

# 食保系大學日間部：達成系 B 核心能力-人類營養照顧能力-檢核表

(110學年度入學)

1. 課程成績檢核：佔70%		
能力指標	指標定義	學系專業課程(配分數)
B1.能具備營養專業知識(15)	具備基礎專業營養知識	生物化學(8)、營養學(8)、營養學實驗(4)、食物學原理(4)、人體生理學與實驗(8)
B2.能具備臨床營養與營養保健照顧專業能力(20)	了解各種營養素對人體生理與生化之作用並能應用於疾病的預防及各年齡層的營養保健能力	膳食療養學與實習(一)(9)、膳食療養學與實習(二)(9)、膳食計劃與實習(4)、 <u>營養評估(4)</u> 、 <u>營養生化學(一)(4)</u> 、 <u>營養生化學(二)(4)</u> 、 <u>營養師-校外實習(10)</u>
B3.能具備營養保健諮詢能力與社區營養教育之推廣能力(20)	具備臨床營養、社區營養教育及營養保健食品推廣之相關人才的保健諮詢能力	生命期營養(4)、基本研究與期刊導論(4)、 <u>公共衛生營養學(4)</u> 、 <u>營養流行病學(4)</u> 、 <u>基礎營養實習(4)</u> 、 <u>臨床營養(4)</u> 、 <u>營養諮詢與教育(4)</u> 、 <u>長期營養照護(4)</u>
B4.能具備營養專業知識應用於食品或保健食品相關產業之能力(15)	結合營養與 <u>生物技術(或食品)</u> 的觀念，進行食品與保健食品之分析、評估能力	<u>分子生物學(4)</u> 、 <u>專題討論與研習(4)</u> 、 <u>生物技術(4)</u> 、 <u>在業學習(營養領域)(10)</u> 、 <u>專題研究與研習(一)(10)</u> 、 <u>專題研究與研習(二)(10)</u> 、 <u>高齡營養與膳食製備(4)</u> 、 <u>大數據在食品營養領域的應用(4)</u> 、 <u>保健食品概論(4)</u> 、 <u>伴侶動物的營養與照護(4)</u>
2. 非正式課程活動綜合檢核：佔30%		
項目	內容說明	配分
專題研究成果(營養領域)	將專題研究成果依一般研討會或期刊論文發表模式撰寫並發表，獲接受或刊登之證明文件者(營養相關研究)	研討會發表 第一作者10分 中間作者5分 期刊論文發表 第一作者30分 中間作者10分
營養專業會考	營養大會考總分達60分 總分每增加10分可額外增加5分	10分(只能算在一項核心能力中) 5分/總分每增加10分
國科會大專生計畫(營養領域)	申請國科會大專生研究計畫(營養領域) 獲得國科會大專生研究計畫並結案	10分 30分
營養技能競賽、菜單設計競賽	參加校內外營養技能競賽、菜單設計競賽	校內5分 校外20分 獲得前三名額外加5分
營養相關研討會或展覽會	參加校內外營養相關研討會或展覽會，並繳交心得報告	5分/項
志工36小時	擔任醫療院所或健康機構志工36小時	10分

斜體與劃線：選修課

核心能力小組成員：陳巧明(召集人)、張美鈴