

# BARU

BARTIN ÜNİVERSİTESİ

Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Fakültesi

## DANIŞMA KURULU RAPORU



2022

SCAN ME



## 1. TARİHSEL GELİŞİM

22 Mayıs 2008 tarih ve 2765 sayılı Kanunla Bartın Üniversitesi ile birlikte Rektörlüğe bağlı olarak Mühendislik Fakültesi de kurulmuştur. 2009-2010 Eğitim-Öğretim yılında Makine Mühendisliği, Metalürji ve Malzeme Mühendisliği bölümlerimiz Normal ve İkinci Öğretim, Çevre Mühendisliği bölümümüz de Normal Öğretim ile eğitim-öğretim faaliyetlerine başlamıştır. 2010- 2011 Eğitim-Öğretim yılında İnşaat Mühendisliği bölümümüz Normal ve İkinci Öğretimde, Çevre Mühendisliği bölümümüz İkinci Öğretimde, 2012-2013 Eğitim-Öğretim yılında ise Tekstil Mühendisliği bölümümüz Normal Öğretimde eğitim-öğretim faaliyetlerine başlamıştır. 2018-2019 eğitim-öğretim yılında Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği bölümlerimiz Normal ve İkinci Öğretimde eğitim-öğretim faaliyetlerine başlamış olup son olarak 2021 yılında Temel Bilimler Bölümü açılmıştır. Ayrıca tüm bölümlerimiz eğitimde uygulamanın önemini ve akreditasyonu göz önünde bulundurarak 2018-2019 yılı ile eğitim öğretim programlarını yeniden planlamışlardır. 25 Haziran 2019 tarihli Resmî Gazetede yayınlanan 1157 Cumhurbaşkanı Kararı ile Bartın Üniversitesi Rektörlüğüne bağlı olan Mühendislik Fakültesinin adı Mühendislik Mimarlık ve Tasarım Fakültesi olarak değiştirilmiş ve eğitime aktif olarak devam eden Peyzaj Mimarlığı bölümü, fakültemize dâhil olmuştur.

## 2. MİSYON VE VİZYON

### 2.1. Misyon

Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, mühendislik, bilim, teknoloji, planlama ve tasarım alanlarında, çağdaş, katılımcı, araştırmacı, eleştirel düşünebilen, etik değerlere saygılı, disiplinler arası çalışma yeteneğine sahip ulusal ve uluslararası düzeyde rekabet edebilen meslek insanları yetiştirmeyi ilke edinir. Amaç, özgüven sahibi ve sosyal bilinci yüksek olan eğitilmiş yeni bir nesil yetiştirerek, işbirlikçi bir anlayışla, toplumun teknik, çevresel ve kültürel sorunlarına sürdürülebilir çözümler getirmek; yerel, bölgesel ve ulusal ölçekte doğal ve yapılı çevrenin planlanması ve tasarımı için akılcı çözümler üretmektir.

Amaçlarımız:

- Lisans, yüksek lisans ve hayat boyu eğitim alanlarında, öğrencileri ve toplumu üretken kariyerlere ulaştırmak ve hayat boyu profesyonel çalışmalarında başarılı olmalarını sağlamak;
- Uygulamaya yönelik olan araştırma ve geliştirme çalışmalarında, disiplinler arası ve çoklu disiplinlerin araştırma ve uygulama çalışmalarını teşvik ederek temel bilimler, mühendislik, altyapı, enerji, çevre bilimleri, bilgi işlem, iletişim teknolojileri, planlama, tasarım ve yönetim alanlarında liderlik yapmak;
- Topluma hizmet alanında, eğitim kaynaklarını topluma açmak ve toplum yararına oluşturulacak teknolojik yeniliklerle yerel ve bölge halkı başta olmak üzere, ulusal ve küresel boyutta hizmet etmek; Yerel ve bölgesel ekonomik yapıya destek olmak açısından, ortak eğitim ve uygulamalı araştırma çalışmaları yürütmek, yerel yönetimlerin ve diğer kamu kurum ve kuruluşlarının işgücü, teknoloji, planlama ve tasarım ihtiyaçlarına yanıt vermek;

