

**Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu Başkanlığından:**

TÜBİTAK BİLİŞİM VE BİLGİ GÜVENLİĞİ İLERİ TEKNOLOJİLER ARAŞTIRMA MERKEZİNE (BİLGEM) BAĞLI; KAMU SERTİFİKASYON MERKEZİ (KAMU SM), SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ (SGE) İLE SAVUNMA SANAYİİ ARAŞTIRMA VE GELİŞTİRME ENSTİTÜSÜNDE (SAGE) GÖREV YAPMAK ÜZERE PROJE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI - TEKNİSYEN), UZMAN YARDIMCISI, UZMAN ALINACAKTIR.

SON BAŞVURU TARİHİ: 15.01.2019

Birimi	İlan Numarası	Hizmet Grubu	Referans Kodu	Bölümü	İstihdam Edilecek Personel Sayısı	Personelin Görev Yapacağı Şehir	Aranan Özel* Koşullar
BİLGEM/KAMU SERTİFİKASYON MERKEZİ	TBTK.BİLGEM.KAMU-SM.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.KAMU-SM.2018-1.1	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimi ve Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği	10	ANKARA	
BİLGEM/KAMU SERTİFİKASYON MERKEZİ	TBTK.BİLGEM.KAMU-SM.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.KAMU-SM.2018-1.2	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Bilimi ve Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği	5	KOCAELİ	

BİLGEM/KAMU SERTİFİKASYON MERKEZİ	TBTK.BİLGEM.KAMU-SM.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.KAMU- SM.2018-1.3	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilgisayar ve Enformatik Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği	5	KOCAELİ	
BİLGEM/KAMU SERTİFİKASYON MERKEZİ	TBTK.BİLGEM.KAMU-SM.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.KAMU- SM.2018-1.4	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği	5	KOCAELİ	
BİLGEM/KAMU SERTİFİKASYON MERKEZİ	TBTK.BİLGEM.KAMU-SM.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.KAMU- SM.2018-1.5	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği	5	KOCAELİ	
BİLGEM/KAMU SERTİFİKASYON MERKEZİ	TBTK.BİLGEM.KAMU-SM.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.KAMU- SM.2018-1.6	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği	5	KOCAELİ	
BİLGEM/KAMU SERTİFİKASYON MERKEZİ	TBTK.BİLGEM.KAMU-SM.2018-1	AR-GE PERSONELİ (TEKNİSYEN)	BTK.BİLGEM.KAMU- SM.2018-1.7	Ön Lisans Bölümleri Bilgisayar Programcılığı, Bilgisayar Teknolojisi, Bilgisayar Operatörlüğü, Bilgi Güvenliği Teknolojisi, Elektronik Teknolojisi, Elektronik Haberleşme Teknolojisi	2	KOCAELİ	

BİLGEM/KAMU SERTİFİKASYON MERKEZİ	TBTK.BİLGEM.KAMU-SM.2018-1	AR-GE PERSONELİ (TEKNİSYEN)	TBTK.BİLGEM.KAMU- SM.2018-1.8	Ön Lisans Bölümleri Bilgisayar Teknolojisi, Elektronik Teknolojisi, Elektrikli Cihaz Teknolojisi, Bilgisayar Operatörlüğü, Bilgisayar Programcılığı, Bilgi Güvenliği Teknolojisi	5	KOCAELİ	
BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018- 1.1	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar-Enformatik, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri	2	KOCAELİ	Yazılım projelerinde; iş analistliği, ürün yöneticiliği, ürün sahipliği, proje yöneticiliği, yazılım mühendisliği veya sistem analistliği alanlarında en az 5 yıl mesleki tecrübe sahibi olmak.
BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018- 1.2	Lisans BölümleriBilgisayarMühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği,Endüstri Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, Yönetim Bilişim Sistemleri veya Bilgisayar-Enformatik	2	ANKARA	Yazılım projelerinde; iş analistliği, ürün yöneticiliği, ürün sahipliği, proje yöneticiliği, yazılım mühendisliği veya sistem analistliği alanlarında en az 5 yıl mesleki tecrübe sahibi olmak.

BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018- 1.3	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği	1	KOCAELİ	Java, C#, C, C++, Python gibi programlama dillerini kullanarak yazılım geliştirme alanında en az 4 yıl mesleki tecrübe sahibi olmak.
BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018- 1.4	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği	3	ANKARA	Java, C#, C, C++, Python gibi programlama dillerini kullanarak yazılım geliştirme alanında en az 4 yıl mesleki tecrübe sahibi olmak.
BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018- 1.5	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş ya da 2018 – 2019 Eğitim – Öğretim Yılı Güz Dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	3	KOCAELİ	

BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.6	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar-Enformatik veya Endüstri Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş ya da 2018 – 2019 Eğitim – Öğretim Yılı Güz Dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	2	ANKARA	
BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.7	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş ya da 2018 – 2019 Eğitim – Öğretim Yılı Güz Dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	3	KOCAELİ	
BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.8	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş ya da 2018 – 2019 Eğitim – Öğretim Yılı Güz Dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	2	KOCAELİ	

BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.9	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Matematik Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş ya da 2018 – 2019 Eğitim – Öğretim Yılı Güz Dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	2	KOCAELİ	
BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.10	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar-Enformatik, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri	2	KOCAELİ	Yazılım geliştirme projelerinden en az 2 yıl mesleki tecrübe sahibi olmak.
BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.11	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar-Enformatik, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri	1	ANKARA	Yazılım geliştirme projelerinden en az 2 yıl mesleki tecrübe sahibi olmak

BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.12	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği	1	KOCAELİ	Linux ve Windows işletim sistemleri yönetimi ve problem çözümü konusunda bilgi ve en az 5 yıl mesleki tecrübe sahibi olmak.
BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.13	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği	1	ANKARA	Linux ve Windows işletim sistemleri yönetimi ve problem çözümü konusunda bilgi ve en az 5 yıl tecrübe sahibi olmak.
BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.14	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik – Elektronik Mühendisliği	1	KOCAELİ	Ağ güvenliği ve çözümleri konusunda en az 2 yıl mesleki tecrübe ve bilgi sahibi olmak.
BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.15	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik - Bilgisayar, Matematik Mühendisliği, Matematik, Fizik Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri veya Adli Bilişim Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş ya da 2018 – 2019 Eğitim – Öğretim Yılı Güz Dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	1	KOCAELİ	

BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018- 1.16	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik - Bilgisayar, Matematik Mühendisliği, Matematik, Fizik Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri veya Adli Bilişim Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş ya da 2018 – 2019 Eğitim – Öğretim Yılı Güz Dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	3	ANKARA	
BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018- 1.17	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Elektronik Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım	2	KOCAELİ	

				<p>Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik - Bilgisayar, Matematik Mühendisliği, Matematik, Fizik Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri veya Adli Bilişim Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş ya da 2018 – 2019 Eğitim – Öğretim Yılı Güz Dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.</p>			
<p>BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ</p>	<p>TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1</p>	<p>AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)</p>	<p>TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.18</p>	<p>Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği, Elektrik- Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik- Bilgisayar, Matematik</p>	<p>2</p>	<p>ANKARA</p>	

				Mühendisliği, Matematik, Fizik Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri veya Adli Bilişim Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş ya da 2018 – 2019 Eğitim – Öğretim Yılı Güz Dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.			
BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.19	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik–Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş ya da 2018 – 2019 Eğitim – Öğretim Yılı Güz Dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	2	KOCAELİ	
BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.20	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik – Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği veya Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği bölümlerinden birini bitirmiş ya da 2018 – 2019 Eğitim – Öğretim Yılı Güz Dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	1	ANKARA	

BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.21	<p>Lisans Bölümleri</p> <p>Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Telekomünikasyon Mühendisliği, Elektrik -Elektronik Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Bilişim Sistemleri Mühendisliği, Matematik ve Bilgisayar Bilimleri, Matematik - Bilgisayar, Matematik Mühendisliği, Matematik, Fizik Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri, Adli Bilişim Mühendisliği, Matematik</p>	3	ANKARA	<p>Bilgi güvenliği risk yönetimi veya bilgi güvenliğinin hukuksal ve stratejik boyutu konusunda en az 3 yıl mesleki tecrübe sahibi olmak. ISO/IEC 27001 Baş Tetkikçi Sertifikasına sahip olmak.</p>
BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.22	<p>Lisans Bölümleri</p> <p>Elektrik -Elektronik Mühendisliği, Elektronik Haberleşme Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Bilişim Sistemleri, Matematik, İstatistik</p>	2	KOCAELİ	<p>Veri Bilimi, makine öğrenmesi algoritmaları, veri görselleştirme ve modelleme konusunda bilgi ve en az 5 yıl mesleki tecrübe sahibi olmak.</p>

BİLGEM/SİBER GÜVENLİK ENSTİTÜSÜ	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1	AR-GE PERSONELİ (ARAŞTIRMACI)	TBTK.BİLGEM.SGE.2018-1.23	Lisans Bölümleri Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Endüstri Mühendisliği, Matematik Mühendisliği, Bilgisayar Teknolojisi ve Bilişim Sistemleri, Yönetim Bilişim Sistemleri, Bilgisayar-Enformatik, İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri veya Yönetim Bilişim Sistemleri bölümlerinden birini bitirmiş ya da 2018 – 2019 Eğitim – Öğretim Yılı Güz Dönemi sonunda bitirebilecek durumda olmak.	1	KOCAELİ	
SAGE	TBTK.SAGE.U.2018-1	UZMAN YARDIMCISI / UZMAN	SAGE.U.2018-1.İSİB01	Lisans Bölümleri Halkla İlişkiler, Halkla İlişkiler ve Tanıtım, Halkla İlişkiler ve Reklamcılık, İktisat, İşletme, Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Uluslararası İlişkiler, İstatistik, Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	1	ANKARA	
SAGE	TBTK.SAGE.U.2018-1	UZMAN YARDIMCISI / UZMAN	SAGE.U.2018-1.İKB01	Lisans Bölümleri İktisat, İşletme, Ekonomi, Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Maliye, Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri, Ekonometri, İstatistik, İnsan Kaynakları Yönetimi, Uluslararası İlişkiler, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler	2	ANKARA	

SAGE	TBTK.SAGE.U.2018-1	UZMAN YARDIMCISI / UZMAN	SAGE.U.2018-1.MB01	Lisans Bölümleri İktisat, İşletme, Ekonomi, Ekonometri, Maliye, Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri	2	ANKARA	
SAGE	TBTK.SAGE.U.2018-1	UZMAN YARDIMCISI / UZMAN	SAGE.U.2018-1.TYSB01	Lisans Bölümleri İktisat, İşletme, Ekonometri, İstatistik, Kamu Yönetimi, Siyaset Bilimi ve Kamu Yönetimi, Maliye, Uluslararası İlişkiler, Siyaset Bilimi ve Uluslararası İlişkiler, Çalışma Ekonomisi ve Endüstri İlişkileri, Ekonomi, Hukuk	2	ANKARA	

\*NOT: Başvurular için gerekli koşullar ve süreçler Kurumumuz internet sayfasında (www.tubitak.gov.tr), Devlet Personel Başkanlığının ve Türkiye İş Kurumunun internet sayfalarında yer almaktadır. İş Başvuruları TÜBİTAK İş Başvuru Sistemi (<https://kariyer.sage.tubitak.gov.tr>) üzerinden gerçekleştirilmektedir.

