

Nükleer Düzenleme Kurumundan:

NÜKLEER DÜZENLEME UZMAN YARDIMCILIĞI GİRİŞ SINAVI İLANI GENEL AÇIKLAMALAR

Kurumumuz Merkez Teşkilatı kadrolarında görev yapmak üzere, Nükleer Düzenleme Uzmanlığı Yönetmeliği hükümleri çerçevesinde aşağıda belirtilen öğrenim dallarında Genel İdari Hizmetler sınıfından 9 uncu derece kadroya giriş sınavı ile 40 (kırk) Nükleer Düzenleme Uzman Yardımcısı alınacaktır.

Grup	Öğrenim Dalı	Kadro Sayısı	Puan Türü	Taban Puanı
1. Grup	Elektrik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği	2	KPSSP1	80
2. Grup	Endüstri Mühendisliği	2	KPSSP1	80
3. Grup	Fizik Mühendisliği	9	KPSSP1	80
4. Grup	Hukuk	1	KPSSP4	80
5. Grup	İnşaat Mühendisliği	2	KPSSP1	80
6. Grup	Kimya Mühendisliği	1	KPSSP1	80
7. Grup	Makine Mühendisliği	6	KPSSP1	80
8. Grup	Metalürji ve Malzeme Mühendisliği	4	KPSSP1	80
9. Grup	Nükleer Enerji Mühendisliği	10	KPSSP1	70
10. Grup	Siyasal Bilgiler, İktisat, İşletme, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	3	KPSSP38 veya KPSSP48	80
	TOPLAM	40		

Nükleer Düzenleme Uzman Yardımcılığı Giriş Sınavı sözlü sınav şeklinde 16 - 27 Aralık 2019 tarihleri arasında Nükleer Düzenleme Kurumu, Mustafa Kemal Mahallesi, Dumlupınar Bulvarı, No:192, Çankaya/ANKARA adresinde yapılacaktır.

Nükleer Düzenleme Uzman Yardımcılığı Giriş Sınavına başvuran adaylar bu duyuruda yer alan hükümleri kabul etmiş sayılırlar.

1- GİRİŞ SINAVINA BAŞVURU ŞARTLARI

Nükleer Düzenleme Uzman Yardımcılığı giriş sınavına katılmak için aşağıdaki şartlar aranır:

a) 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 48 inci maddesinin birinci fıkrasının (A) bendinde yer alan genel şartları taşımak,

b) 01/01/2019 tarihi itibarıyla 35 (otuz beş) yaşını doldurmamış olmak,

c) Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi tarafından 2018 veya 2019 yılında yapılan Kamu Personel Seçme Sınavlarında (KPSS Lisans) yukarıdaki tabloda öğrenim dalına göre belirtilen taban puanlarını almış olmak,

ç) İngilizce dilinden Yabancı Dil Bilgisi Seviye Tespit Sınavından (YDS) en az (D) seviyesinde veya dil yeterliliği bakımından buna denkliği kabul edilen ve uluslararası geçerliliği bulunan belgeye sahip olmak,

d) Yukarıdaki tabloda belirtilen 4 üncü grup için en az dört yıllık lisans eğitimi veren Hukuk Fakültesinden, 10 uncu grup için en az dört yıllık lisans eğitimi veren Siyasal Bilgiler, İktisat, İşletme, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültelerinden birinden, diğer gruplar için en az dört yıllık lisans eğitimi veren fakültelerin tabloda belirtilen mühendislik programlarından ya da yukarıda sayılan fakültele ve programlara denkliği Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen yurt içindeki veya yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarından mezun olmak.

2- GİRİŞ SINAVI BAŞVURUSUNDA İSTENİLEN BELGELER, BAŞVURU ŞEKLİ,

YERİ VE ZAMANI

a) Başvuruda aşağıdaki belgeler istenilecektir:

(1) Ek-1’de yer alan sınava hangi gruptan gireceğine ilişkin dilekçe,

(2) Ek-2’de yer alan elektronik ortamda doldurulacak Nükleer Düzenleme Uzman

Yardımcılığı Giriş Sınavı Başvuru Formu (Kurumun <http://www.ndk.org.tr> internet sitesinden temin edilebilir),

(3) Ek-3’te yer alan elektronik ortamda doldurulacak 3 adet Güvenlik Soruşturması

Formu (Kurumun <http://www.ndk.org.tr> internet sitesinden temin edilebilir),

(4) Ek-4’te yer alan örneğe göre hazırlanmış özgeçmiş,

(5) Yükseköğrenim diplomasının veya geçici mezuniyet belgesinin aslı veya onaylı örneği ya da Kurumca onaylanmış örneği,

(6) KPSS sonuç belgesinin aslı veya fotokopisi ya da bilgisayar çıktısı.

