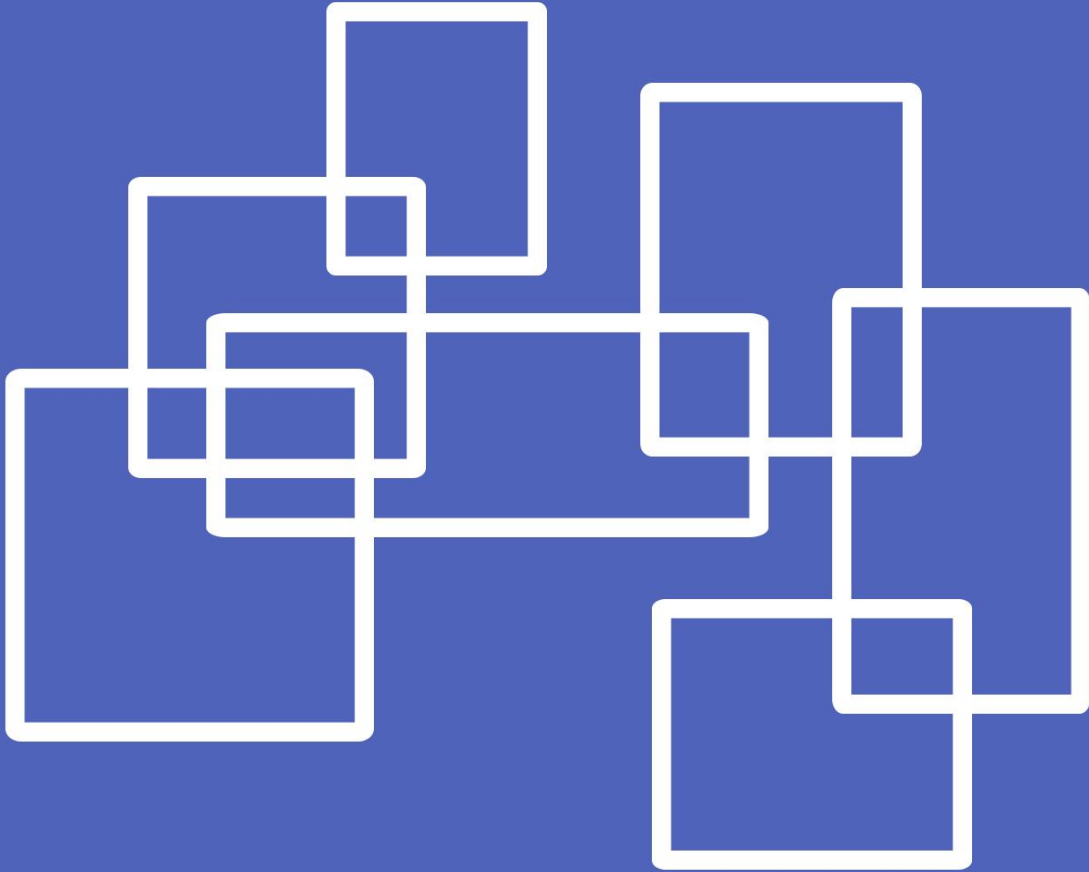




HALIÇ ÜNİVERSİTESİ MİMARLIK FAKÜLTESİ

**ENDÜSTRİYEL TASARIM
BÖLÜMÜ**

**DIŞ PAYDAŞLAR
ÇALIŞTAY RAPORLARI**



2022/2023 GÜZ



T.C. HALIÇ ÜNİVERSİTESİ
MİMARLIK FAKÜLTESİ
ENDÜSTRİYEL TASARIM BÖLÜMÜ

DIŞ PAYDAŞLAR
ÇALIŞTAY RAPORU

İSTANBUL 2022

Hazırlayan: Haliç Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Endüstriyel Tasarım Bölümü

Editör: Dr. Öğr. Üyesi Zeynep FIRAT EZENCİ

Kapak ve Sayfa Tasarımı: Öğr. Gör. Füsun TERZİ ve Arş. Gör. Gonca BAYIR

Basım Yeri ve Yılı: İstanbul 2022

Copyright © Haliç Üniversitesi Tüm hakları saklıdır. Yazılar ve görsel malzeme izin almadan tümüyle veya kısmen yayımlanamaz.

