

深化數位學習 跨校磨課師課程

- 一、本校參與「大學聯盟深化數位學習推展與創新應用計畫」，伙伴學校內學生，可免費互選聯盟學校之磨課師課程(線上上課)。為鼓勵本校學生自主學習，如修習本校採認之聯盟內跨校磨課師課程並通過後，將可認抵為本校通識微學分，折抵通識最多 2 學分，詳細抵免可參考本校彈性學分課程實施要點 (附件 1)。
- 二、113-1 學期本校認抵課程如下，詳細課程資訊請見附件 2。
 - (一)開課學校：長榮大學
 - (二)課名：「為地球守住 1.5 度 C-溫室氣體與碳排中和」課程
 - (三)開課時間：即日起至 113 年 12 月 25 日。
 - (四)採計學分：本校通識微學分 1 學分 (課程總時數 18 小時)。
- 三、請詳閱選課及報名方式(附件 3)、並於截止報名前以 e-mail 寄送校際選課單(附件 4)、抵修單(附件 5)電子檔至 chenmaggie@mail.ncyu.edu.tw。
- 四、112-1 學期若已修習通過本課程，請勿重複修課。
- 五、檢附課程與本校自主學習磨課師獎勵金海報，請參閱。
- 六、如有相關問題，請電洽教務處通識教育中心陳美至組員，電話:271-7181。

教務處通識教育中心 敬啟

國立嘉義大學彈性學分課程實施要點

106年5月2日教務會議通過
 107年5月1日教務會議修正通過
 107年10月9日教務會議修正
 108年11月5日教務會議修正通過
 110年5月18日教務會議修正通過
 111年11月29日教務會議修正通過

一、國立嘉義大學(以下簡稱本校)為進行課程革新，以促進學生的自主學習與教師的有效教學，衡量教學潮流與發展趨勢，針對課程架構及內容進行結構性的彈性改變，特訂定「國立嘉義大學彈性學分課程實施要點」(以下簡稱本要點)。

二、本要點所稱彈性學分課程為深碗課程及微學分課程：

(一)深碗課程開課原則

- 1.以系所之基礎課程及核心課程為限，在原有課程學分外，增加1至2學分。所增加之學分數，以厚實學生自我學習份量為重點，力求專精而深研的課程規劃，以培養學生較高層次的學習與認知能力。
- 2.深碗課程所增加之每1學分(開課時數至多2學時)，應規劃不同形式並設計師生互動、引導學生討論之非講授類課程，包括討論課、實作課或展演等。現行實習課或實驗課等，不適用深碗課程。

(二)微學分課程開課原則

- 1.開課時數以每9小時，採計0.5學分為原則，依此類推。
- 2.學生修習微學分課程得採計大學部各學系自由選修學分或通識課程選修學分，學分以整數學分計入，未達整數之學分則無條件捨去。(惟各學系自由選修學分於必選修科目冊另有規定者，則依學生入學當學年度規定採計)
- 3.學生於修業年限內選修微學分課程，自由選修與通識課程選修學分數個別累計且個別採計至多2學分。微學分課程考核採通過或不通過，不計入學期成績平均計算，相同課程學分除本校學則第十條之例外情形，不得重複計入畢業學分。
- 4.微學分課程包括演講、大師班、活動(含展演、實作、田野)、實驗(實習、參訪、移地教學)、工作坊及數位學習(遠距、磨課師、開放課程)等。
- 5.學生畢業時，於歷年成績單以「微學分課程學分數」列示，通過之學分數計入學生畢業總學分。
- 6.學生可向教務處(註冊與課務組)申請通過之微學分證明。

三、課程可由2位以上跨系所且不同領域之教師全程參與共同授課，每位教師可依實際到課時數計算鐘點，亦可採共時教學計算鐘點。教師開設微學分課程或深碗課程之鐘點費由教育部相關計畫支應，惟未達基本授課時數者，得計入教師基本授課時數。

四、課程開設採申請審查制，以各系(所、中心、學位學程)為單位，由一位計畫主持人提出課程計畫案，說明深碗課程或微學分課程之必要性與形式、師資專長、授課內容及預算編列，並具體說明該課程如何培育學生核心能力，以及相對應之學生學習成效評量方式。經系課程委員會(通識教育領域課程委員會議)、院課程委員會議(通識教育課程委員會議)審查通過後始得開課。

