MCBÜ MOODLE KULLANIM KLAVUZU

BÖLÜM SORUMLUSU

SİSTEME GİRİŞ YAPMA

<u>http://moodle.cbu.edu.tr</u> adresine giriş yapılır. Açılan sayfanın ağ üst bölümündeki "Giriş yap" bağlantısına tıklanır.

E MCBU-MOODLE Manisa Celal Bayar Universitesi * Türkçe (tr) *	Giriş yapmadınız. (Giriş yap)
Gmanisa	ن
MANISA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ - MOODLE Değerlendirme, iletişim, içerik gönderme, öğrenci işlerini toplama, öğrenci grupları yönetimi, anketler, izleme araçları, wiki, blog, chat, forum yani internet üzerinden yapılabilecek her şeyi sağlayacak olduğunuz bir platform'dur.	Ana menü 🔁 Site duyuruları
Ders Kategorileri * Hepsin dardt * Enstitüler * Fen Billimleri Enstitüsü m * Sağlık Billimleri Enstitüsü * * Sosyal Billimler Enstitüsü * * Fakülteler * * Takültelsi * * Mühendislik Fakültesi * * Wühendislik Fakültesi * * 2018 - 2019 Güz Dönemi (m) * * Josat Mühendisliği *	NEDEN MCBU ? Bugun binlerce genç insana eğitim hizmeti veren Manisa Celal Bayar Üniversitesi, Gge Bolgesi'nin en büyük 3 üniversitesinden biridir. Kadrosundaki nitelikli işgöpcü ve hazis böyöyen alt yapı yatırımları ile Manisa'nın üniversite eğitmi için elverşli kogulara sahip olması, Manisa Celal Bayar Üniversitesi'ni binlerce gen (insan için tercih edilir bir krurum haline gettirmektedır.

Açılan yeni sayfada, kurum e-posta adresi ("cbu.edu.tr" uzantısı olmadan) ve bu e-posta adresine ait şifre ile sisteme giriş yapılır.

Л	MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ
emre.satir	Kullanıcı adı veya şifrenizi mi unuttunuz? Oturum desteği etkin olmalıdır Bazı derslere misafir olarak erişebilirsiniz
🗏 Kullanıcı adını hatırla	Misafir olarak giriş yap
Giriş yap	

YENİ KATEGORİ VE DERS EKLEME

Sisteme giriş yapıldıktan sonra açılan sayfada "Ders Kategorileri" kısmı görülebilecektir.



Bu kısımdan eklenmek istenen dersin birimi (bölüm sorumlusunun birimi) seçilmelidir. Örnek olarak Bilgisayar Mühendisliği bölüm sorumlusu yeni bir ders eklemek için:

Ders Kategorileri → Fakülteler → Mühendislik Fakültesi → Bilgisayar Mühendisliği Bölümünü seçmelidir. Bu durumda gelecek olan ekran aşağıdaki gibi olacaktır.

	Ders Kategorileri:	Fakülteler / Mühendislik Fakültesi / Bilgisayar Mühendisliği	٠	۰ م
Dersleri ara		Git		
> 2018 - 2019 Güz	Dönemi			Hepsini genişlet
Vazilim a	Donenn			

Daha önce oluşturulmadı ise öncelikle ilgili dönem kategorisi oluşturulmalıdır. Bunun için sayfanın sağ üst köşesindeki "dişli işareti"nin altındaki menüden "Bir alt kategori ekle" bağlantısına tıklanır.

MCBU Bilgi Paylaşım Pla Ana sayfa / Dersler / Fakülteler / Mühendislik Fakül	atformu tesi / Bilgisayar Mühendisliği	
Ders Kategorileri:	Fakülteler / Mühendislik Fakültesi / Bilgisayar Mühendisliği	Ru kategorivi võnet
Dersleri ara	Git	Bu kategoriyi yorlet Bu kategoriyi düzenle Bir alt kategori okla
▶ 2018 - 2019 Güz Dönemi		Rolleri ata
💱 Yazılım 🔍		 ✓ Izinler ▲ İzinleri kontrol et
Eğitimci: Filiz DEMİRAN		 Topluluklar Filtreler
	Yeni ders ekle	1 Kursu geri yükle
		🗹 Öğrenme planı şablonları
		Yetkinlik çevrçeveleri

Yeni açılan sayfada "Kategori adı" kısmına ilgili dönemin adı "2018-2019 Bahar Yarıyılı" formatında yazılır ve aşağıda bulunan "Kategori oluştur" bağlantısına tıklanır.

eni kategori ekle		
Ebeveyn kategori		Fakülteler / Mühendislik Fakültesi / Bilgisayar Mühendisliği 🗢
Kategori adı	0	2018 - 2019 Bahar Dönemi
Kategori ID numarası	0	
Açıklama		

Bu işlemden sonra sistem otomatik olarak kategori düzenleme paneline yönlendirecektir.