İÇİNDEKİLER

Endüstriyel Tasarım Bölümü Dış Paydaşlar Çalıştay Raporu	8
Gündem	8
Çalıştay Davetlileri / Katılımcıları.....	8
Haliç Üniversitesi Mimarlık Fakültesi Endüstriyel Tasarım Bölümü Çalıştay Katılımcıları	9
Dış Paydaşlar Çalıştay Oturumu	10
Dış Paydaşlar Tarafından Yapılan İletilen Görüşler Doğrultusunda Uygulamaya Geçirilenler	12
Dış Paydaşlar Tarafından Yapılan İletilen Görüşler Doğrultusunda Alınan Kararlar.....	13
Sonuç	14



ENDÜSTRİYEL TASARIM BÖLÜMÜ DIŞ PAYDAŞLAR ÇALIŞTAY RAPORU

Tarih: 27 Aralık 2022

Yer: Zoom Platformu

GÜNDEM

- Bölümümüzün ve akademik kadromuzun tanıtımı,
- Bölümümüz güncel müfredatının sunumu,
- Bölüm hedeflerinin belirtilmesi,
- Müfredatımızın mevcut durumunda iyileştirilmesi gereken durumlar,
- Sosyal sorumluluk projeleri için dış paydaş görüşleri
- Ulusal düzlemde bilinirlik için dış paydaş görüşleri,
- Öğrenci yarışmalarına katılım için teşvik unsurları
- Diğer konular (Stüdyo (proje dersi) kitabı hazırlamak, atölye, stüdyo vb. yerlerin gelişimi ve iyileştirilmesinin sağlanması)

ÇALIŞTAY DAVETLİLERİ / KATILIMCILARI

Diğer Üniversite Temsilcileri:

- Prof.Dr. S. Selhan YALÇIN USAL / Maltepe Üniversitesi, Mimarlık Fakültesi, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, İç Mimarlık Bölümü
- Dr. Öğr. Üyesi Yener ALTIPARMAKOĞULLARI / Akademisyen, MSGSÜ, Mimarlık Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Bölümü
- Öğr. Gör. Şenay NUHOĞLU / Akademisyen, MSGSÜ, Mimarlık Fakültesi, Endüstriyel Tasarım Bölümü

Sektör Çalışanları:

- Sertan DOĞRU / Endüstriyel Tasarımcı, Stüdyo Hüma
- İsmet Yalım ALATLI / Endüstriyel Tasarımcı, 3D Modelleme ve Maket Yapımcısı



Mezunlar:

- Simge Arat / Endüstriyel Tasarım Lisans Mezunu, Yüksek Lisans öğrencisi
- Ekin ÖZYAVAŞ / Endüstriyel Tasarım Lisans Mezunu, Yüksek Lisans öğrencisi
- Furkan GÜNEŞ / Endüstriyel Tasarım Lisans Mezunu, Yüksek Lisans öğrencisi

**HALIÇ ÜNİVERSİTESİ MİMARLIK FAKÜLTESİ ENDÜSTRİYEL TASARIM
BÖLÜMÜ ÇALIŞTAY KATILIMCILARI**

Bölüm Katılımcıları:

- Dr. Öğr. Üyesi Zeynep FIRAT EZENCİ (Endüstriyel Tasarım Bölüm Başkanı)
- Öğr. Gör. Sezin ERYILMAZ (Endüstriyel Tasarım Bölüm Başkan Yardımcısı)
- Dr. Öğr. Üyesi İrfan Şefik GÜZELYOL
- Öğr. Gör. Füsun TERZİ
- Öğr. Gör. Ceyda TELEK ALTIPARMAKOĞULLARI

