

Sıra No	Kuruluşun Adı	Statü	Pozisyon	Çalışma Alanı	İşgücü Sayısı	Eğitim Durumu	Aranılan Diğer Nitelikler
1	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Telekomut Telemetri, Ranging.	3	LİSANS Üniversitelerin Elektronik, Elektrik-Elektronik veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümleri ile mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,

2	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Payload uydu montaj entegrasyon ve test	3	LİSANS Üniversitelerin Elektronik, Elektrik-Elektronik veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
---	---	--------	------------	---	---	--	---

3	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Payload Tasarım	5	LİSANS Üniversitelerin Elektronik, Elektrik-Elektronik veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
---	---	--------	------------	---------------------------------------	---	--	---

4	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Uydu Sistem	2	LİSANS Üniversitelerin Sistem Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği veya Astronomi ve Uzay Bilimleri bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
---	---	--------	------------	-----------------------------------	---	---	---

5	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Elektrik Sistemi ve Güneş Panelleri	3	LİSANS Üniversitelerin, Elektrik Mühendisliği bölümlerinden mezun olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
---	---	--------	------------	---	---	--	---

6	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Termal	3	LİSANS Üniversitelerin Makine Mühendisliği veya Uçak Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
---	---	--------	------------	------------------------------	---	--	---

7	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Yapı ve İtke Sistemleri	5	LİSANS Üniversitelerin Makine Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği veya Astronomi ve Uzay Bilimleri bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
---	---	--------	------------	---	---	---	---

8	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Platform uydu Montaj Entegrasyon ve Test	6	LİSANS Üniversitelerin Makine Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
---	---	--------	------------	--	---	--	---

9	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım AOCS ve Avionik	3	LİSANS Üniversitelerin Makine Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
---	---	--------	------------	---------------------------------------	---	---	---

10	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Uydu Veri İşleme	2	LİSANS Üniversitelerin Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
----	---	--------	------------	--	---	---	---

11	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Kalite Güvence	1	LİSANS Üniversitelerin Endüstri Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
----	---	--------	------------	--------------------------------------	---	---	---

12	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Uydu Yer Kontrol Sistemleri	2	LİSANS Üniversitelerin Elektronik, Elektrik-Elektronik veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
----	---	--------	------------	---	---	--	---

13	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Süreç Yönetimi	2	LİSANS Üniversitelerin, Makine, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme, Endüstri Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
----	---	--------	------------	-----------------------------------	---	---	---

14	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Uydu Kontrol	3	LİSANS Üniversitelerin, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme, Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
----	---	--------	------------	------------------------------------	---	--	---

15	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Uydu Payload Yayın	5	LİSANS Üniversitelerin, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme, Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
----	---	--------	------------	--	---	--	---

16	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Uydu Payload Frekans	9	LİSANS Üniversitelerin, Elektronik, Elektrik-Elektronik, Elektronik ve Haberleşme, Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
----	---	--------	------------	--	---	--	---

17	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman Yrd.	Ar-Ge Uydu Tasarım Uydu Malzeme	1	LİSANS Üniversitelerin, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 30 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış ya da en az 2 yıl ertelemiş olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,
----	---	--------	------------	------------------------------------	---	--	---

18	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman	Ar-Ge Uydu Tasarım Uydu Sistem	2	LİSANS Üniversitelerin Sistem Mühendisliği, Uçak Mühendisliği veya Havacılık ve Uzay Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 45 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,• En az 3 yıl süre ile alanında iş tecrübesi sahibi olmak• Sistem Mühendisliği standartları hakkında bilgi ve deneyim sahibi olmak
----	---	--------	-------	-----------------------------------	---	--	---

19	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman	Ar-Ge Uydu Tasarım AOCS ve Avionik	3	LİSANS Üniversitelerin Makine Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 45 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,• En az 3 yıl süre ile alanında iş tecrübesi sahibi olmak• Uydu sistemlerinde kullanılan veri yolları ve işlemciler hakkında bilgi sahibi olmak
----	---	--------	-------	---------------------------------------	---	---	--

