

الكترومغناطيس ۲

۱- القا الكترومغناطيسي

۲- انرژی الكترومغناطيسي

۳- مدارها

۴- مغادلات ماكسول

۵- انتشار امواج الكترومغناطيسي

۶- پاشندگی اپتیکی

۷- تابش

منابع:

1- Foundation of Electromagnetic Theory 4th Ed, Ritz, Milford, Christey, Addison-Wesley, 2008.

2- Introduction to Electrodynamics (4th Edition), David J. Griffiths, 2012.

3- Electricity and Magnetism, Munir H. Ayfeh, Morton K. Brussel, 1985.