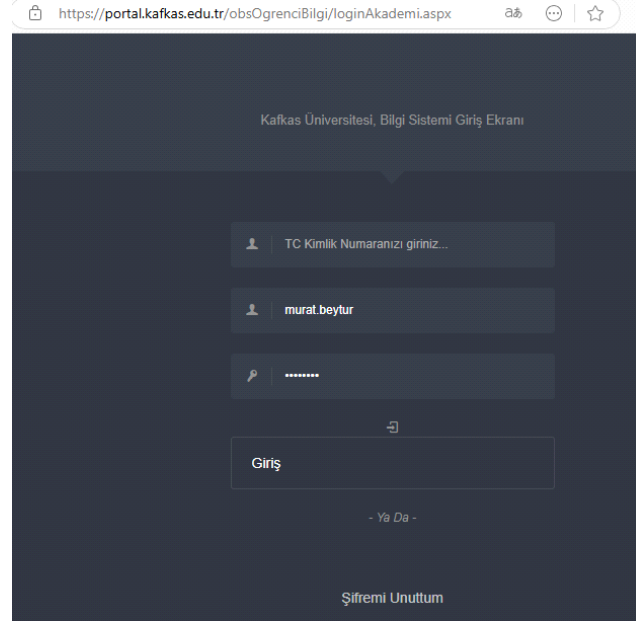


Fen Edebiyat Fakültesi Yoklama Sistemi Tanıtımı

Adım 1 : <https://portal.kafkas.edu.tr/obsOgrenciBilgi/loginAkademi.aspx> adresinden yoklama web sitesine giriş yapılır. TC Kimlik No ve internete bağlanmak için kullanılan kullanıcı adı ve şifresi girilir.



Kafkas Üniversitesi, Bilgi Sistemi Giriş Ekranı

TC Kimlik Numaranızı giriniz...

murat.beytur

.....

Giriş

- Ya Da -

Şifremi Unuttum

Adım 2 : Ders Yoklama Girişi üzerine tıklanır.



KAFKAS ÜNİVERSİTESİ
Akademisyen İşlemleri

[Ders Yoklama Girişi](#)

[Teamse Öğrenci Aktar](#)

Copyright © Kafkas Üniversitesi - 2023 Tasarım & Kodlama :Öğr. Gör. Erkan GÜNERHAN
[internet login](#)
Label

Adım 3 : Üzerinize atanan ders listesinden yoklama oluşturacağınız ders için yoklama oluştur üzerine tıklanır.



KAFKAS ÜNİVERSİTESİ
Ders Yoklaması

Kişisel Bilgileri:

Adı - Soyadı	Sistemden Çıkış
Doç. Dr. MURAT BEYTUR	Sistemden Çıkış Yap

DERS_ADI	DERS_KODUPROG_AD	SINIFFAK_AD	
Yoklama Oluştur	Elektrofil Reaksiyon Mekanizmaları	KİM705	Kimya (YL) (Tezli)
Yoklama Oluştur	ENDÜSTRİYEL KİMYA II	220202466	Kimya
Yoklama Oluştur	ENDÜSTRİYEL KİMYA LABORATUVARI	220202468	Kimya
Yoklama Oluştur	Laboratuvar Kimyasallarının Safaştırılması	KİM665	Kimya (DR)
Yoklama Oluştur	Sentez Teknikleri ve Organik Analiz	KİM703	Kimya (YL) (Tezli)

Adım 4 : Yoklama işlemi kare kod resmi paylaşımı yapabilirsiniz. *Yoklama kapat* seçeneği ile kare kod linki aktif olsa bile yoklama girişini durdurabilirsiniz. Dilerseniz sonradan *Yoklama Aç* düğmesi ile tekrar aktif edebilirsiniz. Eğer öğrenci yoklama girişini yapmakta başarısız oluyorsa *Öğrenci Yoklama Ekle* adımından öğrenciyi doğrudan yoklamaya ekleyebilirsiniz.,

Kişisel Bilgileri:

Adı - Soyadı	Sistemden Çıkış
Doç. Dr. MURAT BEYTUR	Sistemden Çıkış Yap

DERSE Yoklaması Aktif Mi?: Yoklama **AÇIK** **Yoklamayı Aç** **Yoklamayı Kapa**

DERS_ADI - DERS_KODU: Elektrofil Reaksiyon Mekanizmaları - KİM705

AKTİF YOKLAMA NO ve TARİHİ: =1649- 6.03.2025 16:40:09

DERSE KAYITLI ÖĞRENCİ SAYISI: 1

Öğrenciyi Yoklamaya Ekle

57643



* Eğer OBS şifresini unuttuysa OBS sistemine E-Devlet şifresiyle giriş yaparak -> kullanıcı işlemleri adımdan -> şifresini değiştirebilir.

Adım 5: *Yoklamaları Göster* düğmesine tıklanarak tüm gelen öğrencilerin durumunu izleyebilir. İstenirse yoklaması kapatılan komitenin *Yoklamayı Tekrar Aç* düğmesiyle yoklamayı tekrar aktif edebilirsiniz.



KAFKAS ÜNİVERSİTESİ
Ders Yoklaması

Kişisel Bilgileri:

Adı - Soyadı	Sistemden Çıkış
Doç. Dr. MURAT BEYTUR	Sistemden Çıkış Yap

DERS_AD	DERS_KODUPROG_AD	SINIFFAK_AD	
Yoklama Oluştur	Elektrofil Reaksiyon Mekanizmaları	KIM705 Kimya (YL) (Tezli)	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ Yoklamaları Göster
Yoklama Oluştur	ENDÜSTRİYEL KİMYA II	220202466 Kimya	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ Yoklamaları Göster
Yoklama Oluştur	ENDÜSTRİYEL KİMYA LABORATUVARI	220202468 Kimya	FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ Yoklamaları Göster
Yoklama Oluştur	Laboratuar Kimyasallarının Safflaştırılması	KIM685 Kimya (DR)	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ Yoklamaları Göster
Yoklama Oluştur	Sentez Teknikleri ve Organik Analiz	KIM703 Kimya (YL) (Tezli)	FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ Yoklamaları Göster

Not: Hata durumlarını, görüş ve önerilerinizi erkan.gunerhan@gmail.com adresine bildirebilirsiniz.