

國立高雄大學應用數學系 对统统 111學年度碩、博士班甄試入學招生簡介

國立高雄大學應用數學系碩、博士班旴衡國際應用數學研發趨勢,配合高科技產業走向,以機率統計、組合數學、

科學計算、數據科學為主要發展重點,培育高等應用數學與跨領域人才。本系碩、博士班報考學生背景包含數學、電機、 機械、醫工、資訊、環工、生物等不同領域,歡迎理、工、電機、資訊、管理等各科系同學報考。本系除招收一般生外,亦招收在職 生,歡迎有志研究進修的在職人士踴躍報考。

本系發展快速穩健,充滿活力與衝勁。教授群具高度研究與教學熱忱,研究能量斐然可觀。擁有一流師資、一流課程、一流設備 以及非常溫馨的學習環境。研究主題橫跨多項領域,並密切與國內外頂尖學術單位合作交流,更擁有嶄新先進的數位學習空間。透過 「新世代數位研究與學習格網」計畫(GREAT Project: Grid for REsearch And Teaching),全面串接專業知識、研究人員、計算資源與 資訊科技,架構出鼓勵互動與合作的學習環境,藉以建構、內化並創造知識。配合本系科學計算實驗室、多功能數位教室、互動式教 學教室與數位迴廊等設施,在融合人文精神與數位科技的環境中,激發出多元研究創意與人性思維。











碩士班(與本校統計學研究所聯合招生)

一、報考資格附加規定:

1. 一般生:不接受同等學力資格報考。

2. 在職生:可接受同等學力資格報考。

二、報名日期與方式:一律網路填表、通訊報名。

1. 報名系統開放時間:110年10月5日(星期二)起至

110年10月25日(星期一)止。

2. 報名收件截止日期: 110 年 10 月 26 日(星期二) (以郵戳為憑)。

三、招生名額:應用數學組一般生2名、數據科學組一般生2名。

在職生1名。

四、甄試項目:

1. 資料審查 (60%)

☆ 大學歷年成績單正本。 ☆ 讀書計畫。

☆ 彌封推薦函二封。

☆ 其他有助審查之資料。

2. 面試 (40%)

五、面試日期與地點:

1. 日期:110年11月6日(六)

2. 地點:本校理學院大樓(高雄市楠梓區高雄大學路 700 號)

博士班

一、報考資格附加規定:

1. 一般生:不接受同等學力資格報考。

2. 在職生:可接受同等學力資格報考。

二、報名日期與方式:一律網路填表、通訊報名。

1. 報名系統開放時間: 110 年 10 月 5 日(星期二)起至

110年10月25日(星期一)止。

2. 報名收件截止日期: 110 年 10 月 26 日(星期二) (以郵戳為憑)。

三、招生名額:一般生或在職生1名

四、甄試項目:

1. 資料審查 (50%)

※大學部及碩士班歷年成績單正本。※ 彌封推薦函二封。 ※攻讀博士學位計畫書。※碩士論文或相關研究成果。 ※其他有助審查之資料(如著作、獲獎證明、工作經驗等)

2. 面試 (50%)

五、面試日期與地點:

1. 日期:110年11月6日(星期六)

2. 地點:本校理學院大樓(高雄市楠梓區高雄大學路 700 號)

師資介紹

	職	稱		姓名	最高學歷	學術專長
教者	受 兼	系 主	任	郭岳承	國立清華大學數學博士	矩陣理論、特徵值反問題
特行	聘 教政 副			吳宗芳	國立清華大學數學博士	偏微分方程、分析
教			授	施信宏	國立成功大學數學博士	機率、Levy 白噪音分析、隨機分析
教			授	陳晴玉	英國帝國理工學院數學博士	生物數學、固體力學
教授	兼理	學院門	烷長	黄士峰	國立中山大學統計博士	財務工程、選擇權定價理論、風險管理
教			授	張惠蘭	國立交通大學數學博士	圖型理論、群試設計、最優分割
教			授	張志鴻	國立交通大學數學博士	動態系統、遍歷論、多層神經網絡、細胞自動機
副	教		授	曾昱豪	國立交通大學數學博士	數學建模、科學計算、流體力學、偏微分方程
副	教		授	林英杰	國立中央大學數學博士	偏微分方程、調和分析
副	教		授	劉青松	國立清華大學數學系博士	矩陣計算、張量理論及計算
助	理	教	授	鄭斯恩	美國密西根州立大學數學博士	代數組合學、編碼學、圖論
助	理	教	授	梁育豪	國立交通大學應用數學博士	微分方程、動態系統、生物數學
合	聘	教	授	洪宗貝	國立交通大學資訊工程博士	人工智慧、軟式計算、資訊系統
合	聘	教	授	吳志宏	國立中山大學電機工程博士	人工智慧、軟性計算、演化式硬體、軟硬體正規驗證、GPS系統、機器人



國立高雄大學應用數學系・811 高雄市楠梓區高雄大學路 700 號・電話:(07) 591-9345・傳真:(07) 591-9344 電子郵件:math@nuk.edu.tw·應用數學系首頁:https://math.nuk.edu.tw/