



國立臺中教育大學
通識教育中心
Center For General Education

111學年度第2學期通識課程暨 語文基本能力畢業要求 業務宣導會議

112年2月21日（二）

15:30-16:30

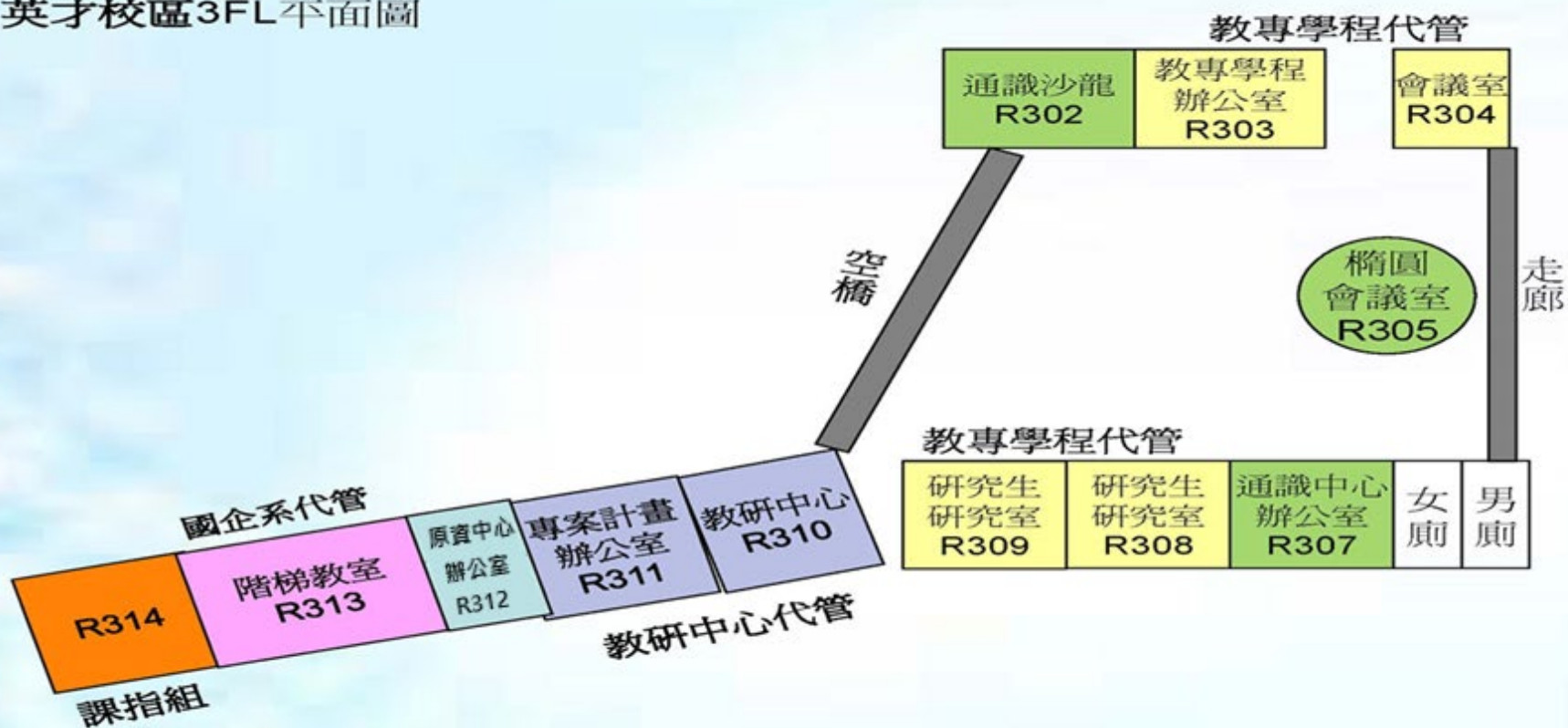




通識教育中心介紹

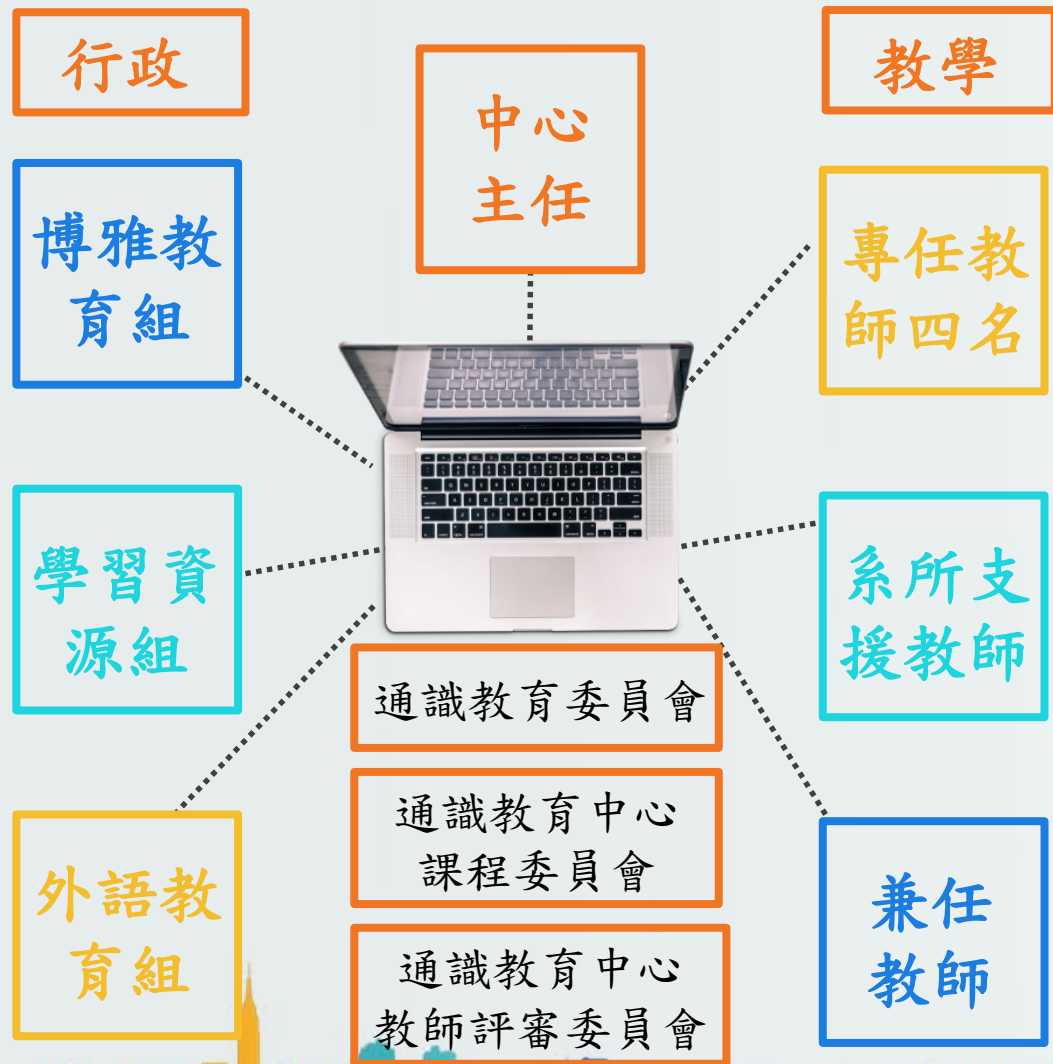


英才校區3FL平面圖



通識教育中心位於英才校區
3樓 R307 辦公室

通識教育中心 組織架構



共同課程

- 體育、國防教育(選修)

