

朝陽科技大學進修部環境工程與管理系碩士在職專班課程規劃表

入學年度：104學年度適用

	第一學年				第二學年			
	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
專業 必修	環境工程與管理特論	3-3						
時數 學分		3-3		0-0		0-0		0-0
專業 選修	環境決策分析	3-3	環境奈米技術設計與應用	3-3	風險評估特論	3-3	空氣污染實務	3-3
	奈米技術概論	3-3	環境毒理學進階	3-3	環境經濟學	3-3	環境儀器分析應用	3-3
	環境毒理學	3-3	環境高級氧化處理技術	3-3	固體廢棄物管理特論	3-3	土壤與地下水復育	3-3
	地理資訊系統與應用	3-3	國際環境管理標準與規範	3-3	污染防制工程實務	3-3	環境教育教材教法實務	3-3
	都市靜脈物流管理技術	3-3	環境監測專題(二)	2-2	環境教育特論	3-3	環境監測專題(四)	2-2
	環境資訊分析	3-3	環境工程技術專題(二)	0-0	環境監測專題(三)	2-2	環境工程技術專題(四)	2-2
	環境監測專題(一)	2-2	環境管理分析專題(二)	2-2	環境工程技術專題(三)	2-2	環境管理分析專題(四)	2-2
	環境工程技術專題(一)	2-2			環境管理分析專題(三)	2-2		
環境管理分析專題(一)	2-2							
時數 學分		24-24		16-16		21-21		18-18
學期總時數學分		27-27		16-16		21-21		18-18
校訂必修								
專業必修	1科目3學分							
專業選修	最少應選修23學分							
可自由選修學分數	0 學分							
最低畢業學分數	32 學分 (含畢業論文6學分或技術報告3學分)							