

宏國德霖科技大學專任教師編撰教材獎助申請表

※粗線框內欄位請申請人務必填寫

申請日期：107年8月20日

| | | | |
|---|---|--|---------------------------------------|
| 申請人簽章 | 《請申請人務必簽章》 | 職稱 教授 | 單位 機械系 |
| 教材名稱 數控工具機實務 | 適用課程 數控工具機實務 | | |
| 申請類別 (請自行勾選) | <input checked="" type="checkbox"/> 1. 編撰課程教學所需教材，確實能提高教學成效者。 <input type="checkbox"/> 2. 產學研究計畫成果融入實務教材製作，確實能提升學生實務能力者。 <input type="checkbox"/> 3. 以本校名義參加校外與教學相關之教材製作競賽，獲得名次者。 <input type="checkbox"/> 4. 獲教育部數位教材認證通過者。 | | |
| 申請案內容自述 | 主題內容(詳細內容、試驗方法、理念創新、依據學理) (以申請前一年9月1日至申請當年8月31日間之改善教學成果為限) | | |
| 得獎名次 | 自製率 | 100 % | |
| 附件 | 1. 編撰教材(請裝訂成冊，含封面及目錄) 2. 教學應用說明 3. 其他教學成效佐證(如學生教材使用評估、同儕教師之評估...等) ※請一併檢附以上所列附件之電子檔予系上統一彙整。 | | |
| 單位主管 | 教務處 | 改善教學 審核小組 | 人事室 |
| 業經107學年度第1學期第2次系(中心)教評會審查通過。 主管簽章： | | 業經107年1月26日改進教學審核小組審查評定為良好等第，建議獎助： 2000元。 | 提校教評會議審議 |
| | | | 會計室 |
| | | | 校教評會 業經107學年度第2學期第3次校教評會通過，獎助2000元 |
| | | | 校長 |

業經107學年度第1學期第2次院教評會審查通過。所列之資料檢附於8月31日前送所屬教學單位審核。單位教評會審查通過後，請教師將申請表、評分表及相關附件電子檔寄至系助理電
系上統一彙整燒錄光碟送至教務處。

主管簽章：

編號：

(教務處填寫)

宏國德霖科技大學獎助改善教學評分表

※粗線框內欄位請申請人務必填寫

| | | | |
|------------|---|-------|-----|
| 單 位 | 機械系 | 申 請 人 | 蔡有藤 |
| 申 請 類 別 | <input type="checkbox"/> 改進教學(第 項) ; 競賽名次： <input type="checkbox"/> 製作教具(第 項) ; 競賽名次： <input checked="" type="checkbox"/> 編撰教材(第 1 項) ; 競賽名次： | | |
| 申請獎 助名稱 | 數控工具機實務 | | |
| 評 分 項 目 | 一、主題內容：包含依據學理、理念創新、試驗方法 二、成果貢獻：成果應用於教學上之價值及具體貢獻 備註：以申請前一年9月1日至申請當年8月31日間之改善教學成果為限。 | | |
| 總 分 | 本申請案業經本校 107 年度 改進教學審查小組 107 年 11 月 26 日審查小組會議審查確定並評定 總分為 <u>84</u> 分，等第為 <u>良好</u> 。 | | |
| | 審查小組召集人簽章： 林清芳 | | |
| 備 註 | 獎助等第分為特優、優等、良好、佳作等四級： 特優為90分以上，優等為85~89分，良好為80~84分， 佳作為75~79分，不足75分不予獎助。 | | |

宏國德霖科技大學教師申請改善教學獎助案

切 結 書

填表日期：中華民國 107 年 8 月 20 日

| | | | |
|-------|-----------------------|--------------|-----|
| 申請人姓名 | 蔡有藤 | 申請教師 所屬系科 | 機械系 |
| 申請類別 | 編撰課程教學所需教材，確實能提高教學成效者 | | |
| 申請案名稱 | 數控工具機實務 | | |

茲切結保證本人蔡有藤於107年度提出之改善教學獎助申請案相關內容，下列所述事項屬實：

- 一、無侵害他人著作權、專利權及其他智慧財產權利之情事，內容中若有屬於他人所有智慧財產權部分，皆已取得權利人之授權，並且依法標示作品來源。
- 二、無違反個人資料保護法相關規定，未經同意而洩漏他人個資之情事。
- 三、如有發生智慧財產權或個人資料保護之糾紛、訴訟，願自負法律責任。

此致

教務處

申請人簽章：

蔡有藤



(請簽名蓋章)

註：請於申請時，一併檢附本切結書，未檢附者，不予受理。