

貳、課程教學計畫

一	教學目標	本課程將從專利的起源、發展、爭訟案例等為引，教授如何檢索與閱讀專利資訊、分析彙整專利文件；接著，將教授一系列以搭配設計實例進行專利地圖之製作分析與專利迴避設計。修習本課程有具助於產業利用性，將上課所教導的方法利用於實際設計案例上，亦或者使用於不同產業分析規劃上，皆可轉換。而有許多分析上的技巧，需要利用團隊方式進行討論切磋，亦可找出產業之紅海發展。																																																																																																				
二	適合修習對象	碩士在職專班一、二年級之研究生																																																																																																				
三	課程內容大綱	<p>(請填寫每週次的授課內容及授課方式)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="3">週次</th> <th rowspan="3">授課內容</th> <th colspan="3">授課方式及時數 (請填時數，無則免填)</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">面授</th> <th colspan="2">遠距教學</th> </tr> <tr> <th>非同步</th> <th>同步</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>課程介紹，分組活動</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>2</td><td>智慧財產權介紹</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>發明專利、新型專利、設計專利類型介紹</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>專利資訊檢索與閱讀。(台灣)</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>專利資訊檢索與閱讀。(美國，歐盟)</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>6</td><td>著作權、商標、營業秘密</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>專利檢索、專利地圖介紹</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td>產品分析、產品提案建議</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>期中發表</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>10</td><td>專利侵權鑑定</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>11</td><td>迴避設計流程</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>12</td><td>專利地圖製作分析</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>13</td><td>專利地圖製作與迴避設計-案例說明</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>14</td><td>專利地圖製作與迴避設計-專題討論</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>15</td><td>專利地圖製作與迴避設計-專利製作</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>16</td><td>專利地圖製作分析-綜合評估</td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>17</td><td>專利地圖製作分析-綜合評估</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td>18</td><td>期末考週-期末報告</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> </tbody> </table>	週次	授課內容	授課方式及時數 (請填時數，無則免填)			面授	遠距教學		非同步	同步	1	課程介紹，分組活動			3	2	智慧財產權介紹		3		3	發明專利、新型專利、設計專利類型介紹		3		4	專利資訊檢索與閱讀。(台灣)		3		5	專利資訊檢索與閱讀。(美國，歐盟)			3	6	著作權、商標、營業秘密		3		7	專利檢索、專利地圖介紹		3		8	產品分析、產品提案建議		3		9	期中發表			3	10	專利侵權鑑定		3		11	迴避設計流程		3		12	專利地圖製作分析		3		13	專利地圖製作與迴避設計-案例說明		3		14	專利地圖製作與迴避設計-專題討論		3		15	專利地圖製作與迴避設計-專利製作		3		16	專利地圖製作分析-綜合評估		3		17	專利地圖製作分析-綜合評估			3	18	期末考週-期末報告			3
週次	授課內容	授課方式及時數 (請填時數，無則免填)																																																																																																				
		面授			遠距教學																																																																																																	
			非同步	同步																																																																																																		
1	課程介紹，分組活動			3																																																																																																		
2	智慧財產權介紹		3																																																																																																			
3	發明專利、新型專利、設計專利類型介紹		3																																																																																																			
4	專利資訊檢索與閱讀。(台灣)		3																																																																																																			
5	專利資訊檢索與閱讀。(美國，歐盟)			3																																																																																																		
6	著作權、商標、營業秘密		3																																																																																																			
7	專利檢索、專利地圖介紹		3																																																																																																			
8	產品分析、產品提案建議		3																																																																																																			
9	期中發表			3																																																																																																		
10	專利侵權鑑定		3																																																																																																			
11	迴避設計流程		3																																																																																																			
12	專利地圖製作分析		3																																																																																																			
13	專利地圖製作與迴避設計-案例說明		3																																																																																																			
14	專利地圖製作與迴避設計-專題討論		3																																																																																																			
15	專利地圖製作與迴避設計-專利製作		3																																																																																																			
16	專利地圖製作分析-綜合評估		3																																																																																																			
17	專利地圖製作分析-綜合評估			3																																																																																																		
18	期末考週-期末報告			3																																																																																																		
四	教學方式	<p>(有包含者請打✓，可複選)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>1. 提供線上課程主要及補充教材</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>2. 提供線上非同步教學</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>3. 有線上教師或線上助教</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>4. 提供面授教學，次數：__0__次，總時數：__0__小時</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>5. 提供線上同步教學，次數：__5__次，總時數：__15__小時</p> <p><input type="checkbox"/> 6. 其它：(請說明)</p>																																																																																																				
五	學習管理系統	<p>呈現內容是否包含以下角色及功能 (有包含者請打✓，可複選)</p> <p>1. 提供給系統管理者進行學習管理系統資料庫管理</p>																																																																																																				

		<input checked="" type="checkbox"/> 個人資料 <input checked="" type="checkbox"/> 課程資訊 <input checked="" type="checkbox"/> 其他相關資料管理功能 2. 提供教師(助教)、學生必要之學習管理系統功能 <input checked="" type="checkbox"/> 最新消息發佈、瀏覽 <input checked="" type="checkbox"/> 教材內容設計、觀看、下載 <input checked="" type="checkbox"/> 成績系統管理及查詢 <input checked="" type="checkbox"/> 進行線上測驗、發佈 <input checked="" type="checkbox"/> 學習資訊 <input type="checkbox"/> 互動式學習設計(聊天室或討論區) <input type="checkbox"/> 各種教學活動之功能呈現 <input type="checkbox"/> 其他相關功能(請說明)
六	師生互動討論方式	(包括教師時間、E-mail 信箱、對應窗口等)
七	作業繳交方式	(有包含者請打✓，可複選) <input checked="" type="checkbox"/> 1. 提供線上說明作業內容 <input type="checkbox"/> 2. 線上即時作業填答 <input checked="" type="checkbox"/> 3. 作業檔案上傳及下載 <input checked="" type="checkbox"/> 4. 線上測驗 <input checked="" type="checkbox"/> 5. 成績查詢 <input type="checkbox"/> 6. 其他做法(請說明)
八	成績評量方式	1. 上課參與(含提問、互動討論、與出席狀況) 佔20%。 2. 報告書面資料與簡報資料檔案上傳教學平台佔15%。 3. 專題報告課程之提問與回應佔5%。 4. 專題報告佔60%。
九	上課注意事項	1. 本課程為選修課程，修課同學需準備相關設備及網路服務以利遠距教學之進行。 2. 第17及18週所有修課同學均須到校進行個人之專題報告及參與所有報告之討論。