如何進入課程地圖系統

方法一進入本校網址:<u>http://www.pccu.edu.tw/</u>首頁,點選→課程地圖方法二直接輸入課程地圖網址 <u>http://learningmap.pccu.edu.tw/</u>



# 進入學生專區:點選→課程地圖

#### 方法三 路徑:校園服務=>四合e=>課程地圖



#### 個人修課規劃指引1-系統功能

#### 一、系所總覽:

不須登入帳號密碼,即可提供『教育理念與目標』、『院系所簡介』、『系所課表』、『課程 模組』、『未來發展』(職涯發展,各項職能指標)等資訊,使用者可直接點選想查詢的系所按 鈕,進行系所課程資料查詢。

二、登入帳號及密碼:在校學生登入帳號密碼後,系統自動辨識入學年度及院系所資料, 提供前項系所總覽的資訊外,另提供個人『選課模擬』及查詢『修課紀錄』功能。



#### 個人修課規劃指引 2- 職涯發展

點選『職涯發展』,可瀏覽該系所就業之參考職業類別, 同學們可依照自己的興趣及志願,點選觀看該職業類別之參考職能指標值。



#### 個人修課規劃指引 2- 職涯發展

程式設計師職能指標值範例:橘紅色為該職業職能指標值,藍色為該生(有登入個人帳 號時)目前實際修課狀況達到的能力指標值。例如:若想擔任程式設計師,建議基礎資 訊管理能力須達到60.8;而該生目前該項能力為28.25。由此圖學生可以看出須再加強 哪些核心能力。



# 個人修課規劃指引 2-職涯發展

學生可點選課學期修課所達成的職能指標,由能力指標變化圖,學生可 得知其核心能力成長狀況及是否符合想從事的職業能力指標





# 個人修課規劃指引 2-職涯發展

於職能指標雷達圖下方, 有針對培養該職業職能 指標的建議課程,學生 可參考所列課程並依據 自身興趣選課。

REALARS RAARS AND AND ADD AND ADD ADD ADD ADD

0 8474884 1 1484 7 848 17864 - 948 - 488 - 484484 12864 99850 448 - 448 - 448 12865 9855 485 - 448 12865 7 48765 - 449 12865 7 48765 - 440

020

68

1.4

2.0

REAM

Laste Losty Losee Losey Losey Losey Losey

Barnes Bartesta

0

REFERS

30.01

BD.Dvmm

185.04040

CBD-Deriver.

BD. D'Chier

89.5

\$2.8

1821

1.022

1010-0

----

-----

Bucalle

一年級									
課程代碼	課程名稱	必選修	學分	學期					
UBIMD2021001	微積分	必修	2.0	1					
UBIMD4001001	會計學	必修	2.0	1					
UBIMID4026001	企業管理	必修	2.0	1					
UBIMID6731001	程式設計	必修	3.0	1					
UBIMD7236001	<u> 11 3年1後4173時</u>	必修	3.0	1					
UBIMD2021001	微積分	必修	2.0	2					
UBIMD3464001	資訊管理導論	必修	3.0	2					
UBIMD4001001	會計學	必修	2.0	2					
UBIMD4633001	物件調向程式設計	必修	3.0	2					
UBIMD7236001	21301(H-H)50(H50(H-H)50(H50(H-H)50	必修	3.0	2					

-----



++秋									
課程代碼	課程名稱	必選修	學分	學期					
UBIMD2314001	資料結構	必修	3.0	1					
UBIMD3463001	企業資料通訊	必修	3.0	1					
UBIMD4009001	統計學	必修	2.0	1					
UBIMD7257001	離散數學	必修	3.0	1					
UBIMD3118001	組織行為	道修	3.0	1					
UBIMD3289001	會計資訊系統	選修	3.0	1					
UBIMD3460001	行銷資訊系統	選修	3.0	1					
UBIMD8255001	動畫設計與製作	選修	3.0	1					
UBIMDA\$66001	<u>Linux作業系統简介</u>	選修	3.0	1					
UBIMD3036001	<u>經濟學</u>	必修	3.0	2					
ID3459001	資料庫管理	必修	3.0	2					
ID4009001	統計學	必修	2.0	2					
ID7416001	親覺語言	必修	3.0	2					
ID2452001	計算機結構	選修	3.0	2					
UBIMD4030001	管理數學	選修	3.0	2					

