

# 德微科技菁英獎學金辦法

## 一、目的：

本公司為鼓勵莘莘學子，並藉以培養青年之敦品勵學與責任感，且有志於本公司服務發展者，特設置本獎學金。

## 二、申請資格(申請人須符合下列各項要件)：

1. 凡就讀電子(預計一位名額)、電機(預計兩位名額)、資訊科技(預計一位名額)等科系，大三以上之在學學生；機械科系(預計兩位名額並於大三參與德微產學合作實習之同學，同時符合本項其他條件且在工作時表現良好者，將優先錄取)
2. 前一學期平均學業與操行總成績皆在 80 分以上且每科成績均須及格，並須為班級排名前十名者(或於某領域有特殊專長者)。
3. 未曾領有其他公司或基金會之義務性獎學金。
4. 有志於畢業後至本公司就業之學生。

## 三、獎學金名額與金額：

每學期依需求提供不同之名額，上限為六名申請同學，每名每學期四萬元整；本公司保有調整之權利。

## 四、申請時間：每學期開學後公告辦理，申請時間以一個月為限，每學期均需重新申請。

## 五、申請文件：

1. 申請書：一份(需貼兩吋相片)請遞交歷年學業成績單正本一份。
2. 師長推薦函：由導師及系主任以信函共同推薦(密封)。
3. 專題報告：第一次申請，需提出我對德微科技的認識(請從公開網站或其他資料探索，以公司特色為主題，提出個人的觀察或想法，可以 Word 或 Power Point 及其他文件形式呈現)。
4. 學生證(蓋有註冊章)及身分證正反面影本各一份。

## 六、申請方式：於申請截止日前，將申請文件送至東南科大實習就業組收。

## 七、審查程序：

1. 申請人提出申請，統一將文件於截止申請日前送至學校窗口
2. 本公司進行第一階段書面審查
3. 本公司進行第二階段面試審查
4. 審核議定獲獎學生名單、獎學金核發與簽立同意書

## 八、履行義務：

1. 凡領取本獎學金者，產學合作實習時間均以一年為標準。寒暑假與前述實習時間均須至本公司進行實習。實習期間依據勞基法領取工資，獎學金將不得額外申請之。
2. 凡領取本獎學金者，均應於畢業後一個月內至公司服務，惟依規定須服兵役，可延後於役畢一個月內至公司服務。未依規定報到者或中途退學、休學離校者，或就讀碩士班或服非德微之研發/產業替代役者，應一次償還所領之獎學金。逾期未還款者，

自逾期日起至還款日止，按銀行年息加計 1% 作為延遲利息之計算基礎。

3. 領取獎學金者，畢業後必須至公司服務一年。若中途離職、留職停薪或其他原因未能按照約定完成服務年數，應一次歸還所領之獎學金，服務未滿半年之月數不計入服務年數。
4. 因意外事故或疾病導致喪亡或肢體、精神遭受損害，需提示公立醫院診斷，審定為喪失原有工作能力，可免至本公司服務，同時已領取之獎學金得以免予追償。

#### 九、其他事項

1. 本辦法將試辦兩學年，如有未盡事宜，本公司保有修訂之權利。
2. 申請文件資料不全、不實或逾期送(補)件者，恕不予以受理。
3. 獲獎同學必須親自出席頒獎活動；除有不可抗力之因素外，不克前來者以棄權論。
4. 獲獎同學應保證其專題報告著作物絕無侵害他人之任何權利，並同意專屬授權本公司使用、重製、公開與散布等著作權及相關智慧財產權。

## 德微科技股份有限公司菁英獎學金申請書

姓名		生日	年 月 日	(請浮貼) 二吋照片
身分證 字號		曾領 次數		
科系 年級		畢業 年度		
電子郵件				
通訊地址				
戶籍地址				
擅長科目	(請至少列出 2 項)			
兵役 情況	<input type="checkbox"/> 役畢 <input type="checkbox"/> 未役 <input type="checkbox"/> 免役原因 _____	服役 時間	年      月      日起 年      月      日止	
申請文件	<input type="checkbox"/> 獎學金申請書 <input type="checkbox"/> 歷年學業成績單 <input type="checkbox"/> 專題報告 <input type="checkbox"/> 學生證正反面影本 <input type="checkbox"/> 身分證正反面影本 <input type="checkbox"/> 班級排名證明文件 <input type="checkbox"/> 師長推薦函			
說明： 1. 茲聲明以上所填寫及附件資料均屬實。 2. 本人已詳讀獎學金辦法，並已充分與家長討論，了解本人依據本辦法申請獎學金，將於簽訂獎學金合約後負有依約履行之義務，且願意遵守相關規定。 3. 本人同意德微科技股份有限公司查核與本獎學金申請之任何有關資料。				
申請人：_____ (簽名) 家長：_____ (簽名)				
推薦老師簽名及意見				
評審 結果				