

國立臺北科技大學日間部化學工程與生物科技系

設置輔系課程科目及審查標準表

105 年 10 月 26 日化工系課程委員會議通過

106 年 1 月 3 日 105 學年度第 1 學期教務會議通過

113 年 11 月 12 日化工系課程委員會議通過

113 年 12 月 27 日 113 學年度第 1 學期教務會議通過

系組別		化學工程與生物科技系
可選讀系別		符合本校學生修讀輔系辦法之規定者
輔系課程	必修科目	單元操作與輸送現象(一) 3 學分 反應工程 3 學分 生物化學概論 3 學分 單元操作實習 2 學分(上下學期) 程序控制 3 學分 分子生物學 3 學分 程序設計 3 學分
	必修學分數	20 學分
	選修科目	<u>有機化學(一)(二) 6 學分(上下學期)</u> <u>物理化學(一)(二) 6 學分(上下學期)</u> <u>化工熱力學 3 學分</u> 單元操作與輸送現象(二) 3 學分 單元操作與輸送現象(三) 3 學分 生物技術 3 學分 儀器分析 3 學分 <u>生物學概論 2 學分</u> <u>分析化學 2 學分</u> <u>相平衡 2 學分</u>
	選修學分數	5 學分
	最低修習學分總數	25 學分
備註		
聯絡人姓名、電話、E-mail		陳成寶 分機 2511 cpchen2511@mail.ntut.edu.tw