

## 103-2 大葉大學 完整版課綱

基本資料			
課程名稱	初級英語聽力與口語(四)A4	科目序號/代號	0337 / CDC0704
必選修/學分數	必修 /1	上課時段/地點	(一)34 /J411
授課語言別	英文	成績型態	數字
任課教師 / 專兼任別	林子芸 / 兼任	畢業班/非畢業班	非畢業班
學制/系所/年班	大學日間部 / 共同教學中心 /9年1班		

### 課程簡介與目標

\* 國際語言中心教育目標：

培養具有國際觀、外語能力與專業競爭力之世界公民。

\* 課程核心能力：

1. 外語說、聽、讀、寫四大基本能力。(B: Basic language skills)
2. 專業外語與翻譯能力。(A: Practical applications of language skills)
3. 外語文化能力。(C: Foreign culture appreciation)

\* 課程目標的描述：

本課程藉由生動的教材，透過講解、演示、小組討論、角色扮演、問題解決等教學活動，幫助學生內化與活用課堂上所習得之英語素材，使學生具備以下的核心能力：

1. 順暢的視聽理解能力 (B)
2. 流利的口語表達能力 (B)
3. 生活與職場上之外語應用能力 (A)
4. 理解歐美文化能力 (C)。

### 課程大綱

基本教材:Interchange Intro Full Contact B , J. Richards, Cambridge.  
(Combo)

補充教材:New TOEIC Practice Tests – Listening for TOEIC, APPC.

### 基本能力或先修課程

基本英文

 基礎能力

專業能力

 實踐能力

團隊合作

 主動學習

創意創新

 國際視野

專業倫理

領導管理

信心毅力

人文素養

---

## 教學計畫表

系所核心能力	權重(%) 【A】	檢核能力指標(績效指 標)	教學策略	評量方法及配分 權重	核心能力 學習成績 【B】	期末學習 成績 【C=B*A 】
基礎能力	70	學生具備之語文、資訊、社會關懷等之知識、情意、技巧的能力。	講述法 小組討論 實務操作(實驗、上機或實習等) 小組合作 學生上台報告	期中考: 30% 期末考: 30% 課程參與度: 10% 口試: 10% 上課筆記: 10% 上網次數 / 留言 / 參與發言: 10%	加總: 100	70
實踐能力	10	學生具備投入各種學習活動的技巧，付諸行動實作所需之能力。	講述法 小組討論 實務操作(實驗、上機或實習等) 小組合作 學生上台報告	期中考: 30% 期末考: 30% 課程參與度: 10% 口試: 10% 上課筆記: 10% 上網次數 / 留言 / 參與發言: 10%	加總: 100	10
主動學習	10	積極自主地投入各種學習歷程，孕育自我能力提升與自我實踐之素養。	講述法 小組討論 實務操作(實驗、上機或實習等) 小組合作 學生上台報告	期中考: 30% 期末考: 30% 課程參與度: 10% 口試: 10% 上課筆記: 10% 上網次數 / 留言 / 參與發言: 10%	加總: 100	10
國際視野	10	培養認識國際社會變遷的能力，以更寬廣的視野，了解全球化發展之素養。	講述法 小組討論 實務操作(實驗、上機或實習等) 小組合作 學生上台報告	期中考: 30% 期末考: 30% 課程參與度: 10% 口試: 10% 上課筆記: 10% 上網次數 / 留言 / 參與發言: 10%	加總: 100	10

## 成績稽核

期末考: 30%

期中考: 30%

上網次數 / 留言 / 參與發言: 10%

課程參與度: 10%

上課筆記: 10%

口試: 10%

書籍類別 (尊重智慧財產權，請用正版教科書，勿非法影印他人著作)

書籍類別	書名	作者
教科書	Workplace 1	Lin Maosung

上課進度

週次	教學內容	教學策略
1	warm up & 智財權宣導(含告知學生應使用正版教科書)	講述法
2	warm up	講述法
3	unit 8	講述法
4	unit 8	講述法
5	unit 8	講述法
6	unit 11	講述法
7	unit 11	講述法
8	mid term	實務操作(實驗、上機或實習等)
9	international week	講述法、 小組合作
10	unit 11	講述法
11	unit 12	講述法
12	unit 12	講述法
13	unit 12	講述法
14	Review unit 8	講述法、 學生上台報告
15	review unit 11	講述法、 學生上台報告
16	review unit 12	講述法、 學生上台報告
17	Review unit 8 11 12	講述法、 學生上台報告
18	final exam	實務操作(實驗、上機或實習等)