



KALİTE KOORDİNATÖRLÜĞÜ
FORMLARI

EĞİTİM ÖĞRETİM ÖLÇÜTÜ PUKO
TEMELLİ EYLEM PLANI

Doküman Kodu
İlk Yayın Tarihi

Revizyon Tarihi /
No

Sayfa

1/2

Tanımlama

Birim	Simav Teknoloji Fakültesi
Amaç ve Hedef Rehberi	Endüstriyel Tasarım Mühendisliği öğrenci alımı yapılmasıdır.
Ölçüt Rehberi	Birim İç Değerlendirme Raporu Hazırlama Rehberi Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı- Öğrenci Alımı Dosyası
Ölçüt	B.1. Program Tasarımı, Değerlendirmesi ve Güncellenmesi B.1.1. Program Tasarımı ve Onayı
Konu	Öğrenci alımı evraklarının hazırlanması ve iş akışını takip etmektir.
İlgili Kontrol Faaliyeti ve Paydaş Katılımı	Fakülte Dekanlığı Endüstriye Tasarım Mühendisliği Bölüm Başkanlığı
İyileştirme Periyodu	10.06.2025/10.07.2025

PUKO DÖNGÜSÜ

PLANLAMA	Amaç	Endüstriyel Tasarım Mühendisliği bölümüne öğrenci alımının gerçekleştirilmesi
	Hedef	Gerekli evrakların tamamlanması, süreçlerin takibi ve öğrenci alımının sağlanması
	Faaliyet Açıklaması	Öğrenci alımı için gerekli belgelerin hazırlanması, ilgili kurullara sunulması, YÖK onay süreçlerinin takibi EK.1 (Kanıt 1)
	Sorumlu Kişi/ Birim	Fakülte Dekanlığı, Bölüm Başkanlığı
	Gerekli kaynaklar	YÖK formatında başvuru dosyası, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı dokümanları, personel zamanı
	Riskler ve önlemler	Belgelerde eksiklik olması
	Ölçütler ve Göstergeler	B.1.1. Program Tasarımı ve Onayı
	Planlama Tarihleri	10.06.2025
UYGULAMA	Yapılan faaliyetlerin kısa özeti	Endüstriyel Tasarım Mühendisliği programına öğrenci alınabilmesi için başvuru evrakları hazırlanmış, ilgili kurullardan geçirilmiş ve YÖK'e gönderilmiştir.
	Uygulamada görevli kişiler/birimler	Fakülte Dekanlığı, Bölüm Başkanlığı, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
	Paydaş katılımının belirtilmesi	Bölüm öğretim elemanları, Fakülte Yönetim Kurulu, Üniversite Senatosu
	Kullanılan kanıtların (doküman, fotoğraf, rapor	EK.2 (Kanıt 2) EK.3 (Kanıt 3) EK.4 (Kanıt 4)

Hazırlayan	Kontrol eden	Onaylayan
Kalite Komisyonu	Kalite Komisyonu Başkanı	Dekan

	vb.) listesi	
	Uygulama Tarihi	04.07.2025
	Karşılaşılan sorunlar ve kısa açıklamalar	Evrakların bazı bölümlerinin güncellenmemiş olması nedeniyle yeniden düzenleme yapılmıştır.
KONTROL	Kontrol faaliyetlerinin açıklaması	Hazırlanan evrakların uygunluk kontrolü yapılmış, eksikler tespit edilerek giderilmiştir. Birim Web Sayfasında yayımlanmıştır. EK.5 (Kant 5)
	Kontrolü yapan kişi/birim	Fakülte Dekanlığı, Kalite Komisyonu, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
	Ölçüm ve değerlendirme sonuçları	Belgelerin tamamlandığı ve süreçlerin eksiksiz tamamlandığı görülmüştür.
	Eksiklikler ve tespit edilen problemler	Evrak bütünlüğü konusunda ilk kontrol yetersizdi, ikinci bir kontrolle giderildi.
	Geri bildirim ve öneriler	
	Kontrol tarihleri	08.07.2025

ÖNLEM-İYİLEŞTİRME	Önlem ve iyileştirme faaliyetleri	Süreç takvimi oluşturulması, başvuru dosyaları için güncel şablon ve kontrol listesi hazırlanması
	Sorumlu kişi/birim	Fakülte Sekreterliği, Kalite Komisyonu
	Uygulanacak yöntemler ve kaynaklar	Kontrol listesi ile belge hazırlama
	Önlem için belirlenen zaman çizelgesi	
	Önlem sonuçlarının takibi	
	Önlem döneminde elde edilen kazanımlar	Belgelerin hatasız hazırlanması, süreç süresinin kısalması, tekrar eden hataların önlenmesi
	Önlem periyodu	10.07.2025

NOT: Kantlara ait form, fotoğraf, resmi yazı vb. belgeleri ek olarak iletmeniz gerekmektedir.

Gönderen Birim Yöneticisi	Gönderim Tarihi	Teslim Edilen
Adı-Soyadı İmza		Kalite Koordinatörlüğü

Hazırlayan	Kontrol eden	Onaylayan
Kalite Komisyonu	Kalite Komisyonu Başkanı	Dekan

EK.1 (Kanıt 1)

T.C.
KÜTAHYA DÜMLÜPİNAR ÜNİVERSİTESİ
SİMAV TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ
ENDÜSTRİYEL TASARIM MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

ENDÜSTRİYEL TASARIM MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜM KURULU KARARLARI

KARAR SAYISI: 2025/02	KARAR TARİHİ: 10/06/2025				
2025/02-01 Bölümümüz Endüstriyel Tasarım Mühendisliği Bölümüne Öğrenci alınması üzerine görüşme	<p>Bölüm Kurulu, 10/06/2025 Çarşamba günü, saat 10.00'da Bölüm Başkanı Prof. Dr. Nurullah KIRATLI'nın başkanlığında toplandı ve gündem maddelerinin görüşülmesine başlandı.</p> <p>Bölümümüz Endüstriyel Tasarım Mühendisliği Bölümüne Öğrenci alınması üzerine görüşüldü.</p> <p>Yapılan görüşmeler sonunda;</p> <p>Bölümümüz Endüstriyel Tasarım Mühendisliği Bölümüne Öğrenci alımı için konun Fakültemiz kurulunda görüşülmek üzere Dekanlığa arzına.</p> <p>Oy birliği ile karar verildi.</p>				
2025/02-02 Dilek ve temenniler.	<table border="1"><thead><tr><th>BÖLÜM ADI</th><th>ÖĞRENCİ KONTENJANI</th></tr></thead><tbody><tr><td>Endüstriyel Tasarım Mühendisliği</td><td>30</td></tr></tbody></table> <p>Görüşülmesi gereken başka bir konu olmadığı için iyi dilek ve temennilerle toplantıya son verildi.</p>	BÖLÜM ADI	ÖĞRENCİ KONTENJANI	Endüstriyel Tasarım Mühendisliği	30
BÖLÜM ADI	ÖĞRENCİ KONTENJANI				
Endüstriyel Tasarım Mühendisliği	30				
<p>Başkan Prof. Dr. Nurullah KIRATLI</p> 	<p>Öye Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Cihangir YALINKILIÇ</p> <p>Dr. Öğr. Üyesi Alper EKİNCİ (Ücretsiz izini)</p> 				

Hazırlayan	Kontrol eden	Onaylayan
Kalite Komisyonu	Kalite Komisyonu Başkanı	Dekan

EK.2 (Kanıt 2)

Evrak Tarih ve Sayısı: 10.06.2025-394686



T.C.
KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Simav Teknoloji Fakültesi Dekanlığı



Sayı : E-42323505-051-394686
Konu : Fakülte Kurulu Toplantısı

10.06.2025

DAĞITIM YERLERİNE

Fakültemiz Fakülte Kurulu 10.06.2025 Salı günü saat 13.15'de aşağıda belirtilen gündem maddelerini görüşmek üzere Dekanlık Makamında toplanılacaktır.
Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

GÜNDEM:

1-Acılış ve gündem maddelerinin oylanması

2-Fakültemiz Endüstriyel Tasarım Mühendisliği Bölümüne öğrenci alınması üzerine görüşme.

3-Fakültemize Yazılım Mühendisliği Bölümünün açılması üzerine görüşme.

