

99-1 大葉大學 選課版課綱

基本資訊			
課程名稱	電磁學(二)	科目序號 / 代號	0710 / EEI3001
開課系所	電機工程學系	學制 / 班級	大學日間部3年2班
任課教師	葉競榮	專兼任別	專任
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	(二)34 / H341 (三)3 / H341	授課語言別	中文

課程簡介
<ol style="list-style-type: none">1. Laplace方程式與 Poisson方程式的求解發法 (包含一維與二維)2. 鏡像法3. 穩定電流4. 靜磁場5. Maxwell 方程式

課程大綱
Poisson 與 Laplace方程式穩態電流 靜磁場 時變電磁場與Maxwell方程式

基本能力或先修課程
微積分