

GÖREVİ	HABERLEŞME UZMANI (Telsiz Sistemleri)
---------------	---------------------------------------

BÖLÜM	TELSİZ SİSTEMLERİ BÖLÜMÜ
BAĞLI OLDUĞU ÜST BİRİM	BAŞKANLIK
VEKİLİ	DİĞER HABERLEŞME UZMANI (Telsiz Sistemleri)

SORUMLULUKLAR VE YETKİLER

- Telsiz kurma ve işletme izninin verilmesi, süresi, yenilenmesi, değişikliği ve iptali ile ilgili usul ve esasları belirlemek ve bu çerçevede öngörülen telsiz cihaz veya sistemlerinin kurulması, kullanılması, nakli, işletme tipinin değiştirilmesi, devri ve hizmet dışı bırakılmasında kullanıcıların tabi olacağı hususları belirlemek ve bu hususta gereken iş ve işlemleri yürütmek,
- Telsiz kurma ve kullanma faaliyetleri ile ilgili başvuru formlarının oluşturulması, gerekli güncellemelerin yapılması ve telsiz kurma ve kullanma izinleri raporlamalarını oluşturmak,
- Güvenlik Kuvvetleri Komutanlığı veya Kıbrıs Türk Barış Kuvvetleri Komutanlığı'nca ilan edilen yasak bölgelerde bulunmalarına müsaade edilen verici-alıcı ve radyo ve televizyon yayınlarını almaya yarayan cihazlar dışındaki alıcı telsiz cihazları için Güvenlik Kuvvetleri Komutanlığı veya Kıbrıs Türk Barış Kuvvetleri Komutanlığı ile koordineli çalışarak telsiz kurma ve kullanma izni ile ilgili işlemleri yürütmek,

YETERLİLİK

EĞİTİM	En az dört yıllık lisans öğrenimi veren fakülte veya yüksekokulların; mühendislik alanında elektronik, elektrik-elektronik, elektronik ve haberleşme, telekomünikasyon mühendisliği fakültelerinden veya dengi fakültelerinden veya bölümlerinden mezun olmak. Kurumun görev ve yetkilerini kapsayacak Yüksek Lisans bölümlerinden en az birini tamamlamış olmak veya ilgili alanda en az iki yıl iş deneyimine sahip olmak.			
YABANCI DİL	İNGİLİZCE			
DENEYİM	YÜKSEK LİSANS ve/veya 2 YIL İŞ TECRÜBESİ			
DİĞER	-			
DOKÜMAN NO	GT 09	HAZIRLAYAN YÖNETİM TEMSİLCİSİ	ONAYLAYAN	ONAYLAYAN
YAYINLAMA TARİHİ	10.09.2014		BAŞKAN YARDIMCISI	BAŞKAN
REVİZYON NO	00			
REVİZYON TARİHİ	--			
SAYFA NO	1/6			

GÖREVİ	HABERLEŞME UZMANI (Telsiz Sistemleri)
---------------	---------------------------------------

BÖLÜM	TELSİZ SİSTEMLERİ BÖLÜMÜ
BAĞLI OLDUĞU ÜST BİRİM	BAŞKANLIK
VEKİLİ	DİĞER HABERLEŞME UZMANI (Telsiz Sistemleri)

SORUMLULUKLAR VE YETKİLER

- Deneme izinleri hariç olmak üzere; geçici olarak düzenlenen fuar, sergi, konferans, konser, spor, araştırma, geliştirme, test ve benzeri faaliyetlerde kullanılacak telsiz cihaz ve sistem kullanıcılarına geçici kullanma izinlerini Spektrum Planlama Bölümü ile koordine ederek vermek,
- Telsiz kurma ve işletme faaliyetlerini gerçekleştirmek üzere her türlü araç, cihaz ve sistemleri uygun görülecek yerlerde ve mevzuatı dâhilinde sistemlerine Spektrum Planlama bölümü ile koordineli çalışarak kurup işletmek veya kurdurup işletilmesini sağlamak ve gerekli hallerde ulusal ve uluslararası kuruluşlar ile koordineli olarak çalışmalara iştirak etmek,
- Frekans ve kullanım kısıtlaması olan telsiz cihaz ve sistemlerine Spektrum Planlama Bölümü ile koordine ederek uygunluk belgesi vermek veya kayıt altına almak,
- Telsiz kurma ve kullanma ücretlerinin esas abone bildirimlerini takip etmek ve telsiz ücretleri ile ilgili usul ve esasları onaya hazırlamak ve ilgili diğer bölümler ile çalışarak tahakkuk işlemlerinin yapılmasını sağlamak,

