



	TOPLANTI TUTANAĞI	Doküman Kodu ve No	Y.9.3.D.07
		Yayın Tarihi	05.01.2022
		Revizyon Tarihi/No	19.04.2023/00

Toplantı Tarihi	Toplantı Saati	Toplantı Yeri	Tutanağı Düzenleyen
14.04.2023	15.00	Mühendislik Fakültesi Toplantı Salonu	Fetullah TENİK

Katılımcılar	Prof. Dr. Rüstem GÜL Prof. Dr. Engin YENER Doç. Dr. Uğur GÜLLER Dr. Öğr. Üyesi Turgay DEMİREL Dr. Öğr. Üyesi Melih YILDIZ Fetullah TENİK Fakülte Sekreter V. Prof. Dr. Halil Rıdvan ÖZ Prof. Dr. Genber KERİMLİ Prof. Dr. İhsan Ömür BUCAK Dr. Öğr. Üyesi Elif Duygu KAYA
Konu	Birim İçi Yönetimin Gözden Geçirilmesi Toplantısı (2022-2023)
Gündem Maddeleri	1. 2022 yılı birim iç denetim sonuçlarının görüşülmesi. 2. 2022 yılı uygunsuzluk faaliyetlerinin görüşülmesi. 3. 2022 düzeltici faaliyet raporlarının durumlarının görüşülmesi. 4. 2022 yılı risk ve fırsat değerlendirme sonuçları. 5. 2022 yılı personel ve öğrenci memnuniyet anketlerinin değerlendirilmesi. 6. 2022 yılı personel eğitimlerinin değerlendirilmesi. 7. Farkındalık afişlerinin gözden geçirilmesi 8. Değerlendirme, görüş ve öneriler.

Aksiyonlar/Alınan Kararlar	Aksiyon Sorumluları	Aksiyonun	
		Başlama Tarihi	Bitiş Tarihi
1. 2022 yılı birim iç denetim sonuçlarının görüşülmesi.	Mühendislik Fakültesi	Nisan 2022	Nisan 2023
Mühendislik Fakültesi birim iç denetimi ile ilgili Nisan 2022 – Nisan 2023 tarih aralığında yapılan planlama ve uygulamalarda herhangi bir değişikliğe ihtiyaç duyulmamıştır. Değişiklik ihtiyacı olması halinde planlama ve uygulamalar yeniden gözden geçirilecektir.			
2. 2022 yılı uygunsuzluk Faaliyetlerinin görüşülmesi.			

	TOPLANTI TUTANAĞI	Doküman Kodu ve No	Y.9.3.D.07
		Yayın Tarihi	05.01.2022
		Revizyon Tarihi/No	19.04.2023/00
Süreç Takibi yapılırken birim kalite komisyonu tarafında toplantılar yapılmış olup uygunsuzluklar ve düzeltici- iyileştirici faaliyetler tanımlanmıştır. 2022 yılı içinde toplam 2 adet uygunsuzluk belirlenmiş bunların iyileştirilmesi sağlandı.	Mühendislik Fakültesi	Nisan 2022	Nisan 2023
Eğitim öğretim faaliyetleri kapsamında öğrencilerimize memnuniyet anketleri uygulanmış olup, bu anketlerin değerlendirme ve analizleri yapılmıştır. Analiz sonuçlarına göre fakültemizde eğitim öğretim veren öğretim üyeleri ve derslerin işleniş yönünden memnuniyet düzeyinin yüksek olduğu tespit edilmiştir. Kampüse olan ulaşım, kütüphane hizmetleri, öğrenci kulüp aktiviteleri ve barınma konularında memnuniyetsizlik olduğu belirlenmiştir. Personellere uygulanan anketler sonucunda yönetim ve üniversite olanakları konusunda genel olarak memnun oldukları tespit edilmiştir.			
3. 2022 düzeltici faaliyet raporlarının durumlarının görüşülmesi.			
ISO 9001 farkındalık faaliyetlerinin iyileştirilmesi sağlandı. İş akış şemalarının web ortamında yayınlanmaması durumu tespit edilmiş ve giderilmesi için iyileştirici faaliyet kararı alınmıştır.	Mühendislik Fakültesi	Nisan 2022	Nisan 2023
4. 2022 yılı risk ve fırsat değerlendirme sonuçları.			
2022 yılına ait risk ve fırsat analizleri yapılmış olup Mühendislik Fakültesinde eğitim ve öğretim alanında salgın ve deprem gibi afetler ile ilgili yaşanabilecek riskler belirlenmiştir.	Mühendislik Fakültesi	Nisan 2022	Nisan 2023
5. 2022 yılı memnuniyet anketlerinin değerlendirilmesi.			
2022 yılı için akademik ve idari personele yönelik memnuniyet anketleri hazırlandı ve sonuçları analiz edildi.	Mühendislik Fakültesi	Nisan 2022	Nisan 2023

