



ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ

Dijital Dönüşüm ve Yazılım Ofisi

Toplumsal Duyarlılık Projeleri Sistemi

Danışman Destek Kılavuzu

Sistem Destek

Toplumsal Duyarlılık Projeleri Uygulama ve Araştırma Merkezi

Email: tdm@atauni.edu.tr

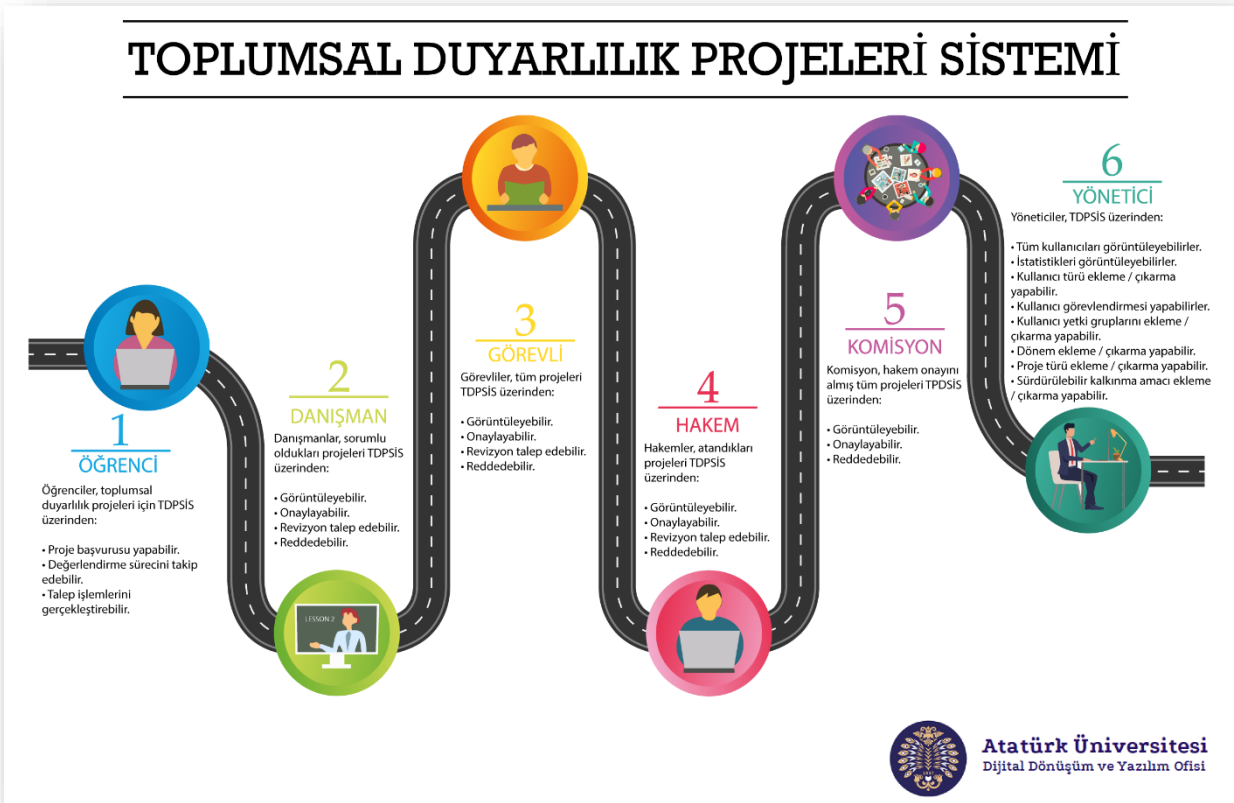
2021-2022



Toplumsal Duyarlılık Projeleri Sistemi Nedir?

Toplumsal Duyarlılık Projeleri Sistemi (TDPSİS), Atatürk Üniversitesi öğretim elemanlarının ve öğrencilerinin toplumsal duyarlılık konusunda projelerini daha kolay ve aktif bir şekilde hayata geçirmelerine imkân sağlayan bir sistemdir. TDPSİS ile yapılan başvuruların değerlendirilmesi Toplumsal Duyarlılık Projeleri Uygulama ve Araştırma Merkezi tarafından yapılmaktadır.