五、獲經費補助之課程授課教師應於課程結束後一個月內，繳交成果報告(含學生整體學習成效)至教務處。

六、本要點如有未盡事宜，悉依本校相關規定辦理。

七、本要點經教務會議通過，陳校長核定後實施。

(2023.07版)

大學聯盟深化數位學習推展與創新應用計畫

食健幸福聯盟-磨課師計畫課程資訊表

開課學期	113-1		
開課學校	長榮大學		
課程名稱	中文：為地球守住 1.5 度 C—溫室氣體與碳排中和 英文：Greenhouse gas & Carbon neutral		
開課時間	2024/6/5—2024/12/25	公告成績日期	2025/1/25
課程平台	<input checked="" type="checkbox"/> Ewant <input checked="" type="checkbox"/> Taiwanlife <input type="checkbox"/> 教育部磨課師平台 <input type="checkbox"/> 其他：_____		
使用語言	<input checked="" type="checkbox"/> 全中文授課（上課語言、教材皆無英文） <input type="checkbox"/> 全英文授課 <input type="checkbox"/> 中文、英文皆有（比例：中文：_____ 英文：_____） <input checked="" type="checkbox"/> 其他說明：測驗題有中英文對照		
課程認證	<input checked="" type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 教育部數位學習課程認證 <input type="checkbox"/> 空中大學非正規教育課程認證 *檢附佐證資料		
課程規劃摘要	課程摘要	透過主題式介紹，讓學員對溫室氣體管理與碳中和的國際趨勢，及對企業與環境重要性有完整概念，並以案例實作方式說明溫室氣體與碳足跡盤點作法，瞭解企業如何透過國際認證，管理溫室氣體及碳排放量，討論如何藉由減少溫室氣體排放與碳排中和技術，達到淨零永續的目標，以培養企業所需之溫室氣體與碳管理人才。	
	課程目標	培養同學具備溫室氣體與碳足跡盤查與管理的相關概念，以滿足產業界對溫室氣體與碳管理人才的急迫需求。	
授課教師資訊	姓名	林傑毓	
	系所	國際企業學系	
	職等	<input checked="" type="checkbox"/> 教授 <input type="checkbox"/> 副教授 <input type="checkbox"/> 助理教授 <input type="checkbox"/> 講師	
	姓名	丁碧慧	
	系所	企業管理學系	
	職等	<input checked="" type="checkbox"/> 教授 <input type="checkbox"/> 副教授 <input type="checkbox"/> 助理教授 <input type="checkbox"/> 講師	
	姓名	許哲強	
	系所	國際企業學系	
	職等	<input type="checkbox"/> 教授 <input checked="" type="checkbox"/> 副教授 <input type="checkbox"/> 助理教授 <input type="checkbox"/> 講師	
	姓名	翁耀臨	
	系所	高階管理碩士在職專班(EMBA)	
	職等	<input checked="" type="checkbox"/> 教授 <input type="checkbox"/> 副教授 <input type="checkbox"/> 助理教授 <input type="checkbox"/> 講師	
姓名	陳賢名		
系所	管理進修學士學位學程		
職等	<input type="checkbox"/> 教授 <input checked="" type="checkbox"/> 副教授 <input type="checkbox"/> 助理教授 <input type="checkbox"/> 講師		

此課程之開 課經驗	貴校內:		
	時間/學期	課程性質	選課人數
	無		
校外:	時間/學期	單位/計畫	選課人數
	2023/05/03	Taiwanlife/大學聯盟深化數位學習推展與創新應用計畫	246
課程領域	永續淨零		
學分數 建議	<input type="checkbox"/> 0.5 學分(9 小時) <input checked="" type="checkbox"/> 1 學分 (18 小時) <input type="checkbox"/> 2 學分 (36 小時)		
課程影片 時數	11 小時	線上評量	<input checked="" type="checkbox"/> 線上測驗 9 次，共 4.5 小時 <input type="checkbox"/> 線上作業____次，共____小時 <input type="checkbox"/> 其他：____，共____小時
師生互動 (討論區)	3 小時	同步線上授課	無
同步線上 授課	◇ 時程安排：無 *最終直播日期與時間，依正式開課前授課教師公告為準。		
	序號	日期	時間
	(範例) 1	9 月 20 日 1700-1800	1 小時
評分標準	*詳細評分標準依授課教師規定為準，授課教師保有調整評量標準之權利。 課程及格標準：60 分，滿分 100 分 ◇ 線上測驗 (9 次) 與想一想 (6 次)：85 % ◇ 線上觀看影音教材：15 %		
作業設計	◇ 議題討論及回覆： Week1：您認為 2022 世界經濟論壇(WEF) 全球風險報告所列的未來十大嚴重風險哪個對您影響最大？並說明理由？ Week2：您覺得臺灣 2050 淨零排放策略中，對企業或個人帶來最大的衝擊為何？我們應如何因應？ Week4：若企業導入或未導入 ISO 14064-1，您認為對企業最大的影響為何？ Week5：您認為在計算公司碳排放量時，採用國家公告之排放係數，或者供應商提供之排放係數(經第三方認證)計算之碳排放量較正確？理由為何？ Week8：雖然進行溫室氣體減量管理，可以讓企業達成碳排中和的目標，但也可能會增加企業的營運成本。你覺得企業如果達成碳排中和，對企業的營運有什麼幫助？ Week9：有些企業會透過碳抵換的機制進行漂綠，您覺得該如何判斷一家企業是否在進行漂綠呢？		

