

DGS(Dikey Geçiş Sınavı) HAKKINDA BİLİNMESİ GEREKEN ÖNEMLİ BİLGİLER

Dikey geçiş sınavı (DGS), ön lisans diploması veren 2 yıllık meslek yüksek okulu mezunları ya da ön lisans diploması veren 2 yıllık meslek yüksek okullarından mezun olabilecek durumda olan adaylar, belirli şartları yerine getirdikleri takdirde, mezunu oldukları üniversitenin veya diğ er üniversitelerin, alanlarıyla ilgili 4 yıllık programlarına ÖSYM' ce yapılan "Dikey geçiş sınavını (DGS) kazanmak koşuluyla geçiş yapabilir ve o bölümün lisans diplomasını alabilirler.

DGS'de sayısal ve sözel bölümden oluşan bir yetenek testi uygulanmaktadır. Sınav süresi 140 dakikadır. YGS' nin aksine bir mantık ve yetenek ölçme sınavı olan DGS bu yönüyle ALES ile benzerlik göstermektedir. Her üniversitenin %10 kontenjan açması zorunludur. (Her bölüm için 5 ile 10 kişi) DGS'de tercihler sınava girmeden önce yapılırdı, 2009 ilkbaharında çıkan yasayla sınavdan sonra yapılma kararı alındı. DGS'de en fazla 8 tercih yapabilirken bu rakam 18'e çıkarıldı.Şu an 30 tercih yapılmaktadır.

Lisans öğrenimine başlama hakkı elde eden öğrencilere üniversitelerince Lisans Öğrenimlerine Hazırlık Programı uygulanır. Bu programda öğrenciye birinci ve ikinci sınıftan eksik olduğu alanlarda ders sorumluluğu yüklenir. Lisans Öğrenimine Hazırlık Programı süresince öğrenci, ilgili üniversitenin öğretim ve sınav yönetmeliğine tabi olur. Lisans Öğrenimine Hazırlık Programının süresi iki yarıyıldır. Ancak öğrencilerin aldıkları derslerin özellikleri, yıllık ders programları, öğretim elemanları ve hazırlık programındaki durumları dikkate alınarak Lisans Öğrenimine Hazırlık Programının süresi iki yarıyıl daha uzatılabilir.

Lisans Öğrenimine Hazırlık Programını başarıyla tamamlayan öğrencilerin üniversitelerin üçüncü sınıfına kayıtları yapılır. Programda aldığı toplam ders kredilerinin en az % 80'inden başarılı olan öğrenciler, başarısız oldukları dersleri ilerleyen dönemlerde almak kaydıyla, üçüncü sınıfa kaydedilirler. Lisans Öğrenimine Hazırlık Programında almakla zorunlu olduğu ders kredileri toplamının % 20'sinden daha fazlasından başarısız olan öğrencinin üniversite ile ilişkisi kesilir. Lisans Öğrenimine Hazırlık Programı uygulayan Açık öğretim lisans programlarında başarısız olanların üniversite ile ilişkisi kesilmez. Yabancı dille öğretim yapılan programlarda öğrencilerin Lisans Öğrenimine Hazırlık Programına başlayabilmeleri için üniversitenin yapacağı yabancı dil muafiyet sınavını geçmeleri veya yabancı dil hazırlık sınıfına devam ederek başarılı olmaları gerekir yabancı dil hazırlık programı süresince öğrenci, ilgili üniversitenin öğretim ve sınav yönetmeliğine tabi olur. Gerek yabancı dil hazırlık eğitimi ve gerekse Lisans Öğrenimine Hazırlık Programı süresince öğrenciler tüm öğrencilik haklarından aynen yararlanırlar. Yabancı Dil Hazırlık Sınıfında başarısız olarak ilişkisi kesilen öğrenciler, Türkçe eğitim yapan aynı adlı yüksek öğretim programlarına ÖSYM' ce yerleştirilebilir, Lisans Öğrenimine Hazırlık Programı uygulanan Açık öğretim lisans programlarında başarısız olanların üniversite ile ilişkisi kesilmez ancak Açık öğretimin intibak programında okuyanların askerliği ertelenmez.

2011 Yılında yapılan değişiklik ile artık DGS sınavını kazan öğrencilerin hazırlık (İntibak) döneminde zayıf almalarından dolayı öğrencilikten atılma durumu söz konusu değildir.

