

108 學年度第 2 學期第 1 梯次五校策略聯盟彈性學習微課程大綱

Syllabus for French Course-Session I

課程名稱 Course Title	U1082121 A la découverte des domaines technologiques français : langue française et sciences 發現科技法國：法語與科學		
授課教師 Instructor	1 professeur de français + 1 assistant français 一位法語教師及一位法籍助教		
服務單位 Institution	法國在台協會 Bureau Français de Taipei		
修課人數 Number of Students	25 élèves		
上課地點 Classroom	師大附中社會科研究室		
課綱 核心素養 Core Literacy	A 自主行動	B 溝通互動	C 社會參與
	<ul style="list-style-type: none"> ■ A1.身心素質與自我精進 Self-improvement ■ A2.系統思考與問題解決 Problem Solving ■ A3.規劃執行與創新應變 Planning and Execution 	<ul style="list-style-type: none"> ■ B1.符號運用與溝通表達 Communication ■ B2.科技資訊與媒體素養 Technology and Media ■ B3.藝術涵養與美感素養 Artistic Appreciation 	<ul style="list-style-type: none"> □ C1.道德實踐與公民意識 Morality ■ C2.人際關係與團隊合作 Cooperation ■ C3.多元文化與國際理解 Cultural Understanding
一、學習目標 Course Objectives			
(一) 引領發現法國科技產業			
(二) 簡單科技法語入門			
(三) 啟發對法國的好奇心：不一樣的法國			
二、課程內容			
週次 Week	日期 Date	課程主題 Topic	內容綱要 Outline
一	3/4	Introduction linguistique et culturelle: quelques bases 語言及文化導論： 基礎法語及法國知名科學家	相見歡與分組 語言：自我介紹，與科學相關之職業， 數字 文化：古今法國知名科學家
二	3/11	L'énergie solaire : le photovoltaïque flottant 太陽能：水上浮動式太陽能光電	文化： -學生預先備課，分組口頭報告 -與專業相遇：夏爾特拉太陽能科技股份有限公司 (Ciel et Terre) (再確認)， 以中法語進行 + Q&A 語言：關鍵字

三	3/18	L'aéronautique 航太產業	文化： -學生預先備課，分組口頭報告 -與專業相遇：空中巴士股份有限公司 (Airbus) (再確認)，以中法語進行 + Q&A 語言：關鍵字
四	4/1	Biotechnologie médicale 醫學生物科技	文化： -學生預先備課，分組口頭報告 -與專業相遇：台北醫學大學法籍專家以中法語進行 + Q&A 語言：關鍵字
五	4/8	Nanosatellites 小型衛星	文化： -學生預先備課，分組口頭報告 -與專業相遇：相關新創公司 (Odysseus) (再確認)，以中法語進行 + Q&A 語言：關鍵字
六	4/15	綜合整理與科技法語總複習	科技法語總複習 學習評量

三、上課方式及成果要求 Teaching Approach & Evaluation

(一) 上課方式：Teaching Approach

1. 以互動、角色伴演等活潑的方式啟蒙法語學習。
2. 分組研究學習並與專業相遇。
3. 與法國再台相關產業專業人員相遇交流並請益。

(二) 成果要求：Evaluation

1. 分組研究學習成果
2. 小組組員間以及與法籍講者專業人士的互動與交流
3. 極簡易基礎法語的認識和表達