

淡江大學 101 學年度第 1 學期課程教學計畫表

課程名稱	軍訓 (一)	授課 教師	林宥馨 LIN YU-HSIN
	MILITARY TRAINING (I)		
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>			
校級基本素養			
<p>A. 全球視野。 B. 洞悉未來。 C. 資訊運用。 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>使學生對於國防科技能有基本認識，並能連結與國家安全之關係；課程以西太平洋戰略位置介紹國安與國防科技發展的重要性，輔以圖片、武器新知影片剪輯內容，加深學生學習印象。</p>		
	<p> </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	1.以南韓沈艦、美韓軍演及中共突入第一島鏈引發同學對國防之重視，與提昇學生思維能力 2.了解國防科技就是經濟發展主體並認知民生工業與國防工業是一體兩面 3.提昇同學對美軍第七艦隊與臺灣關係的認識 4.具備居安思危與防衛作戰之觀念		C2	ABEG

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	1.以南韓沈艦、美韓軍演及中共突入第一島鏈引發同學對國防之重視，與提昇學生思維能力 2.了解國防科技就是經濟發展主體並認知民生工業與國防工業是一體兩面 3.提昇同學對美軍第七艦隊與臺灣關係的認識 4.具備居安思危與防衛作戰之觀念	講述、討論、參訪	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	101/09/10~ 101/09/16	課程說明(含交安春暉賃居及生活宣導)	
2	101/09/17~ 101/09/23	緒論	
3	101/09/24~ 101/09/30	戰爭與科技	
4	101/10/01~ 101/10/07	陸上載具	

5	101/10/08~ 101/10/14	精準武器—飛彈	
6	101/10/15~ 101/10/21	空中載具	
7	101/10/22~ 101/10/28	第一階段報告	
8	101/10/29~ 101/11/04	海上載具	
9	101/11/05~ 101/11/11	資訊戰	
10	101/11/12~ 101/11/18	期中考試週	
11	101/11/19~ 101/11/25	參觀海事博物館	
12	101/11/26~ 101/12/02	第二階段報告	
13	101/12/03~ 101/12/09	核生化武器	
14	101/12/10~ 101/12/16	第三階段報告	
15	101/12/17~ 101/12/23	第四階段報告	
16	101/12/24~ 101/12/30	軍訓期末考	
17	101/12/31~ 102/01/06	試卷檢討	
18	102/01/07~ 102/01/13	期末考試週	
修課應 注意事項	<p>(一)上課要求 1.準時上課，不遲到及早退，缺曠不得超過學期三分之一。 2.配合上課進度準備報告及討論，未依時完成不算分。</p> <p>(二)作業要求 1.準時繳交作業。 2.依上課要求書寫狀況作業。</p> <p>(三)討論要求 1.依分配事先蒐集資料以利討論。 2.認真參與課堂討論，踴躍發表個人意見及看法。</p> <p>(四)其他要求：遵守教室規則</p>		
教學設備	電腦、投影機		
教材課本	全民國防科技概論。臺北市：幼獅文化事業。		
參考書籍	<p>(一)尖端科技雜誌網頁。http://www.dtmonline.com/。Retrieved：2008/10/5。</p> <p>(二)全球防衛雜誌首頁。http://www.diic.com.tw/。Retrieved：2008/10/5。</p> <p>(三)李安復、宋炳剛(2001)。e化部隊-未來國防武力。臺北市：時英出版社。</p> <p>(四)張國立(1998)。未來戰機。臺北市：麥田出版公司。</p> <p>(五)孫旭等編(2003)。世界軍武發展史-飛彈篇。臺北縣：世潮出版公司。</p> <p>(六)DISCOVERY(2007)新時代武器系列-智慧軍武</p>		

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： 20.0 % ◆平時評量：10.0 % ◆期中評量： % ◆期末評量：40.0 % ◆其他〈分組報告及作業〉：30.0 %
備 考	「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/index.asp/ 〉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。