4-Dilek ve Temenniler

Dr. Öğr. Üyesi Şükrü KİTİŞ
Dekan a.
Dekan Yardımcısı

Ek:

- 1- Endüstriyel Tasarım Bölümü Bölüm Kurulu Kararı ve Ekleri (17 sayfa)
- 2- Yazılım Mühendisliği Bölümü İçin Gerekçe ve Formu (4 sayfa)

Dağıtım:

Sayın Prof. Dr. Alaattin KAÇAL
Sayın Prof. Dr. Sait Dünder SOFUOĞLU
Sayın Prof. Dr. Semra DURMUŞ ACER
Sayın Doç. Dr. Vedat TAŞDEMİR
Sayın Dr. Öğr. Üyesi Murat KOYUNBAKAN
Sayın Doç. Dr. Mustafa TOSUN
Sayın Prof. Dr. Nurullah KIRATLI
Sayın Doç. Dr. Ömer KASIM

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSPACZDSEN

Belge Takip Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/kutahya-dumlupinar-universitesi-obyv>

Adres:Simav Dr. İbrahim Naci Eran Yerişkesi 43500 Simav / KÜTAHYA

Bilgi için: Konca Baki

Telefon:(0 274) 443 43 43 Faks:(0 274) 443 03 81

Unvanı: Bilgisayar İşletmeni

e-Posta: simavtef@dpu.edu.tr Web: <http://www3.dpu.edu.tr/akademik/simavteknoloji/>

Tel No: 443 50 11

Kep Adresi:dumlupinaruniversitesi@hs01.kep.tr



Hazırlayan	Kontrol eden	Onaylayan
Kalite Komisyonu	Kalite Komisyonu Başkanı	Dekan

EK.3 (Kanıt 3)

KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
SİMAV TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ
FAKÜLTE KURULU
TOPLANTI TUTANAĞI

Toplantı No : 2025/12
Toplantı Tarihi : 10.06.2025
Toplantı Saati : 13:15
Toplantı Yeri : DEKANLIK MAKAMI

KARARLAR

GÜNDEM 2025/12-1

Açılış ve gündem maddelerinin oylanması.

GÜNDEM 2025/12-2

Fakültemiz Endüstriyel Tasarım Mühendisliği Bölümüne öğrenci alınması üzerine görüşüldü.

Yapılan görüşmeler sonunda;

Teklif Formunda belirtilen gerekçelere istinaden Fakültemiz Endüstriyel Tasarım Mühendisliği Bölümüne öğrenci alımı için konunun Rektörlüğümüze arzına,

Oy birliği ile karar verildi.

BÖLÜMÜN ADI	L.ÖĞR. ÖĞRENCİ KONTENJANI
Endüstriyel Tasarım Mühendisliği	30

GÜNDEM 2025/12-3

Fakültemize Yazılım Mühendisliği Bölümünün açılması üzerine görüşme.

Yapılan görüşmeler sonunda;

2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu'nun 7/d-2 maddesi gereğince, Teklif Formlarında belirtilen gerekçelere istinaden Fakültemize Yazılım Mühendisliği Bölümünün açılması için konunun Rektörlüğümüze arzına,

Oy birliği ile karar verildi.

GÜNDEM 2025/12-4

Dilek ve Temenniler toplantıya son verildi.

Prof. Dr. Cafer Özkul
Başkan

Prof. Dr. Alaattin KAÇAL
Üye

Prof. Dr. Sait Dündar SOFUOĞLU
Üye

Prof. Dr. Semra DURMUŞ ACER
Üye

Doç. Dr. Mustafa TOSUN
Üye

Doç. Dr. Vedat TAŞDEMİR

Dr. Öğr. Üyesi Murat KOYUNBAKAN

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.



Üye

Prof. Dr. Nurullah KIRATLI
Üye

Üye

Doç. Dr. Ömer KASIM
Üye

Ramazan Yaman

Hazırlayan	Kontrol eden	Onaylayan
Kalite Komisyonu	Kalite Komisyonu Başkanı	Dekan

EK.4 (Kanıt 4)

Tarih ve Sayı: 04.07.2025 - 402538



T.C.
KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı



Sayı : E-76079519-104.01.02.01-402538
Konu : Program Açma ve Öğrenci Alımı

04.07.2025

Dağıtım Yerlerine

İlgi : Simav Teknoloji Fakültesi Dekanlığının 10.06.2025 tarihli ve E-56726787-300-394929 sayılı yazısı.

