

T.C.
NEVŞEHİR HACI BEKTAŞ VELİ ÜNİVERSİTESİ
GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ
SERAMİK VE CAM BÖLÜMÜ
SERAMİK ANASANAT DALI



2022 – 2023 EĞİTİM-ÖĞRETİM
YILI ÖZEL YETENEK SINAVI
KILAVUZU

NEVŞEHİR

2022



DEĞERLİ ADAYLAR!

Tarih boyunca sayısız medeniyete ev sahipliği yapmış, doğa ve tarihin bütünleştiği Kapadokya bölgesinde yer alan “Doğal ve Kültürel Miras Turizmi” odaklı Üniversitemizde; eğitim, araştırma ve entelektüel liderliğimizle turizm, ekonomi, sanat, teknoloji, spor vb. alanlarda topluma hizmet sunarak çağdaş ve Atatürkçü düşüncüyü benimsemiş, 21. Yüzyıl becerileri ile donatılmış bireyler yetiştirmek üzere çalışıyoruz.

Üniversitemiz, Güzel Sanatlar Fakültesi, Seramik ve Cam Bölümü’ne 2022–2023 eğitim-öğretim yılında Özel Yetenek Sınavı ile öğrenci alınacaktır. Sınav ve kayıt koşullarına ilişkin uygulama esaslarının belirtildiği bu kılavuzu dikkatle okuyarak sınav sistemi hakkında bilgi sahibi olmanız, başarınıza katkı sağlayacaktır.

Sizlerin aramıza katılması, modern fiziki imkânlarla sahip Üniversitemizde amaçlarımızı gerçekleştirmemiz adına gerekli olan güçlü insan kaynağı için son derece umut verici olacaktır. Sizlerle Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi çatısı altında büyük bir aile olmanın onurunu ve mutluluğunu yaşayacağız.

Başarı dileklerimle.

Prof. Dr. Semih AKTEKİN

Rektör

Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi

Değerli Adaylar,

Üniversitemiz Güzel Sanatlar Fakültesi'nde, Resim, Seramik ve Sahne Sanatları olmak üzere üç bölüm, YKS Sınavına ek olarak yapılan olan Özel Yetenek Sınavı ile öğrenci almaktadır.

Üniversitemiz ve Fakültemiz olarak bilimsel ilkelere bağlı, kültür ve değerlerimizle uyumlu, çağdaş ve modern bir yaklaşımla öğrencilerimize özgün bir eğitim sunmaktayız. Üniversitemiz ve Fakültemiz olarak zengin kültür ve donanım olanaklarına sahip olmamız, öğrencilerimizin deneyimlerini artırmakta, yaşamda kendine güvenen bireyler olarak çok seçenekli bir yelpazede yaşamlarını sürdürmelerine olanak tanımaktadır.

Resim, Seramik ve Sahne Sanatları Bölümlerimiz, yetkin ve dinamik kadrosu ile öğrencilerimizin bu alanlardaki yeterliliklerini Ülkemiz ve Dünya şartlarına uyum sağlayacak şekilde geliştirmektedir.

Tüm adaylarımıza şimdiden başarılar dilerim.

Prof. Dr. Göksel ŞİMŞEK
Dekan V.
Güzel Sanatlar Fakültesi

İÇİNDEKİLER

KISALTMALAR.....	4
SERAMİK VE CAM BÖLÜMÜ İLE İLGİLİ GENEL BİLGİLER.....	5
SERAMİK VE CAM BÖLÜMÜ YETENEK SINAVI GENEL HÜKÜMLERİ.....	6
1. SINAVLARIN DUYURULMASI.....	6
2. BAŞVURU İÇİN GEREKLİ ŞARTLAR.....	7
3. BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER.....	7
3.1 Adayların Özel Yetenek Sınavı'na Girebilmeleri İçin Yanlarında Bulundurmaları Gereken Belgeler.....	8
4. SERAMİK VE CAM BÖLÜMÜ SERAMİK ANASANAT DALI ÖZEL YETENEK SINAVI, SINAV TARİHİ, YERİ VE SAATLERİ.....	8
5. SINAV ARAÇ VE GEREÇLERİ.....	8
6. SINAVLARIN UYGULANMASI.....	9
7. I. VE II. AŞAMA SINAVLARI.....	9
7.1 Desen Sınavı.....	9
7.2 Çamur Malzeme İle Elle Şekillendirme Sınavı.....	9
8. SINAVLARIN DEĞERLENDİRİLMESİ.....	10
9. YERLEŞTİRME PUANLARININ BELİRLENMESİ.....	11
10. SINAV SONUÇLARININ AÇIKLANMASI.....	11
11. KESİN KAYITLAR.....	11
12. 2022 TYT ÖZEL YETENEK SINAVI İLE ÖĞRENCİ ALAN EĞİTİM PROGRAMLARINDA SINAV SONUÇLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ.....	13
13. ÖZEL YETENEK SINAVI SEÇİMİ İLE İLGİLİ İŞLEMLER.....	13