語文通識課程

- 中文閱讀與表達、英文

通識選修課程

- 社會人文領域、數理科技領域、藝術陶冶領域

跨領域課程

通識教育中心 成員介紹



黃寶園教授

中心主任

綜理通識教育中心
業務



郭致遠教授

博雅教育組組長

督導博雅教育組業務



王健航助理教授

學習資源組組長

督導學習資源組業務



譚君怡助理教授

外語教育組組長

督導外語教育組業務



通識教育中心 成員介紹

博雅教育組
組員



張馨方 小姐

執行博雅教育組業務

學習資源組
組員



江宜臻 小姐

執行學習資源組業務

外語教育組
組員



潘宣蓉 小姐

執行外語教育組業務

通識教育中心網站

搜尋

學校首頁 / 行政組織 / 通識教育中心

網址：<https://ge.ntcu.edu.tw/>



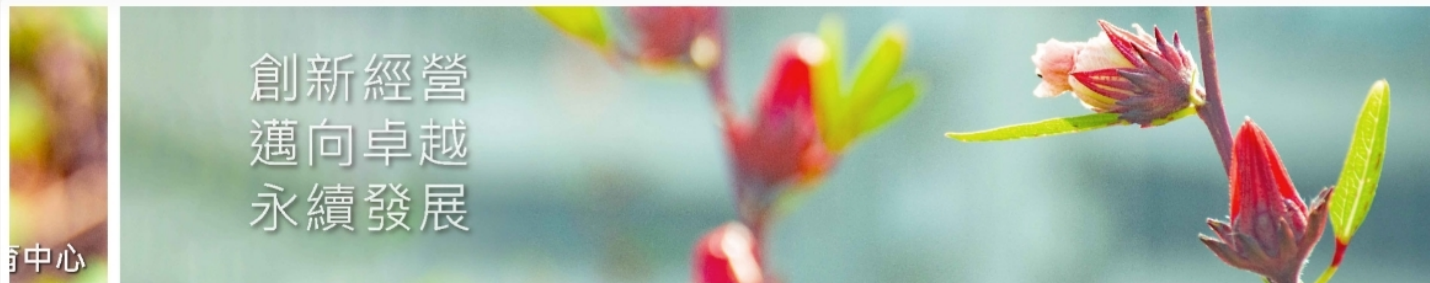
國立臺中教育大學 通識教育中心

Center for General Education, NTCU

網站導覽 English 简体中文 登入

Google Search

中心簡介 ▾ 師資介紹 ▾ 規章辦法 ▾ 課程資訊 ▾ 課程審查 ▾ 活動專區 ▾ 表單下載 ▾ 相關連結 ▾



NEWS

國立臺中教育大學 通識教育中心

最新消息 公告 活動專區 課程 外語基本能力 中文基本能力

MORE

- | 有關於畢審系統中設定「博雅講堂」及「自主學習課程」學分數為通識畢業學分之操作流程說明 2023-02-16
- | 111-2 外師口語訓練課程 Language Corner 報名資訊公告 2023-02-15
- | 111學年度第2學期TOEIC校園考報名資訊公告 2023-02-15
- | 【111-2學期國立教育廣播電台資源】學生帳號註冊及節目收聽連結網址操作說明 2023-02-13
- | 2023朱宗慶打擊樂團--擊樂劇場《木蘭》來囉~歡迎各位同學踴躍索票觀賞！ 2023-02-13
- | 111學年度第2學期中文會考及閱讀寫作研習班報名名單 2023-02-10
- | 111學年度第2學期英文會考及英文加強班報名資訊公告 2023-02-10
- | 111-2學期通識教育中心「微學分課程」開課資訊及選課網址 2023-02-04
- | 教育部青年發展署辦理「112年青年好政系列-Let's Talk」團隊提案招募計畫，歡迎本校學生踴躍組隊參與！ 2023-02-03