Üniversitemiz Simav Teknoloji Fakültesi bünyesinde "Endüstriyel Tasarım Mühendisliği" programının açılarak, 2025-2026 eğitim öğretim yılında itibaren 30 öğrenci alınmasına ilişkin Yükseköğretim Kurulu Başkanlığına yapılan talebin uygun görüldüğünün bildirildiği, (ABAYS) Akademik Birim Ağacı Yönetim Sistemi ekran görüntüsü Ek'te yer almaktadır.

Söz konusu programa ait Müfredat Tablosunun "Kütahya Dumlupınar Üniversitesi Ders Açma/Müfredat Hazırlama ve Müfredat Değişiklikleri ile ilgili İntibak Yönergesi"ne, Ders Tanım Formlarının ise (Türkçe - İngilizce) "Kütahya Dumlupınar Üniversitesi Ders Bilgi Paketi ve Öğrenci Bilgi Sistemi Tanımı Hazırlama ve Güncelleme Kılavuzu"na uygun hazırlanarak, alınacak birim kurul kararı ile birlikte Üniversitemiz Senatosuna sunulmak üzere Rektörlüğümüze gönderilmesi hususunda bilgilerimi ve gereğimi rica ederim.

Prof. Dr. Ayhan KAHRAMAN
Rektör Yardımcısı

Ek:ABAYS Ekran Görüntüsü (1 Sayfa)

Dağıtım:
Gereği:
Simav Teknoloji Fakültesi Dekanlığına
Eğitim Öğretim ve Otomasyon Şube
Müdürlüğüne

Bilgi:
Genel Sekreterliğe
Personel Daire Başkanlığına
Burslar ve Kayıt Kabul Şube Müdürlüğüne

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSVA78NL0R

Belge Takip Adresi : <https://www.turkiye.gov.tr/kutahya-dumlupinar-universitesi-ebys>

Adres:Evliya Çelebi Yerleşkesi Truvalı Yolu 10. Km 43100 KÜTAHYA

Telefon:(0 274) 443 43 43 Faks:0274 265 20 43

e-Posta:ogrnisi@dpu.edu.tr Web: <http://oidb.dpu.edu.tr/>

Keş. Adresi:dumlupinaruniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Yasın Özül

Unvanı: Şef

Tel No: 02744431249



Bu belge, Güvenli Elektronik İmza ile imzalanmıştır.

Hazırlayan	Kontrol eden	Onaylayan
Kalite Komisyonu	Kalite Komisyonu Başkanı	Dekan

EK.5 (Kanıt 5)

Fakültemiz Endüstriyel Tasarım Mühendisliği Bölümüne Öğrenci Alımı Yapacaktır.

Ana Sayfa / Manşetler / Fakültemiz Endüstriyel Tasarım Mühendisliği Bölümüne Öğrenci Alımı Yapacaktır.



Fakültemiz Endüstriyel Tasarım Mühendisliği Bölümü 2025-2026 Eğitim Öğretim Yılı itibariyle 30 öğrenci alımı gerçekleştirecektir.

2024 yılı itibariyle Devlet Üniversitelerinden Gazi Üniversitesi ve Erciyes Üniversitesinde Vakıf Üniversitelerinden ise İstanbul Sağlık ve Teknoloji Üniversitesinde öğrenci alımı gerçekleştiren bu bölüme Fakültemizde öğrenci alımı yapılacaktır.

Endüstriyel Tasarım Mühendisliği, ülkemizde yeni bir alan olmasına rağmen gelişen teknoloji ile birlikte her geçen gün farklı sektörlerde daha fazla rağbet gören mesleklerinden biri haline gelmektedir.

Mezunların istihdam alanı çok geniş olup, başlıca çalışma alanları şu şekilde sıralanabilir:

- Otomotiv ve otomotiv yan sanayi
- Uçak ve gemi imalat sanayi
- Makine imalat ve kalıp sanayi
- Mobilya sanayi
- Cam ve seramik sanayi
- Savunma sanayi
- Döküm sanayi
- Biyomedikal ve tıbbi malzeme üretim sanayi
- Toplu taşıma araçları üretim sanayi
- Plastik teknolojisi
- Kalite kontrol ve gözetim şirketleri vb.

Son Güncelleme Tarihi: 06 Temmuz 2025, Pazar

[Paylaş](#)

Hazırlayan Kalite Komisyonu	Kontrol eden Kalite Komisyonu Başkanı	Onaylayan Dekan
---------------------------------------	---	---------------------------