



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
MEMUR GÖREV TANIMI

Doküman No: GRV-00033
Revizyon No: 01
Yayın Tarihi: 10.09.2020
Revizyon Tarihi: 18.07.2022
Sayfa No: 1/1

Adı ve Soyadı	Nesrin ÇEKEN
Kadro Unvanı	Memur
Görev Unvanı	Memur
İletişim / E-mail	nesrinceken@harran.edu.tr
Üst Yönetici/Yöneticileri	Birim Amiri
Görev Devri (Vekalet)	Süleyman GERGER

GÖREV TANIMI

Unvanının gerektirdiği yetkiler çerçevesinde sorumlu olduğu iş ve işlemleri kanun ve diğer mevzuat düzenlemelerine uygun olarak yerine getirmek; genel idare esaslarına göre yürütülen asli ve sürekli kamu hizmetlerini ifa etmek.

GÖREV, YETKİ VE SORUMLULUKLAR

- 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu ile ilgili diğer mevzuat hükümlerinde belirtilen görev ve sorumlulukları yerine getirmek
- Kendilerine verilen görevlerin tam ve zamanında yapılmasında, iyi ve doğru olarak yürütülmesinde amirlerine karşı sorumlu olmak
- Görev mahallerindeki usul ve esaslara riayet etmek
- Görevleri ile ilgili resmi belge, araç ve gereçlerin kullanılmasında dikkatli davranmak
- Görevlerin iş birliği içerisinde yürütülmesini sağlamak
- Devlet malını korumak ve her an hizmete hazır halde bulundurmak için gerekli tedbirleri almak
- Birime gelen her türlü evrak ve dokümanı mevzuata uygun olarak kaydetmek, dosyalamak, çoğaltmak, tasnif etmek, arşivlemek
- Görev alanı ile ilgili diğer mevzuat hükümlerini yerine getirmek,
- Amiri tarafından verilen diğer görevleri yerine getirmek

GÖREVİN GEREKTİRDİĞİ NİTELİKLER

- 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu'nda belirtilen şartları taşımak
- Faaliyetlerin en iyi şekilde sürdürebilmesi için gerekli karar verme ve sorun çözme niteliklerine sahip olmak

YASAL DAYANAKLAR

Kontrol Eden		
Onaylayan		



T.C.
HARRAN ÜNİVERSİTESİ
MEMUR GÖREV TANIMI

Doküman No: GRV-00033
Revizyon No: 01
Yayın Tarihi: 10.09.2020
Revizyon Tarihi: 18.07.2022
Sayfa No: 1/1

- 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu

Bu dokümanda açıklanan görev tanımını okudum. Görevimi burada belirtilen kapsamda yerine getirmeyi kabul ediyorum.

İmza

Tarih : 08/09/2022

Kontrol Eden		
Onaylayan		