Ön lisans mezunu olanlar DGS'ye girmeden AÖF (Açık öğretim)'nin lisans bölümlerine sınavsız olarak doğrudan veya intibak programıyla kayıt yaptırabilirler idi,2016 yılında artık bu da değişt i AÖF için artık DGS ye girme şartı getirildi.

DGS ile ilgili bilinmesi gerekenler

- DGS ile geçiş her üniversitenin %10 kontenjan açması zorunludur. (Her bölüm için 05-10 kişi arası) yeni yapılan tüzük değişikliği ile kontenjanlar 19000 civarına çıkarılmıştır.
- DGS'de ek yerleştirme 2009 yılı sınavı itibariyle vardır.
- 2009 yılından itibaren DGS de tercihler sınavdan sonra yapılır.
- 2009 yılından itibaren DGS de en fazla 18 tercih yapılır. Şu an 30 tercih yapılmaktadır.
- AÖBP 'nin sınava etkisi önemlidir.
- ÖSYM' nin yaptığı yaklaşık 100'e yakın sınavdan en kolay olanıdır.
- 60 sözel 60 matematik sorusu sorulmaktadır. Her iki bölüm içinde 10'ar tane mantık sorusu bulunmaktadır.
- Sınav sonuçlarının açıklanma süresi 1 aydır.
- Son yapılan değişiklikler ile intibak senesi ve okuldan atılma durumu kaldırılmıştır. Ancak üniversitelerin dikey geçiş yapan öğrencilere nasıl bir uygulama yapacağı netlik kazanmamış.
- Sayısal ve sözel bölümde çıkan mantık soruları, öğrencilerin en çok zorlandığı kısım olarak görülmektedir.

Ağırlıklı Ön lisans Başarı Puanı :

Bölümünü iyi dereceyle bitirenler 80, orta sıralarda bitirenler 65, son sıralarda bitirenler 50 olarak girebilir.

Lisans öğrenimine hazırlık programı ile ilgili kurallar nelerdir?

Lisans öğrenimine hazırlık programında öğrenci birinci ve ikinci sınıflardan eksik olduğu alanlardaki dersleri tamamlar. Lisans Öğrenimine Hazırlık Programı süresince öğrenci, ilgili üniversitenin öğretim ve sınav yönetmeliğine tabi olur. Lisans Öğrenimine Hazırlık Programının süresi iki yarıyıldır. Ancak öğrencilerin okudukları derslerin özellikleri, yıllık ders programları, öğretim elemanları ve hazırlık programındaki durumları dikkate alınarak Lisans Öğrenimine Hazırlık Programının süresi istisnai olarak bir yarıyıl daha uzatılabilir. Lisans Öğrenimine Hazırlık Programını başarı ile tamamlayan öğrencilerin üniversitelerin üçüncü sınıfına kayıtları yapılır, başarısız olanların ise üniversite ile ilişkisi kesilir. Lisans Öğrenimine Hazırlık Programı uygulanan Açık öğretim lisans programlarında başarısız olanların üniversite ile ilişkisi kesilmez. Yabancı dille öğretim yapılan programlarda öğrencilerin, Lisans Öğrenimine Hazırlık Programına başlayabilmeleri için üniversitenin yapacağı yabancı dil muafiyet sınavını geçmeleri veya yabancı dil hazırlık sınıfına devam ederek başarılı olmaları gerekir. Yabancı dil hazırlık programı süresince öğrenci, ilgili üniversitenin öğretim ve sınav yönetmeliğine tabi olur. Üniversite yönetmeliğine göre başarılı olamayan öğrencilerin üniversite ile ilişkisi kesilir. Gerek yabancı dil hazırlık eğitimi ve gerekse Lisans Öğrenimine Hazırlık Programı süresinde öğrenciler tüm öğrencilik haklarından aynen yararlanırlar

DGS'de eşit puan alan adayların yerleştirme işlemleri nasıl yapılır?

Aynı programı tercih etmiş olan adayların DGS puanlarının eşit olması durumunda, daha büyük ağırlıkla katılan standart puanı yüksek olana (eşit ağırlıklı DGS puanında sayısal standart puanı yüksek olan), eşitlik yine sürdüğü takdirde ilgili AÖBP yüksek olana öncelik verilecektir.

DGS puanı nasıl hesaplanır?

Yetenek testinin sayısal ve sözel bölümleri ayrı olmak üzere, adayların testteki sorulara verdikleri doğru ve yanlış cevaplar ayrı ayrı toplanacak, doğru cevap sayısından yanlış cevap sayısının dörtte biri çıkarılarak ham puanlar elde edilecektir.

Tüm adayların sayısal ve sözel bölümlerin her birinden aldıkları ham puanların ortalaması ve standart sapması ayrı ayrı hesaplanarak adayların ham puanları, ortalaması 50, standart sapması 10 olan standart puanlara dönüştürülecektir. Böylece her aday için Sayısal Standart Puan ve Sözel Standart Puan hesaplanacaktır.

Ön lisans başarı puanı nasıl hesaplanır?

- DGS'ye başvuran adaylardan her biri için ön lisans öğrenimindeki akademik ortalama göz önünde tutularak bir Ön lisans Başarı Puanı (ÖBP) hesaplanacaktır.
- Adayların Ön lisans Başarı Puanlarının (ÖBP) hesaplanmasında ön lisans programında almış oldukları notların ortalamasından meydana gelen akademik ortalama esas alınacaktır.
- Ön lisans programlarından mezun olabilecek adaylar, DGS'ye başvursun veya başvurmasın akademik ortalamaları mezun oldukları ön lisans programlarından toplanacak ve mezun olunan her program ayrı olmak üzere bu akademik ortalamaların ortalama ve standart sapmaları hesaplanacaktır. Bu ortalama ve standart sapmalar kullanılarak adayların akademik ortalamaları, ortalaması 50 standart sapması 10 olan standart puanlara dönüştürülecektir. Bu standart puanlar ilgili öğretim yılında mezun olabilecek adayların ön lisans başarı puanlarını oluşturacaktır.
- İlgili yılda bir ön lisans programından mezun olanların sayısı 5'ten az ise ve daha önceki öğretim yıllarında kendi programlarına ait hesaplanmış bir ortalama bulunuyorsa bu adayların başarı puanlarının hesabında ortalamanın bulunduğu öğretim yılına ait ortalama ve standart sapmalar kullanılacaktır.

DGS İLE İLGİLİ SIKÇA SORULAN SORULAR

1- 4 yıllık üniversite okuyorum 2. yılını başarıyla tamamladım.2 yıllık diploma aldım ve DGS'ye başvuru yapabilir miyim?

CEVAP: Hayır. Çünkü DGS'ye 2 yıllık Meslek Yüksek Okulu mezunları ve mezun olabilecek durumdaki adaylar başvuru yapabilirler.

2- DGS'ye girmek istiyorum ama son sınıf öğrencisiyim, stajımı tamamlayamadığım halde başvuru yapabilir miyim?

CEVAP: Yükseköğretim programlarına dikey geçiş için başvuracak adaylarda, meslek yüksekokulları ve açık öğretim ön lisans programlarından mezun olmuş(olma) şartı aranır. O yıl son sınıfta olup da staj dışındaki mezuniyet şartlarını yerine getirmiş olan adaylar da başvurabilir.

3- Ön lisans okuyorum, sınıfta kaldım. DGS'ye girmeme engel mi?

CEVAP: Hayır engel değildir. Son sınıf öğrencisi veya mezunsanız sınava girebilirsiniz. (Okulu kaç yılda bitirdiğiniz önemli değildir.)

4- PMYO mezunları DGS ile lisans tamamlayabilir mi?

CEVAP: DGS Kılavuzu Tablo 3' te yer almadığından DGS'ye başvuru yapılamaz.

5- DGS de Sözel Bölümü, Sayısal Bölüme; Sayısal Bölümü de Sözel Bölüme işaretledim. Bu yanlışlığı nasıl düzeltebilirim?

CEVAP: Cevap kâğıtları optik okuyucular tarafından okunmaktadır, elle müdahale mümkün değildir.

6- DGS' de örgün işletme bölümüne yerleştim ve kayıt yaptırdım. Aynı sene içerisinde açık öğretim sınavsız lisans tamamlama olarak yine işletme bölümüne kayıt yaptırdım. Şu an bir açık öğretim ve bir de örgün öğretim okuyorum. Okuduğum bölümlerin ikisi de aynı bölüm olduğundan bu durum ileride benim için bir sorun yaratır mı?