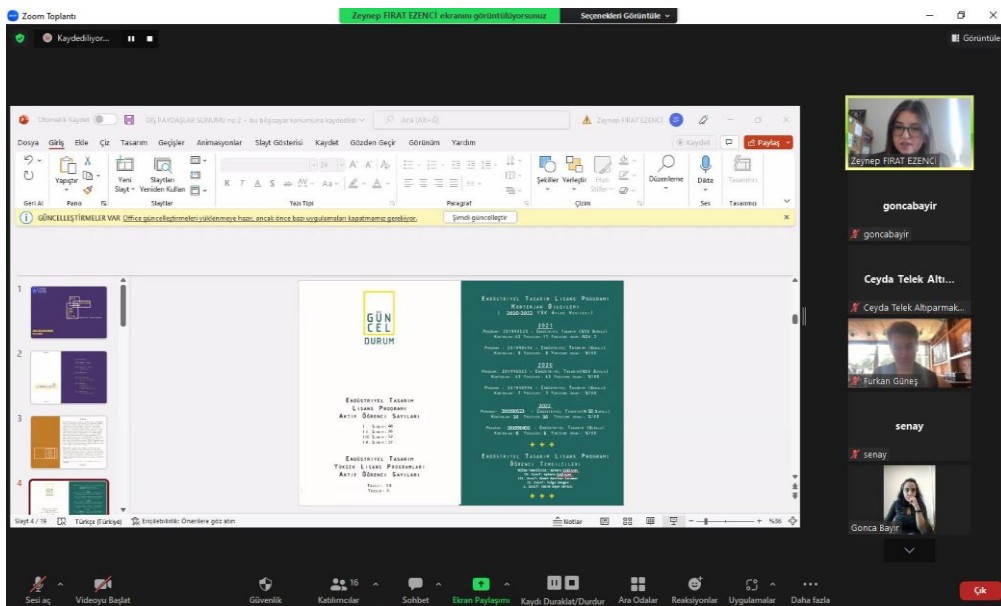
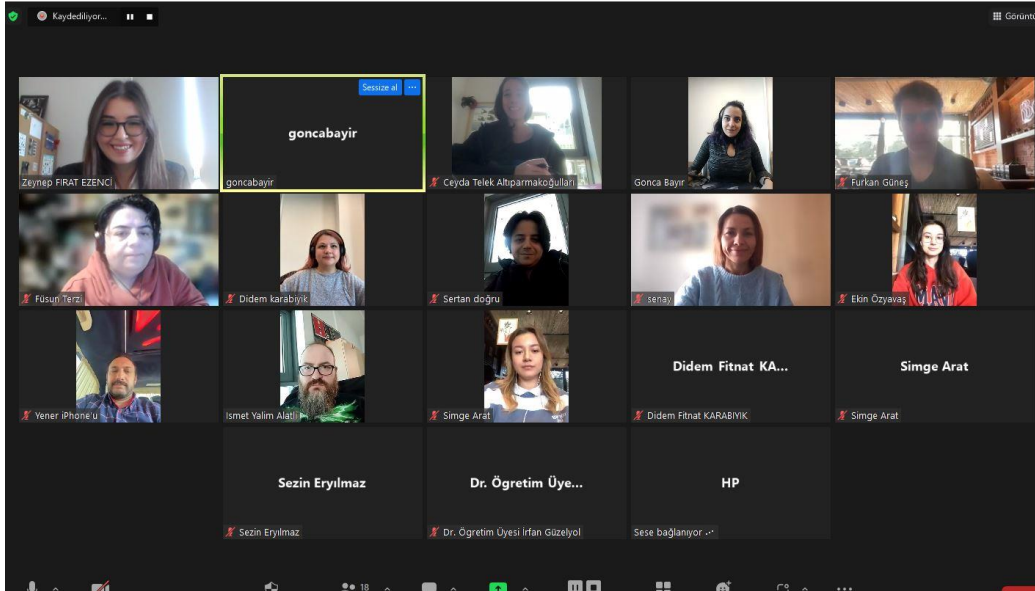
Bölüm Raportörleri:

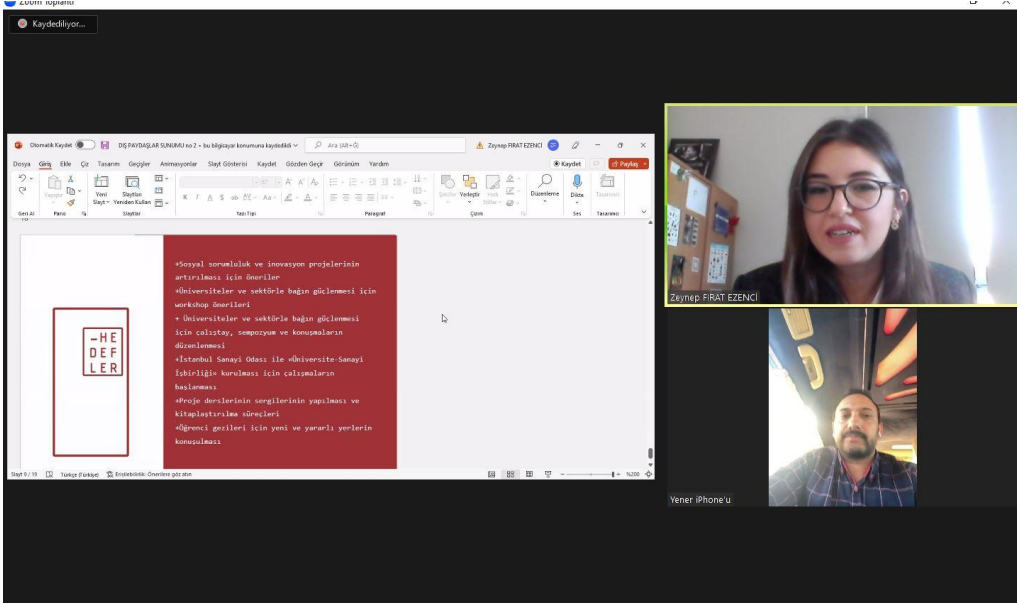
- Arş. Gör. Gonca BAYIR
- Arş. Gör. Didem KARABIYIK

DIŞ PAYDAŞLAR ÇALIŞTAY OTURUMU

Çalıştay, Endüstriyel Tasarım Bölüm Başkanı Dr. Öğr. Üyesi Zeynep FIRAT EZENCİ tarafından yapılan karşılama ve açılış konuşması ile başlamıştır. Çalıştay katılımcısı paydaşlar ve mezunların kendilerini tanıtmalarının ardından, içerik sunumuna geçilmiştir.

Sunum kapsamında, öncelikli olarak Vakıf üniversitelerinin İstanbul’ da yoğun olması, kontenjan ve doluluk oranları üzerine yapılan araştırma sunulmuş ve 2022-2023 yarıyılındaki kontenjan ve doluluk oranlarımızdan bahsedilmiştir. Toplantının ilerleyen kısmında geçtiğimiz bahar yarıyılında, 24 Mayıs 2022 tarihinde ilki gerçekleştirilen dış paydaş toplantısından bahsedilmiştir. Bahsi geçen toplantıda iletilen tavsiyeler ve yapılan öneriler üzerinden geçilmiştir, uygulamaya geçirilen öneriler ve tavsiyeler anlatılmıştır.