#### 個人修課規劃指引 3-修課紀錄

點選『修課紀錄』,學生可看到各學期成績及學分數紀錄。 相關資料與學校成績系統資料同步,大一新生需待第二學 期,第一次成績入檔後才會有資料。

資理念與目標	院系所簡	介系所課表	課程模組	職涯發展	综合1	<b>筆詞</b>	選課模擬	修課記録
*此修課記錄,	以歷年成績資	資料為依據						
96入學年度	修課記錄查	渕						
		資訊管理學系			[	97學年 9	8學年 99學	年 能力推
-		-	Charles and a					
•97學年候	<b>参課記録</b> ・							
課程	代碼	課程	名稱	學分	必選修	年級	學期	成績
Ú MLTM	1T03001	軍訓		0	必	不分級	1	抵
U PFLCI	B04001	外文:英語實習(-	<b>→</b> )	1	必	不分級	1	抵
U PFLC	B21001	外文:英文		3	必	不分級	1	抵
U PPEO	099001	體育		0	必	不分級	1	抵
UBIMD4	4001001	會計學		2	必	不分級	1	抵
UBIMD4	4026001	企業管理		2	必	不分級	1	抵
UBIMDe	6731001	程式設計		3	必	不分級	1	抵
CE	00			2	通	不分級	1	抵
U PFLCI	B04001	外文:英語實習(-	<b>→</b> )	1	必	不分級	2	抵
U PFLCI	B21001	外文:英文		3	必	不分級	2	抵
U PPEO	099001	體育		0	必	不分級	2	抵
UBIMD	3036001	經濟學		3	必	不分級	2	抵
UBIMD3	3464001	資訊管理導論		3	必	不分級	2	抵
CE	00			2	通	不分級	2	抵

#### 個人修課規劃指引 3-修課紀錄

點選修課紀錄,可看見下方有『各學年按鈕』及『能力指標』按鈕, 點選『各學年按鈕』可觀看各年度能力指標**雷達圖**;點選『能力指標』 可觀看目前累計能力指標**雷達圖** 



### 個人修課規劃指引 3-修課紀錄

點選「能力指標」 按鈕,可以觀看學生目前透過選課所達成的能力指標值

1前查购资訊:96學年) 育理念與目標 院系所	度商學院 資訊管理學系 簡介 ————————————————————————————————————	職涯發展	综合	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	建雄模模 修辉记得							
*此條課記錄,以歷年成集	<b>查资料</b> 為依據.					-						
96入學年度 修識記錄	сй ,											
	资訊管理學系			97绿年 1	88學年 99學年 龍力猫							
•97學年修課記錄												
課程代碼	課程名稱	學分	必還修	年級	學期 成績	1						
U MLTMT03001	IN	0	93	不分级	1 15		$\sim$	~				
U PFLCB04001	外文:茨國實習(一)	1	Ň	不分級	林东国人的日	西 哈罗庇教人	77 60C Abit mit	AN REPORT			202.4141.4141.4144	ACTABLETON
U PFLCB21001	外文:英文	3	<u>i</u>	不分級	教育理念與目	惊 阮永川間7	未所課表	課程模組	職准發展	綜合查詢	選課視嫌	修課記琢
					4.4	修 <i>課記錄(資訊</i> 管 32 24 16 8 0 3 3	(理學系)	<ul> <li>⑤ 指標代: 【計算公式 1:基礎證 2:商業者 3:產業電 4:網路律</li> </ul>	<b>粵說明</b> : (99學年 : 學分數 * 權重 * 成 資訊管理能力 (28, 留慧基本能力 (17, 電子化基本能力 (1 管理基本能力 (14,	下學期) 結及格與否] .25) .9) 17.45) .4)		