YETERLİLİK

EĞİTİM	En az dört yıllık lisans öğrenimi veren fakülte veya yüksekokulların; mühendislik alanında elektronik, elektrik-elektronik, elektronik ve haberleşme, telekomünikasyon mühendisliği fakültelerinden veya dengi fakültelerinden veya bölümlerinden mezun olmak. Kurumun görev ve yetkilerini kapsayacak Yüksek Lisans bölümlerinden en az birini tamamlamış olmak veya ilgili alanda en az iki yıl iş deneyimine sahip olmak.			
YABANCI DİL	İNGİLİZCE			
DENEYİM	YÜKSEK LİSANS ve/veya 2 YIL İŞ TECRÜBESİ			
DİĞER	-			
DOKÜMAN NO	GT 09	HAZIRLAYAN YÖNETİM TEMSİLCİSİ	ONAYLAYAN	ONAYLAYAN
YAYINLAMA TARİHİ	10.09.2014		BAŞKAN YARDIMCISI	BAŞKAN
REVİZYON NO	00			
REVİZYON TARİHİ	--			
SAYFA NO	2/6			

GÖREVİ	HABERLEŞME UZMANI (Telsiz Sistemleri)
---------------	---------------------------------------

BÖLÜM	TELSİZ SİSTEMLERİ BÖLÜMÜ
BAĞLI OLDUĞU ÜST BİRİM	BAŞKANLIK
VEKİLİ	DİĞER HABERLEŞME UZMANI (Telsiz Sistemleri)

SORUMLULUKLAR VE YETKİLER

- Yabancı devletlerin ülkemizdeki diplomatik temsilciliklerine, karşılıklılık esasına bağlı olarak, Dışişleri Bakanlığının uygun görüşüne istinaden telsiz cihaz veya sistemi kurma ve kullanma izni ile ilgili işlemleri yürütmek,
- Kurul, Başkan ve Başkan Yardımcısı tarafından verilen görevleri yerine getirmek,
- Yasa ile uyum içerisinde çalışmak,
- İlgili görev itibarıyla öğrenilen üçüncü taraflara ait gizli, ticari veya mali bilgiler, yetkili makamlar hariç başkaları ile paylaşır veya bunlardan çıkar sağlanır ise suç işlenmiş olunur. Dolayısıyla, tüm kurul üyeleri ve hizmet birimi personeli gizliliğe riayet etmelidir.

YETERLİLİK

EĞİTİM	En az dört yıllık lisans öğrenimi veren fakülte veya yüksekokulların; mühendislik alanında elektronik, elektrik-elektronik, elektronik ve haberleşme, telekomünikasyon mühendisliği fakültelerinden veya dengi fakültelerinden veya bölümlerinden mezun olmak. Kurumun görev ve yetkilerini kapsayacak Yüksek Lisans bölümlerinden en az birini tamamlamış olmak veya ilgili alanda en az iki yıl iş deneyimine sahip olmak.			
YABANCI DİL	İNGİLİZCE			
DENEYİM	YÜKSEK LİSANS ve/veya 2 YIL İŞ TECRÜBESİ			
DİĞER	-			
DOKÜMAN NO	GT 09	HAZIRLAYAN YÖNETİM TEMSİLCİSİ	ONAYLAYAN	ONAYLAYAN
YAYINLAMA TARİHİ	10.09.2014		BAŞKAN YARDIMCISI	BAŞKAN
REVİZYON NO	00			
REVİZYON TARİHİ	--			
SAYFA NO	3/6			

GÖREVİ	HABERLEŞME UZMANI (Telsiz Sistemleri)
---------------	---------------------------------------

