



ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
ÖĞRENCİ DEKANLIĞI
2019 YILI FAALİYET RAPORU

Ocak-2020

DEKANIN MESAJI

Öğrenci Dekanlığı, Üniversite Yönetim Kurulu kararıyla 15 Ocak 2019 tarihinde kurulmuş olup, Rektöre bağlı bir birimdir ve eğitim-öğretimden sorumlu Rektör Yardımcısı ile eşgüdümlü çalışmaktadır.

Dünyanın ve ülkemizin önde gelen yenilikçi üniversitelerinde bulunan bu dekanlığın amacı, tüm öğrencilerimizin akademik, kişisel, kültürel ve sosyal gelişimlerine en üst düzeyde katkı sağlayarak, küresel anlamda nitelikli bireyler olarak iş yaşamlarına atılmalarına destek olmaktır. O nedenle öğrencilerimizin;

- Akademik anlamda temel yetkinliklerini arttırmak amacıyla yeni ve yenilikçi dersler almalarını sağlamak,
 - Sosyal sorumluluk ve toplumsal duyarlılıklarının artmasına katkıda bulunmak,
 - Topluma ve kendilerine artı değer kazandıracak ve olumlu gelişim yaratacak sanatsal ve sportif beceriler kazanmalarını sağlamak,
 - Kurumsal aidiyet bilinçlerini geliştirmek,
 - Üniversite yaşamlarını kolaylaştırarak, sorunlarına etkin çözümler sunmaya çalışmak ve dinamik bir kampüs ortamı oluşturmak,
 - Akademik, kültürel ve sosyal alanlarda başarılar elde etmeleri konusunda cesaretlendirmek ve ödüllendirmek ve
 - Özgüveni yüksek, değer yaratan ve aranan bireyler olmalarını sağlamak,
- öncelikli hedeflerimizdendir.

Prof. Dr. Müfide BANAR

Dekan

İÇİNDEKİLER

İÇİNDEKİLER.....	1
ŞEKİLLER DİZİNİ.....	3
TABLolar DİZİNİ	4
I - GENEL BİLGİLER.....	5
A - Misyon ve Vizyon.....	5
B - Yetki, Görev ve Sorumluluklar	5
C - İdareye İlişkin Bilgiler	5
1 - Fiziksel Yapı	5
2 - Örgüt Yapısı.....	5
3 - Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar.....	7
4 - İnsan Kaynakları	7
5 - Sunulan Hizmetler.....	7
6 - Yönetim ve İç Kontrol Sistemi	8
II - AMAÇ VE HEDEFLER	9
A - İdarenin Amaç ve Hedefleri	9
B - Temel Politikalar ve Öncelikler	9
III - FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER.....	10
A - Mali Bilgiler.....	10
B - Performans Bilgileri	10
1 - Faaliyet ve Proje Bilgileri	10
Aday Öğrencilerle İlgili Faaliyetler	10
Aday Öğrencilere Yönelik Tanıtım Videolarının Koordinasyonu.....	10
ESTÜ Bölüm Program Kataloğunun Hazırlanması.....	10
Liselerin Üniversitemize Ziyaretinin Planlanması.....	11
ESTÜ Tanıtım Günleri 2019 Programının Hazırlanması.....	12
Lise Ziyaretlerinin Gerçekleştirilmesi.....	12
Açılan Derslerle İlgili Faaliyetler	14
ESTÜ101 Üniversite Hayatına Giriş Dersi	14
ESTÜ104 Akademik Başarı ve Yaşam Becerileri Dersi	20
ESTÜ401 Profesyonel Hayata Geçiş Dersi.....	21
Oryantasyon Faaliyetleri	23
2019 -2020 Öğretim Yılı Oryantasyon Programı.....	23
Kariyer Gelişimiyle İlgili Faaliyetler	30
ESTÜ Kariyer Günleri 2019 Faaliyetinin Planlanması.....	30
Redbull Basement Etkinliği Koordinasyonu.....	31



ESTÜ-Huawei İkili İşbirliğinin Planlanması	32
Amazon Web Services Cloud Workshop Planlanması	32
Savunma Sanayi Semineri Planlanması	33
ESTÜ-FORD OTOSAN Akademi Güz Dönemi Programının Koordinasyonu.....	33
ESTÜ-Şişecam İkili İşbirlikleri Hakkında Fikir Paylaşımı	35
Öğrenci Etkinlikleriyle İlgili Faaliyetler	35
2019 Bahar Yürüyüşü Planlaması	35
Atatürk'ü Anma Gençlik ve Spor Bayramınının 100. Yılı Kapsamında Yapılan Etkinliklerin Planlanması	36
Mezuniyetle İlgili Faaliyetler	37
2019 Yılı Mezuniyet Töreni Organizasyonu	37
ESTÜ 2019 Mezuniyet Yılığının(Almanağının) Hazırlanması	38
ESTÜ Maskot Tasarımı Sürecinin Organizasyonun.....	38
Öğrenim Burslarıyla İlgili Faaliyetler	39
Alp Havacılık Öğrenci Bursları Koordinasyonu	40
Türk Eğitim Vakfı Öğrenci Bursları Koordinasyonu.....	40
YÖK Destek Bursu Öğrenci Bursları Koordinasyonu	41
Eskişehir Sanayi Odası Bursları Koordinasyonu	41
Öğrenci Kulüpleriyle İlgili Faaliyetler	42
ESTÜ Öğrenci Kulüpleri Yönergesinin Güncellenmesi	42
IV - KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ	43
A - Üstünlükler.....	43
B - Zayıflıklar.....	43
C - Değerlendirme	44
2020 Yılı Hedefleri	44
V - ÖNERİ VE TEDBİRLER	46
İLETİŞİM.....	47
EKLER.....	49
EK 1 Eskişehir Teknik Üniversitesi Öğrenci Dekanlığı Görev ve Çalışma UsulleriYönergesi	
EK 2 ESTÜ 101 Üniversite Hayatına Giriş Dersi Uygulama Usul ve Esasları	
EK 3 ESTÜ 401 Profesyonel Hayata Geçiş Dersi Uygulama Usul ve Esasları	

ŞEKİLLER DİZİNİ

Şekil 1 Eskişehir Teknik Üniversitesi organizasyon yapısında Öğrenci Dekanlığının yeri.....	6
Şekil 2 Öğrenci Dekanlığı organizasyon şeması.....	7
Şekil 3 ESTÜ Bölüm/Program kataloğu.....	11
Şekil 4 Tanıtım Günleri 2019 Etkinlik Programı.....	12
Şekil 5 “Eskişehir Teknik Üniversitesi Mucitleri Geleceğin Mucitleri ile Buluşuyor” etkinlik afişi.....	13
Şekil 6 ESTÜ101 Dersi duyuru afişi.....	15
Şekil 7 ESTÜ101 Sertifika duyurusu.....	17
Şekil 8 ESTÜ101 Dersinin içeriğine ilişkin anket sonuçları.....	18
Şekil 9 ESTÜ101 Dersin saatine ilişkin anket sonuçları.....	18
Şekil 10 ESTÜ101 Dersin süresine ilişkin anket sonuçları.....	19
Şekil 11 Ankete katılan öğrencilerin bölümlere göre dağılımı.....	24
Şekil 12 Öğrencilerin bölüm tanıtımlarından haberdar olma durumu.....	24
Şekil 13 Bölüm tanıtımından haberdar olunmasını sağlayan iletişim kanalları.....	25
Şekil 14 Fakülte ve bölüm tanıtımlarından genel memnuniyet düzeyleri.....	26
Şekil 15 Öğrencilerin akademik danışmanlarıyla tanışma durumları.....	26
Şekil 16 Bölüm tanıtım programının içeriğinden memnuniyet durumu.....	27
Şekil 17 Öğrencilerin Üniversitemizi tercih etme sebepleri.....	28
Şekil 18 ESTÜ’yü tercih etmekten dolayı duyulan memnuniyet.....	28
Şekil 19 Mezun olunan lise türü.....	29
Şekil 20 Üniversite Tercih sırası.....	30
Şekil 21 Kariyer günleri program afişi.....	31
Şekil 22 ESTÜ-Ford Otosan Akademi afişi.....	34
Şekil 23 Bahar yürüyüşünden bir görüntü.....	36
Şekil 24 ESTÜ 2019 Mezunlar Yılığın Ön Kapağı.....	39



TABLolar DİZİNİ

Tablo 1 Lise ziyaretleri takvimi	14
Tablo 2 ESTÜ101 Dersi harf notu tablosu	15
Tablo 3 ESTÜ101 Seminer listesi	16
Tablo 4 Anketin 4.sorusuna verilen cevaplar*	19
Tablo 5 ESTÜ401 Etkinlik programı	22
Tablo 6 ESTÜ401 notlandırma ilkeleri	23
Tablo 7 ESTÜ401 Harf notu tablosu.....	23
Tablo 8 Oryantasyon programı	23
Tablo 9 ESTÜ-Ford Akademi Güz Dönemi eğitim katılımcı sayıları	34
Tablo 10 2019 yılında Öğrencilerimizin faydalandığı öğrenim bursları.....	40

I-GENEL BİLGİLER

A-Misyon ve Vizyon

Öğrenci Dekanlığı, Üniversitemizin “*değer yaratarak değişim ve dönüşümün öncüsü bir üniversite olmak*” vizyonu ve “*yenilikçi ve etki yaratan*” misyonu ile “*teknoloji, ürün tasarımı, yenileşim, uluslararasılaşma ve yönetişime odaklanarak sürdürülebilir değer yaratmak*” konularında farklılaşmayı, kendisine temel strateji olarak benimsemiştir.

B-Yetki, Görev ve Sorumluluklar

Öğrenci Dekanlığı'nın yetki, görev ve sorumlulukları 26/02/2019 tarih ve 7/2 no'lu Senato kararıyla belirlenen “**Eskişehir Teknik Üniversitesi Öğrenci Dekanlığı Görev ve Çalışma Usulleri Yönergesi**”nde (**EK 1**) tanımlanmıştır.

C-İdareye İlişkin Bilgiler

1-Fiziksel Yapı

Öğrenci Dekanlığı bünyesinde, yönergede belirtilen hususlar çerçevesinde 2 Dekan Yardımcısı ve 6 alt birimin Koordinatörü bulunmaktadır. Bu alt birimler, farklı alanlarda faaliyet göstermekte ve her biri benzer hedefler doğrultusunda iş birliği halinde çalışmaktadır:

- Kariyer Gelişim Birimi
- Mezunlarla İletişim ve İşbirliği Birimi
- Oryantasyon Birimi
- Öğrenci Etkinlikleri Birimi
- Öğrenim Bursları Birimi
- Öğrenme ve Öğretme Gelişimi Birimi

2-Örgüt Yapısı

Eskişehir Teknik Üniversitesi'nin akademik organizasyon yapısı içerisindeki Öğrenci Dekanlığı'nın yeri ve organizasyon şeması Şekil 1 ve 2'de gösterilmiş olup, alt birimlerin görev ve sorumlulukları ise şu şekildedir;

Kariyer Gelişim Birimi; Öğrencilerimizin mezuniyet öncesi ve sonrasında gereksinimleri olan bilgi ve becerileri kazandırmak amacıyla kariyer gelişimlerine yönelik etkinlikler düzenler ve danışmanlık yapar.

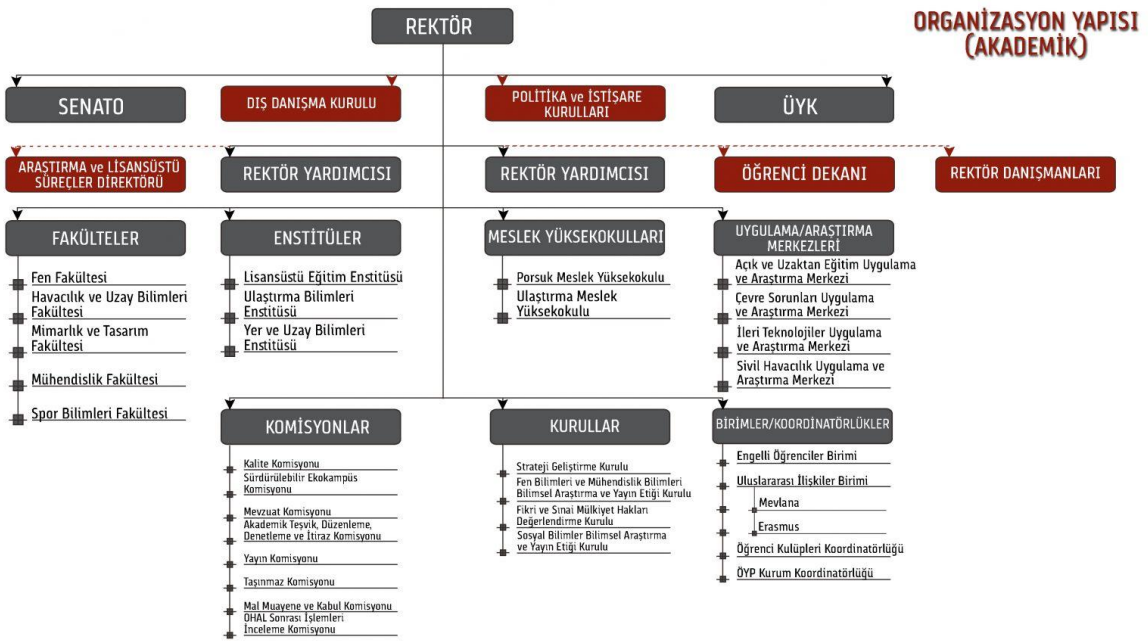
Mezunlarla İletişim ve İşbirliği Birimi; Mezunlarımızla etkin bir iletişim ve işbirliği ağının kurulması için gerekli düzenlemeleri yapar, mezunlarımızın hem birbiriyle hem de öğrencilerimizle iletişimini devam ettirerek Üniversite kimliğini pekiştirmeye katkı sağlar.