Toplumsal Duyarlılık Projeleri Sistemi'nin Yapısı Nasıldır?



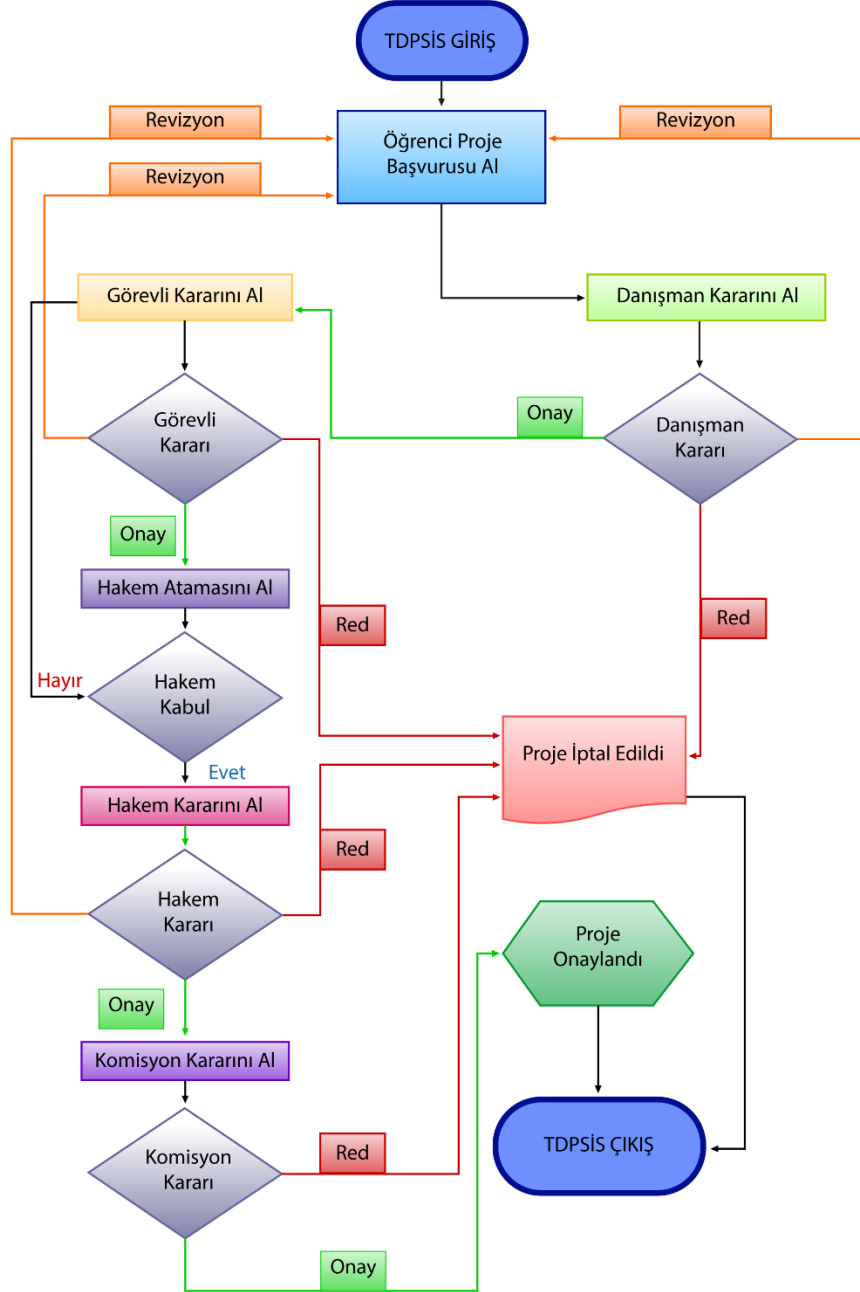
Toplumsal Duyarlılık Projeleri Sistemi Destek

- Toplumsal Duyarlılık Projeleri Uygulama ve Araştırma Merkezi
- Email: tdm@atauni.edu.tr



Toplumsal Duyarlılık Projeleri Sistemi Yaşam Döngüsü

TDPSİS YAŞAM DÖNGÜSÜ





Toplumsal Duyarlılık Projeleri Sistemi'ne Erişim ve Kullanım

Aşağıda verilen adımları izleyerek TDPSİS'e kolaylıkla erişebilir ve proje başvurusu işlemlerinizi gerçekleştirebilirsiniz.

