



T.C.  
**BARTIN ÜNİVERSİTESİ**  
**EĞİTİM KOMİSYONU KARARLARI**

Toplantı Tarihi	Toplantı Sayısı	Toplam Alınan Karar Sayısı
08/03/2021	2021/03	8

<u>TOPLANTIYA KATILANLAR</u>	<u>KATILMAYANLAR</u>
Prof. Dr. Sedat YAZICI	
Prof. Dr. Hatice Selma ÇELİKİYAY	
Dr. Öğr. Üyesi Sabahattin ÇETİN	
Dr. Öğr. Üyesi Betül Tuba GEMİCİ	
Dr. Öğr. Üyesi Sevgi ÜNAL KARAKUŞ	
Dr. Öğr. Üyesi İhsan Çağatay ULUS	
Öğr. Gör. Dr. Kadri AKÇALI	
Yusuf TÜRKAY	
Refik ÜNVER	

Bartın Üniversitesi Eğitim Komisyonu, Komisyon Başkanı Prof. Dr. Sedat YAZICI Başkanlığında 08/03/2021 Pazartesi günü saat 15:00'de aşağıdaki gündem maddelerini görüşmek ve karara bağlamak üzere online olarak toplandı.

**GÜNDEM-1:**Bartın Orman Fakültesi 'nin 05.02.2021 tarih ve 2100008898 sayılı yazısı ile bildirilen 2021-2022 akademik yılında Bartın Orman Fakültesi Orman Endüstri Mühendisliği Bölümüne 15 (On beş) öğrenci alınması hususunun görüşülmesi.

**KARAR-1:** Bartın Orman Fakültesi Orman Endüstri Mühendisliği Bölümüne 2021-2022 akademik yılında aşağıdaki tabloya göre kontenjan verilmesi uygun bulunup bu kararın Üniversitemiz Senatosuna gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Akademik Birim	Bölüm	2021 Yılı YKS Kontenjanı	2021 Yılı Uluslararası Öğrenci Kontenjanı	Doluluk Oranı
Bartın Orman Fakültesi	Orman Endüstri Mühendisliği	15	15	%100

**EK-1: Orman Endüstri Mühendisliği Öğrenci Alımı Dosyası**

**GÜNDEM-2:**Sağlık Bilimleri Fakültesi'nin 02.03.2021 tarih ve 2100019525 sayılı yazısı ile bildirilen Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde açılan Sosyal Hizmet Bölümüne 2021-2022 akademik yılında öğrenci alınması hususunun görüşülmesi.

**KARAR-2:** Sağlık Bilimleri Fakültesi Sosyal Hizmet Bölümüne 2021-2022 akademik yılında aşağıdaki tabloya göre kontenjan verilmesi uygun bulunup bu kararın Üniversitemiz Senatosuna gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Akademik Birim	Bölüm	2021 Yılı YKS Kontenjanı	2021 Yılı Uluslararası Öğrenci Kontenjanı	Doluluk Oranı
Sağlık Bilimleri Fakültesi	Sosyal Hizmet	30	30	%99,94

**EK-1:Sosyal Hizmet Öğrenci Alma Dosyası**

**GÜNDEM-3:**Bartın Meslek Yüksekokulu'nun 02.03.2021 tarih ve 2100019097 sayılı yazısı ile bildirilen Bartın Meslek Yüksekokulu bünyesinde açık durumda bulunan Elektronik ve Otomasyon Bölümü, Elektronik Teknolojisi (Normal Öğretim) Programına 2021-2022 Akademik Yılında öğrenci alınması hususunun görüşülmesi.

**KARAR-3:** Bartın Meslek Yüksekokulu bünyesinde açık durumda bulunan Elektronik ve Otomasyon Bölümü, Elektronik Teknolojisi (Normal Öğretim) Programına 2021-2022 akademik yılında aşağıdaki tabloya göre kontenjan verilmesi uygun bulunup bu kararın Üniversitemiz Senatosuna gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Akademik Birim	Program	2021 Yılı YKS Kontenjanı	2021 Yılı Uluslararası Öğrenci Kontenjanı	Doluluk Oranı
Bartın Meslek Yüksekokulu	Elektronik Teknolojisi	30	30	%95

**EK-1:Elektronik Teknolojisi Öğrenci Alma Dosyası**

**GÜNDEM-4:** Bartın Meslek Yüksekokulu'nun 02.03.2021 tarih ve 2100019550 sayılı yazısı ile bildirilen Yönetim ve Organizasyon Bölümü bünyesinde Lojistik Programı açılması hususunun görüşülmesi.

