



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	Yazılım Mühendisliği bölüm açma ve öğrenci alımı yapılmasıdır.
Ölçüt Rehberi	Birim İç Değerlendirme Raporu Hazırlama Rehberi Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı- Program Açma (Lisans) Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı- Öğrenci Alımı Dosyası
Ölçüt	B.1. Program Tasarımı, Değerlendirmesi ve Güncellenmesi B.1.1. Program Tasarımı ve Onayı
Konu	Bölüm açma ve öğrenci alımı evraklarının hazırlanması ve iş akışını takip etmektir.
İlgili Kontrol Faaliyeti ve Paydaş Katılımı	Fakülte Dekanlığı Elektrik- Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanlığı
İyileştirme Periyodu	10.06.2025/06.07.2025

PUKO DÖNGÜSÜ

PLANLAMA	Amaç	Yazılım Mühendisliği bölümünün açılması ve öğrenci alımının sağlanması
	Hedef	Program açılış evraklarının eksiksiz hazırlanması ve ilgili kurumlardan onay alınması
	Faaliyet Açıklaması	Yazılım Mühendisliği bölümünün açılmasına yönelik başvuru dosyasının hazırlanmasıKurul onaylarının alınması, YÖK'e başvurunun yapılmasıÖğrenci alımı için gerekli işlemlerin tamamlanması EK.1 (Kanit 1) EK.4 (Kanit 4), EK.5 (Kanit 5)
	Sorumlu Kişi/ Birim	Fakülte Dekanlığı, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanlığı
	Gerekli kaynaklar	Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı - Program Açma (Lisans) Dosyası, Öğrenci Alımı Dosyası, İlgili yasa ve yönetmelikler
	Riskler ve önlemler	Evrak eksiklikleri ve format hataları
	Ölçütler ve Göstergeler	B.1.1 Program Tasarımı ve Onayı
	Planlama Tarihleri	10.06.2025, 18.06.2025
UYGULAMA	Yapılan faaliyetlerin kısa özeti	Yazılım Mühendisliği bölümü açılışı için gerekli dosyalar hazırlanmış, kurul onayları tamamlanmış ve başvuru YÖK'e iletilmiştir. Sürece ilişkin yazışmalar ve kanıt belgeleri dosyalanmıştır.
	Uygulamada görevli kişiler/birimler	Fakülte Dekanlığı, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölüm Başkanlığı, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
	Paydaş katılımının belirtilmesi	Fakülte Kurulu, Üniversite Senatosu, Öğrenci İşleri, Bölüm Akademik Kurulu
	Kullanılan kanıtların (doküman, fotoğraf, rapor)	EK.2 (Kanit 2)

Hazırlayan	Kontrol eden	Onaylayan
Kalite Komisyonu	Kalite Komisyonu Başkanı	Dekan

	vb.) listesi	
	Uygulama Tarihi	23.06.2025
	Karşılaşılan sorunlar ve kısa açıklamalar	Evrakların bir kısmının güncel formatta olmaması nedeniyle yeniden düzenleme gerekmiştir.
KONTROL	Kontrol faaliyetlerinin açıklaması	Başvuru dosyasının kontrol listesi ile gözden geçirilmesi, eksiklerin tamamlanması, sürecin resmi evraklara göre doğrulanması, birim web sayfasında yayımlanması EK.3 (Kanıt 3), EK.6 (Kanıt 6)
	Kontrolü yapan kişi/birim	Fakülte Dekanlığı, Öğrenci İşleri Daire Başkanlığı
	Ölçüm ve değerlendirme sonuçları	
	Eksiklikler ve tespit edilen problemler	Belgelerin kontrol listesi ile hazırlanması, tüm akademik personelin sürece erken dahil edilmesi önerilmiştir
	Geri bildirim ve öneriler	
	Kontrol tarihleri	30.06.2025

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	06.07.2025

NOT: Kanıtlara 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)

Evrak Tarih ve Sayısı: 10.06.2025-394686



T.C.
KÜTAHYA DÜMLUPINAR 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-Açılış 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 Dündar 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-ebys>

Adres:Simav Dr. İbrahim Naci Eren Yerleşkesi 43500 Simav / KÜTAHYA
Telefon:(0 274) 443 43 43 Faks:(0 274) 443 03 81
e-Posta:simavtef@dpu.edu.tr Web:http://www3.dpu.edu.tr/akademik/simavteknoloji/
Kep Adresi:dumlupinaruniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Konca Baki
Unvanı: Bilgisayar İşletmeni
Tel No: 443 50 11



Hazırlayan	Kontrol eden	Onaylayan
Kalite Komisyonu	Kalite Komisyonu Başkanı	Dekan

EK.2 (Kanıt 2)

Tarih ve Sayı: 23.06.2025 - 398939



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



Sayı : E-76079519-104.01.01.01-398939
Konu : Bölüm Açılması ve Ana Bilim Dalı
Kurulması

23.06.2025

Dağıtım Yerlerine

İlgi : Simav Teknoloji Fakültesi Dekanlığının 10.06.2025 tarihli ve E-56726787-300-394943 sayılı yazısı.

Üniversitemiz Simav Teknoloji Fakültesi bünyesinde "Yazılım Mühendisliği Bölümü" açılması ve uhdesinde "Yazılım Mühendisliği Ana Bilim Dalı" kurulması talebinin uygun görüldüğünün bildirildiği, (ABAYS) Akademik Birim Ağacı Yönetim Sistemi ekran görüntüsü Ek'te yer almaktadır. Bilgilerini ve gereğini rica ederim.

Prof. Dr. Ayhan KAHRAMAN
Rektör Yardımcısı

Ek:ABAYS Ekran Görüntüsü (1 Sayfa)

Dağıtım:
Gereği:
Simav Teknoloji Fakültesi Dekanlığına
Genel Sekreterliğe

Bilgi:
Personel Daire Başkanlığına

Bu

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu :BSCA09JFA9

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

Adres:Evliya Çelebi Yerleşkesi Tavşanlı Yolu 10. Km 43100 KÜTAHYA
Telefon:(0 274) 443 43 43 Faks:0274 265 20 43
e-Posta:ogrisl@dpu.edu.tr Web:http://oidb.dpu.edu.tr/
Kep Adresi:dumlupinaruniversitesi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Yasin Özdemir
Unvanı: Şef
Tel No: 02744431249



Hazırlayan	Kontrol eden	Onaylayan
Kalite Komisyonu	Kalite Komisyonu Başkanı	Dekan

EK.3 (Kanıt 3)

Hızlı Erişimler - Telefon Rehberi - T.C. Kütahya Dumlupınar Üniversitesi

T.C. KÜTAHYA DÜMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
Simav Teknoloji Fakültesi

Fakültemiz - Yönetim - Akademik - **Bölmeler** - Öğrenci - Faaliyetler - Kalite - Aday Öğ. - İletişim

Makine Mühendisliği
Elektrik-Elektronik Mühendisliği
Ağaç İşleri Endüstri Mühendisliği
Endüstriyel Tasarım Mühendisliği
Yazılım Mühendisliği
Ortak Dersler

Makine Mühendisliği Bitirme Projesi Sunumları

Makine Mühendisliği bitirme proje sunumlarında Prof. Dr. Selma DURMAŞ KİFER, Dr. Öğr. Üyesi Murat MOYUNBAŞI ve Dr. Öğr. Üyesi Mesut KARCI (Başkan) jüri üyesi olarak yer aldı. Öğrencilerin hazırladığı projelerine dair sunumlar yapıldı.

HAZİRAN 2024-2025 Bahar Dönemi Bütünlüme Sınav Programları
28 Haziran 2025, Cumartesi - 1082 defa okundu.

OCAK Fakültemizde Öğretim Gören Uluslararası Öğrencilerin Dikkatine
16 Ocak 2025, Perşembe - 838 defa okundu.

KASIM Öğrencilerimize Duyuru ! (Dpü Sınav Yönergesi)
16 Kasım 2021, Salı - 3915 defa okundu.

