**公告**

**主旨：112學年度第一學期上機實習課程助教申請事宜**

1. 依本系「獎、助學金實施辦法」辦理研究生申請擔任本系上機實習課程助教之相關作業。
2. 有興趣申請擔任本系112上學期上機實習課程(工程圖學及[遙測與地理資訊系統應用](http://class-qry.acad.ncku.edu.tw/crm/course_map/course.php?dept=E8&cono=E841300)、[出流管制工程理論與實務](https://class-qry.acad.ncku.edu.tw/crm/course_map/course.php?dept=E8&cono=E845200))之同學，請備妥申請表、前一學年成績單及其他相關有利資料繳交至助教室，申請截止日期為**111年8月12日前**(逾期恕不受理)。
3. 申請表請上系網下載填寫。
4. 對公告事項仍有疑問者，請至助教室洽詢，聯絡人：蔡世瑛，分機63202

成功大學水利系112 學年度 1 學期 研究生上機實習課程助學金申請表

112.7.14

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 申請人 | 姓名 |  | 學 號 |  |
| 電話 |  | | |
| email |  | | |
| 徵聘  科目 | □工程圖學  擔任本課程助教應1.熟悉Sketch Up繪圖軟體  2.每週五的5-8節要隨堂帶實習，對實作有熱忱 | | | |
| 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8月11 日止 (申請人資訊每欄位皆必填)

成功大學水利系112 學年度 1 學期 研究生上機實習課程助學金申請表

112.7.14

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 申請人 | 姓名 |  | 學 號 |  |
| 電話 |  | | |
| email |  | | |
| 徵聘  科目 | □[遙測與地理資訊系統應用](http://class-qry.acad.ncku.edu.tw/crm/course_map/course.php?dept=E8&cono=E841300" \t "_blank)  擔任本課程助教應  1.熟悉ArcGIS軟體操作  2.熟悉MatLab、Python  3.每週二的2-4節要隨堂帶上課，協助同學解決操作ArcGIS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8月11 日止 (申請人資訊每欄位皆必填)

成功大學水利系112 學年度 1 學期 研究生上機實習課程助學金申請表

112.7.14

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 申請人 | 姓名 |  | 學 號 |  |
| 電話 |  | | |
| email |  | | |
| 徵聘  科目 | □出流管制工程理論與實務  擔任本課程助教應  1.熟悉SWMM軟體操作  2.熟悉降雨逕流水文、滯洪池及下水道設計原理  3.每週三的6-8節要隨堂帶上課，協助同學解決操作出流管制設計問題 | | | |
| 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8月11 日止 (申請人資訊每欄位皆必填)