BÖLÜM	TELSİZ SİSTEMLERİ BÖLÜMÜ
BAĞLI OLDUĞU ÜST BİRİM	BAŞKANLIK
VEKİLİ	DİĞER HABERLEŞME UZMANI (Telsiz Sistemleri)

SORUMLULUKLAR VE YETKİLER

GT12

- Kurum düzenlemeleri kapsamında frekans spektrumunu denetlemek ve izlemek, bunlarla ilgili düzenlemeleri yapmak, gerekli tedbirleri almak ve yaptırımları uygulamak,
- Telsiz haberleşmesinde kaçak yayınları tespit etmek, Spektrum Planlama ve Telsiz Bölümleri ile koordineli çalışarak kaçak yayınların faaliyetine son vermek, usulsüz yayınlar ile elektromanyetik girişimleri tespit ederek gerekli tedbirlerin alınmasını sağlamak,
- Ulusal ve uluslararası spektrum izleme ve denetleme faaliyetlerini gerçekleştirmek üzere Ulusal monitör sistemi dâhil her türlü araç, cihaz ve sistemleri uygun görülecek yerlerde ve mevzuatı dâhilinde Telsiz Bölümü ile birlikte çalışarak kurulup işletilmesi veya kurdurup işletilmesini sağlamak ve gerekli hallerde ulusal ve uluslararası kuruluşlar ile koordineli olarak çalışmalara iştirak etmek,
- Kurumun spektrum izleme ve denetleme faaliyetlerinde kullandığı her türlü araç, cihaz ve sistemleri ile tesislerini gerek görülmesi halinde, emniyet ve muhafaza tedbirlerini almak, bakım ve kalibrasyon takiplerini yapmak,

YETERLİLİK

EĞİTİM	En az dört yıllık lisans öğrenimi veren fakülte veya yüksekokulların; mühendislik alanında elektronik, elektrik-elektronik, elektronik ve haberleşme, telekomünikasyon mühendisliği fakültelerinden veya dengi fakültelerinden veya bölümlerinden mezun olmak. Kurumun görev ve yetkilerini kapsayacak Yüksek Lisans bölümlerinden en az birini tamamlamış olmak veya ilgili alanda en az iki yıl iş deneyimine sahip olmak.			
YABANCI DİL	İNGİLİZCE			
DENEYİM	YÜKSEK LİSANS ve/veya 2 YIL İŞ TECRÜBESİ			
DİĞER	-			
DOKÜMAN NO	GT 09	HAZIRLAYAN YÖNETİM TEMSİLCİSİ	ONAYLAYAN	ONAYLAYAN
YAYINLAMA TARİHİ	10.09.2014		BAŞKAN YARDIMCISI	BAŞKAN
REVİZYON NO	00			
REVİZYON TARİHİ	--			
SAYFA NO	4/6			

GÖREVİ	HABERLEŞME UZMANI (Telsiz Sistemleri)
---------------	---------------------------------------

BÖLÜM	TELSİZ SİSTEMLERİ BÖLÜMÜ
BAĞLI OLDUĞU ÜST BİRİM	BAŞKANLIK
VEKİLİ	DİĞER HABERLEŞME UZMANI (Telsiz Sistemleri)

SORUMLULUKLAR VE YETKİLER

- Telsiz kurma ve kullanma izni verilen telsiz cihaz veya sistemlerinin belirlenen tekniklere ve usullere uygun olarak kurulmasının ve çalıştırılmasının kontrolünü yapmak,
- Mobil elektronik haberleşme hizmetlerine ve altyapılarına ilişkin kapsama alanı ve hizmet kalitesi ile ilgili teknik düzenlemeleri yapmak ve bu düzenlemelere uygunluğu denetlemek veya denetlettirmek ve bu denetimlerde kullanılacak teknik ölçütler ile ölçümüne ilişkin usul ve esasları uygulamak,
- Devlet, Kurum ve kişi güvenliğini ilgilendiren telsiz haberleşmesi konularında yürürlükteki mevzuat dâhilinde gerektiğinde ilgili güvenlik birimleriyle işbirliği yapmak,
- Elektronik haberleşme sistemlerinde; anten tesisleri ve radyo ve televizyon yayınları dâhil kurulacak ortak anten sistemlerinin tasarımı, kurulumu ve paylaşılması ile ilgili usul ve esasları uygulamak ve varsa ilgili kurum/kuruluşlar ile işbirliği yapmak,
- Ulusal ve uluslararası kuruluşların belirlediği standart değerleri dikkate almak suretiyle telsiz cihaz ve sistemlerinin kullanımında uyulacak elektromanyetik alan şiddeti limit değerlerini belirlemek, kontrolünün ve denetimlerinin yapılması