公告本中心辦理之各項講座、檢定考試、課程、活動資訊

LiveABC 外語檢定網
LiveABC Language Proficiency Center

Easy test 國立臺中教育大學

New TOEIC 聽力與閱讀

NEW TOEIC 進階應考特訓課程

IELTS 雅思考試應考特訓課程

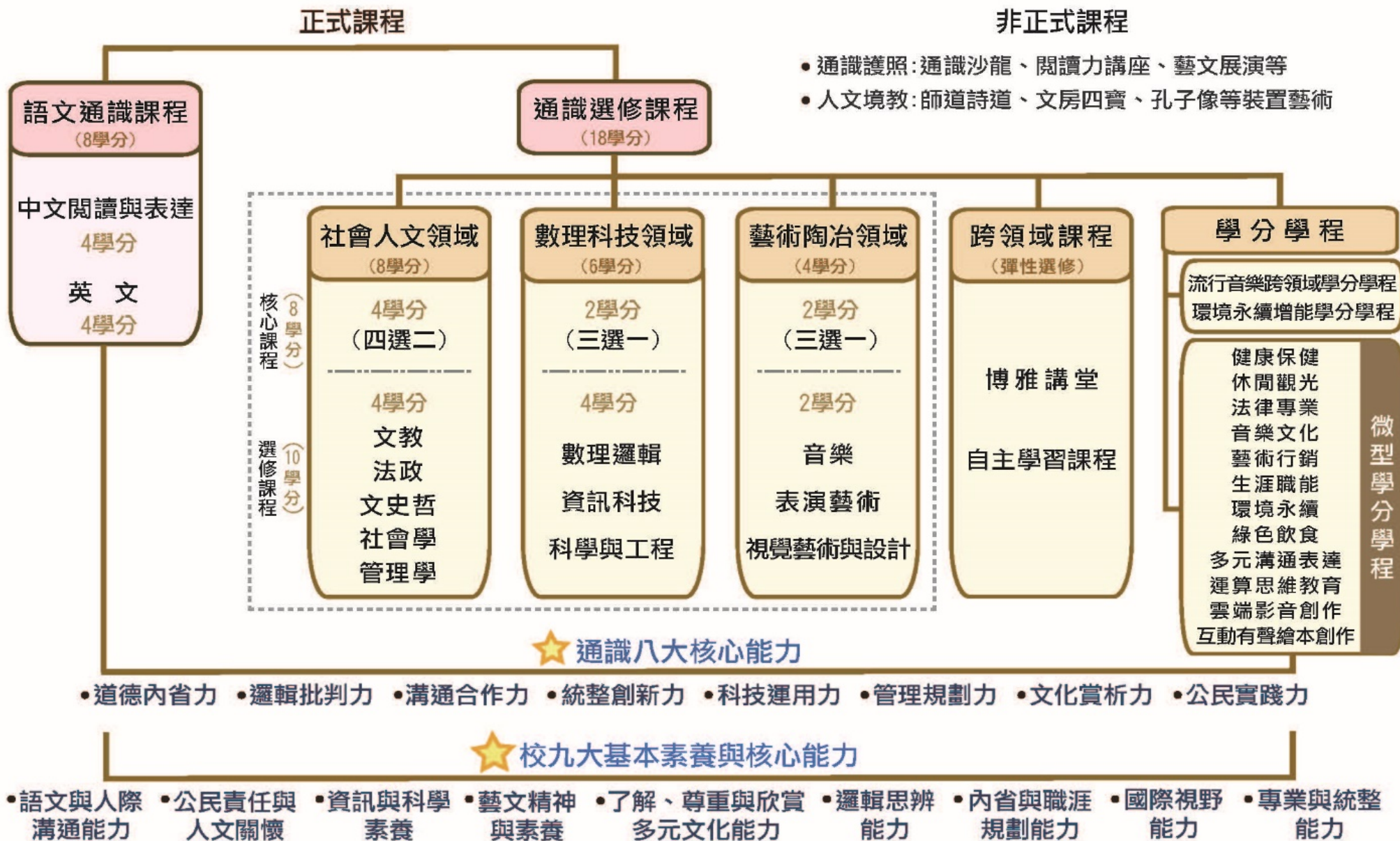




通識課程介紹



國立臺中教育大學【通識課程架構圖】



通識課程 架構

共同課程+通
識課程共計
28學分



共同課程

- ◆ **共同必修 (2學分)**：大一體育(一)、大一體育(二)、大二體育(一)、大二體育(二)，各為0.5學分，共計2學分 (四學期)
(勿重複修兩個上學期或下學期)
- ◆ **共同選修**：全民國防教育軍事訓練課程 (0學分)，可折抵役期

通識課程

- ◆ **語文通識課程 (8學分)**：中文閱讀與表達 (4學分) 【必修】、英文 (4學分) 【必修】
- ◆ **通識選修課程 (18學分)**：社會人文領域 (8學分)、數理科技領域 (6學分)、藝術陶冶領域 (4學分)、跨領域課程 (共計18學分)

通識課程 架構

(一)語文通識課程 (8學分)					
科目代碼	科目名稱	選別	學分	時數	開課學期
AGE01071	中文閱讀與表達	必	4	4	一上
AGE01072					一下
AGE01031	英文	必	4	4	一上
AGE01032					一下
(二)通識選修課程 (18學分)					
領域別	核心課程學分	選修課程學分	各領域學分數		
社會人文領域	4 (4科選2科)	4	8		
數理科技領域	2 (3科選1科)	4	6		
藝術陶冶領域	2 (3科選1科)	2	4		
跨領域課程		彈性選修	1-3(彈性採計)		
合 計	8	10	18		

通識課程 架構

- ◆ 通識選修課程架構區分為社會人文、數理科技、藝術陶冶等三領域及跨領域課程。須修足各領域規定之核心/選修課程學分數，總修習學分至少應達**18學分**。

社會人文領域（核心4學分、選修4學分，共8學分）

數理科技領域（核心2學分、選修4學分，共6學分）

藝術陶冶領域（核心2學分、選修2學分，共4學分）

跨領域課程（1-3學分，彈性選修）

通識課程 修課說明

