

2023年度 日本工学院専門学校	
電子・電気科／電気工学コース	
電磁気 1	
第6回	コンデンサの接続を理解する
第7回	誘電体のエネルギーを理解する
第8回	コンデンサに関する基本的な計算ができる
第9回	絶縁破壊を理解する
第10回	気体中の放電を理解する
第11回	絶縁破壊と静電現象の基本的な計算ができる
第12回	静電気に関する応用的な計算ができる①
第13回	静電気に関する応用的な計算ができる②
第14回	静電気に関する応用的な計算ができる③
第15回	全体のまとめ