ve kanıtlı olarak iletilmesi önerilmektedir.
8.3 Program için gereken altyapıyı temin etmeye, bakımını yapmaya ve işletmeye yetecek parasal kaynak sağlanmalıdır.		Program altyapısını geliştirecek özel ve sürdürülebilir parasal kaynaklar bulunmamaktadır. İzleme Kapsamında: Altyapı ihtiyaçlarının önceliklendirilerek bütçe planlamalarına dahil edilmesi, Bu sürecin ÜKK izleme raporlarında somut göstergelerle belgelenmesi önerilmektedir.
8.4 Program gereksinimlerini karşılayacak destek personeli ve kurumsal hizmetler sağlanmalıdır. Teknik ve idari kadrolar, program çıktılarını sağlamaya destek verecek sayı ve nitelikte olmalıdır.		
9. ORGANİZASYON VE KARAR ALMA SÜREÇLERİ		
9.1 Yükseköğretim kurumunun organizasyonu ile rektörlük, fakülte, bölüm ve varsa diğer alt birimlerin kendi içlerindeki ve aralarındaki tüm karar alma süreçleri, program çıktılarının gerçekleştirilmesini ve eğitim amaçlarına ulaşılmasını destekleyecek şekilde düzenlenmelidir.	SAĞLANDI	
10. PROGRAMA ÖZGÜ ÖLÇÜTLER		
10.1 Programa Özgü Ölçütler sağlanmalıdır.	SAĞLANDI	
SONUÇ		
		Sanat Tarihi Lisans Programında tespit edilen eksiklikler; ağırlıklı olarak öğretim kadrosu yetersizliği, altyapı ve parasal kaynaklar ile sürekli iyileştirme süreçlerinin sistematikleştirilmesi konularında yoğunlaşmaktadır. Bu alanlarda belirlenen iyileştirme adımlarının izleme sürecinde belgeye dayalı biçimde hayata geçirilmesiyle, programın FEDEK ölçütlerini karşılayabilir düzeye ulaşacağı değerlendirilmektedir.

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>





ÖZDEĞERLENDİRME İZLEME RAPORUNA İLİŞKİN ÜNİVERSİTE KALİTE KOMİSYONUNUN GENEL DURUM DEĞERLENDİRMESİ

1. ÖLÇÜT BAZINDA DEĞERLENDİRME

ÖLÇÜT BAZINDA DEĞERLENDİRME ÇİZELGESİ		
Program	İngiliz Dili ve Edebiyatı	
Değerlendirme Dönemi	2025-2026 GÜZ YARIYILI	
ÖDİR Takım Başkanı	Doç. Dr. Mehmet Önder GÖNCÜOĞLU	
ÖDİR Takım Üyeleri	Doç. Dr. Özlem ÖZMEN AKDOĞAN Dr. Öğr. Üyesi Gülden YÜKSEL Dr. Öğr. Üyesi Faruk KÖKOĞLU	
İlgili Akreditasyon Kuruluşu	FEDEK	
Her bir ölçüt Sağlandı/sağlanmadı bilgisi verilmelidir.	SAĞLANDI/SAĞLANMADI	ÜKK Görüşü
GİRİŞ		
01.Programa Ait Bilgiler		
1.ÖĞRENCİLER		
1.1 Programa kabul edilen öğrenciler, programın kazandırmayı hedeflediği çıktılar (bilgi, beceri ve davranışları) öngörülen sürede edinebilecek altyapıya sahip olmalıdır. Öğrencilerin kabulünde göz önüne alınan göstergeler izlenmeli ve bunların yıllara göre gelişimi değerlendirilmelidir.	SAĞLANDI	ÖDİR’de programın görünürlüğüne artırılmasına yönelik iyileştirme süreci kapsamında alınan kararlar belirtilmiştir. Bu uygulamalar ile ilgili kanıtların sunulması (değerlendirme raporları, bölüm kurulu kararları, web duyuruları, paydaş görüşleri vb.) önerilmektedir.
1.2 Yatay ve dikey geçişle öğrenci kabulü, çift ana dal, yan dal ve öğrenci değişimi uygulamaları ile başka kurumlarda ve/veya programlarda alınmış dersler ve kazanılmış kredilerin değerlendirilmesinde uygulanan politikalar ayrıntılı olarak tanımlanmış ve uygulanıyor olmalıdır.	SAĞLANDI	
1.3 Kurum ve/veya program tarafından başka kurumlarla yapılacak anlaşmalar ve kurulacak ortaklıklar ile öğrenci hareketliliğini teşvik edecek ve sağlayacak önlemler alınmalıdır.	SAĞLANDI	Teşvik uygulamaları kapsamında, öğrenci hareketliliği bilgilendirme toplantılarının da eklenebileceği önerilmektedir.
1.4 Öğrencileri ders ve kariyer planlaması konularında yönlendirecek danışmanlık hizmeti verilmelidir.	SAĞLANDI	
1.5 Öğrencilerin program kapsamındaki tüm dersler ve diğer etkinliklerdeki başarıları şeffaf, adil ve tutarlı yöntemlerle ölçülmeli ve değerlendirilmelidir.	SAĞLANDI	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.



