

電機資訊學院

九十八學年度 第四次院行政會議

會議連絡人: Zoe 03*9357400*253

會議記錄

開會事由:九十八學年度第四次院行政會議

開會時間:99/05/21 (五) 13:30-15:00

開會地點:電機資訊學院會議室 E306B

出席人員:趙涵捷院長、邱建文班主任、吳德豐主任、游竹主任、陳懷恩所長。

主持人:趙涵捷院長

議題:

一、協調本院執行教學卓越計畫分項計畫 VIP 學程一案。

就相關成效指標進行討論

◎1.1.1

1.1.1→3.進行業界交流，每年專題製作課程至少有 1 組參與產學合作計畫。

決議:每年專題製作(江孟學或王煌城老師)國科會產學合作案(陳偉銘老師、紀廷運處理)收幾個大學部學生作專題。

1.1.1→4.舉辦(或合辦)專題製作課程研討會，邀請業界參與，每年參與師生至少達 50 人次。

決議:990609 假綜合大樓地下室演講廳舉辦專題製作課程研討會(預計)

1.1.1→6.辦理專題製作成果競賽 2 場，獎勵學生參與校外競賽或論文研討會，每年至少 10 件以上。

決議:本院此學年度起畢業之研究生規定須投稿國內外研討會才可畢業，預計今年度至少有 45 位同學可以參與校外論文研討會發表。

1.1.1→7.媒合修讀專題演講製作學生就業達每年 6 人以上，締結產學合作計畫納入專題製作課程每年 1 件以上。

決議:媒合就業 6 人(擬請蕭國珍老師題共協助)且專題計畫執行中尚未完成畢業(預計年底統計)

◎1.1.2

1.1.2→1.獎勵學生取得專業相關證照獎助計畫....

決議:990428 EPC global/RFID 基礎認證考試 (報名 118 人獲證書 109 人)
990517 Microsoft 頒發 Win7 證書(共有 32 位同學通過獲得證書)

1.1.2→2. 補助學生取得專業證照學生報名費或獎勵....

決議: 協助開立 CISCO 相關證照課程及 Microsoft 相關課程研討會

1.1.2→5. 辦理專業證照相關介紹之座談會至少 2 場

決議: 990407 EPC global/RFID 基礎認證講座(一)
990414 EPC global/RFID 基礎認證講座(二)
990415 Microsoft Win7 雲端計算研討會、
990428 EPC global/RFID 基礎認證考試 (報名 118 人獲證書 109 人)
990517 Microsoft 頒發 Win7 證書(共有 32 位同學通過獲得證書)

1.1.2→6.鼓勵學生參與國內外專業證照發證或訓練單位舉辦之研討會

決議:擬請學士班邱主任安排學士班同學前往

◎1.1.3

1.1.3→1.辦理產學合作人才培訓至少 3 場次

決議:人才培訓已舉辦一場尚缺兩場(主辦)擬請電子、資工各辦一場

1.1.3→2.媒合學生至業界實習參與課程

決議:資工協助聯絡微軟及 CISCO 各 5 位,擬請電子、電機各負責 5 位。

1.1.3→3.規劃與執行學生專業訓練,並接受業界考評,未來三年內參與....

決議:擬請電子系就專題實習及實驗成果期末辦理成果展時邀請業界人員到場座談提供相關建議。(擬請電子系協助處理)

1.1.3→4.辦理學生實習課程問券

決議:電機系以就其中幾門課程進行問卷調查,已完成

1.1.3→5.至少獎助 12 人次學程教師至公民營企業進修研習

決議:擬請邱建文主任協助確認相關老師們參加研習,相關經費由計畫補助。(990611 將會近行期中考評需至少有 6 人次)

◎1.1.4 推動創意專題競賽落實創業教育輔導(針對 20 組)

1.1.4→1.引進業界師資參與創意競賽活動工作坊,課程設計導入參訪、實習、研

習等活動,輔導學生學習創業,將創意發想推進至創業層次。

決議:邀請畢業校友(碩士生等)回校進行演講或座談,另可在校友回娘家時請校友們提供相關建議給在學同學們。

1.1.4→3..配合實施全校性前瞻性創業講習會.....

決議:已舉辦過相關工程倫理、實驗室倫理等講習會。

1.1.4→4.推動各系所教師至業界觀摩與參訪活動,每年至少 6 成以上系所參與。

決議:請 20 組指導教師自行前往觀摩參訪,相關經費支用由此計畫支應。

1.1.4→5.寒暑假安排學校學生置業界實習.....

決議:請 20 組指導老師自行安排學生們推至業界實習。

◎1.3.1

1.3.1→1.實習課程或專題實作課程成果像業界公開授評....

決議:擬請電機系安排相關成果展等事宜。

1.3.1→2.至少獎助 5 人次學程教師至公民營企業進修研習,建立學程專屬實習網頁,

定期更新證照、實習、就業相關資訊。

決議:教師研習資訊請邱建文主任協助取得相關研習證明資料,若有相關費用可由此計畫支應,學程專屬網頁請於 VIP 學程網頁上製作相關連結至學院學程辦法。並於 VIP 學程網頁定期就相關證照、實習、就業等資訊登錄網頁上。

1.3.1→4.至少十門理論或實驗教材數位化並上網.....

決議:擬請黃朝曦老師協助提供相關 5 門課程,另 5 門由電子、電機共同提供。

1.3.1→6.邀請國外專家學者蒞校參訪,指導交換專題製作 VIP 垂直整合.....

決議:已安排香港城市大學周亮博士來訪,預計年底另會安排美國普渡大學教授來訪,並請周亮博士協助出具共同指導專題生之相關證明。

推動創意寒暑假實習(針對 20 組學生請所屬老師負責)

業界交流

固緯電子實業股份有限公司(電子儀表板)

王鴻傑 0932-653261 確認聯絡 hjwang@goodwill.com.tw

業界交流(擬請協助產學合作)在研發部門 (傳統產業)→詢問看看參訪、實習及產學合作可能性啟動些案子製作實體合作。

電機資訊學院

電機資訊學院

九十八學年度

第四次院行政會議

會議連絡人: Zoe 03*9357400*253

開會事由: 九十八學年度第四次院行政會議

開會時間: 99/05/21 (五) 13:30-15:00

開會地點: 電機資訊學院會議室 E306B

出席人員: 趙涵捷院長、邱建文班主任、吳德豐主任、游竹主任、陳懷恩所長。

主持人: 趙涵捷院長

議題:

一、協調本院執行教學卓越計畫分項計畫 VIP 學程一案。

簽到表

	出席名單	簽到處
1	趙涵捷院長	趙涵捷
2	邱建文班主任	邱建文
3	吳德豐主任	吳德豐
4	游竹主任	游竹
5	陳懷恩所長	景朝藏 2010/05/21

電機資訊學院