(7) Yabancı dil bilgisine ilişkin belgenin aslı veya fotokopisi ya da bilgisayar çıktısı,

(8) İki adet vesikalik fotoğraf, (4,5 cm X 6 cm ebatlarında ve son altı ay içerisinde çekilmiş).

b) Yurt dışındaki yükseköğretim kurumlarından mezun olan adayların diploma denkliğinin Yükseköğretim Kurulunca kabul edildiğini gösterir belgenin aslının veya Kurumca onaylı örneğinin de başvuru belgelerine eklenmesi gerekmektedir.

c) Formların hatasız, eksiksiz, duyuru metninde yer alan esaslara uygun olarak doldurulması gerekmektedir. Formlarda yer alan bilgilerin doğruluğundan aday sorumlu olacaktır.

ç) Adayların yukarıda sayılan belgeleri en geç son başvuru tarihi olan 2 Aralık 2019 Pazartesi günü saat 17:30’a kadar;

(1) “Nükleer Düzenleme Kurumu, Mustafa Kemal Mahallesi, Dumlupınar Bulvarı, No:192, 06510 Çankaya/ANKARA” adresine teslim etmeleri veya,

(2) Yukarıda belirtilen adrese son başvuru tarihi mesai bitimine kadar Kuruma ulaşacak şekilde posta yoluyla (iadeli taahhütlü) göndermeleri gerekmektedir.

d) Son başvuru tarihinden sonra yapılan başvurular dikkate alınmayacaktır.

e) Posta yoluyla yapılan başvurularda, başvuru için istenen belgelerin Kuruma en geç son başvuru tarihine kadar teslim edilmesi gerekmektedir. Postadaki gecikmeler ve eksik evrakla yapılan başvurular dikkate alınmayacaktır.

f) Her aday yalnızca bir grup için sınava başvurabilir.

g) Müracaat şartlarını taşıyan adaylar başvurularını takiben her öğrenim dalı için belirlenen en yüksek puandan başlanmak üzere sıralamaya tabi tutulacaktır. En yüksek puan alan adaydan başlanarak tüm gruplar için duyurulan kadro sayısının 4 (dört) katına kadar sözlü sınava girmeye hak kazanan aday Kurumun internet sitesinden duyurulmak suretiyle sözlü sınava çağrılacaktır. Son sıradaki aday ile aynı puana sahip adaylar da sözlü sınava çağrılacaktır.

3- SÖZLÜ SINAV KONULARI VE PUAN DEĞERLERİ

Sözlü sınav konuları ve puan değerleri:

a) Alan bilgisi sözlü sınav konularının alt başlıkları öğrenim dalları itibarıyla aşağıdaki tabloda belirtilmektedir:

Alan bilgisi konularının puan değeri 50 (elli)'dir.