登入學生帳號密碼後,系統會自動表列該生已修及格之必選修課程。 學生可點選『模擬課程選擇』按鈕進入模擬選課畫面,觀看該系所開設全部必 選修課程。系統會自動儲存個人最後選課模擬畫面,待學校選課系統開放選課 時,可做為選課參考。

目前查詢資訊	:96學年度商學院	資訊管理學系					
收育理念與目標	院系所簡介	系所課表	課程模組	職涯發展	綜合查詢	選課模擬	修課記鈞
選課模擬							
96入學年度 遭	課模擬查詢	「訊管理學系]	進入	模擬選課		模擬課程選擇	能力指標查詢
REE	課程代碼		課程名稱	學分	必選修	年級	學期
			•本系	< <p>&lt;已選擇課程•</p>			
	U PRHCC04001	歷史:中	國近代史	2.0	必修	-	1
	UBIMD2021001	微積分		2.0	必修	( <del></del>	1
	UBIMD4001001	會計學		2.0	必修	-	1
	UBIMD4026001	企業管理		2.0	必修	-	1
	UBIMD6731001	程式設計		3.0	必修		1
	UBIMD7236001	計算機概	諭	3.0	必修	-	1
	UBIMD3464001	資訊管理	資訊管理導論		必修	-	2
	UBIMD4633001	物件導向	程式設計	3.0	必修	-	2
	UBIMD2314001	資料結構		3.0	必修	=	1
	UBIMD3463001	企業資料	通訊	3.0	必修	=	1
	UBIMD4009001	統計學		2.0	必修	=	1
	UBIMD7257001	離散數學		3.0	必修	=	1
	UBIMD3118001	組織行為		3.0	選修	=	1
	UBIMD3289001	會計資訊	系統	3.0	遺修	=	1
	UBIMD3460001	行銷資訊	系统	3.0	選修	=	1
	UBIMD8255001	動盒設計	與製作	3.0	遺修	=	1
	UBIMDA866001	Linux作業	系統簡介	3.0	選修	=	1
	UBIMD3036001	經濟學		3.0	必修	=	2
-	UBIMD3459001	資料庫管	璋	3.0	必修	=	2

 1.深色部分表已選或已及格課程,淺色部分表尚未選課或不及格課程,在畫面中可選擇各開課 年級按鈕進入各年級開設課程。
 2.點選『回學院目錄按鈕』,可回到學院清單點選想觀看的院別並進行選課;點選『回系所目錄』按鈕,可回到該院各系清單點選想觀看的系所別並進行選課。所選課程皆會進入模擬選課 清單



點選『能力指標查詢』按鈕,可進入模擬選課結果的能力指標雷達圖

「理念與目標	院系所簡介	系所課表 課程模组	職涯發展	綜合查詢	選課模擬	修課記錄
<b>髶課模擬</b>						
6入學年度 遭	課模擬查詢 資	訊管理學系		模擬課程匯出	模擬課程選擇	力指標查詢
HØ2	課程代碼	課程名稱	學分	必選修	年級	期
Г		•	本系已選擇課程。		1	
	U PRHCC04001	歷史:中國近代史	2.0	必修		<u> </u>
	UBIMD2021001	微積分	2.0	必修	進入模	擬選課結果
	UBIMD4001001	會計學	2.0	必修	能力	指標查詢
	UBIMD4026001	企業管理	2.0	必修	-	1
	UBIMD6731001	程式設計	3.0	必修		1
	UBIMD7236001	計算機概論	3.0	必修	-	1
	UBIMD3464001	資訊管理導論	framest	必修	-	2
	UBIMD4633001	物件導向程式設計	3.0	必修	-	2
	UBIMD2314001	資料結構	3.0	必修	=	1
	UBIMD3463001	企業資料通訊	3.0	必修	=	1
	UBIMD4009001	統計學	2.0	必修	=	1
	UBIMD7257001	離散數學	3.0	必修	=	1
	UBIMD3118001	組織行為	3.0	選修	=	1
	UBIMD3289001	會計資訊系統	3.0	選修	=	1
	UBIMD3460001	行銷資訊系統	3.0	選修	=	1
	UBIMD8255001	動畫設計與製作	3.0	遺修	=	1
	UBIMDA866001	Linux作業系統簡介	3.0	選修	=	1
	UBIMD3036001	經濟學	3.0	必修	=	2
	UBIMD3459001	資料庫管理	3.0	必修	=	2

