

中華大學跨院體驗微學分課程 Q&A

1. 只有大一新生要上課嗎？

A：是的，每學年度新入學的大一新生，均可透過體驗微學分課程認識學校。

2. 總共有幾堂課？

A：107 學年度新進的大一新生，總共須修習六個單元課程，每單元課為三週共 9 小時，除了自己所屬的學院開的課不用上，課程分別由其他四個學院，加上 AI+體驗中心、創新創業中心所開辦。

3. 課程名稱分別是什麼？

A：課程共由五個學院、AI+體驗中心，以及創新創業中心共同開設，名稱分別為：資電學院【魔法程式設計】、管理學院【圖像式商業模式設計實作】、觀光學院【創意遊程規劃實務】、人文社會學院【英語語言學習：全球化和在地化】、建築學院【建築 Fun 創客】、創新創業中心【讓創意變生意】，以及 AI+體驗中心【AI 體驗趣】。

4. 上課時間及地點等資訊，公布在哪裡？

A：上課時間為每週三上午的第 2、3、4 節課。上課地點依據各院開課教室而不同，同學可看附件【課表】、【教室位置圖】。或者，也可至 e-portfolio 學生學習歷程資訊系統、e-campus 查詢，或者向所屬系辦洽詢；各院系、教務處教學發展中心的官網，都有相關介紹影片及課程資訊。

5. 學分是否包含在選課 25 學分限制內？

A：所修學分數為外加，不列入各系開課總量中。

6. 會認列為畢業學分嗎？

A：是，認列為非本系科目且必修的外系九學分，包含在畢業學分裡面。

7. 要上一學期的課才可以拿到學分？

A：不是。每位學生共可上六個單元課。每單元課只要連續上完三週的課程，再依老師的要求繳交成果報告或實作作品，就可以拿到 0.5 學分，六門課總共是 3 學分。請盡量把握機會在這學期把課修完，因為明年不一定會開相同名稱的課程喔！

8. 要在哪裡查自己拿到幾個學分？

A：可進入 e-portfolio 學生學習歷程系統，點選左方選單的【成績查詢】後，即可查詢各單元課程是否通過，如果通過，會出現【P】，即代表獲得 0.5 學分；不通過就會出現【I】。

9. 如果上學期修不到 3 學分該怎麼辦？

A：只要有上完一完整單元的三週課程，並繳交成果報告/成果作品/實作作品，就可以獲得 0.5 學分。

10. 如何選課？

A：本課程不須辦理加退選喔。

11. 如果我因故缺席，可以請假嗎？

A：可以，請假程序與本校一般課程請假程序相同。

12. 跨院體驗微學分，會打成績嗎？

A：不會打「分數」的成績，只有通過與不通過，每單元課程通過後，可以取得0.5學分。

13. 每堂課的成果報告或成果作品，要如何呈現？

A：由授課老師決定呈現方式。

14. 一定要有成果報告/成果作品/實作作品嗎？

A：是，呈現方式由授課老師決定。每門課上完後會請同學整合一下自己的所知所學，不用擔心或覺得困難喔!

15. 課程名稱相同，但其他學院的學生，在不同日期的課程所教的內容會一樣嗎？

A：每次課程的授課老師不一定相同，授課內容也會做調整，所訂定的教學目標也會有差異，不過都會將學院的特色介紹給同學喔!

16. 成果競賽會不會很難??

