

COURSE DESCRIPTION

部別 Daytime/Evening Session	日間部 Daytime	系別 Dept.	選修軍訓類 Office for Military education	年制 Program	四 Four-year	開課年級 Target Students	— Freshman
科目編碼 Course Code	科目名稱 (中文) Course Title (Chinese)		科目名稱 (英文) Course Title (English)		學分數 Credit(s)	上課時數 Hour(s)	
CS23505	全民國防教育軍事訓練課程-國防政策		All-out Defense Education Military Training- National Defense Policies		1	2	
中文概述	<p>一、介紹國防政策之概念、內涵、理念、目標及影響。國防政策不只是抽象概念，它還包括相當具體的內涵。本課程除闡述我國國防政策的產生，並用實例來說明其動態的變化過程，進而檢視我國的國防政策。本課程除上述內容外，另涵蓋國防報告書、兵役實務及募兵生涯規畫及愛國教育專題研討。</p> <p>二、學期作業要求與成績計算方式：</p> <p>(一) 軍訓成績以平時及期末測驗成績合併計算，平時成績佔60%，期末測驗佔40%，滿分為一百分。</p> <p>(二) 各課程依授課時數比例為：平時成績與單元測驗(60%)、期末測驗(40%)。</p> <p>(三) 平時成績計算方式(60%)：上課表現(遲到、早退、發言、反應、缺曠...等)佔30%，測驗佔70%。</p> <p>(四) 如有分組作業，同組同學應合作完成，同組成員對該項作業得相同成績。</p> <p>三、請假規定：</p> <p>(一) 依學校學年度學生手冊規定。</p> <p>(二) 缺席時數達本單元時數三分之一(含)，本單元平時成績以零分計算。</p> <p>四、參考科目：</p> <p>(一) 大學軍訓 (二) 陸通校電子戰教材 (三) 陸化校核生化教材 (四) 國防譯粹 (五) 砲兵火箭與砲兵飛彈 (六) 多管火箭概論 (七) 尖端科技雜誌 (八) 國軍電子戰教則、軍事家 (九) 全球防衛雜誌 (十) 陸總頒作戰車輛準則 (十一) 最新世界戰車、海中蛟龍潛水艇 (十二) 世紀軍武百科 (十三) 中共解放軍武器裝備 (十四) 火箭與飛彈概論 (十五) 國防報告書 (十六) 大戰略通論 (十七) 世界戰略大格局 (二0) 登山醫學手冊 (二十一) 水上安全救生訓練教材 (二十二) 國軍後勤史 (二十三) 陸軍部隊訓練準則 (二十四) 海軍與陸戰隊專輯 (二十五) 海軍作戰要綱</p>						
English Description	<p>Introduce the concept, content, goal, and effect of defense policy. Defense policy is not an abstract concept. It concludes concrete proposals. The lesson will give a description of the development our country's defense policy, and offer actual examples to explain its dynamic changing progress. In this way, we can examine our country's defense policy further. Aside from the above, the lesson also includes the national defense report, military service system, a volunteer's career and life planning, and a monograph on patriotic education.</p> <p>Teaching Methods</p> <p>1.Lecture with multimedia 2.Video-aided lecture 3.Increase discussion with current events and news.</p> <p>Evaluation</p> <p>1.Combine in-class performance credit and final exam. In-class performance 60%, final exam.40%</p> <p>Textbook(s) and References</p> <p>1.national defense report 2011 edition 2.summary introduction of national security 3.national armed force structure and Taiwan security 4.internal stuff doctrine of national armed force 5.modified measure of armed force management for basic combat unit 6.In-service notes</p>						