Oryantasyon Birimi; Üniversite adayları ve Üniversiteye yeni kayıt olan öğrencilerimiz için gerekli etkinlikleri planlar.

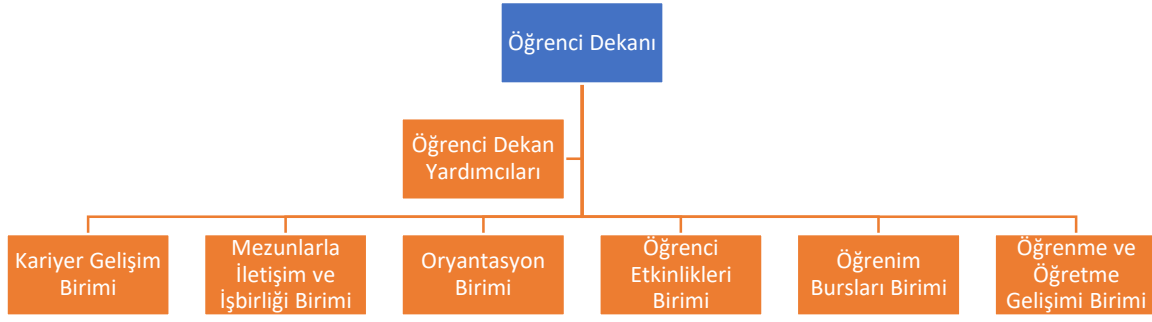
Öğrenci Etkinlikleri Birimi; Öğrencilerimizin gönüllü sosyal sorumluluk projeleri geliştirmeleri ve bu tür projelere katılmaları konusunda yönlendirir, sanatsal ve sportif faaliyetlerde bulunmaları konusunda destekler, proje fuarı, bahar şenliği, lisans ve lisansüstü mezuniyet töreni organizasyonlarına katkı sağlar.

Öğrenim Bursları Birimi; Öğrencilerimizin burs sağlayan kurum/kuruluşlardan öğrenim bursu almalarıyla ilgili organizasyonları yapmaya çalışır.

Öğrenme ve Öğretme Gelişimi Birimi; Öğrencilerimizin akademik, kişisel, kültürel ve sosyal gelişimleri açısından ders, seminer, çalıştay vb. etkinlikleri düzenler.



Şekil 1 Eskişehir Teknik Üniversitesi organizasyon yapısında Öğrenci Dekanlığının yeri



Şekil 2 Öğrenci Dekanlığı organizasyon şeması

3-Bilgi ve Teknolojik Kaynaklar

Öğrenci Dekanlığı bünyesinde, 1 adet yazıcı, 4 adet bilgisayar bulunmaktadır.

4-İnsan Kaynakları

Öğrenci Dekanlığındaki 6 birimde görev yapan öğretim elemanları 2547 sayılı kanunun 13/b-4 maddesi uyarınca görevlendirilmişlerdir. Her bir birim koordinatörünün isimleri şu şekildedir:

Kariyer Gelişim Birimi Koordinatörü: Araş. Gör. Mustafa Çavuş

Mezunlarla İletişim ve İşbirliği Birimi Koordinatörü: Dr. Öğretim Üyesi Boğaç Poyraz

Oryantasyon Birimi Koordinatörü: Araş. Gör. Mustafa Çavuş

Öğrenci Etkinlikleri Birimi Koordinatörü: Araş. Gör. Ümran Ünder

Öğrenim Bursları Birimi Koordinatörü: Araş. Gör. Dr. Seval Ören Kından

Öğrenme ve Öğretme Gelişimi Birimi Koordinatörü: Araş. Gör. Gültekin Atalık

5-Sunulan Hizmetler

Dekanlık kapsamında sunulan hizmetler şunlardır:

Öğrencilerin;

- Akademik anlamda temel yetkinliklerini arttırmak amacıyla ilgili birimlere dersler önermek ve koordinasyonu sağlamak (ESTÜ101 Üniversite Hayatına Giriş Dersi, ESTÜ104 Akademik Başarı ve Yaşam Becerileri Dersi, ESTÜ401 Profesyonel Hayata Geçiş Dersi vb.),
- Aday öğrencilerle ilgili faaliyetlerin organizasyonunu yapmak (aday öğrencilere yönelik tanıtım videolarının koordinasyonu, ESTÜ Bölüm Program Kataloğunun



hazırlanması, liselerin Üniversitemize ziyaretlerinin planlanması, ESTÜ Tanıtım Günleri Programının hazırlanması, Lise ziyaretlerinin gerçekleştirilmesi vb.),

- Oryantasyon faaliyetlerinin organizasyonunu yapmak,
- Kariyer gelişimiyle ilgili faaliyetlerde bulunmak (sektörle işbirliği etkinliklerinin düzenlenmesi, ESTÜ-FORD OTOSAN Akademi Programının organizasyonu vb.)
- Öğrenci etkinlikleriyle ilgili faaliyetlerin organizasyonunu yapmak (Bahar Yürüyüşü vb.),
- Mezuniyetle ilgili faaliyetlerin organizasyonunu yapmak (Mezuniyet Töreni organizasyonu, Mezuniyet Yılığının hazırlanması vb.),
- Öğrenim burslarıyla ilgili faaliyetlerde bulunmak,
- Öğrenci Kulüpleriyle ilgili faaliyetlerde bulunmak.

6-Yönetim ve İç Kontrol Sistemi

T.C. Eskişehir Teknik Üniversitesi Öğrenci Dekanlığı Görev ve Çalışma Usulleri Yönergesi'ne göre yönetilir.

II-AMAÇ VE HEDEFLER

A-İdarenin Amaç ve Hedefleri

Dekanlığın kuruluş amacı; Üniversitenin misyonu ve vizyonu doğrultusunda, öğrencilerin akademik, kişisel, kültürel ve sosyal gelişimlerine en üst düzeyde katkı sağlayarak, ESTÜ'lü olmanın onur ve gururunu taşıyan, küresel organizasyonlarda ve ortamlarda yer edinebilecek nitelikli bireyler olarak iş yaşamlarına atılmalarına destek olmaktır.

B-Temel Politikalar ve Öncelikler

Öğrencilerin;

- a) Akademik anlamda temel yetkinliklerini arttırmak amacıyla ilgili birimlere dersler önermek ve koordinasyonu sağlamak,
- b) Sosyal sorumluluk ve toplumsal duyarlılıklarını arttırmak,
- c) Topluma ve kendilerine artı değer kazandıracak ve olumlu gelişim yaratacak becerileri kazanmalarını sağlamak,
- ç) Kurumsal aidiyet bilinçlerini geliştirmek,
- d) Üniversite yaşamlarını kolaylaştırmak, yaşadıkları sorunlara etkin çözümler sunarak dinamik bir kampüs ortamı oluşturmak,
- e) Akademik, kültürel ve sosyal alanlardaki başarılarını ödüllendirmek amacıyla gerekli düzenlemeleri yapmak,
- f) Başarılı ve aranan bireyler olmalarını sağlayacak ortamı yaratmaktır.

Ayrıca, mezunlarla Üniversitenin etkin iletişim kurmasına katkı vermektir.

III-FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİ VE DEĞERLENDİRMELER

A-Mali Bilgiler

Öğrenci Dekanlığı 2547 sayılı kanun kapsamında yer alan bir birim olmadığı için herhangi bir bütçe kalemi söz konusu değildir.

B-Performans Bilgileri

1-Faaliyet ve Proje Bilgileri

Aday Öğrencilerle İlgili Faaliyetler

Aday Öğrencilere Yönelik Tanıtım Videolarının Koordinasyonu

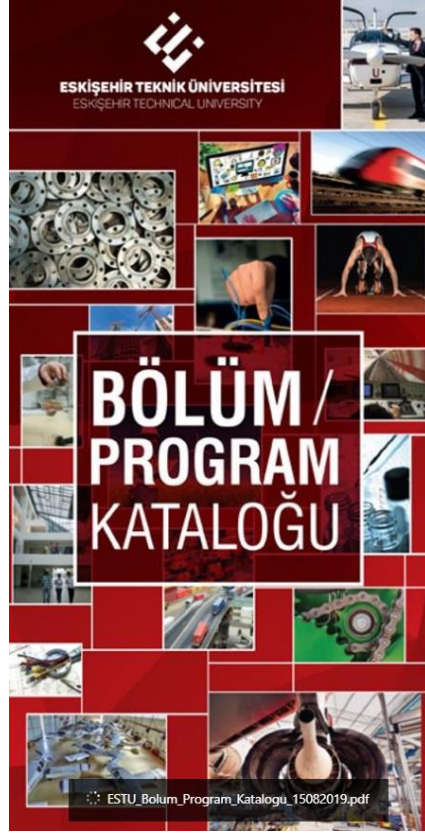
Üniversitemizin tanıtımları için karşılıklı anlaşma sağlanan Üniversite Tercihleri.com adlı web sitesine üniversitemizi tanıtım amaçlı içerik hazırlandıktan sonra, firmanın tanıtımını üstlendiği üniversitelerin tanıtım filmlerinin izlenmesi dekanlığımız bünyesinde sağlanmıştır.

Video çekimlerinin planlamasıyla ilgili kategoriler (genel, hazırlık eğitimi, ulaşım, yurt, yabancı öğrenciler, lisansüstü öğrenciler, mezunlar, belirlenen kategorilerde sunum yapacak öğrencilerin belirlenmesi, öğrencilerin telefon ve e-mail adreslerinin bildirilmesi) ile video çekimleri yapılacak olan kişiler belirlenmiştir. Ayrıca çekim mekanlarının belirlenmesi, sunum tarihlerinin ve saatlerinin belirlenmesi gibi süreçlerin koordinasyonu da sağlanmıştır.

ESTÜ Bölüm Program Kataloğunun Hazırlanması

Eskişehir Teknik Üniversitesi bünyesinde bulunan tüm programların tanıtımlarının bulunduğu bir kataloğun hazırlanması için ilgili tüm birimlerle koordinasyon sağlanmış ve tanıtım kataloğu Kurumsal İletişim Birimi desteği ile hazırlanmıştır (Şekil 3).

ESTÜ Bölüm / Program Kataloğuna aşağıdaki web adresinden ulaşılabilir.
https://mf.eskisehir.edu.tr/sites/mf.eskisehir.edu.tr/files/files/ESTU_Tanitim_Katalogu2019_web.pdf



Şekil 3 ESTÜ Bölüm/Program kataloğu

Liselerin Üniversitemize Ziyaretlerinin Planlanması

ESTÜ'yu ziyaret etmek isteyen Eskişehir ili ve dışından gelen liselerin ziyaret başvuruları için “Başvuru Formu” (<https://www.eskisehir.edu.tr/kisisel/aday-ogrenciler>) hazırlanmıştır.

2019 yılı Ocak ayında 7 adet liseden toplam 338 öğrenci, Şubat ayında 8 adet liseden 312 öğrenci, Mart ayında 19 liseden 894 öğrenci, Nisan ayında 13 liseden 698 öğrenci üniversitemizi ziyaret etmiş ve öğrenci dekanlığı tarafından üniversitemizin tanıtımı amaçlı sunuşlar gerçekleştirilmiştir. Genel bilgilendirme sonrası, öğrencilerin ilgi duydukları birimlere ziyaretleri Kurumsal İletişim Birimi ile birlikte koordine edilmiştir.

3 Mayıs 2019 tarihinde, Eskişehir'deki liselerin rehber öğretmenleri ile bir toplantı yapılmış ve bu toplantıya 16 farklı liseden 20 Rehber öğretmen katılmıştır.

ESTÜ Tanıtım Günleri 2019 Programının Hazırlanması

Tanıtım Günleri etkinlikleri 25-26 Temmuz 2019 tarihlerinde İki Eylül, Yunus Emre ve Porsuk Kampüslerinde gerçekleştirilmiştir. İki gün şeklinde planlanan etkinlik günlük iki oturum şeklinde devam etmiştir. Etkinlik Programı aşağıdaki gibidir (Şekil 4):



Şekil 4 Tanıtım Günleri 2019 Etkinlik Programı

Lise Ziyaretlerinin Gerçekleştirilmesi

Aday öğrencilerle üniversitemizin buluşturulması amacıyla Öğrenci Dekanlığı ve Araştırma ve Lisansüstü Süreçler Direktörlüğü iş birliğiyle “**Eskişehir Teknik Üniversitesi Mucitleri Geleceğin Mucitleri ile Buluşuyor**” başlıklı söyleşiler planlanmıştır (Şekil 5). Bu kapsamda Eskişehir’in başarılı liseleri ile iletişim kurularak, MEB’den alınan izinler doğrultusunda zaman planlaması yapılmıştır. Bu kapsamda 2019-2020 öğretim yılı güz döneminde öncelikle lise son sınıf öğrencileri hedeflenerek aşağıda isimleri görülen 8 liseye ziyarette bulunulmuştur.

