

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<br>教師 | 韓建慧<br>HAN, CHIEN-HUI |
|   | ALL-OUT DEFENSE EDUCATION MILITARY TRAINING  |          |                       |
| 開課系級  | 資工-C   | 開課<br>資料 | 必修 上學期 0學分            |
|   | TEIXBIC  |          |                       |
| 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。<br/>B. 資訊運用。<br/>C. 洞悉未來。<br/>D. 品德倫理。<br/>E. 獨立思考。<br/>F. 樂活健康。<br/>G. 團隊合作。<br/>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. | 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  | 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  | 106/09/18~106/09/24 | 授課計畫說明              |    |
| 2  | 106/09/25~106/10/01 | 緒論                  |    |
| 3  | 106/10/02~106/10/08 | 陸上載具                |    |
| 4  | 106/10/09~106/10/15 | 海上載具                |    |
| 5  | 106/10/16~106/10/22 | 空中載具                |    |
| 6  | 106/10/23~106/10/29 | 飛彈                  |    |

|              |   |               |  |
|--------------|---|---------------|--|
| 7            | 106/10/30~<br>106/11/05   | 反飛彈武器系統       |  |
| 8            | 106/11/06~<br>106/11/12   | 未來武器發展        |  |
| 9            | 106/11/13~<br>106/11/19   | 我國國防產業        |  |
| 10           | 106/11/20~<br>106/11/26   | 期中考試週         |  |
| 11           | 106/11/27~<br>106/12/03   | 我國國防產業未來展望    |  |
| 12           | 106/12/04~<br>106/12/10   | 軍兵種介紹         |  |
| 13           | 106/12/11~<br>106/12/17   | 資訊作戰          |  |
| 14           | 106/12/18~<br>106/12/24   | 核生化作戰與核生化訓練簡介 |  |
| 15           | 106/12/25~<br>106/12/31   | 愛國教育          |  |
| 16           | 107/01/01~<br>107/01/07   | 愛國教育          |  |
| 17           | 107/01/08~<br>107/01/14   | 結論與複習         |  |
| 18           | 107/01/15~<br>107/01/21   | 期末考試週         |  |
| 修課應<br>注意事項  | 1.出席率：曠課1次扣總分4分；缺課(含曠課)6次含以上出席率成績以零分計算。<br>2.平時評量：含課堂作業、課堂表現(準時到課...)；每次好表現加總分2分。<br>3.期中評量：以個人報告評量。<br>4.期末評量：以團體報告評量。<br>5.因病或其他特殊事故不能上課時，須依照本校學生請假規則辦理，並於下次課堂辦理銷假，逾期視同請假未准。<br>6.經核准請假而缺席者為缺課，未經請假或請假未准而缺席者為曠課。<br>7.曠課1節，作缺課2節論。早退視同曠課2節。<br>8.報告應依授課計畫指定期限繳交並到課參與報告，否則該成績不予計算。 |               |  |
| 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，104.7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<br>篇數   | 2 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<br>計算方式 | ◆出席率： 40.0 %    ◆平時評量：20.0 %    ◆期中評量：20.0 %<br>◆期末評量：20.0 %<br>◆其他〈 〉：        %  |               |  |

|    |   |
|----|---|
| 備考 | <p>「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。</p> <p><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></p> |
|----|---|