

## 新生銜接課程科目課程綱要表

系所：觀光與休閒管理系
科目名稱：觀光產業科技應用與永續發展
必/選修：選修
學分數 / 每週授課時數：1 學分/18 小時

### 課程概述：

本課程主旨於引導餐旅、商管、外語或其他科別之學習背景同學，於就讀觀光與休閒管理相關科系之初階，瞭解觀光產業與科技應用內涵、永續發展趨勢，企業落實ESG政策，及其相關產業實務；並思考如何落實於觀光休閒企劃實務，乃至未來產品整合與服務。

### 課程大綱：

單元主題	教學內容及授課方式	教學參考節數	備註
導論	課程介紹、觀光與休閒之科技應用發展歷程與相關主題類別。	3	實體上課
戶外教育活動	1.教導搭乘大眾運輸工具注意事項，進行逃生安全演練，落實交通安全教育。 2.產業觀光之科技創新 3.台灣文化觀光與創新體驗	6	實體上課
旅運科技發展趨勢與未來展望	1.介紹現代旅運科技發展與重要趨勢。 2.旅運科技之防疫與安全策略。 3.未來旅運科技發展的主題、趨勢展望與相關可能影響。 4.未來相關產業變遷趨勢與面臨挑戰	3	可考慮實體 線上混同
永續觀光發展趨勢 (實體線上混同)	1. 聯合國 17 項永續發展目標(SDGs)。 2. 旅遊產業 ESG 發展政策與趨勢。 3. 觀光休閒產業永續發展趨勢與策略。	3	可考慮實體 線上混同
觀光休閒企劃實務	由新生班導師帶領以觀光休閒企劃實務操作，引導學生體驗、互動及操作。	3	實體上課 (預定 9/10)