CEVAP: Bir aday aynı anda hem örgün öğretim hem açık öğretim okuyabilir.

7- DGS tercihlerinde bir yükseköğretim programlarına yerleştirildim. DGS ek tercihlerinde tercih yapabilir miyim?

CEVAP: DGS Merkezî yerleştirmede bir yükseköğretim programına yerleştirilmiş olan adaylar ek yerleştirmede tercih yapma hakkına sahip değildir. Ek yerleştirmede tercih yapabilmek için, DGS'ye girmiş ve DGS merkezi yerleştirme ile hiçbir programa yerleştirilmemiş olmak gerekir.

8- DGS tercihlerinde yerleştirdim fakat gitmeyeceğim. Seneye ÖSYS sınavına girersem puanım düşer mi?

CEVAP: DGS ile ÖSYS farklı sınavlar birbirini etkilemezler.

9- DGS tercih sonuçları neden çok geç sürede açıklanıyor?

CEVAP: ÖSYM yaptığı tüm sınav ve yerleştirme sonuçlarını en kısa zamanda açıklamayı hedeflemektedir. Lütfen ÖSYM (www.osym.gov.tr) adresinden takip ediniz.

10- DGS ek tercih tarihleri ne zaman? Ek tercih işlemleri kesin yapılır mı?

CEVAP: DGS sonuçlarına göre yapılan yerleştirme sonunda adayların tercih etmemesi veya yerleştirilmesi yapılan adayların kayıt için başvurmaması nedeniyle boş kalan kontenjanlar için gerek duyulduğu takdirde Yükseköğretim Kurulu kararı ile ÖSYM tarafından merkezî olarak ek yerleştirme yapılır.

11- DGS sınav sonucuma itiraz etmiştim, dilekçemi göndereli uzun zaman olmasına rağmen tarafıma henüz dilekçe cevabım gönderilmedi. Dilekçelere cevap süresi neden bu kadar uzun?

CEVAP: Merkezimize gelen dilekçelere ÖSYM ye evrak giriş tarihlerine göre işlem yapılmaktadır.

12- Geçen yıl DGS ye girdim. Bu yıl paramı yatırdım tekrar başvuru yapacak mıyım?

CEVAP: Evet. Başvuru merkezinden ya da bireysel olarak ÖSYM İnternet sitesi üzerinden yapmanız gerekmektedir.

13- DGS ye bir kez girdim tekrar girebilir miyim? Süre sınırlaması var mı?

CEVAP: Ön lisans diplomanız olduğu sürece sınava girebilirsiniz. Sınırlama yoktur.

14- 5 yıl önce ön lisans programından mezun oldum. Bu yıl hem YGS ye hem DGS ye başvuru yaptım. Puanımda düşme olur mu ya da ikisini birden kullanabilir miyim?

CEVAP: Puanınızda düşme olmaz, kullanabilirsiniz.

15- Mezun olma kriterleri nelerdir? DGS için önemli midir?

CEVAP: Mezun olabilecek durumdaki adayın (mezuniyet bilgileri başvuru sırasında belli olmadığından) notunu, not sistemini, mezuniyet tarihini ve alanını o yıl ilgili meslek yüksekokulundan alınmaktadır.Önlisans başarı puanı hesaplanabilmesi için bu bilgilerin alınması gerekmektedir.

16- Kendi adres ilimden hariç başka bir ilde sınava girebilir miyim?

CEVAP: İlgili sınavın güncel kılavuzuna bakmanız gerekmektedir.

17- DGS için başvuru merkezleri nereleridir?

CEVAP: İlgili sınavın başvuru kılavuzunu incelemeniz gerekmektedir.

18- DGS başvuru için yapılması gerekenler nelerdir?

CEVAP: İlgili sınavın başvuru kılavuzunu incelemeniz gerekmektedir.

19- DGS'nin yapılacağı iller nerelerdir?

CEVAP: İlgili sınav kılavuzdan bilgi alabilirsiniz.

20- 2 yıllık İlahiyat ön lisans mezunuyum. DGS ye başvurabilir miyim?

CEVAP: Evet.

21- DGS' ye bireysel olarak İnternet üzerinden başvuru yaptıktan sonra belgemi gidip onaylatacak mıyım?