- Akademik yapılanmasını ve eğitim-öğretim planlamasını, Üniversitemiz İhtisaslaşma alanı “Akıllı lojistik ve bütünleşik bölge uygulamaları” kapsamında yapmak, altyapısını güçlendirerek araştırma ve geliştirme çalışmaları ile bölgesel kalkınmaya katkı sunmak;
- Üniversitemiz ihtisaslaşma alanına yönelik akıllı sistemler tasarlamak ve geliştirmek için gerekli olan algoritmalar, teknolojiler ve yöntemler konusunda geniş bir bakış açısı ve beceriyi kazandırmayı ve büyük verinin analizi, otonom robotlar, nesnelere interneti gibi ülkemizin kalkınmasında önemli rol oynaması öngörülen alanlarda nitelikli işgücünü yetiştirmeyi amaçlamaktadır.

## 2.2. Vizyon

Dünyada oluşan gelişim ve değişimlere paralel olarak, yüksek eğitim sistemimiz, teknolojimiz ve toplumumuzun ihtiyaçları devamlı olarak değişmektedir.

Sadece mükemmellik anlayışımızla sınırlı olan uzak görüşümüz bu oluşacak olan değişim ve zorlukları önceden tahmin ederek uzmanlığımız içinde olan bütün mühendislik dallarının eğitim, araştırma ve uygulama alanlarında sürdürülebilir ve zamanlı çözümler getirmektir.

## 2.3. Fakültemizin Temel Değerleri

Ana değerlerimiz inançlarımızı yansıtmaktadır. Bu değer sistemi davranışlarımızı ve kültürümüzü yönlendirir. Dolayısı ile topluma hizmet, ortak amaç güdümümüz ve talebe odaklı tutumumuz bu kültürümüzün bir sonucudur.

**Mükemmellik:** En yüksek performansı elde edebilmek için, eğitim, araştırma ve topluma servis çalışmalarımızı sadece mükemmellik ile sınırlandırmaktayız.

**Bütünlük:** Dürüst ve etik olmak yaptığımız her katkı ve işlemin içinde vardır. Verdiğimiz sözü tutar ve hatalarımızı kabul ederiz.

**Nezaket:** Birbirimize saygılı, nezaketli ve haysiyetli davranırız.

**Sosyal Sorumluluk:** İçinde yaşadığımız toplum ve çevrenin bir parçası olduğumuz bilincinde olduğumuz için toplumumuzun gelişmesi ve çevrenin korunması amaçlarımızın başında gelir.

**Çokçuluk:** Toplumumuzun çokçuluğunu kutlayarak bir başarı basamağı olarak kullanmak amacımızdır. Kültürel ve kişisel farklılıklarımıza daima saygılıyız. Ayrımcılığa hiçbir ortamda tahammül etmeyiz.

**İletişim:** Bilgi paylaşımına ve birbirimizin görüşlerini anlamaya ve bu görüşlere saygı göstermeye gayret ederiz.

### 3. DANIŞMA KURULU

#### 3.1. Tarihçesi

Üniversitemiz *Danışman Kurulu Yönergesi*, 19.01.2022 tarihli ve 2022/01-03 sayılı Üniversitemiz Senato kararı ile yürürlüğe girmiştir.

Fakültemiz danışman kurulu, Üniversitemiz Danışma Kurulu Yönergesinin 5 nci maddesinin 4 üncü bendine istinaden, 28.09.2022 tarihli ve 2022/16-2 sayılı Senato Kararı ile kabul edilmiş olup aşağıdaki üyelerden oluşmaktadır.

#### 3.2. Amacı

Fakültemiz danışman kurulunun amacı; Fakültemizin eğitim-öğretim, araştırma ve topluma hizmet süreçlerini etkin bir şekilde gerçekleştirebilmesi için önerilerde bulunmak, Fakültemizin bölgesel kalkınmada etkin rol alması ve gelişimine katkıda bulunmasının yanında kamu, üniversite ve özel sektör kuruluşları ile diğer paydaşlar arasında koordinasyon ve işbirliği yapmak üzere sürdürülebilirliğini sağlamak, tecrübe paylaşımında bulunmaktır.