MANİSA CELAL BAYAR UNIVERSITESI	
MANİSA CELAL BAYAR ÜNİVERSİTESİ - MOODLE	
Değerlendirme, iletişim, içerik gönderme, öğrenci işlerini toplama, öğrenci grupları yönetimi, anketler, izleme araçları, wiki, blog, chat sağlayacak olduğunuz bir platform'dur.	, forum yani internet üzerinden yapılabilecek her şeyi
Ders Kategorileri	
▼Enctitüler	✓ Hepsini daralt
Fen Bilimleri Enstitüsüm	
▶ Sağlık Bilimleri Enstitüsü ⊕	
Sosyal Bilimler Enstitüsü	
▼ Fakülteler	
▶ Tıp Fakültesi	
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	
✓ Mühendislik Fakültesi [™]	
▼Bilgisayar Mühendisliği ₀	
≥ 2018 - 2019 Güz Dönemi (s)	
▶ 2018 - 2019 Bahar Dönemi <	

Oluşturulan yeni kategorimize tıklanır ve açılan yeni sayfada "Yeni ders ekle" butonuna tıklanarak "Yeni Ders Ekle" sayfasına ulaşılır.

MCBU Bilgi P	aylaşım Pl	atformu	
Ana sayfa / Dersler / Fakültel	ler / Mühendislik Fakü	tesi / Bilgisayar Mühendisliği / 2018 - 2019 Bahar Dönemi	
Dersleri ara	Ders Kategorileri:	Fakülteler / Mühendislik Fakültesi / Bilgisayar Mühendisliği / 2018 - 2019 Bahar Dönemi Git Yeni ders ekle	Q -

"Yeni Ders Ekle" sayfasında gerekli alanlar aşağıdaki gibi doldurulmalıdır.

		⊁ Hepsini geni:
Genel		
Dersin tam adı	0 0	Object Oriented Programming
Dersin kısa adı	0 0	CSE1124_2019
Ders kategorisi	0	Fakülteler / Mühendislik Fakültesi / Bilgisayar Mühendisliği / 2018 - 2019 Bahar Dönemi 🗢
Dersin görünürlüğü	0	Göster 🕈
Dersin başlangıç tarihi	0	11 € February € 2019 € 00 € 00 € 🛗
Ders bitiş tarihi	0	24 • May • 2020 • 00 • 6 8 Etkinleştir
Dersin ID numarası	0	
Açıklama		
Ders özeti	0	1 i • B I 🗮 🗏 % % 🖼 🗟 🖲 🕸
Derc özeti dosvaları	0	Veni dosvalar irin en hītvīik hovat: 2MR. en fazīs
Ders özeti dosyaları	0	Yeni dosyalar için en büyük boyut: 2MB, en fazla
		Eklemek istediğiniz dosyaları buraya sürükleyip bırakabilirsiniz.
		Accepted file types:
		Görüntü (JPEG) .jpg Görüntü (PNG) .png
Ders biçimi		
Ders biçimi Görünüm		
Ders biçimi Görünüm Dosyalar ve yüklen	enler	
Ders biçimi Görünüm Dosyalar ve yüklen Tamamlama izleme	enler e	
Ders biçimi Görünüm Dosyalar ve yüklen Tamamlama izleme Gruplar	enler	
Ders biçimi Görünüm Dosyalar ve yüklen Tamamlama izleme Gruplar Rol yeniden adland	enler e dırma o	

Gerekli alanlar doldurulduktan sonra "Kaydet ve göster" bağlantısına tıklanarak ders oluşturulmuş olur.

Bundan işlemden sonra yeni eklenen dersin sayfası açılacaktır.

Öncelikle dersten sorumlu öğretim elemanı/elemanları ataması yapılmalıdır.

Dersin sayfasının sağ tarafında bulunan Katılımcılar bölümünden "Kullanıcıları kaydet" bağlantısına tıklanır.

Object Oriented Programming Ana sayfa / Dersler / Fakülteler / Mühendislik Fakültesi / Bilgisayar Mühendisliği / 2018 - 2019 Bahar Donemi / CSE1124	2020 / Katılımcılar
Katılımcılar Hiçbir filtre uygulanmadı Arama yapın yada filitrey v	🔹 - Kullanıcıları kaydet
Number of participants: 0	
Adi Từmu A B C Ç D E F G H I İ J K L M N O Ö P R S Ş T U Ü V Y Z	Q W X
Soyadı Tümu A B C Ç D E F G H I İ J K L M N O Ö P R S Ş T U Ü V Y Z	Q W X
Gösterilecek bir şey yok Tümünü seç Tümünü seçimini kaldır 💿 Seçili kullanıcılarla Seçiniz	÷
Ders içeriğine devam et	Kullanıcıları kaydet

Açılan pencerede, "Kullanıcıları Seç" alanında "Ara" kullanılarak dersten sorumlu öğretim elemanı/elemanları bulunur (kullanıcıların bulunabilmesi için ilgili kullanıcıların daha öncesinde sisteme en az bir kez giriş yapmış olmaları gerekmektedir), "Rol ata" alanına ise "Eğitimci" seçeneğini seçilip "Kullanıcıları kaydet" bağlantısına tıklanır.

× 🔳 Emre ŞATIR emre.satir@cbu.edu.tr		
emre 🔻		
Eğitimci 🗢		
	× ■ Emre ŞATIR emre.satir@cbu.edu.tr emre ▼ Eğitimci ≑	× ■ Emre ŞATIR emre.satir@cbu.edu.tr emre ▼ Eğitimci ≎