TÜBİTAK Savunma Sanayii Araştırma ve Geliştirme Enstitüsü

Adres : Pk. 16 Mamak 06261 Ankara

E-Posta : [sage@tubitak.gov.tr](mailto:sage@tubitak.gov.tr)

Telefon : 0 312 590 90 00 - 0 312 590 91 48 - 49

TÜBİTAK Bilişim ve Bilgi Güvenliği İleri Teknolojiler  
Araştırma Merkezi

Adres : Barış Mah. Dr. Zeki Acar Cad. No:1 PK: 74, 41470

Gebze / Kocaeli

E-Posta : [bilgem.ik@tubitak.gov.tr](mailto:bilgem.ik@tubitak.gov.tr)

Telefon : (262) 648 10 00 – 2434-3580-3548-1696-3520

**Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu Başkanlığından:**

TÜBİTAK BİLİŞİM VE BİLGİ GÜVENLİĞİ İLERİ TEKNOLOJİLER ARAŞTIRMA MERKEZİNE (BİLGEM) BAĞLI; KURUMSAL KAYNAK YÖNETİMİ BAŞKAN YARDIMCILIĞI (KKYBY), BİLGİ SİSTEMLERİ VE TESİS GÜVENLİK BİRİMİNDE (BSTG), MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİNE (MAM) VE MAM'A BAĞLI STRATEJİ VE TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BAŞKAN YARDIMCILIĞI İLE ULUSAL METROLOJİ ENSTİTÜSÜNE (UME) BAĞLI İDARİ MÜDÜR YARDIMCILIĞINDA GÖREV YAPMAK ÜZERE TEKNİSYEN, ŞOFÖR, MEMUR VE HEMŞİRE ALINACAKTIR.  
SON BAŞVURU TARİHİ: 29.12.2018

İlan No	İşyeri	Birimi	Personelin Görev Yapacağı Şehir	Unvan	İstihdam Edilecek Personel Sayısı	Kişisel Durumu	Aranılan Nitelikler			
							Tecrübe	Öğrenim Durumu	Bölüm	Yetkinlik Özeti
1	BİLİŞİM VE BİLGİ GÜVENLİĞİ İLERİ TEKNOLOJİLER ARAŞTIRMA MERKEZİ	KURUMSAL KAYNAK YÖNETİMİ BAŞKAN YARDIMCILIĞI	KOCAELİ	TEKNİSYEN	1	NORMAL	2 YIL	ÖN LİSANS	İNŞAAT İNŞAAT TEKNİKERLİĞİ İNŞAAT TEKNOLOJİSİ	1) T.C. Vatandaşı olmak, 2) Kamu haklarından yasaklanmamış bulunmak ve devlet memuru olmasına engel bir suç kaydına sahip olmamak, 3) Güvenlik soruşturması engeli bulunmamak, 4) Görevini devamlı yapmasına engel olabilecek hastalığı ya da bulaşıcı hastalığı bulunmamak, AR-GE amaçlı inşaat projelerinde görev almış olmak, 5) Keşif, metraj, yaklaşık maliyet ve hakediş hazırlama konularında tecrübe sahibi olmak, 6) MS Ofis ve Autocad programlarını iyi derecede kullanabiliyor olmak, 7) Uygulama alanlarında şantiye tecrübesine sahip olmak. 8) Alanında en az 2 yıl mesleki tecrübe sahibi olmak ve istenilen deneyime sahip olduğunu çalışılan işyerleri ile SGK'dan alınacak belgeyle ibraz etmek.