課程主題	◇ 課程實施週數 (含學習緩衝週): 共 11 週			
	◇ 每週課程進度			
	週次	單元主題與單元內容	影音時數	
	第 1 週	介紹溫室氣體	溫室氣體是什麼?	56 分鐘
			溫室氣體的種類與特性	
			溫室氣體對環境的影響	
			救地球可以做的事?	
	第 2 週	全球溫室氣體管理趨勢	全球淨零排放發展趨勢	93 分鐘
			歐盟 Fit for 55 計畫	
			臺灣溫室氣體管理法規	
			臺灣 2050 淨零排放策略	
	第 3 週	企業與溫室氣體	溫室氣體與企業社會責任	101 分鐘
			溫室氣體與 ESG 投資	
			溫室氣體與全球貿易	
溫室氣體與企業永續發展				
第 4 週	ISO 14064-1 溫室氣體盤查(1)	溫室效應與氣候變遷	68 分鐘	
		ISO 14064-1 簡介		
		ISO 14064-1 名詞定義		
		溫室氣體盤查邊界		
第 5 週	ISO 14064-1 溫室氣體盤查(2)	鑑別溫室氣體源	80 分鐘	
		溫室氣體排放量化原則		
		溫室氣體排放量化計算		
		溫室氣體報告與查證		
第 6 週	學習緩衝週 I			
第 7 週	ISO 14067 產品碳足跡盤查(1)	ISO 14067 的發展與效益	67 分鐘	
		ISO 14067 碳足跡盤查原則		
		碳足跡盤查範圍		
		產品碳足跡的系統化方法		
第 8 週	ISO 14067 產品碳足跡盤查(2)	產品碳足跡的量化	56 分鐘	
		產品碳足跡與查證		
		產品碳足跡標籤		
		ISO 14067 導入策略		
第 9 週	溫室氣體減排規劃	如何管理溫室氣體?	65 分鐘	
		如何盤查溫室氣體排放?		
		淺談 ISO 50001		
		認識 PAS 2060		
第 10 週	碳排中和作法	溫室氣體減量技術	71 分鐘	
		低碳能源		

			碳捕捉、利用與封存	
			碳交易	
	第 11 週	學習緩衝週 II		
試讀網址	https://taiwanlife.org/admin/tool/mooccourse/mnetcourseinfo.php?hostid=13&id=3283			
學生 選課注意事 項及其他補 充資料	<p>◇ 先修科目或先備能力：無</p> <p>◇ 建議參考書目：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 【SDGs 系列講堂】去碳化社會：從低碳到脫碳，尋求乾淨能源打造綠色永續環境 (図解でわかる 14 歳からの脱炭素社会)，InfoVisual 研究所(著)，童小芳(譯)，台灣東販出版社，出版日期：2022/5/26 ● 【SDGs 系列講堂】綠色經濟學碳中和：從減碳技術創新到產業與能源轉型，掌握零碳趨勢下的新商機(60 分でわかる! カーボンニュートラル 超入門)，前田雄大(著)，童小芳(譯)，台灣東販出版社，出版日期：2022/7/27 ● 零碳實踐革命：厚植全球競爭力，再造企業永續經營(脱炭素経営入門 気候変動時代の競争力)，松尾雄介(著)，陳光棻(譯)，中國生產力中心出版社，出版日期：2022/7/25 ● 如何避免氣候災難：結合科技與商業的奇蹟，全面啟動淨零碳新經濟(How to Avoid a Climate Disaster: The Solutions We Have and the Breakthroughs We Need)，Bill Gates(著)，張靖之、林步昇(譯)，天下雜誌出版社，出版日期：2021/3/2 ● 氣候緊急時代來了：從經濟海嘯到瘟疫爆發，認清 12 大氣候風險與新生存模式 (The Uninhabitable Earth: Life After Warming)，David Wallace-Wells(著)，張靖之(譯)，天下雜誌出版社，出版日期：2020/4/1 ● 氣候賭局：延緩氣候變遷 vs. 風險與不確定性，經濟學能拿全球暖化怎麼辦？(The Climate Casino: Risk, Uncertainty, and Economics for a Warming World)，William Nordhaus(著)，劉道捷(譯)，寶鼎出版社，出版日期：2019/11/6 			

- 一、請先嘉義大學校務行政系統「校內研討會」<https://reurl.cc/nL11x8>，報名「為地球守住 1.5 度 C-溫室氣體與碳排中和」(上)(1131N0000112)、為「地球守住 1.5 度 C-溫室氣體與碳排中和」(下)(1131N0000113)2 門課程。**注意!!!需同時報名(上)、(下)2 門課程，並皆通過後，才可獲得通識微學分 1 學分。如 112-1 已修習過本課程，請勿再重複修課!!!**

系統選單

- 嘉大校園網路資源
 - 各項會議紀錄
 - 教師專長暨研究查詢系統
 - 工作日誌簽核
 - 下載微軟授權軟體
 - E化校園
- 線上簽核差勤系統
 - 國內出差申請單
 - 短程公出申請單
 - 待簽核表單
 - 個人出勤資料查詢
 - 國內請假申請單
 - 出國申請單
 - 常用代理人設定
 - 已簽核表單查詢
 - 加班申請單
 - 銷假申請單
 - 差假自動通知設定
 - 操作手冊與影片
- 校內會議與活動
 - 個人活動記錄
 - 線上與外師有約
 - 個人報名記錄
 - 校內研討會**
- 校園空間與場地借用
 - 運動場地借用申請
 - 運動場地借用情形報表
- 修繕系統
 - 蘭潭校區修繕報修申請
- 約聘僱人員系統
 - 約聘僱人員申請及查詢
 - 工讀日誌表審查
 - 計畫主持人代理人設定
 - 計畫主持人授權設定

校內研討會

名稱

搜尋

進階搜尋

流水編號	名稱	登錄時數	開始時間	結束時間	
1131N0000111	守護海洋:淨灘與環教活動	9	2024-12-22 08:00	2024-12-22 17:30	詳細資訊
1131N0000001	運用python創建文字雲培力工作坊	9	2024-11-26 10:00	2024-12-17 13:30	詳細資訊
1131N0000059	半導體製程實務工作坊	9	2024-11-16 08:10	2024-11-16 18:00	詳細資訊
1131N0000035	[嘉義巡禮]木都嘉義	9	2024-11-16 08:00	2024-11-16 18:00	詳細資訊
1131N0000036	[嘉義巡禮]高海拔塔塔加生態之旅A	9	2024-11-16 07:30	2024-11-17 17:30	詳細資訊
1131N0000037	[嘉義巡禮]高海拔塔塔加生態之旅B	9	2024-11-16 07:30	2024-11-17 17:30	詳細資訊
1131N0000038	[嘉義巡禮-產業篇]咖啡後製困境及解決方法	9	2024-11-16 07:30	2024-11-16 17:30	詳細資訊
1131N0000034	[嘉義巡禮-產業篇]智慧機械產業的跨域體驗	9	2024-11-15 08:00	2024-11-15 18:00	詳細資訊
1131N0000031	[嘉義巡禮]永續校園綠色能源與應用	9	2024-11-09 08:30	2024-11-09 18:30	詳細資訊
1131N0000021	不寫程式也能機器學習，試算表就GO	9	2024-11-09 08:10	2024-11-09 18:10	詳細資訊
1131N0000032	[嘉義巡禮]木都嘉義	9	2024-11-09 08:00	2024-11-09 18:00	詳細資訊
1131N0000033	[嘉義巡禮]布袋鹽田人文及鳥類生態	9	2024-11-09 08:00	2024-11-09 17:00	詳細資訊
1131N0000112	為地球守住1.5度C-溫室氣體與碳排中和(上) - 20241025110214	9	2024-10-25 08:00	2024-12-25 17:00	詳細資訊
1131N0000113	為地球守住1.5度C-溫室氣體與碳排中和(下) - 20241025110224	9	2024-10-25 08:00	2024-12-25 17:00	詳細資訊

二、校內報名完成後，至臺灣全民學習平台 <https://taiwanlife.org/>，註冊帳號進行選課。**注意!!!請務必用「本名」及「嘉義大學的學生信箱」 (@mail.ncyu.edu.tw)**，以便通識中心查核及下載修課成績。

The screenshot shows the TaiwanLIFE website interface. At the top, there is a navigation bar with the TaiwanLIFE logo, menu items like '課程類別', '合作夥伴', '最新消息', and '所有課程', and a user status area indicating '您尚未登入(登入) 繁體中文(zh_tw)'. The main banner is for a course titled '日本文化で学ぶ 本場の会話' (Learn Japanese Culture in the Original Conversation), featuring a map of Japan with labels for '武士文化', '動漫畫文化', '短詩文學與美學', and '寶塚歌劇團'. The banner also includes the Soochow University logo and the text '東吳大學 教學資源中心 SOOCHOW UNIVERSITY 教學科技推廣組'. Below the banner, there are three columns of text describing the platform's features and policies. At the bottom, there is a grid of ten icons representing different course categories.

歡迎各大專院校及公民營機關將教材上架平台，本平台可依貴單位需求，建置開放或封閉式、免費或付費課程，為您量身打造專屬線上教室。

本平台擁有各機構開發的精彩磨課師課程，學習者可隨時隨地瀏覽線上教材、進行測驗、收看即時講座，並參與同儕社群課業討論。

TaiwanLIFE平台配合教育部政策，開設非正規教育學分班課程，修習通過者得申請經教育部認可之學分證明書，依各大專院校規定申請學分抵免。

- 一般收費課程 (FEE BASED COURSES)
- 公務人力發展學院 (E-LEARNING FOR CIVIL SERVANTS)
- 終身學習學分班 (CREDITED LIFE LONG LEARNING)
- 微學程 (MICRO SERIES)
- 多國語言及文化 (FOREIGN LANGUAGES & CULTURE)
- 自學課程 (OPEN MOOC)
- 中經院WTO及RTA中心 (TAIWAN WTO&RTA CENTER, CIER)
- 空大課程博覽 (NOU COURSE SHOWCASE)
- 磨課師課程 (MOOC)
- 華語教學人員行前培訓 (CHINESE TEACHER TRAINING)
- 深化數位學習計畫 (TWELOE)
- 空大華語學院 (NOU CHINESE ACADEMY)

TaiwanLIFE 臺灣全民學習平台

新帳號

▶ 展開全部

▾ 請選擇您的帳號名稱和密碼

電子郵件信箱 !

密碼 !

▾ 更多細節

電子郵件信箱 !

電子郵件(再次確認) !

名字 !

姓氏 !

縣/市

國家

▶ 個人資料 (請點擊填寫!)

三、 註冊完成後，至「深化數位學習計畫」專區，點選「為地球守住 1.5 度 C-溫室氣體與碳排中和」課程，報名學習。**注意!!!報名完成**
後，請填寫「校際選課申請單」(附件 1)、「抵修申請單」(附件 2)，並將電子檔 email 至:chenmaggie@mail.ncyu.edu.tw。



開課日期
2024/10/23
* 初級越語 (一)
東亞語文學系 陳氏蘭 老師

歡迎各大專院校及公民營機關將教材上架平台。本平台可依貴單位需求，建置開放或封閉式、免費或付費課程，為您量身打造專屬線上教室。

本平台擁有各機構開授的精彩磨課師課程，學習者可隨時隨地瀏覽線上教材、進行測驗、收看即時講座，並參與同儕社群課業討論。

TaiwanLIFE平台配合教育部政策，開設非正規教育學分班課程，修習通過者得申請經教育部認可之學分證明書，依各大專院校規定申請學分抵免。

- 一般收費課程
FEE BASED COURSES
- 公務人力發展學院
E-LEARNING FOR CIVIL SERVANTS
- 終身學習學分班
CREDITED LIFE LONG LEARNING
- 推廣教育課程
EXTENSION EDUCATION COURSES
- 多國語言及文化
FOREIGN LANGUAGES & CULTURE
- 自學課程
OPEN MOOCS
- 中經院WTO及RTA中心
TAIWAN WTO&RTA CENTER, CIER
- 空大課程博覽
NQU COURSE SHOWCASE
- 磨課師課程
MOOCS
- 深化數位學習計畫
TWELOE**

現正開課中



成為前端設計師：透過H...
📅2024/07/03 ~ 2024/12/25
🎓長榮大學



大數據分析2.0：解密...
📅2024/07/03 ~ 2024/12/25
🎓長榮大學

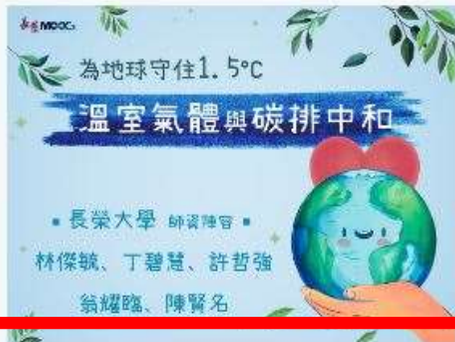


機器學習實務(2024...
📅2024/07/03 ~ 2024/12/25
🎓長榮大學



為地球守住1.5度C：...
📅2024/06/05 ~ 2024/12/25
🎓長榮大學

課程資訊



報名學習

為地球守住1.5度C：溫室氣體與碳排中和(2024夏季班)

教師: 林傑毓, 丁碧慧, 許哲強, 翁耀臨, 陳賢名

長榮大學

2024/06/05~2024/12/25

報名截止日期：2024/12/25

磨課師課程

深化數位學習計畫

公務人力發展學院



摘要

課程目標

授課教師

課程進度表

上課形式

評分標準

證書資訊

摘要

「賀！本課程獲得2024全國開放教育優良課程MOOCs組優選獎！」

因應「大學聯盟深化數位學習推動與創新應用計畫－臺灣前瞻數位學習與智慧共榮大聯盟」所發展規劃的「永續淨零」系列課程，本系列課程分為基礎及進階課程。此門課為進階課程，內容包含溫室氣體管理與碳排中和兩大主題。透過主題式介紹，讓學員對溫室氣體管理與碳中和的國際趨勢，及對企業與環境重要性有完整概念，並以案例實作方式說明溫室氣體與碳足跡盤點作法，瞭解企業如何透過國際認證，管理溫室氣體及碳排放量，討論如何藉由減少溫室氣體排放與碳排中和技術，達到淨零永續的目標，以培養企業所需之溫室氣體與碳管理人才。

*本課程亦同步進行兩階段的「線上學習小獎勵」，詳情請見活動網頁。

<https://sites.google.com/mail.cjcu.edu.tw/moocs-web>

*若有註冊/選課疑問可寄信至平台客服信箱 tlife.moocs@gmail.com，將會有專員為您排解問題，感謝。

四、 至「我的課程」上課。**注意!!!**等平台提供本校學生修課成績後，才會進行校內通識微學分抵修作業!請勿心急!!

07月 30日,11:31
管理員TaiwanLIFE
【重要】課程公告信件通知

07月 25日,15:40
管理員TaiwanLIFE
【重要】已修復無法進入課程問題 (含錯誤代碼ERROR 56解決方式)

02月 22日,13:59
管理員TaiwanLIFE
【重要】TaiwanLIFE付費課程報名&證書下載恢復正常服務
過期的主題 ...

我的課程

- 編輯個人資料
- 更改密碼
- 成績
- 證書下載
- 付費課程訂單
- 課程影片瀏覽率
- 登出

課程綜覽

所有課程 開課中

為地球守住1.5°C
溫室氣體與碳排中和

長榮大學 師資陣容

林傑毓, 丁碧慧, 許哲強, 翁耀臨, 陳賢名

已經開始

為地球守住1.5度C：溫室氣體
與碳排中和(2024夏季班)

長榮大學

林傑毓, 丁碧慧, 許哲強, 翁耀臨, 陳賢名

2024/06/05~2024/12/25

11小時/11週

五、點選「內容管理」至「課程地圖」即可看到課程教材內容。

The screenshot shows a course management interface. On the left is a navigation sidebar with the following items: 課程資訊, 內容管理 (highlighted with a red box), 課程公告, 課程地圖 (highlighted with a red box), 影音, 教材, 測驗作業, 討論區, 問卷, and 學習管理. The main content area is titled '為地球守住1.5度C：溫室氣體與碳排中和(2024夏季班)'. It includes a '您的進度' (Your Progress) indicator, '課程公告' (Course Announcements), and a '疑難雜症討論區' (Troubleshooting Discussion Area). A notice states: '任何有關影片播放、課程內容、測驗作業或是平台操作功能問題，請在此發問，請務必遵守網路發問禮儀，謝謝。(*因本課程是5位老師共同授課，若有課程相關疑問，請加註標示第N章第N單元，以便授課老師回覆喔！)'. Below this is a section for '全部展開' (Expand All) and '全部縮合' (Collapse All), with a '指引：點按單元名稱將顯示或隱藏該單元' (Guide: Click the unit name to show or hide the unit). A list of units is shown:

Unit Number	Unit Title	Day
1	一、介紹溫室氣體	星期 1
2	二、全球溫室氣體管理趨勢	星期 2
3	三、企業與溫室氣體	星期 3
4	四、ISO 14064-1溫室氣體盤查(1)	星期 4

On the right side, there is a search bar with '搜尋所有討' (Search all discussions), a 'GO' button, and a '進階搜尋' (Advanced Search) link. Below that is a '最新課程公' (Latest Course Announcements) section with the following text: '07月2日,10 黃婉婷 必看!如何... 05月9日,16 黃婉婷 本課程成績... 間,並預告... 時程,請自...'.

申請日期： 年 月 日

申請人 資 料	姓名：_____ 學號：_____ 身分證字號：_____ 聯絡電話：_____						
	就讀學校(全銜)：_____ 國立嘉義大學 _____ 系所名稱：_____						
就讀班別： <input type="checkbox"/> 博士班 <input type="checkbox"/> 碩士班 <input type="checkbox"/> 碩士在職專班 <input type="checkbox"/> 學士班 <input type="checkbox"/> 進修學士班							
已申請本學期就學期間專案服役彈性修課 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否							
開課學校		開課系所		開課序號		科目名稱	
長榮大學		本欄免填		本欄免填		中文(必填) 為地球守住 1.5 度 C-溫室氣體與碳排中和	
開課班別		學分	時數	上課時間		繳費狀況	
<input type="checkbox"/> 博士班 <input type="checkbox"/> 碩士班 <input type="checkbox"/> 碩士在職專班 <input checked="" type="checkbox"/> 學士班 <input type="checkbox"/> 進修學士班		1	18	2024/6/5-2024/12/25		<input type="checkbox"/> 繳費 <input checked="" type="checkbox"/> 不需繳費	
課程性質及屬性		<input type="checkbox"/> 必修 <input type="checkbox"/> 選修 <input checked="" type="checkbox"/> 通識 <input type="checkbox"/> 教育學程				<input type="checkbox"/> 重修 <input type="checkbox"/> 延修 <input checked="" type="checkbox"/> 其他	
導師 (申請專案服役彈性修課)		就讀系所主管		外校生所屬學校 教務單位		嘉義大學 教務單位	
申請專案服役彈性修課 同學請經導師同意，未 申請者免會導師 <input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意 簽章：		本學期 <input type="checkbox"/> 已開 <input type="checkbox"/> 未開 相同名稱、相同學分數之課程 <input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意 抵修或列 入畢業學分 簽章：					

開課學校核定：「大學聯盟深化數位學習推展與創新應用計畫」修課，以下欄位免核章。

任課教師簽章	開課系所主管簽章	教務單位	出納組	教務單位收執登錄
本課程(<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否)使用教學平台		<input type="checkbox"/> 繳費 <input type="checkbox"/> 不需繳費		

注意事項(請詳閱並確實依程序辦理)：

- 一、校際選課以本校各系(所)未開設之科目為原則。申請就學期間專案服役學生因衝堂或不可抗力因素，經導師及系主任同意得申請校際選課，惟仍須遵守下列各項規定。
- 二、本校學生校際選修他校課程，每學期學分數以不超過該學期修習學分總數之三分之一為原則(延修生及研究生得以除外)；參加暑期課程則依本校「暑期開班授課實施辦法」辦理。
- 三、上課時間不得與本校所修科目衝堂，否則衝堂科目均以零分計算。
- 四、學士班學生至夥伴/聯盟學校修讀學士班(不含進修學士班)課程，每學期跨校選課可免繳一門開課學校學分費，至臺灣國立大學系統之系統學校修讀學士班(不含進修學士班)課程，每學期跨校選課可免繳二門開課學校學分費；惟不含教育學程、寒暑修、重修及延修等修習課程(一門課程免繳學校：國立中正大學、南華大學、吳鳳科技大學、建國科技大學、環球科技大學；二門課程免繳學校：國立中興大學、國立暨南國際大學、國立臺中教育大學、國立勤益科技大學、國立臺灣體育運動大學、國立彰化師範大學、國立聯合大學、國立高雄大學、國立虎尾科技大學、國立雲林科技大學、國立嘉義大學)。
- 五、申請程序：
 - 1.本表連同抵修申請表填妥後先送所屬系(所)(通識課程須經通識中心主任)同意、簽章後再送本校各校區教務單位核章(教育學程送師資培育中心)(為免爭議，請同學注意所修課程，系所是否同意抵修或列入畢業學分)。
 - 2.於開課學校開放校際選課時間內依該校流程完成校際選課及繳費事宜。
 - 3.經相關單位審核辦理完成後，請於當學期選課截止日前，將本校際選課單影本2份送回本校