Zoom Toplantı

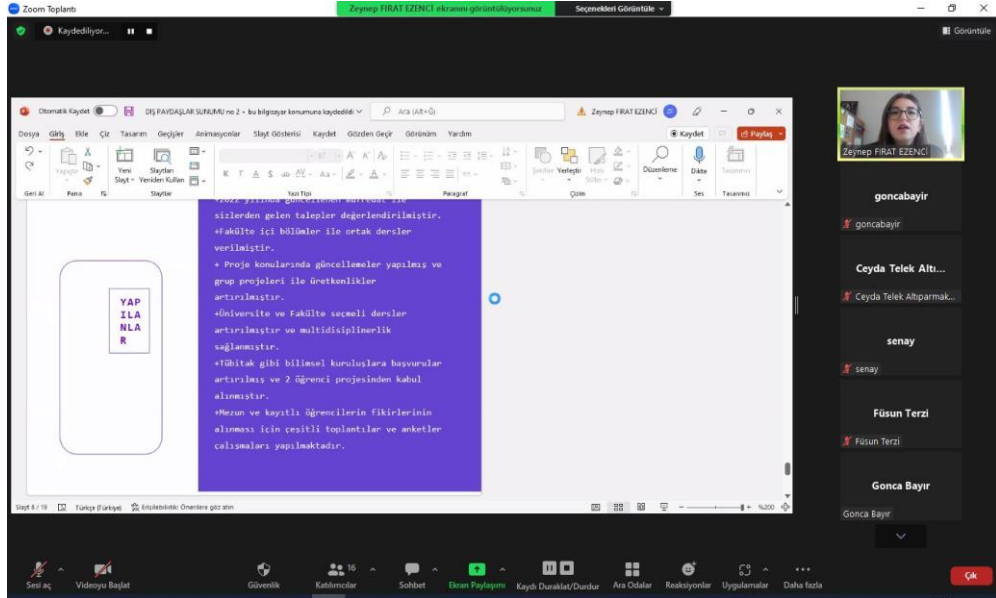
Kaydediliyor...

Özellikler

- Sosyal sorumluluk ve inovasyon projelerinin artırılması için denemeler
- Üniversiteler ve sektörle yakın işbirliği için workshop oturumları
- Üniversiteler ve sektörle yakın işbirliği için çalıştay, sempozyum ve konferansların düzenlenmesi
- İstanbul Sanayi Odası ile «Üniversite-Sanayi İşbirliği» kurulması için çalışmaların yapılması
- Proje sonuçlarının sergilerinin yapılması ve kitaplaştırılması
- Öğrenci gezileri için yeni ve yararlı yerlerin konuşulması

Zeynep FIRAT EZENCI

Yener iPhone'u



Zoom Toplantı

Kaydediliyor...

Yapılanlar

- Proje yürütme komitelerinin kurulması ile sizlerden gelen talepler değerlendirilmiştir.
- Fakülte içi bölümler ile ortak dersler verilmiştir.
- Proje konularında güncellemeler yapılması ve grup projeleri ile denetkoniler artırılmıştır.
- Üniversite ve fakülte sosyal dersler artırılmıştır ve multidisiplinerlik sağlanmıştır.
- Dıştak gibi bilimsel kuruluşlara başvurular artırılmış ve 2 öğrenci projesinden kabul alınmıştır.
- Mezun ve kayıtlı öğrencilerin fikirlerinin alınması için çeşitli toplantılar ve etkinlik çalışmaları yapılmaktadır.

goncabayir

goncabayir

Ceyda Telek Altı...

Ceyda Telek Altıparmak...