Grup	Öğrenim dalları	Alan Bilgisi Konuları Alt Başlıkları
1. Grup	Elektrik Mühendisliği veya Elektrik-Elektronik Mühendisliği	Fizik, Kimya, Elektrik Devreleri, Güç Elektroniği, Elektromekanik Enerji Dönüşümü, Devre ve Sistem Analizi, Sayısal Sistemler, Elektromanyetik Alan Teorisi, Otomatik Kontrol Sistemleri, Sayısal Elektronik Devreleri, Mikroşlemci Sistemleri, Analog Elektronik Devreleri
2. Grup	Endüstri Mühendisliği	Fizik, Yöneylem Araştırması, Sistem Simülasyonu, Proje Yönetimi, Kalite Yönetimi, İnsan Kaynakları Yönetimi, Üretim Planlama ve Stok Kontrol, Yönetim Bilişim Sistemleri, İş Etüdü
3. Grup	Fizik Mühendisliği	Temel Fizik, Nükleer Fizik, Atom ve Molekül Fiziği, Radyasyon Fiziği, Elektromanyetik Teori, Termodinamik, Kuantum Mekanığı, Radyasyondan Korunma
4. Grup	Hukuk	Genel Kamu Hukuku, Medeni Hukuk (Aile Hukuku ve Miras Hukuku hariç), Uluslararası Hukuk, Borçlar Hukuku, Ticaret Hukuku (Deniz Ticareti Hukuku hariç), Anayasa Hukuku, Ceza Hukuku ve Ceza Muhakemesinin Genel Esasları, İdare Hukukunun Genel Esasları, İdari Yargı
5. Grup	İnşaat Mühendisliği	Fizik, Kimya, Dinamik, Malzeme, Statik, Mukavemet, İnşaat Jeolojisi, Akışkanlar Mekanığı, Yapı Statiği, Zemin Mekanığı, Betonarme
6. Grup	Kimya Mühendisliği	Fizik, Kimya, Ayırma İşlemleri, Proses Kontrol, Kimyasal Reaksiyon Mühendisliği, Fiziksel Kimya, Enstrümental Analiz, Termodinamik, Isı Transferi, Akışkanlar Mekanığı, Kimyasal Teknolojiler, Kütle Aktarımı
7. Grup	Makine Mühendisliği	Fizik, Kimya, Mukavemet, Dinamik, Statik, Akışkanlar Mekanığı, Termodinamik, Isı Transferi, Makine Elemanları
8. Grup	Metalurji ve Malzeme Mühendisliği	Fizik, Kimya, Dinamik, Malzeme, Statik, Mukavemet, İnşaat Jeolojisi, Akışkanlar Mekanığı, Yapı Statiği, Zemin Mekanığı, Betonarme
9. Grup	Nükleer Enerji Mühendisliği	Fizik, Kimya, Nükleer Fizik, Nükleer Reaktör Mühendisliği (Termal-Hidrolik; Termodinamik, Akışkanlar Mekanığı, Isı Transferi) Nükleer Yakıt Çevrimi, Nükleer Yakıt ve Malzemeler, Nükleer Reaktör Teorisi (Fiziği), Modern Fizik, Atom ve Molekül Fiziği, Mühendislikte Ölçme Teknikleri, Radyasyondan Korunma, Radyoaktif Atık
10. Grup	Siyasal Bilgiler, İktisat, İşletme İktisadi İdari Bilimler Fakültesi	Mikro İktisat, Makro İktisat, Uluslararası İlişkiler, Uluslararası Örgütler, İstatistik, İşletme Yönetimi, Genel Muhasebe, Maliye Teorisi, Kamu Maliyesi, Genel Kamu Hukuku, İdare Hukukunun Genel Esasları, İdari Yargı, Anayasa Hukuku

b) Genel yetenek ve genel kültür sözlü sınav konularının alt başlıkları aşağıdadır:

- (1) Türkiye ve dünya ile ilgili genel, kültürel ve güncel sosyoekonomik konular,
- (2) Türkçe,
- (3) Matematik,
- (4) Türkiye coğrafyası,
- (5) Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi,
- (6) Tarih.

Genel yetenek ve genel kültür konularının puan değeri 10 (on)'dur.

- c) Bir konuyu kavrayıp özetleme, ifade yeteneği ve muhakeme gücü, puan değeri 10 (on)'dur.
- ç) Liyakati, temsil kabiliyeti, davranış ve tepkilerinin mesleğe uygunluğu, puan değeri 10 (on)'dur.

d) Özgüveni, ikna kabiliyeti ve inandırıcılığı, puan değeri 10 (on)'dur.

e) Bilimsel ve teknolojik gelişmelere açıklığı, puan değeri 10 (on)'dur.

4 - SÖZLÜ SINAVA KATILACAK ADAYLARIN DUYURULMASI VE SINAVLA İLGİLİ DİĞER HUSUSLAR

(1) Sözlü sınava girmeye hak kazanan adayların isimleri, sözlü sınav günü ve saatleri Kurumun internet sitesinden duyurulacaktır.

(2) Sözlü sınava girmeye hak kazanan adaylardan herhangi bir ücret alınmayacaktır.

