

ALKÜ RAFET KAYIŞ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI

	BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI	Doküman No	PL.009
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	0
		Sayfa	1/1

İyileştirilecek Durum*	Planlanan Eylemler	Eylem Uygulama Tarih Aralığı	Sonuç ve Açıklamalar
Lisans müfredatı	Müfredat güncellemesi üzerine çalışılacak	2025-2026 Bahar dönemi itibariyle	Müfredatta eksik kredi olmayacak şekilde ders kredilerinin ayarlanması
Lisansüstü programın aktif hale getirilmesi	Lisansüstü programın aktif hale getirilmesi ve lisansüstü öğrenci alımı için hazırlık yapılması	2025-2026 Bahar dönemi itibariyle	10 kişilik bir kontenjan ile ilk lisansüstü öğrencilerin alınması

	İŞLETME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI	Doküman No	PL.009
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	0
		Sayfa	1/1

İyileştirilecek Durum	Planlanan Eylemler	Eylem Uygulama Tarih Aralığı	Sonuç ve Açıklamalar
Bölüm mezunlarının sektördeki durumlarının incelenmesi	İletişim kurulabilen mezunların çalıştığı işletmelere/sektöre yönelik geri bildirimler alınması planlanmaktadır.	2026 yılı Haziran ile Ağustos ayları aralığı	-
İç paydaş toplantıları	Her dönem en az bir kere olmak üzere iç paydaşlar toplantı yapacaktır	2025-2026 Güz ve Bahar dönemleri için Kasım ve Mayıs ayları	-

*Memnuniyet anketleri, İç tetkik sonuçları, Öğrenci dönüşleri, Dış değerlendirici vb. iyileştirme konuları

Hazırlayan	Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Bölüm Kalite Sorumlusu	Kalite Koordinatörü	Üst Yönetici

ALKÜ RAFET KAYIŞ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI



ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI

Doküman No	PL.009
İlk Yayın Tarihi	22.07.2025
Revizyon Tarihi	-
Revizyon No	0
Sayfa	1/1

İyileştirilecek Durum*	Planlanan Eylemler	Eylem Uygulama Tarih Aralığı	Sonuç ve Açıklamalar
Akademik personel sayısının yetersizliği	İlgili alanlarda öğretim üyesi ve araştırma görevlisi ihtiyacının belirlenerek Fakülte Dekanlığına resmi bildirim yapılması	2025-2026	Personel talep yazısı hazırlanarak Dekanlığa iletilecektir.
Laboratuvar altyapısının yetersiz olması	Mevcut eksiklerin envanteri çıkarılması, ihtiyaç listesi oluşturulması, teknik raporla birlikte üst yönetime sunulması	2025-2026	Eksik ekipmanlara yönelik envanter çalışması yapılacaktır.
Akreditasyon sürecine başlanmamış olması	MÜDEK ön hazırlıkları kapsamında mevcut program çıktılarının güncellenmesi, süreç takviminin yapılması	2025-2026	Akreditasyon sürecine yönelik hazırlık çalışmalarına 2025-2026 döneminde başlanacaktır.

*Memnuniyet anketleri, İç tetkik sonuçları, Öğrenci dönüşleri, Dış değerlendirici vb. iyileştirme konuları

Hazırlayan	Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Bölüm Kalite Sorumlusu	Kalite Koordinatörü	Üst Yönetici

ALKÜ RAFET KAYIŞ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI

	ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI	Doküman No	PL.009
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	0
		Sayfa	1/1

