

	SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ KİMYA BÖLÜMÜ	Toplantı No	
		Toplantı Tarihi	
TOPLANTI TUTANAK FORMU			

TOPLANTI BİLGİLERİ

Toplantı Sayısı	1
Toplantı Duyurusu	<input checked="" type="checkbox"/> Sözlü Duyuru <input type="checkbox"/> Yazılı Duyuru
Konu/Gündem	1. Genel Değerlendirme: Bölümün son dönemdeki genel performansını gözden geçirmek. 2. Başarılar ve Güçlü Yanlar: Elde edilen başarıları ve bölümün güçlü yönlerini vurgulamak. 3. Karşılaşılan Sorunlar: Zorluklar ve çözülmesi gereken problemler üzerine konuşmak. 4. Öneriler ve İyileştirme Alanları: Bölümü daha iyi hale getirmek için yapılabilecek iyileştirmeler ve öneriler. 5. Gelecek Planları: Önümüzdeki dönem için hedefler ve planlar.
Tarih	22.01.2025
Toplantı Yeri	Kimya Bölüm Başkanlığı
Başlama Saati	11:15
Bitiş Saati	12:45
Düzenleyen	Kimya Bölüm Başkanlığı

KATILIMCILAR

Katılımcının Unvanı Adı Soyadı	İmza
Prof. Dr. Ayşegül ÖKSÜZ Kimya Bölüm Başkanı Fizikokimya Anabilim Dalı Başkanı	
Prof. Dr. Esengül KIR Analitik Anabilim Dalı Başkanı V./ Akreditasyon Başkanı	
Prof. Dr. Bülent DEDE Anorganik Anabilim Dalı Başkanı	
Prof. Dr. Mustafa CALAPOĞLU Biyokimya Anabilim Dalı Başkanı	
Prof. Dr. Tahir TİLKİ Organik Anabilim Dalı Başkanı	
Doç. Dr. Esin Eren Fizikokimya Anabilim Dalı Öğretim Üyesi/ Kimya Bölüm Başkan Yardımcısı	



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ
FAKÜLTESİ
KİMYA BÖLÜMÜ

TOPLANTI TUTANAK FORMU

Toplantı No

Toplantı Tarihi

İÇERİK

GÜNDEM KONUSU	KARAR VE AÇIKLAMALAR
1. Genel Değerlendirme: Bölümün son dönemdeki genel performansını gözden geçirmek.	2024-2025 Güz döneminde gerçekleştirilen faaliyetler değerlendirildi.
2. Başarılar ve Güçlü Yanlar: Elde edilen başarıları ve bölümün güçlü yönlerini vurgulamak.	2024 yılında Kimya bölümün yaptığı faaliyetler değerlendirildi.
3. Karşılaşılan Sorunlar: Zorluklar ve çözülmesi gereken problemler üzerine konuşmak.	Her bir Anabilim Dalının laboratuvarında karşılaşılan zorluklar/eksiklikler değerlendirildi. Her Anabilim Dalı için Arş. Gör. eksikliği ve gerekliliği görüşüldü. Bitirme tezinde karşılaşılan zorluklar ve çözümler değerlendirildi.
4. Öneriler ve İyileştirme Alanları: Bölümü daha iyi hale getirmek için yapılabilecek iyileştirmeler ve öneriler.	Lisans öğrencilerine, TÜSEP, Tübitak 2209 projeleri ve bitirme tezi projelerini ayrı ayrı yapabilme fırsatların verilmesi. Laboratuvarında kullanılan çözücülerin geri kazanımları sağlamak amacıyla düzeneklerin yapılması için girişimlerde bulunmasına karar verildi. Laboratuvarında bir cam atölyesi kurmak amacıyla gerekli ekipmanlar için üniversitenin yönetimi ile görüşmeler yapılmasına karar verildi. Bölüm laboratuvarında bulunan bütün cihazlar (RQCM, Kül fırını, vb.) aktif hale gelmesine karar verildi. FEDEK hazırlıkları için eksiklikler gündeme getirildi.
5. Gelecek Planları: Önümüzdeki dönem için hedefler ve planlar.	2024-2025 Bahar döneminde Kimya Bölümü Bitirme Tezi yönetmeliğinin hazırlık aşamaları başlayacaktır. Araştırma görevlisi talebi için üniversitenin yönetimi ile görüşmeler yapılmasına karar verildi. Bölümün fiziki yetersizlikleri için görüşmeler yapılmasına karar verildi.

FAALİYET PLANI

1- 2024-2025 Bahar döneminde Kimya Bölümü Bitirme Tezi yönetmeliğinin hazırlık aşamaları başlayacaktır.
2- Araştırma görevlisi talebi ve fiziki yetersizlikler için üniversitenin yönetimi ile görüşmeler yapılacaktır.
3- Laboratuvarında yeni düzenlemeler (çözücü geri kazanım düzeneği, cam atölye düzeneği, vb.) için üniversitenin yönetimi ile görüşmeler yapılacaktır.
4- Bölüm laboratuvarında bulunan bütün cihazlar (RQCM, Kül fırını, vb.) aktif hale gelecektir.
5- FEDEK evraklarında eksikleri olan hocalar geri dönüşler yapılmaya devam edecektir.

ONAY
(Yetkili Kişi)



SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ
FAKÜLTESİ
KİMYA BÖLÜMÜ

TOPLANTI TUTANAK FORMU

Toplantı No

Toplantı Tarihi

