

Faaliyet Raporu

Endüstriyel Tasarımcılar Meslek Kuruluşu Derneği

2025

1. GİRİŞ

Endüstriyel tasarım programlarının akreditasyonunun amacı, toplumun, bireylerin ve doğal çevrenin gereksinimlerine duyarlı, nitelikli ürün, sistem, hizmet ve deneyimler tasarlanması için endüstriyel tasarım eğitiminin kalitesini yükseltmek üzere eğitim programlarını değerlendirmek ve geliştirmek amacıyla çalışmalar yürütmektir. Endüstriyel tasarım eğitiminin akreditasyonu, bir eğitim kurumunun verdiği endüstriyel tasarım programını başarıyla tamamlayan mezunlarının, mesleki pratik için yeterli tasarım becerisi, teknik ve mesleki bilgi ve etik formasyona sahip, yetkin endüstriyel tasarımcılar olarak eğitilmelerini garanti altına almayı hedefler.

2. KURULUŞ VE TARİHÇE

Endüstriyel Tasarımcılar Meslek Kuruluşu (ETMK) Derneği, 1988 yılında Ankara'da kuruldu. Derneğin İstanbul Şubesi 1998, İzmir Şubesi 2010 ve Ankara Şubesi 2012 yılında açıldı. ETMK, kuruluşundan beri endüstriyel tasarım alanında mesleki uygulama ilkelerini ve standartlarını belirleme, bunları endüstriye tanıtmaya, düzenlediği etkinliklerle akademi ve meslek ortamını bir araya getirme konularında öncü kurum oldu.

ETMK, Türkiye'de ve KKTC'de Yüksek Öğretim Kurumlarında Endüstriyel Tasarım eğitimi veren bölümlerin başkanlarından oluşan ve 2006 yılından beri yılda iki kez toplanan Endüstriyel Tasarım Akademik Konseyinin (ETAK) toplantılarına paydaş statüsünde düzenli olarak katılmaktadır. ETMK ayrıca bünyesindeki öğrenci konseyi ile öğrencilerin eğitim ortamında deneyimledikleri sorunları ETAK toplantılarında dile getirmelerini sağlamak, dolayısıyla öğrenciler ve akademisyenler arasında bir köprü oluşturmaktadır.

Endüstriyel Tasarım Akreditasyon Kurulu - ENTAK'ın kuruluş çalışmaları ETAK'ın 10 Mayıs 2019 tarihinde ODTÜ'de yapılan 24. Toplantısında ETAK Akreditasyon Komisyonunun kurulması ile başladı. 2020 yılının Ocak ayında çatı kuruluşun ETMK olması ETAK üyeleri tarafından desteklendi. ETMK, 31 Mart 2021'de yaptığı 17. Olağan Genel Kurulunda akreditasyon faaliyetlerini içerecek şekilde tüzük değişikliği yaptı ve çalışmalarını yürütmek üzere Akreditasyon Komisyonunu kurdu.

ETMK Akreditasyon Komisyonu, ETAK üyelerinin önerilerini, ETMK Öğrenci Konseyinin ETAK'ta sunduğu görüşlerini ve ETMK stratejik plan çıktılarını dikkate alarak ENTAK'ın çalışma ilkelerini ve lisans programlarının değerlendirme ölçütlerini geliştirdi. ENTAK, 10 Haziran 2022 tarihli ETMK yönetim kurulu kararıyla kuruldu. ETMK'ya YÖKAK'ın 21.12.2022 tarihli Kurul kararıyla Endüstriyel Tasarım lisans programlarının akreditasyonu için iki yıl süre ile Kalite Değerlendirme

Tescil Belgesi verildi. Bu doğrultuda ETMK-ENTAK 2023-24 dönemi akreditasyon sürecini başlattı. ETMK 11 Haziran 2023'te gerçekleştirdiği Olağan Genel Kurulunda ENTAK Çalışma Yönetmeliğini onayladı. ETMK-ENTAK, 2023'te başvuru yapan 8 ve 2024'te başvuran bir Üniversitenin Endüstriyel Tasarım Lisans Programlarının akreditasyon sürecini yürüttü ve sonuçlandırdı. 2025'te gelen 5 ara değerlendirme ve 3 genel değerlendirme başvurularını işleme aldı, ziyaretleri gerçekleştirdi. Bu değerlendirmelerin sonuçlarının 2026 yılı mart ayında tamamlanması beklenmektedir.

Endüstriyel Tasarımcılar Meslek Kuruluşu Derneğinin Endüstriyel Tasarım lisans programlarını akredite etmesi için verilen Kalite Değerlendirme Tescil Belgesinin süresi Yüksek Öğretim Kalite Kurulunun 24.01.2025 tarihli ve 2025.01.13 sayılı Kurul kararıyla 21.12.2029 tarihine kadar geçerli olmak üzere beş yıl süre ile uzatılmıştır.

Değerlendirilecek programların akreditasyon kararları derneğin bağımsız bir organı olan ENTAK tarafından alınmaktadır. Tüm ETMK kurullarının üyeleri ve ENTAK program değerlendiricileri gönüllülük esasına göre görev yapar. ENTAK yalnızca endüstriyel tasarım lisans programlarını akredite etmektedir. Program değerlendirmeleri, konularında uzman üyelere oluşan eğitimli değerlendirme takımları tarafından gerçekleştirilmektedir. "Genel Değerlendirme" içeren takımlarda bir gözlemci ve bir öğrenci değerlendirici de yer almaktadır. Program değerlendirmeleri, kurumların öz değerlendirme raporları ve sanal belgelikte sağladıkları kanıtların incelenmesini, ve kuruma 3 gün süreyle yapılan saha ziyaretini içermektedir. Tüm akreditasyon kararlarına kurumların itiraz hakkı vardır.

3. MİSYON, VİZYON VE KALİTE POLİTİKASI

ETMK, 20-21 Ağustos 2021 tarihinde sanal ortamda düzenlediği çok sayıda farklı paydaşın katıldığı arama konferansı ile stratejik planını yeniledi. Bu konferans sonucunda belirlenen mesleği etkileyen önemli etmenler ve stratejik hedefler akreditasyon çalışmaları için girdi oluşturdu. Toplantı sonucunda oluşturulan misyon ve vizyon cümleleri aşağıdadır:

Vizyon

Sürdürülebilirlik için tasarımın odağı olmak.

Misyon

Tasarımın dönüştürücü gücünü kullanarak ekolojik, ekonomik ve toplumsal sürdürülebilirliğe katkı sağlamak için yenilikçi ürün, hizmet, sistem ve deneyim tasarımına yaygınlık kazandırmak, endüstriyel tasarım eğitimi ve hizmetlerinin kalite standartlarının geliştirilmesine öncülük etmek.

ETMK Yönetim Kurulu tarafından 10.06.2022 tarihinde kabul edilen Kalite Politikası ise aşağıdaki şekildedir:

Türkiye'de endüstriyel tasarım eğitiminin kalitesinin yükseltilmesini amaç edinen Endüstriyel Tasarımcılar Meslek Kuruluşu Derneği (ETMK) Endüstriyel Tasarım Akreditasyon Kurulu

(ENTAK), çalışmalarını sürekli iyileştirme ve toplam kalite felsefesi doğrultusunda yürütmeyi ve endüstriyel tasarım eğitimi veren yüksek öğretim kurumlarının beklentilerini karşılamayı temel ilke edinmiştir. Sunulan hizmetlerin kalitesini en üst seviyede tutmak için ETMK-ENTAK aşağıdaki değerlere bağlı olacaktır.

Hizmet Odaklılık: ETMK yöneticileri, çalışanları ve gönüllüleri ile ENTAK üyeleri, hizmet verdiği tüm kurumlarla saygılı ve hizmet odaklı bir ilişki kurar ve sürdürür. Onların güncel gereksinim ve beklentilerine duyarlıdır. Hizmetlerin kalitesini en son değerlendirenin hizmeti alan kurumlar olduğunun bilincindedir.

Sürekli Öğrenme: Sürekli öğrenme, sürekli iyileştirme için önkoşuldur. Bu nedenle ETMK ve ENTAK, hem kendi etkinliklerinden ve performansından hem benzer diğer kurumların deneyimlerinden sürekli öğrenir. Çalışanların ve gönüllülerin gelişimi, kendi potansiyellerinin tümünün farkına varmalarına ve kullanmalarına ortam yaratacak şekilde, desteklenir ve teşvik edilir. Kurumların akreditasyon süreçlerinin tümünün gözden geçirilmesi, düzeltici ve önleyici faaliyetlerle kontrol altına alınması öncelikli sorumluluk alanı olarak belirlenmiştir.

Değer Yaratma: ETMK ve ENTAK, başta hizmet verdiği kurumlar olmak üzere, paydaşlarına katma değer yaratacak hizmetler sunar. Hizmetin katma değeri, doğrudan geribildirim yolu ile izlenir. Özellikle, ENTAK değerlendirme takımları endüstriyel tasarım eğitiminin ve değerlendirme sürecinin sürekli iyileştirilmesi için faydalı bir geribildirim sağlamaya çalışır.

İşbirlikleri Geliştirme: Sunulan değer en üst düzeye ulaştırılması ve başarının artırılması işbirliklerinin geliştirilmesine bağlıdır. Bu nedenle ETMK, ulusal ve uluslararası kuruluşlarla işbirliği fırsatlarını arar ve geliştirir. Sürdürülebilir bir işbirliği için, işbirliği ortakları arasında paylaşılmış hedeflerin olması, uzmanlıkların, kaynakların ve bilgilerin karşılıklı paylaşıldığı, birlikte çalışmaya ve birbirleri arasında karşılıklı güven, saygı ve açıklığa dayanan bir ilişki kurulması esastır.

Etik Davranış: ETMK yöneticileri, çalışanları ve gönüllüleri tüm ETMK paydaşlarına karşı sorumluluk sahibi bireyler olarak, şeffaf ve hesap verebilmeye hazır, yüksek düzeyde bir etik yaklaşımı benimsemiştir. Bu nedenle, ETMK çalışanları ve gönüllüleri ETMK-ENTAK Etik Kuralları çerçevesinde çıkar çelişkisi yaratmaktan kaçınarak profesyonelce davranış sergiler.

Şeffaflık ve Hesap Verebilme: ETMK-ENTAK, program değerlendirme ve akreditasyon faaliyetleri başta olmak üzere, tüm faaliyetleri hakkında paydaşlarını ve kamuyu bilgilendirme ve hesap verme sorumluluğunu taşır.

ETMK kalitesini üyelerine ve dış paydaşlarına danışarak oluşturduğu stratejik hedefleri doğrultusunda yaptığı faaliyetlerle ve bunların değerlendirmesi ile güvence altına almaktadır. Kalite güvencesi ve sürekli iyileştirme süreçleri ETMK Sürekli İyileştirme Komitesi Yönergesinde tanımlanan süreçlerle yönetilmektedir.

ETMK-ENTAK'ın sürekli iyileştirme süreci, iç ve dış paydaşlardan gelen geri bildirimleri dikkate alarak sürdürülebilir bir kalite güvencesi sağlamayı hedefleyen dört aşamalı bir döngü çerçevesinde yapılandırılmıştır. Bu geri besleme döngüsü; Planla, Uygula, Kontrol Et ve Önlem

Al aşamalarından oluşur. Bu aşamalar ENTAK'ın stratejik hedefleri ve kalite politikası doğrultusunda sürekli iyileştirme ilkesine dayanmaktadır:

- 1. Planla:** ETMK-ENTAK akreditasyon faaliyetlerini ETMK stratejik planını, ENTAK değerlendirme ölçütlerini ve ENTAK değerlendirme süreç kurgusunu referans olarak planlar. Bu aşamada yapılan planlama ile akreditasyon sürecinde hedeflenen kalite standartlarına ulaşmak için gereken adımlar belirlenir. Bu stratejik çerçeve, ENTAK'ın faaliyetlerini odaklı, disiplinli ve amaç doğrultusunda yürütülmesine olanak tanır. Örneğin planlama aşaması yeni değerlendirici eğitimleri hazırlamayı ve değerlendirici havuzunu büyütmeyi içerirken, ölçütlerin güncelliğini sağlama, değerlendirme süreçlerini izleme gibi konuları da içermektedir.
- 2. Uygula:** Planlama aşamasında belirlenen adımlar doğrultusunda, örneğin başvuru süreci başlatılır, değerlendirme takımları oluşturulur. Bu takımların her bir kurum için değerlendirme süreçlerinin "ENTAK Değerlendirme ve Akreditasyon Uygulama Esasları Yönergesine" uygun olarak yürütülmesi sağlanır. Değerlendirme süreçleri özenle uygulanarak elde edilen bulgular, bu yönergeye uygun olarak değerlendirilir ve akreditasyon sonuçları karşı kuruma açıklanır. Bu aşama, ENTAK'ın kalite güvencesi sistemini hayata geçirdiği, somut sonuçlar elde ettiği ve kurumlarla etkileşim kurduğu bir uygulama alanıdır.
- 3. Kontrol et:** ENTAK, akreditasyon süreci sonrasında geri bildirim mekanizmalarını devreye alarak süreci çok yönlü olarak analiz eder. Kurumlar, öğrenciler ve değerlendirme takımları tarafından doldurulan anketler analiz edilmekte; akreditasyon sonuç raporları tematik olarak değerlendirilmekte ve YÖKAK dış denetim raporları göz önünde bulundurulmaktadır. Ayrıca, iç ve dış paydaş toplantılarında alınan görüşler, sürecin daha iyi anlaşılmasına ve geliştirilmesine katkı sağlamaktadır. Bu aşama, kalite güvencesi sisteminde iyileştirme alanlarını belirlemeyi ve sonraki aşamalara dayanak oluşturmayı amaçlar.
- 4. Önlem al:** Kontrol aşamasından elde edilen veriler doğrultusunda, ENTAK tarafından ölçütler, süreç kurgusu ve yönergeler güncellenir ve iyileştirilir. "ENTAK Sürekli İyileştirme Komitesi Yönergesi" çerçevesinde gerçekleştirilen bu revizyonlar, hem akreditasyon sürecine katılan kurumların beklentilerini daha iyi karşılamakta hem de akreditasyonun süreçlerinin ENTAK kalite politikasına uygun olarak işletilmesini güvence altına almaktadır. Bu şekilde, ENTAK'ın kalite politikası sürdürülebilir bir yapıya kavuşurken, sürekli iyileştirme felsefesi ile uyumlu bir biçimde faaliyetler güncellenir ve daha etkili hale getirilir.

Bu dört aşamalı döngü sayesinde ENTAK, süreçlerini sürekli olarak izlemekte ve iyileştirmektedir. Geri beslemelerin sistematik bir biçimde işlenmesi, ENTAK'ın süreçlerinin şeffaf, güvenilir ve etkin olmasını sağlamakta, böylece kalite güvencesi politikası doğrultusunda yüksek standartlarda akreditasyon süreçleri yürütülmesi sağlanmaktadır. Bu sistematik yaklaşım, ENTAK'ın Türkiye'deki endüstriyel tasarım eğitim programlarına kalite güvencesi sağlama hedefini güçlü bir şekilde desteklemektedir.

2024 senesinde Sürekli İyileştirme Komitesinin ENTAK'a yaptığı sunum neticesinde ENTAK Değerlendirme Ölçütleri ve buna bağlı olarak diğer belgeler güncellenmiştir. 2025 yılında Genel Değerlendirme için akreditasyon başvurusunda bulunan 3 programa bu güncellenmiş ölçütler üzerinden değerlendirme yapılmıştır. Bunun yanı sıra 5 programın Ara Değerlendirmesi daha önce verilen eksikliklere dayandığı için Ölçütlerin eski sürümü üzerinden yürütülmüştür.

2025 yılı ENTAK akreditasyon değerlendirme ziyaretleri tamamlandıktan sonra Sürekli İyileştirme Komitesi 2025 senesi içinde toplanmış, kurumların ve değerlendiricilerin doldurduğu anketler analiz edilmiş, bu konuda rapor yazmıştır. Bu anketler hem ziyareti gerçekleştiren değerlendiricilere hem de akreditasyona başvuran programlara gönderilmiş ve geri bildirimler toplanmıştır.

4. ORGANİZASYON YAPISI

ETMK Genel Kurulu derneğin üyelerinden oluşmaktadır. Dernek tüzüğüne göre ETMK'ya üye olabilmek için endüstriyel tasarım lisans derecesine sahip olmak gereklidir. Halen derneğin 390 civarında üyesi bulunmaktadır. Üyeler endüstriyel tasarım lisans programlarından 1975'ten bu yana mezun olan kişilerden oluşmaktadır.

