

淡江大學 102 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	韓建慧 HAN, CHIEN-HUI
	ALL-OUT DEFENSE EDUCATION MILITARY TRAINING		
開課系級	數學系數學一 A	開課 資料	必修 上學期 0學分
	TSMAB1A		
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			
<p>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。</p>			
課程簡介	<p>藉由軍訓教學傳授國際情勢、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>		
	<p>Introduce the weapon system of our country and other countries around the world, in order to understand how it is important to defense and it's future development trend.</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	介紹國防科技的重要性、我國及世界各國武器裝備及未來發展趨勢	Students will be able to understand the importance of science and techniques of defense. 2 Students will be able to understand the weapon system of our country and other countries around the world. 3 Students will be able to understand the future development trend of weapon system.	A5	ABCDEG

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	介紹國防科技的重要性、我國及世界各國武器裝備及未來發展趨勢	講述、討論、賞析、參訪、問題解決	紙筆測驗、報告、上課表現、出席率

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	102/09/16~102/09/22	授課計畫說明	
2	102/09/23~102/09/29	國防科技導論	
3	102/09/30~102/10/06	第一章 飛彈	
4	102/10/07~102/10/13	第二章 陸上載具	
5	102/10/14~102/10/20	第三章 海上載具	
6	102/10/21~102/10/27	第四章 空中載具	

7	102/10/28~ 102/11/03	第五章 我國國防產業	
8	102/11/04~ 102/11/10	第六章 未來戰場發展趨勢	
9	102/11/11~ 102/11/17	分組報告評析	
10	102/11/18~ 102/11/24	期中考試週	
11	102/11/25~ 102/12/01	第七章 軍兵種介紹	
12	102/12/02~ 102/12/08	第八章 反飛彈武器系統	
13	102/12/09~ 102/12/15	第九章 資訊作戰	
14	102/12/16~ 102/12/22	第十章 核生化作戰與核生化訓練簡介	
15	102/12/23~ 102/12/29	第十一章 柳營有愛 築夢踏實	
16	102/12/30~ 103/01/05	分組報告評析	
17	103/01/06~ 103/01/12	期末考筆試測驗	
18	103/01/13~ 103/01/19	期末考試週	
修課應 注意事項	1.學期缺課達1/3 (含) 以上,期末考扣考 2.遲到3次含以上,每兩次遲到算缺課1次 3.早退視同未到課 4.請假按學校規定辦理,並於次週上課時辦理銷假 5.報告準時繳交並上傳教學平台、報告當天提早到校準備,否則視情節扣報告總分 6.上課應保持良好求學態度,睡覺或違反上課秩序扣平時評量或出席成績		
教學設備	電腦、投影機		
教材課本	全民國防軍事訓練-國防科技, 幼獅文化事業, 102.7月版		
參考書籍	國防科技概論 全華書局, 國防科技概論 新頁書局		
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：10.0 %    ◆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： <a href="http://info.ais.tku.edu.tw/csp">http://info.ais.tku.edu.tw/csp</a> 或由教務處 首頁〈網址： <a href="http://www.acad.tku.edu.tw/CS/main.php">http://www.acad.tku.edu.tw/CS/main.php</a> 〉業務連結「教師教學 計畫表上傳下載」進入。 <b>※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。</b>		