

EHM4200 Tasarım Projesi ve EHM9000 Bitirme Çalışması Dersleri 2024-2025 Öğretim Yılı Güz Dönemi Uygulama Takvimi

Sıra No.	Son Faaliyet Tarihi	Faaliyet
1
2
3
4	Dönemin 14. Haftasının Son İş Günü (03/01/2025)	Her bir takım EHM4200 Tasarım Projesi dersi için Tasarım Projesi Sonuç Raporu veya EHM9000 Bitirme Çalışması dersi için Bitirme Çalışması Sonuç Raporu hazırlar. Rapor Danışmanın onayı alınarak EHM Bitirme Çalışması Komisyonuna şablon kontrolü için e-posta ile gönderilir.
5	08/01/2025	Bitirme Çalışması Komisyonu raporunuzu şekil yönünden inceleyerek formata uygunluğuna ilişkin görüş ve düzeltmeleri e-posta ile geri bildirim yapar. Takım üyeleri ilgili düzeltmeleri yapmakla yükümlüdür.
6	Dönemin Final Sınavları Haftasının İlk Günü (13/01/2025)	Proje takımları Eğitim-Öğretim döneminin final haftasının ilk gününe kadar aşağıda belirtilen belgeleri danışmanlarına, jüri üyelerine ve Bitirme Çalışması Komisyonunun e-posta adresine PDF formatında e-posta ile ileteceklerdir. <ol style="list-style-type: none">Danışman onayı alınmış ve Bitirme Çalışması Komisyonun geri bildirim yaptığı düzeltmeler yapılmış olan Tasarım Projesi Sonuç Raporu ve Bitirme Çalışması Sonuç RaporuFinal raporlarının TURNITIN platformunda EK'te verilen bilgi ve önerileri dikkate alarak üretilmiş bir orijinallik raporuMavi tükenmez kalem ile imzalanmış, PDF formatında FR1489-Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölümü Tasarım Projesi ve Bitirme Çalışması Teslim Formu
7	Final Sınavlarının İkinci Haftası İçinde	EHM4200 Tasarım Projesi Dersi için; Final sınavlarının ikinci haftası içinde Bölüm Başkanlığı tarafından belirlenecek olan gün ve saatte sözlü sunumlar yapılır. Jüri üyeleri tarafından düzeltilmesi istenilen raporlar 3 iş günü içerisinde düzeltilerek danışman, jüri üyeleri ve Bitirme Çalışması Komisyonunun e-posta adresine e-posta ile iletilir. (Düzeltilme istenmeyen raporlar için tekrar gönderim gerekli değildir.)
8	Final Sınavlarının İkinci Haftası İçinde	EHM900 Bitirme Çalışması Dersi için; Final sınavlarının ilk haftasının son iş gününe kadar poster sunumları hazırlanır; danışman, jüri üyeleri ve Bitirme Çalışması Komisyonunun e-posta adresine e-posta ile iletilir. Final Sınavlarının İkinci haftası içinde Bölüm Başkanlığı tarafından belirlenecek olan gün ve saatte poster sunumları ve sözlü sunumlar yapılır. Sözlü sunumlar sırasında Bitirme Çalışması ile ilgili tüm jüri üyelerinin görüşleri doğrultusunda Bitirme Çalışması kitapçığında gerekli düzeltmeler yapılarak Bitirme Çalışması Komisyonunun e-posta adresine e-posta ile mutlaka iletilmelidir. (Düzeltilme istenmeyen raporlar için tekrar gönderim gerekli değildir.)

Bitirme Çalışması Komisyonu e-posta adresi: ehmprojekomisyonu@yildiz.edu.tr

EK: TURNITIN PLATFORMU KULLANIMI VE ORJİNALLIK RAPORLARI HAKKINDA GENEL BİLGİLER

Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği Bölüm Kurulunun Aralık-2023 toplantısında alınan karar doğrultusunda, karar tarihinden itibaren EHM-4200 Tasarım Projesi ve EHM-9000 Bitirme Çalışması derslerinin tüm raporlarının TURNITIN platformuna yüklenerek bir orijinallik raporu oluşturulması ve bu orijinallik raporlarının esas raporunuz ile birlikte komisyon, danışman ve jüri üyelerinize gönderilmesi zorunluluğu getirilmiştir.