KISALTMALAR

NEVÜ	: Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi
GSF	: Güzel Sanatlar Fakültesi
TYT	: Temel Yeterlilik Testi
TYT-P	: Temel Yeterlilik Test Puanı
OBP	: Ortaöğretim Başarı Puanı
ÖYSP	: Özel Yetenek Sınav Puanı
ÖYSP-SP	: Özel Yetenek Sınav Puanı-Standart Puanı
YP	: Yerleştirme Puanı

SERAMİK VE CAM BÖLÜMÜ İLE İLGİLİ GENEL BİLGİLER

Neolitik zamanlardan günümüze çok çeşitli kültürlere ev sahipliği yapan Kapadokya, seramik ve çömlekçilikte köklü bir geçmişe sahiptir. Dünyanın en önemli coğrafi bölgelerinden biri olan Kapadokya’da kurulan fakültemiz Seramik ve Cam Bölümü, 2013 yılında eğitim-öğretim hayatına başlamıştır. Tarihi değerleri olan ayrıcalıklı bir bölgede öğrencilerimize ulusal-uluslararası etkinliklerle çok yönlü eğitim vermeyi amaçlayan bölümümüzde sanat, tasarım ve uygulama alanlarında kendilerini keşfetme fırsatı sunulmaktadır.

Bölgedeki zengin seramik kültürünün korunup gelecek nesillere aktarılması, öğrenci - öğretim elemanı ve yörenin çömlek ustaları ile işbirliği yaparak değerlere sahip çıkılması, sektör-okul birlikteliğinin kurulması, bölümümüzün sürekliliği ve yenilikçi bir tutum izlemesi açısından stratejik bir öneme sahiptir.

Bölümümüz, teorik ve uygulamalı ders müfredatıyla kapsamlı bir eğitim vererek araştırmacı, sorgulayıcı, çözüme odaklı, alanına hakim, donanımlı bireyler yetiştirmeyi amaçlamaktadır. Seramik malzemesinin türlerini ve sınırlarını kavrayarak, modern seramik teknolojisini kullanmanın yanı sıra geleneksel yöntemleri tanıyarak çok yönlü bir eğitim anlayışına sahiptir.

Bölümden mezun olan öğrenci, seramik sektörüyle ilgili her türlü alanda çalışabilirken, kişisel atölyelerini kurabilir, tasarımcı olabilir ve endüstriyel-sanatsal alanda ilerleyebilir. Seramik ve Cam Bölümünden mezun olanlar, aldıkları dört yıllık eğitimleri sonunda; meslek liselerinde öğretmenlik (formasyon sertifikası aldığı takdirde) yapabilirler. Yüksek Lisans, Doktora/Sanatta Yeterlik eğitimlerini tamamlayıp akademisyen olabilirler. Özel sanat galerileri, üniversiteler, müzeler ve belediyelerin bünyesinde açılan halk eğitim merkezlerinde çalışabilirler.

