

淡江大學108學年度第1學期課程教學計畫表

課程名稱	資訊安全導論	授課教師	林志豪 CHIH-HAO LIN		
	INTRODUCTION TO INFORMATION SECURITY				
開課系級	資工進學班三A	開課資料	實體課程 選修 單學期 3學分		
	TEIXE3A				
系（所）教育目標					
<p>一、通達專業知能。</p> <p>二、熟練實用技能。</p> <p>三、展現創意成果。</p>					
本課程對應院、系(所)核心能力之項目與比重					
<p>E. 資訊技能就業能力。(比重：100.00)</p>					
本課程對應校級基本素養之項目與比重					
<p>2. 資訊運用。(比重：80.00)</p> <p>7. 團隊合作。(比重：20.00)</p>					
課程簡介	高速網路與行動通訊技術的提升，各階層利用行動載具及電腦來傳遞、存取及處理資訊已經是趨勢，且到處可見，但是要如何使在網路中傳遞及儲存於電腦系統中的機密資料，免於受到未經授權的人員竊取、篡改、偽造、破壞等不法行為，本課程就是要講授相關的技術與知識。				
	High speed internet and communication technology to enhance the action of all segments of carrier operations and the use of computers to transfer, access and process information is already a trend, and everywhere, but how to make the transfer in a network and stored in a computer system confidential information from unauthorized personnel theft, tampering, forgery, destruction and other illegal acts, this course is to teach the relevant skills and knowledge.				

本課程教學目標與認知、情意、技能目標之對應

將課程教學目標分別對應「認知 (Cognitive)」、「情意 (Affective)」與「技能 (Psychomotor)」的各目標類型。

一、認知 (Cognitive)：著重在該科目的事實、概念、程序、後設認知等各類知識之學習。

二、情意 (Affective)：著重在該科目的興趣、倫理、態度、信念、價值觀等之學習。

三、技能 (Psychomotor)：著重在該科目的肢體動作或技術操作之學習。

序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)
1	資訊安全的相關理論	The theory of information and network security
2	網路安全的技術	Network security technology

教學目標之目標類型、核心能力、基本素養教學方法與評量方式

序號	目標類型	院、系(所) 核心能力	校級 基本素養	教學方法	評量方式
1	認知	E	27	講述、討論	測驗、作業
2	技能	E	2	講述、討論	測驗、作業

授課進度表

週次	日期起訖	內容 (Subject/Topics)	備註
1	108/09/09~ 108/09/15	資訊與網路安全簡介	
2	108/09/16~ 108/09/22	資訊中心管理與實體安全	
3	108/09/23~ 108/09/29	使用者身份鑑別	
4	108/09/30~ 108/10/06	作業系統安全	
5	108/10/07~ 108/10/13	秘密金鑰密碼系統	
6	108/10/14~ 108/10/20	新一代密碼系統	
7	108/10/21~ 108/10/27	公開金鑰密碼系統	
8	108/10/28~ 108/11/03	訊息鑑別	
9	108/11/04~ 108/11/10	金鑰管理及認證中心	
10	108/11/11~ 108/11/17	期中考試週	
11	108/11/18~ 108/11/24	多媒體安全	
12	108/11/25~ 108/12/01	網路通訊協定安全	

13	108/12/02~ 108/12/08	網路系統安全	
14	108/12/09~ 108/12/15	無線網路安全	
15	108/12/16~ 108/12/22	行動通訊安全	
16	108/12/23~ 108/12/29	網路服務安全	
17	108/12/30~ 109/01/05	資料庫安全	
18	109/01/06~ 109/01/12	期末考試週(本學期期末考試日期為:109/1/3-109/1/9)	
修課應 注意事項	1.上課不要影響其他人的學習 2.有任何需要幫忙的地方，請提早告知，能夠處理的空間比較大		
教學設備	電腦、投影機		
教科書與 教材	資訊與網路安全概論 —看見彼特幣 黃明祥、林詠章 東華書局		
參考文獻	資訊安全與法律特訓教材 密碼學與網路安全		
批改作業 篇數	3 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： 10.0 % ◆平時評量：20.0 % ◆期中評量：30.0 % ◆期末評量：40.0 % ◆其他 < > : %		
備 考	「教學計畫表管理系統」網址： https://info.ais.tku.edu.tw/csp 或由教務處首頁→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。		