

淡江大學106學年度第1學期課程教學計畫表

課程名稱	全民國防教育軍事訓練（一）	授課教師	孫宥慈 SUN YU TZU		
	ALL-OUT DEFENSE EDUCATION MILITARY TRAINING				
開課系級	資傳一A	開課資料	必修 上學期 0學分		
	TAIXB1A				
教育目標					
<p>藉由全民國防教育軍事訓練之教學傳授國際情勢、國防政策、全民國防、防衛動員及國防科技等五大課程，加強青年學生對國防與軍事之認識，增進全民國防教育知能，期能建立「責任一體，安危與共，禍福相依」之國家安全共識，並培育術德兼備，文武合一的現代青年。</p>					
校級基本素養					
<ul style="list-style-type: none"> A. 全球視野。 B. 資訊運用。 C. 洞悉未來。 D. 品德倫理。 E. 獨立思考。 F. 樂活健康。 G. 團隊合作。 H. 美學涵養。 					
課程簡介	<p>本課程介紹我國軍各項國防科技等相關內容，使學生對國防建設的目標、國防武裝力量、國防領導體制、國防科技武器等，均有其基本之瞭解。期望透過完善的課程規畫，強化全民國防共識。</p>				
	<p>The course introduces the related contents about the all national defense science and technology. The aim is to educate the students understand the goal of national defense development, the armament power of national defense, leader system of national defense, science technology weapons of national defense. And other related content within, hoping that through comprehensive curriculum planning we can have an effect that strengthens national defense consensus.</p>				

本課程教學目標與目標層級、校級基本素養相關性

一、目標層級(選填)：

- (一)「認知」(Cognitive 簡稱C)領域：C1 記憶、C2 瞭解、C3 應用、C4 分析、
C5 評鑑、C6 創造
- (二)「技能」(Psychomotor 簡稱P)領域：P1 模仿、P2 機械反應、P3 獨立操作、
P4 聯結操作、P5 自動化、P6 創作
- (三)「情意」(Affective 簡稱A)領域：A1 接受、A2 反應、A3 重視、A4 組織、
A5 內化、A6 實踐

二、教學目標與「目標層級」、「校級基本素養」之相關性：

- (一)請先將課程教學目標分別對應前述之「認知」、「技能」與「情意」的各目標層級，惟單項教學目標僅能對應C、P、A其中一項。
- (二)若對應「目標層級」有1~6之多項時，僅填列最高層級即可(例如：認知「目標層級」對應為C3、C5、C6項時，只需填列C6即可，技能與情意目標層級亦同)。
- (三)再依據所訂各項教學目標分別對應其「校級基本素養」。單項教學目標若對應「校級基本素養」有多項時，則可填列多項「校級基本素養」。
(例如：「校級基本素養」可對應A、AD、BEF時，則均填列。)

序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)	相關性	
			目標層級	校級基本素養
1	課程內容主要使學生了解現在國防科技概況，並使學生認識重大國防科技發展政策與我國兵役改革關聯，引發對國防科技的興趣，進而認同國防、支持國防。	The course enables students to understand the overview in science technology of national defense, and make students understand the development in policy of national defense and the related connection with the military service reform system, triggering interest in the policies of national defense, and thus agree with defense, support national defense.	C2	AE

教學目標之教學方法與評量方法

序號	教學目標	教學方法	評量方法
1	課程內容主要使學生了解現在國防科技概況，並使學生認識重大國防科技發展政策與我國兵役改革關聯，引發對國防科技的興趣，進而認同國防、支持國防。	講述、討論	紙筆測驗、報告、上課表現

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	106/09/18~ 106/09/24	導論及教育預備：課程設計說明、課堂常規律訂	
2	106/09/25~ 106/10/01	各項重要專案宣導	
3	106/10/02~ 106/10/08	陸海空武器載具介紹	

4	106/10/09~ 106/10/15	飛彈及反飛彈武器系統	
5	106/10/16~ 106/10/22	未來武器發展	
6	106/10/23~ 106/10/29	國防工業與自製武器	
7	106/10/30~ 106/11/05	外購武器與未來展望	
8	106/11/06~ 106/11/12	國軍的角色與當前發展	
9	106/11/13~ 106/11/19	陸海空軍種介紹	
10	106/11/20~ 106/11/26	期中考試週	
11	106/11/27~ 106/12/03	資訊作戰定義與範圍	
12	106/12/04~ 106/12/10	資訊作戰武器	
13	106/12/11~ 106/12/17	資訊作戰防護	
14	106/12/18~ 106/12/24	核生化作戰與訓練	
15	106/12/25~ 106/12/31	核生化作戰與防護	
16	107/01/01~ 107/01/07	海軍敦睦遠航	
17	107/01/08~ 107/01/14	漢光最前線	
18	107/01/15~ 107/01/21	期末考試週	
修課應 注意事項			
教學設備	電腦、投影機		
教材課本	全民國防教育軍事訓練--國防科技(幼獅出版社)		
參考書籍	105年國防報告書		
批改作業 篇數	篇 (本欄位僅適用於所授課程需批改作業之課程教師填寫)		
學期成績 計算方式	◆出席率： 30.0 % ◆平時評量： % ◆期中評量： % ◆期末評量： 20.0 % ◆其他 <平時課堂互動> : 50.0 %		

備 考	<p>「教學計畫表管理系統」網址：http://info.ais.tku.edu.tw/csp 或由教務處首頁〈網址：http://www.acad.tku.edu.tw/CS/main.php〉業務連結「教師教學計畫表上傳下載」進入。</p> <p style="color: red;">※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。</p>
-----	---