Bölümümüzde eğitim-öğretim faaliyetlerini yürütmek üzere 1 Doçent, 2 Doktor Öğretim Üyesi, 1 öğretim görevlisi ve 1 araştırma görevlisi mevcuttur. Bölümümüzde 2 adet seramik atölyesi, 1 adet teorik derslik , 1 adet tasarım ve çizim atölyesi bulunmaktadır.Sınıf kapasitesi 15 kişilik olup atölyeler toplam 15 öğrencinin öğrenim görebileceği şekilde hazırlanmıştır.Gerek eğitim-öğretim ve gerekse akademik çalışmalarda fiziki altyapı etkin olarak kullanılabilir şekilde tasarlanmıştır. Bölümümüz öğrencilerinin faydalanabilmeleri amacıyla diğer bölümlerle ortak kullanılan 1 adet bilgisayar laboratuvarı yer almaktadır.

Türkiye’nin en önemli seramik merkezlerinden biri olan Avanos’da bulunan Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Seramik ve Cam Bölümü, 2022-2023 yılı Özel Yetenek Sınavı ile gelecek yeni öğrencilerine şimdiden başarılar diler.

T.C.
NEVŞEHİR HACI BEKTAŞ VELİ
ÜNİVERSİTESİ GÜZEL SANATLAR
FAKÜLTESİ
SERAMİK VE CAM
BÖLÜMÜ SERAMİK
ANASANAT DALI
2022 – 2023 ÖĞRETİM YILI ÖZEL YETENEK SINAVI
KILAVUZU

ÖZEL YETENEK SINAVI GENEL HÜKÜMLERİ

Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Seramik ve Cam Bölümü Seramik Anasanat Dalı 2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Özel Yetenek Sınavı, aşağıdaki kılavuzda belirtildiği şekli ile gerçekleştirilecektir. Sınavlar, YKS 2022 KILAVUZU'na uygun olarak Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi tarafından yapılır ve puan hesaplamaları da yine YKS 2022 KILAVUZU'nda belirtildiği şekliyle Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Bilgi İşlem Daire Başkanlığı uzmanlarınca hesaplanarak duyurulur.

1. SINAVLARIN DUYURULMASI

Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Güzel Sanatlar Fakültesi Seramik ve Cam Bölümü, Seramik Anasanat Dalı 2022-2023 Özel Yetenek Sınavı ile ilgili kontenjan, ön kayıt, sınav tarihleri, kesin kayıt ve aday olmak için gerekli koşullar aşağıda belirtilmiştir.

TABLO I

PROGRAMIN ADI	KONTENJAN	BAŞVURU VE ÖN KAYIT TARİHLERİ (ON LINE) ÇEVİRİMİÇİ	SINAV TARİHİ	SINAV SONUÇLARININ AÇIKLANMASI	KESİN KAYIT TARİHLERİ (ON LINE) ÇEVİRİMİÇİ	YEDEK ADAYLARIN BOŞ KALAN KONTENJANLARA KAYIT TARİHLERİ
Seramik ve Cam Bölümü, Seramik Anasanat Dalı Normal Öğretim	15	15-23 Ağustos 2022	25 Ağustos 2022	26 Ağustos 2022	29 Ağustos-2 Eylül 2022	5-9 Eylül 2022

Uluslararası Aday Öğrenci Kontenjanı: 2 kişidir.

ÖNEMLİ NOT: Sınava girecek adayların sınavları Avanos İlçesinde “Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi Avanos Güzel Sanatlar Meslek Yüksek Okulu” binasında bulunan “Güzel Sanatlar Fakültesi Seramik ve Cam Bölümü Atölyelerinde” yapılacaktır.

2. BAŞVURU İÇİN GEREKLİ ŞARTLAR

- a) Türkiye Cumhuriyeti Vatandaşı veya Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti vatandaşı olmak.
- b) 2022 Yükseköğretim Kurumları Sınavı Temel Yeterlilik Testi (YKS-TYT)'nden **en az 150** puan almış olmak veya 2021 Yükseköğretim Kurumları Sınavı Temel Yeterlilik Testi (YKS-TYT)'nden **en az 200** puan almış olmak.
- c) Yükseköğretim Kurumları Sınavı Temel Yeterlilik Testi (YKS-TYT) ile herhangi bir Yüksek Öğretim Ön Lisans programına kesin kayıt hakkı kazanmış olan adaylar da bu programlara başvurabilirler.
- d) Başvurular <http://aday.nevsehir.edu.tr> internet sitesi üzerinden online/çevrimiçi yapılacak olup şahsen ve posta ile yapılan başvurular kabul edilmeyecektir. Belgeler, **internet** adresine **Pdf formatında** yüklenecektir.

3. BAŞVURU İÇİN GEREKLİ BELGELER

- a) Başvuru formu (Başvuru tamamlandıktan sonra sistem tarafından üretilecektir.)
- b) İstenen belgeler, sistemde belirtilen dosya formatına göre yüklenecektir
- c) Bir adet renkli vesikalık fotoğraf. (Son altı ay içinde çekilmiş, adayın sınavdaki görünümüne uygun olmalıdır. Başvuru yapılırken sisteme yüklenecektir.)
- d) T.C. Nüfus cüzdanının aslı veya onaylı fotokopisi. (Başvuru yapılırken sisteme yüklenecektir.)
- e) Diploma veya mezuniyet belgesi veya bu belgelerden birinin onaylı örneği (Başvuru yapılırken sisteme yüklenecektir.)
- f) Başvuru belgelerinden herhangi birinin eksik olması durumunda başvuru kabul edilmeyecektir.
- g) Başvuru belgelerinin herhangi birinde sahtecilik yapıldığının tespiti halinde belge sahibi sınavı kazanmış olsa dahi kaydı yapılmayacak ve hakkında yasal işlem yapılacaktır.

3.1. Adayların Özel Yetenek Sınavı'na Girebilmeleri İçin Yanlarında Bulundurmaları Gereken Belgeler:

-Başvuru sisteminden alınan başvuru belgesi.

-Fotoğraflı (son 6 ay içinde çekilmiş) ve onaylı özel kimlik belgesi (Nüfus Cüzdanı, Sürücü Belgesi veya Pasaport).

4. SERAMİK VE CAM BÖLÜMÜ SERAMİK ANASANAT DALI ÖZEL YETENEK SINAVI, SINAV TARİHİ, YERİ VE SAATLERİ

Seramik ve Cam Bölümü, Keramik Anasanat Dalı Normal Öğretim Sınavları Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi **Avanos Güzel Sanatlar Meslek Yüksek Okulu Binasında bulunan** Güzel Sanatlar Fakültesi Keramik ve Cam Bölümü Atölyelerinde **(Avanos İlçesi) 25 AĞUSTOS 2022'de** iki aşamalı olarak yapılacaktır.

I. Aşama Sınavı (desen sınavı); **25 AĞUSTOS 2022** tarihinde sabah Saat 10.30'da yapılacaktır.

II. Aşama Sınavı (çamur malzeme ile elle şekillendirme sınavı) aynı gün **25 AĞUSTOS 2022** tarihinde Saat 13.00'da yapılacaktır.

Adaylar sınav saatinden en az **yarım saat önce sınav** yerinde hazır bulunacak ve önceden belirlenmiş olan salonlara yerleştirilecektir.

Sınavın uygulanması, yeri, tarihi ve saatlerinde ihtiyaç durumunda veya sınav jürisinin isteği üzerine, Sınav Yürütme Kurulu'nca, aday sayısının çokluğuna göre uygun görülen değişiklikler yapılabilir. Başvurusunu yapan aday bu kılavuzda belirtilen tüm şartları kabul etmiş sayılır.

5. SINAV ARAÇ VE GEREÇLERİ

- a) Adaylar sınava gelirken yanlarında kurşun kalem, silgi, kalemtraş ve mandal/kıskaç dışında herhangi bir malzeme getirmeyecektir.
- b) Adayların kullanacakları 35x50 cm boyutlarındaki kâğıtlar, altlıklar ve çamurlar sınav esnasında verilecektir. Çamur dışında herhangi bir modelaj kalemi gibi malzeme/eşya vb. kullanılmayacaktır.

6. SINAVLARIN UYGULANMASI

Seramik ve Cam Bölümü, Keramik Anasanat Dalı Özel Yetenek sınavı iki aşamalı olarak yapılacaktır. **İki aşamadan elde edilen Özel Yetenek Sınavı Puanının aritmetik ortalaması 50'nin altında olan adayın sınavı başarısız kabul edilerek diğer hesaplama yapılmayacaktır.**

Desen sınavı başladığında, adaylar kendilerine verilecek olan kağıtların üzerine ad, soyadı, baba adı, anne adı ve aday numaralarını yazacaklardır. Sınav görevlileri gözetiminde isimlerin üzerleri kapatılarak yapıştırılacaktır.

