

**ÇANKIRI KARATEKİN ÜNİVERSİTESİ**

**GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ**

**2020 ÖZEL YETENEK  
SINAVI  
KILAVUZU**

**Cumhuriyet Mah. Şehit Pilot Üsteğmen Erdem Öztürk Sok. No. 12, 18100 ÇANKIRI**

**[gsf.karatekin.edu.tr](http://gsf.karatekin.edu.tr) - [www.karatekin.edu.tr](http://www.karatekin.edu.tr)**

## **Değerli Adaylar,**

Fakültemizde çağdaş eğitim anlayışını temel alan programlarla, çok yönlü beceri kazanma, bilgilenme ve kültürlenme alanı yaratılırken aynı zamanda etkin ve zorunlu stajlarla, iş yaşamıyla ilgili deneyim kazanmanız için de imkânlar sağlanmaktadır.

Öte yandan sizlere, bireysel yeteneklerinizi geliştirmeniz, yaratıcı, üretken, sorgulayan, güvenilir, hak ve sorumluluklarının bilincinde, uygar, katılımcı ve paylaşımcı bireyler olarak hayata hazırlanmanız için, gerekli olanakları sunmaya çalışmaktayız.

Fakültemiz, nitelikli akademisyen kadrosu, donanımlı, resim, desen, baskı resim ve seramik atölyeleri, fotoğraf stüdyosu, ses kayıt stüdyosu, MIDI laboratuvarı, müzik çalışma odaları, bilgisayar laboratuvarları ve çok amaçlı derslikleri ile sanatçı adayı siz değerli öğrencilerimize üst düzeyde bir eğitim vermeyi ilke edinmiştir.

Sosyal ve ekonomik açıdan gelişmekte olan Çankırı’da kent kültürünün zenginleşmesine katkıda bulunmak amacıyla Fakültemiz şehrin merkezinde halka açık sanatsal ve kültürel etkinlikler düzenlemekte ve ayrıca, kurumsal sosyal sorumluluk çerçevesinde de çeşitli projeler gerçekleştirmektedir. Çankırı’nın, Ankara’ya ve dolayısıyla sanat etkinliklerine kolay ulaşılabilir bir kent olması da Fakültemize ve öğrencilerimize yarar ve kolaylık sağlamaktadır. Fakültemiz, uluslararası ve ulusal sanat etkinlikleriyle dünyada ve Türkiye’de sesini duyurmaya çalışmaktadır.

Sanata ve sanat eğitime gönül verdiğiniz için sizleri kutlar; Fakültemizi tercih ettiğinizden dolayı teşekkür eder, sınavınızın başarılı geçmesini dilerim.

**Prof. Dr. Seçil AKILLI ŞİMŞEK**

**Dekan Vekili**

## **Amaç ve Kapsam**

Bu kılavuzun amacı; Çankırı Karatekin Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Dekanlığı tarafından yapılacak 2020 yılı Özel Yetenek Sınavı'nda, ön kayıt işlemleri, sınavın yapılması, değerlendirilmesi, sonuçların duyurulması ve kesin kayıt işlemleri hakkında adayları bilgilendirmek ve sınava daha iyi hazırlanabilmelerini sağlamaktır.

2020-2021 akademik yılı için Fakültemizin Resim, Seramik ve Müzik Bölümlerine (Müzik Teknolojisi Anabilim Dalı) Özel Yetenek Sınavı ile öğrenci alınacaktır.

## **ÖZEL YETENEK SINAVI İLE İLGİLİ GENEL BİLGİLER**

### **Özel Yetenek Sınavı Başvuruları ve Koşulları**

Özel Yetenek Sınavı Başvuruları **27 Temmuz / 13 Ağustos 2020** tarihleri arasında yalnızca internet üzerinden yapılacaktır.

Resim ve Seramik Bölümlerinin sınavı ortaktır. Sınav, adayların başvuru işlemlerinin bir parçası olarak yine internet ortamında (çevrimiçi) yapılır. Bu iki bölüm için başka bir sınav yapılmaz. **Aday, başvuru sırasında her iki bölüm için de tercih yapabilir. Tercih önceliği yerleştirme sıralamasını etkiler.** Başvuru işlemleri tamamlandıktan sonra tercih değişikliği yapılamaz.