CEVAP: Hayır, onaylatmanıza gerek yoktur.

22-Çocuk Gelişimi mezunuyum. DGS ye başvurabilir miyim?

CEVAP: Ön lisans diplomanız varsa başvurabilirsiniz.

23- DGS üniversite kontenjanları bu sene için arttırıldı mı?

CEVAP: YÖK tarafından belirlenen kontenjanlar DGS kılavuzunda yayınlanmaktadır.

Kontenjanlar; üniversiteye, bölüme göre her yıl değişebilir.

24-Ön lisans 2. sınıf öğrencisiyim. Okulum bir dönem uzadı, bu sene DGS ye girebilir miyim?

CEVAP: Mezun olabilecek durumdaysanız girebilirsiniz.

25- DGS' ye başvuracağım fakat okulumun ismi değişti. Diplomamda eski ismi yazıyor, hangisini yazacağım?

CEVAP: Kılavuzda okulunuzun eski adı varsa onu yoksa yeni adını yazıyorsunuz.

26- Ön lisans son sınıf öğrencisiyim DGS ye gireceğim. Akademik not ortalama kısmına ne yazacağım?

CEVAP: Mezun olmadığınız için boş bırakıyorsunuz.

27- Astsubay MYO mezunuyum. DGS 'ye başvuru yapabilir miyim?

CEVAP: Kılavuzda okulunuzun kodu varsa başvuru yapabilirsiniz.

28- DGS'de geçiş yapabileceğim üniversiteleri nereden görebilirim?

CEVAP: İlgili sınav kılavuzundan bilgi alabilirsiniz.

29- Aday başvuru formunu sistemde bulamadım, nasıl alabilirim?

CEVAP: ÖSYM internet sayfasında başvurular kısmında bulabilirsiniz.

30- Diploma ya da geçici mezuniyet belgem yok. DGS ye başvuru yapabilir miyim?

CEVAP: Belgenizin olması gerekiyor.

31- Diploma notumu yazdım.Kaçlık sistemde olduğunu nereden öğreneceğim?

CEVAP: Konu hakkında Üniversitenizden bilgi alabilirsiniz.

32- Tablo 3 'te alanım bulunmamaktadır. DGS ye girip tercih yapabilir miyim?

CEVAP: Sınava girmenizde herhangi bir sakınca yoktur. İlgili Tercih kılavuzundan bilgi alabilirsiniz.

33- 2006 mezunuyum. DGS'ye daha önce hiç başvuru yapmadım. Başvurumu nereden yapmam gerekiyor?

CEVAP: Başvuru Merkezinden başvuru yapmanız gerekmektedir.

34- 2007 ön lisans işletme mezunuyum. Bir daha ki yıl başka bir bölümden mezun olacağım. Bu yıl işletme olarak DGS ye başvuru yaparsam bir sonraki yıl yeni alanımdan DGS ye başvuru yapabilir miyim?

CEVAP: Evet yapabilirsiniz.

35- Akademik not ortalama nasıl ekleniyor?

CEVAP: İlgili sınavın kılavuzunda diploma notu hesaplanması kısmını inceleyebilirsiniz.

36- Kaç defa DGS 'ye girme hakkım var?

CEVAP: Belirli bir sınırlama yok.

37- DGS'nin taban puanı kaçtır?

CEVAP: Belirlenmiş bir taban puanı bulunmamaktadır.

38- Geçen yıl DGS ile yerleştirdim, bölümümü değiştirmek istiyorum. DGS 'ye girebilir miyim?
CEVAP: DGS ile bölüm değişikliği yapamazsınız, yatay geçiş için üniversiteler ile görüşmeniz gerekmektedir.

39-DGS' ye yerleştirdiğimizde 3. sınıftan devam edebilir miyim?
CEVAP: Yerleştirdiğiniz okul tarafından hangi döneme intibakınız yapılırsa o sınıftan başlarsınız.

40- Açık öğretim ön lisans okuyorum DGS ye girebilir miyim?
CEVAP: Evet. Girebilirsiniz.

41- Diplomam da akademik not ortalamam yazmıyor. Okulumdan aday başvuru formuna yazdırsam onaylatsam başvuru yapabilir miyim?
CEVAP: Başvuru esnasında akademik not ortalamanızın olduğu mezuniyet belgenizin olması gerekmektedir.