	TOPLANTI TUTANAĞI	Doküman Kodu ve No	Y.9.3.D.07
		Yayın Tarihi	05.01.2022
		Revizyon Tarihi/No	19.04.2023/00
6. 2022 yılı personel eğitimlerinin değerlendirilmesi.			
Akademik ve idari personel ile sürekli işçilere yönelik eğitimler yapıldı. Sürekli İşçilere İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi ve Temizlik ve Hijyen Eğitimi, İlk Yardım Eğitimi, EBYS Eğitimi, İSO9001Eğitimi, İdari personele İlk Yardım Eğitimi, EBYS Eğitimi, İSO9001 Eğitimi verildi.	Mühendislik Fakültesi	Nisan 2022	Nisan 2023
7. Farkındalık afişlerinin gözden geçirilmesi	Mühendislik Fakültesi	Nisan 2022	Nisan 2023
Mühendislik Fakültesi personellerine yönelik ISO9001 kapsamında farkındalık afişleri hazırlandı afişler Mühendislik binasının uygun yerlerine asıldı.			
8. Değerlendirme, görüş ve Öneriler.			
Mühendislik Fakültesi akademik ve idari personelin Öğrenci Memnuniyet Anket sonuçlarına birim yöneticileri ve ilgili bölüm başkanlıklarının erişiminin sağlanmasına.	Mühendislik Fakültesi	Nisan 2022	Nisan 2023

	TOPLANTI TUTANAĞI	Doküman Kodu ve No	Y.9.3.D.07
		Yayın Tarihi	05.01.2022
		Revizyon Tarihi/No	19.04.2023/00

Mühendislik Fakültesi 2023 Yılı Yönetimin Gözden Geçirmesi Katılımcı İmzaları

Adı Soyadı : Prof. Dr. Rüstem GÜL Birimi/Unvanı : Mühendislik Fakültesi / Dekan İmza :
Adı Soyadı : Prof. Dr. Engin YENER Birimi/Unvanı : Mühendislik Fakültesi / Dekan Yrd. İmza
Adı Soyadı : Fetullah TENİK Birimi/Unvanı: Mühendislik Fakültesi / Fakülte Sekreteri İmza :
Adı Soyadı : Doç. Dr. Uğur GÜLLER Birimi/Unvanı : Mühendislik Fakültesi /Kalite Komisyon Üyesi İmza :
Adı Soyadı : Dr. Öğr. Üyesi Turgay DEMİREL Birimi/Unvanı : Mühendislik Fakültesi /Kalite Komisyon Üyesi İmza :
Adı Soyadı : Dr. Öğr. Üyesi Melih YILDIZ Birimi/Unvanı : Mühendislik Fakültesi /Kalite Komisyon Üyesi İmza
Adı Soyadı : Fetullah TENİK Birimi/Unvanı: Mühendislik Fakültesi / Fakülte Sekreteri İmza :
Adı Soyadı : Prof. Dr. Halil Rıdvan ÖZ Birimi/Unvanı : Mühendislik Fakültesi / Makine Mühendisliği Bölüm Başkanı İmza :



TOPLANTI TUTANAĞI

Doküman Kodu ve No	Y.9.3.D.07
Yayın Tarihi	05.01.2022
Revizyon Tarihi/No	19.04.2023/00

Adı Soyadı : Prof. Dr. İhsan Ömür BUCAK
Birimi/Unvanı : Mühendislik Fakültesi / Bilgisayar Mühendisliği Bölüm Başkanı

İmza :

Adı Soyadı : Prof. Dr. Genber KERİMLİ
Birimi/Unvanı : Mühendislik Fakültesi / Elektrik Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanı

İmza :

Adı Soyadı : Dr. Öğr. Üyesi Elif Duygu KAYA
Birimi/Unvanı : Mühendislik Fakültesi / Gıda Mühendisliği Bölüm Başkanı

İmza :