



## KYS-PL-009 KASTAMONU ÜNİVERSİTESİ 2025 EYLEM PLANI

DOKÜMAN NO	KYS-PL-009
YAYIN TARİHİ	5.06.2024
REVİZYON NO	0
REVİZYON TARİHİ	0

	Gelişmeye Açık Yön	Yapılacak Eylem	Sorumlu Birim	Eylemin Yıl Sonu Gerçekleşme Durumu
Liderlik, Yönetişim ve Kalite	Stratejik Yönetim & Kalite Standardizasyonun sürekliliğinin sağlanması	*Akreditasyon süreçlerine ilişkin tüm bölümlerde bilgilendirme toplantıları düzenlenecek *Paydaş katılımlarıyla birlikte kalite süreci ve misyon-vizyon ile ilişkili değerlendirme toplantıları gerçekleştirilecektir *İç paydaşlarımız olan öğrenci temsilcilerinin toplantılara aktif katılımı sağlanacak ve karar alma sürecinde aktif rol almaları teşvik edilecektir. *Bölüm ve Fakülte temsilcisi öğrencilerin karar alma süreçlerinde daha fazla pay sahibi olmaları için toplantılara katılmaları sağlanacaktır. *Birim yöneticilerinin liderlik özelliklerini ve yetkinliklerini ölçmek ve izlemek için birime özgü anket planlanacaktır.	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Kalite Komisyonu	
	İletişim Altyapısı & Bilgi Akışı mekanizmalarının güçlendirilmesi	*Mühendislik ve Mimarlık ve Fakültesi web sayfasında ve sosyal medya hesaplarında iç ve dış paydaşlarımızın aktif rol aldığı etkinliklerin güncel olarak paylaşılması ve bilgilerin sürekli güncellenmesi sağlanacaktır	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	
	Katılımcılık, Paydaş & Öğrenci İletişiminin etkin kullanımı	*Mezun öğrencilerin eğitim ve öğretim olanakları ile ilgili toplantılara katılımı sağlanarak daha fazla mezun görüşü dikkate alınacaktır. *Öğrencilerin başvurabilecekleri geri bildirim mekanizmaları işlevsel olmaya devam edecektir. *Mezun öğrencilerin mezun bilgi sistemine kayıtlarının sistematik ve kapsamlı bir şekilde zamanında yapılması takip edilecektir. *Mezun öğrencilerin çeşitli ders, eğitim ve etkinliklere aktif katılımı sağlanacak ve öğrencilerin iletişim bilgileri güncel tutulacaktır.	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	
	Süreç ve İş Akışı Yönetiminin sürekliliğinin sağlanması	*Görev Tanımları & İş Akışlarına yönelik değerlendirmelerin güncel tutulması *PUKÖ Döngüsünün Tam İşletilmesi KVYS sisteminin etkin bir şekilde kullanılması	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	
	Değerlendirme & Performans İzleme sisteminin artırılması	*İç paydaşlarımızın (akademik personel, idari personel, öğrenciler vb.) memnuniyet düzeylerinin düzenli olarak değerlendirilmesinin teşvik edilmesini sağlamak için anketler güncel tutulacaktır. *Memnuniyet değerlendirme formları iç paydaşlarımız tarafından değerlendirilecek ve katılımlarının sağlanması hedeflenecektir.	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	
	Sürdürülebilirlik & Çevresel Faktörlere ilişkin planlamaların oluşturulması	*Sürdürülebilirlik çerçevesinde toplantı ve eğitimlerin düzenlenmesi sağlanacaktır. *Birim fiziki koşullarının takibi yapılarak yeni düzenlemelerin yapılmasına ilişkin planlar iç paydaş görüşleriyle değerlendirilecektir	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	
Eğitim & Gelişim Olanaklarının artırılması	*Uluslararası öğrenci sayısı ve çeşitliliğinin artarak devam etmesi için uluslararası öğrencilerle ilgili fuarlara katılım sağlanması planlanacaktır. *Öğretim elemanları ve öğrencilere uluslararası düzeyde uygulama ve araştırma imkanları arttırılacaktır. *Uluslararası bilimsel etkinliklere katılım sağlanması, uluslararası destek içeren projelerde bulunulması teşvik edilecektir. *Uluslararası değişim programlarından yararlanılması teşvik edilecektir. *KA131 kapsamındaki anlaşmalarla öğrenci ve personel değişimleri başlatılmış olup hareketliliğe katılım artırılması planlanmaktadır.	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi		
Eğitim ve Öğretim	*Müfredat ve Program İyileştirme sürecinin sürdürülebilirliğinin sağlanması	* Dış paydaşlardan programların tasarımı ve onayına yönelik geri bildirim alınması için üniversite bünyesinde hazırlanan anketlere benzer anketler oluşturulacak ve ilgili kurum ve kuruluşlarla işbirliği yapılacaktır. Ders değerlendirme yönelik anket çalışmaları dönemsel olarak gerçekleştirilerek memnuniyet oranlarına göre PUKO döngüsü yapılacaktır. *Belirli periyodlarla tüm paydaşlardan ders planları hakkında görüşler alınmaya devam edilecek ve varsa iyileştirmeler/güncellemeler yapılarak sürecin sürekliliği sağlanacaktır.	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Bölüm Başkanlıkları	
