

111 學年度前 (含 111 學年度), 各院申請認抵通識選修課程科目一覽表

—111 學年度 (含) 前選修下列課程並取得學分, 方可申請認抵通識學分—

依據「逢甲大學通識教育課程修課要點」第三條第二項: 跨領域設計學院、社會創新學院、創能學院、圖書館 MOOCs、各學院之跨域專題課程得申請認列四大領域課程, 並以 6 學分為上限, 但同一課程不得重複認列。

跨領域設計學院可認抵通識統合領域科目

- | | |
|--|---------------------------------|
| 1. 省省吧你~那些年, 我們一起浪費的水資源 (1 學分) | 31. 創新產品設計開發 (2 學分) |
| 2. 3D 視覺化設計 (1 學分) | 32. 菊島創業家: 小旅行實作 (2 學分) |
| 3. 兩代電力公司 Senior insight: 不同世代的共鳴 (1 學分) | 33. 數位人文的創新與實踐: 海洋文化數位典藏 (3 學分) |
| 4. 時間匯率—銀髮時間銀行 (1 學分) | 34. 遠東機械產業專題設計 (3 學分) |
| 5. 兩代電力公司 Senior insight: 科技融入的創新服務 (1 學分) | 35. 遠東機械產業專題設計與實務 (3 學分) |
| 6. 生活智慧王: 智慧互動系統創意設計與實作 (1 學分) | 36. 無人機操作實務及願景之規劃 (1 學分) |
| 7. 減”塑”漫行—樂當不塑之客 (1 學分) | 37. 宅商機的探索與設計 (1 學分) |
| 8. 星享道產業設計專題(一) (2 學分) | 38. 設計循環經濟 (1 學分) |
| 9. 無人駕駛車輛所面臨之挑戰及可行的解決方式 (1 學分) | 39. AI 於無人載具之創新應用 (1 學分) |
| 10. FCU 無限創意—校園議題搜索與提案 (1 學分) | 40. 探索穿戴式裝置的專利地圖與佈局 (1 學分) |
| 11. 嵌入系統於智慧機械之應用 (1 學分) | 41. 遊戲化與行為科學設計 (1 學分) |
| 12. 海洋文化體驗旅行設計 (1 學分) | 42. 5G 通訊於智慧運輸車隊管理之創新應用 (1 學分) |
| 13. 星享道產業設計專題(二) (3 學分) | 43. 聊天機器人於智慧防災上之應用 (1 學分) |
| 14. 賴伯瑞遇上了設計摺學 (1 學分) | 44. AI 自駕車的創新與應用 (1 學分) |
| 15. 衣動之間: 打造蜘蛛人的裝備 (1 學分) | 45. 漫步雲端: 雲端架構實作 (1 學分) |
| 16. 漫步雲端: AWS 實作與應用 (1 學分) | 46. 數位內容與使用者行為 (1 學分) |
| 17. 菊島創業家: 實地踏查 (2 學分) | 47. 漫步雲端: 服務創新與應用 (2 學分) |
| 18. 非「現」不可? 無現金支付下的消費秘密 (1 學分) | 48. 啟動未來行動科技 (2 學分) |
| 19. 穿梭時空的藝術家 - 一趟 AR 與書法的奇幻旅程 (1 學分) | 49. 找錢大作戰-專案融資 (2 學分) |
| 20. Live Care: 智慧輔具大未來 (1 學分) | 50. 未來偵探學 (2 學分) |
| 21. 生質能源遇上循環經濟 (1 學分) | 51. 人文與科技 (3 學分) |
| 22. 你農我農: IoT 智慧農業 (1 學分) | 52. 海洋文化時空脈絡 (3 學分) |
| 23. AWS 網路架構實務 (1 學分) | 53. 跨域串思: 生命科學與工程技術的對話 (3 學分) |
| 24. 菊島創業家: 社會設計 (2 學分) | 54. 智慧生活與雲端創新 (3 學分) |
| 25. Mofit 家具博物館規劃專題 (4 學分) | 55. 小河塾產業設計專題 (2 學分) |
| 26. Smart Clothing_智慧織品的發展與應用 (1 學分) | 56. 企業內控流程實務 (2 學分) |
| 27. 文化與環境: 心方向, 新起點, 海的故事繪本 (1 學分) | 57. 商業溝通與談判實務 (2 學分) |
| 28. 無人機發展與實務應用 (2 學分) | 58. 醫療器材創新專案管理 (1 學分) |
| 29. 菊島創業家: 小旅行設計 (2 學分) | 59. 永續在地社會責任 (2 學分) |
| 30. 遠東機械專刊設計產業專題 (3 學分) | 60. 做自己的生命設計師 (2 學分) |

社會創新學院可認抵通識統合領域科目

1. 企業責任與全球永續 (2 學分)
2. 淨零碳排與碳足跡計算 (2 學分)
3. 減碳與循環經濟 (2 學分)
4. 國際視野 (2 學分)
5. 綠色會計 (2 學分)
6. 產業碳足跡盤查與減碳實務 (4 學分)
7. 永續發展目標專題 - 智慧綠色協作 (2 學分)