20	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman	Ar-Ge Uydu Tasarım Uydu Veri İşleme	2	LİSANS Üniversitelerin Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 45 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,• En az 3 yıl süre ile alanında iş tecrübesi sahibi olmak• Uydu sistemlerinde kullanılan veri yolları ve işlemciler hakkında bilgi sahibi olmak
----	---	--------	-------	--	---	---	--

21	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman	Ar-Ge Uydu Tasarım Kalite Güvence	1	LİSANS Üniversitelerin Endüstri Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• 45 yaşından gün almamış olmak,• Kendini geliştirmeye, araştırma yapmaya uygun, yeniliklere açık olmak,• Problem çözme ve analiz yapabilme yeteneğine sahip olmak,• Kalite sistemi içerisinde çalışmaya uygun olmak,• Esnek çalışma saatlerine uygun nitelikte olmak,• Akıcı yazılı ve sözlü İngilizce iletişim yeteneğine sahip olmak,• Erkek adaylar için askerliğini yapmış olmak,• İlgili Mühendislik dalında en az 4 yıllık lisans mezunu olmak,• En az 3 yıl süre ile alanında iş tecrübesi sahibi olmak• Uydu veya havacılık kalite standartları hakkında bilgi ve deneyim sahibi olmak
----	---	--------	-------	-----------------------------------	---	---	--

22	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Kıdemli Uzman	e-Devlet Proje Yönetimi	4	<p>LİSANS</p> <p>Üniversitelerin Bilgisayar, Fizik, Makine, Kimya veya Elektronik Mühendisliği bölümleri ile İstatistik, Fizik, Matematik, İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Mimarlık veya Fen Edebiyat Fakültelerinden veya Eğitim bölümlerinden mezun olmuş olmak</p>	<ul style="list-style-type: none">• 45 yaşından gün almamış olmak,• Lisans mezuniyetinden sonra en az 7 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak,• Bilişim projelerinde en az 5 Yıl görev almış olmak,• Proje geliştirme, müşteri gereksinim analizi, fark analizi ve proje planı hazırlama konularında tecrübeli olmak,• Müşteri gereksinimlerinden somut, tedarikçi, ürün seçimi ve teknoloji seçimi ile çözüm üretebilen, bu alanda ispatlanabilir iş tecrübesi bulunmak,• Bilişim proje bileşenleri teknolojilerine hâkim, ürün ve kabiliyetler konusunda bilgili ve proje maliyetlendirmesi yapabilme tecrübesi olmak,• CMMI, AQAP ve benzeri bilişim standartları konusunda deneyimli olmak,• PMP sertifikası veya PMI eğitim sertifikası tercih sebebidir.
----	---	--------	------------------	----------------------------	---	---	---

23	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Kıdemli Uzman	e-Devlet Veritabanı Yönetimi	4	<p>LİSANS</p> <p>Üniversitelerin Bilgisayar, Fizik, Makine, Kimya veya Elektronik Mühendisliği bölümleri ile İstatistik, Fizik, Matematik, İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Mimarlık veya Fen Edebiyat Fakültelerinden veya Eğitim bölümlerinden mezun olmuş olmak</p>	<ul style="list-style-type: none">• 45 yaşından gün almamış olmak,• Lisans mezuniyetinden sonra en az 5 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak,• En az 3 Yıl Oracle, IBM DB2 veya MSSQL VTYS kurulumu, yönetimi ve optimizasyonu tecrübesi sahibi olmak,• Yazılım projelerinde en az 2 Yıl Veri Tabanı Yöneticisi olarak görev almış olmak,• 10.000 veya daha üzeri kullanıcıyı en az bir VT yöneticiliği yapmış olmak,• Kamu bilişim projeleri çalışmalarında deneyimli, en az 1 e-Devlet projesinde yer almış olmak.
----	---	--------	------------------	------------------------------------	---	---	--