42- 4 yıllık lisans okuyorum 2. sınıftayım DGS ye başvuru yapabilir miyim?
CEVAP: 4 yıllık lisans okurken ilk iki yılın derslerini verip ön lisans diploması alanlar DGS ye başvuru yapamaz.

43- İLİTAM(İlahiyat lisans tamamlama)okumak istiyorum, DGS' ye girmem gerekiyor mu?
CEVAP: Evet.

44- ÖBP nasıl hesaplanıyor?
CEVAP: İlgili sınavın kılavuzundan başarı puanı hesaplama kısmını inceleyiniz

45- DGS ile bir kere yerleştirdim tekrar sınava girip tercih yapabilir miyim?
CEVAP: Sınava girip tercih yapabilirsiniz.

46- DGS ile açık öğretime yerleşebilir miyim?
CEVAP: AÖF bürosu ile görüşüp sınavsız bir şekilde açık öğretimde okuyabilirsiniz.

47- DGS başvurusunda engel durumu bölümünde yazı boyutu 9 punto olarak işaretledim, bir problem olur mu?
CEVAP: Herhangi bir engel durumunuz yoksa problem olmaz.

48- DGS' ye başvuru yapmak için başvuru merkezine gittim. Görevli benden diploma veya transkript belgesi istedi. Bu yüzden başvurumu almıyor.
CEVAP: Kılavuzda yazan bilgiler doğrultusunda belgeniz olmadan DGS' ye başvuru yapamazsınız.

49- DGS başvurumu yaptıramadım. Herhangi bir uzatma olacak mı?
CEVAP: Hayır, herhangi başvuru süresi uzatılmayacaktır.

50- DGS ücretini ödemeler kısmından yatırmak istiyorum. Ama sistemde "sonuçlanmamış işleminiz" var diyor, ne yapacağım?
CEVAP: Sayfayı kapatıp 20-25 dakika bekleyin, sonra tekrar deneyiniz.

51- DGS ücretimi ATM den yatırdım sorun olur mu?

CEVAP: Herhangi bir sorun olmaz.

52- DGS aday başvuru formumu nereden alabilirim?

CEVAP: ÖSYM İnternet (www.osym.gov.tr) sayfasından başvurular kısmından edinebilirsiniz.

53- DGS tercihleri ne zaman yapılacak?

CEVAP: ÖSYM'nin internet (www.osym.gov.tr) sayfasından takip ediniz.

54- DGS de kaç tane tercih hakkı var?

CEVAP: 30 tercih hakkı bulunmaktadır.

55- DGS de uzaktan eğitim okuyabilir miyim?

CEVAP: Evet.

56- DGS ye başvuru yapacağım. İlahiyat okuyorum, alanımın dışında tercih hakkım var mı?

CEVAP: Kendi alanınızı tamamlayan alanlara tercih yapabilirsiniz.

57- Yurt dışındayım. Kardeşim benim adıma başvuru yapabilir mi?

CEVAP: Hayır.

58- AÖF son sınıfta okuyorum. Aday başvuru formunu büroya onaylatmam gerekir mi?

CEVAP: DGS de son sınıf öğrencilerinin belgelerini okullarına onaylatmaları gerekmektedir.

59- Ön lisans 1.sınıf öğrencisiyim DGS ye girebilir miyim?

CEVAP: Son sınıf ve mezun durumundaki adaylar DGS ye başvurabilirler.

60- Ön lisans son sınıf öğrencisiyim ve alttan bir dersim var. Bütünleme sınavı olmazsa mezun olamayacağım DGS ye girebilir miyim?

CEVAP: DGS ye girebilirsiniz fakat kayıt esnasında mezun durumunda olmanız gerekiyor.

61- DGS 'de hangi bölümlere geçiş yapabiliyorum?

CEVAP: İlgili sınav kılavuzunun tablolarını incelemeniz gerekmektedir.

62- DGS 'de lisans mezunuyum. Ön lisans diplomam var. Sınava başvuru yapabilir miyim?

CEVAP: Ön lisans diplomanız elinizde olduğu müddetçe sınava başvuru yapabilirsiniz.

63- DGS' ye kaç kere girebiliyoruz?

CEVAP: Diplomanız olduğu müddetçe girebilirsiniz. Bir süre sınırlaması yoktur.