Ziyarete bulunan liseler ve ziyaret tarihleri Tablo 1’de verilmiştir. Ziyaretlerde öğrencilere “neden Eskişehir Teknik Üniversitesi’ni tercih etmeleri gerektiği, üniversitemizin olanakları, üniversitede öğrencilerimizin ve öğretim elemanlarının neler yaptığı, mucitlerimizin kimler olduğu ve neler yaptığına” ilişkin 60 dk. süren söyleşiler gerçekleştirilmiştir. Bu kapsamda ziyaretlerimize Öğrenci Dekanlığını temsilen Prof. Dr. Müfide Banar, Doç. Dr. Müge Munusturlar veya Doç. Dr. Serdar Göncü; Araştırma ve Lisansüstü Süreçler Direktörlüğü’nü temsilen Prof. Dr. Servet Turan, Prof. Dr. Yeliz Mert Kantar veya Doç. Dr. Gürkan Öztürk; üniversitemizde patenti bulunan hocalarımızdan bir kişi, tüm fakülteleri temsilen birer öğretim üyesi ve öğrenci projelerinden (Hidroana, Anatolia Aero Design İHA, Solar Team) bir öğrenci olacak şekilde hem öğretim üyelerimiz hem de öğrencilerimiz katılım göstermiştir.



Şekil 5 “Eskişehir Teknik Üniversitesi Mücitleri Geleceğin Mücitleri ile Buluşuyor” etkinlik afişi

Tablo 1 Lise ziyaretleri takvimi

Tarih	Saat	Lise
13 Kasım Çarşamba	14:00	Kılıçoğlu Anadolu Lisesi
14 Kasım Perşembe	13:30	Atayurt Okulları
27 Kasım Çarşamba	14:00	Şehit Mehmet Şengül Fen Lisesi
4 Aralık Çarşamba	14:00	Fatih Anadolu Lisesi
11 Aralık Çarşamba	14:00	Eskişehir Anadolu Lisesi
18 Aralık Çarşamba	14:00	Bahçeşehir Koleji
20 Aralık Cuma	14:30	Muzaffer Çil Anadolu Lisesi
8 Ocak Çarşamba	14:00	Ahmet Kanatlı Anadolu Lisesi

Açılan Yeni Derslerle İlgili Faaliyetler

ESTÜ101 Üniversite Hayatına Giriş Dersi (2+0; AKTS:1,0)

Bu dersin amacı, üniversitemize yeni gelen öğrencilerimizin Üniversite ve Bölüme adaptasyonlarını sağlamak, öğrenim hayatına dair kültür ve bilgi seviyelerini artırmak, üniversiteli olmak, üniversite yaşamının sunduğu değerler, üniversite yaşamındaki kurallar hakkında açıklayıcı bilgiler vermek, öğrencilere çeşitli etkinliklerle üniversiteli olma bilincini aşlamak ve ders dışı faaliyetlere katılımlarını artırmaktır. Sözkonusu ders, 5 fakültede 1 AKTS kredi ile seçmeli bir ders olarak açılmıştır. Dersin usul ve esasları **EK 2'**de verilmiştir. Ders, üniversitemizde öğretim yılı başında yapılan Oryantasyon Programı ile başlamakta, devamında ise dönem boyunca verilen çeşitli akademik ve kişisel gelişim seminerleri ile devam etmektedir (Şekil 6). Ders, alışılmış ders düzeninin dışında kurgulanmış ve dersten alınacak harf notları, katılım sağlanan etkinlik ile doğru orantılı olacak biçimde belirlenmiştir. Dersin harf notu Tablo 2'de belirtilen etkinlik katılımına göre belirlenmektedir.



Şekil 6 ESTÜ101 Dersi duyuru afişi

Tablo 2 ESTÜ101 Dersi harf notu tablosu

Etkinlik Sayısı	Not
11 ve üzeri	AA
10	AB
9	BA
8	BB
7	BC
6	CB
5	CC
4	CD
3	DC
2	DD
1	FF

İlk defa 2019-2020 öğretim yılı güz döneminde açılan ders, 26 – 27 Eylül 2019 tarihlerinde ESTÜ Kongre Vadisinde gerçekleştirilen Oryantasyon Programı ile başlamıştır. Dersi toplamda 330 öğrenci almıştır. Bu öğrencilerin 114’ü Mühendislik Fakültesi, 103’ü Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi, 59’u Fen Fakültesi, 43’ü Spor Bilimleri Fakültesi ve 11’i ise Mimarlık ve Tasarım Fakültesi öğrencileridir. Derste verilen 22 seminer Fen Fakültesi ve İki Eylül Kampüsünde tekrarlı olarak yapılmıştır. Verilen seminerler, semineri veren öğretim üyesi ve seminere katılan öğrenci sayıları Tablo 3’te verilmiştir.

Tablo 3 ESTÜ101 Seminer listesi

Seminer Adı	Semineri Veren Öğretim Üyesi	Katılan Öğrenci Sayısı
Afet Yönetimi	Dr. Öğr. Üyesi Muammer TÜN	107
Araştırma Projeleri ve Önlisans/Lisans Öğrencilerinin Proje Sürecine Dahil Olması	Prof. Dr. Servet TURAN	151
Ayrımcılık ve Farklılıklara Saygı	Öğr. Gör. Dr. Okan AKSU	145
Boş Zaman Felsefesi	Doç. Dr. Müge AKYILDIZ MUNUSTURLAR	146
Bilim İnsanı Olma Yolunda Yaşadıklarım: Ne Gördüm? Ne Yaptım, Ne Oldu?	Prof. Dr. Ender SUVACI	107
Engelsiz Yaşam	Prof. Dr. Osman TUTAL	136
Faydalı Saatler:LÖSEV	Yasemin DURUKAN	102
Girişimcilik	Dr. Kenan IŞIK	102
Karbon Ayakizi	Prof. Dr. Cengiz TÜRE	90
Kaliteli Yaşam İçin Spor ve Üniversite Hayatı	Doç. Dr. Veli Onur ÇELİK	134
Proje Tabanlı Staj	Aynur Güneş KAHRAMAN	60
Risk Yönetimi	Doç. Dr. Ayşe KÜÇÜK YILMAZ	144
Startup Uygulamaları	Emre AKGÜMÜŞ	81
Sıfır Atık ve Sürdürülebilirlik	Prof. Dr. Müfide BANAR	73
Stres Yönetimi	Burak Emre GÜRSOY	108
Sosyal Medya Okur Yazarlığı	Öğr. Gör. Dr. Okan AKSU	83
Sözlü İletişim Becerileri	Öğr. Gör. Dr. Okan AKSU	90
Tasarım Düşüncesi ve Yaratıcılık	Dr. Öğr. Üyesi Engin KAPKIN	128
Üniversite Ortamında Etik Kurallar	Prof. Dr. Müfide BANAR	85
Yazılı İletişim Becerileri	Öğr. Gör. Dr. Okan AKSU	74
Zaman Yönetimi	Burak Emre Gürsoy	70
21. Yüzyılda Sizden Nasıl Bir Özgeçmiş Bekleniyor?	Prof. Dr. Ferhan KUYUCAK ŞENGÖR	136

Dönem sonunda Rektörlük 1. Kat toplantı salonunda ESTÜ 101 dersine destek veren öğretim üyeleri ile bir değerlendirme toplantısı yapılmıştır. Yapılan toplantıda, katılımcılardan ders ile ilgili görüş ve önerileri alınmış ve katılımcılara Teşekkür sertifikası verilmiştir.

Dersin harf notları sisteme girilmeden Öğrenci Bilgi Sistemi üzerinden, üniversitemiz web sayfası duyurular kısmından ve üniversitemizin sosyal medya hesapları üzerinden öğrencilere <https://forms.gle/qH6BB5vVdntuunak6> linkinden ulaşılabilen kısa bir anket gönderilmiştir (Şekil 7).



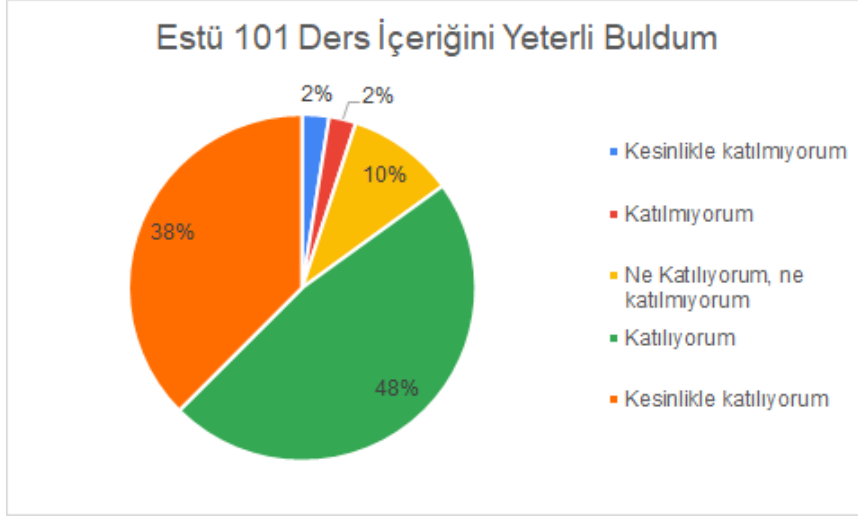
Şekil 7 ESTÜ101 Sertifika duyurusu

Ankette öğrencilere yöneltilen sorular şunlardır;

1. “ESTÜ101 Dersimizin içeriğini yeterli buldum.”
2. “Dersin saati (13:00-14:00) sizin için uygun muydu?”
3. “ESTÜ101 Dersinin ders süresini yeterli buldum.”

Ayrıca yukarıdaki tabloda yer alan derste sunulmuş olan seminerlere ilişkin öğrencilerin görüşleri alınmıştır. Dersi alan öğrencilerden 42 tanesi anketi cevaplamıştır.

Anketin ilk sorusu olan “ESTÜ101 Dersimizin içeriğini yeterli buldum.” için gelen cevaplar Şekil 8’de verilmiştir.



Şekil 8 ESTÜ101 Dersinin içeriğine ilişkin anket sonuçları

Anketin ikinci sorusu olan “*Dersin saati (13:00-14:00) sizin için uygun muydu?*” sorusuna öğrencilerin vermiş olduğu cevaplar Şekil 9’da verilmiştir.



Şekil 9 ESTÜ101 Dersin saatine ilişkin anket sonuçları

“*ESTÜ101 Dersinin ders süresini yeterli buldum.*” sorusuna öğrenciler tarafından verilen cevaplar Şekil 10’da verilmiştir.



Şekil 10 ESTÜ101 Dersin süresine ilişkin anket sonuçları

Öğrencilerin derste işlenen seminer konularından memnun kalıp kalmadıklarını öğrenmek amacıyla sorulan dördüncü soruya gelen yanıtlara ise Tablo 4'te yer verilmiştir.

Tablo 4 Anketin 4.sorusuna verilen cevaplar*

Seminer Adı	Kesinlikle memnun kalmadım	Memnun kalmadım	Kararsızım	Memnun kaldım	Kesinlikle memnun kaldım.
Oryantasyon	2	3	8	14	12
Afet Yönetimi	1	3	4	11	19
Araştırma Projeleri ve Önlisans/Lisans Öğrencilerinin Proje Sürecine Dahil Olması	0	4	5	13	16
Ayrımcılık ve Farklılıklara Saygı	0	3	5	9	20
Boş Zaman Felsefesi	0	3	3	12	18
Bilim İnsanı Olma Yolunda Yaşadıklarım: Ne Gördüm? Ne Yaptım, Ne Oldu?	0	3	3	10	22
Engelsiz Yaşam	0	3	2	7	18
Faydalı Saatler:LÖSEV	0	3	2	9	25
Girişimcilik	0	3	4	11	19
Karbon Ayakizi	0	3	4	10	20
Kaliteli Yaşam İçin Spor ve Üniversite Hayatı	0	4	3	10	20
Proje Tabanlı Staj	0	5	4	8	19
Risk Yönetimi	0	3	4	10	20
Startup Uygulamaları	0	3	6	9	17
Sıfır Atık ve Sürdürülebilirlik	0	3	3	13	17
Stres Yönetimi	0	3	3	12	20
Sosyal Medya Okuryazarlığı	0	3	7	11	16
Sözlü İletişim Becerileri	0	3	5	13	15
Tasarım Düşüncesi ve Yaratıcılık	0	3	5	11	17

Üniversite Ortamında Etik Kurallar	0	4	7	8	16
Yazılı İletişim Becerileri	0	4	4	13	15
Zaman Yönetimi	1	4	2	13	16
21. Yüzyılda Sizden Nasıl Bir Özgeçmiş Bekleniyor?	0	3	6	10	19

*Tablodaki sayılar öğrenci sayısını göstermektedir.

“*Ders kapsamında sunulmasını istediğiniz başka seminer önerileriniz var mı?*” sorusuna gelen cevapların bazıları ise şu şekildedir;

- “Duyarlılık ile ilgili bir seminer olmasını isterdim”,
- “Bölümlerin kendi öğrencilerine ileride seçebileceği meslek gruplarını anlatan bir seminer olmasını isterdim”,
- “Havacılığın Gelişimi ile ilgili bir seminer olmasını isterdim” ve
- “Yurtdışı imkanlarını anlatan bir seminer olmasını isterdim”.