Müzik Teknolojisi Anabilim Dalı sınavı ayrıca yapılır.

İlan edilen süre dışında yetenek sınavlarına başvuru kesinlikle kabul edilmeyecektir. Başvuruda bulunan tüm lise veya dengi okul mezunlarının 2020-TYT sınavından en az **150 puan** almış olmaları gerekmektedir.

### **Bölüm Kontenjanları**

Resim Bölümü: 20

Seramik Bölümü:10

Müzik Teknolojisi Anabilim Dalı: 15

## Sınav

Müzik Bölümü için başvuru yapan aday ilan edilen gün ve saatte sınava girmek zorundadır.

**Resim ve Seramik Bölümleri** Özel Yetenek Sınavı için, 27 Temmuz – 07 Ağustos 2020 tarihlerinde internet ortamında onkayit.karatekin.edu.tr adresinden yapılacak olan ön kayıt sırasında cevaplanacak 25 soruluk test üzerinden değerlendirme yapılacaktır. Bu bölümler için ayrı bir sınav yapılmayacaktır.

**Müzik Bölümü** Müzik Teknolojisi Anabilim Dalı için Özel Yetenek Sınavı yüz yüze yapılacaktır. Güzel Sanatlar Fakültesi binasında yapılacak olan sınav, **17.08.2020** tarihinde saat **10.00'da** başlayacaktır (sınavın yapılacağı kat ve salon sınav günü duyurulacaktır). Aynı gün bitmemesi durumunda, 18.08.2020 günü sınav kaldığı yerden devam edecektir.

Müzik Teknolojisi Anabilim Dalı öğrenci adayları için yapılacak olan sınav “Müziksel İşitme Sınavı” ve “Sözlü Sınav” olmak üzere iki aşamadan oluşmaktadır. Adaylar sırayla ve pandemi kurallarına uygun bir şekilde, bireysel olarak önce “Müziksel İşitme Sınavı”na ve hemen ardından “Sözlü Sınav”a alınacaktır.

Pandemi süreci nedeni ile öngörülemeyen bir zorunluluk oluşması durumunda, Müzik Teknolojisi Anabilim Dalı sınavının çevrimiçi dijital konferans platformları aracılığı ile yapılması da dâhil olmak üzere uygulamasına dair değişikliklere karar verilebilecektir. Değişiklik olması durumunda 7 Ağustos 2020 tarihine kadar Çankırı Karatekin Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi web sayfasında ilan edilecektir. Adaylar sınavla ilgili her türlü bilgilendirme için adı geçen sayfayı takip etmekle yükümlüdür.

Sınav sonuçları Dekanlık tarafından onaylandıktan sonra **21 Ağustos 2020** tarihinde Fakülte ile Öğrenci İşleri Dairesi Başkanlığı panosu ve web sitesinden asıl ve yedek listeler şeklinde ilan edilecektir. Özel Yetenek Sınavı ile üniversiteye yerleştirilen öğrencilerin **Asıl Listeden Kesin Kayıtları 24.08.2020** tarihinde yapılacaktır. **Yedek Listeden Kesin Kayıtlar 28.08.2020** tarihinde yapılacak, boş kontenjan kalması halinde **04 Eylül 2020 (saat 14.00)** tarihinde yedek listeden isim okuma yöntemi ile kayıt yapılacaktır.

### **Resim ve Seramik Bölümleri için:**

Resim ve Seramik Bölümleri için başvuracak öğrencilerin özel yetenek sınav puanı Ülkemizdeki pandemi şartlarından dolayı, özel yetenek sınav puanı 27 Temmuz – 07 Ağustos 2020 tarihlerinde internet ortamında onkayit.karatekin.edu.tr adresinden yapılacak olan ön kayıt sırasında cevaplanacak 25 soruluk test üzerinden değerlendirilecektir. Bu bölümler için ayrı bir

sınav yapılmayacaktır. Adaylara ön kayıt aşamasında 25 soru yöneltilecek bu soruları cevaplamaları istenecektir. Çoktan seçmeli (test) şeklindeki sorularda adayların görsel düşünme gücü ve temel mantık becerileri sınanacaktır. Yanlış cevaplanan sorular doğruyu eksiltmeyecektir.