64- DGS 'ye çift ön lisans diplomasıyla başvurabilir miyim?

CEVAP: Birden fazla eğitim bilgisi ekletebilirsiniz fakat ön lisans başarı puanınızın hesaplanabilmesi için bir alan seçip tercihlerde kullanabilirsiniz.

65- DGS için gireceğim bölümde birinciliğim var. Ek puan gelir mi?

CEVAP: AÖBP değil ÖBP olarak hesaplama yapılıyor. Bu yüzden akademik not ortalamanız neyse onun üzerinden hesaplama yapılacaktır.

66- DGS 'ye başvurabilmek için bir sınırlama var mı? Diploma notum 2,30 'un altında yapabilir miyim?

CEVAP: Herhangi bir sınırlama yok.Yapabilirsiniz.

67- DGS 'de en küçük ve en büyük puan belirtilmemiş neye göre tercih yapacağız?

CEVAP: İstedığınız yerlere göre yapıyorsunuz, belirtilen bir puan yoktur

DGS Konuları Nelerdir ?

MATEMATİK

İşlem Önceliği
Temel Kavramlar
Ardışık Sayılar
Çözümleme
Dört İşlem
Bölünebilme
Asal Sayılar
Obek-Okek
Faktöriyel
Taban Aritmetiği
Eşitsizlikler
Sıralama
Mutlak Değer
Rasyonel Sayılar
Üslü Sayılar
Köklü Sayılar
Özdeşlikler
Çarpanlara Ayırma
Oran-Orantı
Denklem Çözme
Sayı Kesir Problemleri
Yaş Problemleri
İşçi-havuz Problemleri
Hareket Problemleri
Yüzde, Kar-Zarar Problemleri
Karışım Problemleri
Fonksiyonlar
Kombinasyon
Olasılık
Permütasyon
Küme Problemleri

SAYISAL YETENEK

İşlem
Saat, Gün, Mod., Aritmetik
Tablolar
Grafikler
Mantık

GEOMETRİ

Doğruda Açılar
Üçgende Açılar
Üçgende Açı-Kenar Bağlıntıları
Açıortay
Kenarortay
Dik Üçgen
İkizkenar Üçgen
Eşkenar Üçgen
Üçgende Alan
Üçgende Benzerlik
Çokgenler
Dörtgenler
Paralelkenar
Eşkenar, Dörtgen-Deltoid
Dikdörtgen
Kare
Yamuk
Çemberde Açılar
Çemberde Uzunluk
Dairede Alan
Katı Cisim
Analitik Geometri
(Alıntıdır.dinamikhafıza)

SÖZEL

Sözcükte Anlam
Cümlede Anlam
Paragrafta Anlam
Anlatım Bozukluğu
Mantık

MEZUN OLUNAN BÖLÜM

GEÇİŞ YAPILABİLECEK BÖLÜMLER

Coğrafi Bilgi Sistemleri

Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri
Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği
Bilgisayar-Enformatik
Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri
Geomatik Mühendisliği
Şehir ve Bölge Planlama
Jeoloji Mühendisliği
Harita Mühendisliği

Elektrik/ Elektrik İşleri Öğretmenliği
Elektrik Enerjisi Üretim, İletim ve Dağıtım
Elektrik-Elektronik
Elektrik-Elektronik Teknikerliği
Elektronik
Elektronik Haberleşme
Elektronik Haberleşme Teknolojisi
Elektronik Teknolojisi
Elektrik Teknolojisi

Elektrik Mühendisliği
Elektrik-Elektronik Mühendisliği
Elektronik Mühendisliği
Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği
Endüstri Mühendisliği
Enerji Sistemleri Mühendisliği
Fizik
Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği
Meteoroloji Mühendisliği
Uçak Elektrik-Elektronik
Uzay Bilimleri ve Teknolojileri
Uzay Mühendisliği

Grafik
Grafik Tasarımı
Grafik-Grafik Tasarımı

Fotoğraf
Fotoğraf ve Video
Grafik
Grafik Tasarım
Grafik Tasarımı
Görsel İletişim
Görsel İletişim Tasarımı
Görsel Sanatlar
Görsel Sanatlar ve Görsel İletişim Tasarımı
İletişim Tasarımı
İletişim ve Tasarım