Sınav süresince görevlilerle konuşmak ve soru sormak yasaktır. Aynı şekilde görevlilerin de adaylarla yakından ve alçak sesle konuşmaları yasaktır. Cep telefonu ile sınava girmek kesinlikle yasaktır.

7. I. ve II. AŞAMA SINAVLARI

Adaylar,

- **25 AĞUSTOS 2022** tarihinde, saat 10.30'da desen sınavı yapılacaktır.
- **25 AĞUSTOS 2022** tarihinde, saat 13.00'da çamur malzeme ile elle şekillendirme sınavı yapılacaktır.

Her iki sınav 100 tam puan üzerinden değerlendirilecektir. **İki aşamadan elde edilen Özel Yetenek Sınavı Puanının aritmetik ortalaması 50'nin altında olan adayın sınavı başarısız kabul edilerek diğer hesaplama yapılmayacaktır.**

7.1. Desen Sınavı

- Desen çalışması (karakalem), 100 tam puan üzerinden değerlendirilecektir.
- Çalışma (dinlenme araları dâhil) 60 dakika sürecektir.

7.2. Çamur Malzeme İle Elle Şekillendirme Sınavı

- Çamur malzeme ile elle şekillendirme sınavı, 100 tam puan üzerinden değerlendirilecektir.
- Çamur malzeme ile elle şekillendirme sınavı (dinlenme araları dâhil) 60 dakika sürecektir.
- Sınav sorusu sınav başlamadan 30 (Otuz) dakika önce sınav jürisi tarafından hazırlanır.

Not: Sınav Jürisi, Sınav Yürütme Kurulunun onayı ile yaptırılması istenilen çamur malzeme ile elle şekillendirme çalışmasının özelliğine göre sınav süresinde kısmî değişiklik yapabilir.

8. SINAVLARIN DEĞERLENDİRİLMESİ

a) Desen Sınavı Değerlendirme Unsurları

DESEN SINAVI DEĞERLENDİRME ÖLÇEĞİ	PUAN
- Anatomi	30 PUAN
- Kompozisyon (Düzenleme ve yerleştirme)	20 PUAN
- Proporsiyon (Oran-Orantı)	30 PUAN
- Perspektif (Mekândaki Görünüş)	20 PUAN
TOPLAM PUAN	100 PUAN

b) Çamur Malzeme İle Elle Şekillendirme Sınavı Değerlendirme Unsurları

ÇAMUR MALZEME İLE ELLE ŞEKİLLENDİRME DEĞERLENDİRME ÖLÇEĞİ	PUAN
- Üç Boyut	20 PUAN
- Şekillendirme	50 PUAN
- Rötüş	10 PUAN
- Yaratıcılık	10 PUAN
- Özgün Tasarım	10 PUAN
TOPLAM PUAN	100 PUAN

c) Özel Yetenek Sınavı Bileşenleri

Özel Yetenek Sınavı Puanı (ÖYSP) Bileşenleri	Ağırlık
1. Desen Sınavı Puanı	%50
2. Çamur Malzeme İle Elle Şekillendirme Sınavı Puanı	%50
TOPLAM	%100

Özel yetenek sınavı bileşenlerinden elde edilen ham puanlar standart puana çevrilir; yukarıda belirtilen oranlar dikkate alınarak ÖYSP hesaplanır.

9. YERLEŞTİRME PUANLARININ (YP) BELİRLENMESİ

Özel Yetenek Sınavında alınan puan baz alınarak Özel Yetenek Sınavı Puanı (ÖYSP) bulunur. Bu puan, her yıl ÖSYM Sınav Kılavuzunun “Özel Yetenek Gerektiren Eğitim Programları ile İlgili İşlemler” başlığı altında verilen, ÖYSP Standart Puanı (ÖYSP-SP)’na dönüőtürülür. Elde edilen bu standart puan, Ortaöğretim Başarı Puanı (OBP) ve o yıla ait Temel Yeterlilik Testi Puanı (TYT-P) ile birlikte, ÖSYM Sınav Kılavuzunda “Özel Yetenek Gerektiren Eğitim Programları ile İlgili İşlemler” başlığı altında açıklandığı şekliyle, yerleştirmeye esas olan puanın hesaplanmasında kullanılır (YP). Bu hesaplamada YGS puanı olarak dört puan türünün en yüksekđ değerlendirmeye alınır. YP hesabıyla ilgili daha geniş bilgi Özel Yetenek Sınavı Kılavuzunda verilir.

10. SINAV SONUÇLARININ AÇIKLANMASI

- a) Sınav Yürütme Kurulu tarafından özel yetenek sınavı puanlama sonuçlarının kesin tespiti yapılır. Yapılan sınavların aritmetik ortalaması hesaplanarak **en az 50 puan alan adaylar** arasından öğrenci kontenjanı kadar asil ve yine öğrenci kontenjanı kadar da yedek liste NEVÜ web sitesi ve GSF web sitesinde ilan edilir.
- b) Adayların aldıkları puanların eşit olması halinde ÖYSP puanı yüksek olana öncelik tanınır.

11. KESİN KAYITLAR

- a) Asil listeden kazananların kesin kayıtları 29 Ağustos -2 Eylül tarihleri arasında Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi WEB sayfasından **on line / çevrimiçi** olarak yapılacaktır.

web: <http://aday.nevsehir.edu.tr>

e-mail: ogrenci@nevsehir.edu.tr gsf@nevsehir.edu.tr

ÖNEMLİ NOT: Bu kılavuzda belirtilen kayıt tarihleri (Özel Yetenek Sınavı Kayıt Tarihleri) esas olup kayıt tarihlerinin geçirilmemesi, aksi takdirde kayıt hakkının kaybedileceği önemle duyurulur.

*****Belirlenen tarihlerde kayıtlarını yaptırmamış adayların hiçbir mazereti kabul edilmez.**

- b) Kayıtlarını yaptırmayan aday ve adayların yerine yedek listeden yerleştirme yapılır. 2022–2023 öğretim yılında Fakültemiz Seramik ve Cam Bölümü Özel Yetenek Sınavı sonucu asil listeden kayıt yaptırmayanların yerine, boş kalan kontenjanlara başvurmak için yedek listede yer alan adaylar **5-9 Eylül** tarihleri arasında her gün ayrı ayrı ilan edilecek olan yedek kayıt listelerine göre 08.30-17.00 saatleri arasında dilekçelerini de sisteme yükleyerek **on line / çevrimiçi** kayıt yaptırabilirler. Kayıtlarını yaptırmayan aday ve adayların yerine yedek listeden sırayla yerleştirme yapılır. Yedek kayıt süresinde adı ilan edilmesine rağmen kayıt yapmayan adaylar herhangi bir hak iddia edemez.
- c) Asil ve yedek listeden yapılan kayıtların tamamlanmasından sonra, kontenjan açığı oluşması durumunda, **Fakülte Yönetim Kurulu Kararı** almak koşuluyla yedek listedeki öğrencisirasına göre kontenjan tamamlama yoluna gidilebilir.

AÇIKLAMA: Seramik ve Cam Bölümü Özel Yetenek Sınavı ile ilgili her türlü itirazlar Özel Yetenek Sınavı Yürütme Kurulu Başkanlığı'na şahsen ya da online olarak gönderilecek imzalı dilekçe ile yapılacaktır (e-posta: gsf@nevsehir.edu.tr). İtirazlar sınav sonucunun ilan edilşinden sonraki ilk iş günü içinde yapılabilecek, o günden sonra yapılan itirazlar değerlendirilmeyecektir.

12. 2022 TYT ÖZEL YETENEK SINAVI İLE ÖĞRENCİ ALAN EĞİTİM PROGRAMLARINDA SINAV SONUÇLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ

Yükseköğretim programları için özel yetenek sınavları bu programların bağlı olduğu yükseköğretim kurum kurallarına bağlı kalınarak sınav puanları, ortaöğretim başarı puanı ve TYT puanlarının katkısından oluşan puan göz önünde tutularak yerleştirme yapılacaktır.

13. ÖZEL YETENEK SINAVI İLE İLGİLİ İŞLEMLER

Özel yetenek gerektiren programların sınavları ile seçme ve yerleştirme işlemleri yükseköğretim kurumlarınca yapılmaktadır. Özel yetenek gerektiren programlara başvurular doğrudan programın bağlı bulunduğu yükseköğretim kurumuna yapılır. Sınav ve değerlendirme işlemleri ilgili yükseköğretim kurumu tarafından yürütülür.

Özel yetenek sınavı gerektiren programlar 2022 YKS Kılavuzu Tablo 5'te yer almaktadır.¹ Tablo 5'te yer alan yükseköğretim programlarına başvurabilmek için eğer aday 2021-TYT puanı ile başvuruyorsa **en az 200** veya 2022- TYT puanının **en az 150** olması gerekmektedir.

Özel Yetenek Sınavı sonuçlarına göre öğrenci alan programlardan Tablo 4'teki² eş değer lisans programlarına yatay geçiş yoluyla geçmek isteyen adayların ilgili puan türünde 180 veya daha fazla puan almış olmaları zorunludur.

Merkezî yerleştirme ile bir yükseköğretim programına kesin kayıt hakkı kazanmış adaylar da isterlerse özel yetenek sınavıyla öğrenci alan yükseköğretim programlarına başvurabilirler.

Güzel Sanatlar Fakültelerinin Resim ve Heykel bölümlerinde okumak isteyenlerin, üstün yeteneklerinin belirlenmesi için ilgili yükseköğretim kurumlarına doğrudan başvurmaları gerekmektedir. Bu adayların değerlendirme ve seçme işlemleri ilgili rektörlüklerin oluşturduğu komisyonlar tarafından yapılacaktır.

Engelli adaylardan (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)) TYT puanı 100 ve üzerinde olanlar, durumlarını “engelli sağlık kurulu raporu” ile belgelemeleri kaydıyla, özel yetenek sınavlarına kabul edilir.

¹ Bkz. 2022 YKS Kılavuzu, Tablo 5, S.124- 125

² Bkz. 2021 YKS Kılavuzu, Tablo 4, S. 113-118

Bu adayların puanları, sınavın yapıldığı yıl dâhil 2 yıl süreyle geçerlidir. Yukarıda belirtilen engeli olan adayların, durumlarını “engelli sağlık kurulu raporu” ile belgelemeleri kaydıyla özel yetenek sınavı ile öğrenci alan programlara başvurmaları halinde TYT puanları değerlendirmeye katılmadan (Kılavuzda yer alan formül kullanılmadan) kendi aralarında yapılacak ayrı bir yetenek sınav sonucuna göre değerlendirilerek, yetenek sınavını kazanan adayların kayıtları yapılır.

Tablo 5'te yer alan yükseköğretim programının özelliğine göre, yetenek sınavları üniversitelerce hazırlanacak, uygulanacak ve sınavın sonuçları toplanarak bir puan hâlinde ifade edilecektir. Bu puana bundan böyle Özel Yetenek Sınavı Puanı (ÖYSP) denilecektir. Üniversiteler, Özel Yetenek Sınavına giren adayların Ortaöğretim Başarı Puanlarını (OBP), ÖSYM'nin internet adresinden 2022-YKS sonuçları açıklandıktan sonra edinebileceklerdir.