	Öğrenci Deneyimi ve Katılım düzeylerinin artırılması	*İşyeri Eğitimi programlarının işleyiş mekanizmasına ilişkin PUKO döngüleri aktif olacak aynı zamanda bölüm bazında öğrencilere bilgilendirme toplantıları düzenlenecek *Mevcut sayıda yeterli olan bilimsel ve kültürel faaliyetler, öğrenci ve akademisyenlerin faydalanması amacıyla sürdürülebilir bir planlama ile desteklenecektir. *Öğrenci ve akademisyenlerin sosyal aktivitelerden daha fazla yararlanması için bu faaliyetlerin sayısı arttırılacaktır. *Sosyo-kültürel etkinliklerin sayısı artırılarak öğrenci ve akademisyenlerin bu faaliyetlerden daha fazla faydalanmaları sağlanacaktır. *Öğretim elemanlarının danışmanlığında yürütülen Tübitak öğrenci projelerinin sayısı arttırılacaktır.	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Bölüm Başkanlıkları	
	Kurumsal Yapı ve Kaynak Yönetiminin güçlendirilmesi	*Öğretim üyesi başına düşen öğrenci sayısının azaltılması konusunda gerekli kadro planlamalarının yapılması teklif edilecektir. *Öğrenme ortam ve kaynaklarının artırımı için Dekanlık ve Fakülte Sekreterliğince çalışmalar yürütülecektir. *Birimlerin alt-yapı, araç-gereç eksikliklerini bildirmesi sağlanacaktır. *Dekanlık tarafından internet altyapısı için ilgili birimlere talepte bulunulacaktır. *Projeksiyonlar kontrol edilerek işlevselliğini arttırmak için süreç başlatılacaktır	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	
Araştırma ve Geliştirme	Spesifik & Ölçülebilir AR-GE Hedeflerin belirlenmesi	*Araştırmacıların çalışmalarını nitelik ve nicelik bakımından artırabilmesi ve üniversitemiz ihtisaslaşma alanında daha çok çalışma yapabilmesi için gerekli fonlar hakkında ve yayın süreçlerinde dergi seçimleri ve indeksler hakkında bilgilendirme toplantıları planlanacaktır. *Patent, faydalı model konuları hakkında bilgi edinimine yönelik programlar düzenlenecektir. *İlin sektörel bazda yenilikçi AR -GE çalışmaları için paydaş toplantıları düzenlenecek	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	
	Toplumsal-Ekonomik Etki Değerlendirmesi	Birim öğretim elemanlarının akademik çalışmalarının nicelik ve niteliğinin artırılması sağlanacaktır. Birim elemanlarının üniversitemiz ihtisaslaşma alanına yönelik akademik çalışma nicelik ve niteliğinin artırılması sağlanacaktır.	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Kalite Komisyonu	
	İş Birliği & Proje Çeşitliliğini Artırma	*İşbirliği yapılacak üniversitelerin tespit edilmesi ve iletişim yollarının artırılması için çalışmaların yürütülmesi planlanmaktadır.	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	
	Araştırmacı Performans Ölçüm Sisteminin yapılandırılması	*Öğretim elemanlarının çalışma yüklerinin düzenlenerek, proje ve yayın çalışmaları performanslarının artırılmasının sağlanacak. *Merkezi ve bölüm laboratuvar imkanlarından daha fazla birim öğretim elemanının faydalanması, bu yolla birim akademik performansının artırılması sağlanacaktır. *Araştırma faaliyetleri için daha fazla dış kaynak bulunması için eğitimler planlanacaktır. Dış kaynaklı projelerde yürütülen öğretim elemanlarına tebrik belgesi verilecektir. *Bilimsel yayınlarda sürdürülebilir artışın devam etmesi için gerekli bilgilendirme, destekleme ve eğitimlere devam edilecektir. Buna ek olarak, ihtisaslaşma alanına ve bölgesel kalkınmaya yönelik proje ve bilimsel yayınların artırılmasına yönelik çalışmalar yapılacaktır. *Bilimsel çalışmaların başarı göstergelerine göre UNİS üzerinden değerlendirilerek akademisyenlere başarı belgeleri düzenlenecek	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	
Toplumsal Katkı	Toplumsal Proje Sonuçlarının Değerlendirilmesine yönelik farkındalığın oluşturulması	Dış Paydaşlar ile toplumsal katkıyı amaçlayan ortak faaliyetler planlanacaktır.	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Kalite Komisyonu	
	Kaynak Planlaması & Hedef Kitle Çeşitliliğinin artırılması	*Toplumsal katkı uygulamalarında çeşitliliği arttırmak için dönem başlarında toplantılar planlanacaktır. *Fakültemiz bölümleri ile Sosyal Sorumluluk Projelerinin çeşitliliğinin artırılmasına yönelik planlamalar yapılacak. *Fiziki alt yapı ihtiyaçlarını karşılamak için ön çalışmalar ve toplantılar planlanacaktır.	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	
	Etki İzleme ve Sürekli İyileştirme mekanizmalarının çalıştırılması	Bölümlerden yılda iki kez stratejik planlar ile stratejik hedef ve göstergeler doğrultusunda topluma hizmet uygulamaları sayısal verileri istenecektir.	Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi	