

HABERLEŞME LABORATUVARI	
Laboratuvar Sorumlusu	ArŐ. G3r. K3bra TANJI
Laboratuvarın Amacı	Laboratuvar lisans programındaki Analog ve Sayısal Haberleşme derslerinde 3đrenilen bilgilerin deneylerinin yapılmasında kullanılmaktadır.
Laboratuvar Alanı	<a href="#">26 m2</a>
Laboratuvar Kapasitesi	15 3đrenci kapasitelidir
Laboratuvarda Yapılabilen Deneyler/İŐlemler	1-Analog Haberleşme Mod3lasyon/ Demod3lasyon deneyleri 2-Dijital Haberleşme Mod3lasyon/ Demod3lasyon deneyleri

#### Laboratuvarda Bulunan Cihazlar/Ekipmanlar

#	Cihaz Adı	Cihaz ağıklaması	Adet
1	<a href="#">Osiloskop</a>	Deney sonuğlarını g3zlemlemede kullanılan g3r3nt3leme cihazıdır.	5
2	<a href="#">Analog / Dijital Haberleşme Eđitim Seti</a>	Filtre, osilat3r, Mod3lasyon ve demod3lasyon deneylerinin yapılabildiđi setlerdir.	5

#### Laboratuvardan Fotođraflar



Haberleşme Eđitim Seti ve Dijital Osiloskop



Haberleşme Laboratuvarı Genel Görünüm