陳龍英教授電子學教學講座基金辦法

中華民國 110 年 1 月 8 日陳龍英教授電子學教學講座基金審查委員會訂定

陳龍英教授畢生奉獻於電子學教學,為表彰與傳承陳龍英教授之教學精神,特設置【電子學教學講座】,以表揚於電子學教學表現卓越之教師。

- 一、全國大學院校專任教師且任教四年(含)以上又最近二年於電子學教學有傑出表現者共 2 名(國立陽明交大教師 1 名、校外教師 1 名,可從缺。),每名 20 萬元。
- 二、每年10月1日至10月31日受理申請。由申請者學校相關單位推薦教學表現卓著之教師並填具申請書(如附件)、教材與教學影像檔與其他有助審查之相關資料。
- 三、申請文件統一由國立陽明交通大學電子研究所收齊後,送陳龍英教授電子學教學講座基 金審查委員會審核後並通知獲獎者,再送請財團法人竹銘教學基金會進行頒獎與撥款事 官。
- 四、獲獎者於得獎後的次三屆不得再申請本講座。獲獎三次之教師,頒給榮譽教學獎狀並不得再申請本講座。
- 五、審查委員會由國立陽明交通大學電機學院代表、電子研究所代表、校友代表、校外代表 組成。
- 六、本辦法經陳龍英教授電子學教學講座基金審查委員會核定後實施,修訂時亦同。

陳龍英教授電子學教學講座資料表

一、申請者基本資料

| 學校名稱 | 院系所名稱 | | |
|------|----------|------|--|
| 教師姓名 | 職稱 | 任職年資 | |
| 聯絡電話 | 聯絡 email | | |

| | | | 4.4 | -Bo. | (1 | _ | _ | ` | _ |
|---|---|----|-----|------|------------|----|---|---|---|
| _ | _ | 44 | - | -3- | / | ′, | - | • | • |
| _ | • | ΙŒ | 尶 | 车 | ' I | ~∠ | = | , | • |

| 推薦單位(必須為系所以上單位):_ | |
|-------------------|--|

三、候選人教學相關資料之說明:

- (一)教學理念與教學準備 (詳細參考指標,請見附件)
- (二)教學品質(詳細參考指標,請見附件)
- (三)**提升教學知能及參與教學發展**(詳細參考指標,請見附件)
- (四)教學成果(詳細參考指標,請見附件)

(資料表與相關佐證資料,請提供電子檔。)

候選人教學相關資料-參考指標

| 評選項目 | 参考指標 | 備註 |
|------------------|--------------------------|---------------|
| 教學理念及教學準備 | 1.教學理念及對學生合理期望 | 1.陳述教學理念及對學生 |
| | 2.課程規劃的完整性:包含課程目標、課程 | 合理期望 |
| | 活動、評量方式等 | 2.提供教學大綱(包含課程 |
| | | 目標、課程活動、評量方 |
| | | 式等或其他有助於了解 |
| | | 課程規劃完整性之資料) |
| 教學品質 | 1. 啟發及激勵學生學習動機能力,對學生 | 請提供具體佐證資料 |
| | 學習正面影響程度 | |
| | 2. 授課輔導學生情形:視學生學習狀況給 | |
| | 予適切建議、指導、支持與學生互動溝 | |
| | 通等 | |
| | 3. 教學方法之創新與創意(如:發展特殊教 | |
| | 材,探索不同教學方法或能嘗試新的教 | |
| | 學構想等) | |
| 提升教學知能及參與 | 1. 提升教學知能:如參加教學觀摩會、教學 | 請提供具體佐證資料 |
| 教學發展 | 工作坊、教師社群等 | |
| | 2. 參與課程/教學發展相關的計劃(如:教學 | |
| | 改進計劃、題庫建置等) | |
| | 3. 配合教務政策執行教學服務或改善:如 | |
| | 参與 OCW、MOOCs、做中學、服務學 | |
| | 習課程、創創工坊相關課程;支援通識課 | |
| | 程等 | |
| 教學成果 | 1. 開課情形:過去2學年授課明細(包含授 | 請提供具體佐證資料 |
| | 課數;學生人數;必(選)修等) | |
| | 2. 學生表現 (例如指導學生參與國內外活 | |
| | 動或競賽得獎情形) | |
| | 3. 特殊教學事蹟 | |
| | 4. 曾獲教學獎勵 | |
| | 5. 教學影響力(如參與 OCW、MOOCs 使 | |
| | 用人次及回饋、能推廣教學成果以廣獲 | |
| | 認同) | |
| | 6. 其他教學成果 | |