

## MİKRODALGA VE ANTEN LABORATUVARI DENEYLERİ

**D1. HATLARDA EMPEDANS VE ZAYIFLAMININ FREKANSLA DEĞİŞİMİ**

**D2. MİKROŞERİT ELEMANLAR**

**D3. DALGA KILAVUZLARINDA FREKANS, DALGA BOYU VE DURAN  
DALGA PATERİNİN ÖLÇÜLMESİ**

**D4. HUNİ (HORN) ANTENLER**

**D5. ANTEN PATERİNİ ÖLÇÜMÜ**

### Mikrodalga ve Anten Laboratuvarı Arasınav Notu :

**A** : Deneye hazırlık ve deney yapma performansı

**B** :Deney raporu

olmak üzere

Arasınav Notu =  $(0.60A + 0.40B)$  formülüne göre hesaplanacaktır.

Laboratuvar çalışmasına 8 Kasım 2023 Çarşamba günü başlanacaktır.

A-Grupları 15:00-16:00 saatleri arasında, B-Grupları ise 16:00-17:00 saatleri arasında aşağıdaki grup ve deney sırasını izleyecektir.

Her grup tablodaki grup numarasına denk düşen deneyi yapacaktır.

Grup No	HAFTA/DENEY NO				
G1	H1/D1	H2/D2	H3/D3	H4/D4	H5/D5
G2	H1/D2	H2/D3	H3/D4	H4/D5	H5/D1
G3	H1/D3	H2/D4	H3/D5	H4/D1	H5/D2
G4	H1/D4	H2/D5	H3/D1	H4/D2	H5/D3
G5	H1/D5	H2/D1	H3/D2	H4/D3	H5/D4