

國立成功大學九十八年度暑期生物技術碩士學分班加退選申請表

申請日期：98 年 月 日

報名編號：98-

(必填)

中文姓名		性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女
出生日期	民國 年 月 日	身份	<input type="checkbox"/> 本校生 <input type="checkbox"/> 外校生 (含在職生)
連絡方式	e-mail	電話	手機

請依身份別於下列「加、退選」欄位打「✓」並計算應繳或退費金額

代號	課程名稱	上課日期	班別/學分	本校生	加選	退選	外校生	加選	退選
A1	生物技術	0706-0731	講授 2	3,200			3,200		
A2	基因體學與功能生物學	0706-0729	講授 2	3,200			3,200		
A3	蛋白質體學	0721-0731	講授 1	1,600			1,600		
A4	生技法規與產業	0713-0724	講授 2	3,200			3,200		
A5	系統生物學	0810-0820	講授 2	3,200			3,200		
B1	藥用蛋白表現與純化	0803-0812	實驗 1	1,600			1,600		
B2	蛋白質體分析	0803-0810	實驗 1	1,600			1,600		
B3	核醣核酸干擾技術	0803-0814	實驗 1	1,600			1,600		
B4	蛋白質交互作用	0817-0825	實驗 1	1,600			1,600		
B5	大規模基因體及轉錄體之分析	0727-0806	實驗 1	1,600			1,600		
C1	水產病原分子致病機制	0727-0807	講授 2	3,200			3,200		
C2	海洋分子檢測技術	0727-0801	實驗 1	1,600			1,600		
C3	水產疫苗技術	0803-0808	實驗 1	1,600			1,600		
C4	海洋生技產業實習	0701-0831	實習 2	3,200			3,200		
D1	蘭花生物科技學	0803-0810	講授 2	3,200			3,200		
D2	植物生物資訊學	0817-0819	講授 1	1,600			1,600		
D3	植物生技產業學講座	0824-0826	講授 1	1,600			1,600		
D4	蘭花基因功能分析實習	0811-0814	實驗 1	1,600			1,600		
D5	植物生技產業實習	0701-0731	實習 1	1,600			1,600		
E1	實驗動物模式建立、分析與運用	0720-0731	講授 1	1,600			1,600		
E2	實驗動物模式建立、分析與運用實習	0720-0731	實驗 1	1,600			1,600		
F1	轉譯生醫奈米學導論	0810-0821	講授 2	3,400			3,400		
F2	奈米環境醫學	0727-0803	講授 2	3,400			3,400		
F3	生醫奈米材料	0713-0731	講授 2	3,400			3,400		
F4	生醫奈米實作	0810-0821	實驗 1	1,800			2,800		
F5	奈微技術生醫晶片實作	0725-0815	實驗 1	1,800			2,800		
G1	再生醫學科技	0803-0818	講授 2	3,200			3,700		
G2	幹細胞生物學	0819-0903	講授 2	3,200			3,700		
G3	幹細胞技術實驗	0817-0831	實驗 2	3,200			8,200		
G4	再生醫學實驗	0803-0810	實驗 1	1,600			4,100		
H1	生物資訊在醫學上之應用	0803-0807	講授 1	1,600			1,600		
H2	計算細胞電生理學在生命科學之應用	0713-0722	講授 1	1,600			1,600		
H3	計算細胞電生理學在生命科學之應用實習	0713-0722	實驗 1	1,600			1,600		
H4	生物資訊程式語言應用	0824-0828	實驗 1	1,600			1,600		
H5	進階系統生物學與實習	0810-0820	實驗 1	1,600			1,600		
H6	病原系統生物學實習 (遠距教學)	0706-0710	實驗 1	500			500		
I1	分子醫學生物感測	0802-0814	講授 1	1,600			1,600		
I2	癌症分子檢驗科技	0802-0814	講授 1	1,600			1,600		
I3	單細胞生物晶片及高階顯微鏡於癌症檢驗之應用	0807-0813	實驗 1	1,600			1,600		
I4	致癌微生物之分子診斷	0817-0821	實驗 1	1,600			1,600		
I5	系統生物學與電腦模擬分析在分子檢驗的應用	0826-0830	實驗 1	1,600			1,600		
I6	醣微矩陣之癌症分子檢驗與分子交互作用	0831-0904	實驗 1	1,600			1,600		
I7	生物醫學技術產業實習	0629-0807	實習 1	1,600			1,600		

請擇一勾選 加退選 (不需繳費) 加退選 (需繳費) 加選 (需繳費) 退選 (需退費) 退選 (不退費)

加選 (A)	門課	元	退選 (B)	開課前未逾 1/3	門課	元 × 70%	元
					門課	元 × 50%	元
					門課	元 × 100%	元
應補繳金額 (A-B)		元	帳號後六碼		ATM 轉帳日期		
應退還金額 (B-A)		元	領款人簽名				

【備註】開課已逾 1/3 不退費、各課程因故未能開班上課全額退還已繳費用。