

藝術及設計學院

視覺藝術學士學位課程

學科單元大綱

學年	2025 / 2026	學期	1
學科單元/科目編號	SOCI2111		
學科單元/科目名稱	社會可持續發展		
先修要求			
授課語言	中文		
學分	2	面授學時	30
教師姓名	陳慧雯	電郵	t1990@mpu.edu.mo
辦公室		辦公室電話	

學科單元/科目概述

本學科單元讓學生認識全球環境狀況及環境變化規律,包括環境、社會、經濟要素,以及人類社會經濟活動對環境的影響等。藉此提高學生的環境保護意識,樹立可持續發展的思想。從政策到組織架構,探討社會共同實現環境保護、經濟和可持續發展的方式。

學科單元/科目預期學習成效

完成本學科單元/科目,學生將能達到以下預期學習成效:

M1.	掌握可持續發展的基本理念和策略,思考如何通過藝術作品反映和推動所學知識
M2.	增強系統性思考和跨領域整合的能力,在不同領域中探討可持續發展的藝術表達形式
M3.	提升對環境和社會議題的洞察力,結合個人藝術實踐提出具體的社會可持續行動方案

有關預期學習成效促使學生取得以下課程預期學習成效:

課程預期學習成效		M2	M3
P1. 認識與理解東西方藝術史及視覺文化的理論	✓	✓	
P2. 認識與理解藝術創作、策展管理及當代藝術的發展		✓	√
P3. 展示對藝術教育及教育學理論的認識			
P4. 展示對藝術、文化以及社會的人文素養及倫理的態度		✓	√
P5. 通過創意寫作、藝術研究,從而發展審辨思考及評論能力		✓	√



課程預期學習成效		M2	М3
P6. 發展全球藝術視野及國際溝通能力	√		✓
P7. (藝術專業)應用平面、立體及新媒體藝術的創作實踐能力			✓
P8. (藝術教育專業)應用藝術教育的組織技巧和實踐技能			

教與學日程、內容及學習量

週	涵蓋內容	面授學時
	教學主題一:可持續發展基本理論	
1	教學內容:	
	1.1 可持續發展概念提出的背景	3
	1.2 可持續發展目標(SDGs)及核心原則	
	1.3 當前可持續發展的趨勢	
2	教學主題二:可持續發展的思考	3
2	教學內容:可持續發展實際應用與藝術實踐(課堂功課)	0
3	教學主題三:澳門的可持續發展現狀	3
3	教學內容: 澳門本地經濟、環境與文化可持續發展案例分析	9
4	教學主題三:澳門的可持續發展現狀	3
4	教學內容:資源環境與可持續發展(實地考察)	5
5	教學主題三:澳門的可持續發展現狀	3
5	教學內容:文化保育與可持續發展(實地考察)	5
-	教學主題三:澳門的可持續發展現狀	3
6	教學內容:社區經濟與可持續發展(實地考察)	n
	教學主題四:社會可持續發展的實驗方法和策略 	
7	教學內容:	3
/	7.1 觀察和分析社區問題的方法	5
	7.2 以實驗為基礎的可持續發展探究方法	
8	教學主題四:社會可持續發展的實驗策略和方法	3
0	教學內容:制定以討論為導向和基於行動的策略	5
	教學主題四:社會可持續發展的實驗策略和方法	
9	教學內容:結合理論與考察,提出解決本地社區問題的方案 (小組專案	3
	分享與討論)	
	教學主題四:社會可持續發展的實驗策略和方法	
10	教學內容:結合理論與考察,提出解決本地社區問題的方案 (小組專案	3
	分享與討論)	



教與學活動

修讀本學科單元/科目,學生將透過以下教與學活動取得預期學習成效:

教與學活動	M1	M2	M3
T1. 主題式講授及案例賞析	✓	✓	✓
T2. 技術教學示範及實踐練習	✓	✓	✓
T3. 實地寫生、考察調研及學習反思		✓	✓
T4. 專家分享及學習反思		✓	
T5. 創作實踐及作業導修			✓
T6. 報告撰寫及作業導修		✓	
T7. 互動討論、導讀、匯報及總結學習反思	√	✓	✓
T8. 延伸學習 (參考文獻、影片、網上資源學習等)	✓		✓

考勤要求

考勤要求按澳門理工大學《學士學位課程教務規章》規定執行·未能達至要求者·本學科單元成績將被評為不合格("F")。

考評標準

修讀本學科單元/科目,學生需完成以下考評活動:

考評活動	佔比 (%)	所評核之 預期學習成效
A1. 參與度	20	M1, M2, M3
A2. 個人報告	40	M2
A3. 小組專案設計	40	M3

有關考評標準按大學的學生考評與評分準則指引進行(詳見www.mpu.edu.mo/teaching_learning/zh/assessment_strategy.php)。學生成績合格表示其達到本學科單元/科目的預期學習成效,因而取得相應學分。



評分準則

採用 100 分制評分: 100 分為滿分、50 分為合格。

評分準則	說明		
A1. 參與度	課堂及實地考察投入度、互動討論、課堂練習、學習反思、操守等。		
	要求:根據三個實地考察的觀察與課後研究,撰寫一份與相關可持續		
	發展議題的報告,可以基於其中一個議題或結合兩個以上的議題作分		
A2. 個人報告	析及提出見解。		
	數量: 2000字(中文),參考文獻、圖表及數據等資訊不計算入字		
	數內。		
	要求:根據本學科單元課堂所學知識・設計社會可持續發展的實踐方		
A3. 小組專案設計	案(5人一組)		
	數量:30分鐘的匯報		

書單

- 1. 威廉·布萊克本 (2009)。可持續發展實踐指南 (江河譯)。上海人民出版社。
- 2. 侯志仁,朱冠蓁,羅秀華,蘇睿弼,許瀞文,曾憲嫻,連振佑,施佩吟,綠點點點點,李仲庭,潘信榮,張正,海辰,都市農耕網,李玉華(2019)。反造再起:城市共生 ING。左岸文化出版社。
- 3. 山崎亮 (2022)。社區設計(莊雅琇譯)。臉譜出版社。

參考文獻

- 1. Chan, K. S., & Siu, Y. F. P. (2015). Urban governance and social sustainability: Effects of urban renewal policies in Hong Kong and Macao. *Asian Education and Development Studies*, *4*(3), 330-342.
- 2. United Nations Department of Economic and Social Affairs. (2024). *The sustainable development goals report 2024.* UN.
- 3. 王世奇. (2019). 西方可持續發展理念的形成線索及軌跡研究. *漢斯:可持續發展, 9,* 103.
- 4. 周宏春, 史作廷, & 江曉軍. (2021). 中國可持續發展 30 年: 回顧, 階段熱點及其展望. *中國人口·資 源與環境, 31*(9), 171-178.

學生反饋

學期結束時,學生將被邀請以問卷方式對學科單元/科目及有關教學安排作出反饋。你的寶貴意見有助教師優化學科單元/科目的內容及教授方式。教師及課程主任將對所有反饋予以考量,並在年度課程檢討時正式回應採取之行動方案。



學術誠信

澳門理工大學要求學生從事研究及學術活動時必須恪守學術誠信。違反學術誠信的形式包括但不限於抄襲、串通舞弊、捏造或篡改、作業重覆使用及考試作弊,均被視作嚴重的學術違規行為,或會引致紀律處分。學生應閱讀學生手冊所載之相關規章及指引,有關學生手冊已於入學時派發,電子檔載於 www.mpu.edu.mo/student_handbook/。