在模擬選課清單中點選『能力指標查詢』按鈕,即可在雷達圖看到模擬選課結果可達成之能力指 標值。

藍色線條表示目前實際修課的能力指標值;紅色表示模擬選課的能力指標值,由此可看出所做模 擬選課對想提升的核心能力是否有幫助,若想知道各課程對應系核心能力的權重比,可至『院系 所簡介』中的『系核心能力與課程關聯表』中查詢。

例如:想增加第一項核心能力值,可至表中查找與該核心能力關聯性較高之課程進行模擬。



每次做完的選課模擬,皆可匯出清單並儲存雷達圖畫面, 做為日後選課參考或導師輔導依據。

目前查詢資訊:96學年度商學院 資訊管理學系

育理念與目標	院系所簡介	系所課表 課程模組	職涯發展	綜合查詢	選課模擬	修課記錄
<b>趩</b> 課模擬					framest	
96入學年度	<mark>選謀模擬查詢</mark> 資言	刑管理學系		棋擬課程匯出	棋擬課程選擇	能力指標查詢
冊『除	課程代碼	課程名稱	學分	必選修	年級	學期
		· •本;	К已選擇課程●			
	U PRHCC04001	歷史:中國近代史	2.0	必修	-	1
	UBIMD2021001	微積分	2.0	必修	<u> </u>	1
	UBIMD4001001	會計學	2.0	必修	-	1
	UBIMD4026001	企業管理	2.0	必修	—	1
	UBIMD6731001	程式設計	3.0	必修	-	1
	UBIMD7236001	計算機概論	3.0	必修	-	1
	UBIMD3464001	資訊管理導論	3.0	必修	-	2
	UBIMD4633001	物件導向程式設計	3.0	必修	-	2
	UBIMD2314001	資料結構	3.0	必修	=	1
	UBIMD3463001	企業資料通訊	3.0	必修	=	1
	UBIMD4009001	統計學	2.0	必修	=	1
	UBIMD7257001	離散數學	3.0	必修	=	1
	UBIMD3118001	組織行為	3.0	選修	二	1
	UBIMD3289001	會計資訊系統	3.0	選修	=	1
	UBIMD3460001	行銷資訊系統	3.0	選修	=	1
	UBIMD8255001	動畫設計與製作	3.0	選修	=	1
	UBIMDA866001	Linux作業系統簡介	30	選修	=	1



匯出之模擬選課清單,可供學生選課參考或教師輔導 紀錄,並提供雷達圖連結,可隨時點選該連結觀看該 次模擬選課雷達圖

學生選課模擬-課程清單					
88888888 測試者1 - 9	6入學年度 商學院 資訊管	管理學系			
匯出檔名:1 匯出時間:	2012-08-29 20:12:38.0				
雷達圖連結					
http://140.137.11.227/0	coursemap/_treemap/PD	F_PolarCha	rt.jsp?no=9_1	101234566_2	20120829
課程代碼	課程名稱	學分	必選修	年級	學期
●本系已選課程●	•				
U PRHCC04001	歷史:中國近代史	2.0	必修		1
UBIMD2021001	微積分	2.0	必修		1
UBIMD4001001	會計學	2.0	必修		1
UBIMD4026001	企業管理	2.0	必修	<u> </u>	1
UBIMD6731001	程式設計	3.0	必修		1
UBIMD7236001	計算機概論	3.0	必修		1
UBIMD3464001	資訊管理導論	3.0	必修	_	2
UBIMD4633001	物件導向程式設計	3.0	必修	_	2
UBIMD2314001	資料結構	3.0	必修	<u> </u>	1