表 A10-1 一般共同及專業理論課程綱要表

系科名稱： 通識教育中心			
科目名稱： 全民國防教育軍事訓練課程-國防政策			
英文科目名稱： All-out Defense Education Military Training- National Defense Policies			
學年、學期、學分數：		101 學年、第二學期、1 學分	
先修科目或先備能力：			
教學目標：			
<p>一、知識：引導學生了解「國防政策」的複雜性與重要性，並瞭解「國防政策」之制定，已非僅限於傳統的思維，應結合當前國際所面臨的諸多危機，亦藉由對當今國際時事、亞太局勢及中共軍事發展的分析及討論，以使同學能將理論與實務加以融合，而增加分析及判斷事理的能力。(K：33.33%)</p> <p>二、態度：藉由實際融入軍事訓練課程，使學生了解國防現況，進而加強敵我意識並潛移默化培養校園學子國際觀，從愛鄉愛土保衛家園基本想法，昇華為吾土吾民保衛國家之愛國情操，並鼓勵有志學子從軍報國。(A：22.22%)</p> <p>三、技能：透過課程學習，使學生具備正確的知識、正向積極的態度及行為來面對國防議題、共同保護、珍惜我們的國家；以多元化暨輕鬆、活潑的教學，使學生了解國防政策之重要面及實務面，建立學生國防新知，使學生能自我深刻體認國家安全重要性。(S：44.44%)</p>			
教材大綱：			
單元主題	內容綱要	教學參考節數	備註
課程簡介、職場倫理說明	課程內容、進度、評分方式及上課規定(A)	2	
國防與政治	介紹何謂「國防」，並說明國防與政治的關係(K)	3	
我國國防政策的演變	介紹從過去的「鞏固國防」階段至今以「預防戰爭」、「國土防衛」、「反恐制變」為基本目標，並以「有效嚇阻，防衛固守」的戰略構想之演變。(K)	4	
我國國家安全政策與決策	介紹我國當前的國家安全概念之變遷(K)	3	
威脅評估	亞太最新局勢、中共軍事發展及認識影響國家安全之威脅(S)	6	
期中考	<u>授課內容評量</u> (S)	2	

國防報告書	依最新版之國防報書內容，介紹我國國防政策、組織、武力、資源及災害防救) (S)	8	
兵役實務及募兵生涯規畫	介紹現今募兵制度及發展(K)	2	
愛國教育(專題研討)	結合莒光日教學專題研討，強化國家認同感及愛國意識(A)	4	
期末報告與結論	讓學生將一學期的課程心得以專題的方式提出期末報告驗收成果(A)	2	
<p>※教學目標(歸納為三項):分別為知識(Knowledge)、技能(Skills)、態度(Attitudes)各一項</p> <p>※單元主題:為各項知能之彙整</p> <p>※內容綱要:為各項知能即一般知識、職業知識、態度;專業技術安全知識;專業基礎知識加上補充之知能(表A8中未列,但為達知識或技能的完整性且課程中需教授之能力),撰寫方式係以不含動詞的知能內容方式呈現</p> <p>※三者之關係:教學目標>單元主題>內容綱要</p> <p>※本課程將培養學生下列能力:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.養成計畫管理、有效溝通與團隊合作之能力。 2.養成敬業樂群及理解專業職場倫理之態度。 3.具備多元語文能力建立國際視野,並培養自主持續學習的習慣與能力。 4.運用創意思考於實務技術之能力。 			
檢核項目		是否符合	
1. 是否將科目名稱、上課時數及學分數填入本表.....		是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
2. 是否將教學目標、綱要名稱或單元名稱填入本表.....		是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
3. 所填入的行業知能是否有考慮學生學習的順序性、邏輯性、連貫性、完整性.....		是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
4. 除了表A6所敘述的行業知能,是否有考慮到其他的知能,以成為一門完整學.....		是 <input checked="" type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>

填表說明:

1. 將一般及專業理論課程科目名稱、上課時數及學分數填入本表。
2. 欲達成本科目之教學目標,應在大專程度範圍內將其系統知識加入,以成為一門完整學科。例如:要學會乘除則應加入加減之運算的知能才能成為一門完整的學科。
3. 應考慮知識體系(學科)完整性並依學生學習的順序性、邏輯性、連貫性、完整性等特性將表A8中的各該科目應包括之知能填入內容綱要欄中,並擬訂綱要名稱或單

元名稱並確立教學目標。