24	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Kıdemli Uzman	e-Devlet İş Geliştirme	4	LİSANS Üniversitelerin Bilgisayar, Fizik, Makine, Kimya veya Elektronik Mühendisliği bölümleri ile İstatistik, Fizik, Matematik, İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Mimarlık, Fen Edebiyat Fakültelerinden veya Eğitim bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak, • Lisans mezuniyetinden sonra en az 7 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak, • Bilişim alanında projelerde en az 5 yıl koordinasyon rolünde yer almış olmak, • Proje veya hizmet maliyetlendirme, teklif ve sözleşme hazırlama konusunda tecrübe sahibi olmak, • Proje yönetimi yapmış, yönettiği en az 1 projesi müşteri tarafından kabul almış olmak, • Çalıştığı kurum haricindeki bir müşteriye bilişim projesi yapma alanında somut tecrübe sahibi olmak, • Bilişim alanında çalışan özel sektör firmalarında en az 2 yıl proje yönetimi ve/veya iş geliştirme deneyimine sahip olmak, • Takım kurma, çalışma ekibi organize etme ve koordinasyon rolünde deneyim sahibi olmak, • Kamu bilişim projeleri çalışmalarını alanında deneyimli, en az 1 e-Devlet projesinde koordinatör olarak yer almış olmak.
25	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Kıdemli Uzman	e-Devlet Yazılım	3	LİSANS Üniversitelerin Bilgisayar, Fizik, Makine, Kimya veya Elektronik	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak, • Lisans mezuniyetinden sonra bilişim sektöründe en az 5 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak, • Bilişim projelerinde en az 3 yıl aktif olarak

						Mühendisliği bölümleri ile İstatistik, Fizik, Matematik, İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Mimarlık veya Fen Edebiyat Fakültelerinden veya Eğitim bölümlerinden mezun olmuş olmak	<p>yazılım geliştirici olarak görev almış olmak,</p> <ul style="list-style-type: none"> • Java veya .NET dillerinden en az birisine hakim olmak, • Veritabanı yapısı ve SQL optimizasyonu konularında bilgi ve tecrübe sahibi olmak, • CMMI, Prince veya benzeri bilişim standartları konusunda bilgi sahibi olmak, • SOA Mimarisi, web servisleri, n-katmanlı uygulama yapıları konusunda deneyim sahibi olmak, • Kamu bilişim projeleri çalışmaları alanında deneyimli, en az 1 e-Devlet projesinde yer almış olmak.
26	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Kıdemli Uzman	e-Devlet Bilgi Güvenliği	2	LİSANS Üniversitelerin Bilgisayar Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği veya 4 yıl eğitim alınan bölümlerinden mezun olmak	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak, • Lisans mezuniyetinden sonra en az 5 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak, • Bilişim sektöründe en az 5 yıl tecrübe sahibi olmak • Bilgi güvenliği ve sistem yönetimi konularında bilgi ve tecrübe sahibi olmak, • ISO 27001 Tetkikçi/Baş Tetkikçi sertifikasına sahip olmak, • En az bir kurumda ISO 27001 tetkiği yapmış olmak,

27	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman	e-Devlet Bilgi Güvenliği	2	LİSANS Üniversitelerin Bilgisayar Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği veya 4 yıl eğitim alınan bölümlerinden mezun olmak	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak, • Lisans mezuniyetinden sonra en az 3 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak, • Bilişim sektöründe en az 2 yıl tecrübe sahibi olmak • Bilgi güvenliği ve sistem yönetimi konularında bilgi ve tecrübe sahibi olmak, • ISO 27001 Tetkikçi/Baş Tetkikçi sertifikasına sahip olmak, • En az bir kurumda ISO 27001 tetkiği yapmış olmak,
28	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Kıdemli Uzman	e-Devlet Kurumsal İletişim	2	LİSANS Üniversitelerin İletişim, İstatistik, İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Mimarlık veya Fen Edebiyat Fakültelerinden veya Eğitim bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak, • Lisans mezuniyetinden sonra en az 8 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak, • Bilişim projelerinde iletişim ve tanıtım faaliyetleri yürütülmesinde en az 2 yıl tecrübe sahibi olmak, • En az 3 ulusal düzeyde ve 2 uluslararası düzeyde etkinliğin koordinasyonunda çalışmış olmak, • Tanıtım materyalleri hazırlanması, çalıştay, seminer, konferans organizasyonlarında yürütülen faaliyetler alanında deneyimli olmak • Bilişim sektöründe çalışan bir firmada, iletişim faaliyetlerinde en az 3 yıl iş tecrübesi sahibi olmak.

