

朝陽科技大學理工學院日間部四年制課程規劃表

入學年度：103學年度適用

	第一學年				第二學年				第三學年				第四學年			
	上學期	時數 學分	下學期	時數 學分	上學期	時數 學分	下學期	時數 學分	上學期	時數 學分	下學期	時數 學分	上學期	時數 學分	下學期	時數 學分
專業 必修			計算機概論	3-3												
時數 學分		0-0		3-3		0-0		0-0		0-0		0-0		0-0		0-0
專業 選修					企業學程專題 (一)	1-1	創造力	2-2	企業講座(生 化科技類)	2-1	企業學程專題 (四)	1-1	綠色科技與低 碳管理	3-3	綠色材料	3-3
							企業學程專題 (二)	1-1	企業講座(工 程科技類)	2-1	企業講座(生 化科技類)	2-1	企業學程專題 (五)	1-1	企業學程專題 (六)	1-1
							綠色生產	3-3	企業學程專題 (三)	1-1	企業講座(工 程科技類)	2-1			工程倫理講座	2-1
時數 學分		0-0		0-0		1-1		6-6		5-3		5-3		4-4		6-5

	第一學年				第二學年				第三學年				第四學年			
	上學期	時數 學分	下學期	時數 學分	上學期	時數 學分	下學期	時數 學分	上學期	時數 學分	下學期	時數 學分	上學期	時數 學分	下學期	時數 學分
學期總時數學分	0-0		3-3		1-1		6-6		5-3		5-3		4-4		6-5	
校訂必修																
專業必修																
專業選修																
可自由選修學分數	0 學分															
最低畢業學分數	0 學分															

一、理工學院規定：

(一)理工學院各系學生資訊證照畢業門檻以及計算機概論及格門檻如下：

1. 如取得EXCEL之TQC證照，須再取得1張TQC全國電腦專業人才技能認證證照即達及格門檻。
2. 如未取得EXCEL之TQC證照，則須取得3張TQC全國電腦專業人才技能認證證照方達及格門檻。

(二)理工學院開設之專業選修課程，學院所屬各系得認列為系之專業選修課程。

二、備註：理工學院開設「計算機概論」課程為學院專業必修課程，提供予學院所屬各系日間部四年制修習「計算機概論」課程未及格學生重修之用，不提供予學院所屬各系日間部四年制一年級新生修習。