### **Müzik Teknolojisi Anabilim Dalı için:**

1. Müziksel İşitme Sınavı: Çokses işitme, ezgi işitme ve ritim algılama kısımlarından oluşacaktır. Çokses işitme sınavında, aynı anda çalınan iki ses, üç ses ya da daha fazlasının ayrıştırılıp “na” ya da “la” hecesiyle tekrarlanması istenecektir. Ezgi işitme sınavında hem tonal hem makamsal melodiler çalınacak ve tekrarlanması istenecektir. Ritim algılama sınavında ise aksak ritimler de içeren tartımların tekrarlanması istenecektir. “Müziksel İşitme Sınavı”ndan başarısız olanlar (0-49 arası alanlar) Özel Yetenek Sınavı’ndan başarısız sayılacaklardır.

2.Sözlü Sınav: Bu sınavda adayların müzik teknolojisi alanındaki bilgi düzeyi sözlü olarak değerlendirilecek, başarısız olanlar (0-49 arası alanlar) Özel Yetenek Sınavı’ndan başarısız sayılacaklardır.

### **Değerlendirme ve Yerleştirme:**

Resim ve Seramik Bölümleri için:

Test, 25 sorunun her biri 4 puan olacak şekilde 100 tam puan üzerinden değerlendirilir. Yanlış yanıtlanan soruların değerlendirmeye tesiri yoktur (Yanlış cevaplar, doğru cevapları eksiltmez). Toplam puan “Özel Yetenek Sınavı Puanı” (ÖYSP) olarak kabul edilir.

Müzik Teknolojisi Anabilim Dalı için:

Her bir sınav 100 tam not üzerinden değerlendirilerek “Müziksel İşitme Sınavı”nın % 50’si ve “Sözlü Sınav”ın %50’si, hesaplanarak toplanır. Toplam puan “Özel Yetenek Sınavı Puanı” (ÖYSP) olarak kabul edilir.

### **Yerleştirmeye Esas Olan Puanın Hesaplanması (Tüm Bölümler İçin)**

Yerleştirmeye esas olan puanın hesaplanması için aşağıdaki üç puan belli ağırlıklarla çarpılarak toplamı alınacaktır.

a) ÖYSP Standart Puanı (ÖYSP-SP)

b) Ortaöğretim Başarı Puanı

c) 2020-TYT Puanı (TYT-P) \*

Özel Yetenek Sınavı Puanının (ÖYSP) ağırlıklandırmaya girebilmesi için bu puanların standart puanlara çevrilmesi gerekir. ÖYSP'lerin standart puana çevrilmesi için önce ÖYSP dağılımının ortalaması ve standart sapması hesaplanacak, daha sonra da her aday için aşağıdaki formül kullanılarak ÖYSP Standart Puanı hesaplanacaktır.

$$\text{ÖYSP Standart Puanı (ÖYSP-SP)} = 10 \times \left( \frac{\text{Adayın ÖYSP Puanı} - \text{ÖYSP Puan Dağılımının Ortalaması}}{\text{ÖYSP Puan Dağılımının Standart Sapması}} \right) + 50$$

Bu durumda her adayın bir ÖYSP Standart Puanı (ÖYSP-SP) olacaktır. ÖYSP-SP dağılımının ortalaması 50, standart sapması 10'dur.

Yerleştirmeye esas olacak puan (Yerleştirme puanı = YP) aşağıdaki formül kullanılarak hesaplanacaktır.

a) Aday aynı alandan geliyorsa (30.03.2012 tarihi itibarıyla bir mesleğe yönelik program uygulayan ortaöğretim kurumlarından mezun olan veya belirtilen tarih ve öncesinde öğrenim görmekte olan öğrenciler için uygulanacaktır. İlgili ortaöğretim kurumuna 30.03.2012 tarihinden sonra kayıt olan adaylar için uygulanmayacaktır.)

