

系 所 別	生命科學系、植物科學研究所、植物生物科技產學研發博士學位學程		
組 別	三系/所/學程聯招		
所 組 代 碼	B01		
身 分 別	一般生		
招 生 名 額	14		
報 名 資 格 附 加 規 定			
報 名 審 查 資 料	<p>一、學力證件 二、大學及碩士班歷年成績單 三、碩士論文(應屆畢業生可上傳碩士論文初稿) 四、博士論文研究計畫構想書 五、簡歷自傳 六、其他有助於審查之資料：如研究著作、研究報告、得獎紀錄、證書等 七、兩位教授推薦函(不限格式)，限由推薦人上傳PDF檔 報名資料上傳確認後，不接受資料補件或更新</p>		
考 試 項 目	審 查	審 查 方 式	就所繳資料加以審查。
		估 總 成 績 比 例	25%
	筆 試	參 加 資 格	
		筆 試 科 目	
		筆 試 日 期 地 點	
		估 總 成 績 比 例	0%
	口 試	參 加 資 格	全體考生。
		口 試 日 期 地 點	時間：4月24日(星期五)上午9時起 地點：分二個試場，時程請查閱生命科學系、植物科學研究所網站公告
		估 總 成 績 比 例	75%
其 他 規 定	<p>一、三系/所/學程聯招，分三個志願：生命科學系(志願代碼B01A一般生7名)，植物科學研究所(志願代碼B01B一般生3名)，植物生物科技產學研發博士學位學程(志願代碼B01C一般生4名)。鍵入報名資料時請留意志願系(所)別，至多選擇3個志願，報名後不得要求更改。錄取考生依總成績高低及志願順序分系(所)錄取，已獲正取者將不再具有備取資格。 二、詳細口試時間於4月17日中午後公告於各系(所)網站，考生請自行查詢，不另通知。 三、報名前請先和可能的指導教授商討研究計畫內容。 四、三系/所/學程招生名額分別內含選修博士名額。</p>		
聯 絡 電 話	生命科學系(02)33662495、植科所、植科產博學程(02)33662525		
網 址	生科系 https://homepage.ntu.edu.tw/~deptlifesci/ 植科所 https://www.ntuipb.info		