Genel Kurulun altında Yönetim Kurulu ve Denetim Kurulu yer almaktadır. Yönetim Kurulu 5 kişiden, denetim kurulu ise 3 kişiden oluşmaktadır. ETMK'nın ayrıca 3 kişiden oluşan bir disiplin kurulu vardır. ETMK'nın Ankara, İstanbul ve İzmir'de birer şubesi vardır.

Endüstriyel Tasarım Akreditasyon Kurulu - ENTAK, ETMK'nın yönetiminden bağımsız olarak tüm akreditasyon sürecini yöneten kuruldur. ENTAK, dokuz (9) kişiden oluşmaktadır. Bunlardan beşi (5) üniversitelerin endüstriyel tasarım bölümlerinde halen tam zamanlı görevli yapan veya geçmişte görev yapmış, lisans veya doktora derecesini endüstriyel tasarım alanında almış olan akademisyen, ikisi (2) uygulama alanından endüstriyel tasarımcı, biri işveren temsilcisi ve biri de öğrenci temsilcisidir. Öğrenci hariç diğer üyelerin meslekte en az 10 yıl deneyimli olması beklenir. ENTAK üyelerinde ETMK üyesi olma şartı aranmaz. ETMK Yönetim Kurulunun bir üyesi de ENTAK toplantılarına oy kullanma hakkı olmaksızın katılır.

ETMK-ENTAK tarafından yapılan program değerlendirmelerinin ardından alınacak akreditasyon kararlarında son yetkili ENTAK'tır. ETMK Yönetim Kurulu ya da bir başkası ENTAK'ın aldığı kararlarda değişiklik yapamaz. ENTAK'ın aldığı akreditasyon kararları ETMK Yönetim Kurulu tarafından ilgili yükseköğretim kurumlarına iletilir.

ETMK'nın ve ENTAK'ın günlük işleri ETMK Sekreteri ve ona bağlı ETMK merkez ofisi tarafından yürütülmektedir. ETMK'nın akçeli işleri ise ETMK İktisadi İşletmesi tarafından yürütülmektedir. ETMK Yönetim Kurulunun altında Aday Belirleme Komitesi, Sürekli İyileştirme Komitesi, Tüzük Komitesi gibi çeşitli komiteler yer almaktadır.

ETMK'nın öğrenci statüsünde 208 Üye Adayı vardır. Her bölümden bir temsilci Öğrenci Konseyini oluşturmaktadır. Öğrenci Konseyi ile iletişimi Yönetim Kurulundan bir temsilci sağlamaktadır.

ENTAK'a bağlı olarak alışan ENTAK Eğitimleri Komitesi, ltler Komitesi, Tutarlılık Kontrol Komitesi, İtiraz Komitesi ve Değerlendirme Takımları vardır. ETMK ve ENTAK'ın birlikte yürüttüğü ETMK'ya bağlı Sürekli İyileştirme Komitesi vardır.

Beş kişiden oluşan ETMK Yönetim Kurulunun kompozisyonu aşağıdaki faktörler açısından çeşitlilik içermektedir

- Çalışma biçimleri: Akademisyen, retim ve pazarlama şirketi sahibi, tasarım danışmanlık şirketi sahibi yeler
- Faaliyet gösterilen tasarım sektörleri: Bilgisayar destekli tasarım, akıllı ürünler ve evre, tıbbi gereçler, elektronik ürünler ve aksesuarlar, stratejik danışmanlık, iş tasarımı, kullanıcı deneyimi tasarımı, insan-bilgisayar etkileşimi.

Dokuz kişiden oluşan ENTAK'ın kompozisyonu aşağıdaki faktörler açısından çeşitlilik içermektedir.

- Eğitim kurumu eşitliliği: Beş niversite ğretim yesi ve bir öğrencinin tamamı beş farklı Őehirdeki farklı niversitelerdendir.
- Sektör ve çalışma biçimi eşitliliği: Uygulama alanından iki endüstriyel tasarımcı ve bir işveren temsilcisi gerek çalışma biçimleri (bir tasarım danışmanlık firması sahibi ve iki üretici firma tasarım yöneticisi), gerekse çalıştıkları sektörler (ambalaj, elektronik ve kırtasiye ürünleri) açısından farklılık göstermektedir.

Organizasyon Őemasında gösterilen bütün kurul ve komitelerin oluşumları ve çalışma esasları ile ilgili ayrıntılar ETMK web sitesinde (<https://etmk.org.tr>) yer alan ETMK Tüzüğü'nde, ve ENTAK alt alanında (<https://entak.etmk.org.tr>) yer alan ETMK-ENTAK alışma Yönetmeliğinde ve çeşitli yönergelerde yer almaktadır.

ENTAK program değerlendirmelerinin zellikleri:

- ENTAK program akreditasyonu için önceden kamuya açıklanmış değerlendirme ltleri ve akreditasyon süreci kullanılır. Uygulanan ltler ve süreçler ENTAK web sitesinde yayımlanmıştır.
- Program değerlendirmeleri, ENTAK tarafından atanan konularında uzman üyelerden oluşan eğitimi değerlendirme takımları tarafından gerçekleştirilir. Program değerlendirme takımları, bir takım başkanı ve iki program değerlendiricisinden oluşur. Genel değerlendirme içeren her takımda bir ğrenci değerlendirici ve en az bir gözlemci de yer alır.
- Program değerlendirme süreci başvuran kurum tarafından hazırlanan öz değerlendirme raporunun ENTAK'a sunulması ile başlar.
- z değerlendirme raporları değerlendirme takımları tarafından n incelemeden geçirilir ve kuruma gerekli düzeltmeleri yapmaları için geri bildirim verilir.