29	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Kıdemli Uzman	e-Devlet Ağ yapıları	5	LİSANS Üniversitelerin Bilgisayar, Fizik, Makine, Kimya veya Elektronik Mühendisliği bölümleri ile İstatistik, Fizik, Matematik, İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Mimarlık veya Fen Edebiyat Fakültelerinden veya Eğitim bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak, • Lisans mezuniyetinden sonra bilişim sektöründe en az 8 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak, • Sunucu ve network sistemlerinin kurulum, işletim ve bakım konusunda en az 3 yıl deneyimi olmak, • Telekom altyapısı ile ilgili hizmet ve tarifelere (F/O, R/L, SDH, ATM, PCM, TDM, Metroethernet) hakim olmak, • VoIP tecrübesine sahip olmak, tercihen VoIP eğitime ya da sertifikasına sahip olmak, • Kamu bilişim projeleri alanında deneyimli olmak, • CCNA, CCNP ve CCSP sertifikalarına sahip olmak tercih nedenidir.
30	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Kıdemli Uzman	e-Devlet Sistem Yönetimi	7	LİSANS Üniversitelerin Bilgisayar, Fizik, Makine, Kimya veya Elektronik Mühendisliği bölümleri ile İstatistik, Fizik, Matematik, İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Mimarlık veya Fen Edebiyat Fakültelerinden veya Eğitim	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak, • Lisans mezuniyetinden sonra bilişim sektöründe en az 8 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak, • Sunucu ve network sistemlerinin kurulum, işletim ve bakım konusunda en az 5 yıl deneyimli olmak, • Kamu bilişim projeleri alanında deneyimli olmak, • NAS ve SAN topolojileri hakkında tecrübe sahibi olmak, • Disk-Storage/Tape-Backup sistemleri ve yazılımları konusunda tecrübe sahibi

						bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none"> • olmak, • Linux ve Unix işletim sistemleri konusunda tecrübe sahibi olmak, • Felaket kurtarma ve veri güvenliği konularında deneyimli olmak, • VMWare ve Cisco konularında deneyimli olmak,
31	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman	e-Devlet Proje Geliştirme	4	<p>LİSANS</p> <p>Üniversitelerin Bilgisayar, Fizik, Makine, Kimya veya Elektronik Mühendisliği bölümleri ile İstatistik, Fizik, Matematik, İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Mimarlık veya Fen Edebiyat Fakültelerinden veya Eğitim bölümlerinden mezun olmuş olmak</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak, • Lisans mezuniyetinden sonra en az 3 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak, • Bilişim alanında projelerde en az 2 yıl proje geliştirme destek hizmetleri ve projelendirme pozisyonunda yer almış olmak, • Sözleşme öncesi ve sonrası proje bileşenleri belirlenmesinde, yazılım veya sistem kısımlarında 2 yıl çalışmış olmak, • Proje veya hizmet maliyetlendirme, teklif ve sözleşme hazırlama konusunda tecrübe sahibi olmak, • Özel sektörde bilişim alanında en az 2 yıl çalışma deneyimine sahip olmak, • Bilişim teknolojileri alanında güncel sistemler, donanımlar, yazılımlar, üreticiler, ürünler tarafında bilgi ve deneyim sahibi olmak, • Kamu bilişim projeleri çalışmaları alanında deneyimli olmak.