ETKİNLİKLER

TEMMUZ 15 Temmuz Milli İrade Çağrılı Poster Sergisi
14 Temmuz 2025, Pazartesi - 241 defa okundu.

AĞUSTOS Atatürk'ün Zaferi
29 Ağustos 2025, Perşembe - 1170 defa okundu.

EKİM 4. Uluslararası Sanat ve Tasarım Sempozyumu
02 Ekim 2025, Perşembe - 1231 defa okundu.

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

EK.4 (Kanıt 4)

Tarih ve Sayı: 18.06.2025 - 397502



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



Sayı : E-42323505-050.04-397502
Konu : FAKÜLTE KURULU TOPLANTISI

18.06.2025

DAĞITIM YERLERİNE

Fakültemiz Fakülte Kurulu 18.06.2025 Çarşamba günü saat 11.30' da aşağıda belirtilen gündem maddelerini görüşmek üzere Dekanlık Makamında toplanılacaktır.
Bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.

GÜNDEM:

- 1- Açılış ve gündem maddelerinin oylanması.
- 2-Fakültemiz Yazılım Mühendisliği Bölümüne öğrenci alınması üzerine görüşme.
- 3-Dilek ve Temenniler

Doç. Dr. Vedat TAŞDEMİR
Dekan V.

Ek:Öğrenci Alımı İle İlgili Evraklar (26 Sayfa)

Dağıtım:

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

Hazırlayan	Kontrol eden	Onaylayan
Kalite Komisyonu	Kalite Komisyonu Başkanı	Dekan

KÜTAHYA DUMLUPINAR ÜNİVERSİTESİ
SİMAV TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ
FAKÜLTE KURULU
TOPLANTI TUTANAĞI

Toplantı No : 2025/14
Toplantı Tarihi : 18.06.2025
Toplantı Saati : 11:30
Toplantı Yeri : DEKANLIK MAKAMI

KARARLAR

GÜNDEM 2025/14-1

Açılış ve gündem maddelerinin oylanması.

GÜNDEM 2025/14-2

Fakültemiz Yazılım Mühendisliği Bölümüne öğrenci alınması üzerine görüşüldü.

Yapılan görüşmeler sonunda;
Teklif Formunda belirtilen gerekçelere istinaden Yazılım Mühendisliği Bölümüne öğrenci alımı için konunun Üniversitemiz Senatosunda görüşülmek üzere Rektörlük Makamına arzına,
Oy birliği ile karar verildi.

BÖLÜMÜN ADI	ÖĞRENCİ KONTENJANI
Yazılım Mühendisliği	30

Doç. Dr. Vedat Taşdemir
Başkan

Prof. Dr. Alaattin KAÇAL
Üye

Prof. Dr. Semra DURMUŞ ACER
Üye

Prof. Dr. Sait Dündar SOFUOĞLU
Üye

Doç. Dr. Mustafa TOSUN
Üye

Doç. Dr. Vedat TAŞDEMİR
Üye

Dr. Öğr. Üyesi Murat KOYUNBAKAN
Üye

Prof. Dr. Nurullah KIRATLI
Üye

Doç. Dr. Ömer KASIM
Üye

Ramazan Yaman
Raportör

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.



Hazırlayan	Kontrol eden	Onaylayan
Kalite Komisyonu	Kalite Komisyonu Başkanı	Dekan

Fakültemizde Yazılım Mühendisliği Bölümüne Öğrenci Alımı

Ana Sayfa / Manşetler / Fakültemizde Yazılım Mühendisliği Bölümüne Öğrenci Alımı



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

Gerek Devlet Üniversitelerinde gerekse Vakıf Üniversitelerinde yüksek doluluk oranına sahip olan ve en çok tercih edilen mühendislik alanlarından birisi olan Yazılım Mühendisliği Bölümü fakültemizde öğrenci alımı yapacaktır.

Son Güncelleme Tarihi: 06 Temmuz 2025, Pazar

[Paylaş](#)

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