1. Eğitim programlarına başvurabilmek için adayların 2021veya 2022-YKS- TYT'ye girmiş olmaları zorunludur.
2. 2022 yılında ilk kez Yükseköğretim Kurumları Sınavı Temel Yeterlilik Testi (YKS-TYT) 'ne girmiş adayların **en az 150 puan** almış olması gerekmektedir. Yükseköğretim Kurumları Sınavı Temel Yeterlilik Testi (YKS-TYT) 'ne **2021** de ilk kez girmiş adayların ise en **az 200 puan** almış olması ve 2022 TYT sınavına başvurmuş olması gerekmektedir.
3. Eğitim programları için, programın özelliğine göre, yetenek sınavları üniversitelerce hazırlanacak, uygulanacak ve sınavın sonuçları toplanarak bir puan hâlinde ifade edilecektir. Bu puana bundan böyle Özel Yetenek Sınavı Puanı (ÖYSP) denecektir.
4. Yerleştirmeye esas olan puanın hesaplanması için aşağıdaki üç puan belli ağırlıklarla çarpılarak toplamı alınacaktır.

a) ÖYSP Standart Puanı (ÖYSP-SP)

b) Ortaöğretim Başarı Puanı (OBP)

c) 2021 veya 2022-TYT Puanı (TYT-P)

5. 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.

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

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

6. 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.)

$$YP = (0,55 \times \text{ÖYSP} \times 5) + (0,12 \times \text{OBP}) + (0,45 \times \text{TYT-P}) + (0,06 \times \text{OBP})$$

b) Aday diğer alanlardan geliyorsa

$$YP = (0,55 \times \text{ÖYSP} \times 5) + (0,12 \times \text{OBP}) + (0,45 \times \text{TYT-P})$$

7. 2021-YKS puanları ile bir yükseköğretim programına 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.

8. 2021-TYT puanı 200 ve üzeri olan adaylardan 2022-YKS'nin hiçbir oturumuna girmeden 2021 yılında sadece "Özel Yetenek Sınavı" sonuçlarına göre öğrenci alacak yükseköğretim programlarına başvurmak isteyenlerin Dönüştürülmüş Puanlarının hesaplanabilmesi için başvuru süresi içinde 2022-YKS başvurularını yapmaları gerekmektedir.

Bu bölüm, 2021- 2022 YKS Kılavuzu temel alınarak hazırlanmıştır. Dayanak: 2022 YKS Kılavuzu Madde 6, Sayfa 34

(https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2022/YKS/kilavuz_11022022.pdf)

Bu bölüm, 2021- 2022 YKS Kılavuzu temel alınarak hazırlanmıştır. Dayanak: 2021 YKS Kılavuzu Madde 6, Sayfa 33-35

<https://dokuman.osym.gov.tr/pdfdokuman/2021/YKS/kilavuz040220211.pdf>

SINAV TARİHİ, YERİ VE SAATİ:

Bölümü	Sınav Tarihi ve Saati	Yer
Seramik ve Cam Bölümü	*25.08.2022 (25 Ağustos 2022) (Desen) - 10.30	Nevşehir Hacı Bektaş Veli Üniversitesi
Seramik Anasanat Dalı (Normal Öğretim)	*25.08.2022 (25 Ağustos 2022) (Çamur malzeme ile elle şekillendirme) - 13.00	Avanos Güzel Sanatlar Meslek Yüksekokulu Cumhuriyet Mah. Kapadokya Cad. No:49 / 50500 AVANOS / NEVŞEHİR (Güzel Sanatlar Fakültesi Seramik Atölyeleri)

Bilgi için: www.nevsehir.edu.tr / <https://gsf.nevsehir.edu.tr/tr>

Tel: 0384 441 34 55

0384 228 10 00 (19002-19047-19048)

***BİLGİ NOTU:

- 1- GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ SERAMİK VE CAM BÖLÜMÜ **YETENEK SINAVI, AVANOS GÜZEL SANATLAR MESLEK YÜKSEKOKULU BİNASINDA BULUNAN "GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ SERAMİK VE CAM ATÖLYE VE DERSLİKLERİNDE"** YAPILACAKTIR.
- 2- SERAMİK VE CAM BÖLÜMÜ'NE KAYIT YAPTIRACAK ÖĞRENCİLERİMİZ, **AVANOS GÜZEL SANATLAR MESLEK YÜKSEKOKULU BİNASINDA BULUNAN "GÜZEL SANATLAR FAKÜLTESİ SERAMİK VE CAM ATÖLYE VE DERSLİKLERİNDE" EĞİTİMLERİNE DEVAM EDECEKLERDİR.**

BÜTÜN ADAYLARIMIZA ŞİMDİDEN BAŞARILAR DİLERİZ.