

國立中興大學 通識微型課程 教學大綱

課程名稱	淺談植物組織培養			課程編號	1081-3721
規劃教師	廖松淵	系所/單位	生命科學系	職 稱	兼任副教授
課程目標	1、增進同學對生物科技內涵及應用的瞭解。 2、希望同學能瞭解植物培養技術在生物科技產業的貢獻，同時拓展視野。				
教學進度	1、課程內容簡介：定義、培養基成分、培養技術應用。 2、以栽培實物及技術應用案例，介紹植物組織培養在生物科技產業及農業、花卉產業上的應用。 3、溝通及討論。				
教學方法			學習評量方式		
利用實物及實例介紹課程內容			課堂參與，實作成品		
核心能力 (合計 100%，請選擇相關性最高的幾項即可，無需六項都配分)					
人文素養	科學素養	溝通能力	創新能力	國際視野	社會關懷
_____ %	_ 40 _ %	_ 20 _ %	_ 30 _ %	_ 10 _ %	_____ %