“*Ders kapsamında başka önerileriniz varsa lütfen belirtiniz.*” sorusuna öğrencilerden gelen cevaplar şunlardır;

- “Seminer sonunda bir sınav yapılarak katılım belgesi dışında bir başarı belgesi verilebilir”,
- “Öğrencilerin üniversite ortamına alışması için seminer dışında daha etkili ve verimli aktiviteler olmalı “ ve
- “Seminer sayısı arttırılabilir”dir.

ESTÜ104 Akademik Başarı ve Yaşam Becerileri Dersi (2+1; AKTS:3,0)

2019-2020 Güz döneminde üniversitemizde ESTÜ104 kodu ile açılan **Akademik Başarı ve Yaşam Becerileri** dersinin amacı günümüzde akademik ve sosyal hayatta sıklıkla ihtiyaç duyulan benlik nasıl oluşur, genç yetişkinlik ve benlik, hedef belirleme, somut hedefler ve öncelikler, kaynakları değerlendirmek, zaman yönetimi ve planlama, stresle başa çıkma gibi becerilere dair farkındalığı ve uygulanabilirliği arttırmaktır. Dersin hazırlanması aşamasında üniversitemizden bir ekip, Koç Üniversitesine ziyarette bulunarak bilgi ve deneyim paylaşımında bulunmuştur. Bu ziyarette edinilen bilgiler çerçevesinde derse son hali verilmiştir. Ders, Dr. Öğr. Üyesi Okan Aksu ve Uzman Psikolog Burak Emre Gürsoy’un yürüttüğü 2 grup olarak açılmıştır. Dersi toplamda 24 öğrenci almış ve bu öğrencilerin 2’si dışında hepsi derse düzenli olarak katılım sağlamıştır. Ders içerisinde temel kaynak olarak Koç Üniversitesi tarafından yayınlanan “Üniversite ve Ötesi – Genç Yetişkinler İçin Hayat

Becerileri” (Esra Tuncer, Muhsine İttr Özgen, Rengin Işık, Pınar Özbek ve Bülent Kılıç) isimli kitap kullanılmıştır. Dersin işlenişi, karşılıklı bilgi paylaşımları, grup egzersizleri, sunumlar ve ödevler biçiminde gerçekleştirilmiştir. Ders kapsamında konular, psiko –sosyal boyutları ile ele alınmış ve ders yürütücülerinin farklı uzmanlık alanlarından gelen birikimleri öğrencilere aktarılmaya çalışılmıştır. Derste, “Üniversite hayatına giriş, kendini tanıma, benliğin gelişimi ve genç yetişkinlik”, “Kişisel değerler ve hedef belirlemek”, “Zamanı etkili kullanmak”, “Stresin tanımı ve etkileri ve ilişkili süreçler”, “Stresle başa çıkmak”, “İletişim kavramı ve algı yönetimi”, “İletişim yönetimi ve iletişimin temel öğeleri”, “Topluluk önünde konuşma ve sunum yapma ve profesyonel iletişim teknikleri”, “İş yazışmaları, iş görüşmeleri ve niyet mektupları” konularına değinilmiştir. Dersi alan öğrencilerin derse yönelik tutumları dersin ilerlemesi ile birlikte olumlu anlamda değişiklik göstermiştir. Her ders sonunda öğrencilerden ödev olarak bir “deneyim yazısı” istenilmiştir. Bu yazılar derste işlenen konular ile alakalı olarak tutum ve davranış değişimlerini ele almıştır. Öğrencilere, yaptıkları bu ödevler üzerinden bireysel olarak geri dönüşler gerçekleştirilmiştir. Öğrencilerin ödevleri bu kapsam içerisinde başarı puanlarını etkilemiştir. Dönem sonunda gerçekleştirilmiş olan final sunumunda, öğrencilerin ders boyunca elde etmiş oldukları bütün bilgi ve becerileri kullanabilecekleri bir konu üzerinde sunum yapmaları istenmiştir. Dersi alan öğrencilerin başarı puanı ortalaması 85’tir. Ders ile ilgili olarak öğrencilerden olumlu geri bildirimler alınmıştır. Öğrenciler, dersin ilerleyen zamanlarda konu ve kapsamının genişlettilererek devam etmesini önermişlerdir. Ders ile alakalı olarak öğrencilerden “teşekkür” e-postaları da alınmıştır.

ESTÜ401 Profesyonel Hayata Geçiş Dersi (1+1; AKTS:2,0)

Üniversitemizden mezun olma aşamasına gelmiş ve profesyonel hayata geçmeye hazırlanan öğrencilerin, farklı sektörleri, bu sektördeki iş dinamiklerini ve iş süreçlerini tanımalarını sağlayarak, kariyer planlamasının önemi hakkında öğrencilerde farkındalık oluşturmak amacıyla ESTÜ 401 kodlu Profesyonel Hayata Geçiş dersinin açılması planlanmıştır. ESTÜ 401 dersi, öğrencilere kariyer gelişimleri için gerekli yetkinliklerin kazandırılmasını ve var olan yetkinliklerin geliştirilmesini hedefler.

Dersin kredisi (1+1) 2 AKTS olarak belirlenmiştir ve ders ön lisans öğrencileri için IV. Yarıyıldan itibaren, lisans öğrencileri için VIII. Yarıyıldan itibaren seçmeli dersler grubu içinde yer almaktadır. . Ders, üniversitemizde eğitim veren her bir akademik birimde kontenjanı 25 öğrenciyle sınırlı olacak şekilde açılmıştır. Derse, ait uygulama usul ve esaslarına **EK 3**’te yer verilmiştir.



Derste, öğrencilere aktarılması gereken konuların/seminerlerin ve yapılması istenen etkinliklerin temel çerçevesi Öğrenci Dekanlığı tarafından belirlenmiştir. Fakat her bir akademik birimin farklı eğitim dinamikleri ve mezun olacak öğrencilerin çalışabilecekleri sektörler farklı olabileceğinden, derste yapılması istenen etkinliklere davet edilecek konuşmacı/uzmanların seçimi ilgili birimde dersi organize edecek olan öğretim elemanına bırakılmıştır. Dersin konuları/seminerleri Tablo 5’te verildiği gibidir.

Tablo 5 ESTÜ401 Etkinlik programı

Etkinlik	Sorumlu Birim	Program Adı	Program İçeriği
1. Etkinlik	Öğrenci Dekanlığı	ESTÜ-Profesyoneller Buluşması	Sektördeki kanaat önderlerinin davet edileceği açılış programı.
2. Etkinlik	Öğrenci Dekanlığı	Davetli Konuşmacı/lar	Sektörden çeşitli konuşmacı/ların davet edileceği etkinlik.
3. Etkinlik	İlgili fakülte veya meslek yüksekokulu	Sektör Buluşmaları	Öğrencilerin eğitim ve öğretim alanıyla ilgili farklı sektörlerden (kamu, özel, akademi) davet edilecek konuşmacıların katılacağı ve o sektörlerdeki iş imkanları ile gerekliliklerin anlatılacağı etkinlik.
4. Etkinlik	İlgili fakülte veya meslek yüksekokulu	21. Yüzyıl Yetkinlikleri / Takım Çalışmasının Önemi	Öğrencilere 21. yüzyıl yetkinliklerinin neler olduğunu ve öğrencilerin bu yetkinliklere neden ihtiyaçları olduğunu açıklayacak bir uzmanın davet edileceği etkinlik. Öğrencilere takım çalışmasını, takım çalışmasının gerekliliklerini ve önemini anlatacak ve onlardan takım çalışması içeren bir proje yapmalarını isteyecek bir konuşmacının davet edileceği etkinlik.
5. Etkinlik	İlgili fakülte veya meslek yüksekokulu	Kariyer Planlama, CV (Portfolyo) Hazırlama Teknikleri	Öğrencilere kariyer planlamanın gereklilikleri ve önemini anlatacak, CV (Portfolyo) hazırlarken dikkat edilmesi gereken hususları açıklayacak, öğrencilerden CV hazırlamalarını isteyecek ve sonrasında hazırlanan CV’leri inceleyecek, eksiklikleri ve hataları konusunda öğrencilere destek verecek bir insan kaynakları uzmanının davet edileceği etkinlik.
6. Etkinlik	İlgili fakülte veya meslek yüksekokulu	Ağ Kurma, İş Hayatı İçin Gerekli Sosyal Ağlar, Networking	Öğrencilere iletişim ağının ve sosyal medya kullanımının önemini, genel kurallarını ve iş hayatı için gerekli olan sosyal ağları anlatacak bir uzmanın (iletişim, insan kaynakları vb.) davet edileceği etkinlik.
7. Etkinlik	İlgili fakülte veya meslek yüksekokulu	Girişimcilik	Fakülte veya meslek yüksekokulunun mümkünse kendi mezunlarından (değilse başka bir başarılı girişimci olabilir) öğrencilere girişimciliğin önemini ve bir girişimci olarak izlenmesi gereken yolları anlatacak başarılı bir girişimciyi konuşmacı olarak davet edeceği etkinlik.
8. Etkinlik	İlgili fakülte veya meslek yüksekokulu	Sorun Çözme, Karar Verme ve Liderlik	Öğrencilere, kendileriyle ilgili sektörden; sorun çözme tekniklerini anlatacak, karar vermenin önemini vurgulayacak ve liderlik hakkında öğrencileri bilgilendirip yönlendirecek bir yöneticinin davet edileceği etkinlik.
9. Etkinlik	İlgili fakülte veya meslek yüksekokulu	Öğrenci Projeleri	Öğrencilere, projeler ve proje yazma, yürütme konularında bilgi verecek, ayrıca öğrencilerden bir proje yapmalarını isteyecek, sonrasında öğrencilerin yapmış oldukları projeleri değerlendirip, projelerindeki eksik yönleri söyleyip, öğrencilerin gelişimine katkıda bulunacak bir konuşmacının davet edileceği etkinlik.
10. Etkinlik	İlgili fakülte veya meslek yüksekokulu	Mülakat Simülasyonu ve İş Arama Stratejileri	Öğrencilerin, kendilerini doğru ifade edebilme becerilerini geliştirmeye yönelik mülakat simülasyonu yaparak, öğrencilerin etkili iletişim kurma deneyimi edinmesini sağlayacak, ayrıca öğrencilere etkin iş arama tekniklerini ve yöntemlerini anlatacak bir uzmanın davet edileceği etkinlik.

Yukarıda belirtilen her bir etkinliğe katılımdan alınacak puanlar ile verilen ödev ve projelerden alınan puan dağılımları Tablo 6’da verilmiştir. Dersin başarı notu Tablo 7 esas alınarak değerlendirilecektir.

Tablo 6 ESTÜ401 notlandırma ilkeleri

Etkinlik/Ödev	Puanı
Öğrenci Dekanlığı tarafından düzenlenen açılış programına katılım	5
Öğrenci Dekanlığı tarafından düzenlenen davetli konuşmacı programına katılım	5
Fakülte veya meslek yüksekokulu tarafından düzenlenen etkinliklere katılım (her bir etkinlik başına) (Her etkinlik 5 puan, Toplam 8 etkinlik = 5x8)	40
CV (Portfolyo hazırlama)	15
Mülakat Simülasyonu performansı	15
Öğrenci Projesi değerlendirilmesi	20

Tablo 7 ESTÜ401 Harf notu tablosu

Puan	Karşılık Gelen Harf Notu
84-100	AA
77-83	AB
71-76	BA
66-70	BB
61-65	BC
56-60	CB
50-55	CC
46-49	CD
40-45	DC
33-39	DD
0-32	FF

Oryantasyon Faaliyetleri

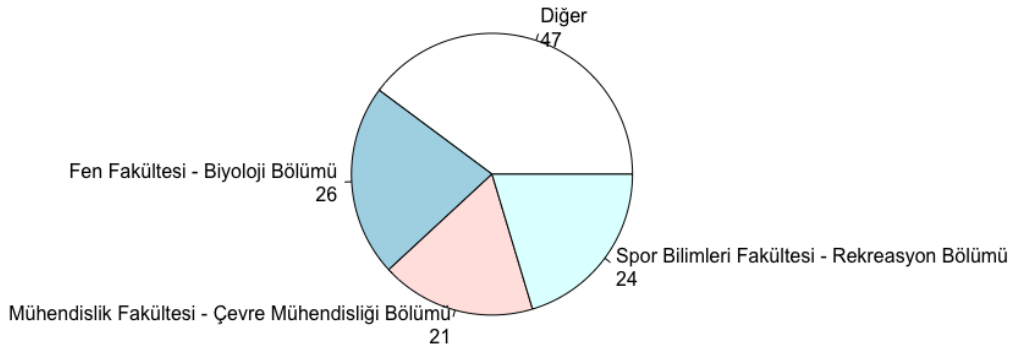
2019 -2020 Öğretim Yılı Oryantasyon Programı

Oryantasyon programı “İlk Ders İlk Heyecan” sloganıyla ESTÜ101 Üniversite Hayatına Giriş dersi kapsamında 26-27 Eylül 2019 tarihlerinde İki Eylül, Yunus Emre ve Porsuk Kampüslerinde gerçekleştirilmiştir. İki gün şeklinde planlanan etkinlik, günlük iki oturum şeklinde devam etmiştir. Etkinlik Programı Tablo 8’de gösterildiği gibidir:

Tablo 8 Oryantasyon programı

09:20-09:40	Rektörümüzün Açılış Konuşması
09:40-10:00	Eskişehir ili hakkında genel bilgi verilmesi ve Üniversite kavramı ve anlayışı (Prof.Dr. Ertuğrul Algan)
10:00-10:20	Eskişehir Teknik Üniversitesi’nin Genel Tanıtımı, Misyon, Vizyon ve Stratejik Planı (Prof.Dr.Müfide BANAR, Öğrenci Dekanı)
10:20-10:40	Eskişehir Teknik Üniversitesi Önlisans ve Lisans Eğitim Öğretim ve Sınav Yönetmeliği hakkında bilgi verilmesi (Elife GÜLER, Öğrenci İşleri Daire Başkanı)
10:40-11:00	Çay-Kahve Arası
11:00-11:20	Ulusal ve Uluslararası Öğrenci Değişim Programları hakkında bilgi verilmesi ()
11:20-11:40	Sağlık Hizmetleri, Mediko, Spor Olanakları ile ilgili bilgi verilmesi (Ertuğrul BAKİ, Sağlık, Kültür ve Spor Daire Başkanı)
11:40-12:00	Bilgi okuryazarlığı, katalog tarama, veri tabanlarına erişim hakkında bilgi verilmesi (Aylin TEKİN, Kütüphane ve Dökümantasyon Daire Başkanı)
12:00-14:00	Yemek Arası
14:00-17:00	Fakülte / Meslek Yüksek Okulu ve Bölüm / Program oryantasyonlarının yapılması

Oryantasyon programı sonrasında öğrencilerin etkinlik hakkındaki düşünce ve görüşlerini almak için bir anket uygulanmıştır. Anketin, Fakülte ve Bölüm tanıtımlarına ilişkin yapılan bölümüne toplam 118 öğrenci katılmıştır. Katılım ağırlıklı olarak Fen Fakültesi-Biyoloji, Spor Bilimleri Fakültesi-Rekreasyon ve Mühendislik Fakültesi-Çevre Mühendisliği bölümlerindedir. Bu bölümlerin yanı sıra Fen Fakültesi-Matematik Bölümü'nden 8 ve Mühendislik Fakültesi-Bilgisayar Mühendisliği Bölümü'nden 6 öğrenci katılmış, diğer bölümlerden ise 5 öğrenci ve üzeri bir katılım olmamıştır (Şekil 11).

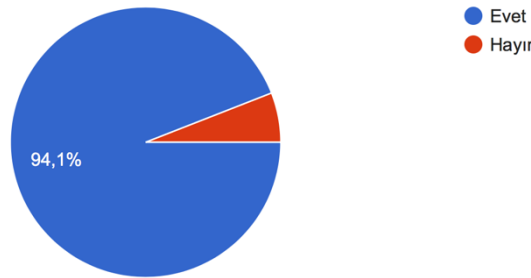


Şekil 11 Ankete katılan öğrencilerin bölümlere göre dağılımı

Ankete katılan öğrencilerin %95'i etkinlik gerçekleşmeden önce haberdar olduklarını belirtmişlerdir (Şekil 12).

27 Eylül 2019 tarihlerinde Fakülte / Meslek Yüksekokulu'nuzda yapılan bölüm tanıtımından haberdar oldunuz mu?

118 yanıt

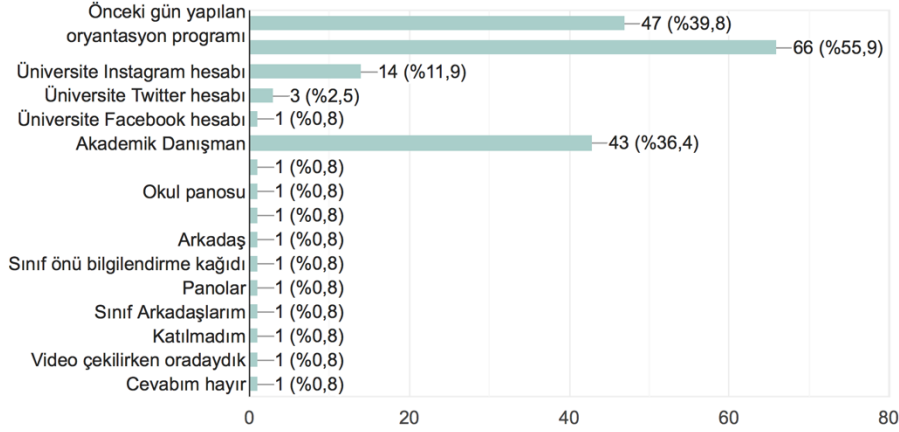


Şekil 12 Öğrencilerin bölüm tanıtımlarından haberdar olma durumu

Öğrenciler tanıtımların gerçekleşeceği bilgisini ağırlıklı olarak sırasıyla Üniversitemiz web sayfasından, önceki gün yapılan oryantasyon programından, akademik danışmanlarından ve Üniversitemiz Instagram hesabından almışlardır (Şekil 13).

Bir önceki soruya cevabınız "Evet" ise aşağıdaki iletişim kanallarından hangisini veya hangilerinden haber aldınız? (Birden fazla seçim yapabilirsiniz.)

118 yanıt

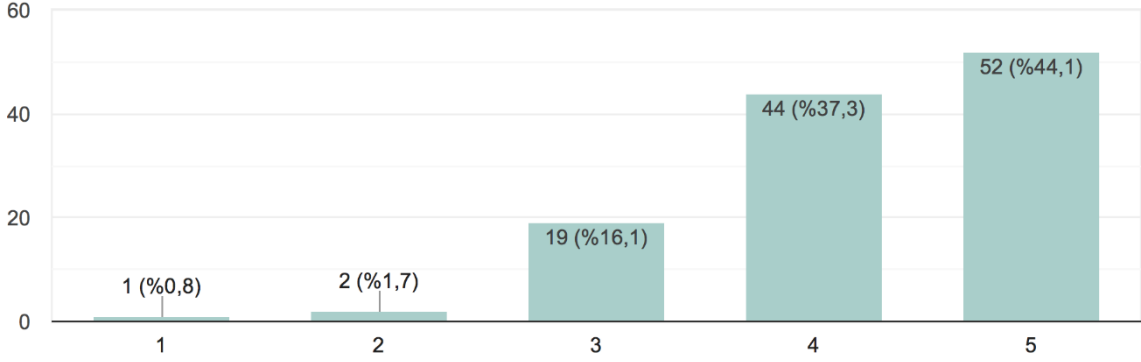


Şekil 13 Bölüm tanıtımından haberdar olunmasını sağlayan iletişim kanalları

Öğrencilerin tanıtımlarla ilgili genel memnuniyet düzeylerine verdikleri yanıt %44 oranında çok memnun, %38 oranında memnun ve %18 oranında ise kararsız ve memnun değilim şeklindedir (Şekil 14).

Fakülte / Meslek Yüksekokulu'nuzda gerçekleştirilen bölüm tanıtım programından genel olarak ne derece memnun kaldınız?

118 yanıt

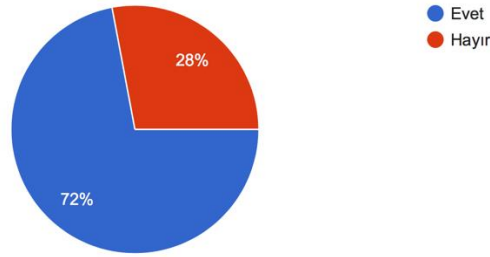


Şekil 14 Fakülte ve bölüm tanıtımlarından genel memnuniyet düzeyleri

Öğrencilerin %72'si akademik danışmanlarıyla tanışmışlar, %18'si ise tanışmadıklarını belirtmişlerdir (Şekil 15).

Akademik Danışman'ınız ile tanıştınız mı?

118 yanıt

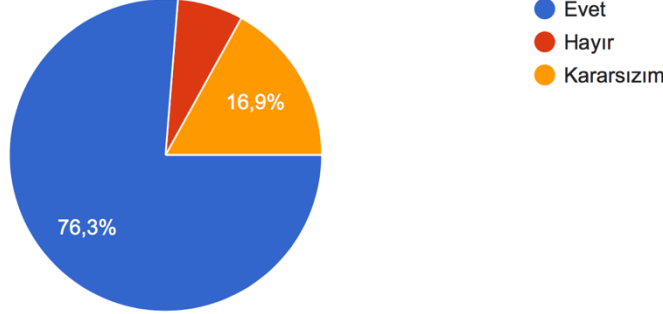


Şekil 15 Öğrencilerin akademik danışmanlarıyla tanışma durumları

Öğrencilerin %76'sı bölüm tanıtım içeriğinin yeterli olduğunu, %17'si yeterli olup olmadığı konusunda kararsız olduğunu ve %7'si ise yetersiz olduğunu belirtmişlerdir (Şekil 16).

Bölüm tanıtım programının içeriği sizce yeterli miydi?

118 yanıt



Şekil 16 Bölüm tanıtım programının içeriğinden memnuniyet durumu

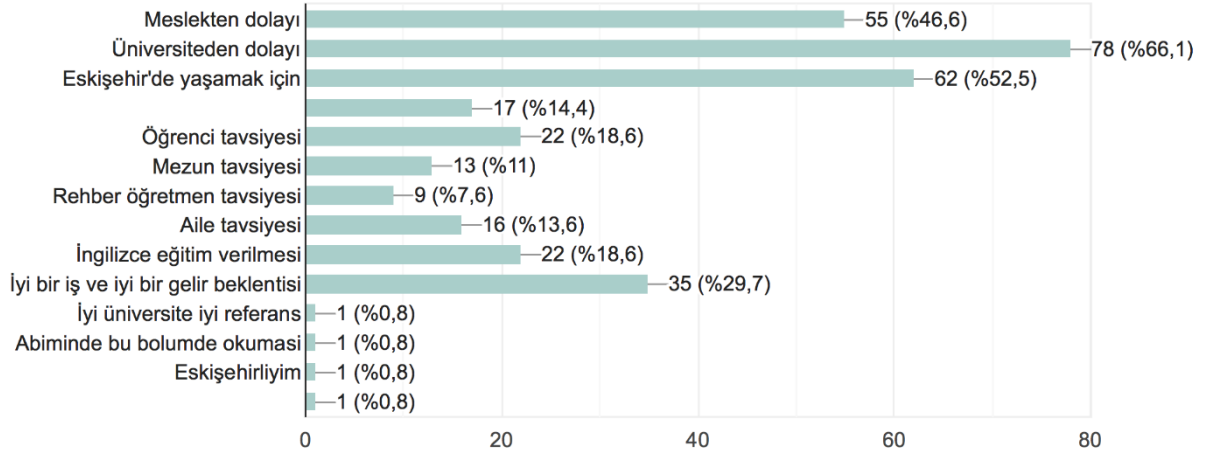
Bölüm tanıtımlarının içeriğinin yetersiz olduğunu belirten öğrencilere, neden yetersiz gördükleri konusunda yöneltilen açık uçlu soruya verdikleri cevaplar ise şu şekildedir:

- İş olanağı.
- Erasmus ve çift ana dal ile ilgili daha ayrıntılı bilgi almak isterdim.
- Sistemsel bilgileri almak isterdim ortalama altında kalma vs.
- Çalışabileceğim alanlar.
- Özellikle staj ve erasmus hakkında daha ayrıntılı bilgiler olsun isterdim. Nasıl başvuracağımız, bize faydası vs.
- Bana kazandıracakları ve mezun olduktan sonraki yol haritası.
- Laboratuvarlar hakkında bilgilendirme, gelecek yıllarda bizi bekleyen dersler ve bu derslerin gelecek açısından önemi, fakülte imkanları vb.

Öğrencilerimiz neden Üniversitemizi tercih ettikleri konusunda yöneltilen soruya %66 oranında Üniversitemizin kalitesinden dolayı, %52 Eskişehir’de yaşayabilmek için, %55 tercih ettikleri meslekten dolayı, %35 oranında ise iyi bir iş ve gelir beklentisinden dolayı tercih ettiklerini belirtmişlerdir. Bu etkenlerin yanı sıra öğrenci tavsiyesi (%19), İngilizce eğitim verilmesi (%19) ve tercih ettikleri bölümün akredite olmasının (%17) da tercihlerinde etkili olduklarını belirtmişlerdir (Şekil 17).

Eskişehir Teknik Üniversitesi'ni tercih etme nedeniniz nedir? (Birden fazla seçim yapabilirsiniz.)

118 yanıt

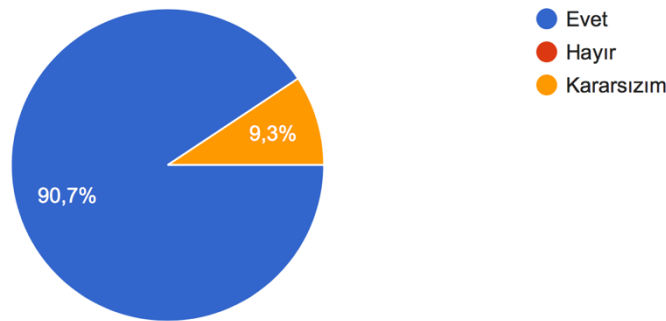


Şekil 17 Öğrencilerin Üniversitemizi tercih etme sebepleri

Öğrencilerin %91'i Üniversitemizi tercih ettiklerinden dolayı memnun olduklarını %9'u ise kararsız olduklarını belirtmişlerdir (Şekil 18).