#### 3.3. Danışma Kurulu Üyeleri

S/N	Unvanı Adı Soyadı	Bağlı Bulunduğu Kurum/Firma/Temsiliyet	Üyelik Bilgisi
1	Prof. Dr. Bülent CENGİZ	Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Dekanı	Başkan
2	Doç. Dr. Abid USTAOĞLU	Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Dekan Yardımcısı	Üye
3	Dr. Öğr. Üyesi Eyüp Burak CEYHAN	Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Dekan Yardımcısı	Üye
4	Prof. Dr. Mustafa Sabri GÖK	Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Makine Mühendisliği Bölümü/Bölüm Başkanı	Üye
5	Prof. Dr. Selçuk GÜMÜŞ	Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Temel Bilimler Bölümü/Bölüm Başkanı	Üye
6	Prof. Dr. Handan UCUN ÖZEL	Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Çevre Mühendisliği Bölümü/Bölüm Başkanı	Üye
7	Prof. Dr. Ertuğrul ERDOĞMUŞ	Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Tekstil Mühendisliği Bölümü/Bölüm Başkanı	Üye
8	Doç. Dr. Selçuk BAŞ	Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi İnşaat Mühendisliği Bölümü/Bölüm Başkanı	Üye
9	Doç. Dr. Faruk UGRANLI	Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü/Bölüm Başkanı	Üye
10	Doç. Dr. Ercan GÖKYER	Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü/Bölüm Başkanı	Üye
11	Doç. Dr. Ali YARAŞ	Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Metalürji-Malzeme Mühendisliği Bölümü/Bölüm Başkanı	Üye
12	Dr. Öğr. Üyesi Evrim GÜLER	Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü/Bölüm Başkanı	Üye
13	Dr. Öğr. Üyesi Bayram DÜNDAR	Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü/Bölüm Başkanı	Üye

