

教學資訊力 微學程介紹

微學程的目的及特色

目的

- 鼓勵本校師資生增進應用數位科技教學能力

特色

- 師資生認證資訊力，只要8學分（必修4學分 選修4學分）。
- 本微學程課程多數為大學部同學畢業或師資生教育學程學分。
- 新興能力課程，涵養師資生AI數位創新多元教學能力。
- 修課免申請，採事後認證制，師資生修畢本微學程規定之科目與學分者，即可提出核發微學程證明書申請。

微學程修課對象及修讀學分

對象

本校師資生

含學士班、
碩 / 博士班

修讀學分

✓ 修畢學分數 8 學分

◆ 必修 4 學分

◆ 基礎 4 學分

微學程課程架構

必修 (4 學分)

選修 (任選 4 學分)

教育
專業

教學媒體與運用

積木式程式設計 (含 Scratch 程式語言與應用)

數位學習概論

通
識

人工智慧及其應用

科技應用與創意實作

Python 程式設計及應用

學系
課程

電腦多媒體設計(一)

電腦多媒體設計(二)

培育人才方向

升學

- 精進AI數位能力拓展視野
- 奠定未來學術研究能力
- 厚植AI能力有助終身學習

就業

- 符應「生生有平板」政策
- 增加教師甄試競爭力
- 提升數位教材製作能力
- 精進實務數位教學能力
- 培養AI數位創新教學能力

如何報名



時間

依教務處
公告時間選課



文件

無



選課系統

教務系統選課

取得微學程認證

修畢微學程
規定之科目與學分

1

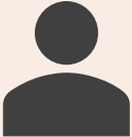
2

取得
微學程證明書

3

向師資培育中心
提交「教學資訊力微學程
證明書申請表」

其他相關資訊

 承辦人：師資培育中心課程與認證組張小姐



聯絡方式：04-7232105校內分機1125



學程網站：<https://reurl.cc/lvLDnl>

掃描QRcode了解更多
<https://reurl.cc/lvLDnl>



感謝

希望本次介紹能幫助您更了解教學資訊力微學程!