Eskişehir Teknik Üniversitesi'ni kazandığınız için memnun musunuz?

118 yanıt



Şekil 18 ESTÜ'yü tercih etmekten dolayı duyulan memnuniyet

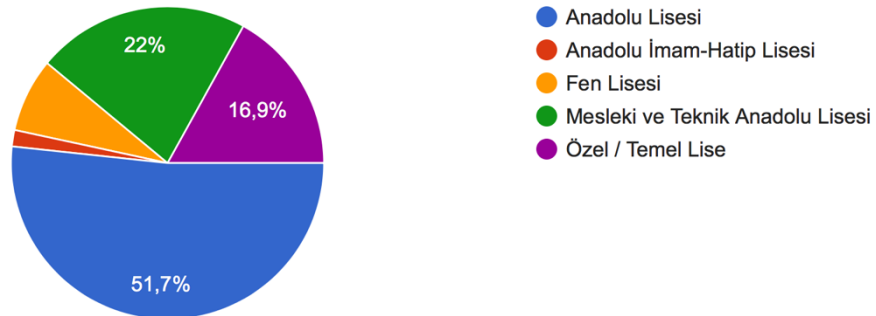
Üniversitemizi tercih ettiklerinden dolayı memnuniyet konusunda kararsız olduğunu belirten öğrencilerin, kararsız olmalarının nedeni sorulan açık uçlu soruya verdikleri cevaplar ise şu şekildedir:

- Anadolu Üniversitesi girişliyim. Eskişehir Teknik Üniversitesi olarak bölündüğü için.
- Mezun olduktan sonraki iş imkanlarını daha deneyimlemediğimden dolayı.
- Çok sevemedim.
- Benim girdiğim sene ile bu sene gelenler arasında çok büyük bir sıralama farkı var bu yüzden verilecek eğitimin kalitesinin düşmesinden korkuyorum bu yüzden kararsızım ve eğer böyle bir şey sezersem okulu değiştirmeyi düşünüyorum.
- Üniversite Anadolu Üniversitesinden bağımsız değil. Yeni gelen öğrenciler için etkinlikler yetersiz. Neden kendi üniversitemde değil başka bir üniversitede tanıtım programına çağrılıyorum? Ayrıca tanıtım programı dersten alınarak değil de sırf bunlar için özel bir gün seçilip o gün tüm bu etkinliklere (kulüp üyelikleri , tanıtımlar vb.) ayrılrsa daha iyi olurdu.
- Üniversiteyi böldünüz neden olacak.
- Anadolu Üniversitesinden ayrılması ve Eskişehir Teknik Üniversitesinin çok fazla yeni olup yeteri kadar tanınmaması kafalarda soru işareti bırakıyor. Ayrıca bilgisayar mühendisliğindeki akademik kadronun köklü bir değişime uğraması.

Ankete katılan öğrencilerin yarısı Anadolu Lisesi'nden, %22'si Meslek ve Teknik Anadolu Lisesi'nden, %17'si Özel/Temel Lise'den ve %10'u ise Fen Lisesi'nden mezun olmuşlardır (Şekil 19).

Hangi lise türünden mezun oldunuz?

118 yanıt

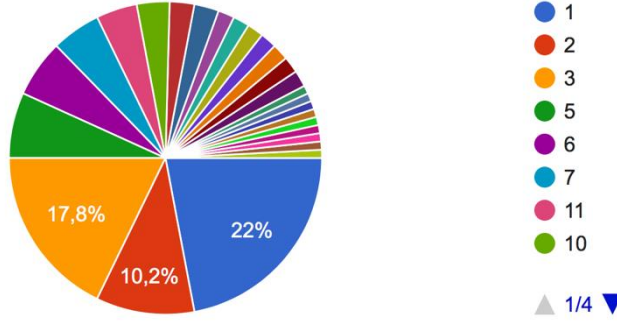


Şekil 19 Mezun olunan lise türü

Öğrencilerin %22'si tercihlerinde ESTÜ'ye 1.sırada, %10'u 2.sırada ve %18'i 3. sırada yer vermişlerdir. Ortalama olarak ise 6.sırada yer vermişlerdir(Şekil 20).

Tercih yaparken, kazandığınız bölümü kaçınıcı sırada tercih ettiniz?

118 yanıt



Şekil 20 Üniversite Tercih sırası

Kariyer Gelişimiyle İlgili Faaliyetler

ESTÜ Kariyer Günleri 2019 Faaliyetinin Planlanması

Eskişehir Teknik Üniversitesi ilk kariyer günleri etkinliği, 25-26 Nisan 2019 tarihlerinde gerçekleştirilmiştir. Öğrenci Dekanlığı tarafından düzenlenen Kariyer Günleri 2019 etkinliği boyunca üniversitemiz öğrencileri sanayi ve sektörden farklı branşlarda temsilciler ile bir araya gelme fırsatı yakalamıştır. 2019 Kariyer Günlerinin programı Şekil 21'de verilmiştir.



KARIYER GÜNLERİ 2019

ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
ESKİŞEHİR TECHNICAL UNIVERSITY

25-04 Perşembe - Rektörlük Konferans Salonu
10:00-10:30: "Kişisel Başarıya Giden Başarı Hikayeleri" Cabbari KESKİNGÖZ - Eskişehir Saray Odağı Başkanı
10:30-11:00 : "Bir Yaşam Başımı Okarak Spor ve Sağlık" Çp. Lic. Mustafa KÜÇÜK - Kalyon Danış. Danış.
11:00-12:30: "Kariyer@MAC'Fi Eskişehir: Başarıya Giden Yollar" Çp. Lic. Mustafa KÜÇÜK - Kalyon Danış. Danış.
12:30-14:00: "Eskişehir MAC'Fi Kulupe Müdürü Çp. Lic. Mustafa KÜÇÜK - Kalyon Danış. Danış.
14:00-15:30: "Rahat Stresle Etkin ve İstihdam" Çp. Lic. Mustafa KÜÇÜK - Kalyon Danış. Danış.
25-04 Perşembe - Ulaştırma Meslek Yüksek Okulu Seminer Salonu
10:00-12:00: "Kariyer Günleri" Amel ÖZDEMİRTEL - Akk. Hava. Reklamcılık Danış. Danış.
12:00-13:00: "Kariyer Günleri" Amel ÖZDEMİRTEL - Akk. Hava. Reklamcılık Danış. Danış.
25-04 Perşembe - Fen Fakültesi KD 230 Amfi
14:00-15:00: "KadınlarOnline.com" Bir Girişim Hikayesi Hande DEMİR - Fen Fakültesi Kr. Öğr. Öğr. Öğr.
26-04 Cuma - Mühendislik Fakültesi Seminer Salonu
10:30-11:30: "TOFAŞ'ta Kariyer" Çp. Lic. Mustafa KÜÇÜK - Kalyon Danış. Danış.
11:30-12:30: "Girişim Savaşları: Başarıya Giden Yollar" Çp. Lic. Mustafa KÜÇÜK - Kalyon Danış. Danış.
26-04 Cuma - Mühendislik Fakültesi Dinlenme Salonu
14:00-15:30: "TOFAŞ Marka Elçileriyle Yürekli Maaş Sorunları" Çp. Lic. Mustafa KÜÇÜK - Kalyon Danış. Danış.
15:30-17:00: "Türkiye'nin En İyi İşverenleri" Çp. Lic. Mustafa KÜÇÜK - Kalyon Danış. Danış.
26-04 Cuma - Porsuk Meslek Yüksek Okulu Seminer Salonu
10:00-12:00: "Kariyer Günleri" Çp. Lic. Mustafa KÜÇÜK - Kalyon Danış. Danış.
12:00-13:00: "Kariyer Günleri" Çp. Lic. Mustafa KÜÇÜK - Kalyon Danış. Danış.

Şekil 21 Kariyer günleri program afişi

Redbull Basement Etkinliği Koordinasyonu

8 Ekim 2019 tarihinde Mühendislik Fakültesi Seminer Salonu'nda 30 öğrencinin katılımıyla gerçekleştirilmiştir. Etkinliğin ilk saatinde 2018 yılı Türkiye Birinciliğini kazanan Hetra takımından Beril ATUK ve Ahmed AKYOL projelerini ve hikayelerini katılımcılarla paylaşmışlardır. İkinci saatinde ise katılımcıların 2019 yılı başvuru planları ve fikirlerine katkı sağlamayı amaçladıkları interaktif bir eğitim verilmiştir.

ESTÜ-Huawei İkili İşbirliğinin Planlanması

15 Ekim 2019 tarihinde Huawei Türkiye Araştırma ve Geliştirme Ofisi'nden İşveren Marka Uzmanı Elif ALTINBAŞ ve Mühendislik Fakültesi Dekanlığı'nın katılımıyla bir iş birliği toplantısı gerçekleştirilmiştir. Toplantı gündemi ve görüşülen konular şu şekildedir:

Huawei tarafından,



- Staj ve tam zamanlı iş ilanlarının ESTÜ Kariyer Birimi ile paylaşımının sağlanması,
- IEEE Kulübü Öğrencilerinin organizasyonlarına uzman katılımı desteğinin sağlanması,
- ESTÜ Mühendislik Fakültesi Proje Fuarı ve Yarışması kapsamında değerlendirme komitelerinde yer alınması ve ödül desteği sağlanması,
- Öğrenci Kulüpleri ya da Kariyer Birimi tarafından gerçekleştirilmesi planlanan teknik gezi süreçlerinin organize edilmesi,

ESTÜ tarafından,

- 5G, IoT vb. alanlarda uzmanlaşmak isteyen öğrenci ve mezunlar ile düzenlenen etkinliklerde Huawei Türkiye AR-GE merkezine yer verilmesi,
- Öğrenci Kulüpleri ile düzenlenebilecek etkinlikler için koordinasyonun sağlanması,
- Derslerine konuk uzman konuşmacı almak isteyen öğretim üyeleri ile koordinasyonun sağlanması,

hususunda iş birliği yapılabileceği üzerine fikir alışverişinde bulunulmuştur.

Amazon Web Services Cloud Workshop Planlanması

22 Kasım 2019 tarihinde Bilgisayar Mühendisliği Bölümü B1 dersliğinde 50 öğrencinin katılımıyla Amazon Web Service Kıdemli Uzmanı Hasan Basri AKIRMAK'ın eğitimliğinde gerçekleştirilmiştir. Avrupa Elektrik Mühendisleri Öğrencileri Kulübü (EESTEC) üyeleri öğrencilerimiz ile etkinliğin organizasyon aşamasında iş birliği yapılmıştır. Etkinliğin programı aşağıdaki gibidir.

09:00-09:15 Açılış ve Tanışma

09:15-11:00 Temel Servisler (Hesaplama, Saklama, İletişim ve Veritabanı)

11:00-11:20 Ara

11:20-13:00 Ölçekleme, Güvenilirlik, Görselleştirme ve Maliyet Optimizasyonu

13:00-14:00 Öğle Yemeği

14:00-15:00 Uygulama Geliştirme ve Nesnelerin İnterneti

15:00-16:00 Büyük Veri

16:00-16:10 Ara

16:10-17:00 Bulut üzerinde Makine Öğrenmesi

Savunma Sanayi Semineri Planlanması

25 Kasım 2019 tarihi saat 10:00-12:00 arasında yaklaşık 100 öğrencimizin katılımıyla Mühendislik Fakültesi Seminer Salonu'nda TEI firmasından Teknik Lider Mehmet DOĞAN'ın konuşmacı olduğu "Savunma Sanayiinde Mühendis Olmak ve Yerli Savunma Sanayii Ürünler" konulu bir seminer düzenlenmiştir. Avrupa Elektrik Mühendisleri Öğrencileri Kulübü

(EESTEC) ve Savunma Sanayii Teknolojileri Kulübü (SASTEK) üyeleri öğrencilerimiz ile etkinliğin organizasyon aşamasında iş birliği yapılmıştır.

ESTÜ-FORD OTOSAN Akademi Programı

ESTÜ-FORD OTOSAN ile 30.09.2019 tarihinde bir işbirliği protokolü imzalanmış ve 4 Ekim 2019 tarihinden itibaren aşağıdaki eğitimlere başlanmıştır.

- Bu eğitimlere toplam 350’den fazla öğrencimiz ön başvuruda bulunmuştur.
- Ford Otosan’la yapılan toplantılarda her bir eğitim için uygun bölümler ve kontenjan sayıları belirlenmiştir.
- Öğrenci Dekanlığı Kariyer Birimi Koordinatörü, belirlenen kriterler (her bir eğitim için belirlenen bölüm öğrencisi olma durumu, not ortalaması, son sınıf öğrencisi vb.) doğrultusunda bir değerlendirme yapmış ve her bir eğitim için seçilen öğrenciler e-mail ile bilgilendirilerek seminerlere katılımları sağlanmıştır.