2	BİLİŞİM VE BİLGİ GÜVENLİĞİ İLERİ TEKNOLOJİLER ARAŞTIRMA MERKEZİ	KURUMSAL KAYNAK YÖNETİMİ BAŞKAN YARDIMCILIĞI	KOCAELİ	TEKNİSYEN	3	NORMAL	2 YIL	ÖN LİSANS	ELEKTRİK ELEKTRONİK ENDÜSTRİYEL ELEKTRONİK ELEKTRİK- ELEKTRONİK ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ELEKTRONİK HABERLEŞME ELEKTRONİK HABERLEŞME TEKNOLOJİSİ ELEKTRİK ENERJİSİ ÜRETİM İLETİM VE DAĞITIM	1) T.C. Vatandaşı olmak, 2) Kamu haklarından yasaklanmamış bulunmak ve devlet memuru olmasına engel bir suç kaydına sahip olmamak, 3) Güvenlik soruşturması engeli bulunmamak, 4) Görevini devamlı yapmasına engel olabilecek hastalığı ya da bulaşıcı hastalığı bulunmamak, AR-GE amaçlı inşaat projelerinde görev almış olmak, 5) Şantiye tecrübesi olmak, 6) Otomasyon sistemlerinde deneyim sahibi olmak, 7) Bina bakım, onarım ve işletme birimlerinde tecrübe sahibi olmak. 8) Alanında en az 2 yıl mesleki tecrübe sahibi olmak ve istenilen deneyime sahip olduğunu çalışılan işyerleri ile SGK'dan alınacak belgeyle ibraz etmek.
3	BİLİŞİM VE BİLGİ GÜVENLİĞİ İLERİ TEKNOLOJİLER ARAŞTIRMA MERKEZİ	KURUMSAL KAYNAK YÖNETİMİ BAŞKAN YARDIMCILIĞI	KOCAELİ	TEKNİSYEN	2	NORMAL	2 YIL	ÖN LİSANS	MAKİNE MAKİNE, RESİM VE KONSTRÜKSİYON	1) T.C. Vatandaşı olmak, 2) Kamu haklarından yasaklanmamış bulunmak ve devlet memuru olmasına engel bir suç kaydına sahip olmamak, 3) Güvenlik soruşturması engeli bulunmamak, 4) Görevini devamlı yapmasına engel olabilecek hastalığı ya da bulaşıcı hastalığı bulunmamak, AR-GE amaçlı inşaat projelerinde görev almış olmak, 5) Mekanik tesisatlarına ait proje ve Teknik Şartname hazırlama konusunda tecrübeli olmak,

										<p>6) Keşif, metraj, yaklaşık maliyet ve hakediş hazırlama konularında tecrübeli olmak,</p> <p>7) MS Ofis ve Autocad programlarını iyi derecede kullanabilmek,</p> <p>8) Uygulama alanlarında şantiye tecrübesine sahip olmak.</p> <p>9) Mekan bakım, Hidrolik, Pnömatik ve Sıhhi tesisatların yapılması ve kontrol edilmesi konusunda tecrübe sahibi olmak.</p> <p>10) Alanında en az 2 yıl mesleki tecrübe sahibi olmak ve istenilen deneyime sahip olduğunu çalışılan işyerleri ile SGK'dan alınacak belgeyle ibraz etmek.</p>
4	BİLİŞİM VE BİLGİ GÜVENLİĞİ İLERİ TEKNOLOJİLER ARAŞTIRMA MERKEZİ	KURUMSAL KAYNAK YÖNETİMİ BAŞKAN YARDIMCILIĞI/İDARI İŞLER BİRİMİ	KOCAELİ	ŞOFÖR	2	NORMAL	5 YIL	LİSE	-	<p>1) T.C. Vatandaşı olmak.</p> <p>2) Kamu haklarından yasaklanmamış bulunmak.</p> <p>3) Erkek adaylar için, son başvuru tarihi itibarıyla askerliğini tamamlamış olmak.</p> <p>4) Görevini devamlı yapmasına engel olabilecek hastalığı ya da bulaşıcı hastalığı bulunmamak.</p> <p>5) B Sınıfı sürücü belgesine sahip olmak.</p> <p>6) Şoför unvanında en az 5 yıl çalışmış olmak ve istenilen mesleki tecrübeyi çalışma belgesi ve SGK Hizmet Dökümü ile belgelendirmek.</p> <p>7) SRC 2 belgesine ve Psikoteknik raporuna sahip olmak.</p>

