

# 臺灣警察專科學校教學計畫及授課進度表

109 學年第 2 學期 正 39 期 必修			
科目名稱	水上警察專業英文(二)		
學分數	2.0	每周上課時數	2 小時
系主任核章		授課老師簽章	
<p><b>一、學習目的與教學目標：</b></p> <p>海洋巡防科學生畢業之後所從事的工作即是水上警察。因為所負責執行的任務多與國際相關法規有關，為建立學生世界觀及遂行任務的相關概念，有關於水上警察專業英文所涵蓋的內容共分為五大篇，分別為第一篇的海巡相關知識簡介、第二篇的海域執法與保全、第三篇的漁業保護及海洋保育、第四篇的海域搜索及拯救、及第五篇的航海。因應海洋巡防科學分表之安排，水上警察專業英文自第一學年第一學期至第二學年第一學期之三個學期中，共有六學分，本課程則以六學分來規劃進度。</p> <p>本學期學習目的係接續第一學期之後，以第三篇及第四篇為學習對象。目標係讓學生了解漁業保護及海洋保育等的專業知識外，也因為海巡人員在人們心目中如同海上媽祖婆，因此海域搜索及拯救的專業知識也是遂行任務時所必備的。</p>			
<p><b>二、課程綱要與講授重點：</b></p> <p>(一) 學習保護海洋環境及海洋保育的概念。</p> <p>(二) 透過專業教材的學習，學生可以利用所學習到的海洋環境保護與保育概念，以及海難救助等的專業英文字彙、片語及常用句型。</p> <p>(三) 透過專業教材的學習，增強學生在保育及／或救難上所需要的相關英文知識及字彙、片語等。</p> <p>(四) 能具備海巡警察專業英文能力並將其應用在海巡人員於執行職務之溝通協調能力。</p>			
<p><b>三、課程要求與講授重點：</b></p> <p>(一) 本校學生為專科學生，必須學習自主學習的精神。本課程要求學生組成讀書小組。各學生應依據進度要求先行預習，由小組推派人員於上課開始後的十分鐘，提出本週講授之重點內容為何以及預習時有無發現疑問。</p> <p>(二) 學生上課之後，必須要利用時間複習並熟記單字。本課程原則上採取隔週小考。</p>			
<p><b>四、教學方法與評量方式：</b></p> <p>(一) 評量總成績為期末成績 40%，期中及平時成績各占 30%。期中及期末考試則採用類特考方式，以 50 題測驗題為考試內容。</p> <p>(二) 平時成績評量方式：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 採部分小考成績。</li> <li>2. 各小組表現。</li> <li>3. 個人上課表現。</li> </ol>			
<p><b>五、使用教材或參考書目：</b></p> <p>使用教材：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 姚洲典、伍姿蓉：《水上警察專業英文》(臺北：臺灣警察專科學校，2019.08) 教師自編補充講義。</li> <li>(二) 參考書目：羅尚明 &lt;英文單字&gt;(臺北：臺灣警察專科學校))</li> </ol>			

六、授課進度表：

週別	月	日	教學單元	教學內容	備考	校外教學
1			第三篇 漁業保護及 海洋保育 第一章 前言	第一節 漁業保護 第二節 海洋保育現況		
2			第二章 預防、制止和 消除非法、未 報告及不受 規範捕魚	第一節 非法、未報告及不受規 範捕魚 第二節 預防、制止和消除非 法、未報告及不受規範 捕魚之中華民國(臺灣) 國家行動計畫)	小考 1	
3			第三章 公海登臨及 檢查	第一節 前言 第二節 登臨前對話 第三節 初步登船盤查		
4			第三章 公海登臨及 檢查	第四節 中西太平洋漁業公約組 織公海登檢方案 第五節 略語表	小考 2	
5			第四章 絕種和瀕危 物種 第五章 海洋保育	第一節 海洋哺乳動物 第二節 其他生物 第三節 海洋植物 第一節 海洋保育史 第二節 法律和條約 第三節 臺灣海洋保育 第四節 其他國家的努力		
6			第六章 油污染及國 際海洋環境 法	第一節 介紹 第二節 關於海上油污的國際法 律文件	小考 3	
7			複習	小考檢討		
8			期中考週	期中考		
9			第四篇 海域搜索及 拯救 第一章 前言	第一節 國際災難事故規範 第二節 應變部署表 第三節 海員專業及職等		
10			第一章 前言	第四節 危險物品分類 第五節 國際海事組織相關的規 範		

				第六節 人類錯誤行為分析		
11			第二章 船舶遇險	第一節 擱淺 第二節 失控並漂流 第三節 傾斜—翻覆危險	小考 4	
12			第二章 船舶遇險	第四節 船舶進水/外漏 第五節 船舶火災		
13			第三章 緊急情況	第一節 船員受傷 第二節 人員落水		
14			第五章 海洋污染	第一節 防污公約 第二節 事件處理	小考 5	
15			第五章 海洋污染	第三節 取締專屬經濟海域排放 廢棄物 第五節 相關新聞		
16			第四章 船舶碰撞	第三節 船舶碰撞指南		
17			第四章 船舶碰撞	第四節 船舶碰撞報告官方網站	小考 6	
18			複習	小考檢討		
19			期末考週	期末考		