創能學院可認抵通識統合領域科目

- | | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| 1. 人工智慧與未來生活 (2 學分) | 10. 產業實戰—動態競爭與調查分析 (2 學分) |
| 2. 世界經濟論壇-後疫情時代的機會與挑戰 (2 學分) | 11. 人工智慧實務案例分析 (2 學分) |
| 3. 世界經濟與科技產業 (3 學分) | 12. 系統思維學統計 (3 學分) |
| 4. 程式設計應用實務 (2 學分) | 13. 世界經濟—地緣政治與區域經濟 (2 學分) |
| 5. 台灣 ICT 產業鏈之連結與前瞻專題 (2 學分) | 14. 世界經濟論壇—轉折點上的競合與機遇 (2 學分) |
| 6. 人工智慧導論 (2 學分) | 15. 世界經濟論壇—「新國富論」: 資源、通貨與體制 (2 學分) |
| 7. 大數據分析入門 (2 學分) | 16. 數據科學在教育上的應用 (2 學分) |
| 8. 世界經濟論壇—迫在眉睫的環境危機與產業轉型 (2 學分) | 17. 當教育大數據遇見 AI (2 學分) |
| 9. 世界經濟—核心概念與趨勢 (2 學分) | |

112 學年度起，各院申請認抵通識選修課程科目一覽表

—112 學年度起選修下列課程並取得學分，方可申請認抵通識學分—

依據「逢甲大學通識教育課程修課要點」第三條第二項：跨領域設計學院、社會創新學院、創能學院、圖書館 MOOCs、各學院之跨域專題課程得申請認列四大領域課程，並以 6 學分為上限，但同一課程不得重複認列。

112 學年度第 1 學期起，各院申請認抵通識選修課程科目一覽表

編號	認抵課程領域	科目名稱	學分	申請學院
1	科技知識原理與趨勢浪潮	系統思維與統計應用	3	資訊電機學院
2	科技知識原理與趨勢浪潮	系統思維與機率應用	3	資訊電機學院
3	世界格局與歷史地理視野	世界經濟—地緣政治與區域經濟	2	創能學院
4	世界格局與歷史地理視野	世界經濟—核心概念與趨勢	2	創能學院
5	世界格局與歷史地理視野	世界經濟與科技產業	2	創能學院
6	世界格局與歷史地理視野	台灣 ICT 產業鏈之連結與前瞻專題	2	創能學院
7	世界格局與歷史地理視野	產業實戰—動態競爭與調查分析	2	創能學院
8	世界格局與歷史地理視野	世界經濟論壇—「新」冷戰時期的際遇	2	創能學院

112 學年度第 2 學期起，各院申請認抵通識選修課程科目一覽表

編號	認抵課程領域	科目名稱	學分	申請學院
01	世界格局與歷史地理視野	世界經濟論壇—混沌中的新秩序	2	創能學院
02	世界格局與歷史地理視野	世界經濟經營策略—英語課程(中階)	2	創能學院
03	世界格局與歷史地理視野	世界經濟經營策略—英語課程(中高階)	2	創能學院
04	科技知識原理與趨勢浪潮	數據科學在教育上的應用	2	創能學院

113 學年度第 1 學期起，各院申請認抵通識選修課程科目一覽表

編號	認抵課程領域	科目名稱	學分	申請學院
01	世界格局與歷史地理視野	世界經濟論壇—置身事內談新局	2	創能學院
02	世界格局與歷史地理視野	世界經濟論壇(英語課程)—時事與生活	2	創能學院

113 學年度第 2 學期起，各院申請認抵通識選修課程科目一覽表

編號	認抵課程領域	科目名稱	學分	申請學院
01	世界格局與歷史地理視野	世界經濟論壇-八方風雲會「亞洲」	2	創能學院
02	世界格局與歷史地理視野	世界經濟論壇(英語授課)-乙巳年·西元 2025	2	創能學院

114 學年度第 1 學期起，各院申請認抵通識選修課程科目一覽表

編號	認抵課程領域	科目名稱	學分	申請學院
01	世界格局與歷史地理視野	世界經濟論壇-「局」已變，「勢」未明	2	創能學院
02	世界格局與歷史地理視野	世界經濟論壇(英語授課)-不確定性與機遇	2	創能學院
03	世界格局與歷史地理視野	南島語族文化遺產	2	人文社會學院

114 學年度第 2 學期起，各院申請認抵通識選修課程科目一覽表

編號	認抵課程領域	科目名稱	學分	申請學院
01	世界格局與歷史地理視野	世界經濟論壇—曾經滄海：幾個世界經濟的“POINTS OF NO RETURN”	2	創能學院
02	世界格局與歷史地理視野	世界經濟論壇（英語授課）—TURNING POINTS OF WORLD-ECONOMY	2	創能學院
03	世界格局與歷史地理視野	台灣考古學與原住民	2	人文社會學院