- ▶ 學生須依照入學學年度之課程科目表修習通識選修課程，如欲上下修習通識選修課程，請參照本中心網頁「新舊通識選修課程科目採認清單」及「通識選修課程科目回溯清單」之課程內容。
- ▶ 修習跨領域課程且成績及格之學分，可採認為本校通識(非核心)選修課程任一領域學分。



通識課程 修課說明

- ▶ 多修之通識(核心)課程學分可採計為同領域通識(非核心)選修課程學分，然多修之通識(非核心)選修課程學分不得採計為通識(核心)課程學分。
- ▶ 在課程科目表中註明【不計入通識教育學分之學系】，表示該系學生選修該門課程，不計入通識選修課程學分。
- ▶ 對於超修之通識選修課程學分數，由學生所屬學系自行認定是否採計為學系專門課程之自由選修課程學分。



通識課程 修課說明

- 通識(核心)課程學分不得以校際選課方式來採認。
- 勿重複修習相同科目名稱或科目代碼之課程，重複修習之課程學分不得採計為通識畢業學分。
- 學生於大三升大四進行畢業學分初審作業時，於自審完成設定送出後，會交由本中心進行審查，若有未修畢通識畢業學分之學生，本中心會寄發**預警信件**，提醒學生盡早修畢應修之通識課程學分。



跨領域課程-專題式通識選修課程

➤自己的通識自己開：為提升通識選修課程多元性、增加課程開課彈性、符應學生學習需求，並培養學生具備自主學習、表達溝通及獨立思考等創新規劃能力，本中心開設「跨領域課程-專題式通識選修課程」。

➤開設程序

➤建議大一下學期至大四上學期期間申請

➤檢附專題式通識選修課程教學大綱

➤由二十人以上同學連署，並於前一學期提出申請

➤修課同學自行邀請或由通識教育中心依規定聘請授課教師

➤經通識教育中心系級課程委員會初審，提送中心課程委員會審議通過後始得開課

➤本次開課申請日期：**即日起至3月10日(星期五)止**

➤開課學期：112學年度第1學期

→修習專題式通識選修課程且成績及格之學分，可採計為跨領域課程中之「博雅講堂」之成績。



通識課程 選課時程



➤ 共同課程

大一體育由體育學系編班；大二體育由學生自行選課

➤ 語文通識課程

英文及中文閱讀與表達課程由本中心統一編班，若須辦理加退選事宜，請至本中心洽詢承辦人

➤ 網路即時選課時間：2/13 (一) ~ 2/17 (五)

➤ 辦理人工加退選時間：2/20 (一) ~ 2/24 (五)



