

成功大學水利系 111 學年度 1 學期 研究生上機實習課程助學金申請表

105.8.15

申請	姓名		學號
	郵局	局號	
		帳號	
	電話		
	email		
徵聘科目	<input type="checkbox"/> 數值分析 擔任本課程助教應 1. 熟悉 MatLab 以及撰寫程式技巧 2. 每週四的 6-8 節要隨堂帶上課，協助同學解決程式問題		
請說明申請人對申請項目之學習狀況或成績表現，並請申請人提出佐證資料。			

註：申請截止日期：112 年 2 月 8 日止（申請人資訊每欄位皆必填）

成功大學水利系 111 學年度 第 2 學期 研究生上機實習課程助學金申請表

109.02.19

申請人	姓名		學號
	郵局	局號	
		帳號	
	電話		
	email		
徵聘科目	<input type="checkbox"/> 河工學 擔任本課程助教應具備以下能力： <ol style="list-style-type: none"> 1. 對「河工學」及「創意實作」有興趣及熱忱，以有帶過實作課程者為佳。 2. 需精熟「创客空間」之機具操作，如：桌上型鑽台、電動起子機、砂布帶機、空壓機及基本五金工具等。 3. 需有能力以 SketchUp 設計實驗設備，能與老師討論創意設計者，又以有實際設計經驗者為佳。 4. 具備對水、砂、水工結構，三者互動之基本知識。 5. 每週三 6 至 8 節必須隨課，並指導學生進行實作練習。 		
請說明申請人對申請項目之學習狀況或成績表現，並請申請人提出佐證資料。			

註:申請截止日期：112 年 2 月 8 日止 (申請人資訊每欄位皆必填)