$$YP = ( 1,17 \times \text{ÖYSP-SP} ) + ( 0,11 \times \text{OBP} ) + ( 0,22 \times \text{TYT-P} ) + ( 0,03 \times \text{OBP} )$$

b) Aday diğer alanlardan geliyorsa

$$YP = ( 1,17 \times \text{ÖYSP-SP} ) + ( 0,11 \times \text{OBP} ) + ( 0,22 \times \text{TYT-P} )$$

2019-YKS puanları ile bir yükseköğretim programına merkezi yerleştirme ile yerleştirilen veya özel yetenek sınavı sonucu kayıt olan adayların ortaöğretim başarı puanlarına ilişkin katsayıları yarıya düşürülecektir. Adaylar YP puanlarına göre en yüksek puandan başlamak üzere sıraya konacak ve kontenjan sayısı kadar aday sınavı kazanmış olacaktır

2019-TYT puanı 200 ve üzeri olan adaylardan 2020-YKS'nin hiçbir oturumuna girmeden 2020 yılında sadece Özel Yetenek Sınavı sonuçlarına göre öğrenci alacak yükseköğretim programlarına başvurmak isteyenlerin 2019-TYT Dönüştürülmüş Puanı işleme alınacaktır.

Özel yetenek sınavı ile öğrenci alan programlarda engelli öğrenciler için (bedensel engelli, görme engelli, işitme engelli, MR (mental retardasyon) ile “yaygın gelişimsel bozukluklar” (otizm spektrum bozuklukları (OSB), Asperger sendromu, RETT sendromu, dezintegratif bozukluklar, sınıflanamayan grupta yer alan yaygın gelişimsel bozukluklar)), engelli olduklarını belgelemeleri kaydıyla, TYT puanının 100 ve üzerinde olması gerekmektedir.

Adaylar, yerleştirme puanına göre en yüksek puandan başlamak üzere sıraya konarak adayın tercihi doğrultusunda yerleştirilecektir. Herhangi bir programa asil olarak yerleştirilen aday, diğer programların yedek listesinde yer almayacaktır. Hiçbir programa asil olarak yerleşmemiş aday tercihi doğrultusunda yalnız bir programın yedek listesinde yer alacaktır. Kontenjan sayısı kadar asil ve yedek aday ilan edilecektir.

Adayların yerleştirme puanlarının eşit olması halinde, TYT puanı en yüksek olan adaya öncelik tanınacaktır.

Adaylar, sınav sonuç listelerinin ilan edildiği gün sınav sonuçlarına itiraz edebilirler; itirazlar dilekçe ile Fakülte Dekanlığına yapılır.

Kesin kayıt işlemi yaptıran öğrenciler, Fakültemizdeki başka bir bölüme geçmek için kayıt sildiremezler.

### **Kesin Kayıt İçin Gerekli Belgeler**

- a) Üzerinde TC kimlik numarası olan nüfus cüzdanı
- b) Adayın mezun olduğu ortaöğretim kurumundan aldığı diplomanın aslı ya da yeni tarihli mezuniyet belgesi
- c) 6 adet 4,5 x 6 cm boyutunda fotoğraf

## ORTA ÖĞRETİM KURUMLARINDAKİ ALANLAR VE KODLARI

KODU	ALANI
6019/101	Grafik/Grafik Sanatlar
6019/3	Grafik
6046/101	Müzik
6046/107	Piyano Anasanat-Piyano
6046/108	Piyano Anasanat-Arp
6046/109	Piyano Anasanat-Gitar
6046/110	Yaylı Çalgılar Anasanat
6046/111	Üfleme ve Vurma Çalgılar Anasanat
6046/102	Resim
6047/3	Dekoratif Sanatlar
6047/2	Plastik Sanatlar
6047/1	İç Mekan Dekorasyon
6048/3	Alçı Model Kalıp
6048/6	Cam Şekillendirme
6048/1	Çinicilik
6048/10	Dekoratif Cam
6048/11	Endüstriyel Cam
6048/8	İndirme
6048/5	Serbest Seramik Şekillendirme



6048/2	Sır Üstü Dekorlama
6048/7	Tezyinat
6048/4	Tornada Form Şekillendirme
6048/9	Vitray