# 專業課程能力綜合查詢1-系所課表

點選『系所課表』可看到該系開設全部課程及其 『課程概述』、『課程目標』和『課程能力指標』

目前查詢資訊	:96學年度商學院	資訊管理學系
--------	-----------	--------

敗育理念與目標	院系所簡介	系所課表	課程模組	職涯發展	綜合查詢	選課模擬	修課記錄
系所課表							
*此預定開課課程(	堇供參考·實際開調	<b>課程請以各系所</b> 1	實際開課資料為準				
96入學年度 系	所謀表查詢	資訊管理學系	一年級	二年級   三年	級四年級	通識課程	共同課程
● 一年級第	1學期課程(	▶ 🗋 課程能力關聯	表			單位:課程名稱	《學分數》
● 系訂科	3						
🙆 微積分《	2.0學分》	必	會計學《2.0學分》		🛚 企業管理《	2.0學分》	
☑ 程式設計 ● 共同科	《3.0學分》 目	25	計算機概論《3.0學	分》			
🕢 軍訓《0.0	學分》	必	體育《0.0學分》		<u> </u> 歴史:中國	近代史《2.0學分》	
🕢 國文《2.0	學分》						
● 一年級第	32 <b>學期課程(</b>	1 🔓 課程能力關聯	表			單位:課程名稱	(學分數》
● 系訂科	E						
🕢 微積分《	2.0學分》	必	資訊管理導論《3.0	學分》	<u> </u> 會計學《2.0	學分》	
<ul> <li>      一般 (1)       一般 (1)       日本 (1)    </li> </ul>	程式設計《3.0學分 目	}》	計算機概論《3.0學	分》			
函 體育《0.0	<b>二</b> 學分》	ß	國文《2.0學分》				

