



Kurul İşleri

YÖNETİM KURULU İŞ AKIŞ ŞEMASI

PUKÖ DÖNGÜSÜ	SORUMLU	İŞ AKIŞI	Faaliyet/Açıklama	Doküman/ Kayıt
Planlama		Başla		
Uygulama	İlgili Birim	Yönetim Kurulunda görüşülecek olan evraklar ilgili bürolardan istenir.	Evrakların toplanması	Word, Kurul İşleri Bürosu
Uygulama	İlgili Birim	Toplantıya girecek evraklar düzenlenir ve eksik evraklar ilgili bürolardan istenir.	Evrakların toplanması	
Uygulama	İlgili Birim	EBYS sistemi üzerinden Yönetim Kurulu üyelerine davetiye yazılır.	Davetiye yazılması	EBYS
Uygulama	Dekanlık	Davetiyeler EBYS sisteminden Fakülte Sekreteri tarafından Paraflanır ve Dekan tarafından imzalanır.	Evrakların imzalanması	EBYS
Uygulama	İlgili Birim, Dekanlık	Yönetim Kurulu üyelerine EBYS Sisteminden toplantı davetiyesi ve gündem gönderilir.	Davetiyenin üyelere gönderilmesi	EBYS
Uygulama	İlgili Birim	Yönetim Kurulu üyelerinin imzalaması için imza föyü oluşturulur, izinli ve görevli üyeler belirtilir.	Gerekli belgelerin düzenlenmesi	İmza Föyü
Uygulama	Yönetim Kurulu	Fakülte Yönetim Kurulu toplantısında kararlar sırayla Dekan tarafından yönetim kurulu üyelerine okunur.	Yönetim Kurulu toplanması	Kurul Kararları
Karar verme	Yönetim Kurulu	Karar kabul, red	Kararların alınması	
Uygulama	Yönetim Kurulu	Yönetim kurulunda görüşülen kararlar yazılır.	Kararların yazılması	Kurul Kararları
Uygulama	Dekanlık	Yazılan kararlar Dekan tarafından imzalanır.	İmza aşaması	
Uygulama	İlgili Birim	Kararların suretlerine Aslı Gibidir yazılır, Fakülte Sekreteri tarafından imzalanır.	İmza aşaması	
Uygulama	İlgili Birim	İmzalanan karar mühürlenir	Kararların mühürlenmesi	
Uygulama	İlgili Birim	Karar suretleri ve toplantıda görüşülen evraklar ilgili büroya teslim edilir.	Evrakların ilgili birimlere teslim edilmesi	Dosyaya Kaldırma
		Bitiş		

MEVZUAT

- 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu
- 6698 sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu
- 657 sayılı Devlet Memurları Kanunu

HAZIRLAYAN
Tuncay TEZCAN
Fakülte Sekreteri

KONTROL EDEN
Prof. Dr. Bayrı ERAÇ
Birim Kalite Sorumlusu

ONAYLAYAN
Prof. Dr. Hande GÜRER ORHAN
Dekan