(3) Adaylar sözlü sınava, nüfus cüzdanı/Türkiye Cumhuriyeti kimlik kartı/süresi geçerli pasaportu ile kabul edilecektir. Nüfus cüzdanı/Türkiye Cumhuriyeti kimlik kartı veya pasaport dışında, zorunlu askerlik görevini ifa eden er/erbaşlar ile askerî öğrenciler için askerî kimlik belgesi kabul edilecektir. Bunların dışındaki, sürücü belgesi, meslek kimlik kartları vb. diğer tüm belgeler sözlü sınava giriş için geçerli belge sayılmayacaktır. Nüfus cüzdanında soğuk damga basılı olmalı, adayın güncel bir fotoğrafı ve T.C. Kimlik Numarası bulunmalı, pasaportun süresi geçerli olmalıdır. Üzerinde soğuk damga, güncel bir fotoğraf veya T.C. Kimlik Numarası bulunmayan nüfus cüzdanları ile geçerlilik süresi bitmiş pasaportlar kabul edilmeyecektir.

(4) Sözlü sınava bilgisayar, tablet, hesap makinesi, cep telefonu vb. elektronik alet ve aygıtlar alınmayacaktır.

(5) Adaylara ayrıca sınava giriş belgesi gönderilmeyecektir.

(6) Giriş sınavı ile ilgili yapılabilecek her türlü değişiklik ve tebligat Kurumun internet sitesinden yayınlanmak suretiyle duyurulacak olup, adaylara ayrıca bildirim yapılmayacaktır.

(7) Adayların engel durumlarını beyan etmeleri halinde engel durumlarına göre gerekli tedbirler alınacaktır.

(8) Sözlü sınavda Nükleer Düzenleme Uzmanlığı Yönetmeliği Ek-2'de yer alan Nükleer Düzenleme Uzman Yardımcılığı Giriş Sınavı Değerlendirme Formu dışında herhangi bir kayıt veya kayıt sistemi kullanılmayacaktır.

5- GİRİŞ SINAVININ TARİHİ, YERİ, ŞEKLİ VE DEĞERLENDİRME YÖNTEMİ

a) Nükleer Düzenleme Uzman Yardımcılığı Giriş Sınavı;

(1) 16 - 27 Aralık 2019 tarihleri arasında Nükleer Düzenleme Kurumu, Mustafa Kemal Mahallesi, Dumlupınar Bulvarı, No:192, Çankaya/ANKARA adresinde sözlü sınav şeklinde yapılacaktır.

(2) Sözlü sınavda başarılı sayılmak için alınan puanların aritmetik ortalamasının en az 70 olması şarttır.

b) Giriş sınavı sonucu;

(1) Adayın KPSS puanı ile sözlü sınav puanının aritmetik ortalaması alınarak puanı en yüksek adaydan başlanarak her grup için atama yapılacak kadro sayısı kadar asıl, asıl aday sayısının yarısı kadar da yedek aday giriş sınavı komisyonu tarafından belirlenecektir. Yedek aday sayısının hesaplamasında küsurat yukarı tamamlanır. Yedek listede yer alan adayların hakları duyuru tarihini takip eden bir yıl için geçerlidir ve daha sonraki sınavlar için müktesep hak veya herhangi bir öncelik teşkil etmez.

(2) Sınav puanlarının eşitliği halinde sırasıyla KPSS puanı ve YDS puanı yüksek olan aday sıralamada üstte yer alır.

6- İTİRAZLAR

(1) Adaylar sınav sonuçlarının duyurulmasını takip eden 7 (yedi) iş günü içerisinde Kuruma yazılı olarak itiraz edebilirler.

7- KAZANANLARIN İLANI VE ATANMASI

(1) Sınavı asıl ve yedek olarak kazananların listesi Kurumun internet sitesinde duyurulacaktır, sınavda başarılı olanların duyuruda belirtilen şekilde ve süre içinde istenilen belgeleri Kuruma teslim etmeleri gerekmektedir.

(2) Başvuru veya işlemler sırasında sahte veya gerçeğe aykırı belge sunduğu ya da beyanda bulunduğu tespit edilenlerin sınavları geçersiz sayılarak atamaları yapılmaz. Atamaları yapılmış olsa dahi iptal edilir. Bu kişiler hiçbir hak talep edemezler ve haklarında Türk Ceza Kanununun ilgili hükümleri uygulanmak üzere Cumhuriyet Başsavcılığına suç duyurusunda bulunulur.

İlanen duyurulur.

İletişim Bilgileri

Sınavla ilgili her türlü bilgi, aşağıdaki telefon numaraları ve Kurumun internet sitesi aracılığıyla temin edilebilir.

Telefon Numaraları : (0 312) 295 88 94

: (0 312) 293 46 01

İnternet Sayfası : <http://www.ndk.org.tr>

Adres : Nükleer Düzenleme Kurumu, Mustafa Kemal Mahallesi,
Dumlupınar Bulvarı, No: 192, 06510 Çankaya/ANKARA

DİKKAT

1 - Bu duyuru metninde yer alan kurallar, duyuru tarihinden sonra yürürlüğe girebilecek yasama, yürütme ve yargı organları kararlarının gerekli kılması halinde değiştirilebilir ve bu değişiklikler Kurumun internet sitesinden adaylara duyurulur.

2 - Aday, başvurusu ile birlikte bu duyuru metninde belirtilen bütün hükümleri kabul etmiş sayılır ve başvuruda veya duyuru metninde yer alan hükümlere aykırı davranması sonucu doğacak eksiklik ve yanlışlıklardan sorumludur.

EKLER

1- Başvuru dilekçesi örneği

2- Nükleer Düzenleme Uzman Yardımcılığı Giriş Sınavı Başvuru Formu

3- Güvenlik Soruşturması Formu

4- Özgeçmiş örneği

NÜKLEER DÜZENLEME KURUMU BAŞKANLIĞINA
ANKARA

Nükleer Düzenleme Kurumunun açmış olduğu Nükleer Düzenleme Uzman Yardımcılığı Giriş Sınavına ... Grup, Öğrenim Dalında KPSSP... puan türünde başvuruda bulunmak istiyorum.

Başvuruma esas olmak üzere gerekli belgeler ekte sunulmuştur.

Gereğini arz ederim. / / 2019

Adı Soyadı
İmza

Adresi:

Telefon:

Ev: 0 (.....)

Cep: 0 (.....)

E-posta:

EKLER:

- 1- Elektronik ortamda doldurulan, Nükleer Düzenleme Uzman Yardımcılığı Giriş Sınavı Başvuru Formu
- 2- Elektronik ortamda doldurulan 3 adet Güvenlik Soruşturması Formu
- 3- KPSS sonuç belgesi
- 4- Yabancı dil bilgisine ilişkin belge
- 5- Yükseköğrenim diploması
- 6- 2 adet vesikalık fotoğraf
- 7- Özgeçmiş
- 8- Engelli adayın engel durumunu belirten beyanı

NÜKLEER DÜZENLEME UZMAN YARDIMCILIĞI GİRİŞ SINAVI BAŞVURU FORMU

ADAY HAKKINDA BİLGİLER									
T.C. KİMLİK NO					NÜFUSA KAYITLI OLDUĞU				
ADI ve SOYADI					İL				
BABA ADI					İLÇE				
ANNE ADI					MAHALLE/KÖY				
DOĞUM TARİHİ					CÜZDAN SERİ NO				
DOĞUM YERİ		CİLT NO		AİLE SIRA NO		SIRA NO			
ASKERLİK HİZMETİ YAPILDI MI?				GÖREVİNİ DEVAMLILIK YAPMAYA ENGEL OLABİLECEK AKIL HASTALIĞI VAR MI?					
YAPTI	TECİLLİ	MUAF		VARDIR		YOKTUR			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>			
Terhis Tarihi	Tecil Tarihi	KADIN							
.../.../...	.../.../...	<input type="checkbox"/>							
KAMU PERSONELİ SEÇME SINAVI BİLGİLERİ (KPSS)									
Puan Türü:		Puanı:			Yılı:				
BİLDİĞİ YABANCI DİL (DİLLER) (YDS KAPSAMINDAKİ DİLLER)					YABANCI DİL SINAV TÜRÜ, PUANI				
1-					Sınav Türü:		Puanı:		Yılı:
2-					Sınav Türü:		Puanı:		Yılı:
3-					Sınav Türü:		Puanı:		Yılı:
MEZUN OLDUĞU ÜNİVERSİTE/FAKÜLTE					BÖLÜM			MEZUNİYET YILI	
Lisans									
Yüksek Lisans									
Doktora									
YAZIŞMA ADRESİ:									
TELEFON (EV):					E-POSTA :				
TELEFON (CEP) :									
Bu formu okuyarak gerçeğe uygun olarak doldurdum. Gereğini arz ederim.					FORMU		İNCELEYEN		
TARİH :					ADI		:		
İMZA :					SOYADI		:		
					TARİH		:		
					İMZA		:		

Lütfen son altı ayda çekilmiş bir adet FOTOĞRAF yapıştırınız.