- Program değerlendirmesinin belirli bir aşamasında 3 günlük kurum ziyareti yapılır.
- Kurum ziyareti sonunda değerlendirme sonuçları ile ilgili ilk bulgular değerlendirme takımı tarafından kuruma bildirilir.
- Kurum ilk bulgularla ilgili görüşlerini değerlendirme takımına 30-gün yanıtında bildirir.
- Değerlendirme takımı tarafından taslak değerlendirme raporu hazırlanır ve akreditasyon önerisi eşliğinde ENTAK'a sunulur.
- ENTAK tutarlılık ve yazım kontrolleri ile gerekli düzeltmeleri yaparak, kesin değerlendirme raporunu oluşturur ve akreditasyon kararını verir.
- Akreditasyon kararları ve kesin değerlendirme raporları ENTAK tarafından ilgili kurumlara iletilir.
- Kurumların tüm akreditasyon kararlarına itiraz etme hakkı vardır.
- ENTAK tarafından akreditasyon verilen programların listesi web sitesinde kamuya duyurulur.

5. ULUSLARARASI FAALİYETLER

ENTAK endüstriyel tasarım lisans programları değerlendirme sistemi ve ölçütleri oluşturulurken aşağıdaki uluslararası çerçeve tanımları referans alınmıştır::

- **NASAD - National Association of Schools of Art and Design:** ABD'deki okulları akredite eden ulusal bir sistemdir. Endüstriyel Tasarım alanında ülkemizdeki programların referans alabileceği en yakın yurt dışı çerçevedir.
- **Avrupa Yüksek Öğrenim Alanında Kalite Güvencesi için Standartlar ve Yönergeler (ESG):** İlgili standartlar ve yönergeler incelenmiş ve ENTAK'ın yönetim ilkeleri ve süreçleri bu doğrultuda belirlenmiştir.
- **WDO - World Design Organisation (Dünya Tasarım Örgütü):** Endüstriyel Tasarım alanında meslek kuruluşları, tasarım tanıtım örgütleri, tasarım okulları ve tasarım firmalarının üye olduğu uluslararası örgüttür. Akreditasyon vermemektedir ancak endüstriyel tasarımın mesleki kapsamını ve mezunlardan beklentileri tanımlamaktadır.

ETMK, 2011 yılından beri Dünya Tasarım Örgütü (WDO - World Design Organisation) üyesidir. Dernek, içinde yer aldığı meslek alanını yönlendiren bu uluslararası oluşumda mesleki gelişmeleri sürekli izlemekte, bu gelişmelere doğrudan etki etmekte, bunları geniş paydaş katılımlı toplantılarda tartışmakta ve bu tartışmaların meslek ortamına ve eğitim ortamına aktarılmasını sağlamaktadır.

6. FAALİYETLER

a. Görev değişimleri

16 Temmuz 2025 tarihinde yapılan ENTAK toplantısında Tutarlılık Kontrol Komitesine ; Prof. Dr. Naz Börekçi, Dr. Öğr. Üyesi Deniz Ekmekçioğlu ve Dr. Öğr. Üyesi Sedef Süner Pla-Cerda'nın İtiraz komitesine ; Prof. Dr. Çağla Doğan, Prof. Dr. Çiğdem Kaya, Doç Dr. Selami Çifter, Doç Dr. Bülent Ünal ve Dr. Öğr. Üyesi Sevi Merter'in atanmasına karar verilmiştir.

2025 yılı sonu itibariyle ENTAK'ta başkanlık yapan Sn. Prof. Dr. Gülay Hasdoğan'ın başkanlık görev süresi dolacaktır. 29 Aralık 2025'te çevrimiçi yapılan yıl sonu ENTAK toplantısında Endüstriyel Tasarım Akreditasyon Kurulunun 2026-2028 döneminde (1 Ocak 2026 - 31 Aralık 2028) aşığıdaki görev dağılımı ile devam etmesine karar verilmiştir.

Başkan: Renk Dimli Oraklıbel
Başkan Yardımcısı: Deniz Ekmekçioğlu
Önceki Başkan: Gülay Hasdoğan
Üniversite Temsilcisi Üyeler: Engin Kapkın, A.Can Özcan
Uygulama Alanından Üyeler: Orhan Irmak, Sultan Kaygın Sel
İşveren Temsilcisi Üye: Görkem Erdoğan

Bu görev değişimine bağlı olarak 2026-2028 döneminde (1 Ocak 2026 - 31 Aralık 2028) Aday Belirleme Komitesinin (ABK) aşığıdaki görev dağılımı ile devam etmesinin Dernek Yönetim Kuruluna önerilmesine karar verilmiştir.

Başkan: Renk Dimli Oraklıbel
Başkan Yardımcısı: Deniz Ekmekçioğlu
Önceki Başkan: Gülay Hasdoğan
ETMK Temsilcisi: Seçil Toros

Aynı toplantıda Öğrenci Temsilcisi Üyenin bir yıl için (31 Aralık 2026'a kadar) Deniz Göksu Tılfarlıoğlu'nun atanmasına karar verilmiştir.

