中正學人入校課程計畫

1. 緣起：

本計畫是由英國非營利組織ＡccessED發起，將簡化的學術研究設計成適合中學生的專題教材引入校園，協助弱勢家庭的孩子，提高學習成就。本計畫主要串聯大專院校以及中小學，把平日在大學裡做研究的博士生、博士後研究員或大學教授師資直接引入學校，透過專題帶領弱勢家庭的孩子進行課程學習。

1. 目的：
2. 解決因社經地位不同所造成的高等教育不平等的問題，希望逆轉階級複製的困境。
3. 提升學術研究能力，成果可上傳學習歷程平台。專題成果可投稿小論文，一魚多吃。
4. 創造個人未來升學優勢**(參加該計畫之學生，未來申請中正大學時，有機會被優先錄取**)。
5. 計畫團隊分工:
6. 本計畫由英國ＡccessED負責學人的招募與教學培訓，並與國立中正大學合作。
7. 學生部分由永慶高中負責招攬。
8. 學生報名資格：

1.低收、中低收家庭

2.身心障礙學生或身心障礙人士子女

3.原住民學生、單親家庭、隔代教養或特殊境遇家庭

4有興趣、學習動機強的一般學生

# 前三項資格學生將優先錄取，若尚有名額再錄取一般生。一般生錄取原則依報名先後順序。

1. 預計招收人數:每一門課程招收10-15名學生。

六、報名時間:即日起至10/30止。

七、課程費用：全程免費。

八、上課日期與時間：04/13、 04/27、 05/11、06/01 早上10:00-12:00 (地點:永慶高中)

九、課程安排：

1. 課程於今年4月起的周六早上開始進行，每次上課時間1-2兩時，每次課程約間隔一至兩周，共上課四次。
2. 課堂上可能會有互動、討論，課後會有一些小任務須完成。
3. 課程結束後會辦理一場課程成果發表會，地點在中正大學。當天由學校安排遊覽車接送。
4. 本學期有二位學人入校教授同學專題，學人姓名和課程名稱如下:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 學人 | 課程名稱 | 課程說明 | 備註 |
| 謝穎佳  博士 | AI雲端下的未來企業--從0到1的想像與實作 | 利用AI 技術模擬設立未來企業，AI已經被廣泛應用在許多領域,例如,醫療保健、金融、交通、製造和電子商務等。AI 技術可以幫助我們更好地理解和解決複雜的問題,提高工作效率和工作品質,並為未來的科技發展提供更多的可能性。 | 適合未來想往經濟、商管等相關科系發展，或對此議題有興趣的同學。 |
| 曾綉姿  博士 | 與優秀有約--邁向高效好習慣 | 認識並能運用高效好習慣，修練領導素養提升溝通領導力，進而能有效自我管理。學習目標:(定義自己的精彩人生)  1.認識自己,為自己的生活和學習負責  2.確認使命,聆聽內心的聲音,找到個人價值觀  3.自我精進提升個人素養,建立自己的品牌 | 適合所有同學。 |

「112-2中正學人入校課程計畫」報名表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 班級 |  | 座號 |  |
| 姓名 |  | 身分證字號 |  |
| 學生電話 |  | E-mail |  |
| LINE ID |  | 家長電話 |  |
| 報名資格  (請勾選) | □低收、中低收家庭  □身心障礙學生或身心障礙人士子女  □原住民學生、單親家庭、隔代教養或特殊境遇家庭  □有興趣、學習動機較強的一般學生  #前三項資格學生優先錄取，若尚有名額再錄取一般生。一般生錄取原則依報名先後順序。 | | |
| 報名課程  (請勾選) | □AI雲端下的未來企業--從0到1的想像與實作  □與優秀有約--邁向高效好習慣 | | |

備註:1.所有課程結束後，預定113年6月下旬(日期另行公告)辦理一場課程成果發表會，地點在中正大學。當天由學校安排遊覽車接送。

**2.同學必須全程參與課程並完成期末報告和成果發表，才能取得結業證書。**