32	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman	e-Devlet Veritabanı Yönetimi	3	LİSANS Üniversitelerin Bilgisayar, Fizik, Makine, Kimya veya Elektronik Mühendisliği bölümleri ile İstatistik, Fizik, Matematik, İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Mimarlık veya Fen Edebiyat Fakültelerinden veya Eğitim bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak, • Lisans mezuniyetinden sonra en az 3 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak, • Bilişim sektöründe en az 2 yıl tecrübe sahibi olmak, • e-Devlet projelerinde en az 1 yıl görev almış olmak, • Yazılım projelerinde veritabanı yönetici olarak görev yapmış olmak, • Kamu bilişim projeleri alanında deneyimli olmak, • En az 3 yıl Oracle VTYS yönetimi tecrübesi sahibi olmak,
33	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman	e-Devlet Yazılım	10	LİSANS Üniversitelerin Bilgisayar, Fizik, Makine, Kimya veya Elektronik Mühendisliği bölümleri ile İstatistik, Fizik, Matematik, İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Mimarlık veya Fen Edebiyat Fakültelerinden veya Eğitim	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak, • Lisans mezuniyetinden sonra bilişim sektöründe en az 3 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak, • Bilişim projelerinde en az 2 yıl aktif olarak yazılım geliştirici görevinde çalışmış olmak, • Özel sektörde en az 1 yıl çalışma deneyimine sahip olmak, • Veritabanı yapısı ve SQL optimizasyonu konularında bilgi ve tecrübe sahibi olmak, • CMMI, Prince veya benzeri bilişim standartları konusunda bilgi sahibi olmak, • Java veya .NET dillerinden en az birisine

						bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none"> hakim olmak, SOA Mimarisi, web servisleri, n-katmanlı uygulama yapıları konusunda deneyim sahibi olmak, Kamu bilişim projeleri çalışmalarında deneyimli, en az 1 e-Devlet projesinde yer almış olmak.
34	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman	e-Devlet Kurumsal İletişim	2	<p>LİSANS</p> <p>Üniversitelerin İletişim, İstatistik, İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Mimarlık veya Fen Edebiyat Fakültelerinden veya Eğitim bölümlerinden mezun olmuş olmak</p>	<ul style="list-style-type: none"> 45 yaşından gün almamış olmak, Lisans mezuniyetinden sonra en az 3 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak, Bilişim projelerinde iletişim ve tanıtım faaliyetleri yürütülmesinde en az 2 yıl tecrübe sahibi olmak, En az 2 ulusal düzeyde etkinliğin koordinasyonunda çalışmış olmak, Tanıtım materyalleri hazırlanması, çalıştay, seminer, konferans organizasyonlarında yürütülen faaliyetler alanında deneyimli olmak,
35	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman	e-Devlet Bilişim Entegrasyon	4	<p>LİSANS</p> <p>Üniversitelerin Bilgisayar, Fizik, Makine, Kimya veya Elektronik Mühendisliği bölümleri ile İstatistik, Fizik, Matematik, İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Mimarlık veya Fen</p>	<ul style="list-style-type: none"> 45 yaşından gün almamış olmak, Lisans mezuniyetinden sonra en az 3 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak, Bilişim sektöründe en az 2 yıl tecrübe sahibi olmak, e-Devlet projelerinde en az 1 yıl görev almış olmak, Kamu bilişim projeleri alanında deneyimli olmak, Büyük çaplı entegrasyon projelerinin

						Edebiyat Fakültelerinden veya Eğitim bölümlerinden mezun olmuş olmak	tasarım ve entegrasyon aşamalarında aktif rol almış olmak, <ul style="list-style-type: none"> • SOA, RESTFUL benzeri bilişim standartları konusunda deneyimli olmak,
36	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman	e-Devlet Ağ Yapıları	10	LİSANS Üniversitelerin Bilgisayar, Fizik, Makine, Kimya veya Elektronik Mühendisliği bölümleri ile İstatistik, Fizik, Matematik, İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Mimarlık veya Fen Edebiyat Fakültelerinden veya Eğitim bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak, • Lisans mezuniyetinden sonra bilişim sektöründe en az 3 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak, • Sunucu ve network sistemlerinin kurulum, işletim ve bakım konusunda en az 3 yıl deneyimli olmak, • Kamu bilişim projeleri alanında deneyimli olmak, • VPN konularında tecrübe sahibi olmak, • Güvenlik duvarı konfigürasyonu ve yönetimi konularında tecrübe sahibi olmak, • CCNA sertifikasına sahip olmak,