Bunun yanı sıra görev süreleri dolan ENTAK Ölçütler Komitesi üyeleri Can Özcan, Sultan Kaygın Sel ve Sedef Süner Pla-Cerda ile ENTAK Eğitimleri Komitesi üyeleri Naz AGZ Börekçi ve Duysal Tütüncü Demirbaş'ın görev sürelerinin 31 Aralık 2028 tarihine kadar uzatılmasına; ayrıca Ölçütler Komitesi'nde Renk Dimli Oraklıbel'in, ENTAK Eğitimleri Komitesi'nde ise Deniz Ekmekçioğlu'ndan boşalan üyeliğe Koray Gelmez'in 3 yıl süreyle görevlendirilmesine karar verilmiştir.

b. Akredite Program Bilgileri

ETMK-ENTAK kalite değerlendirme tescil belgesini 2022 yılının sonunda almıştır. 2024-25 döneminde 1 program Genel Değerlendirme için başvurmuş ve 6 Mart 2025'te yapılan ENTAK toplantısı ile 5 yıl süre ile Tam Akreditasyon kararı alınmıştır. ETMK-ENTAK tarafından akredite edilen TED Üniversitesi Endüstriyel Tasarım programının akreditasyon belgesi, ENTAK başkanı Prof. Dr. Gülay Hasdoğan ve ETMK Genel Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Aydın Öztoprak tarafından

TED Üniversitesi Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Namık Günay Erkal, Endüstriyel Tasarım Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Sedef Süner Pla Cerda ve bölüm üyelerine 18 Nisan 2025 tarihinde TED Üniversitesinde takdim edilmiştir.

2025-26 dönemde, 2023-24 döneminde 2 yıllık akreditasyon alan 5 program ara değerlendirme için, 3 program ise değerlendirme için başvurmuştur. Programların ziyaretleri tamamlanmış, programlar 30 gün raporlarını teslim etmiş, değerlendirme takımları taslak raporlarını ENTAK'a ilemiştir. Raporlar Tutarlılık Kontrol Komitesi tarafından incelenmektedir.

Tablo 1: 2025 dönemi ENTAK akreditasyon faaliyetleri

Faaliyet	Sayı
Başvuran endüstriyel tasarım lisans programı sayısı	1
Değerlendirmeye alınan program sayısı	1
Ziyaret gerçekleştirilen program sayısı	1
Akredite edilen program sayısı	1
Değerlendirmesi devam eden program sayısı	8 (5AD+3GD)

Tablo 2: 2025 döneminde verilen akreditasyon kararları

Faaliyet	Sayı
Tam Akreditasyon - Sonraki Genel Değerlendirme - 5 yıl	1
Koşullu Akreditasyon - Ara Ziyaret - 2 yıl	-
Koşullu Akreditasyon - Ara Rapor - 2 yıl	-
Ziyaretle Uzatma - 3 yıl	-
Raporla Uzatma - 3 yıl	-
Akreditasyon vermeme	-

c. Eğitimler

ENTAK, program değerlendiricilerini ve öğrenci değerlendiricileri, değerlendirme süreçlerinin ayrıntıları hakkında, akreditasyona başvuracak kurumları ise yapacakları hazırlıklar konusunda bilgilendirmek amacıyla eğitimler düzenlemektedir. Bu kapsamda:

- ENTAK, 2025 yılı ilk Program Değerlendiricisi Eğitimini 1 Mart 2025 Cumartesi günü çevrimiçi olarak gerçekleştirdi. Eğitim, 09:30-15:00 saatleri arasında sanal ortamda

senkron bir şekilde yapıldı ve katılımcılara ENTAK değerlendirme süreci, değerlendirme ölçütleri, tutarlılık, rapor hazırlama ve davranışsal boyutlar gibi önemli konular anlatıldı. Naz A.G.Z Börekçi, Duysal Tütüncü Demirbaş, Deniz Ekmekçioğlu ve Renk Dimli Oraklıbel'in yürüttüğü eğitime çeşitli kuruluşlardan 9 akademisyen ve uygulamacı katıldı. 2025 yılı başvurularında görevlendirilmek üzere bu eğitimde değerlendirici olan kişilerden de görev alanlar oldu.

- 21 Mart 2025 Cuma günü, 13:30-16:00 saatleri arasında, ETMK-ENTAK'a program akreditasyonu başvuran programların temsilcileriyle gerçekleştirilen ENTAK Kurum Bilgilendirme Çalıştayı sanal ortamda senkron bir şekilde düzenlendi. Çalıştaya 21 katılımcı katıldı. Çalıştayda, katılımcılara ENTAK Öz Değerlendirme Raporunun hazırlanması ve Kurum Ziyareti Hazırlıkları hakkında kapsamlı bilgiler verildi. Eğitim, Naz AGZ Börekçi ve Duysal Tütüncü Demirbaş tarafından yapılan sunumlarla yönlendirildi. Ayrıca, Gülay Hasdoğan, Renk Dimli Oraklıbel ve Deniz Ekmekçioğlu çalıştay boyunca katılımcılardan gelen soruları yanıtlayarak katılım sürecinde destek sağladılar.
- 2025 dönemi program akreditasyonu değerlendirme takımlarında yer alacak öğrenciler için ENTAK Öğrenci Değerlendirici eğitimi 11 Ekim 2025 Cumartesi günü 9:30 - 12:30 arası sanal ortamda yapıldı. ETMK üye aday öğrencilere ve endüstriyel tasarım bölümlerinin başkanlarına iletilen duyuru üzerine başvuru yapan öğrencilerden 25'i eğitime katıldı.

