

101-2 大葉大學 選課版課綱

基本資訊

課程名稱	電磁學(一)	科目序號 / 代號	1930 / EEB2007
開課系所	電機工程學系	學制 / 班級	進修學士班2年1班
任課教師	陳信宏	專兼任別	兼任
必選修 / 學分數	必修 / 3	畢業班 / 非畢業班	非畢業班
上課時段 / 地點	(三)BCD / H345	授課語言別	中文

課程簡介

讓學生了解電磁學,電磁學為研究靜止及運動中電荷的效應.使學生成為一位電機人.

課程大綱

- 1.電磁模型
- 2.向量分析
- 3.靜電場
- 4.靜電問題解
- 5.穩定電流

基本能力或先修課程

普通物理
電路學