

淡江大學 113 學年度第 1 學期課程教學計畫表

課程名稱	日語會話 (二)	授課 教師	侯貴娥 HOU KUEI-O
	JAPANESE CONVERSATION (II)		
開課系級	日文二 J	開課 資料	實體課程 必修 上學期 2學分
	TFJXB2J		
課程與SDGs 關聯性	SDG4 優質教育 SDG8 尊嚴就業與經濟發展		
系 (所) 教育目標			
<p>本系之教育目標在於培育具備以下能力之日語人才：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 日語聽、說、讀、寫、譯五項技能。 2. 接軌國際之能力。 3. 掌握資訊之能力。 4. 迎向未來之能力。 			
本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重			
<ol style="list-style-type: none"> A. 具備日語聽講的基礎能力。(比重：20.00) B. 具備日語口語表達、中日口譯的基礎能力。(比重：20.00) C. 具備閱讀日語書報雜誌的基礎能力。(比重：10.00) D. 具備日文作文、日文書信及中日筆譯的基礎能力。(比重：10.00) E. 訓練學生賞析日本文學、名著的基礎能力。(比重：10.00) F. 理解日本語學、日語教育之基礎理論及研究方法。(比重：10.00) G. 培育日本歷史、文化、社會的基礎素養。(比重：10.00) H. 訓練思考判斷的能力。(比重：10.00) 			
本課程對應校級基本素養之項目與比重			
<ol style="list-style-type: none"> 1. 全球視野。(比重：23.00) 2. 資訊運用。(比重：9.00) 3. 洞悉未來。(比重：9.00) 4. 品德倫理。(比重：9.00) 5. 獨立思考。(比重：9.00) 6. 樂活健康。(比重：9.00) 7. 團隊合作。(比重：23.00) 8. 美學涵養。(比重：9.00) 			

課程簡介	1.訓練學生具備日語聽講能力 2.訓練日語口語表達的基礎能力 3.訓練中日口譯的基礎能力
	日語口語表達

本課程教學目標與認知、情意、技能目標之對應

將課程教學目標分別對應「認知 (Cognitive)」、「情意 (Affective)」與「技能(Psychomotor)」的各目標類型。

- 一、認知(Cognitive)：著重在該科目的事實、概念、程序、後設認知等各類知識之學習。
- 二、情意(Affective)：著重在該科目的興趣、倫理、態度、信念、價值觀等之學習。
- 三、技能(Psychomotor)：著重在該科目的肢體動作或技術操作之學習。

序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)
1	具備日語口語表達能力	具備日語口語表達能力

教學目標之目標類型、核心能力、基本素養教學方法與評量方式

序號	目標類型	院、系(所) 核心能力	校級 基本素養	教學方法	評量方式
1	認知	ABCDEFGH	12345678	講述、發表、實作、模擬	測驗、討論(含課堂、線上)、實作、報告(含口頭、書面)、活動參與

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	113/09/09~ 113/09/15	日常生活用語及教室用語對話練習.自我介紹	
2	113/09/16~ 113/09/22	第1課	
3	113/09/23~ 113/09/29	第1-2課	
4	113/09/30~ 113/10/06	第2課	
5	113/10/07~ 113/10/13	第3-課	
6	113/10/14~ 113/10/20	課堂測驗. 第3課	
7	113/10/21~ 113/10/27	第4課	

8	113/10/28~ 113/11/03	第4課	
9	113/11/04~ 113/11/10	期中考試週	
10	113/11/11~ 113/11/17	口試	
11	113/11/18~ 113/11/24	影片賞析教學.第 5課	
12	113/11/25~ 113/12/01	第5課	
13	113/12/02~ 113/12/08	第6 課	
14	113/12/09~ 113/12/15	第6-7課	
15	113/12/16~ 113/12/22	第7-8課	
16	113/12/23~ 113/12/29	第 8課	
17	113/12/30~ 114/01/05	期末考試週	
18	114/01/06~ 114/01/12	教師彈性教學週(應安排學習活動如補救教學、專題學習或者其他教學內容, 不得放假)	
課程培養 關鍵能力	自主學習、國際移動、資訊科技、社會參與、問題解決、跨領域		
跨領域課程	素養導向課程(探索素養、永續素養或全球議題STEEP(Society ,Technology, Economy, Environment, and Politics))		
特色教學 課程	專題/問題導向(PBL)課程 協同教學(校內多位老師、業師)課程 學習科技(如AR/VR等)融入實體課程		
課程 教授內容	程式設計或程式語言(學生有實際從事相關作業或活動) 智慧財產(課程內容教授智慧財產) 邏輯思考		
修課應 注意事項	缺課皆需書面請假單. 無正當事由,遲到半小時以上算缺課一堂 課堂發言及表現計入平時評量成績		
教科書與 教材	自編教材:教科書、講義、影片		
參考文獻	挑戰會話		
學期成績 計算方式	◆出席率： 10.0 % ◆平時評量：30.0 % ◆期中評量：30.0 % ◆期末評量：30.0 % ◆其他〈 〉： %		

備考

「教學計畫表管理系統」網址：<https://info.ais.tku.edu.tw/csp> 或由教務處
首頁→教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。

※不法影印是違法的行為。請使用正版教科書，勿不法影印他人著作，以免觸法。