

GRAFİK ANİMASYON LABORATUVARI

Tanıtım:

Bu laboratuvar, Bilgisayar Mühendisliği eğitimi için gerekli **Grafik Animasyon** yazılımları bulunmaktadır. Laboratuvar, ilgili yüksek işlem gücü gerektiren yazılımların rahatlıkla çalıştırılabilmesine imkân verecek şekilde, yüksek işlem kapasitesine sahip bilgisayarlardan oluşmaktadır.

Yer:

S.Ü. Teknoloji Fakültesi Binası 3. Kat No: 316

Görevliler:

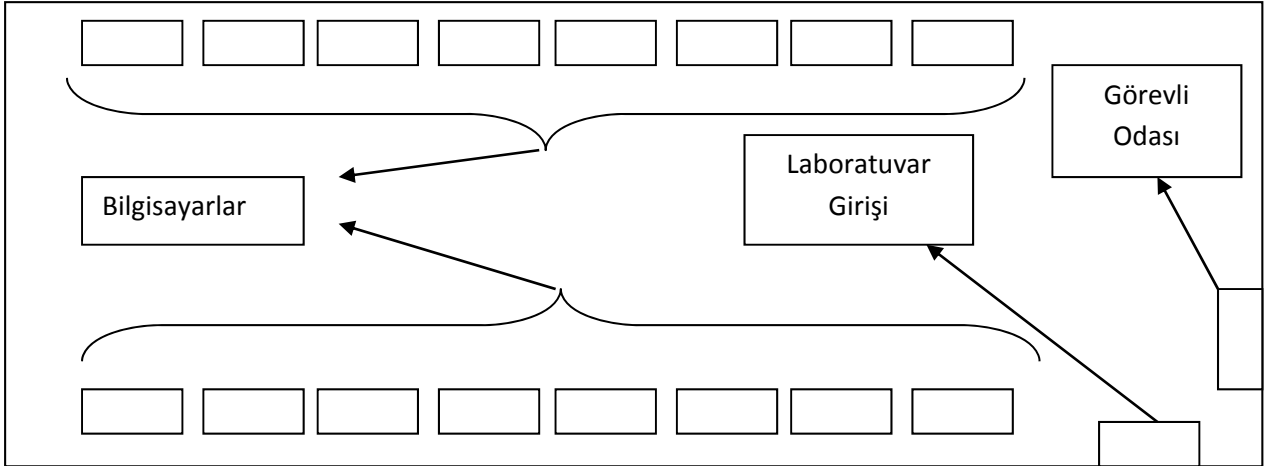
Arş. Gör. Selahattin ALAN

Bölümü: Bilgisayar Mühendisliği

Tel: +90 332 2233350

E-Posta: salan@selcuk.edu.tr

Yerleşim Şeması:



İşletme Düzeni

Laboratuvar hafta içi saat 08:00 - 21:00 saatleri arasında açıktır. Tüm öğrenciler, öğrenci kimlik kartları ile laboratuvara giriş yapabilmektedir ve ihtiyacı olan yazılımları kullanabilmektedir. Laboratuvar, bilgisayarların uzaktan denetimine imkân sağlayan bir kontrol yazılımı ile kontrol edilmektedir. Bilgisayarların işletim sistemi, kullanılan bir yazılım ile her açılışta sıfırlanacak şekilde ayarlanmıştır. Öğrenciler isterlerse bilgisayarların kilitli olmayan bir sürücüsü üzerinde çalışmalarını kaydedebilmektedir.

Eđitim-Öđretimde Kullanımı:

- Grafik Uygulamaları
- Animasyon Uygulamaları

Laboratuvarda Bulunan Cihazlar:

Laboratuvarda aynı tip ve özellikte 31 adet bilgisayar bulunmaktadır. Aynı özelliklere sahip bilgisayarlardan bir tanesi öğretici bilgisayarı diğer 30 tanesi de öğrenci bilgisayarı olarak kullanılmaktadır. Bilgisayarın donanımsal özellikleri řu şekildedir.

- Intel Core i5 2400 işlemci
- IPXSB/IPMSB Anakart
- 4 GB RAM
- 500 GB Harddisk
- Intel HD Ekran Kartı
- Realtek GBE Ethernet Kartı
- LG DVD Writer
- USB Klavye + Mouse
- 22" Aidata LCD Monitor



Bilgisayarlarda Bulunan Yazılımlar

Adobe Photoshop

Adobe Flash Professional

Laboratuvarda Yapılabilen Test, Deney vb.:

- Grafik Düzenleme: Öğrenciler belirlenen bir konu ile ilgili olarak Adobe Photoshop yazılımı ile grafikler oluşturabilir ve grafikler üzerinde düzenleme işlemleri yapabilir.
- Animasyon Hazırlama: Öğrenciler belirlenen bir konu ile ilgili olarak Adobe Flash Professional yazılımı ile animasyon hazırlayabilir.

Laboratuvar Görünüşü:

