

## 國立高雄大學「人工智慧與資料科學學程」修習辦法

民國 106 年 10 月 26 日 106 學年度第一學期第一次系課程委員會會議通過，民國 106 年 10 月 26 日 106 學年度第一學期第二次系務會議通過，民國 106 年 11 月 8 日 106 學年度第 1 次院課程委員會通過，民國 107 年 5 月 31 日 106 學年度第 2 次校課程委員會通過

民國 107 年 11 月 12 日 107 學年度第 3 次統計所所務會議通過，民國 107 年 11 月 14 日 107 學年度第 1 次理學院課程委員會通過，民國 107 年 11 月 27 日 107 學年度第 2 次校課程委員會通過

- 第一條 國立高雄大學（以下簡稱本校）人工智慧與資料科學學程（以下簡稱本學程）由本校理學院統計學研究所（以下簡稱本所）主辦。由本所所務會議推選相關教師壹名擔任召集人，並由召集人負責遴聘合適教師數人，組成人工智慧與資料科學學程小組（以下簡稱本小組）處理相關事宜。
- 第二條 本校各系所學生及教育部承認之大專院校（以下簡稱外校）系所學生，應填具修習申請表（如附件一）向本所申請修習本學程。
- 第三條 學生修習本學程課程之優先順序：第一順位為開課系所學生；第二順位為已修習過學程中任一課程之學生；第三順位為其它學生。
- 第四條 先修部分是修習本學程之必備知識，不列入本學程學分。本學程最低修習學程學分數為 21 學分，其中至少有 6 學分不屬於主系所開設之科目，詳細之課程名稱及學分數規劃如附件二。
- 第五條 依「國立高雄大學學分學程設置辦法」第四條之規定，修讀學程學生，已符合主修系所畢業資格而尚未修滿學程規定之科目及學分，得檢具相關證明，向教務處申請延長修業年限。但總修業年限仍應符合大學法修業年限之規定。
- 第六條 修滿本學程規定學分數且成績及格之學生，得填具證書申請表（如附件三）經本小組審核通過後，向本校教務處申請核發國立高雄大學人工智慧與資料科學學程證書。
- 第七條 學程學分之認定由本小組審核。
- 第八條 未修畢本學程學分之學士班畢業生，若成為本校碩士生，得繼續修習本學程，其已修習之學分數併入學程學分數計算。
- 第九條 未修畢本學程學分之碩士班畢業生，若成為博士生或其他系所碩士生，得繼續修習本學程，其已修習之學分數併入學程學分數計算。
- 第十條 本辦法未盡事宜，悉依本校「跨院系學程設置辦法」相關規定辦理。
- 第十一條 本辦法經所課程委員會（或所務會議）及院課程委員會會議，送校課程委員會會議通過，陳請校長核定後發布，修正時亦同。  
本辦法自發布日施行。