14	Memduh ŞAHİN	Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Fakülte Sekreteri	Üye
15	Prof. Dr. Hatice Selma ÇELİKİYAY	Bartın Üniversitesi Lisans Üstü Eğitim Enstitüsü Müdürü	Üye
16	Prof. Dr. Mustafa ARAL	Tasarım ve Simülasyon Teknolojileri A.Ş.	Üye
17	Prof. Dr. Resul KARA	Düzce Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanı	Üye
18	Prof. Dr. Şeref SAĞIROĞLU	Gazi Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi	Üye
19	Prof. Dr. Şükran ŞAHİN	Ankara Üniversitesi Ziraat Fakültesi Peyzaj Mimarlığı Bölümü Öğretim Üyesi	Üye
20	Zafer DEMİRKUL	Turkish Petroleum Off-shore Technology Center A.Ş./İnsan Kaynakları Müdürü	Üye
21	İsmail AYHAN	Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı /Altyapı Yatırımları Genel Müdürlüğü /Daire Başkan V.	Üye
22	Ahmet KUTLUHAN	Bartın Valiliği/İl Planlama ve Koordinasyon Müdürü	Üye
23	Birol CANGI	Bartın İl Sanayi ve Teknoloji İl Müdürlüğü/İl Müdürü	Üye
24	Dr. Lutfi ALTUNSU	Batı Karadeniz Kalkınma Ajansı/Genel Sekreter	Üye
25	Dr. Şahin BAŞ	Batı Karadeniz Kalkınma Ajansı/Bartın Yatırım Destek Ofisi Uzmanı	Üye
26	Mehmet ÖZDEMİR	Bartın Çevre Şehircilik Ve İklim Değişikliği Müdürlüğü/İl Müdür V.	Üye
27	Gökhan AKDAĞOĞLU	KOSGEB İl Müdürü	Üye
28	Oğuzhan KASAPOĞLU	Bartın I. Organize Sanayi Bölgesi Müdürü	Üye
29	Halil AKKAŞ	Bartın Gençlik Ve Spor İl Müdürü	Üye
30	Muhammet AKSOY	MÜSİAD Bartın İl Müdürü	Üye
31	Mustafa HÜSEYİNPAŞAOĞLU	Bartın AFAD İl Müdürü	Üye
32	Selahattin YANIK	Bartın Meteoroloji İl Müdür V.	Üye
33	Murat ERKAYA	Makine Mühendisleri Odası Başkanı	Üye
34	Mehmet Fatih KANBUR	İnşaat Mühendisleri Odası Başkanı	Üye
35	Salim Cem YILDIZ	Bartın Ticaret ve Sanayi Odası Yönetim Kurulu Üyesi	Üye
36	Ayçın GÜMÜŞOK KARAALP	Bartın Çalışma ve İş Kurumu İl Müdürlüğü/İş ve Meslek Danışmanı	Üye
37	Birkan KARAKAŞ	TEKLAS Kauçuk San. ve Tic.A.Ş	Üye
38	Özkan Özdemir	Söylemez Kauçuk Otomotiv San. Tic. Ltd. Şti.	Üye
39	Sefa SEÇKİNER	Enerjisa Bartın Şubesi/Müşteri Operasyonları Takım Yöneticisi	Üye
40	Yeşim YURT	Eskiz Peyzaj- Bartın	Üye
41	Muhammed MARAŞLI	Fibre Beton A.Ş. - Düzce	Üye
42	Hivda UŞEN	Mezun Öğrenci	Üye
43	Umut KAYABAŞI	Mezun Öğrenci	Üye
44	Yasin ADIGÜZEL	Mezun Öğrenci	Üye
45	Meltem CENAN	Mezun Öğrenci	Üye
46	Selim Doğukan YOLCU	Mezun Öğrenci	Üye
47	Mücahit BALCI	Mezun Öğrenci	Üye
48	Batuhan AKSOY	Öğrenci Temsilcisi	Üye

### 3.4. Toplantı ve Gündem

#### 3.4.1. İlk Toplantı

Fakültemiz Danışma Kurulu, Fakültemiz programlar hakkındaki çeşitli konularda istişarede bulunmak ve tavsiye niteliğinde kararlar almak amacıyla ilk toplantısını 22.12.2022 tarihinde saat 16.00'da çevrimiçi video konferans şeklinde gerçekleştirmiştir. Toplantımıza 28 Danışma Kurulu Üyesi katılım sağlamıştır.

##### 3.4.1.1. Gündem

22.12.2022 tarihli toplantımıza ait gündem maddeleri aşağıdaki gibidir;