37	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman	e-Devlet- e-Devlet Kapısı Sistem Yönetimi	7	LİSANS Üniversitelerin Bilgisayar, Fizik, Makine, Kimya veya Elektronik Mühendisliği bölümleri ile İstatistik, Fizik, Matematik, İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Mimarlık veya Fen Edebiyat Fakültelerinden veya Eğitim bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak, • Lisans mezuniyetinden sonra bilişim sektöründe en az 3 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak, • Sunucu ve network sistemlerinin kurulum, işletim ve bakım konusunda en az 3 yıl deneyimli olmak, • Kamu bilişim projeleri alanında deneyimli olmak, • NAS ve SAN topolojileri hakkında tecrübe sahibi olmak, • Disk-Storage/Tape-Backup sistemleri ve yazılımları konusunda tecrübe sahibi olmak, • Linux ve Unix işletim sistemleri konusunda tecrübe sahibi olmak, • Felaket kurtarma ve veri güvenliği konularında deneyimli olmak, • VMWare ve Cisco konularında deneyimli olmak,
38	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş	NORMAL	Uzman	e-Devlet Sistem Yönetimi	3	LİSANS Üniversitelerin Bilgisayar, Fizik, Makine, Kimya veya Elektronik Mühendisliği bölümleri ile İstatistik, Fizik, Matematik, İşletme, İktisat, Uluslararası İlişkiler, İktisadi ve İdari Bilimler Fakülteleri, Mimarlık veya Fen	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak, • Lisans mezuniyetinden sonra bilişim sektöründe en az 3 yıl sigortalı iş tecrübesi sahibi olmak, • Sunucu ve network sistemlerinin kurulum, işletim ve bakım konusunda en az 3 yıl deneyimli olmak, • Kamu bilişim projeleri alanında deneyimli olmak, • NAS ve SAN topolojileri hakkında tecrübe sahibi olmak,

						Edebiyat Fakültelerinden veya Eğitim bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none">• Disk-Storage/Tape-Backup sistemleri ve yazılımları konusunda tecrübe sahibi olmak,• Windows işletim sistemleri konusunda tecrübe sahibi olmak,• MCSA veya MCSE sertifikasına sahip olmak• Felaket kurtarma ve veri güvenliği konularında deneyimli olmak,• VMWare ve Cisco konularında deneyimli olmak,
--	--	--	--	--	--	--	---

39	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş.	NORMAL	Kıdemli Uzman	e-Devlet Coğrafi Bilgi Teknolojileri Yazılım Geliştirme	1	LİSANS Bilgisayar, Elektronik, Endüstri, Harita, Jeodezi-Fotogrametri, Jeoloji, Maden Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak. • Aşağıdaki konularda en az 6 (altı) yıl deneyimli olmak: <ul style="list-style-type: none"> - Microsoft .NET programlama - Microsoft C# programlama - Microsoft ASP.NET programlama • Aşağıdaki konularda en az 3 (üç) yıl deneyimli olmak: <ul style="list-style-type: none"> - Veritabanı (PostGIS ve Oracle Spatial) kurulumu ve yönetimi - Açık kaynak harita sunucuları (MapServer, GeoServer) kurulumu ve yönetimi - OGC standartları ile Mekânsal Web Servisi (WMS,WFS,WCS) yayınlama - Open Layers ve Google Maps kütüphaneleri ile yazılım geliştirme • Microsoft tarafından yetkilendirilmiş bir eğitim kurumundan, aşağıdaki eğitim sertifikalarına sahip olmak: <ul style="list-style-type: none"> - Programming a Microsoft SQL Server 2000 Database - Introduction to Visual Basic.NET Programming - Programming with Microsoft Visual Basic.NET - Developing XML Web Services using Microsoft ASP.Net - Programming with ADO.NET - Develoing Microsoft ASP.NET Web Applicaitons Using Visual Studio.NET
40	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş.	NORMAL	Uzman	e-Devlet Coğrafi Bilgi Sistemleri Veritabanı Yönetimi	1	LİSANS Bilgisayar, Elektronik, Endüstri, Harita, Jeodezi-Fotogrametri,	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak. • Aşağıdaki konularda en az 3 (üç) yıl deneyimli olmak: <ul style="list-style-type: none"> - Coğrafi Veritabanı Analizi ve Tasarımı - Coğrafi Veritabanı Kurulumu ve Yönetimi - Coğrafi Veritabanı dokümantasyonu ve