AÇIKLAMALAR:

- 1- Bu form eksiksiz olarak doldurulacaktır. Bu formu eksik dolduranların talepleri dikkate alınmayacaktır.
- 2- Yanlış bilgi ve sahte belge vermek ya da belgelerde tahrifat, silinti ve kazıntı yapmak suretiyle gerçeğe aykırı beyanda bulunduğu tespit edilenlerin sınavları geçersiz sayılarak atamaları yapılmaz. Atamaları yapılmış olsa dahi iptal edilir. Bunlar hiçbir hak talep edemezler.
- 3- Kurumu yanıtlan hakkında Türk Ceza Kanununun ilgili hükümleri uygulanmak üzere Cumhuriyet Başsavcılığına suç duyurusunda bulunulacak, yukarıdaki şekilde kurumu yanıtlan kamu görevlisi ise ayrıca çalıştıkları kurumlara da bildirilecektir.

GÜVENLİK SORUŞTURMASI FORMU

Adı, Soyadı (*)		Fotoğraf Mühür İmza
Uyruğu		
TCKN		
İkamet Adresi ve İrtibat Bilgileri (e-mail/tel.no.)		

Öğrenim Durumu	En Son Mezun Olduğu Okulun Adı ve Yeri	Giriş Tarihi	Mezuniyet Tarihi	Ayrılma Nedeni (**)
Çalıştığı İşyeri	En Son Çalıştığı İşyeri Unvanı ve Adresi			Çalışma Süresi .../.../... 'den .../.../... 'e kadar
Aileye Dair Bilgiler		Adı Soyadı	Adresi ve İrtibat Bilgileri (Yaşayanların)	TCKN
	Babasının			
	Annesinin			
	Velisinin (Ask.Öğ. İçin)			
	Eşinin			
	Kardeş 1			
	Kardeş 2 (***)			
	18 Yaşından Büyük Çocuklarının			
Askerlik Durumu	Başlama Tarihi	Terhis Tarihi	Cezaları	Birliğin Adı ve Yeri

Hakkınızda verilmiş bulunan mahkûmiyet kararı veya halen devam eden ceza davası var mıdır?
VAR () YOK ()

KENDİSİ VE YAKIN AKRABALARIYLA İLGİLİ BELİRTİLMESİNDE FAYDA GÖRÜLEN DİĞER HUSUSLAR

(Ceza Davasına Konu Olup Olmadığı, Mahkûmiyet Hükümünün Bulunup Bulunmadığı, Çifte Vatandaşlık Durumu vb.)

YUKARIDAKİ BİLGİLERİN DOĞRU OLDUĞUNU BEYAN EDERİM.

Şahsın İmzası

UYARI

- Form, nüfus bilgilerinde kısaltma yapılmadan doğru ve eksiksiz doldurulur.
- (*) Adı ve/veya soyadı değişenler değişiklikten önceki ad/soyadını da belirtirler.
- (**) Okuldan ayrılma nedeni olarak, "Mezuniyet, Tasdikname, vb." yazılacak, ancak tasdikname alma gereği belirtilmemelidir.
- (***) Kardeş sayısı ikiden fazla ise diğer kardeşlere ilişkin bilgiler ayrıca eklenir.

NOT

1. Adayların müracaat sürecini kısaltmak ve işlemlerde kolaylık sağlamak amacıyla, bu form personel temin makamları tarafından internet ortamında yayınlanabilir.
2. Bu form doldurulduğunda gizlilik derecesi asgari "ÖZEL", dağıtım sınırlaması "KİŞİYE ÖZEL" olur.

ADI SOYADI

Adres Bilgileri:

Ev Tel:

Cep Tel:

E-posta:

FOTOĞRAF

KİŞİSEL BİLGİLER

Cinsiyet:

Doğum Tarihi:

Medeni Durum:

Uyruk:

Sürücü Belgesi:

Engel Durumu:

Engel Oranı:

EĞİTİM BİLGİLERİ

Yüksek Lisans:

Üniversite:

Lise:

Ortaöğretim:

İlköğretim:

İŞ DENEYİMİ

SEMİNERLER & SERTİFİKALAR

BİLGİSAYAR BİLGİSİ

YABANCI DİL BİLGİSİ

İngilizce

Okuma:

Yazma:

Konuşma:

İLGİ ALANLARI