SİSTEME GİRİŞ - 1

Adım 1: Herhangi bir web tarayıcısından "<http://basvuru.tdp.atauni.edu.tr/giris>" adresini açınız. Sisteme kayıtlı hesabınız var ise Resim 1'de görülen ekranda ilgili alanlara kurumsal e-posta ve şifrenizi yazarak sisteme giriş yapınız.

Resim 1. TDPSİS'e giriş – 1

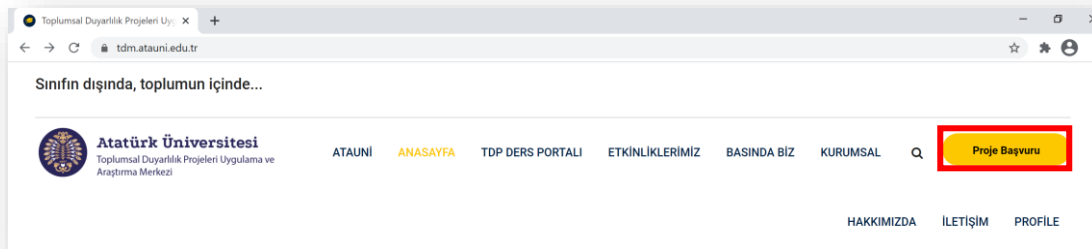


Adım 2: Sisteme henüz kayıt yaptırmadıysanız Resim 1’de görülen ekranda “**Hesap Oluştur**” bağlantısına tıklayınız. Bu bağlantı ile erişim sağlayacağınız Resim 2’de görülen ekranda ilgili alanları doldurarak sisteme kayıt yaptırınız. Kayıt işlemi tamamlanınca “**Giriş Sayfası**” bağlantısına tıklayınız. Bu bağlantı Resim 1’de görülen ekrana yönlendirme yapacaktır. İlgili ekranda e-posta ve şifrenizi kullanarak sisteme giriş yapınız.

Resim 2. TDPSİS’e kayıt

SİSTEME GİRİŞ - 2

Adım 1: Herhangi bir web tarayıcısından “<https://tdm.atauni.edu.tr/>” adresini açınız. Resim 3’de görülen ekranda “**Proje Başvurusu**” butonuna tıklayınız. Resim 1’de yer alan giriş sayfasına yönlendirileceksiniz.

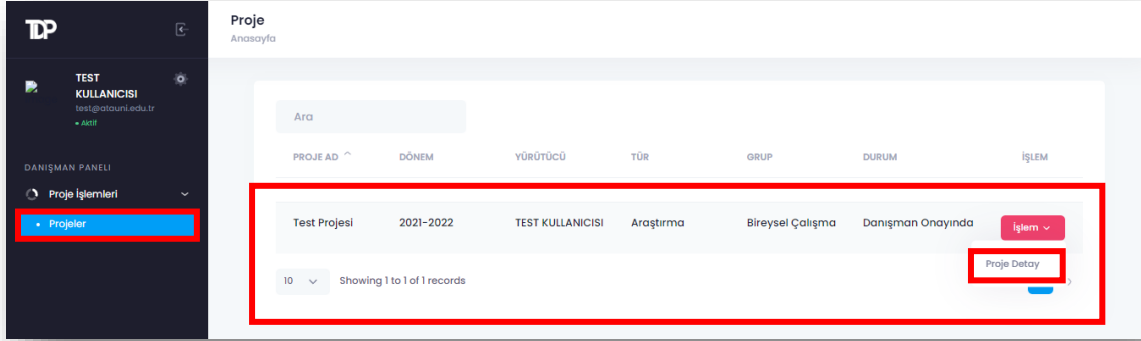


Resim 3. TDPSİS’e giriş – 2



DANIŞMAN PANELİ

Adım 1: TDPSİS'e erişim sağladıktan sonra Resim 4'de görülen ekranda **"DANIŞMAN PANELİ"** alanında **"Profil İşlemleri"** bölümünden **"Projeler"** bağlantısına tıklayarak danışman olarak atandığınız projeleri ve **"DURUM"** alanından proje durumlarını ekranda görüntüleyebilirsiniz.