İyileştirilecek Durum*	Planlanan Eylemler	Eylem Uygulama Tarihi Aralığı	Sonuç ve Açıklamalar
Endüstri Mühendisliği laboratuvarlarının yeniden planlanması	Ergonomi laboratuvarının oluşturulması, var olan malzemelerin yerleştirilip kurulması, eksiklerin değerlendirilip Dekanlığa bildirilmesi	2025-2026	Fakülte tarafından belirlenen 307 numaralı sınıfa demirbaşlar taşınmış olup kullanıma açılmıştır.
Endüstri Mühendisliği bilgisayar laboratuvarlarının yeniden planlanması	Bilgisayar Mühendisliğinin kullandığı laboratuvarın ortak kullanıma açılarak modelleme ve simülasyon laboratuvarı olarak kullanıma açılması ve gerekli yazılımların elde edilmesi için Dekanlığa bildirilmesi	2025-2026	Dekanlıkla ön görüşme yapılarak yer tahsisi yapılmıştır.
Optimizasyon laboratuvarının iyileştirilmesi	Bölüm tarafından optimizasyon laboratuvarında kullanılan serverların iyileştirilmesi, sayısının artırılması ya da yenilenmesi.	2025-2026	Serverların ana gövdesi sağlanmıştır ancak kapasite eksikliği giderilmemiştir.
Öğrenci bitirme projelerinin sunumlarının yıl boyunca sergilenmesi amacıyla poster çerçevelerinin alınması	Poster tutucular, döner sermaye üzerinden alınacaktır. Temin edilip çerçevelerin yerleştirilmesi	2025-2026	Teklifler alınmıştır, süreç devam etmektedir.
Sınıflardaki demirbaşların tamiri, iyileştirilmesi, eksikliklerin giderilmesi	Dekanlığa ilgili gereksinimlerin ve iyileştirmelerin bildirilmesi.	2025-2026	Dekanlığa bildirilmiştir.
Müdek akreditasyon kapsamında ders çıktılarının düzenli olarak toplanıp kontrol edilmesi, depolanması.	Program çıktılarının izlenmesi ve güncellenmesine ilişkin sistematik bir sürecin oluşturulması	2025-2026	Verilerin bir kısmı toplanmıştır, süreç devam etmektedir.
Mezunlarla iletişimin güçlendirilmesi ve	Anketler yapılmaktadır, iletişim gruplarının aktif	2025-2026	Belirli sayıda mezuna ulaşılmış olup daha geniş

*Memnuniyet anketleri, İç tetkik sonuçları, Öğrenci dönüşleri, Dış değerlendirici vb. iyileştirme konuları

Hazırlayan	Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Bölüm Kalite Sorumlusu	Kalite Koordinatörü	Üst Yönetici

ALKÜ RAFET KAYIŞ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI

görüşlerinin alınması	kullanılması, web sitesinde güncel bilgiler eklenmesi		bir liste oluşturulması hedeflenmektedir.
Eğitim-öğretimin iyileştirilmesi	İç ve dış paydaşlarının görüşlerinin sistematik olarak alınması	2025-2026	Müdek çalışmaları devam etmektedir.

	GENETİK VE BİYOMÜHENDİSLİK BÖLÜMÜ İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI	Doküman No	PL.009
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	0
		Sayfa	4/8

İyileştirilecek Durum*	Planlanan Eylemler	Eylem Uygulama Tarih Aralığı	Sonuç ve Açıklamalar
Yeni mezun kategorisindeki öğrenciler ile iletişim kanallarının güçlendirilmesi	Mezun veritabanı oluşturulmasına başlanmış ve devam edilmektedir.	2025-2026	-
Mezun kategorisindeki öğrenciler ile iletişim kanallarının güçlendirilmesi	Mezun veritabanı oluşturulmasına başlanmış ve devam edilmektedir.	2025-2026	-
Öğrencilere yönelik anketlerin düzenlenmesi (yeni öğrenci, son sınıf, öğretim elemanı değerlendirme)	Anket uygulamalarına 2025-2026 eğitim öğretim yılında başlanmış ve düzenli aralıklarla tekrarlanması planlanmıştır.	2025-Devam ediyor	-
Akademik personele yönelik iç paydaş anketlerinin uygulanması	Anket uygulamalarına 2025-2026 eğitim öğretim yılında başlanmış ve düzenli aralıklarla tekrarlanması planlanmıştır.	2025-Devam ediyor	-
İşveren-yönetici anketlerinin uygulanması	Anket uygulamalarına 2025-2026 eğitim öğretim yılında başlanmış ve düzenli aralıklarla tekrarlanması planlanmıştır.	2025-Devam ediyor	-
Program eğitim amaçları ve çıktılarının düzenli aralıklarla gözden geçirilmesi	Tüm ders sorumlularının ders çıktılarının, bölüm program çıktıları ile ilişkilerini gözden geçirerek güncellenmiş syllabuslarda açıkça tanımlamaları; bu kapsamda ders çıktısı – program çıktısı matrisinin yenilenmesi ve standardize edilmesi	İlgili dönem başlangıcından önce tamamlanacak şekilde planlanmıştır.	-
Laboratuvar derslerindeki deneylerin kapsamının iyileştirilmesi	Deney föyleri dönem başında gözden geçirilerek güncel yeni deneyler eklenmiştir. Eklenen	2025-Devam ediyor	-

*Memnuniyet anketleri, İç tetkik sonuçları, Öğrenci dönüşleri, Dış değerlendirici vb. iyileştirme konuları

Hazırlayan	Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Bölüm Kalite Sorumlusu	Kalite Koordinatörü	Üst Yönetici

ALKÜ RAFET KAYIŞ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI

	deneyler için gerekli sarf malzemeleri listesi oluşturulacaktır.		
Bölüm öğrenci laboratuvarının aktifleştirilmesi	Fakülte dekanlığı tarafından laboratuvara uygun yer temin edilmiş olup, öğrenci laboratuvarında bulunması temel cihazlar için İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı tarafından demirbaş ihalesi yapılmıştır. Fakat laboratuvarda altyapı çalışmaları henüz başlamamıştır.	Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığından haber bekleniyor.	-

	GIDA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI	Doküman No	PL.009
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	0
		Sayfa	5/8

İyileştirilecek Durum*	Planlanan Eylemler	Eylem Uygulama Tarih Aralığı	Sonuç ve Açıklamalar
İç tetkik sonuçları	Bölüm kurullarında değerlendirilecektir	01/12/2025-01/01/2026	-
Öğrenci dönüşleri	Öğretim üyelerince değerlendirilip bölüm kalite komisyonunda görüşülecektir	01/12/2025-01/01/2026	-
Dış değerlendirmeler	Akreditasyon kurullarınca gerçekleştirilecektir	01/12/2025-01/03/2026	-

*Memnuniyet anketleri, İç tetkik sonuçları, Öğrenci dönüşleri, Dış değerlendirici vb. iyileştirme konuları

Hazırlayan	Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Bölüm Kalite Sorumlusu	Kalite Koordinatörü	Üst Yönetici

ALKÜ RAFET KAYIŞ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI

	İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI	Doküman No	PL.009
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	0
		Sayfa	6/8


İyileştirilecek Durum*	Planlanan Eylemler	Eylem Uygulama Tarih Aralığı	Sonuç ve Açıklamalar
Bölüm mezunlarımızın sektördeki mevcut durumlarının denetlenmesi	Mezunlarımızın görev yaptığı firmalardaki sektör temsilcilerine anket yapılması planlanmaktadır.	2026 Haziran-Ağustos	-
Eğitim amaçlarının güncellik durumu	Gerekli görülen eğitim öğretim dönemlerinde bölüm işleyişinde herhangi bir değişiklik olduğu takdirde güncelleme yapılacaktır.	Gerekli görüldüğü takdirde yapılacaktır.	-
Ders öğrenim çıktılarının güncellik durumu	Dersten sorumlu Öğretim Üyesinin her eğitim öğretim dönemi başında ilgili ders içeriği ile alakalı bir değişim söz konusu ise değişiklik yapacaktır.	2025 Eylül 2026 Ocak	-
İç paydaş toplantıları	Her dönem en az bir kere olmak üzere iç paydaşlar toplantı yapacaktır. ilgili eğitim öğretim yılının başında öğrenci temsilcileri seçilecektir.	2025 Eylül-Ekim	-

*Memnuniyet anketleri, İç tetkik sonuçları, Öğrenci dönüşleri, Dış değerlendirici vb. iyileştirme konuları

Hazırlayan	Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Bölüm Kalite Sorumlusu	Kalite Koordinatörü	Üst Yönetici

ALKÜ RAFET KAYIŞ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ

İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI

	METALURJİ VE MALZEME MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI	Doküman No	PL.009
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	0
		Sayfa	7/8

İyileştirilecek Durum*	Planlanan Eylemler	Eylem Uygulama Tarih Aralığı	Sonuç ve Açıklamalar
Memnuniyet anketleri	Memnuniyet anketlerinde iyileştirilecek bir durum olmadığı görülmüştür.	-	-
Öğrenci dönüşleri	Öğrenci dönüşlerine istinaden, yeni hazırlanan bölüm açma dosyasına daha önce olmayan (kompozit vb.) bazı dersler eklenmesi	İlgili çalışma yapılmıştır.	YÖK'ün dosya kabul tarihine göre eylem gerçekleştirilecektir.
Bölümün açılması	Bölümün açılması için gerekli başvuru evrakları hazırlanmış olup YÖK tarafından başvuru kabulü yapılacak tarihler beklenmektedir.	Ocak 2026 – Nisan 2026	YÖK'ün dosya kabul tarihine göre eylem gerçekleştirilecektir.
Doktora programı açılması	Doktora programı açılması için gerekli başvuru evrakları hazırlanmış olup YÖK tarafından başvuru kabulü yapılacak tarihler beklenmektedir.	Ocak 2026 – Nisan 2026	YÖK'ün dosya kabul tarihine göre eylem gerçekleştirilecektir.
Laboratuvar alt yapısının geliştirilmesi	Makine-teçhizat, demirbaş ve sarf malzeme konusunda Dekanlıktan talepte bulunulacaktır.	Ekim 2025 – Eylül 2026	Laboratuvarların güçlendirilmesi

*Memnuniyet anketleri, İç tetkik sonuçları, Öğrenci dönüşleri, Dış değerlendirici vb. iyileştirme konuları

Hazırlayan	Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Bölüm Kalite Sorumlusu	Kalite Koordinatörü	Üst Yönetici

ALKÜ RAFET KAYIŞ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI

	BIYOSİSTEM MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI	Doküman No	PL.009
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	0
		Sayfa	1/1

İyileştirme Eylem Planı ile İlgili yazınıza istinaden MÜDEK ile ilgili yapılmış bir planımız bulunmamaktadır. Ancak güz dönemi sonuna kadar ZİDEK ile ilgili bir çalışma ve müfredat güncelleme işlemini tamamlayarak dekanlığımıza bu konuda bilgi verilecektir.

	MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI	Doküman No	PL.009
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	0
		Sayfa	1/1

Bölümde 2025-2026 dönemi içerisinde yapılması planlanan iyileştirme planı bulunmamaktadır.

	MÜHENDİSLİK TEMEL BİLİMLERİ BÖLÜMÜ İYİLEŞTİRME EYLEM PLANI	Doküman No	PL.009
		İlk Yayın Tarihi	22.07.2025
		Revizyon Tarihi	-
		Revizyon No	0
		Sayfa	1/1

İyileştirilecek Durum*	Planlanan Eylemler	Eylem Uygulama Tarih Aralığı	Sonuç ve Açıklamalar
Laboratuvar materyallerinin kayıt ve kullanım takibinde sistematik eksiklik	Basit bir dijital veya Excel tabanlı stok takip dosyası hazırlanması ve sorumlu kişilerce düzenli güncellenmesi	Kasım 2025 – Kasım 2026	Malzeme kayıpları azalacak, sarf malzeme planlaması kolaylaşacaktır.
Laboratuvar koşullarında çevresel sürdürülebilirlik farkındalığının düşük olması	Atık kimyasalların ayrıştırılması, enerji ve su tasarrufu için bilgilendirme afişleri hazırlanması	Kasım 2025 – Kasım 2026	Çevresel farkındalık artacak, sürdürülebilir laboratuvar kültürü gelişecektir.

*Memnuniyet anketleri, İç tetkik sonuçları, Öğrenci dönüşleri, Dış değerlendirici vb. iyileştirme konuları

Hazırlayan	Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Bölüm Kalite Sorumlusu	Kalite Koordinatörü	Üst Yönetici