

3C LABORATUVARI			
Laboratuvar Sorumlusu	Arş. Gör. Safa Enes TÜRKOĞLU		
Laboratuvarın Amacı	Laboratuvarlar ile öğrencilerin bilgisayar bilimleri, yazılım geliştirme, veri tabanı yönetimi, ağ teknolojileri gibi alanlarda yürüttükleri çalışmaların daha rahat ilerlenmesi amaçlanmaktadır.		
Laboratuvar Alanı	Yazılım/Donanım Geliştirme		
Laboratuvar Kapasitesi	51		
Laboratuvarda Yapılabilen Deneyle/İşlemler (Döner Sermaye Kapsamında Yapılabilenleri Belirtiniz)	1- Android Studio editörü aracılığıyla mobil cihazlarda grafik arayüz tasarlama, dosya yazma-okuma vs. üzerine deneyler 2- Yapay sinir ağ uygulamaları ile ilgili deneyler 3- PHP programlama dili ile web sitesi tasarımı ile ilgili deneyler 4- MATLAB programlama dili ile görüntü işleme ile ilgili deneyler 5- Similasyon ortamda mikroişlemci tasarımı ile ilgili deneyler		
Laboratuvarda Bulunan Cihazlar/Ekipmanlar			
#	Cihaz Adı	Cihaz açıklaması	Adet
1	All in one PC	Marka: HP Özellikler: Intel(R) Core(TM) i5-8250U CPU @1.60Hz 4 GB RAM	51
2	Projeksiyon Makinesi	Marka: ACER	1
3	Masa	-	27
4	Switch	Marka: FJGEAR VGA Video Splitter	1
5	Sandalye	-	51
6	Yazı Tahtası	-	1
Laboratuvardan Fotoğraflar (Mümkünse her cihazın fotosunu ekleyip, yukarıdaki tablodan link verilmeli)			

All in one PC



Projeksiyon Makinesi



Switch