1.6 Öğrencilerin mezuniyetlerine karar verebilmek için, programın gerektirdiği tüm koşulların yerine getirildiğini belirleyecek güvenilir yöntemler geliştirilmiş ve uygulanıyor olmalıdır.	KISMEN	ÖDR: Mezuniyet koşulları mevzuat temelli olarak açıklanmış, ancak program çıktılarıyla ilişkilendirilmiş bir mezuniyet kontrol mekanizması gözlenmemektedir. Mezuniyet kararı alınırken öğrencinin program çıktılarının tamamını hangi kanıtlarla sağladığının gösterilememesi ile ders geçme koşullarının mezun yeterlikleriyle ilişkisinin kurulmamış olması bir eksiklik olarak gözlenmektedir. İzleme ve iyileştirme olarak; “Mezuniyet Öncesi Program Çıktıları Kontrol Formu” oluşturulması (ör. PÇ–Ders–Kanıt eşleştirmesi). Bitirme aşamasındaki öğrenciler için mezun dosyası (portfolio) uygulamasına geçilmesi önerilmektedir. Ayrıca bu sürecin Bölüm Kurulu tarafından her yıl izlenerek ve değerlendirilerek kayıt altına alınması, sürekli iyileştirme döngüsünü güçlendireceği öngörülmektedir
2.1 Değerlendirilecek her program için program eğitim amaçları tanımlanmış olmalıdır.	SAĞLANDI	
2.2 Bu amaçlar; programın mezunlarının yakın bir gelecekte erişmeleri istenen kariyer hedeflerini ve mesleki beklentileri tanımına uymalıdır.	SAĞLANDI	
2.3 Kurumun, fakültenin ve bölümün öz görevleriyle uyumlu olmalıdır.	SAĞLANDI	
2.4 Programın çeşitli iç ve dış paydaşlarını sürece dahil ederek belirlenmelidir.	SAĞLANDI	Durum: Eğitim amaçlarının tanımlı ve yayımlanmış olduğu gözlenmekle birlikte, iç ve dış paydaş katılımının kanıtlanamadığı, güncellenmenin fiilen işletildiğine dair verinin sunulamadığı gözlenmektedir. 2.4 ölçütünün sağlanma durumu ile ilgili olarak kanıt yetersizliği nedeniyle izlenmesi gerekmektedir. Mezun, işveren ve dış paydaş görüşlerinin süreçlere yansımalarını gösteren belgelerin rapora eklenmesi önerilmektedir. Güncelleme periyodu tanımlı olmasına rağmen çıktıya dönüşmediği gözlenmektedir. İzleme ve iyileştirme olarak; Paydaş Toplantı Tutanaklarının, anket sonuçlarının ve alınan kararların rapora eklenmesi önerilmektedir. Program eğitim amaçları için “3 yıllık gözden geçirme takvimi” hazırlanması önerilmektedir.

