|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2023 - 2024 Güz Yarıyılı EEM – 211 Elektronik Devre Elemanları Modelleme Laboratuvarı Deney Programı** | | | |
|
|  | **Hafta** | **Tarih** | **Deneyler** |
|  | 1. | 12/10/2023 |  |
| 2. | 19/10/2023 |  |
| 3. | 26/10/2023 |  |
| 4. | 02/10/2023 | DENEY 0- TANITIM |
| 5. | 09/11/2023 | DENEY 1 – DİYOT KARAKTERİSTİKLERİ |
| 6. | 16/11/2023 | DENEY 2 – DİYOT DEVRELERİ |
| 7. | 23/11/2023 | DENEY 3 – DIYOT DOGRULTUCU DEVRELERI |
| 8. | 30/11/2023 |  |
| 9. | 07/12/2023 |  |
| 10. | 14/12/2023 |  |
| 11. | 21/12/2023 | DENEY 4 – İKİ KUTUPLU EKLEM TRANSİSTÖR (BJT – BIPOLAR JUNCTION TRANSISTOR) |
| 12. | 28/12/2023 |  |
| 13. | 04/01/2024 | DENEY 5 - ALAN ETKİLİ TRANSİSTOR(FET- Field Effect Transistor) |
| 14. | 11/01/2024 |  |
| 15. | 18/01/2024 |  |