

## 國立嘉義大學數理教育研究所 108 學年度碩士班推薦甄選招生簡章

學院別	師範學院		
系所組別	數理教育研究所碩士班		招生名額
	甲組【數學教育組】		
	乙組【科學教育組】		6 名
報考資格	無學系限制，歡迎對數學教育、科學教育與資訊教育有興趣者報考。		
可否申請 108 年 2 月提前入學	可		
系所規定繳交表件	1.大學或最高學歷（同等學力者）成績單乙份。 2.自傳與讀書計畫乙份（含申請理由、工作經驗、研究經驗）。 3.教學與研究成果。（含著作、教學設計或科展之作品等） 4.其他足以佐證曾參與競賽表現優良之資料。		
甄試項目與配分	項目	佔分比例	說明
	口試	60%	1、甲組：數學教育專業知識 2、乙組：科學教育專業知識
	資料審查	40%	依系所規定繳交表件加以審查 1、大學或最高學歷(同等學力者)成績，占 10% 2、自傳與讀書計畫，占 10% 3、教學、研究成果與相關優良表現，占 20% (備審資料繳交期限 107 年 11 月 02 日)
報名日期	<b>107 年 9 月 17 日簡章下載，107 年 10 月 23~11 月 5 日網路報名</b> 招生網頁： <a href="http://www.ncyu.edu.tw/NewSite/content9.aspx?site_content_sn=54582">http://www.ncyu.edu.tw/NewSite/content9.aspx?site_content_sn=54582</a>		
甄試日期時間與地點	日期	<b>107 年 12 月 2 日（星期日）</b>	
	時間	口試：上午 9 時起	
	地點	本校民雄校區科學館 I111、I410 <span style="float: right;">網路報名 QR Code</span>	
同分參酌順序	1.口試總成績 2.資料審查之教學、研究成果與相關優良表現成績 3.資料審查之自傳與讀書計畫成績 4.資料審查之大學或最高學歷(同等學力者)成績。		
系所特色、研究及發展重點	1、致力「數理教育研究人才」的培育、促進「中、小學數理師資與視導人才」的發展，全力提升數理在職或職前教師的專業知能。 2、鼓勵學生開拓和從事「非制式數理教育」的相關行業，結合社區資源與校外參訪，增進非制式數理教育的學習機會，促進學生投入數理教科書編輯、教具與軟體的製作與研發、博物館教育、及數理補習教育等，以促進良好的數理教學與學習。		
系所聯絡資訊	電話	05-2263411#1901	
	傳真	05-2063703	
	網址	<a href="http://www.ncyu.edu.tw/gimse/">http://www.ncyu.edu.tw/gimse/</a>	
備註	<b>錄取後可參加師培中心舉辦之教育學程甄試，甄試合格後可修習教育學程，本所可報考之科目如下：</b> <b>1.中等學校(國中及高中職)數學科教育學程。</b> <b>2.國民中學自然與生活科技學習領域—生物科、化學科及物理科主修專長教育學程。</b> <b>3.高中職生物科、化學科及物理科教育學程。</b> <b>4.國民小學教育學程。</b>		