通識課程學分抵免/採認

辦理方式	學分抵免	學分採認
身分別	<ul style="list-style-type: none">一、入學新生二、轉學生。三、依法令規定先修讀學分，後考取修讀學位者四、雙聯學制學生五、經本校核准赴境外大學修課完畢之在校學生六、以遠距教學方式取得推廣教育學分者七、其他法規另有規定者	本校大學部學生(不限年級)
辦理期程	依教務處註冊組規定時間內辦理。	不限時間，最遲需於畢業前辦理完成。
學生成績顯示態樣	抵	原修習科目之通過成績



通識課程學分抵免/採認

辦理方式	學分抵免	學分採認
課程科目名稱 顯示態樣	擬抵免之課程科目名稱	原修習之課程科目名稱
表單下載名稱	本校學生抵免學分申請書 本校通識教育中心抵免通識課程 學分檢核表	本校通識課程學分採認報告書 本校語文通識課程學分採認報告 書

※表單下載處，請見→[教務處網頁](#)/[註冊組](#)/[表單下載](#)/[成績](#)/[學分抵免](#)

→[通識教育中心網頁](#)/[表單下載](#)/[通識課程相關](#)





選課補給站



通識選修課程 上課時間

01 大一通識：每週五第6~9節

02 大二通識：每週一第6~9節

03 大三通識：每週一第1~4節

如欲上下修習通識選修課程，須注意該門課程是否在「各學年度通識選修課程科目表」或「新舊通識選修課程科目採認清單」或「通識選修課程科目回溯清單」中

（下載處：通識教育中心網頁/課程資訊/課程架構暨課程科目表）

（下載處：通識教育中心網頁/表單下載/通識課程相關）



國立臺中教育大學通識選修課程科目表

《111 學年度入學學生適用》

一、數理科技領域

科目代碼	科目名稱	選別	學分	時數	開課年級	不計入通識教育學分之學系	備註
核心課程(至少修習 2 學分)							
AGE30010	邏輯思考與應用 Logical Thinking and Application	選	2	2	一~三		
AGE30020	自然、科技與社會 Science, Technology and Society	選	2	2	一~三	科教系	
AGE30040	運算思維與程式設計 Computational Thinking and Programming	選	2	2	一~三	資工系/數位系	
選修課程(至少修習 4 學分)							
AGE30030	資訊與生活 Information and Life	選	2	2	一~三	資工系/數位系	
AGE31010	生活中的數學 Mathematics in Life	選	2	2	一~三	數教系	
AGE31140	數學與文明 Mathematics and Civilization	選	2	2	一~三		
AGE31150	數學與認知科學 Mathematics and Cognitive Science	選	2	2	一~三		
AGE31160	統計與生活 Statistics and Living	選	2	2	一~三	數教系	
AGE32120	動漫實務與應用 Anime Practice and Application	選	2	2	一~三	數位系	
AGE32130	網際網路與資訊社會 Internet and Information Society	選	2	2	一~三	資工系	
AGE32150	科技與學習 Technology and Learning	選	2	2	一~三	數位系	
AGE32160	智慧行動生活 Smartphone Life	選	2	2	一~三		

111學年度入學學生適用之通識課程科目表

下載處：[學校首頁](#) / [行政組織](#) / [通識教育中心](#) / [課程資訊](#) / [課程架構暨課程科目表](#) / [選擇入學年度適用之通識課程科目表](#)

如何查詢開課科目？

學校首頁 / 選課專區(左邊欄位) / 開課資料查詢系統

國立臺中教育大學
National Taichung University of Education

認識中教大 | 學術單位 | 研究中心 | 行政組織 | 招生資訊 | 使用者入口 | 資訊服務

賀 天下USR大學公民獎 本校連續3年上榜!

首頁 > 選課專區

選課專區

- 開課資料查詢系統：https://ecs.ntcu.edu.tw/pub/TchSchedule_Search.aspx
- 課程地圖系統：<http://careerweb.ntcu.edu.tw/CourseMap/Map/Index.aspx>
- 校園資訊系統選課通道：<https://www.ntcu.edu.tw/www/cp>
- 人工加退選問答集：下載檔案:人工加退選問答集.pdf
- 111學年度第2學期選課手冊**
- 上課星期/上課節次/上課時間對照表
- 111學年度第二學期開課科目異動第一次公告【起訖日期為111.12.14~111.12.27】
- 111學年度第二學期第一次選課後選課人數不足科目處理情形一覽表
- 111學年度第二學期開課科目異動第二次公告【起訖日期為111.12.28~112.2.9】

校園訊息 Campus Info

- 校園導覽網
- 圖書館
- 推廣教育
- 雙聯學制
- 行事曆
- 選課專區**
- 校友服務

請遵守智慧財產權觀念，不得非法影印。

學年 學期 學制 學系 班級 科目名稱/教師姓名查詢

開課班級 Class	開課序號 Serial No.	科目代碼 Course Code	科目名稱 Course Name	學分數 Credit	時數 Hours	全學年 Fall/Half	選修別 Sel.	科目類別 Req.	任課老師 Professor	上課時間 Time	上課地點 Location	上開已選人數 Student Enrolled / Number of distributed student	合班開課班級	領域 Area	不計入通識 學分之學系 Comment	備註 Comment
大一通識	1	AGE30010	邏輯思考與應用 Logical Thinking and Application	2.0	2.0	半	選	通識課程	鄭博文	506 507	C301	52/52		數理科技領域		核心課程
大一通識	2	AGE30020	自然、科技與社會 Science, Technology and Society	2.0	2.0	半	選	通識課程	黃旭村	508 509	D302	52/52		數理科技領域	科教系	核心課程
大一通識	3	AGE30040	運算思維與程式設計 Computational Thinking and Programming	2.0	2.0	半	選	通識課程	吳育龍	506 507	K301a	47/47		數理科技領域	資工系、數位系	核心課程(110-111學年度入學學生適用)。電腦教室可容納人數47人
大一通識	4	AGE34230	數學在空間藝術上之應用 Mathematics in Spatial Arts	2.0	2.0	半	選	通識課程	王福君	508 509	C301	52/52		數理科技領域		
大一通識	5	AGE32180	行動科技攝影 Mobile Technology Photography	2.0	2.0	半	選	通識課程	何信昭	506 507	K410	52/52		數理科技領域		
大一通識	6	AGE35070	環境與永續發展 Environment and Sustainable Development	2.0	2.0	半	選	通識課程	張明純	506 507	R211	52/52		數理科技領域		
大一通識	7	AGE20020	認識臺灣 Getting to Know Taiwan : Trends and Insights	2.0	2.0	半	選	通識課程	白紀齡	506 507	R412	78/78		社會人文領域		核心課程，中班授課78人。
大一通識	8	AGE20020	認識臺灣 Getting to Know Taiwan : Trends and Insights	2.0	2.0	半	選	通識課程	林月里 林致斌	508 509	R412	78/78		社會人文領域		核心課程，中班授課78人。
大一通識	9	AGE20050	當代社會議題 Social Issues in Contemporary Taiwan	2.0	2.0	半	選	通識課程	郭致遠	506 507	R313	78/78		社會人文領域		核心課程，中班授課78人。
大一通識	10	AGE20050	當代社會議題 Social Issues in Contemporary Taiwan	2.0	2.0	半	選	通識課程	郭致遠	508 509	R313	128/128		社會人文領域		核心課程，大班授課128人。
大一通識	11	AGE20060	經典的智慧 Wisdom of Classics	2.0	2.0	半	選	通識課程	吳伯耀	506 507	R511	52/52		社會人文領域	語教系	核心課程

課程架構 語文通識課程



中文閱讀與表達

- 必修
- 4學分
- 大一中文會考：每學期各一次，共兩次；於「中文閱讀與表達」班級施測上學期會考時間為5/2（二）、5/4（四）、5/5（五）（依各班上課時間為主）



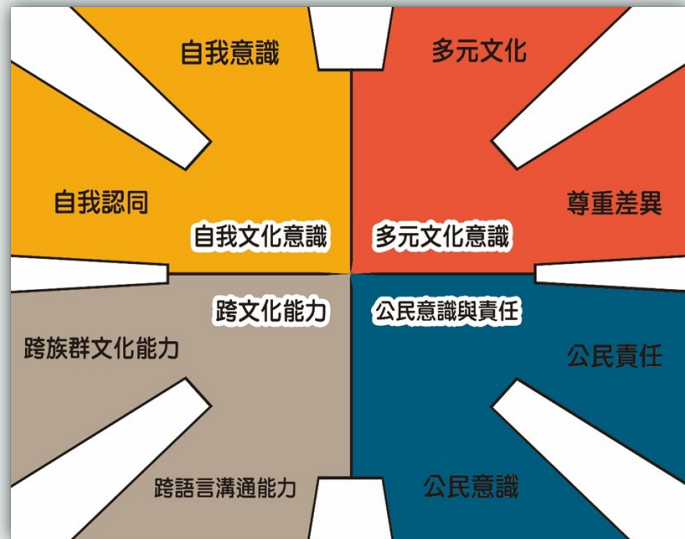
英文

- 必修
 - 4學分
 - 大一英文普測：每學期各一次，共兩次；於「英文」班級施測上學期普測時間為5/16（二）、5/18（四）、5/19（五）（依各班上課時間為主）
- ※部分學系不採計普測成績為外國語言基本能力檢核標準之一

大一英文特色課程

融入多元文化與國際教育

- 每學年辦理台灣文化手冊、數位說故事微電影競賽，培養學生與國際接軌的能力。



外師口語訓練工作坊

Language Corner

111-2
Language Corner
- Online Course Schedule -

TIME	MON	TUE	WED	THU	FRI
1 08:10 09:00					
2 09:10 10:00	Bennetti Greeff (English C.)			Andrea Chang (English C.)	
3 10:20 11:10	Bennetti Greeff (English C.) 村上薫 (Japanese C.)	Stacie Moore (English C.)	金美愛 (Korean C.)	Andrea Chang (English C.)	村上薫 (Japanese C.)
4 11:20 12:10	Bennetti Greeff (English C.) 村上薫 (Japanese C.)	Stacie Moore (English C.)	金美愛 (Korean C.)	Andrea Chang (English C.)	村上薫 (Japanese C.)
5 12:20 13:10		Stacie Moore (English C.)	金美愛 (Korean C.)	Andrea Chang (English C.)	
6 13:30 14:20	TMichael Sullivan (English C.)	Stacie Moore (English C.)	TMichael Sullivan (English C.)		
7 14:30 15:20	TMichael Sullivan (English C.)		TMichael Sullivan (English C.)		
8 15:40 16:30	TMichael Sullivan (English C.)		TMichael Sullivan (English C.)		