5	BİLİŞİM VE BİLGİ GÜVENLİĞİ İLERİ TEKNOLOJİLER ARAŞTIRMA MERKEZİ	BİLGİ SİSTEMLERİ VE TESİS GÜVENLİK BİRİMİ	KOCAELİ	HEMŞİRE	1	NORMAL	2 YIL	LİSANS	HEMŞİRELİK HEMŞİRELİK ve SAĞLIK HİZMETLERİ	1) İş Sağlığı ve Güvenliği ile ilgili ulusal ve uluslararası mevzuat ve standartlar ile Kurum içi standartlar doğrultusunda tüm gereklilikleri gerçekleştirmek, mevcut sistem uygulamaları için iyileştirme çalışmalarına katılım sağlamak.2) İş Sağlığı ve Güvenliği uygulamalarının standardının artırılmasına İşyeri Hekimi ile birlikte katkıda bulunmak.3) Yürütülen faaliyetler ve çalışma alanlarında yapılacak değişikliklerle ilgili İş Sağlığı ve Güvenliği açısından gerekli inceleme ve çalışmaları İşyeri Hekimi ile birlikte gerçekleştirmek.4) İşyeri Hekimi ve Diğer Sağlık Personelinin görev, yetki, sorumluluk ve eğitimleri hakkında yönetmelikte yer alan görev (Kanun Maddesi-16) ve yükümlülükleri (Kanun Maddesi-18) yerine getirmek.5) Analitik düşünebilen, planlama, organizasyon ve problem çözme konularında etkin, takım çalışmasına yatkın olmak.6) Alanında en az 2 yıl tecrübe sahibi olmak ve istenilen deneyime sahip olduğunu çalışılan işyerleri ile SGK'dan alınacak belgeyle ibraz etmek.7) ÇSGB tarafından geçerli Diğer Sağlık Personeli sertifikasına sahip olmak.
---	---	---	---------	---------	---	--------	-------	--------	--	--

6	MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ	MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ	KOCAELİ	MEMUR	1	NORMAL	1 YIL	ÖN LİSANS	YÜKSEKÖĞRETİM KURUMLARININ EN AZ İKİ YILLIK ÖNLİSANS EĞİTİMİ VEREN BÖLÜMLERİNDEN BİRİ	1) T.C. vatandaşı olmak. 2) Erkek adaylar için askerliğini yapmış olmak. 3) Güvenlik soruşturması engeli bulunmamak. 4) Kamu haklarından yasaklanmamış ve devlet memuru olmasına engel bir suç kaydına sahip olmamak. 5) Silahlı Özel Güvenlik Görevlisi Kartı sahibi olmak. 6) Vardiyalı çalışma ve gece çalışması yapmaya engel bir durumu olmamak. 7) En az 1 yıl Özel Güvenlik olarak çalışmış olmak ve istenilen deneyime sahip olduğunu çalışılan işyerleri ile SGK'dan alınacak belgeyle ibraz etmek. 8) İşe alınacak Özel Güvenlik Görevlisinin Kocaeli'nin Gebze veya Darıca ilçelerinde ikamet etmesi istenecektir.
7	MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ	STRATEJİ VE TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BAŞKAN YARDIMCILIĞI/ ENDÜSTRİYEL HİZMETLER MÜDÜRLÜĞÜ	KOCAELİ	TEKNİSYEN	1	NORMAL	2 YIL	TEKNİK / ENDÜSTRİ MESLEK LİSESİ	MAKİNE	1) T.C. Vatandaşı olmak. 2) Güvenlik soruşturması engeli bulunmamak. 3) Kamu haklarından yasaklanmamış ve devlet memuru olmasına engel bir suç kaydına sahip olmamak. 4) Analitik düşünme ve problem çözme yeteneğine sahip olmak. 5) İletişim Becerisi kuvvetli, sorumluluk sahibi ve sonuç odaklı olmak. 6) Kolay ve hızlı öğrenip uygulamaya geçirebilmek.