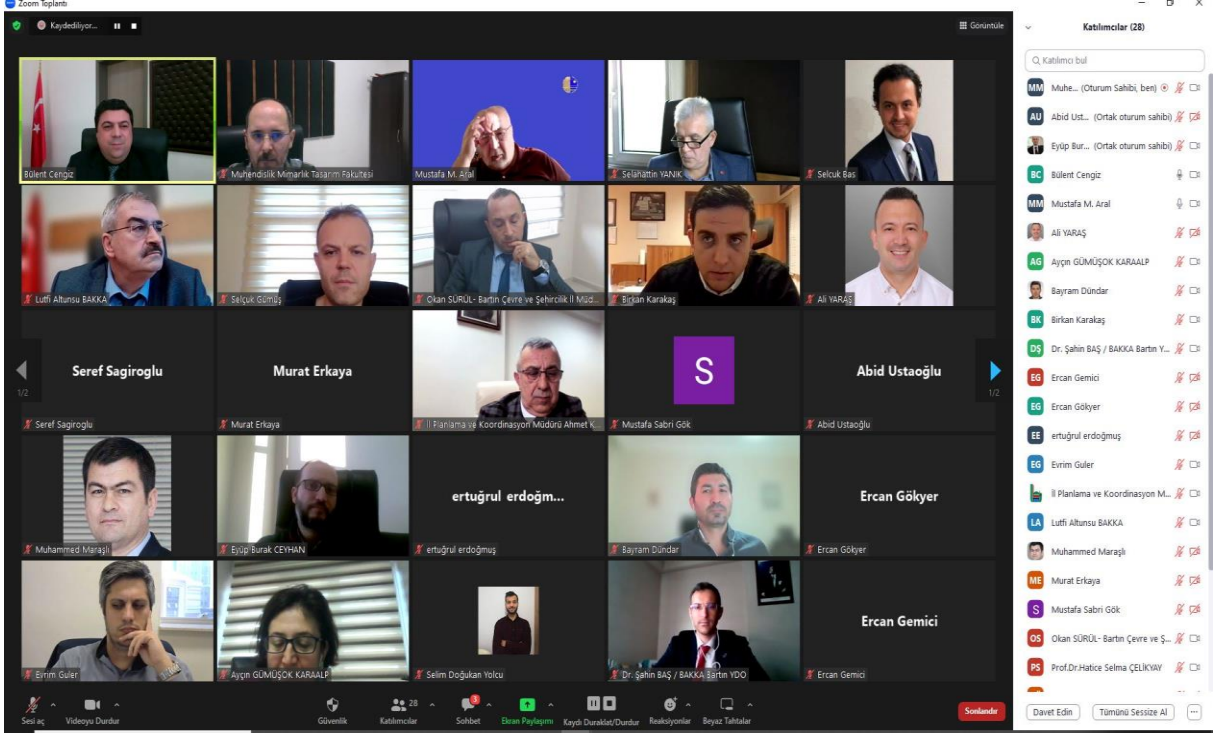
- 1. Madde:** Tanışma,
- 2. Madde:** Filyos Limanı Endüstri bölgesi projesindeki Üniversitemizin rolünün görüşülmesi,
- 3. Madde:** Fakültemiz ile bölgemizdeki kurum ve kuruluşlar arasındaki işbirliği olanaklarının görüşülmesi,
- 4. Madde:** Öneri ve taleplerin alınması,
- 5. Madde:** Dilek ve Temenniler

##### 3.4.1.2. Kararlar, Dilek ve Temenniler

<b>1 Nolu Karar</b>	:	Filyos limanı projesinin Karadeniz de keşfedilen doğalgaz yatakları ile daha da önem kazandığı ve dolayısıyla Üniversitemizin ve İhtisaslaşma alanında odak Fakültelerden biri olan Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesinin projelerini bu gelişmeler çerçevesinde yapılandırmasının önem kazandığına karar verilmiştir.
<b>2 Nolu Karar</b>	:	AR-GE konusunda Sanayi ile Üniversitelerin ortak çalışmalarının çok önemli olduğu ve bu bağlamda ilerleyen süreçte Fakültemiz ile Sanayi kuruluşları arasında işbirliğinin geliştirilmesi yönünde çalışmaların yapılmasına karar verilmiştir.
<b>3 Nolu Karar</b>	:	Fakültemiz bölümlerinin Filyos limanı ve bölgede yaşanan gelişmeler çerçevesinde bölgenin ihtiyaçlarına göre kendilerini güncellemelerini ve revize etmelerinin bölgeye daha çok katkı sağlayacağına karar verilmiştir.
<b>4 Nolu Karar</b>	:	Bölge de yaşanan gelişmeler doğrultusunda Kalkınma ajanslarının 5 yıllık planlamalarını yaparken Üniversitemiz ve Fakültemizle ortak çalışmalar yapılmasına karar verildi. Batı Karadeniz Kalkınma Ajansı ile Fakültemiz arasındaki iletişim ve etkileşimin artırılmasına karar verilmiştir.
<b>5 Nolu Karar</b>	:	Karadeniz de bulunan doğal gaz yatağı nedeniyle Filyos Limanı Endüstri bölgesi alanının küçüldüğü ve Üniversitenin bu alanda yapacağı çalışmaların çok önemli olduğu vurgulandı. Yeni bulunabilecek doğalgaz ve petrol yatakları nedeniyle Üniversitemizin ihtisaslaşma alanı olan Akıllı Lojistik ve Bütünleşik bölge uygulamalarının daha da önem kazanacağı ve basında Üniversitemizin ihtisaslaşma alanının daha etkin bir şekilde anlatılması gerektiği vurgulandı.
<b>6 Nolu Karar</b>	:	Fakültemiz Mühendislik bölümleri mezunlarının Bartın bölgesinde sanayi kuruluşlarında istihdam edilebilmesi için Staj ve 7+1 İş yeri eğitimleri ile birlikte çalışma olanaklarının geliştirilmesine karar verildi.
<b>7 Nolu Karar</b>	:	Filyos Limanında yaşanan gelişmeler neticesinde bölgede nüfusun büyük oranda artacağı ve bu nedenle yerleşme alanı açısından bir düzenlemeye ihtiyaç duyulacağı belirtilmiştir. Bu konuda Fakültemiz İnşaat Mühendisliği ve Peyzaj Mimarlığı bölümünün girişimlerde bulunmasına karar verilmiştir.