報名表單




主題式外語講座

有效提升學生對於外語學習的興趣。



線上外語學習平台

提供豐富線上自學資源，包含英日語檢定模擬試題與課程，可於通識教育中心網站以學號登入使用。



專業英文寫作諮詢

提供一對一英文寫作諮詢。

學士班學生語文基本能力檢核要點

中文基本能力檢核

中文能力檢測：中文會考、CWT全民中文能力檢定、華語文能力測驗

競賽與補助

獲語文競賽或中文能力相關競賽獎項、通過教育部大專生計畫補助

檢定

通過中文相關檢定：如硬筆或毛筆書法檢定、朗讀檢定、說故事檢定

發表

論文發表、創作發表

多元檢核

本校學士班學生於畢業前，其中文及外國語言能力應達各學系訂定之中文及外國語言基本能力要求，各學系得選訂多項標準，學生通過其中之一即為通過語文基本能力要求，方具備畢業資格。

外國語言基本能力檢核

外國語言能力檢測：大一英文普測、大二以上英文會考、校外英文能力檢測、校外其他語言能力檢測

課程

全英文授課之課程、其他英語或第二外語相關課程

競賽與補助

獲外國語言競賽或外國語言能力相關競賽獎項、通過教育部大專生計畫補助

發表

論文發表、創作發表

國際交流

交換學生、雙聯學制

※各系標準下載處：通識教育
中心網頁 / 表單下載 / 語文
門檻及獎勵相關

補救措施



中文基本能力補救措施

- 由所屬學系自訂補救措施。
- 參加中文加強課程，並依規定報名及繳交報名費。
- 修習且成績通過社會人文領域通識選修課程六學分：限修經典的智慧（核心）、老子哲學與人生智慧、與經典對話—儒家經典、公共爭議與民主論辯、語文表達藝術、敘事文學與媒體。（課程科目業經本中心109學年度第2學期系級課程委員會審議認定完竣）

外國語言基本能力補救措施

- 由所屬學系自訂補救措施。
- 參加英文加強課程，並依規定報名及繳交報名費（不含英語學系）。

參與校外外語能力檢定考試獎助

英語檢定
達B2以上

英語檢定
達C1以上

外語檢定
(非英語)

外語檢定 (非英語)

通過日本語能力試驗二級、韓國語文能力測驗三級、其他語言通過相當於B1級以上者，補助全額報名費。

英語檢定達B2以上

非英語系學生在學期間通過英語檢定達B2以上者，依據全民英檢報名費調整其獎助金額。

英語檢定達C1以上

英語系學生在學期間通過英語檢定達C1以上者，依據全民英檢報名費調整其獎助金額。

※獎助申請表下載處：[通識教育中心網頁](#) / 表單下載 / [語文門檻及獎勵相關](#)

跨領域課程 微學分課程

▶ 本學期共開設 1 班次

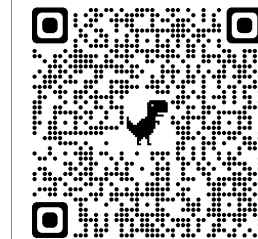
※ 修習微學分課程之「通過」時數累積達 18 學時，可採計為跨領域課程中之「自主學習課程」之成績。

食農教育實作研習—張明純老師

★ 授課總時數：18 學時

一本課程僅限同時修習大三通識「手作食農教育」通識課程之學生選修

選課網址



通識教育中心開設之學分學程

學程名稱	修習學分數	是否須實習	
流行音樂跨領域學分學程	20學分	是	
環境永續增能學分學程	10學分	否	
多元溝通表達微型學分學程	6學分	是	
微型學分學程	1.健康保健微型學分學程	8學分	否
	2.休閒觀光微型學分學程	6學分	
	3.法律專業微型學分學程	6學分	
	4.音樂文化微型學分學程	6學分	
	5.藝術行銷微型學分學程	6學分	
	6.生涯職能微型學分學程	8學分	
	7.環境永續微型學分學程	6學分	
	8.綠色飲食微型學分學程	6學分	
	9.雲端影音創作微型學分學程	8學分	
	10.互動有聲繪本創作微型學分學程	6學分	
	11.運算思維教育微型學分學程	8學分	



校園資訊系統(畢審系統) 操作說明



博雅講堂課程學分採認流程

1. 進入畢業學分審查頁面→共同與通識課表→找到欲審核的課→設定

AGE31140 數學與文明 選 2.0 B 4 設定

自由學分 半學期通識資料 設定 備印

要上傳什麼呢?
繼續看下去就知道了!

