

103 學年度大仁科技大學學生畢業門檻規劃表 - 食品科技系

學 院	系 所	教育目標	核心能力指標	畢業門檻分類 (語言能力、專業 能力、資訊能力)	檢定機制	課程與教學配合規劃	輔導、補救措施	課程委員會 議通過時間
藥 學 暨 健 康 學 院	食 品 科 技 系	本系為養成學生擁有食品科技的專業知識，包含加工衛生檢驗營養生技等領域，並輔以管理之相關課程，期能培育學生發展食品相關技能之第二專長。即培養學生為食品科技等領域之專業人才並兼具人文通識及相關管理能力，提昇學習層面及未來之競爭力。	1.食品健康 2.食品永續 3.關懷服務 4.資訊整合 5.溝通表達 6.創新思考 7.國際理解 8.團隊合作 9.就業競爭	語言能力	考試	1. 英文課程(4/4) 2. 通識中心開設英文檢定課程	英文能力須通過英檢初級，未通過者，可選修「英文檢定」初級課程，其成績合格者始得認列	990902 -99 學年度第一學期課程委員會會議
				英檢初級(請至語言中心網頁查看英檢畢業門檻對照表)				
				專業能力	以取得之證書正本或影本為檢定原則。	將課程與證照考試結合，輔導學生參加不同的專業證照考試。	開設相關專業證照輔導班。	99.04.07 -98 學年度第二學期第二次課程委員會會議
				1. 取得系認可之相關專業證照。 2. 參與相關專業競賽獲獎。 3. 獲得食品相關專利。				
資訊能力	考試	資訊科技與應用	未通過者，可參加「資訊能力輔導班」後，再參加證照認證考試	103.10.8-103 學年度第一學期第二次系務會議				
資訊能力須通過本校「資訊能力證照認可列表」內所列之證照								
中文能力	考試	中文閱讀與書寫 I、II	未通過者需繳交書目閱讀心得，經中文能力檢測小組委員審查通過	103.10.8-103 學年度第一學期第二次系務會議				
中文能力檢測								