|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **2024 - 2025 Güz Yarıyılı EEM211 Elektronik Devre Elamanları Modelleme Laboratuvarı Deney Programı** | | |
|
| **Hafta** | **Tarih** | **Deneyler** |
| 1. | 23/09/2024 |  |
| 2. | 30/09/2024 |  |
| 3. | 07/10/2024 |  |
| 4. | 14/10/2024 | DENEY 0 - TANITIM |
| 5. | 21/10/2024 | DENEY 1 – DİYOT KARAKTERİSTİKLERİ |
| 6. | 28/10/2024 |  |
| 7. | 04/11/2024 | DENEY 2 – DİYOT DEVRELERİ |
| 8. | 11/11/2024 |  |
| 9. | 18/11/2024 |  |
| 10. | 25/11/2024 |  |
| 11. | 02/12/2024 | DENEY 3 – DİYOT DOGRULTUCU DEVRELERI |
| 12. | 09/12/2024 | DENEY 4 – İKİ KUTUPLU EKLEM TRANSİSTÖR (BJT – BIPOLAR JUNCTION TRANSISTOR) |
| 13. | 16/12/2024 | DENEY 5 - ALAN ETKİLİ TRANSİSTOR(FET- Field Effect Transistor) |
| 14. | 23/12/2024 | TELAFİ DENEYLERİ |
| 15. | 30/12/2024 |  |