



RECEP TAYYIP
ERDOĞAN
ÜNİVERSİTESİ

1416 SAYILI KANUNA GÖRE ATANMA AKI SÜRECİ

Döküman No:	PDB. A.0001
İlk Yayın Tarihi:	31.07.2019
Revizyon Tarihi:	
Revizyon No:	
Sayfa:	1/1

SÜREÇ NO	AKI SÜRECİ	Uygun	Uygun Değil	DÖNÜLECEK SÜREÇ ADIMI	SORUMLULAR	LG L MEVZUATYASAYÖ NETMEL K/D OKÜMAN (vb.)
1	1416 sayılı Kanun kapsamında Üniversitemiz adına yurt dışı nda e itimini tamamlayanların ö retim elemanı olarak atanmasına ili kin MEB'in YÖK'e ve Üniversitemize yazı yazması.	↓			Milli E itim Bakanlığı	1416 sayılı Kanun
2	İlgilinin hangi anabilim dalında istihdam edilece i hususunda akademik birimlere görü sorulması.	↓	→	2.1	- İlgili Memur - ube Müdürü - Daire Ba kanı - Rektör	
2.1	YÖK'e ve MEB'e Bildirilmesi					
3	Ki i hakkında 657 sayılı Devlet Memurları Kanun'un 48. maddesi gere ince güvenlik soru turması ve ar iv ara tırması yapılması.	↓	→	3.1	İlgili Memur - ube Müdürü -Daire Ba kanı -Rektör - İlgili Valilik	-Güvenlik Soru turması ve Ar iv Ara tırması Yönetmeli i.
3.1	YÖK'e ve MEB'e Bildirilmesi					
4	Üniversitemiz Yönetim Kurulu Kararı alınarak YÖK'ten atama yapılacak kadroya kullanma izni alınması.	↓	→	4.1	- İlgili Memur - ube Müdürü -Daire Ba kanı -Rektör	-Üniversite Yönetim Kurulu Kararı -YÖK Yürütme Kurulu Kararı
4.1	MEB'e Bildirilmesi					
5	İlgilinin açıktan atamasının yapılması.	↓			- İlgili Memur - ube Müdürü -Daire Ba kanı -Rektör - MEB	1416 sayılı Kanun'un 21. maddesi, -2547 sayılı Kanun'un 31. maddesi, -2914 sayılı Kanun'un 3-B, 4 ve 5. maddesi,
6	Açıktan ataması yapılan ilgilie atama emrinin tebli edilerek ilgilinin görevine ba laması.	↓			- İlgili Memur - ube Müdürü - Daire Ba kanı - Rektör - Milli E itim Bakanlığı	
7	İlgilinin göreve ba ladı ı birimin SGK i e giri bildirgesi, personel nakil bildirimini ve açıktan atamalarda mal bildirimini Personel Daire Ba kanlı ına göndermesi.	↓			- İlgili Memur - Dekan/Müdür	
8	Personelin PBS, H TAP ve YÖKS S'e giri i yapılması ile süreç sonlanır.	⊙			- İlgili Memur	

HAZIRLAYAN

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

KYS Çalı ma Grubu

MZA

ONAYLAYAN

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

Kalite Koordinatörü

MZA