



Görev Tanımı Formu

Doküman No	RB-BEB-GR-001
İlk Yayın Tarihi	28.05.2018
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	00
Sayfa	1

KADRO VEYA POZİSYONUN

BİRİMİ/ALT BİRİMİ	Genel Sekreterlik/Bilgi Edinme Birimi
STATÜSÜ	İdari Personel
UNVANI	Genel Sekreter
GÖREVİ	CİMER Koordinatörü
BAĞLI BULUNDUĞU YÖNETİCİ	Rektör Yardımcısı/Rektör

A. GÖREV/İŞLERE İLİŞKİN BİLGİLER

1) GÖREV/İŞİN KISA TANIMI

Bilgi Edinme Birimi Birim Koordinatörü olarak CİMER sisteminde tanımlı görevlerin yerine getirilmesi (İlgili Bakanlık/Valilik/ Kurumun CİMER Koordinatör ve kullanıcıları arasında genel koordinasyonu sağlamak) ve 4982 sayılı Bilgi Edinme Hakkı Kanunu çerçevesinde yazışma sürecinin koordinasyonunun ve kontrolünün yapılması.

• GÖREV/İŞ YETKİ VE SORUMLULUKLAR

- CİMER sisteminde tanımlı görevleri yerine getirmek.
- Birime gelen başvuru ve yazıları gizliliğe riayet ederek gözden geçirmek ve Rektörün bilgisine sunmak.
- Gelen evrakların yazışma sürecinin başlatılması için birime havale etmek.
- Birimden gelen yazıların sistem üzerinden kontrolünü yaparak onaylamak.
- İlgililere 4982 sayılı Bilgi Edinme Hakkı Kanunu çerçevesinde bilgi verilmesini sağlamak.
- Birim çalışanlarının çalışma düzenini sağlamak ve iş akışının kontrolünü yapmak.
- Bağlı bulunduğu yönetici veya üst yöneticileri tarafından verilen diğer iş ve işlemleri ilgili mevzuat hükümlerine göre yapmak/yaptırmak.
- Birim koordinatörü olarak Rektöre karşı sorumludur.

B. ATANACAKLARDA ARANACAK NİTELİKLER

- 657 Sayılı Devlet Memurları Kanununda belirtilen genel niteliklere sahip olmak.
- Görevinin gerektirdiği düzeyde iş deneyimine sahip olmak
- Yöneticilik niteliklerine sahip olmak; sevk ve idare gereklerini bilmek.
- Faaliyetlerini en iyi şekilde sürdürebilmesi için gerekli karar verme ve sorun çözme niteliklerine sahip olmak.

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

Adı ve Soyadı:

Tarih

...../...../.....

İmza

ONAYLAYAN
(Genel Sekreter)

Adı ve Soyadı:

Tarih

...../...../.....

İmza