



103年高雄醫學大學

醫學系基因體醫學科碩士班招生

Master program, Department of Genome Medicine, Faculty of Medicine

歡迎臨床醫師及生物醫學相關科系之應屆畢業生加入我們科學研究行列

考試入學

- 簡章公告 102年11月20日
- 報名日期 103年1月2日~1月16日
- 筆試日期 103年2月23日(星期日)
- 面試日期 日期另行公告通知
- 筆試內容 英文
- 成績計算 筆試30%·面試70%
- 本校招生資訊網(報名及考試資訊查詢) <http://enr.kmu.edu.tw>

特色

1. 注重國際合作及競爭力
2. 加強產學合作
3. 研究論文傑出
4. 結合臨床研究領域
5. 研究經費充裕



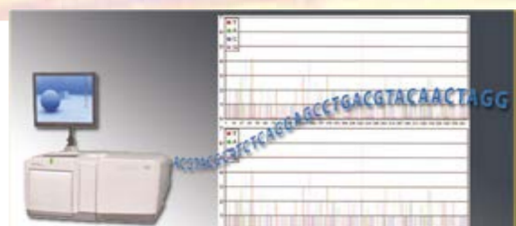
基因體學知識及技術可廣泛應用於多項跨領域研究
 基礎研究：生物醫學、流行病學、營養代謝、藥物開發
 跨領域研究：生物資訊、醫學工程、奈米生醫、基因晶片

報名資格

1. 獲有教育部認可之國內、外大學學士學位者。
2. 以同等學力報考者，須符合教育部入學同等學力認定標準。

師資陣容

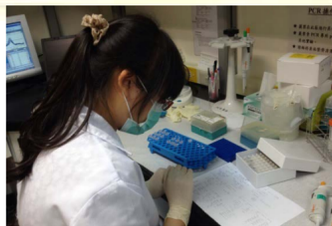
教師	職稱	研究專長
卓夙航	主任/教授	Gene mapping, Genetic epidemiology, Statistical genetics, Pharmacogenetics, microRNA and functional genomics
辛錫璋	教授	糖尿病、高血脂症之藥理基因學研究、高糖高血脂症造成血管及腎臟疾病之基因學致病機轉、糖尿病遺傳學、內科學、腎臟學、內分泌學、糖尿病等
王照元	教授	腫瘤分子生物學、癌症分子標記、基礎醫學、外科學、胃腸外科學、營養學、大腸直腸外科學
邱慧芬	教授	癌症分子藥理學、臨床藥理學、中草藥藥理
謝翠娟	副教授	遺傳學及基因體學、細胞及分子生物學、糖尿病及新陳代謝疾病藥物研發及藥理機轉探討
邱世欣	副教授	小兒科學、血液學、腫瘤學、分子生物學、造血幹細胞移植
劉于鵬	助理教授	癌症轉譯醫學、幹細胞生物學、神經科學
李佳陽	助理教授	Microarray and data analysis, Molecular biology, Cell metabolism, Immunogenetics



高通量定序技術



生物晶片



實驗室實景



與大師座談



產業參觀

詳細招生資訊以招生簡章內容為主，請詳閱本校「招生資訊網」(<http://enr.kmu.edu.tw>)
 高雄醫學大學醫學系基因體醫學科碩士班 (<http://smeddmg.kmu.edu.tw/front/bin/home.phtml>)

電子郵件: genetics@kmku.edu.tw 或 電話: (07)312-1101 轉 6996 洽潘小姐 校址: (807)高雄市三民區十全一路100號