YETERLİLİK

EĞİTİM	En az dört yıllık lisans öğrenimi veren fakülte veya yüksekokulların; mühendislik alanında elektronik, elektrik-elektronik, elektronik ve haberleşme, telekomünikasyon mühendisliği fakültelerinden veya dengi fakültelerinden veya bölümlerinden mezun olmak. Kurumun görev ve yetkilerini kapsayacak Yüksek Lisans bölümlerinden en az birini tamamlamış olmak veya ilgili alanda en az iki yıl iş deneyimine sahip olmak.			
YABANCI DİL	İNGİLİZCE			
DENEYİM	YÜKSEK LİSANS ve/veya 2 YIL İŞ TECRÜBESİ			
DİĞER	-			
DOKÜMAN NO	GT 09	HAZIRLAYAN YÖNETİM TEMSİLCİSİ	ONAYLAYAN	ONAYLAYAN
YAYINLAMA TARİHİ	10.09.2014		BAŞKAN YARDIMCISI	BAŞKAN
REVİZYON NO	00			
REVİZYON TARİHİ	--			
SAYFA NO	5/6			

GÖREVİ	HABERLEŞME UZMANI (Telsiz Sistemleri)
---------------	---------------------------------------

BÖLÜM	TELSİZ SİSTEMLERİ BÖLÜMÜ
BAĞLI OLDUĞU ÜST BİRİM	BAŞKANLIK
VEKİLİ	DİĞER HABERLEŞME UZMANI (Telsiz Sistemleri)

SORUMLULUKLAR VE YETKİLER

ve/veya yaptırılması, ölçüm ve denetim yetkilerini vermek, limit değerlere ve güvenlik mesafesine uygun bulunan ilgili tesisler için güvenlik sertifikası verilmesini sağlamak,

- Kurul, Başkan ve Başkan Yardımcısı tarafından verilen görevleri yerine getirmek,
- Yasa ile uyum içerisinde çalışmak,
- İlgili görev itibarıyla öğrenilen üçüncü taraflara ait gizli, ticari veya mali bilgiler, yetkili makamlar hariç başkaları ile paylaşır veya bunlardan çıkar sağlanır ise suç işlenmiş olunur. Dolayısıyla, tüm kurul üyeleri ve hizmet birimi personeli gizliliğe riayet etmelidir.

YETERLİLİK

EĞİTİM	En az dört yıllık lisans öğrenimi veren fakülte veya yüksekokulların; mühendislik alanında elektronik, elektrik-elektronik, elektronik ve haberleşme, telekomünikasyon mühendisliği fakültelerinden veya dengi fakültelerinden veya bölümlerinden mezun olmak. Kurumun görev ve yetkilerini kapsayacak Yüksek Lisans bölümlerinden en az birini tamamlamış olmak veya ilgili alanda en az iki yıl iş deneyimine sahip olmak.			
YABANCI DİL	İNGİLİZCE			
DENEYİM	YÜKSEK LİSANS ve/veya 2 YIL İŞ TECRÜBESİ			
DİĞER	-			
DOKÜMAN NO	GT 09	HAZIRLAYAN YÖNETİM TEMSİLCİSİ	ONAYLAYAN	ONAYLAYAN
YAYINLAMA TARİHİ	10.09.2014		BAŞKAN YARDIMCISI	BAŞKAN
REVİZYON NO	00			
REVİZYON TARİHİ	--			
SAYFA NO	6/6			