

開南管理學院 96 學年度第 1 學期 通識教育中心 學系科目教學計劃表

科目代碼	科目名稱	授課教師	修別	開課年級	學分數	每週時數
	中文：工程與生活 大學部 01、02、03 班	陳曉鳴	<input type="checkbox"/> 必修 <input checked="" type="checkbox"/> 選修	年 班	2	2
	英文： Engineering and Living	先修課程	無			
教學目標 與內容	1. 科技領域的演進。 2. 工程在人類生活的應用。 3. 材料科技與奈米。					
實施方法	<input checked="" type="checkbox"/> 講解法。 <input type="checkbox"/> 實作法。 <input checked="" type="checkbox"/> 討論法。 <input type="checkbox"/> 演習法。 <input checked="" type="checkbox"/> 問答法。 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（客座演講）。					
評量方式	期中測驗 30% 。 期末測驗 40% 。 平時成績 20% 。 其他（教材作業）成績 10% 。					
授課使用 及 參考書籍	（請按作者、書名、版別、出版商、發行地、出版年份、起訖頁數順序填寫）。					
	自編講義					
科目簡介(可含大綱及教學進度)：						
<ol style="list-style-type: none"> 1. 科技領域的演進 2. 工程在人類生活的應用 3. 作業、小考 4. 期中考試與評分 5. 材料科技與奈米 6. 客座演講 7. 作業、小考 8. 期末考試與評分 						
說明：						
<ol style="list-style-type: none"> 1. 授課教師於學期前填寫本表，經課程委員會審核後，影印分送給教師所屬課程委員會召集人，授課班級所屬系、所及教務處課務組；並於開始上課時，將本內容向學生說明。 2. 本表於 91.4.23 第四次校課程委員會討論通過。 						

課程委員會召集人：

張樂心

授課教師：陳曉鳴