10 haftalık program 11 Ford Otosan Eskişehir çalışanı ve toplam 251 öğrencimizin (mükerrer kişiler mevcut) katılımıyla gerçekleştirilmiştir. Verilen seminerler ve katılımcı sayıları Tablo 9’da gösterilmiştir. Programın 8.haftasında 20 öğrencimiz Ford Otosan İnsan Kaynakları çalışanları ile Mülakat Simülasyonuna katılmışlardır. Programda en yoğun ilgi Altı Sigma, Hata Türleri ve Etkileri, Üretim Planlama eğitimlerine gösterilmiştir. Programın afişi Şekil 22’de verilmiştir.



Şekil 22 ESTÜ-Ford Otosan Akademi afişi

Tablo 9 ESTÜ-Ford Akademi Güz Dönemi eğitim katılımcı sayıları

Eğitim	Katılımcı Sayısı
İş Sağlığı ve Güvenliği Kültürü	21
Altı Sigma	31
Hata Türleri ve Etkileri Analizi	26
Montaj Teknikleri	19
CATIA v5 Kullanımı	17
Üretim Planlama	38
İç Lojistik	19
Mülakat Simülasyonu	20
Otomasyon	29
Güç Kitleme	18

27 Aralık Cuma günü saat 14:30'da Rektörlük Konferans Salonu'nda Güz Dönemindeki program dahilinde eğitim veren Ford Otosan Eskişehir çalışanları ve yaklaşık 100 öğrencimizin katılımıyla sertifika töreni gerçekleştirilmiştir. Programda eğitim veren çalışanlara ve eğitim alan öğrencilerimize sertifikaları verilmiştir.

ESTÜ-Şişecam İkili İşbirlikleri Hakkında Fikir Paylaşımı

17 Aralık 2019 tarihinde Uluslararası İlişkiler Birimi'nin de katılımıyla Şişecam İnsan Kaynakları Uzmanı Ebru KAHRAMAN ile telekonferans gerçekleştirilmiştir. Görüşmede kurumlar arası olası iş birlikleri üzerinde durulmuştur. Erasmus+ Staj Hareketliliği programı kapsamında Şişecam Yurtdışı İştirakleri'nde öğrencilerimizin staj imkanları değerlendirilmiş ve program başvuru dönemleri öncesinde karşılıklı bilgi alışverişi yapılması gündeme gelmiştir.

Öğrenci Etkinlikleriyle İlgili Faaliyetler

2019 Bahar Yürüyüşü Planlaması

2 Mayıs 2019 Perşembe günü düzenlenmiş olan 2019 Bahar Yürüyüşü için ilgili ihtiyaç listesi ve program oluşturulmuştur. Bu kapsamda, Valilikten izin alınması; bahar yürüyüşü pankartının tasarımı ve temini; Vilayet meydanına konulacak çelengin temini; Fakülte/MYO'lardan öğrencilere dağıtılacak bayrak, flama, pankart, şapka ve tişörtlerin hazırlanması; öğrencilerin Vilayet Meydanı'na ulaşımını sağlayacak otobüslerin temini için gerekli planlama yapılarak ilgili birimlere iletilmiştir. Yürüyüş Fen Fakültesi, Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, Spor Bilimleri Fakültesi, Porsuk Meslek Yüksekokulu ve Ulaştırma Meslek Yüksekokulu'ndan yaklaşık 450 öğrenci ve çok sayıda öğretim üyesinin katılımıyla gerçekleşmiştir. İki Eylül Kampüsü, Yunusemre Kampüsü ve Porsuk Kampüsünden gelen öğrencilerin otobüslerle Vilayet meydanına ulaşmalarının ardından Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Mustafa ŞENYEL'in Eskişehir Vilayet Meydanı'ndaki Atatürk Anıtı'na çelenk koymasıyla yürüyüş başlamıştır. Kortej, Vilayet Meydanı'ndan başlayarak sırasıyla Ziraat Bankası köşesi, Hamamyolu Caddesi, Köprübaşı, İl Sağlık Müdürlüğü önü, Adalar 1. Köprüden Kızılcıklı Mahmut Pehlivan Caddesinde son bulmuştur. Bando ES-ES'in müziği eşliğinde ilerleyen yürüyüşe, Mühendislik Fakültesi öğrencilerinin Hidroana aracı eşlik etmiş ve Mimarlık ve Tasarım Fakültesi öğrencilerinin kostüm ve maskeleri törene renk katmıştır. Yürüyüşten çekilen bir fotoğraf Şekil 23'de verilmiştir.



Şekil 23 Bahar yürüyüşünden bir görüntü

Atatürk'ü Anma Gençlik ve Spor Bayramının 100. Yılı Kapsamında Yapılan Etkinliklerin Planlanması

15-21 Mayıs 2019 tarihleri arasında Atatürk'ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı kapsamında, Eskişehir Teknik Üniversitesi Öğrenci Dekanlığı koordinasyonunda ve Eskişehir Valiliği Gençlik Spor İl Müdürlüğü bilgisi dahilinde gerçekleştirilen faaliyetlerde, Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi ve Spor Bilimleri Fakültesi öğrencilerinin katkılarıyla Cassaba Modern AVM ve Eskişehir Havacılık Parkı'nda çeşitli etkinlikler düzenlenmiştir. Etkinlikler kapsamında Spor Bilimleri Fakültesi öğrencileri tarafından Zumba dansı ve freestyle futbol performansı gerçekleştirilmiştir. Eskişehir Havacılık Müzesi'nde gerçekleştirilen etkinlikte ise Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi Dekan Yardımcısı Dr. Öğr. Üyesi Savaş Selahattin Ateş öncülüğünde Uçak Gövde Motor Bakım, Havacılık Elektrik Elektronik ve Havacılık Yönetimi öğrencileri tarafından 8-12 yaş grubundaki öğrencilere model uçak yapım atölyesi düzenlenmiştir İlgili faaliyetlerin detayları aşağıda sunulmuştur;

Etkinlik 1: Zumba Show (6-7 Kişilik Ekip)

Tarih: 18 Mayıs 2019

Saat: 14:00

Yer: Eskişehir Cassaba Modern AVM

Etkinlik 2: Freestyle Futbol Show (1 kişilik ekip)

Tarih: 18 Mayıs 2019

Saat: 14:15

Yer: Eskişehir Cassaba Modern AVM

Etkinlik 3: Model Uçak Yapım Atölye Çalışması ve Model Uçak Uçurulması

Tarih: 18 Mayıs 2019

Saat: 14:00-16:00 (14:00-15:00 arası 25 kişilik birinci grup, 15:00-16:00 arası 25 kişilik ikinci grup)(8-12 yaş grubu)

Yer: Eskişehir Havacılık Parkı

Mezuniyetle İlgili Faaliyetler

2019 Yılı Mezuniyet Töreni Organizasyonu

2018-2019 Öğretim Yılı Mezuniyet Töreni, protokol, üniversite yönetimi, öğretim üyeleri, mezunlar ve mezun yakınlarından oluşan geniş bir katılım ile 30 Haziran 2019 tarihinde İki Eylül Kampüsü Spor Salonu'nda gerçekleştirilmiştir.

Mezuniyet Töreni organizasyon öncesi yapılan planlamada aşağıda verilen hususlara dikkat edilmiştir:

- Tören tarihi ile ilgili tercihlerin online olarak tüm öğrencilere sorulması
- Tören yerine karar verilmesi
- Mezuniyet töreni hazırlık komitesinin belirlenmesi
- Akademik giysi ve keplerin tasarımı ile ilgili kararın verilmesi
- Akademik giysi ve keplerin tasarımı sonrası belirli bir firma ile anlaşılması ve ürünlerin dikilmesi
- Mezuniyet prova tarihinin görüşülmesi
- Tören duyurularının hazırlanması ve paylaşılması
- Mezuniyet töreni program akışının hazırlanması
- Mezuniyet töreni sorumlularının belirlenmesi ve telsiz sisteminin oluşturulması
- Öğrencilere davetiyelerin dağıtılması
- Öğretim elemanlarına akademik giysilerin dağıtılması
- Öğrencilere akademik giysi ve keplerin dağıtılması

2018-2019 Öğretim Yılı Mezuniyet Töreni Programı aşağıda verildiği gibidir.

29 Haziran 2019 Cumartesi - Mezuniyet Töreni Provası

16:00 Eskişehir Teknik Üniversitesi Spor Salonu

30 Haziran 2019 Pazar - Mezuniyet Töreni

16:00 Öğrencilerin Spor Salonu arka kapısında yürüyüş düzenini alması

16:15 Atatürk Anıtı'na Çelenk konulması, Saygı Duruşu ve İstiklal Marşı'nın okunması

16:30 Spor Salonuna kortej yürüyüşü

16:45 Öğretim elemanlarının ve öğrencilerin Spor Salonuna girişi ve kortej geçişi

17:00 Spor Salonunda Törenin başlaması

- Saygı Duruşu ve İstiklal Marşı'nın okunması
- Mezun öğrenciler adına konuşma
- Eski mezunlarımızdan konuşma
- Protokol Konuşmaları
- Rektörümüz Sayın Prof. Dr. Tuncay Döğeroğlu'nun konuşmaları
- Okul birincilerine diploma/ödül takdimi

- Mezun belgelerinin takdimi
- Kep atma töreni
- Kapanış

ESTÜ 2019 Mezuniyet Yıllığının (Almanağının) Hazırlanması

Üniversitemizin kuruluşundan sonra ilk mezuniyet töreni olan 2018-2019 Öğretim Yılı Mezuniyet Töreni öncesi üniversitemizin ilk mezuniyet yıllığı çalışmalarına başlanmış ve birimlerden gelen bilgiler doğrultusunda içerisinde tören konuşmalarının ve 2019 yılı mezun öğrencilerimizin isimlerinin yer aldığı bir yıllık online olarak pdf formatında yayınlanmıştır. ESTÜ Mezunlar Yıllığı'nın her mezuniyet dönemi sonrası hazırlanarak yayınlanmasına karar verilmiştir.

Eskişehir Teknik Üniversitesi 2019 Mezunlar Yıllığı'na ulaşmak için:
https://eskisehir.edu.tr/uploads/anadolu/ckfinder/web/files/estu_2019_mezun.pdf?fbclid=IwAR0mAjzGAjfcwftJ3tq68pxNamjVyB1abSGvVrO-DzkmX9wBhsErmjybMSc

ESTÜ Maskot Tasarımı Sürecinin Organizasyonu

Kurum kimliğimizi yansıtabilecek, mezunlarımızın aidiyet hissini artıracak bir uygulama olduğu düşünülen ve Üniversitemizin görsel kimliğinin bir parçası olabilecek “Maskot” tasarımı ve arayışı sürecinde Üniversitemiz Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Endüstriyel Tasarım Bölümü ile Anadolu Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Grafik Bölümü, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Sanat ve Tasarım Fakültesi Görsel İletişim Tasarımı Bölümlerinin, kendi bünyelerinde uygun buldukları bir proje dersi kapsamında, birbirine paralel ve eş zamanlı bir proje konusu yürütülmesi ile ilgili olarak, Dr. Öğr. Üyesi Engin KAPKIN (Eskişehir Teknik Üniversitesi Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Endüstriyel Tasarım Bölümü), Öğr. Gör. Mehmet Emin ARSLAN (Eskişehir Teknik Üniversitesi Mimarlık ve Tasarım Fakültesi Endüstriyel Tasarım Bölümü), Prof. Tevfik Fikret UÇAR (Anadolu Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Grafik Bölümü) ve Doç. Dr. Gülbin ÖZDAMAR AKARÇAY (Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Sanat ve Tasarım Fakültesi Görsel İletişim Bölümü) ile görüşmeler yapılmış ve süreç başlatılmıştır.



Şekil 24 ESTÜ 2019 Mezunlar Yıllığı Ön Kapağı

Öğrenim Burslarıyla İlgili Faaliyetler

ESTÜ öğrencilerinin faydalanabileceği bursların başvuru dönemleri, burs başvuru koşulları ve başvuru süreci hakkında gerekli duyurular ile öğrencilerin faydalanabilecekleri burslardan haberdar olmaları sağlanmıştır. Tablo 10'da 2019 yılı süresince duyurusu yapılan ve başvuru süreci takip edilen bursların listesi detaylı olarak verilmiştir.