Bu bağlamda 2024-Güz Dönemi Tasarım Projesi ve Bitirme Çalışması derslerinin ara rapor ve Final raporlarını yüklemeniz ve orijinallik raporu üretmeniz amacıyla TURNITIN platformu (<https://www.turnitin.com>) üzerinde aşağıdaki sınıflar tanımlanmıştır.

EHM4200 – **Tasarım Projesi** dersi için: **Sınıf Numarası: 46133991**, Sınıf Adı: 2024 GÜZ - EHM4200-TASARIM PROJESİ ve **Kayıt anahtarı: GUZ2024TP**

EHM9000 – **Bitirme Çalışması** dersi için: **Sınıf Numarası: 46134046**, Sınıf Adı: 2024 GÜZ - EHM9000-BİTİRME ÇALIŞMASI ve **Kayıt anahtarı: GUZ2024BC**

şeklinde tanımlanmıştır.

Her bir proje takımından **sadece bir kişi** kayıtlı olduğu Tasarım Projesi veya Bitirme Çalışması dersinin yukarıda verilen numara ve anahtarını kullanarak bahsi geçen platforma kaydolmalı, rapor taslaklarını ilgili ödev başlığına (ARA RAPOR veya FİNAL RAPORU) yüklemeli ve orijinallik raporlarını ürettirmelidir. Ürettirilecek olan orijinallik raporları, yukarıda zikredilen diğer dokümanlarla birlikte, belirtilen tarihinin kadar danışman, jüri üyeleri ve Bitirme Çalışması Komisyonuna iletmelidirler.

Önemli Hususlar:

1. Kabul edilebilecek toplam azami benzerlik oranı **%30**, tek bir kaynak ile azami benzerlik oranı **%5** olarak belirlenmiştir.
2. İlgili platform üzerinden üretilecek olan orijinallik raporlarında benzerlik oranının yukarıda belirtilen üst sınır değerlerinden daha fazla olması durumunda raporunuzu güncelleyip özgün katkınızı arttırmak suretiyle benzerlik oranını düşürmeniz ve platforma aynı hesap üzerinden tekrar yükleyerek yeni bir orijinallik raporu üretmeniz gerekmektedir.
3. Aynı raporun birden fazla kişi tarafından yüklenmesi sistem tarafından **%100** benzerlik oranı tespit edilmesine sebep olmaktadır. Bu nedenle bir rapor yalnızca bir kişi tarafından yüklenmeli ve güncelleme yapıldıktan sonra tekrar yüklenecekse yine aynı kişi tarafından gerçekleştirilmelidir.
4. Orijinallik raporu göndermek zorunludur, gönderilmemesi halinde raporlarınız değerlendirilmeye alınmayacaktır.

ÖNEMLİ NOT:

Danışmanınız, jüri üyeleriniz ve Bitirme Çalışması Komisyonuna göndereceğiniz tüm belgelerin başlıklarını ve göndereceğiniz e-posta başlığınızı Konu ve Takım numaranıza göre isimlendirmenizi önemle rica ederiz. Ekte güncel konu ve takım numaralarını içeren liste bilgilerinize sunulmuştur. Bu listeyi ve aşağıdaki örnek başlıkları dikkate alarak başlıklarınızı düzenlemeniz gerek danışman ve jüri üyelerinizin gerekse de Bitirme Çalışması Komisyonun işlerini kolaylaştırmaktadır. Bu konuya azami özen göstermenizi rica ederiz

Belge Başlık Örnekleri: (Konu: 5, Takım: 4 için)

K5T4 - Tasarım Projesi Ara Raporu.pdf

K5T4 - Tasarım Projesi Ara Rapor Teslim Formu.pdf

K5T4 - Tasarım Projesi Ara Rapor Orijinallik Belgesi.pdf

E-posta Başlık Örneği:

K5T4 Tasarım Projesi Ara Raporu

Başarı ve esenlikler dileriz.

EHM Bitirme Çalışması Komisyonu