<b>8 Nolu Karar</b>	: Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesinin adı içerisinde yer alan Mimarlık ve Tasarım kısmının geliştirilmesi gerektiği ve bu yönde planlamaların yapılmasına karar verilmiştir.
---------------------	--

### 3.4.1.3. Toplantı Görselleri



## 2022 yılı Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Danışma Kurulu Raporu

Zoom Toplantı

Katılımcılar (28)

Muhtemelen (Ortak Oturma Sahibi) ben

Abid Usta... (Ortak Oturma Sahibi)

Eylül Bur... (Ortak Oturma Sahibi)

Bülent Cengiz

Mustafa M. Aral

Ali YARAS

Ayçin GÜMÜŞÖK KARAALP

Bayram Dündar

Birkan Karalağ

Dr. Şahin BAŞ / BAKKA Bartın Y.

Ercan Gemici

Ercan Gökçyer

ertuğrul erdoğan

Evrin Güler

İl Planlama ve Koordinasyon M.

Lutfi Altunsoy BAKKA

Muhammed Marağ

Murat Erkaya

Mustafa Sabri Gök

Okan SÜRÜL - Bartın Çevre ve Ş.

Prof.Dr.Hatice Selma ÇELİKİYAY

Dağet Edin Tümünü Sessize Al

Zoom Toplantı

Katılımcılar (27)

Muhtemelen (Ortak Oturma Sahibi) ben

Prof.Dr.Hatice Selma ÇELİKİYAY

Abid Usta... (Ortak Oturma Sahibi)

Eylül Bur... (Ortak Oturma Sahibi)

Bülent Cengiz

Lutfi Altunsoy BAKKA

Mustafa M. Aral

Ali YARAS

Ayçin GÜMÜŞÖK KARAALP

Bayram Dündar

Birkan Karalağ

Dr. Şahin BAŞ / BAKKA Bartın Y.

Ercan Gemici

Ercan Gökçyer

ertuğrul erdoğan

Evrin Güler

İl Planlama ve Koordinasyon M.

Muhammed Marağ

Murat Erkaya

Mustafa Sabri Gök

Dağet Edin Tümünü Sessize Al

## 2022 yılı Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Danışma Kurulu Raporu

Zoom Toplantı

Kabilmcılar (24)

Kabilmciler bul

Bekleme Odası (1) Mesaj

Selim Doğukan Yolcu

Kabildi (24)

- MM Muhe... (Oturum Sahibi, ben)
- AU Abid Ust... (Ortak oturum sahibi)
- YI Eyüp Bur... (Ortak oturum sahibi)
- BC Bülent Cengiz
- MM Mustafa M. Aral
- PS Prof.Dr.Hatice Selma ÇELİKÇAY
- AG Ayçın GÜMÜŞÖK KARAALP
- BY Bayram Dündar
- BK Birkan Karakaş
- DS Dr. Şahin BAŞ / BAKKA Bartın Y.
- EG Ercan Gemici
- EG Ercan Gölyer
- EE ertuğrul erdoğan
- EG Evrim Güler
- İ Planlama ve Koordinasyon M...
- LA Lutfi Altunsu BAKKA
- ME Muhammed Maraşlı
- ME Murat Erkaya

