南臺科技大學 106 學年度第 2 學期課程資訊		
課程代碼	K0D19801	
課程中文名稱	智慧財產權與專業倫理	
課程英文名稱	Intelegence Properity discipline	
學分數	2.0	
必選修	必修	
開課班級	四技多樂三甲	
任課教師	許舜喨	
上課教室(時間)	週二第 8 節(T0309)	
	週二第 9 節(T0309)	
課程時數	2	
實習時數	0	
授課語言 1	華語	
授課語言 2		
輔導考照1		
輔導考照 2		
課程概述	科技創新進步,使得科技在配合或主導社會活動發展之際,也與規範社會活	
	動之法律產生互動,經由科技衍生的相關議題,本課程將介紹與科技技術相	
	關之法律規範與倫理。	
先修科目或預備		
能力		
課程學習目標與	※編號 ,中文課程學習目標 ,英文課程學習目標 ,對應系指標	
核心能力之對應	1 /m+++□L → Lik lum ==	
	1.智慧財產權概要	
	, , 1 專業知識 2 莱佐塘	
	2.著作權	
	,,1 專業知識 3.商標權	
	,,1 專業知識	
	4.專利權	
	,,1 專業知識	
	5.智財權管理	
	,,2 實務技能	
	6.智財權法律案例分析	
	,,2 實務技能	
中文課程大綱	1. 智慧財產權概要	
	2. 著作權	
	3. 商標權	

	4. 專利權
	6. 智財權法律案例分析
英/日文課程大綱	
課程進度表	General Introduction to Intellectual Property Rights
	2. Introduction to Patent law (i)
	3. Introduction to Patent law (ii)
	4. Introduction to Patent law (iii)
	5. Introduction to Trademark law (i)
	6. Introduction to Trademark law (ii)
	7. Introduction to Trademark law (iii)
	8. Introduction to Copyright law (i)
	9. Introduction to Copyright law (ii)
	10. Introduction to Copyright law (iii)
	11. Mid-term exam
	12. Introduction to Plant Variety and Seedling law (i)
	13. Introduction to Plant Variety and Seedling law (ii)
	14. Introduction to Plant Variety and Seedling law (iii)
	15. Introduction to Trade Secret law
	Introduction to Trade Secret law Introduction to Integrated Circuit Layout Protection law
	17. Contemporary Issues in IP
	18. End-of-term exam
	16. Elia-of-term exam
教學方式與評量	※課程學習目標 , 教學方式 , 評量方式
方法	
	智慧財產權概要
	,課堂講授 ,口頭報告日常表現書面報告
	著作權
	,課堂講授 ,口頭報告日常表現書面報告
	商標權
	,課堂講授 ,口頭報告日常表現書面報告
	專利權
	,課堂講授 ,口頭報告日常表現書面報告
	智財權管理
	,課堂講授 ,口頭報告日常表現書面報告
	智財權法律案例分析
	,課堂講授 ,口頭報告日常表現書面報告
指定用書	,課堂講授 ,口頭報告日常表現書面報告 書名:

書局:
年份:
SBN:
版本:
1. 智慧財產權之理論與應用
2. 智慧財產權法導讀(三版)
3. 智慧財產權法(增訂二版)
4. 專利法-案例式
5. 商標法案例式
6. 智慧財產權論叢-第壹輯
7. 美國商標案例解析
3. 著作權法的第一堂課
9. 專利法理論與應用(修訂二版)
1. 小組上台報告
2. 期末書面報告繳交