



108 學年度第一學期

課程名稱	認識資訊安全與智慧財產權			通識類別	<input type="checkbox"/> 人文藝術領域 <input checked="" type="checkbox"/> 社會科學領域 <input type="checkbox"/> 自然科學領域	
英文課程名稱	Understanding of Information Security And Intellectual Property Rights			任課教師	蕭崇惠	
課程學分數	2 學分	開課時段	日間部	週四 <input type="checkbox"/> : 3、4 節 <input checked="" type="checkbox"/> : 5、6 節	設備需求	
			夜間部	週三 <input type="checkbox"/> : 9、10 節		
指定書目	參考書目： 謝銘洋，智慧財產權法，2014，台北，元照 相關網站 經濟部智慧財產局 <a href="http://www.tipo.gov.tw">http://www.tipo.gov.tw</a>				選課限制	
個人經歷專長簡介： ■實務專長：〔 <input type="checkbox"/> 證照、 <input checked="" type="checkbox"/> 工作經驗(含實務經驗)] 1. 大華科技大學圖書資訊處行政支援組組長 2. 教育部資安驗證中心稽核觀察員(第五階)						
課程目標	1. 知識：能瞭解資訊安全與智慧財產權之概念及架構，對資訊安全與智慧財產權之重要議題的認識 2. 技能：法條、判決之解釋與正確適用，能活用資訊安全與智慧財產權法律知識於日常生活。 3. 態度：認真分析與學習資訊安全與智慧財產權法律知識。 4. 其他：案例之解析及應用能力。					
中文大綱	本課程將引導同學學習資訊安全之相關課題，其包括網路安全、系統安全與密碼學。課程的目標含資訊安全的基礎學習，資訊安全之設計及研究。智慧財產權法包括工商業之財產權法（專利法、商標法）及文學藝術之財產權法（著作權法），與產業研發、商業活動與日常生活息息相關，為現今社會不可或缺之法律知識。說明智慧財產權法之體系與各種智慧權間之相互關係，並討論專利法、商標法與著作權法相關重要案例，期望學生學習智慧財產權與法律之整合知識。					
英文大綱	This course will guide students to study topics related to the information security, including network security, system security and cryptography. The aim of course includes based learning of information security, design and research of information security. Intellectual property law involve Property law (Patent law、Trademark law) of Industry and Commerce, Property law(Copyright Law) of Literary arts, Closely related with industrial development, commercial activities and everyday life. Intellectual property law is indispensable Legal knowledge for today's society. This course explain that system of Intellectual property law, and investigate Interrelation of Different Wisdom rights, and discuss relation of important cases. Expectation of course can know integration of knowledge for Intellectual property law and legal.					



## 教學進度表

週次	內 容
1	宣導尊重智慧財產權、不得非法影印、不使用影印本教科書，自編教材應引用合法授權來源，智慧財產權概論
2	著作權法-著作及著作權之種類
3	著作權法-著作權之讓與、授權與合理使用
4	著作權法-著作權之權利侵害與救濟
5	商標法-商標概念與標示、商標權之取得與使用
6	商標法-商標侵害與救濟、商標爭議案例
7	專利法-觀念及專利類型
8	專利法-專利侵害與救濟
9	期中考
10	資訊安全導論、法律與倫理
11	系統安全與密碼學概論
12	存取控制安全管理與實體安全
13	網路安全概論
14	電子郵件與網站安全
15	防火牆安全
16	無線通訊安全
17	行動及社群網路安全與電子商務安全
18	期末考

※評分方式：平時成績 30%、期中考 20%、期末考 30%、報告 20%

申請者請簽名：(任課老師) 蕭崇惠 108 年 3 月 14 日

同意開設  不同意開設  同意修改授課大綱後開設

外審教授意見：

※ 1. 字型請用 12 號標楷體 2. 授課內容儘量詳細。