### 專業課程能力綜合查詢1-系所課表

點選『系所課表』可看到該系開設全部課程及其 『課程概述』、『課程目標』和『課程能力指標』

百世公與目標       取用研究       御田保細       取品報用       約合金端       磁線周辺       約       Chrmad/warray-page conducts-by/housed back/conducts-by/housed back/conducts-by/housed-back/conduct	日前查测资訊:90学年度简学院 資訊管	<b>官理学</b> 系		
本価         工作品         工作品 <th>育理念與目標 院系所簡介 系用</th> <th>所課表 課程模組 職涯發展</th> <th>综合查詢 選課模擬</th> <th>營 🜈 http://learningmap.pccu.edu.tw/?n=UBIMD4633001∋=UBIMD&amp;y=96&amp;t=1 - 課程简介 - Windows Internet Explorer</th>	育理念與目標 院系所簡介 系用	所課表 課程模組 職涯發展	综合查詢 選課模擬	營 🜈 http://learningmap.pccu.edu.tw/?n=UBIMD4633001∋=UBIMD&y=96&t=1 - 課程简介 - Windows Internet Explorer
Lage 200 年 20	系所課表			【物件導向程式設計 《3.0學分》】課程簡介
<ul> <li> <ul> <li></li></ul></li></ul>	此預定開課課程僅供參考。實際開課課程請 96 <b>入學年度 系所課表查詢</b> 資訊管	以各系所實際開課資料為準 理學系 ——年級 二年級	三年級 四年級 通識課程	● 課程額递 「物件導向程式設計」是現今軟體發展中最主要的一種技術,而Java程式語言是網際網路應用中使用最多的物件導向程式語言。本科目將提供 學生有關物件導向程式設計的觀念及Java程式設計方法。內容包含:(1) Java基本概念;(2) 變數與運算子;(3) 條件判斷與迴圈;(4) 陣 列與函數;(5) 類別及相關應用;(6) 檔案處望。
<ul> <li>▲ 方丁科目</li> <li>● 放射 年 (20 學分)</li> <li>● 放射 年 (20 學分)</li> <li>● 放射 年 (20 學分)</li> <li>● 放 計算機構施 (3.0 學分)</li> <li>● 放 計算機構施 (3.0 學分)</li> <li>● 放 計算機構施 (3.0 學分)</li> <li>● 放 一 年 載 第2 夕 男 謝 電 20 (0 學分)</li> <li>● 放 使 1 (1 學 (1 + 1))</li> <li>● か 世 (1 + 1))</li> <li>● か 田 (1 + 1))</li> <li>● か (</li></ul>	● 一年級第1學期課程 ● □課	程能力關聯表	單位:課程名稱《	● 課程目標
<ul> <li>※ 微板分 (2.0學分) ② 會計學 (2.0學分) ② 企業管理 (2.0學分)</li> <li>※ 正式設計 (3.0學分) ② 計算機構論 (3.0學分)</li> <li>● 大同科目</li> <li>● 一年級第2學期課程 ● □ 課證或加解課表</li> <li>○ 一年級第2學期課程 ● □ 課證或加解課表</li> <li>○ 查前管理写論 (3.0學分) ② 會計學 (2.0學分)</li> <li>○ 查前管理写論 (3.0學分) ③ 會計學 (2.0學分)</li> <li>○ 查前管理写論 (3.0學分) ④ 會計學 (2.0學分)</li> <li>○ 查前管理写論 (3.0學分) ④ 會計學 (2.0學分)</li> <li>○ 查前管理写論 (3.0學分) ④ 會計學 (2.0學分)</li> <li>○ 查前管理写論 (3.0學分)</li> <li>○ 計算機構論 (3.0學分)</li> </ul>	● 系訂科目			1. 培養學生物件導向程式設計與邏輯思考之能力       2. 培養學生「資訊系統開發與整合能力」基礎       3. 培養學生「資訊系統開發與整合能力」基礎