Bu eğitimlerin yanı sıra, 36. Endüstriyel Tasarımcılar Akademik Konsey Toplantısı, İstanbul Medipol Üniversitesi, Güzel Sanatlar, Tasarım ve Mimarlık Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Bölümü ev sahipliğinde 30 Mayıs 2025 tarihinde gerçekleştirildi. Toplam 19 üniversitenin endüstriyel tasarım bölümlerinden 40 temsilcinin katıldığı toplantıda ENTAK üyeleri Gülay Hasdoğan, Renk Dimli Oraklıbel, A. Can Özcan ve Deniz Ekmekçioğlu akreditasyon konusundaki gelişmeler hakkında bir sunum yaptılar ve katılımcıların sorularına cevap verdiler.

d. Sürekli İyileştirme ve Ölçütler Komitesi Çalışmaları

2025 dönemi değerlendirme ziyaretleri tamamlandıktan sonra Sürekli İyileştirme Komitesi toplanmış, kurumların ve değerlendiricilerin doldurduğu anketleri analiz etmiş ve bu konuda rapor yazmıştır. Bu rapora göre; 2025 yılı akreditasyon döneminde gerçekleştirilen 5 ara ve 3 genel değerlendirme ziyareti; kurum temsilcileri ve değerlendirme takımı üyelerinin geri bildirimleri ışığında kapsamlı bir analize tabi tutulmuştur. Anket verileri, değerlendiricilerin takım çalışma performansını %100 oranında başarılı bulduğunu (4.93/5) ve ziyaret programlarının genel niteliğinden memnuniyet duyduğunu göstermiştir. Stratejik iyileştirme kararları kapsamında, lojistik süreçlerin (konaklama ve ulaşım) ETMK sekreteryası tarafından merkezi olarak koordine edilmesi, öğrenci değerlendiriciler için standart bir yaklaşım benimsenmesi önerilmiştir. Son olarak, hem kurum tarafında hem de bazı değerlendirmeciler tarafından yapılan yorumlarda, sürecin uzun olduğu, süreç içindeki rollerin zaman zaman yoğunlaştığı ve bunun yorucu olduğu ifade edilmiştir. Buna göre Değerlendirme ve Akreditasyon Uygulama Esasları

Yönergesi ve süreç takviminde değişiklik yapılabileceği önerilmiştir. Bu öneriler 2026 yılında ENTAK tarafından değerlendirilecektir. Ayrıca sonuçlara yönelik 2025 yılı tematik analiz raporu hazırlanmıştır.

e. ENTAK Belgelerinin Güncellenme Çalışmaları ve Katılan Toplantılar

ETMK 19. Olağan Genel Kurulu, 25 Mayıs 2025 Pazar günü, Ankara Türkkonut ofisinde 30 dernek üyesinin katılımı ile gerçekleştirildi. ETMK-ENTAK Çalışma Yönetmeliğinde yapılması önerilen değişiklikler ENTAK Başkanı Gülay Hasdoğan tarafından haziruna sunuldu. Yapılan oylamalar sonucunda yönetmeliğin 1.3 numaralı sürümü Genel Kurul tarafından kabul edildi ve yayınlandı.

Yüksek Öğretim Kalite Kurulunun Ulusal Akreditasyon Kuruluşları Paydaş Toplantısı 14 Ekim 2025 Salı Günü Ankara'da YÖK Konferans Salonunda gerçekleştirildi. Toplantıya ETMK Genel Sekreteri Seçil Toros, ENTAK Başkanı Gülay Hasdoğan ve Program Değerlendiricileri Mine Hoşgün Soylu ve Damla Özer katıldılar.

7. GELİŞMEYE AÇIK YÖNLER

2024 dönemlerinde YÖKAK tarafından saptanan ve izleme raporunda yer alan gelişmeye açık yönler ve ENTAK'ın bu konuda yaptığı ve yapmakta olduğu çalışmalar aşağıdadır:

1. Web sitesinin İngilizce seçeneğindeki belgelerin çeviri süreci

ENTAK web sitesi tamamıyla İngilizceye çevrilmiş ve yayına alınmıştır.

<https://entak.etmk.org.tr/index.php?d=en> Bunun yanı sıra belgelerin çeviri işlemleri halen devam etmektedir.

2. Eğitimlerin düzenli bir şekilde yapılması (Değerlendirici Eğitimlerinin her yıl yapılması gibi)

ENTAK eğitimleri her yıl düzenli olarak devam etmektedir. Bu bağlamda Program Değerlendiricisi Eğitimini 1 Mart 2025'te; Kurum Bilgilendirme Çalıştayı 21 Mart 2025'te ve Öğrenci Değerlendirici eğitimi 11 Ekim 2025'te gerçekleştirilmiştir.

3. İç kalite güvencesi sisteminde yönergeye bağlı süreçlerin detaylandırılmasının gerekliliği

ENTAK, halihazırda uyguladığı "Planla-Uygula-Kontrol Et-Önlem Al" (PUKÖ) döngüsünü içselleştirmiş ve "ENTAK Sürekli İyileştirme Komitesi Yönergesi" kapsamında süreçleri somutlaştırmıştır. 2024 ve 2025 yıllarında anket verileri üzerinden sistematik analizler yapılarak, bu analizlerin sonucunda ölçütler ve yönergeler (ÖDR, Değerlendirme Kılavuzu vb.) sürüm bazlı olarak güncellenmiştir.

4. Uluslararasılaşma çalışmalarının geliştirilmesi

ENTAK, sistemini oluştururken NASAD (ABD) ve ESG (Avrupa) kriterlerini referans aldığıı belirtmektedir. Ayrıca 2011'den beri üye olunan WDO (Dünya Tasarım Örgütü) ile mesleki gelişmeler takip edilmekte ve bu deneyimlerin uluslararası platforma taşınması planlanmaktadır. 2024 sonunda hızlandırılan web sitesi İngilizceleştirme çalışmaları 2025 yılı itibarıyla tamamlanmış ve site tüm belgeleriyle birlikte İngilizce dil seçeneğiyle yayına alınmıştır.

