

生物科技學士學位學程學士班學生畢業條件明細表(98學年度起入學適用)

專業選修科目列表

科目名稱				科目名稱			
		全或半	學分			全或半	學分
(1)	化學系-普通化學實驗	半	1	(50)	應經系-產業經濟學	半	3
(2)	化學系-分析化學	半	3	(51)	應經系-生物技術經濟學	半	3
(3)	化學系-分析化學實驗	半	1	(52)	生科系-生物物理化學	半	3
(4)	化學系-儀器分析	半	3	(53)	生科系-微生物遺傳學	半	3
(5)	物理系-普通物理學	半	2	(54)	資工系-資料庫管理系統導論	半	3
(6)	食生系-食品生物技術	半	2	(55)	應數系-微積分	全	4
(7)	食生系-食品奈米科技導論	半	2	(56)	企管系-管理學	半	3
(8)	食生系-人體生理學	半	3	(57)	企管系-國際企業管理	半	3
(9)	食生系-發酵食品學	半	2	(58)	企管系-行銷管理	半	3
(10)	食生系-微生物生技及應用	半	2	(59)	財法系-科技與法律	半	2
(11)	植病系-普通微生物學實驗	半	1				
(12)	植病系-細菌學	半	3				
(13)	植病系-細菌學實驗	半	2				
(14)	植病系-植物基因工程技術	半	2				
(15)	植病系-植物生物科技專題介紹	半	2				
(16)	昆蟲系-普通生物學	半	3				
(17)	昆蟲系-演化生物學	半	2				
(18)	農藝系-生物統計學	半	3				
(19)	農藝系-遺傳學	半	3				
(20)	農藝系-遺傳學實習	半	1				
(21)	農藝系-植物育種學與實習	半	3				
(22)	農藝系-中草藥生產與利用	半	3				
(23)	農藝系-藥用作物學	半	2				
(24)	農藝系-植物生物技術	半	3				
(25)	農藝系-作物分子遺傳學概論	半	3				
(26)	土環系-普通植物學	半	3				
(27)	土環系-環境生物技術導論	半	3				
(28)	土環系-土壤生物技術	半	3				
(29)	園藝系-園藝植物組織培養	半	3				
(30)	動科系-動物解剖生理學	全	4				
(31)	動科系-動物解剖生理學實習	全	2				
(32)	動科系-動物發生學	半	2				
(33)	動科系-動物育種學	半	2				
(34)	動科系-動物育種學實習	半	1				
(35)	動科系-動物生殖生物學	半	2				
(36)	動科系-動物生殖生物學實習	半	1				
(37)	動科系-動物基因轉殖技術	半	2				
(38)	動科系-動物基因轉殖專題	半	2				
(39)	動科系-動物內分泌學	半	2				
(40)	動科系-基因體與蛋白質體學	半	2				
(41)	動科系-蛋白質純化技術與原理	半	2				
(42)	動科系-動物複製與胚幹細胞	半	2				
(43)	動科系-動物細胞生理學	半	3				
(44)	動科系-動物細胞生理學實習	半	1				
(45)	動科系-動物生物技術	半	3				
(46)	獸醫系-胚胎學	半	2				
(47)	生機系-生物材料概論	半	3				
(48)	生機系-計算機概論	半	3				
(49)	生機系-資料結構	半	3				

◎備註：
 1. 本學士學位學程最低應選修 64 學分。
 2. 本學士學位學程承認之選修學分含(但不限)以上表列之科目。
 3. 以上選修科目來自課程規劃，可能未成班或停開。