										<p>7) Ekip çalışmasına yatkın olmak.</p> <p>8) Takım tezgahları ve talaşlı imalat konusunda 2 yıl çalışmış olmak ve istenilen deneyime sahip olduğunu çalışılan işyerleri ile SGK'dan alınacak belgeyle ibraz etmek.</p> <p>9) Tercihen; AutoCAD ve Solid Works paket programlarını kullanmayı bilmek.</p>
8	MARMARA ARAŞTIRMA MERKEZİ	STRATEJİ VE TEKNOLOJİ GELİŞTİRME BAŞKAN YARDIMCILIĞI/ ENDÜSTRİYEL HİZMETLER MÜDÜRLÜĞÜ	KOCAELİ	TEKNİSYEN	1	NORMAL	2 YIL	ÖN LİSANS / TEKNİK EĞİTİM FAKÜLTESİ	MAKİNE	<p>1) T.C. Vatandaşı olmak.</p> <p>2) Güvenlik soruşturması engeli bulunmamak.</p> <p>3) Kamu haklarından yasaklanmamış ve devlet memuru olmasına engel bir suç kaydına sahip olmamak.</p> <p>4) Analitik düşünme ve problem çözme yeteneğine sahip olmak.</p> <p>5) İletişim Becerisi kuvvetli, sorumluluk sahibi ve sonuç odaklı olmak.</p> <p>6) Kolay ve hızlı öğrenim uygulamaya geçirebilmek.</p> <p>7) Ekip çalışmasına yatkın olmak.</p> <p>8) Takım tezgahları ve talaşlı imalat konusunda 2 yıl çalışmış olmak ve istenilen deneyime sahip olduğunu çalışılan işyerleri ile SGK'dan alınacak belgeyle ibraz etmek.</p> <p>9) Tercihen; AutoCAD ve Solid Works paket programlarını kullanmayı bilmek</p>

9	ULUSAL METROLOJİ ENSTİTÜSÜ	İDARİ MÜDÜR YARDIMCILIĞI/KORUMA GÜVENLİK BİRİMİ	KOCAELİ	TEKNİSYEN	1	NORMAL	1 YIL	ÖN LİSANS	SİVİL SAVUNMA VE İTFAİYEÇİLİK	1) T.C. vatandaşı olmak.2) Kamu haklarından yasaklanmamış ve devlet memuru olmasına engel bir suç kaydına sahip olmamak.3) Vardiyalı çalışma ve gece çalışması yapmaya engel bir durumu olmamak.4) Güvenlik soruşturması engeli bulunmamak.5) Görevini devamlı yapmasına engel olabilecek hastalığı ya da bulaşıcı hastalığı bulunmamak.6) En az 1 yıl Sivil Savunma Personeli olarak çalışmış olmak ve istenilen deneyime sahip olduğunu çalışan işyerleri ile SGK'dan alınacak belgeyle ibraz etmek.7) Temel düzeyde Microsoft Office programlarını (Word, Excell vs.) kullanabilmek.8) Ofis araç gereçlerini (faks, fotokopi vs.) kullanabilmek.9) Erkek adaylar için askerlik görevini tamamlamış veya muaf olmak.10) İşe alınacak personelin Kocaeli'nin Gebze veya Darıca ilçelerinde ikamet etmesi istenecektir.
---	----------------------------------	---	---------	-----------	---	--------	-------	-----------	----------------------------------	---

\*NOT: Başvurular için gerekli koşullar ve süreçler Türkiye İş Kurumunun (İŞKUR) web sayfasında yayımlanmakta olup, iş başvuruları da bu sayfa (<https://esube.iskur.gov.tr>) üzerinden gerçekleştirilmektedir.

<p>TÜBİTAK Bilişim ve Bilgi Güvenliği İleri Teknolojiler Araştırma Merkezi</p> <p>Adres : Barış Mah. Dr. Zeki Acar Cad. No:1 PK: 74, 41470 Gebze / Kocaeli</p> <p>E-Posta : bilgem.ik@tubitak.gov.tr</p> <p>Telefon : (262) 648 10 00 – 2434-3580-3548-1696-3520</p>	<p>TÜBİTAK Marmara Araştırma Merkezi</p> <p>Adres : Barış Mah. Dr. Zeki Acar Cad. No:1 PK: 74, 41470 Gebze / Kocaeli</p> <p>E-Posta : mam.ik@tubitak.gov.tr</p> <p>Telefon : 0262 677 21 72 - 0262 677 21 74</p>	<p>TÜBİTAK Ulusal Metroloji Enstitüsü</p> <p>Adres: TÜBİTAK Ulusal Metroloji Enstitüsü (UME)</p> <p>E-Posta: ume.insankaynaklari@tubitak.gov.tr</p> <p>Telefon: 0262 679 50 00 - 2513</p>
--	--	---