AGE71020 博雅講堂(二) 選 2.0 87

上傳學分採抵報告書 選擇檔案 未選擇任何檔案 設定 關閉

2. 通識教育中心網站→課程資訊→課程架構
http://ge.ntcu.edu.tw/class_list.php?pg=1&t=2

課程資訊 課程審查

課程規劃

課程架構

精優課程

課程地圖

課程查詢

網站QRcode ↓

3. 找到自己學年度的課表，下載下來

課程資訊 > 課程架構

109學年度通識課程架構表暨課程科目表

108學年度通識課程架構表暨課程科目表

107學年度通識課程架構表暨課程科目表

106學年度通識課程架構表暨課程科目表

4. 打開課架表，找到欲審核的課程，將它「截圖」下來儲存

剪取工具

剪取工具正在移動...

剪取工具是你的好朋友!

*用工作列的放大鏡搜尋剪取工具就會找到囉!

AGE31140	數學與文明 Mathematics and Civilization	選	2	2	一~三	
----------	---------------------------------------	---	---	---	-----	--

5. 勾選博雅講堂課程，在下方選擇檔案上傳課程截圖，按下確定

AGE71020 博雅講堂(二) 選 2.0 87

+

上傳學分採抵報告書 > 選擇檔案 > 學分採抵_數學與文明.PNG → 步驟4的截圖

6. 課程設定面出現待審核後，就等通識教育中心審核通過便完成學分審查囉!

AGE31140 數學與文明 選 2.0 B 4 AGE71020博雅講堂(二)(1052) 選 1.0 通過 移除 設定 待審核



自主學習課程學分採認流程

1. 進到畢業學分審查頁面→共同與通識課架→找到欲審核的課→設定

AGE31140 數學與文明 選 2.0 B 4 設定

科目代碼	科目名稱	選別	學分	成績
<input type="checkbox"/>	AGE72010 自主學習課程(一)	選	1.0	通過
<input type="checkbox"/>	AGE72020 自主學習課程(二)	選	1.0	通過
<input type="checkbox"/>	AGE72030 自主學習課程(三)	選	1.0	通過
<input type="checkbox"/>	AGE72040 自主學習課程(四)	選	1.0	通過

要上傳什麼呢？繼續看下去就知道了！

5. 勾選自主學習課程，在下方選擇檔案上傳課程截圖，按下確定

<input checked="" type="checkbox"/>	AGE72010	自主學習課程(一)	選	1.0	通過
<input checked="" type="checkbox"/>	AGE72020	自主學習課程(二)	選	1.0	通過

*因為非核課程為2學分所以自主學習課程也要選兩門才能完全抵免囉！

上傳學分採抵報告書 選擇檔案 學分採抵_數學與文明.PNG → 步驟4的截圖

2. 通識教育中心網站→課程資訊→課程架構
http://ge.ntcu.edu.tw/class_list.php?pg=1&t=2

課程資訊 課程審查

課程規劃

課程架構

續報課程

課程地圖

課程查詢

網站QRcode ↓



3. 找到自己學年度的課架表，下載下來

課程資訊 > 課程架構

109學年度通識課程架構表暨課程科目表

108學年度通識課程架構表暨課程科目表

107學年度通識課程架構表暨課程科目表

106學年度通識課程架構表暨課程科目表

4. 打開課架表，找到欲審核的課程，將它「截圖」下來儲存

剪取工具正在移動...

剪取工具是你的好朋友！

*用工作列的放大鏡搜尋剪取工具就會找到囉！



AGE31140	數學與文明 Mathematics and Civilization	選	2	2	一~三	
----------	---------------------------------------	---	---	---	-----	--

6. 課程設定面出現待審核後，就等通識教育中心審核通過便完成學分審查囉！

AGE31140 數學與文明	選	2.0	B	4	AGE72010 自主學習課程(一)(1091)	選	1.0	通過	移除	設定	待審核
----------------	---	-----	---	---	--------------------------	---	-----	----	----	----	-----

其他通識課程如何辦理採認作業

➤先至本中心辦理「通識課程學分採認報告書」之書面申請作業

1. 經本中心審查學生擬採認之科目是否具備學分採認之資格→**通過**
2. 請學生自行將報告書拿給擬採認科目之授課教師審查，若因授課教師已無在校內授課或其他原因，致使找不到授課教師審查時，將由本中心各領域課程研究小組教師協助審查
3. 審查完之採認報告書請送回本中心，經本中心行政端簽核完成後，擬將報告書正本歸還予同學。

➤同學於校園資訊系統(畢審系統)自審通識畢業學分時，請將該報告書掃描/拍照「設定」至擬對應之通識(非核心)課程後按「確定」-「送各單位審核」；後經本中心承辦人、組長、主任審核通過後，即完成該門課程之採認程序。





大學是對生計、生活、生命、
生死探究與創造的勇氣

祝福擁有美好精
采的大學生活！



Q & A





Thank You!

本投影片可於宣導會議結束後至通識教育中心網頁下載
(下載處：通識教育中心/活動專區/活動花絮/簡報/111學年度第二學期通識中心業務
宣導)

通識教育中心網址：<http://ge.ntcu.edu.tw>

聯絡電話：04-22183242、04-22183529、04-22183643

聯絡信箱：ge@gm.ntcu.edu.tw