5. Koordinasyon yetersizliklerinin olması.

Koordinasyon süreçlerinde gözlenen aksaklıkların giderilmesi amacıyla ETMK-ENTAK sekreteryasında personel değişikliğine gidilerek idari kapasite güçlendirilmiştir. YÖKAK ile yürütülen resmi yazışmaların ve kurum içi bilgi akışının kesintisiz sağlanması için yeni bir raporlama ve takip sistemi devreye alınmıştır. Ayrıca, web sitesinin güncelliğini sağlamak ve dış paydaşlarla olan iletişimi kuvvetlendirmek adına profesyonel dış destek alınmasına devam edilmektedir. Akreditasyon sistemi, Sürekli İyileştirme Komitesi tarafından düzenli olarak izlenmekte; koordinasyon süreçleri daha kontrollü ve sistematik bir yapıda sürdürülmektedir.

6. Değerlendirme raporlarının tam olarak yayınlanmaması.

ENTAK, akreditasyon kararlarını ve akredite edilen programların listesini web sitesinde duyurmaktadır. Şeffaflık ve hesap verebilirlik değerleri doğrultusunda, süreçlerin dijitalleşmesi ve raporların tam metinlerinin paylaşımı ilerleyen süreçte MİS üzerinden yapılacaktır. Ancak programlar hakkındaki verilerin kamuoyuyla paylaşılması uygun bulunmadığından web sitesi üzerinden yayınlanmayacaktır.

8. GÜÇLÜ YÖNLER

2024 dönemlerinde YÖKAK tarafından saptanan ve izleme raporunda yer alan gelişmeye açık yönler aşağıda yer almaktadır.

1. Çevik, güçlü iletişim ve esnek yapıda bir kimlikle, meslek alanında kalitenin sağlanmasına katkı veriyor olması.
2. Kurumsal hafızası geniş, deneyimi yüksek, hedef odaklı, kurumsallaşmış bir yapısının olması.
3. Akreditasyon süreçlerine öğrenci katılımının iyi düzeyde olması.
4. Design Türkiye Endüstriyel Tasarım Ödülleri gibi etkinliklerle özel sektör, kamu, yerel ve uluslararası örgütler arasında bilinirliği ve etkisi yüksek; yaptığı iş birlikleri güçlü bir iletişim ağı kurmasını sağlıyor olması.
5. Sürekli İyileştirme ve Ölçütler Komitesinin aktif olması.
6. Akreditasyon hakkında bilgi almak isteyenler Yükseköğretim Kurumları için eğitimler yapılıyor olması.
7. ETMK'nın öğrenci konseyinin öğrenci değerlendirici havuzuna katkı sağlaması

5. SONUÇ

2025 yılı, Endüstriyel Tasarımcılar Meslek Kuruluşu (ETMK) ve Endüstriyel Tasarım Akreditasyon Kurulu (ENTAK) için stratejik hedeflerin başarıyla hayata geçirildiği ve kurumsal yetkinliğin pekiştirildiği bir dönem olmuştur. Yükseköğretim Kalite Kurulu (YÖKAK) tarafından tescil süremizin 21.12.2029 tarihine kadar beş yıl süreyle uzatılması, yürütülen kalite güvencesi sisteminin başarısını teyit eden en önemli gelişmedir.

Yıl içerisinde gerçekleştirilen temel çalışmalar aşağıda özetlenmiştir:

Akreditasyon Faaliyetleri ve Başarılar: 2025 döneminde başvurusu alınan programların değerlendirme süreçleri başarıyla yürütülmüş; ziyaretleri tamamlanan programların sonuçlarının 2026 yılı başında ilan edilmesi planlanmıştır.

Süreç İyileştirme ve Veri Analizi: Sürekli İyileştirme Komitesi tarafından yapılan kapsamlı anket analizleri sonucunda, değerlendirme takımlarının çalışma performansı %100 başarı oranıyla (4.93/5) değerlendirilmiş ve ziyaret programlarından duyulan genel memnuniyet teyit edilmiştir.

Eğitim ve Kapasite Geliştirme: Yıl boyunca düzenlenen Program Değerlendiricisi, Kurum Bilgilendirme ve Öğrenci Değerlendirici eğitimleri ile akreditasyon havuzu genişletilmiş; bu süreçte toplam 55'ten fazla paydaşa doğrudan eğitim desteği sağlanmıştır.

İdari ve Dijital Dönüşüm: Sekreteryası yapısı yenilenerek idari kapasite güçlendirilmiş, iletişim kanalları daha sistematik bir yapıya kavuşturulmuştur. Web sitesinin tam içerikli İngilizce sürümünün yayına alınmasıyla uluslararası görünürlük artırılmıştır.

Yönerge ve Ölçüt Güncellemeleri: İç ve dış paydaşlardan gelen geri bildirimler doğrultusunda, ENTAK Çalışma Yönetmeliği ve temel ölçüt belgeleri revize edilerek güncel ihtiyaçlara uygun sürümler (v1.3) yayımlanmıştır.

Sonuç olarak ENTAK, güçlü kurumsal hafızası, aktif komiteleri ve yüksek paydaş katılımıyla endüstriyel tasarım eğitiminde kalite standartlarını yükseltme vizyonunu 2025 yılında somut çıktılarla desteklemiştir. Önümüzdeki dönemde, süreçlerin dijitalleşmesi ve uluslararası standartlarla olan uyumun daha da derinleştirilmesi öncelikli hedefimiz olmaya devam edecektir.