Halkla İlişkiler
Halkla İlişkiler ve Reklamcılık
Halkla İlişkiler ve Tanıtım

Görsel İletişim Tasarımı
Halkla İlişkiler
Halkla İlişkiler ve Reklamcılık
Halkla İlişkiler ve Tanıtım
İletişim
İletişim Bilimleri
İletişim Sanatları
İletişim Tasarımı
İletişim ve Tasarım
İletişim Tasarımı ve Yönetimi
Reklam Tasarımı ve İletişimi
Reklamcılık

Harita ve Kadastro/Harita-Kadastro/Harita Kadastro
Harita
Harita Teknikerliği

Çevre Mühendisliği
Geomatik Mühendisliği
Harita Mühendisliği
Jeoloji Mühendisliği
Orman Mühendisliği
Tapu Kadastro
Şehir ve Bölge Planlama

İhbar Kontrol
Kontrol Sistemleri Teknolojisi
Kontrol ve Otomasyon Teknolojisi

Elektrik Mühendisliği
Elektrik-Elektronik Mühendisliği
Elektronik Mühendisliği
Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği
Endüstri Mühendisliği
Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği
İmalat Mühendisliği
Makine Mühendisliği
Mekatronik Mühendisliği
Mekatronik Sistemler Mühendisliği

Emlak ve Emlak Yönetimi

Gayrimenkul ve Varlık Değerleme
İşletme
İşletme Bilgi Yönetimi
İşletme Enformatiği
İşletme Yönetimi
İşletme-Ekonomi
Tapu Kadastro

| | |
|--|--|
| Biyomedikal Cihaz Teknolojisi | Biyomedikal Mühendisliği |
| Biyomedikal Bilimler | Elektrik-Elektronik Mühendisliği |
| | Elektronik Mühendisliği |
| | Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği |
| Bilgi Güvenliği Teknolojisi | Bilgisayar Mühendisliği |
| Bilgi Teknolojileri | Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri |
| Bilgisayar | Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği |
| Bilgisayar Donanımı | Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği |
| Bilgisayar Operatörlüğü | Bilgisayar-Enformatik |
| Bilgisayar Operatörlüğü ve Teknikerliği | Bilişim Sistemleri Mühendisliği |
| Bilgisayar Programcılığı | Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri |
| Bilgisayar Programcılığı (İnternet) | Endüstri Mühendisliği |
| Bilgisayar Programlama | Fizik |
| Bilgisayar Teknolojisi | İstatistik |
| Bilgisayar Teknolojisi ve Programlama | İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri |
| Bilgisayar Teknolojileri ve Yönetimi | Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği |
| Bilgisayar ve Enformasyon Sistemleri | Matematik ve Bilgisayar Bilimleri |
| Bilişim ve İletişim Teknolojisi | Matematik-Bilgisayar |
| Bilgi ve İletişim Teknolojileri-Bilgisayar | Meteoroloji Mühendisliği |
| Mobil Teknolojileri | Bilgisayar Bilimleri |
| | Uzay Mühendisliği |
| | Yazılım Mühendisliği |
| Bilgisayar Teknolojileri ve Bilişim Sistemleri | Bilgisayar Mühendisliği |
| Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri | Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri |
| | Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği |
| | Bilgisayar-Enformatik |
| | Bilişim Sistemleri Mühendisliği |
| | Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri |
| | Bilgisayar Bilimleri |
| | Matematik ve Bilgisayar Bilimleri |
| | Matematik-Bilgisayar |
| Bilgi Yönetimi | Bilgi ve Belge Yönetimi |
| Bilgi Yönetimi (İnternet) | Bilgisayar ve Öğretim Teknolojileri Öğretmenliği |
| | İşletme |
| | İşletme Bilgi Yönetimi |
| | İşletme Enformatiği |
| | İşletme Yönetimi |
| İnternet ve Ağ Teknolojileri | Bilgisayar Mühendisliği |
| | Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri |
| | Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği |
| | Bilgisayar-Enformatik |
| | Bilişim Sistemleri Mühendisliği |
| | Bilişim Sistemleri ve Teknolojileri |
| | Bilgisayar Bilimleri |
| | Matematik ve Bilgisayar Bilimleri |
| | Matematik-Bilgisayar |
| | Yazılım Mühendisliği |