Prof.Dr.Hatice Selma ÇELİKÇAY

Zoom Toplantı

Kabilmcılar (25)

Kabilmciler bul

Bekleme Odası (1) Mesaj

Selim Doğukan Yolcu

Kabildi (25)

- MM Muhe... (Oturum Sahibi, ben)
- AU Abid Ust... (Ortak oturum sahibi)
- YI Eyüp Bur... (Ortak oturum sahibi)
- BK Birkan Karakaş
- BC Bülent Cengiz
- MM Mustafa M. Aral
- YY Yeşim Yurt
- AG Ayçın GÜMÜŞÖK KARAALP
- BY Bayram Dündar
- DS Dr. Şahin BAŞ / BAKKA Bartın Y.
- EG Ercan Gemici
- EG Ercan Gölyer
- EE ertuğrul erdoğan
- EG Evrim Güler
- İ Planlama ve Koordinasyon M...
- LA Lutfi Altunsu BAKKA
- ME Muhammed Maraşlı
- ME Murat Erkaya
- OS Okan SÜRÜL - Bartın Çevre ve S...
- PS Prof.Dr.Hatice Selma ÇELİKÇAY
- RO Recep Önder Sürmeli

Birkan Karakaş

## 2022 yılı Bartın Üniversitesi Mühendislik, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Danışma Kurulu Raporu

The screenshot shows a Zoom meeting in progress. The main window displays a grid of 20 participants. The participants are arranged in a 4x5 grid. The names of the participants are: Prof. Dr. Hatice Selma ÇELİKAY, Mühendislik Mimarlık Tasarım Fakültesi, Mustafa M. Aral, Bülent Cengiz, Selçuk GÜMÜŞ, Okan SÜRÜL- Bartın Çeire ve Şehircilik İl Müd..., Ayçın GÜMÜŞÖK KARAALP, Dr. Şahin BAŞ / BAKKA Bartın YDÖ, Eyüp Burak CEYHAN, Sirkın Karakaş, Yeşim Yurt, Bayram Dündar, Lutfi Altunsoy BAKKA, İl Planlama ve Koordinasyon Müdürü Ahmet K..., ertuğrul erdoğan, Evrim Guler, Selahattin YANIK, Sena KASAPÖĞLU, Selçuk Baş, Ercan Gökçyer, Abid Ustaoglu, Murat Erkaya, Recep Önder Sürmeli, Ercan Gemici.

On the right side, there is a list of attendees (Katılımcılar) with 24 members. The list includes names and initials, such as MM, AU, YB, BK, BC, YY, MM, AG, BD, DS, EG, EG, EE, EG, LA, ME, OS, PS, RO, S.

The Zoom interface includes a search bar for attendees, a list of controls (Sesi aç, Videoyu Durdur, Güvenlik, Katılımcılar, Sohbet, Ekran Paylaşım, Kaydı Duraklat/Durdur, Reaksiyonlar, Beyaz Tahtalar), and a 'Sonlandır' button.

The screenshot shows a Zoom meeting in progress. The main window displays a close-up of a participant, Dr. Şahin BAŞ / BAKKA Bartın YDÖ, who is wearing a suit and glasses. The Zoom interface includes a search bar for attendees, a list of controls (Sesi aç, Videoyu Durdur, Güvenlik, Katılımcılar, Sohbet, Ekran Paylaşım, Kaydı Duraklat/Durdur, Reaksiyonlar, Beyaz Tahtalar), and a 'Sonlandır' button.

On the right side, there is a list of attendees (Katılımcılar) with 25 members. The list includes names and initials, such as MM, AU, YB, BC, DS, YY, MM, AG, BD, BK, EG, EG, EE, EG, LA, ME, OS, PS, RO, S.