A：各院辦理成果競賽的方式不同，也不是每個學院都有辦，所以機會難得，但最重要的是把你所學的東西做一個整合與大家分享!不要覺得很困難喔~~

附件一【課表】

107-1 跨院體驗微學分課程 週三234節 (學生課表)			管理學院			建築學院			人社院			觀光學院			資電學院			
週次	日期	星期	A 組 工管、企管、財管、國企		B 組 運管、科管、資管		A 組 建築、景觀		B 組 土木、工設		外文、應日、行管		餐旅、休閒、會展		A 組 資工、生資、光電材		B 組 電機、機械、電子	
1	9月12日	三	單元一	【創意遊程規劃實務】 E 204 張馨文老師 鄧維兆老師 詹宜瑩老師 戴琳麗老師	單元一	【魔法程式設計】 L113/L114電腦教室 林志陽老師	單元一	【圖像式商業模式設計實作】 A 224 鄧淑貞老師	單元一	【圖像式商業模式設計實作】 A 420 陳俊安老師	單元一	【AI體驗趣】 N 101 / N 102 / AI+體驗中心 游坤明老師 陳鳴喧老師	單元一	【英語語言學習：全球化和在地化】 E 212 吳文舜老師	單元一	【讓創意變生意】 國際會議廳 李秉儒老師 劉家銘老師	單元一	【建築Fun创客】 A 103 李少甫老師
2	9月19日	三																
3	9月26日	三																
4	10月3日	三	單元二	【英語語言學習：全球化和在地化】 E 212 吳文舜老師	單元二	【建築Fun创客】 A 103 陳有祺老師 白蓮老師	單元二	【AI體驗趣】 N101 / N 102 / AI+體驗中心 游坤明老師 陳鳴喧老師	單元二	【AI體驗趣】 N 101 / N 102 / AI+體驗中心 游坤明老師 陳鳴喧老師	單元二	【讓創意變生意】 國際會議廳 李秉儒老師 劉家銘老師	單元二	【魔法程式設計】 L113/L114電腦教室 林志陽老師	單元二	【創意遊程規劃實務】 E 204 張馨文老師 鄧維兆老師 詹宜瑩老師 戴琳麗老師	單元二	【圖像式商業模式設計實作】 A 224 鄧淑貞老師
5	10月10日 (國定假日不上課)	三																
6	10月17日	三																
7	10月24日	三	單元三	【魔法程式設計】 L113/L114電腦教室 林志陽老師	單元三	【創意遊程規劃實務】 E 204 張馨文老師 鄧維兆老師 詹宜瑩老師 戴琳麗老師	單元三	【讓創意變生意】 國際會議廳 李秉儒老師 劉家銘老師	單元三	【讓創意變生意】 國際會議廳 李秉儒老師 劉家銘老師	單元三	【圖像式商業模式設計實作】 A 224 鄧淑貞老師	單元三	【建築Fun创客】 A 103 蕭炎泉老師	單元三	【英語語言學習：全球化和在地化】 E 212 吳文舜老師	單元三	【AI體驗趣】 N 101 / N 102 / AI+體驗中心 游坤明老師 陳鳴喧老師
8	10月31日	三																
9	11月7日	三																
10	11月14日	三	單元四	【AI體驗趣】 E 111 / AI+體驗中心 游坤明老師 陳鳴喧老師	單元四	【英語語言學習：全球化和在地化】 E 212 吳文舜老師	單元四	【創意遊程規劃實務】 E 204 張馨文老師	單元四	【創意遊程規劃實務】 A 420 鄧維兆老師 詹宜瑩老師 戴琳麗老師	單元四	【建築Fun创客】 A 103 陳有祺老師 白蓮老師	單元四	【圖像式商業模式設計實作】 A 224 鄧淑貞老師	單元四	【AI體驗趣】 創新廳 / AI+體驗中心 游坤明老師 陳鳴喧老師	單元四	【讓創意變生意】 國際會議廳 李秉儒老師 劉家銘老師
11	11月21日	三																
12	11月28日	三																
13	12月5日	三	單元五	【讓創意變生意】 國際會議廳 李秉儒老師 劉家銘老師	單元五	【讓創意變生意】 E 111 李秉儒老師 劉家銘老師	單元五	【英語語言學習：全球化和在地化】 E 212 吳文舜老師	單元五	【英語語言學習：全球化和在地化】 A 420 陳瑞鼎老師	單元五	【魔法程式設計】 L113/L114電腦教室 林志陽老師	單元五	N 101 / N 102 / AI+體驗中心 游坤明老師 陳鳴喧老師	單元五	【建築Fun创客】 A 103 杜嘉琪老師	單元五	【創意遊程規劃實務】 E 204 張馨文老師 鄧維兆老師 詹宜瑩老師 戴琳麗老師
14	12月12日	三																
15	12月19日	三																
16	12月26日	三	單元六	【建築Fun创客】 A 103 蕭炎泉老師	單元六	【AI體驗趣】 N 101 / N 102 / AI+體驗中心 游坤明老師 陳鳴喧老師	單元六	【魔法程式設計】 L113/L114電腦教室 林志陽老師	單元六	【魔法程式設計】 L113/L114電腦教室 林志陽老師	單元六	【創意遊程規劃實務】 E 204 張馨文老師 鄧維兆老師 詹宜瑩老師 戴琳麗老師	單元六	【讓創意變生意】 國際會議廳 李秉儒老師 劉家銘老師	單元六	【圖像式商業模式設計實作】 A 224 鄧淑貞老師	單元六	【英語語言學習：全球化和在地化】 E 212 吳文舜老師
17	1月2日	三																
18	1月9日	三																

附件二【教室位置圖】