**KARAR-4:** Bartın Meslek Yüksekokulu Yönetim ve Organizasyon Bölümü bünyesinde Lojistik Programının açılması teklifi uygun bulunup bu kararın Üniversitemiz Senatosuna gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

**EK-1:Lojistik Program Açma Dosyası**

**GÜNDEM-5:** Eğitim Fakültesi'nin 04.03.2021 tarih ve 2100020570 sayılı yazısı ile bildirilen 2020-2021 eğitim-öğretim yılı bahar döneminden itibaren Özel Eğitim Programında Yandal programının açılması hususunun görüşülmesi.

**KARAR-5:** Eğitim Fakültesi'nin 2020-2021 eğitim-öğretim yılı bahar döneminden itibaren Özel Eğitim Bölümü Yandal programının açılması teklifinin aşağıda tabloda sunulan şekli ile Üniversitemiz Senatosuna gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

Akademik Birim (A)	Yandal Yapılacak Programlar (B)	Toplam Kontenjan (Normal Öğretim)+ (İkinci Öğretim) (C)	Başvuru Yapabilecek Programlar (D)	Kontenjan (E)
<b>"D" SÜTUNUNDAKİ PROGRAMLAR "B" SÜTUNUNDAKİ PROGRAMLARLA YANDAL YAPACAKTIR.</b>				
Eğitim Fakültesi	Özel Eğitim (Lisans)	50	Beden Eğitimi ve Spor Öğretmenliği (Lisans)	5
			Fen Bilgisi Öğretmenliği (Lisans)	3
			İlköğretim Matematik Öğretmenliği (Lisans)	3
			Psikoloji (Lisans)	7
			Rehberlik ve Psikolojik Danışmanlık (Lisans)	10
			Rekreasyon (Lisans)	4
			Resim-İş Öğretmenliği (Lisans)	2
			Sınıf Öğretmenliği (Lisans)	10
			Sosyal Bilgiler Öğretmenliği (Lisans)	3
Türkçe Öğretmenliği (Lisans)	3			

**EK-1: Özel Eğitim Yandal Programının Açılması Dosyası**

**GÜNDEM-6:** Fen Fakültesi'nin 19.02.2021 tarih ve 2100015484 sayılı yazısı ile bildirilen YÖK Anadolu projesi kapsamında Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü için "MBG390 kodlu Protein Biyoteknoloji" dersinin açılması hususunun görüşülmesi.

**KARAR-6:** Fen Fakültesi'nin Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümünde YÖK Anadolu projesi kapsamında "MBG390 Protein Biyoteknoloji" dersinin açılması teklifi uygun bulunup bu kararın Üniversitemiz Senatosuna gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

#### **EK-1:Fen Fakültesi Ders Açma Dosyası**

**GÜNDEM-7:** Lisansüstü Eğitim Enstitüsü'nün 01.03.2021 tarih ve 2100017831 sayılı yazısı ile bildirilen Matematik Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programında "MAT598 -Lie Grupları I, MAT599-Teorik Kinematik I" derslerinin açılması hususunun görüşülmesi.

**KARAR-7:** Lisansüstü Eğitim Enstitüsü' nün Matematik Anabilim Dalı Tezli Yüksek Lisans programında "MAT598 Lie Grupları I, MAT599 Teorik Kinematik I" derslerinin açılması teklifi uygun bulunup bu kararın Üniversitemiz Senatosuna gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

#### **EK-1: Lisansüstü Eğitim Enstitüsü Ders Açma Dosyası**

**GÜNDEM-8:** Bartın Orman Fakültesi'nin 15.02.2021 tarih ve 2100013462 sayılı yazısı ile bildirilen Orman Mühendisliği Bölümü Erasmus Öğretim Planı'nın görüşülmesi.

**KARAR-8:** Bartın Orman Fakültesi Orman Mühendisliği Bölümü'nün Erasmus Öğretim Planı uygun bulunup bu kararın Üniversitemiz Senatosuna gönderilmesine oy birliği ile karar verilmiştir.

#### **EK-1: Bartın Orman Fakültesi Erasmus Öğretim Planı Dosyası**