senay

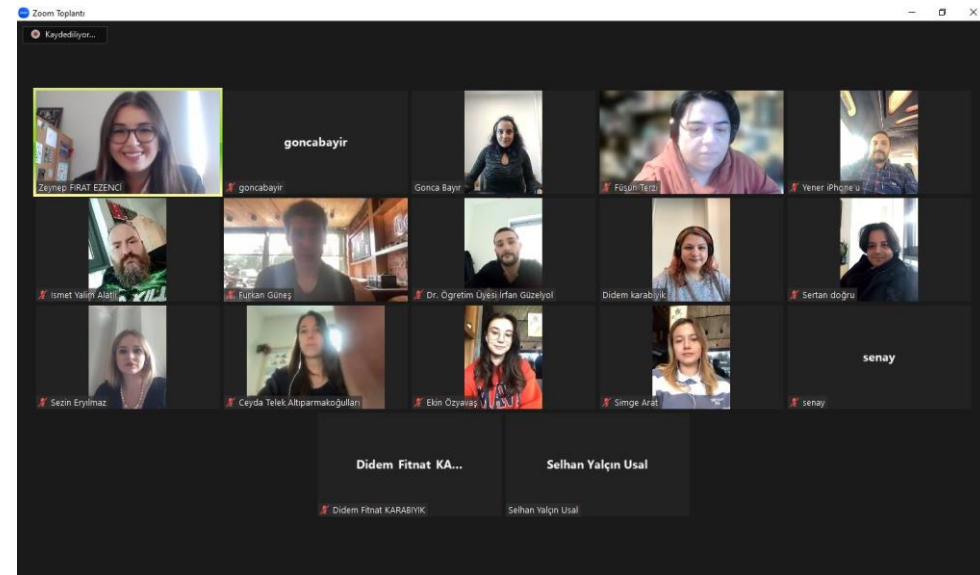
senay

Fusun Terzi

Fusun Terzi

Gonca Bayır

Gonca Bayır



Zoom Toplantı

Kaydediliyor...

goncabayir

Zeynep FIRAT EZENCI

goncabayir

Gonca Bayır

Fusun Terzi

Yener iPhone'u

İsmet Yalçın Altın

Ruban Güneş

Dr. Öğretim Üyesi İrfan Gülzeynel

Didem karabıyık

Sertan doğru

Sezin Enyilmaz

Ceyda Telek Altıparmakoğulları

Elon Özyavaş

Simge Arat

senay

Didem Fitnat KA...

Selhan Yalçın Usal

Didem Fitnat KARABİYİK

Selhan Yalçın Usal

**DIŞ PAYDAŞLAR TARAFINDAN YAPILAN İLETİLEN GÖRÜŞLER
DOĞRULTUSUNDA UYGULAMAYA GEÇİRİLENLER**

1. Müfredata “Mesleki Etik” dersinin eklenmiştir. Ders İç Mimarlık bölümü ile ortak olarak verilmektedir.
2. Öğrencilere takım çalışması becerisi kazandırmak adına proje derslerinde grup projeleri verilmiştir.
3. Her yıl, yılda 1 kere dış paydaş toplantısı yapılması kararı oybirliği ile alınmış ve 27.12.2022 tarihinde ikincisi gerçekleştirilmiştir.
4. Gerçekleştirilecek mezun anketleri ile bölümün eksik ve güçlü yönlerinin belirlenerek eksikliklerin giderilmesi için 27.12.2022 tarihinde ilki olmak üzere mezun toplantısı organizasyonu yapılarak her yıl tekrarlanmak üzere karara varılmıştır.
5. Bölüm dersleri için üniversite/fakülte içi paylaşımlarının artırılması önerisi üzerine 2022-2023 Güz döneminde bölüm seçmeli ders havuzunda fakülte içi kontenjan açılmıştır.
6. Fakülte bazında açılacak aynı kodlu, aynı saatli ve kredili derslerin oluşturulması önerisi üzerine İç Mimarlık bölümü ile ortak seçmeli dersler açılarak öğrencinin seçimine sunulmuştur.
7. “Mesleki Staj” dersinin zorunlu ders kapsamında 4.sınıf müfredatına tanımlanmıştır.
8. Fakülte bazında iş güvenliği ve sağlığı dersinin uygulanmaya başlanması. Üniversitemizde iş sağlığı ve güvenliği dersi sonunda öğrencilerin sertifika sahibi olacakları bir derse dönüştürülmüştür. Bu dersi öğrencilerin “Üniversite Seçmeli Havuzu” içerisinde seçimleri zorunlu seçmeli ders olacak şekilde güncellenmiştir.
9. TÜBİTAK 2209-A Üniversite Öğrenci Araştırma Projeleri Destekleme programına bölümden 14 öğrenci başvuru yapmış olup 2 kişi bu programdan yararlanmaya hak kazanmıştır.