<ul> <li>※ 程式設計 (30學分)</li> <li>※ 計算機概論 (30學分)</li> <li>※ 推荐(00學分)</li> <li>※ 置前 (00學分)</li> <li>※ 置前 (00學分)</li> <li>※ 正史:中國近代史(文学分)</li> <li>※ 正史:中國近代史(文学分)</li> <li>※ 正位: 詳程名痛 (3</li> <li>※ 新教第2 學期課程 ● 『課電識功酬解決</li> <li>※ 正位: 詳程名痛 (3</li> <li>※ 新教第2 學期課程 ● 『課電識功酬解決</li> <li>※ 正位: 詳程名痛 (3</li> <li>※ 新教第2 學期課程 ● 『課電識功酬解決</li> <li>※ 正位: 詳程名痛 (3</li> <li>※ 新教第2 學別課程 ● 『課電職功酬解決</li> <li>※ 正位: 詳程名痛 (3</li> <li>※ 新教第2 學別課程 ● 『課電職功酬解決</li> <li>※ 正位: 詳程名痛 (3</li> <li>※ 新教第2 學別課程 ● 『課電職功酬解決</li> <li>※ 正位: 詳程名痛 (30學分)</li> <li>※ 自計學 (2.0學分)</li> <li>※ 會計學 (2.0學分)</li> <li>※ 自計學 (2.0學分)</li> <li>※ 自計學 (2.0學分)</li> <li>※ 計算機概論 (3.0學分)</li> <li>※ 計算機構成 (3.0學分)</li> </ul>	必 微積分《2.0學分》	必 會計學《2.0學分》	必 企業管理《2.0學分》	シークスチェ亜地民族に自住と思い
<ul> <li>● 共同科目</li> <li>※ 原目 (0.0學分)</li> <li>※ 懂會 (0.0學分)</li> <li>※ 歴史:中國近代史:(學分)</li> <li>● 上傳之前管理施力賜解表</li> <li>※ 新日</li> <li>※ 新日</li> <li>※ 新日</li> <li>※ 意言科目</li> <li>※ 微積分 (2.0學分)</li> <li>※ 資訊管理連論 (3.0學分)</li> <li>※ 會計學 (2.0學分)</li> <li>※ 會計學 (2.0學分)</li> <li>※ 會計學 (2.0學分)</li> <li>※ 會計學 (2.0學分)</li> <li>※ 自計學 (2.0學分)</li> </ul>		<sub> 20</sub> 計算機概論《3.0學分》	-	● 課程能力指標 1
<ul> <li>● 一年級第2學期課程● □ 課程能力開解表</li> <li>① 案訂科目</li> <li>② 微積分《2.0學分》</li> <li>② 自習管理寫論《3.0學分》</li> <li>② 自習 微觀 微(3.0學分)</li> <li>④ 計算機 概論《3.0學分》</li> <li>④ 計算機 概論《3.0學分》</li> <li>④ 計算機 概論《3.0學分》</li> <li>※ 正內科目</li> <li>※ 近 首 算 微 (2.0學分)</li> <li>※ 正內科目</li> <li>※ [2 (2.0學分))</li> <li>※ [2 (2.0 (2.0)</li></ul>	※同科目       必 軍訓《0.0學分》       必 國文《2.0學分》	💹 體育《0.0學分》	🛛 歴史:中國近代史 🏈 4 分分》	····································
<ul> <li>● 系訂科目</li> <li>※ 微積分《2.0學分》</li> <li>● 資訊管理導論《3.0學分》</li> <li>● 公 自計學《2.0學分》</li> <li>● 共同科目</li> <li>● ※ 個本</li> <li>● 第二章 《2.0學分》</li> <l< td=""><td>● 一年級第2學期課程 ● ि課</td><td>程能力關聯表</td><td>單位:課程名稱《</td><td>4     0.0     2     1: 基礎資訊管理能力 (1.5)       2: 商業智慧基本能力 (0.6)     3: 産業電子化基本能力 (0.6)</td></l<></ul>	● 一年級第2學期課程 ● ि課	程能力關聯表	單位:課程名稱《	4     0.0     2     1: 基礎資訊管理能力 (1.5)       2: 商業智慧基本能力 (0.6)     3: 産業電子化基本能力 (0.6)
図 微積分《2.0學分》       ⑨ 資訊管理導論《3.0學分》       ⑧ 會計學《2.0學分》       3         図 物件導向程式設計《3.0學分》       ⑧ 計算機概論《3.0學分》       3         ● 共同科目        20         図 體育《0.0學分》       ⑧ 國文《2.0學分》	● 系訂科目			4: 網路管理基本能力 (0.3)
図 物件導向程式設計《3.0學分》       20         + 共同科目       20         図 體育《0.0學分》       20         図 置文《2.0學分》       20		🕜 資訊管理導論《3.0學分》	🕢 會計學《2.0學分》	
<ul> <li>● 共同科目</li> <li>図 體育《0.0學分》</li> <li>図 國文《2.0學分》</li> </ul>	必物件導向程式設計《3.0學分》	於計算機概論《3.0學分》		
	● 共同科目			
	體育《0.0學分》	<b>必</b> 國文《2.0學分》		