Resim 4. Projeler ekranı

Adım 2: Resim 4'de görülen ekranda **"İşlem"** butonuna ardından **"Proje Detay"** butonuna tıklayarak Resim 5'de görülen ekranda ilgili projenin içeriğini görüntüleyebilirsiniz. Projeyi onaylamak için **"Danışman Rapor"** alanını doldurunuz ardından **"Onayla"** butonuna tıklayınız. Projeye revizyon talep etmek için **"Danışman Rapor"** alanını doldurunuz **"Revizyon İste"** butonuna tıklayınız. Projeyi reddetmek için **"Danışman Rapor"** alanını doldurunuz **"Reddet"** butonuna tıklayınız.



DP

TEST KULLANICISI

DEĞİŞİM PANELİ

Proje İşlemleri

Proje

Ana Sayfa

Proje Adı

Test Projesi

Proje No

550a55d-8fac-488b-bccc-2580dc34947

Yürütücü

TEST KULLANICISI

Danışman

TEST KULLANICISI

Başlangıç Tarihi

01-07-2022

Bitiş Tarihi

01-10-2022

Anahtar Kelimeler

Test

Yer

Test

MHO/Yükümlü/Enstitü Adı

Fen Bilimleri Enstitüsü

Bölüm Adı

Bilgisayar Mühendisliği - Yazılım Bölümü

Ders Kapsamı

Hayır

Çalışma Türü

Bireysel Çalışma

Amaç

Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test

Genelge

Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test

Yöntem

Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test

Toplamsal Kodun Boyutu

Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test

Etkinlik

Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test Test

Harcamalar

HARCAMA TÜRÜ

AÇIKLAMA

MİLLİYET

Kiracılık

Test

1000 ₺

Diğer Gelişmeler

Evet

Danışman Raporu

Değerlendirme Bekliyor

Onay, Red veya Revizyon İşlemleriniz için rapor oluşturun

Danışman İşlemi

Onayla

Reddet

Revizyon İste

Öğrenci Raporu

Değerlendirme Bekliyor

Onay, Red veya Revizyon İşlemleriniz için rapor oluşturun

Hakem Raporu

Değerlendirme Bekliyor

Onay, Red veya Revizyon İşlemleriniz için rapor oluşturun

Koruyucu Raporu

Değerlendirme Bekliyor

Onay, Red veya Revizyon İşlemleriniz için rapor oluşturun

Resim 5. Proje detay görüntüleme

Adım 3: Revizyon talep edilen projeler yürütücüye gönderilecektir. Resim 6'da görülen ekranda yürütücü tarafından gerekli güncellemeler yapıldıktan sonra tekrar danışman onayına sunulan projenin içeriğini görüntüleyebilirsiniz (Yürütücü tarafından revizyon işlemi tamamlandıktan sonra durumu **“Danışman Onayında”** olan projeler için **“İşlem”** butonuna ardından **“Proje Detay”** butonuna tıklayarak görüntülenecek ekran).

[illegible]

Resim 6. Revizyon sonrası proje detay görüntüleme



Adım 4: Danışman tarafından onaylanan projeler görevli onayına sunulacaktır. Resim 7’de görülen ekranda **“DANIŞMAN PANELİ”** bölümünden **“Proje İşlemleri”** sekmesi altında yer alan **“Projelerim”** bağlantısına tıklayarak ilgili projelerin durumunu **“Görevli Onayında”** olarak görüntüleyebilirsiniz.

PROJE AD	DÖNEM	YÜRÜTÜCÜ	TÜR	GRUP	DURUM	İŞLEM
Test Projesi	2021-2022	TEST KULLANICISI	Araştırma	Bireysel Çalışma	Görevli Onayında	<div>İşlem</div> <div>Proje Detay</div>

Resim 7. Danışmanın onayladığı projeler