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



		Güncellemelerin Senato/Bölüm Kurulu kararlarıyla belgelendirilmesi önerilmektedir.
2.5 Kolayca erişilebilecek şekilde yayımlanmış olmalıdır.	SAĞLANDI	
2.6 Programın iç ve dış paydaşlarının gereksinimleri doğrultusunda uygun aralıklarla güncellenmelidir.	SAĞLANDI	<p>Durum:</p> <p>Eğitim amaçlarının tanımlı ve yayımlanmış olduğu gözlenmekle birlikte, iç ve dış paydaş katılımının kanıtlanamadığı, güncellenmenin fiilen işletildiğine dair veri sunulamadığı gözlenmektedir. 2.6 ölçütünün sağlanma durumu ile ilgili olarak kanıt yetersizliği nedeniyle izlenmesi gerekmektedir. Mezun, işveren ve dış paydaş görüşlerinin süreçlere yansıdığını gösteren belgelerin rapora eklenmesi önerilmektedir.</p> <p>Güncelleme periyodu tanımlı olmasına rağmen çıktıya dönüşmediği gözlenmektedir.</p> <p>İzleme ve iyileştirme olarak:</p> <p>Paydaş Toplantı Tutanaklarının, anket sonuçlarının ve alınan kararların rapora eklenmesi önerilmektedir.</p> <p>Program eğitim amaçları için "3 yıllık gözden geçirme takvimi" hazırlanması önerilmektedir.</p> <p>Güncellemelerin Senato/Bölüm Kurulu kararlarıyla belgelendirilmesi önerilmektedir.</p>
3. PROGRAM ÇIKTILARI		
3.1 Program çıktıları, program eğitim amaçlarına ulaşabilmek için gerekli bilgi, beceri ve davranış bileşenlerinin tümünü kapsamalı ve ilgili (MÜDEK, FEDEK, SABAK, EPDAD vb. gibi) Değerlendirme Çıktılarını da içerecek biçimde tanımlanmalıdır. Programlar, program eğitim amaçlarıyla tutarlı olmak koşuluyla, kendilerine özgü ek program çıktıları tanımlayabilirler.	SAĞLANDI	
3.2 Program çıktılarının sağlanma düzeyini dönemsel olarak belirlemek ve belgelemek için kullanılan bir ölçme ve değerlendirme süreci oluşturulmuş ve işletiliyor olmalıdır.	KISMEN	<p>Durum:</p> <p>Program çıktılarının tanımlı ve FEDEK ile uyumlu olduğu gözlenmektedir.</p>
3.3 Programlar mezuniyet aşamasına gelmiş olan öğrencilerinin program çıktılarını sağladıklarını kanıtlamalıdır.	KISMEN	<p>Ancak çıktıların sağlanma düzeyini gösterecek ölçme sisteminin işletilmediği gözlenmektedir.</p> <p>Sınav, ödev ve tüm eğitim faaliyetleri ile ilgili etkinliklerin program çıktılarıyla doğrudan ilişkilendirilmesi ve bu verilerin nicel analizlere dayalı olarak takip edilmesi önerilmektedir.</p>

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



		Özellikle ikinci yabancı dil çıktısı (PÇ-12) ders-çıkıtı eşleştirmelerinde tutarsızlık gözlenmektedir. İzleme ve iyileştirme olarak: Ders–Program Çıktıları Ölçme Matrisi hazırlanması ve her yarıyıl güncellenmesi önerilmektedir. En az iki ders için örnek sınav sorusu – çıktı ilişkilendirmesi sunulması önerilmektedir. Mezun öğrenciler için çıktı bazlı başarı değerlendirme tablosu oluşturulması önerilmektedir.
4.SÜREKLİ İYİLEŞTİRME		
4.1 Kurulan ölçme ve değerlendirme sistemlerinden elde edilen sonuçların programın sürekli iyileştirilmesine yönelik olarak kullanıldığına ilişkin kanıtlar sunulmalıdır.	KISMEN	Durum: ÖDR’de bu ölçüte dair somut veri bulunmadığı gözlenmektedir.
4.2 Bu iyileştirme çalışmaları, başta Ölçüt 2 ve Ölçüt 3 ile ilgili alanlar olmak üzere, programın gelişmeye açık tüm alanları ile ilgili, sistematik bir biçimde toplanmış, somut verilere dayalı olmalıdır.	KISMEN	Ölçme sonuçlarının iyileştirme kararlarına dönüştüğü somut örneklerin rapora eklenmesi önerilmektedir. Süreç döngüsünün (Planla–Uygula–Kontrol Et–Önlem Al) daha görünür hale getirilmesi önerilmektedir. İzleme ve iyileştirme olarak: Bölüm bünyesinde Sürekli İyileştirme Komisyonunun kurulması, Anket sonuçları › sorun alanı › alınan karar › uygulama › yeniden değerlendirme sürecinin tablo halinde raporlanması, En az bir somut iyileştirme örneğinin (ders içeriği, ölçme yöntemi, müfredat düzenlemesi) izleme raporuna eklenmesi önerilmektedir.
5.EĞİTİM PLANI		
5.1 Her programın program eğitim amaçlarını ve program çıktılarını destekleyen bir eğitim planı (müfredatı) olmalıdır. Eğitim planı bu ölçütte verilen ortak bileşenler ve disipline özgü bileşenleri içermelidir.	SAĞLANDI	
5.2 Eğitim planının uygulanmasında kullanılacak eğitim yöntemleri, istenen bilgi, beceri ve davranışların öğrencilere kazandırılmasını garanti edebilmelidir.	SAĞLANDI	
5.3 Eğitim planının öngörüldüğü biçimde uygulanmasını güvence altına alacak ve sürekli gelişimini sağlayacak bir eğitim yönetim sistemi bulunmalıdır.	SAĞLANDI	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



5.4 Eğitim Planı, En az bir yıllık ya da en az 32 kredi ya da en az 60 AKTS kredisi tutarında temel bilim eğitimi içermelidir.	SAĞLANDI	
5.5 En az bir buçuk yıllık ya da en az 48 kredi ya da en az 90 AKTS kredisi tutarında temel (mühendislik, fen, sağlık...vb.) bilimleri ve ilgili disipline uygun meslek eğitimi. İçermelidir.	SAĞLANDI	
5.6 Eğitim programının teknik içeriğini bütünüleyen ve program amaçları doğrultusunda genel eğitim olmalıdır.	SAĞLANDI	
5.7 Öğrenciler, önceki derlerde edindikleri bilgi ve becerileri kullanacakları, ilgili standartları ve gerçekçi kısıtları ve koşulları içerecek bir ana uygulama/tasarım deneyimiyle, hazır hale getirilmelidir.	SAĞLANDI	
6.ÖĞRETİM KADROSU		
6.1 Öğretim kadrosu, her biri yeterli düzeyde olmak üzere, öğretim üyesi-öğrenci ilişkisini, öğrenci danışmanlığını, üniversiteye hizmeti, mesleki gelişimi, sanayi, mesleki kuruluşlar ve işverenlerle ilişkiyi sürdürürebilmeyi sağlayacak ve programın tüm alanlarını kapsayacak biçimde sayıca yeterli olmalıdır.	SAĞLANDI	
6.2 Öğretim kadrosu yeterli niteliklere sahip olmalı ve programın etkin bir şekilde sürdürülmesini, değerlendirilmesini ve geliştirilmesini sağlamalıdır.	SAĞLANDI	
6.3 Öğretim üyesi atama ve yükseltme kriterleri yukarıda sıralananları sağlamaya ve geliştirmeye yönelik olarak belirlenmiş ve uygulanıyor olmalıdır.	SAĞLANDI	
7. ALTYAPI		
7.1 Sınıflar, laboratuvarlar ve diğer teçhizat, eğitim amaçlarına ve program çıktıklarına ulaşmak için yeterli ve öğrenmeye yönelik bir atmosfer hazırlamaya yardımcı olmalıdır.	SAĞLANDI	
7.2 Öğrencilerin ders dışı etkinlikler yapmalarına olanak veren, sosyal ve kültürel gereksinimlerini karşılayan, mesleki faaliyetlere ortam yaratarak, mesleki gelişimlerini destekleyen ve öğrenci-öğretim üyesi ilişkilerini canlandıran uygun altyapı mevcut olmalıdır.	SAĞLANDI	
7.3 Programlar öğrencilerine modern mühendislik araçlarını kullanmayı öğrenebilecekleri olanakları sağlamalıdır. Bilgisayar ve enformatik altyapıları, programın eğitim amaçlarını destekleyecek doğrultuda, öğrenci ve öğretim üyelerinin bilimsel ve eğitsel çalışmaları için yeterli düzeyde olmalıdır.	SAĞLANDI	
7.4 Öğrencilere sunulan kütüphane olanakları eğitim amaçlarına ve program çıktıklarına ulaşmak için yeterli düzeyde olmalıdır.	SAĞLANDI	

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



7.5 Öğretim ortamında ve öğrenci laboratuvarlarında gerekli güvenlik önlemleri alınmış olmalıdır. Engelliler için altyapı düzenlemesi yapılmış olmalıdır.	SAĞLANDI	
8. KURUM DESTEĞİ VE PARASAL KAYNAKLAR		
8.1 Üniversitenin idari desteği, yapıcı liderliği, parasal kaynaklar ve dağıtımında izlenen strateji, programın kalitesini ve bunun sürdürülebilmesini sağlayacak düzeyde olmalıdır.	KISMEN	Durum: ÖDR’de verilen bilgilerin programa özgü olmadığı gözlenmektedir.
8.2 Kaynaklar, nitelikli bir öğretim kadrosunu çekecek, tutacak ve mesleki gelişimini sürdürmesini sağlayacak yeterlilikte olmalıdır.	KISMEN	Bütçe, akademik gelişim desteği ve kaynak kullanımının kanıtlarla desteklenmesi önerilmektedir. İzleme ve iyileştirme olarak: Fakülte Faaliyet Raporu’ndan programa düşen payın açıkça gösterilmesi önerilmektedir. Öğretim elemanlarının katıldığı bilimsel etkinlikler, projeler ve desteklerin tablo halinde rapora eklenmesi önerilmektedir. Kurumsal destek mekanizmaları ile program hedefleri arasındaki eşleşmenin sistematik bir yapıya kavuşturulması ve bu iki unsur arasındaki stratejik bağın kurulması önerilmektedir.
8.3 Program için gereken altyapıyı temin etmeye, bakımını yapmaya ve işletmeye yetecek parasal kaynak sağlanmalıdır.	SAĞLANDI	
8.4 Program gereksinimlerini karşılayacak destek personeli ve kurumsal hizmetler sağlanmalıdır. Teknik ve idari kadrolar, program çıktılarını sağlamaya destek verecek sayı ve nitelikte olmalıdır.	SAĞLANDI	
9. ORGANİZASYON VE KARAR ALMA SÜREÇLERİ		
9.1 Yükseköğretim kurumunun organizasyonu ile rektörlük, fakülte, bölüm ve varsa diğer alt birimlerin kendi içlerindeki ve aralarındaki tüm karar alma süreçleri, program çıktılarının gerçekleştirilmesini ve eğitim amaçlarına ulaşılmasını destekleyecek şekilde düzenlenmelidir.	SAĞLANDI	
10.1 Programa Özgü Ölçütler sağlanmalıdır.		
	SAĞLANDI	
SONUÇ		
		İngiliz Dili ve Edebiyatı Programı; Eğitim amaçları, program çıktıları ve müfredat yapısı açısından güçlü,

Bu belge güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu: BLMHWH-YK8UTR

Belge Kayıt No: B-1174456

Belge Doğrulama Adresi: <https://ebds.mu.edu.tr>



		<p>Öğretim kadrosu ve akademik yetkinlik bakımından avantajlı olduğu gözlenmektedir.</p> <p>Ancak;</p> <p>Kanıt temelli raporlama, ölçme sonuçlarının iyileştirmeye dönüştürülmesi, süreklilik ve izlenebilirlik konularının iyileştirmeye açık alanlar arasında oldu gözlenmektedir.</p> <p>Belirlenen iyileştirme alanlarına yönelik stratejik adımların atılması durumunda, programın FEDEK standartlarını karşılama düzeyinin yükseleceği ve akreditasyon süreci için güçlü bir aday konumuna geleceği değerlendirilmektedir.</p>
--	--	---