#### 專業課程能力綜合查詢 2-課程模組

點選系所預定課表,可看出該系所所有專業必選修課程所能達成的能力指標值

🏉 學習地圖查詢系統					👌 • 🔊 •	🖃 🖶 🔹 網頁(P)	<ul> <li>★ 安全性(S) ★ <sup>3</sup></li> </ul>	**
	▶ <b>目前查詢資訊:</b> 99學年度農學院 森林	壁自然保育學	系				4	-
使用者登入介面	教育理念與目標院系所簡介	系所課表	課程模組	職涯發展	綜合查詢	選課模擬	修課記錄	
帳號:	課程模組查詢	L						
密碼:	<u>◎ 99森保系預定課表</u>				40			
日記住我的帳號	◎ 指標代碼説明:				30			
登入	【計算公式:學分數*權重】				20			
	模組指標值			5		7 2		
	1:森林資源培育及利用能力 (23.1	5)				71		
院系所課程地圖	<ol> <li>2: 生態保育應用及執行能力 (28.8)</li> <li>3: 實驗、調査及資料研析能力 (30)</li> </ol>	5) (63)						
1 丹午度 00 岡ケ ●	4: 專案策劃及執行能力 (20.77)			/ /				
人学牛皮 53季年 <b>•</b>	5: 人際溝通及團隊合作能力 (13.5	9)		$\langle \rangle$		4/		
農學院 💽				<u>}</u>				
森林暨自然保育學文				605		č		
系所總覽查詢								
	-A	0	7		22	-		
	必體育	必	軍訓		必 育林學(	<b>→</b> )		
流量統計		必	] 體育		必 育林學實	驗 (一)		
	必 普通生物學		歴史:中國通史		必 木本植物	分類學(一)		
今日訪客 70 昨日発を 154	必 生物多樣性概論		國文		🕖 📈 木本植物	分類學實驗(一)		-

#### 專業課程能力綜合查詢 2-綜合查詢

系統提供相關資訊快速查詢功能,可選擇 課程查詢—依課程模組、能力指標、工作職能查詢 能力指標查詢—依課程、工作職能查詢 職能查詢—依課程、能力指標查詢

目者登入介面 教	t育理念與目標	院系所簡介	系所課表	課程模組	職涯發展	綜合查詢	j.	選課模擬		修課記
	綜合資訊查 <sup>課程查詢</sup>	) ■ 依能力指標	查詢ຼ▼							
	請選擇查詢內容	:	調	程代碼	課程名稱		學分	必選修	年级	學期
住我的框架	際基項資源。結合版本則相能 生態保育應用及執行能 實驗、調查及資料研析 專案策劃及執行能力 人際溝通及團隊合作能	利用能力 執行能力	UFFN	C1404001 🕴	普通生物學		2.0	必修	-	1
唐·32日5時後30.		料研析能力 能力 合作能力	UFFN	CA496001 🔮	主物多樣性概論		3.0	必修		1
			UFFN	78957001 🕴	林業及自然保育概論		2.0	選修	-	1
			UFFN	CA039002 🕴	林木組織培養		3.0	選修	-	1
《所選程世国			UFFN	2030001	主物統計		3.0	必修		2
			UFFN	78823001 7	卡本植物分類學(一)		2.0	必修	-	2
			UFFN	78824001 7	卡本植物分類學實驗(	<b>→</b> )	1.0	必修	<b>—</b>	2
-E 93季年 •			UFFN	26510002 (	呆育生物學		3.0	選修	-	2
影院			UFFN	25041001 7	育林學(一)		2.0	必修	=	1
十號自從以在區			UFFN	7839001 7	<b>育林學實驗(一)</b>		1.0	必修	=	1
			UFFN	28823001 7	卡本植物分類學(一)		2.0	必修	=	1
f總覽 查詢			UFFN	28824001 7	卡本植物分類學實驗(	<b>→</b> )	1.0	必修	=	1
			UFFN	28827001 #	林產學(一)		3.0	必修	=	1
			UFFN	:5039001 🕴	集林土壤學		2.0	選修	=	1
流量統計			UFFN	3147001	林土壌學 實習		1.0	選修	=	1
			UFFNO	.5202001	<b>朱林遊樂</b>		2.0	選修	=	1
1話家 92										

#### 專業課程能力綜合查詢 2-綜合查詢

- 一、我未來想要從事的工作須要具備那些能力指標?
- 步驟1 點選『綜合查詢』
- 步驟2 點選『能力指標查詢』
- 步驟3 點選『依工作職能查詢』



#### 專業課程能力綜合查詢 2-綜合查詢

- 二、我修習這門課以後,可以培養那些能力指標?
- 步驟1 點選『綜合查詢』
- 步驟2 點選『能力指標查詢』
- 步驟3 點選『依課程查詢』→選擇課程→顯示能力指標



# 敬請指教!

# 相關資料將E-mail至系上, 不另發紙本,以響應節能減碳

#### 教務處綜合業務組