

GAZİ ÜNİVERSİTESİ
RİSK İZLEME VE YÖNLENDİRME KOMİSYONU
2023 YILI ÇALIŞMA TAKVİMİ

İlk Tarih	Son Tarih	İş/İşlemler
02.01.2023	13.01.2023	Risk İzleme ve Yönlendirme Komisyonunun (RİYK) 2022 yılı Faaliyet Raporu, Birim İç Değerlendirme Raporu ve Stratejik Plan Gerçekleşme Sonuçları Tablosunun hazırlanması.
16.01.2023	02.03.2023	<ul style="list-style-type: none">➤ Birimlerce Risk Yönetim Sistemine girilen risklerin değerlendirilmesi ve özet raporların RİYK'e gönderilmesi.➤ Risk Strateji Belgesinin oluşturulması ve Üst Yönetime sunulması.➤ Birim risk ekiplerine eğitim verilmesi.
16.02.2023	02.03.2023	Birimlerce oluşturulan özet raporlar doğrultusunda risk değerlendirme raporunun oluşturularak Üst Yönetime sunulması.
02.03.2023	31.03.2023	"Kurumsal Risk Yönetimi Eylem Planı"nın oluşturulması.
16.03.2023	15.04.2023	Üniversitemiz Risk Kütüğünün oluşturulması ve Risk Yönetim Sisteminde birimlerle paylaşılması.
16.04.2023	15.05.2023	Birimlerin "Risk Kütüğü"ne göre risklerini gözden geçirmesi.
16.05.2023	16.06.2023	Kurumsal Risk Yönetimi Eylem Planına göre birimlerin eylem tablolarının oluşturulması.
01.06.2023	30.06.2023	Üniversitemiz personeline yönelik Personel Daire Başkanlığı ile işbirliği içinde risk yönetim süreci bilgilendirme eğitimi yapılması.
01.07.2023	31.07.2023	Birim risk ekiplerince uygulama sonuçlarının değerlendirilmesi ve izleme raporlarının RİYK'e sunulması.
01.08.2023	15.09.2023	RİYK tarafından oluşturulacak alt çalışma grubunun Birim Risk Değerlendirme Raporlarını değerlendirmesi.

16.09.2023	15.10.2023	Alt çalışma grubu değerlendirme raporlarının RİYK tarafından incelenmesi ve değerlendirme sonuçlarının birimlere bildirilmesi.
16.10.2023	30.11.2023	Risk yönetimi eylem planı uygulama sonuçlarının rapor haline dönüştürülerek RİYK'e sunulması ve değerlendirilmesi.
01.12.2023	31.12.2023	<ul style="list-style-type: none">➤ RİYK tarafından risk yönetimi eylem planı uygulama sonuçlarının konsolide edilerek Üst Yönetime raporlanması.➤ Risk Yönetim Rehberinin gözden geçirilmesi.➤ RİYK 2024 yılı çalışma takviminin oluşturulması.