

| 國立陽明交通大學<br>電機工程學系丙組(醫學電資組) |  | 學測、英聽篩選方式       |          |   | 甄選總成績採計方式及佔總成績比例 |          |                   |    |          | 甄選總成績同分參酌之順序  |
|-----------------------------|--|-----------------|----------|---|------------------|----------|-------------------|----|----------|---|
|                             |  | 第一階段            |          |   | 第二階段             |          |                   |    |          |   |
|                             |  | 科目              | 檢定       | 篩選倍率  | 學測成績採計方式         | 佔甄選總成績比例 | 指定項目              | 檢定 | 佔甄選總成績比例 |   |
| 校系代碼                        | 013032   | 英文<br>數學A<br>自然 | 頂標       | 6   | *1.00            | 45%      | 審查資料<br>團體面談(含筆試) | -- | 45%      | 一、審查資料<br>二、學測自然級分<br>三、學測數學A級分<br>四、學測英文級分<br><br>離島外加名額縣市別限制<br><br>(無) |
| 招生名額                        | 8  |                 | 前標       | 8   | *1.50            |          |                   | -- | 10%      |   |
| 性別要求                        | 無  |                 | 頂標       | 6   | *2.00            |          |                   | -- |          |   |
| 預計甄試人數                      | 48   |                 |          |   |                  |          |                   |    |          |   |
| 原住民外加名額                     | 無  |                 |          |   |                  |          |                   |    |          |   |
| 離島外加名額                      | 無  |                 |          |   |                  |          |                   |    |          |   |
| 願景計畫外加名額                    | 無  |                 |          |   |                  |          |                   |    |          |   |
|                             |  |                 |          |   |                  |          |                   |    |          |   |
| 指定項目甄試費                     | 800  | 指定<br>項目<br>內容  | 審查<br>資料 | 項目：修課紀錄(A)、課程學習成果(B、C、D)、多元表現(F、G、J、M、N)、學習歷程自述(O、P、Q)<br>※ <a href="#">項目內容請參照本簡章「貳、分則」乙、審查資料項目內容對照表</a> (第20頁)。   |                  |          |                   |    |          |   |
| 寄發(或公告)指定項目甄試通知             | 113.3.28   |                 |          | 說明：1.就讀動機需包含手寫自傳並掃描成PDF(500字以內，格式自訂)2.特殊優良表現例如各類科學學習(含程式設計)活動表現、英文能力表現、或其他可展現電機相關能力之表現。3.請於學習歷程自述檔案第一頁放置本校提供之個人資料表，請至本校「各學系書面審查資料準備指引」網頁下載。                                     |                  |          |                   |    |          |   |
| 繳交資料截止                      | 113.5.6  |                 | 甄試<br>說明 | 1.本學系參加校內聯合分發，詳參本校重要事項說明。<br>2.團體面談(含筆試)：時間為5月24日上午，時間、地點詳見本系網頁，並於5月1日上午10點至5月6日中午12時前至本系網頁填寫回條，若同時報名本系多個組別者，以參加丙組團體面談為原則，若時間有衝突亦可改報甲組團體面談，未參加者不予錄取。<br>3.招生名額內優先錄取中、低收入戶考生至多1名 |                  |          |                   |    |          |   |
| 指定項目甄試日期                    | 113.5.24   |                 |          |   |                  |          |                   |    |          |   |
| 榜示                          | 113.5.30   |                 |          |   |                  |          |                   |    |          |   |
| 總成績複查截止                     | 113.6.1  |                 |          |   |                  |          |                   |    |          |   |
| 同級分(分數)超額篩選方式               | 一、學測英文、數學A、自然之級分總和 二、學測自然級分 三、學測數學A級分 四、學測英文級分   |                 |          |   |                  |          |                   |    |          |   |
| 備註                          | 特色：丙組前兩年與醫學系之「醫師工程師」合班上課，接受完整之電機訓練加上醫預課程，以培養具備醫學+電機雙專長之跨域菁英，亦提供紮實的實驗課程及生醫相關專題實作，訓練動手解決問題的能力，畢業後可報考學士後醫科或往生醫電子相關方向發展，也可選擇其他的電機領域，出路相當多元。除新生入學獎學金外，在學成績優異者，可申請出國獎學金，至國外一流名校進修，建立國際觀，與國際接軌。亦可申請五年學碩士雙學位或創業潛力圓夢獎學金。<br>專線：03-5166336 陽明交大電機網站： <a href="https://dec.nycu.edu.tw/">https://dec.nycu.edu.tw/</a> |                 |          |   |                  |          |                   |    |          |   |