各校區教務單位登錄確認，始完成選課程序（如須另保留影本，請先自行影印）。

2023/09/26

國立嘉義大學必(選)修課程抵修申請表 (重、補修及轉系生適用)

日間學制 進修學制 (學士 碩士 博士) 學制系別年級：_____ 學系(所) _____ 年級 _____
 申請人姓名：_____ 學號：_____ 手機：_____ 申請日期：_____ 年 _____ 月 _____ 日

應修科目				擬作為抵修科目					抵修原因	系所或通識中心審核 【請參附註1、2】 (系所核章)
科目名稱 (須填全名)	必選修 (通識)	年級 學期	學分	學制、系別、年級	科目名稱 (須填全名)	必選修 (通識)	年級 學期	學分	1. 重修 2. 補修 3. 課程變更 4. 轉系生	
通識微學分	通識	113-1	0.5		為地球守住1.5度 C-溫室氣體與碳排中和」(上)	通識	113-1	0.5	大學聯盟深化數位學習推展與創新應用計畫	<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意
通識微學分	通識	113-1	0.5		為地球守住1.5度 C-溫室氣體與碳排中和」(下)	通識	113-1	0.5	大學聯盟深化數位學習推展與創新應用計畫	<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意
										<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意
										<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意
教務處各校區承辦人				組長核章				教務長核章		

附註：1、各系所專業科目，請由學生所屬各系所審核。

2、校訂通識教育科目請送開課單位審核，相關單位如下：**大學國文-中國文學系、英文溝通訓練-語言中心、體育-體育與健康休閒學系、通識教育博雅素養領域課程、基礎程式設計-通識中心審核。**

- 3、抵免學分之原則如下：(1)科目名稱、內容相同者。(2)科目名稱不同而內容相同者。(3)科目名稱、內容不同而性質相同者，必要時得酌予抵免。
- 4、必修科目因停開、改為選修或更改名稱及學分時，經系所(單位)主管核章後，得以性質相近或新訂名稱之科目代替，但其畢業總學分數不得減少。
- 5、本表應於修習課程前先提出申請，經上述相關主管核章後始據以修課。
- 6、本表辦理完畢後請交由教務處各校區承辦人。



Smart Learning
& MOOCs
Alliance Taiwan

113-1

跨校免費磨課師(MOOCs)課程 | 長榮大學

為地球守住1.5度C

溫室氣體與碳排中和

開課日期

即日起 至 2024年12月25日

詳細資料



課程須知

可認抵通識微學分1學分!
完全自主線上學習

承辦人：
教務處通識教育中心 陳美至小姐 電話：05-2717181
信箱：chenmaggie@mail.ncyu.edu.tw

自主學習

磨課師

2024

獎勵金等你拿



平台上課就有獎勵金!?

獎勵對象

- 申請時須為已註冊之本校在學學生。
- 於在學期間內，完成修讀磨課師課程，並獲得修課平台核發之完課證明書(需有本名)。
- 申請者完課證明之課程結束日期應為112年至113年期間之課程。
- 課程已申請本校安心就學獎助學金並獲得補助者，不得使用該課程重複申請獎勵。

修讀獎勵金額

本校課程每門獎勵金：NT600為上限
他校課程每門獎勵金：NT400為上限
每人每年度獎勵
以2門課程，一門課達6小時為上限
完課證明書1門課程以補助NT250為上限，
並須檢附繳費證明使得申請。

收件截止日

線上填寫申請表單
收件截止日：
113年11月25日(一)止



報名詳情



國立嘉義大學 x 大學聯盟深化數位學習推展與創新應用計畫 x NUST

主辦單位:教務處綜合行政組 承辦人:陳小姐

電話：(05)2717018 信箱：chenhan100@mail.ncyu.edu.tw



高等教育深耕計畫
Higher Education SPROUT Project