Tablo 10 2019 yılında Öğrencilerimizin faydalandığı öğrenim bursları

ESKİŞEHİR TEKNİK ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİ DEKANLIĞI ÖĞRENİM BURLARI BİRİMİ				
Bursu veren kurum	Başvuru Tarihi	Bursun verildiği süre	Burs Miktarı	Burs alan ESTÜ öğrenci sayısı
Kredi Yurtlar Kurumu	21 Ekim (son gün)	Normal öğrenim süresi boyunca (Her yıl 12 ay)	Lisans veya ön lisans bursu: 500 TL Yüksek lisans bursu: 1000TL Doktora bursu: 1500 TL	1245
100-2000 YÖK Doktora Bursu	20 Aralık 2019 – 10 Ocak	Normal öğrenim süresi boyunca (Her yıl 12 ay)	Çalışmayan : 2250 TL Çalışan: 550 TL	82
Alp Havacılık	01-30 Eylül	Ekim-Haziran (9 ay)	700 TL	16
Türk Eğitim Vakfı	02-22 Eylül	Ekim-Haziran (9 ay)	Lisans: 700 TL Yüksek Lisans: 1100 TL Doktora: 1400 TL	13
YÖK Destek Bursu	YÖK Bursu ön koşullarını sağlayan öğrenciler, eğitim dönemi başladığında üniversite rektörlüklerine başvurmalıdır.	Normal öğrenim süresi boyunca (Her yıl 12 ay)	Lisans: 700 TL	10
Eskişehir Sanayi Odası	4 Ekim (son gün)	Ekim-Haziran (9 ay)	Eskişehir içinde okuyan:200 TL Eskişehir dışında okuyan:240 TL	3
Eskişehir Ticaret Odası	26 Ağustos-23 Eylül	Ekim-Haziran (9 ay)	-----	0
Fulbright	16 Aralık 2019- 08 Nisan 2020	En fazla 2 akademik yıl	*Yıllık maksimum \$50.000'a kadar eğitim ücreti ve masrafları *Gidilen şehre bağlı olarak bir çizelge üzerinden belirlenen aylık yaşam masrafları \$1.320 – \$2.660 arası *Gidiş-dönüş uçak bileti masrafı	0

Alp Havacılık Öğrenci Bursları Koordinasyonu

Alp Havacılık, öğrenim bursları programını 2019 yılında başlatmış bulunmaktadır. Burs başvuruları 1-30 Eylül 2019 tarihleri arasında www.alp.com.tr adresinden online olarak alınmıştır. Burslara Malzeme, Endüstri, Makine, Kimya Mühendisliği bölümlerinden ve Meslek Yüksekokulu, Lojistik bölümünden başvurular kabul edilmiş ve toplam kontenjan 60 öğrenci olarak belirlenmiştir. Burslar Ekim-Haziran aylarında verilmek üzere aylık 700 TL olarak belirlenmiştir. Tüm bu bilgiler, üniversite kampüsünde öğrencilerin ulaşabileceği yerlere afiş olarak asılmış, üniversite sosyal medya hesabında paylaşılmış, ayrıca öğrencilere bilgilendirme e-maili ve mesajı gönderilmiştir. Yapılan değerlendirme sonucunda Eskişehir Teknik Üniversitesi'nden 16 öğrenci burs almaya hak kazanmıştır.

Türk Eğitim Vakfı Öğrenci Bursları Koordinasyonu

Türk Eğitim Vakfı (TEV) 2019 yılı burs başvuruları ilanı Fen, Mühendislik ve Havacılık ve Uzay Bilimleri fakültesi öğrencileri ile paylaşılmış ve ön elemeyi geçen öğrencilerimiz için TEV bursu mülakatları 10-11 Ekim tarihlerinde üniversitemizde gerçekleştirmiştir. Öğrenim Bursları Koordinatörlüğünün organizasyonu ile oluşturulan, hem Eskişehir Teknik Üniversitesi bünyesinde görev yapmakta olan akademisyenlerimizden hem de TEV yetkililerinden oluşan değerlendirme komisyonunun ön elemeyi geçen öğrenciler ile yüz yüze yapmış olduğu

değerlendirme sonucu bursu almaya hak kazanan öğrenciler belirlenmiştir. 2019 yılı ile birlikte toplam 13 öğrencimiz Türk Eğitim Vakfı'ndan burs almaktadır.

YÖK Destek Bursu Öğrenci Bursları Koordinasyonu

Yüksek Öğretim Kurumlarındaki lisans programlarına kayıtlı öğrencilere zorunlu hazırlık sınıfı ve lisans öğrenim süresi (4 yıl, çift ana dal programında kayıtlı öğrencilere ise en fazla 5 yıl) boyunca ağırlıklı genel not ortalamasının yıllık olarak 4 üzerinden 2,50 veya 100 üzerinden 65'in altına düşmemesi şartıyla 2019 yılı için aylık 750 TL (12 ay boyunca) YÖK Destek Bursu verilmesi için başvuru ilanı yayınlanmıştır. YÖK Bursuna başvurular, koşulları sağlayan öğrencilerin kayıtlı olduğu üniversite rektörlüğüne (Öğrenci Dekanlığı Öğrenim Bursları Birimi) başvurularıyla gerçekleştirilmektedir. Başvuru yapan adayların listesi YÖK'e gönderilir ve listedeki isimler ilgili komisyonca incelenip Yüksek Öğretim Kurulunca öğrencinin bursu hak edip etmediğine karar verilmektedir. 2019 yılı ile birlikte toplamda 10 öğrencimiz YÖK Destek Bursu almaktadır.

Eskişehir Sanayi Odası Bursları Koordinasyonu

Eskişehir Sanayi Odası (ESO) 2019 yılında burs ilanı yayınlamamıştır. Ancak, önceki yıllardan almış olduğu başvurular sonucu, üniversitemizden toplam 3 öğrenci ESO bursundan yararlanmaktadır. 2019 yılında Öğrenci Dekanlığı Öğrenim Bursları Birimi'nin kurulması ile üniversite sektör iş birliklerimizi, öğrenim bursu ve öğrenci projelerine finansal destek imkânlarını en üst seviyede tutabilmek için Fen Fakültesi, Havacılık ve Uzay Bilimleri Fakültesi, Mimarlık ve Tasarım Fakültesi, Mühendislik Fakültesi, Spor Bilimleri Fakültesi, Porsuk Meslek Yüksek Okulu, Ulaştırma Meslek Yüksek Okulu öğrencilerimizin aktif olarak dahil olacağı işbirliği imkanları konusunda istişare etmek için ESO ile iletişime geçilmiş ve ESO bünyesindeki şirketler ile bir toplantı yapılması planlanmıştır. Bu toplantıda, çalışmaya, üretmeye hevesli, başarılı, planlı ve çözüm odaklı öğrencilerimizin alanları ile ilgili şirketlerde olası burs olanakları ve/veya yarı zamanlı çalışma, üniversitemiz bünyesinde yürütülen öğrenci projelerine (İnsansız Hava Aracı, Güneş Arabası, Hidroana, Roket projesi) olası finansal destek imkânları konularında karşılıklı görüş alışverişinin yapılması öngörülmektedir. Söz konusu toplantının gerçekleştirilmesi için gerekli koordinasyonunun ESO tarafından sağlanması konusunda görüşmelerimiz devam etmektedir.



Öğrenci Kulüpleriyle İlgili Faaliyetler

ESTÜ Öğrenci Kulüpleri Yönergesinin Güncellenmesi

Öğrenci Dekanlığı Görev ve Çalışma Usulleri Yönergesi'nde, eşgüdümlü çalışmalar yürüteceği birimler arasında bulunan Öğrenci Kulüpleri Koordinatörlüğü, 2019 yılı içinde en fazla iletişim içinde bulunan birim olmuştur. O nedenle daha etkin ve verimli bir çalışma sistematığının oluşturulabilmesi açısından Öğrenci Kulüpleri Koordinatörlüğü Yönergesinin güncellenmesi ve Öğrenci Dekanlığı bünyesine alınmasının faydalı olacağı düşünülmektedir.

IV-KURUMSAL KABİLİYET VE KAPASİTENİN DEĞERLENDİRİLMESİ

A-Üstünlükler

- Dünyanın önde gelen üniversitelerinde olan Öğrenci Dekanlığı, ülkemizdeki devlet üniversiteleri arasında dördüncü sırada kurulmuş olması nedeniyle ve öğrenci merkezli yaklaşımımızın bir kanıtı olarak önem arz etmektedir.
- Üniversitemizde Kurumsal Gelişim ve Planlama Direktörlüğü tarafından yapılan “Öğrenci Memnuniyeti Anketi” sonuçları değerlendirildiğinde, üniversitemizdeki birimler arasında % 49,6 ile en yüksek memnuniyet oranına sahip bir birim olmuştur.
- Farklı disiplinlerden oluşan çok yönlü, araştırmacı ve ekip çalışmasına yatkın bir birimdir. Birim bünyesinde, istatistik, havacılık, mühendislik, spor ve rekreasyon gibi farklı disiplinlerde yer alan akademisyenlerin faaliyet göstermesi, öğrencilerin yaşam becerilerini ve profesyonel hayata geçişlerini destekler nitelikte etkinliklerin tüm bileşenlerini kapsayıcı şekilde organize edilmesine olanak sağlamaktadır.
- Birim bünyesinde yer alan yeniliklere açık alt birimlerin varlığı, 21. Yüzyıl yetkinliklerine sahip mezunlar yetiştirilmesi noktasında güncel gelişmelerin takip edilmesini kolaylaştırmaktadır.
- Sosyal medyanın etkin kullanımı ile üniversitenin tanıtımına önemli katkılar sağlanmaktadır.

B-Zayıflıklar

- Yurt içi ve yurt dışındaki üniversitelerde faaliyet gösteren Öğrenci Dekanlığı Birimleri ile olası işbirlikleri konusunda gerekli iletişimin kurulması yönünde çalışmalar başlatılmalıdır.
- Öğrenci Dekanlığı biriminde görevli bir sekreterin olmaması, birim bünyesinde yürütülen görevlerin sürdürülebilirliğinde zaman zaman sıkıntılar yaşanmasına sebep olmaktadır.
- Öğrenci odaklı bir birim olma, öncelikli hedefler arasında yer almasına rağmen, kısıtlı mali kaynaklar sebebi ile öğrencilerin beklentilerine karşılık vermekte sıkıntılar yaşanmaktadır.
- Kampüsün şehre ve diğer kampüslere uzak olması beraberinde ulaşım sıkıntısını da getirmektedir. Bu bağlamda, öğrencilerin kampüse ulaşımı ve özellikle gerçekleştirilmek istenen etkinlik vb. durumlarda sorunsuz bir şekilde ulaşımın sağlanması oldukça zorlaşmaktadır.
- Oryantasyon, kariyer günleri, kulüp etkinlikleri vb. için ortak toplanma alanı veya sosyal alan yetersizliği, konferans, söyleşi, “ilk ders”ler veya geniş katılımlı etkinlikler için öğrenci

merkezi veya konferans salonu eksikliği sebebi ile bazı etkinlikler yapılamamakta veya daha küçük çapta planlanmak zorunda kalınmaktadır.

- Öğrenci Dekanlığı, yeni kurulan bir birim olmasına rağmen, ilk yılında önemli çıktılarını elde ettiği bir çok faaliyet gerçekleştirmiştir. Ancak, birim yapısının oturması, takım içi koordinasyon, diğer birimler ile uyum, kriz yönetimi vb. durumlarda hala gelişmeye açık olan bir birimdir.

C-Değerlendirme

2020 Yılı Hedefleri

Öğrenci Dekanlığı'nın 2020 yılı hedefleri şu şekilde sıralanabilir:

1. İdari çalışan olarak Sekreter temini, diğer birimlerle koordinasyon ve hizmetlerin sürdürülebilirliği açısından ilk hedef olarak belirlenmiştir.
2. Öğrenci Dekanlığı web sitesinin daha etkin yönetiminin sağlanması ve öğrencilerimize kısa anketler uygulanarak, sorunların giderilmesine yönelik bir sistemin kurulması amaçlanmaktadır.
3. Mezun Bilgi Sisteminin kurulması ve etkin bir şekilde yönetilmesi planlanmaktadır.
4. Mezunlar Buluşması etkinliğinin düzenlenmesi planlanmaktadır.
5. ESTÜ Mezunlar Derneği oluşumunun tamamlanması hedeflenmiştir.
6. Öğrencilerimizin kariyer gelişimleri açısından başlatılan ESTÜ-Sektör Akademi işbirliklerinin artırılması ve etkin yönetimi hedeflenmiştir.

V-ÖNERİ VE TEDBİRLER

İLETİŞİM

Dekan: Prof. Dr. Müfide BANAR
Telefon: 1601
E-Mail: ogrencidekani@eskisehir.edu.tr

Dekan Yardımcıları: Doç. Dr. Serdar GÖNCÜ
Doç. Dr. Müge AKYILDIZ MUNUSTURLAR
Telefon: 1602
E-Mail: ogrencidekani@eskisehir.edu.tr

Kariyer Gelişim Birimi
Koordinatör: Araş. Gör. Mustafa ÇAVUŞ
Telefon: 1603
E-Mail: kariyer@eskisehir.edu.tr

Mezunlarla İletişim ve İşbirliği Birimi
Koordinatör: Dr. Öğr. Üyesi H. Boğaç POYRAZ
Telefon: 1603
E-Mail: mezun@eskisehir.edu.tr

Oryantasyon Birimi
Koordinatör: Arş. Gör. Mustafa ÇAVUŞ
Telefon: 1603
E-Mail: oryantasyon@eskisehir.edu.tr

Öğrenci Etkinlik Birimi
Koordinatör: Arş. Gör. Ümran ÜNDER
Telefon: 7469
E-Mail: ogrenci_aktiflik@eskisehir.edu.tr

Öğrenim Bursları Birimi
Koordinatör: Dr. Seval ÖREN KINDEN
Telefon: 7469
E-Mail: burs@eskisehir.edu.tr

Öğrenme ve Öğretme Gelişimi Birimi
Koordinatör: Arş. Gör. Gültekin ATALIK
Telefon: 7469
E-Mail: ogrenme_ogretme@eskisehir.edu.tr

EKLER

EK 1 Eskişehir Teknik Üniversitesi Öğrenci Dekanlığı Görev ve Çalışma Usulleri Yönergesi

EK 2 ESTÜ 101 Üniversite Hayatına Giriş Dersi Uygulama Usul ve Esasları

EK 3 ESTÜ 401 Profesyonel Hayata Geçiş Dersi Uygulama Usul ve Esasları