

本校針對 應屆畢業生 未通過英文能力認證者，規劃配套措施如下：

一、英檢成績認抵：學生如採校外英檢成績認抵，於 **7 月 31 日前** 以「**掛號**」方式將正本成績單寄送至本校採認，本校採認完畢後將正本成績單寄還給學生。

办理流程：

(一)請同學登入「英文能力認證系統」填寫資料。(網頁上有填寫步驟)

<https://etc.nsysu.edu.tw/p/412-1167-6885.php?Lang=zh-tw>

(二)備妥(1)英文能力認證程序單(需簽名)、(2)校外英檢成績單正本、(3)回郵信封一只，以「**掛號**」方式郵寄至：**804 高雄市鼓山區蓮海路 70 號國立中山大學教學發展中心戴鈺芳小姐收**。請於信封上註明：英文能力認證

(三)英文能力認證查詢：可登入「英文能力認證系統」查詢審核結果。

二、線上數位課程認抵：教發中心提供國際知名線上教學平台（如 coursera、edX、FutureLearn、Udacity 等網站）之英語文相關數位課程，學生取得修課證明後，於 **7 月 31 日前** 憑修課證明認定通過英文能力認證。課程清單請見下表。

若採學院推薦數位自學課程認抵英文能力認證者，不得重複採認學分。

學生修習線上教學平台課程需先自行繳費上課，課程通過後可依本校「數位自學課程補助申請計畫」申請認證費用補助，申請規定及流程請參考：

[http://ctdr.nsysu.edu.tw/news\\_detail.php?id=6822](http://ctdr.nsysu.edu.tw/news_detail.php?id=6822)

● 修課後的認證流程另行公告於「最新消息」。

三、暑期進修英語課程：修習暑期「進修英文」遠距課程，修畢後認定通過英文能力認證。請依暑修課程規定選課。

選課期間：6 月 7 日至 7 月 5 日。

四、實踐歷程檔案集點：實踐歷程檔案集點機制維持不變，惟 5 月 19 日後僅「線上寫作諮詢」仍持續進行。學生應於 **7 月 31 日前** 完成認證。

办理流程：請同學自己算一算點數，集滿 100 點後依下列方式郵寄或親送辦理認證。

(一)請同學登入「英文能力認證系統」填寫資料。(網頁上有填寫步驟)

<https://etc.nsysu.edu.tw/p/412-1167-6885.php?Lang=zh-tw>

(二)備妥(1)英文能力認證程序單(需簽名)、(2)實踐歷程護照、(3)其它佐證資料如歷年成績單或英檢成績單正本，若有英檢成績單正本，則請附上回郵信封一只，以利把英檢正本寄回。請以「掛號」方式郵寄至：804 高雄市鼓山區蓮海路 70 號國立中山大學教學發展中心戴鈺芳小姐收。請於信封上註明：英文能力認證

(三)英文能力認證查詢：可登入「英文能力認證系統」查詢審核結果。

聯絡窗口：戴鈺芳小姐(分機 2171；Email：rosatai@mail.nsysu.edu.tw)

(一)教發中心推薦線上教學平台課程

編號	英文課程名稱	中文課程名稱	授課語言	開課大學	開課時數	平台名稱	課程說明	操作
01	Write and speak more professionally in English to increase your business success	英語溝通技巧「專項課程」	英文	喬治亞理工學院	55	Coursera	取得其中 2 門課之證書可認列	<a href="#">點我上課</a>
02	The Pronunciation of American English	美式英語發音「專項課程」	英文	University of California, Irvine	85	Coursera	取得其中 2 門課之證書可認列	<a href="#">點我上課</a>
03	Conversational English Skills	生活英語聽說	英文	清華大學	約 30	edX		<a href="#">點我上課</a>
04	General Academic English	生活英語進階	英文	清華大學	約 28	edX		<a href="#">點我上課</a>
05	How to Write an Essay	如何寫論文	英文	Berkeley	約 28	edX		<a href="#">點我上課</a>
06	Exploring English: Language and Culture	探索英語：語言和文化系列課程	英文	British Council	39	FutureLearn	取得其中 2 門課之證書可認列	<a href="#">點我上課</a>
07	Understanding IELTS	了解「雅思測驗」系列課程	英文	British Council	36	FutureLearn	取得其中 3 門課之證書可認列	<a href="#">點我上課</a>

(二)學院推薦數位自學課程

編號	英文課程名稱	中文課程名稱	授課語言	開課大學	開課時數	平台名稱	課程說明	操作
1	Applied Social Network Analysis in Python	Python 社群網路分析	英文	University of Michigan (密西根大學)	29	Coursera		<a href="#">點我上課</a>
2	Applied Text Mining in Python	Python 文字探勘	英文	University of Michigan (密西根大學)	29	Coursera		<a href="#">點我上課</a>
3	Applied Machine Learning in Python	Python 機器學習	英文	University of Michigan (密西根大學)	34	Coursera		<a href="#">點我上課</a>
4	Introduction to Data Science in Python	資料科學與 Python 入門	英文	University of Michigan (密西根大學)	31	Coursera		<a href="#">點我上課</a>
5	Advanced Algorithms and Complexity	演算法進階與複雜度	英文	加州大學聖地牙哥分校/ 國立高等經濟大學	27	Coursera		<a href="#">點我上課</a>
6	Algorithmic Toolbox	演算法基礎	英文	加州大學聖地牙哥分校/ 國立高等經濟大學	37	Coursera		<a href="#">點我上課</a>
7	Introduction to Complex Analysis	複分析導論	英文	Wesleyan University (維思大學)	30	Coursera		<a href="#">點我上課</a>
8	Introduction to Mathematical Thinking Intermediate	數學思維導論	英文	Stanford University (史丹佛大學)	40	Coursera		<a href="#">點我上課</a>
9	Understanding International Relations Theory	國際關係理論簡介	英文	National Research University - Higher School of Economics (國立高等經濟大學)	24	Coursera		<a href="#">點我上課</a>
10	Machine Learning	機器學習	英文	Stanford University (史丹佛大學)	56	Coursera		<a href="#">點我上課</a>

編號	英文課程名稱	中文課程名稱	授課語言	開課大學	開課時數	平台名稱	課程說明	操作
11	Emergence of Life	生命起源	英文	University of Illinois at Urbana-Champaign (伊利諾伊大學香檳分校)	55	Coursera		<a href="#">點我上課</a>
12	Supply Chain Analytics	供應鏈分析	英文	Massachusetts Institute of Technology (麻省理工學院)	112.5	edx		<a href="#">點我上課</a>
13	Algorithms on Graphs	圖論演算法	英文	加州大學聖地牙哥分校/國立高等經濟大學	55	Coursera		<a href="#">點我上課</a>
14	Introduction to Probability	機率論	英文	Harvard University (哈佛大學)	每周 5-10 小時 /16 周	edX		<a href="#">點我上課</a>
15	Python for Everybody Specialization	Python 入門及應用「專項課程」	英文	University of Michigan (密西根大學)	36	Coursera	需取得其中 3 門課程認證證書，始可申請認列為 3 學分：(1)零基礎程序設計(Python 入門) (必選) (2) Python 數據結構 (必選)，其餘課程三擇一。	<a href="#">點我上課</a>
16	Data Mining Specialization	資料探勘「專項課程」	英文	University of Illinois at Urbana-Champaign (伊利諾伊大學香檳分校)	97.3	Coursera	需取得全部(6 門)課程證書，始可申請認列 3 學分。	<a href="#">點我上課</a>
17	Deep Learning Specialization	深度學習「專項課程」	英文	Stanford University (史丹佛大學)	78	Coursera	需取得全部(5 門)課程證書，始可申請認列 3 學分。	<a href="#">點我上課</a>