DIŞ PAYDAŞLAR TARAFINDAN YAPILAN İLETİLEN GÖRÜŞLER DOĞRULTUSUNDA ALINAN KARARLAR

Kararlar, Öneriler ve Değerlendirme:

1. Öğrencilere takım çalışması becerisi kazandırmak ve diğer Yüksek Öğretim Kurumlarındaki Endüstriyel Tasarım bölümleri öğrencileriyle iletişimi güçlendirmek adına çalıştay, seminer vb. organizasyonların düzenlenmesi önerilmiştir.
2. İşbirlikleri ile gerçekleştirilecek sosyal sorumluluk ve inovasyon projelerine ağırlık verilmesi. Bu doğrultuda öğrencilerin sosyal sorumluluk becerilerinin ve ilgilerinin artırılmasına yönelik sanayi ya da diğer Yüksek Öğrenim Kurumlarındaki Endüstriyel Tasarım Bölümleri işbirliği ile proje, çalışma, sempozyum, workshop vb. organizasyonların yapılması planlanmaktadır.
3. Bölüm bazlı olarak öğrencilerin sanayi ile bağlarını oluşturmak, staj olanaklarını geliştirmek adına Sanayi-İşbirliği anlaşmalarının yapılması planlanmaktadır. Bu kapsamda İstanbul Ticaret Odası ile iş birliği anlaşması için Haliç TTO (Teknoloji Transfer Ofisi) ile çalışmalar yürütülmektedir.
4. Fakülte bazında disiplinler arası sosyal sorumluluk çalışmalarının gerçekleştirilmesi. Fakülte içerisinde yapılması planlanan sosyal sorumluluk etkinliklerine takım çalışması ve yardım unsurlarını pekiştirmek amaçlı organizasyonların yapılması fakülte planı dahiline alınmıştır.
5. Yeni eğitim-öğretim yılı içerisinde proje, çalıştay, seminer vb. organizasyonlar kapsamında en az 1 adet e-book veya basılı yayın olarak bu çalışmaların yayınlanması kararlaştırılmıştır.
6. Bölüm olarak belirlenen kişilerin bölüm öğrencilerini çeşitli ve farklı yarışma, Tübitak vb. organizasyonlara yönlendirerek deneyim kazanmalarının sağlayarak sektörle bağının güçlü tutulması hedeflenmelidir.
7. Erasmus anlaşmaları ile öğrencilerin farklı ülkelere giderek sosyal ve mesleki deneyim ve tecrübe elde etmeleri sağlanmalıdır. Konu ile ilgili bölümün Erasmus Komisyonu iletişim kurmaya başlamıştır ve önümüzdeki 2023-2024 Eğitim Öğretim yılında anlaşmalı üniversitelerin olması hedeflenmektedir.

SONUÇ

Yapılan Dış Paydaş Çalıştayı sonucunda katılımcılar tarafından iletilen öneri ve görüşler doğrultusunda belirlenen sonuç ve hedefler aşağıda sıralanmıştır.

1. Müfredat kapsamına, gelişen yeni teknolojik / dijital tasarım içeriklerinin kazandırılması
2. Proje konularının güncel teknolojiye paralellik sağlayacak şekilde güncellenip çeşitlenmesi
3. Bölümün sektörle bağlantılarının arttırılması
4. Öğrencilerin sektörle bağlantılarının güçlendirilmesi
5. Bölüm içerisinde yapılacak proje, seminer, sergi vb. organizasyonların çoğaltılması ve çeşitlendirilmesi
6. Öğrencileri yarışma, tübitak vb. organizasyonlara yönlendirerek deneyim kazanmalarının sağlanması.
7. Erasmus anlaşmaları ile öğrencilerin sosyal ve mesleki tecrübe kazanmasının sağlanması.