

電磁気学シラバス (2009年6月8日以降)

6月8日 (月)	小テスト30分 (ベクトル解析、静電界) アーンショウの定理
6月10日 (水)	ラプラスの方程式
6月15日 (月)	中間試験
6月17日 (水)	真空中の静磁界
6月22日 (月)	ビオ・サバールの法則
6月24日 (水)	アンペールの法則
6月29日 (月)	電流とベクトルポテンシャル
7月1日 (水)	磁性体
7月6日 (月)	磁気モーメント
7月8日 (水)	電磁誘導
7月12日 (日)	代講) 電磁誘導 (続き)、ベータトロン
7月13日 (月)	変位電流とマクスウェルの方程式
7月15日 (水)	電磁波
7月22日 (水)	休講
7月27日 (月)	電磁波 (続き)
7月29日 (水)	ベクトルポテンシャルとゲージ理論
8月3日 (月)	定期試験
8月5日 (水)	補遺