						Jeoloji, Maden Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	eğitimi <ul style="list-style-type: none"> • En az bir Coğrafi Bilgi Sistemi Yazılımı kursu sertifikasına sahip olmak • Aşağıdaki yazılımların kullanımı konusunda en az 3 (üç) yıl deneyimli olmak: <ul style="list-style-type: none"> - En az farklı iki veritabanı Yönetimi (Oracle ve Microsoft-SQL-Server dahil) Yazılımı - En az iki farklı Coğrafi Bilgi Sistemi (GIS) Yazılımı En az iki farklı Bilgisayar destekli Tasarım (CAD) Yazılımı
--	--	--	--	--	--	--	---

41	Türksat Uydu Haberleşme Kablo TV ve İşletme A.Ş.	NORMAL	Uzman	e-Devlet Coğrafi Bilgi Sistemleri Görüntü İşleme	2	LİSANS Bilgisayar, Elektronik, Endüstri, Harita, Jeodezi- Fotogrametri, Jeoloji, Maden Mühendisliği bölümlerinden mezun olmuş olmak	<ul style="list-style-type: none"> • 45 yaşından gün almamış olmak. • Aşağıdaki konularda en az 3 (üç) yıl deneyimli olmak: <ul style="list-style-type: none"> - Uydu Görüntüsü keskinleştirme (pan-sharpening) - Uydu Görüntüsü Orto-rektifikasyonu - Uydu Görüntüsü Renk Dengelemesi - Uydu Görüntüsü Mozaikleme - Sayısal Arazi Modeli Üretimi • En az bir Görüntü İşleme kursu sertifikasına sahip olmak • Aşağıdaki yazılımların kullanımı konusunda en az 3 (üç) yıl deneyimli olmak: <ul style="list-style-type: none"> - En az bir Görüntü İşleme yazılımı - En az bir Coğrafi Bilgi Sistemi Yazılımı
----	--	--------	-------	--	---	---	--

BASVURU ŐEKLİ VE YERİ:

Adayların başvurularını en geç 23 Temmuz 2010 tarihi mesai bitimine kadar bizzat gelerek Türksat A.Ő İnsan Kaynakları Direktörlüğüne yapmaları gerekmektedir.

Adres : Türksat Uydu Haberleşme ve Kablo Tv işletme A.Ő Gölbaşı Kampusu, Konya Yolu 40.km Gölbaşı/Ankara

Telefon : 0 312.615 30 00

SINAV TARİHİ VE YERİ:

28-29-30-31/07/2010, Saat 10.00'da Türksat Uydu Haberleşme ve Kablo Tv işletme A.Ő Gölbaşı Kampusü, Konya Yolu 40.km Gölbaşı/Ankara

Teefon l: 0 312.615 30 00

YUKARIDA BELİRTİLEN TALEPLERE BAŐVURACAK ADAYLARIN DİKKATİNE

NOT : ADAYLAR EĞİTİM DURUMUNU GÖSTEREN BELGELERİ BAŐVURU SIRASINDA GETİRECEKLERDİR. ARANAN NİTELİKLER SÜTÜNÜNDA BULUNAN TERCİHLER İÇİN BELGE İSTENMEYECEK OLUP BAŐVURU SAHİBİNİN BEYANI KABUL EDİLECEKTİR. BAŐARILI OLAN ADAYLAR BU NİTELİKLERİNİ BELİRTEN BELGELERİNİ İŐE BAŐLAMADAN ÖNCE ŐİRKETİMİZE TESLİM EDECEKLERDİR.