

中華工程教育學會 認證委員會 實地訪評行程表 國立臺灣師範大學 光電科技研究所 (碩士班/博士班)

104/12/13(日)

時間	訪評內容/目的	出席者	地點
18:00 – 21:30	晚餐暨認證團行前會議· (1) 自評報告書初審意見 (2) 實地訪評行程重點、分工與訪談內容 (3) 校友、業界、學生代表及教師座談方式	所有認證團成員	當地飯店 福華文教會館

104/12/14(-)

時間	訪評內容/目的	出席者	地點
09:00 – 09:30	校方主管簡報(請提供書面簡報資料)- 說明學校整體概況	所長	校本部 第一會議室
09:30 – 09:45	交通時間-認證團移至受認證學程/李敏鴻所長		
09:45 – 10:15	受認證學程主管簡報- 說明學程概況及補充更新資訊	6C L #4 6T	AP415
10:15 – 11:00	與受認證學程會談- 認證團針對自評報告書及簡報提問	所上教師	(光電所會議室)
11:00 – 11:10	休息時間		
11:10 – 11:50	與校友代表¹會談- 瞭解畢業生成就	五位校友	✓ AP301✓ AP408✓ AP415(光電所 會議室)
11:50 – 12:30	與業界代表²會談- 瞭解畢業生成就及受認證學程與業界合作關係	五位業界代表	✓ AP301✓ AP408✓ AP415(光電所 會議室)
12:30 – 13:00	午餐		
13:00 – 13:20	提出「與校方行政主管會談問題集」	認證團成員:	AP415 (光電所會議室)
13:20 – 14:40	檢視佐證資料- 檢視及討論佐證資料是否與自評報告書一致	(受認證學程須迴避)	(儿 电厂) 育 硪 至)
14:40 – 15:40	訪視空間設備、教學實驗室與圖書儀器- 瞭解教學及研究空間設備、圖儀與行政資源等	所上教師	✓ 大腦科學應用 中心-腦磁造 影實驗室✓ B1-AP101 薄 膜教學實驗室



時間	訪評內容/目的	出席者	地點
15:40 – 15:50	休息時間		
15:50 – 17:00	與學生代表會談 ³- 瞭解學生學習成效	學生代表	 ✓ AP301 ✓ AP408 ✓ AP415(光電所會議室) ✓ B1 演講廳(預備)
17:00 – 18:00	返回飯店(福華文教會館)/李敏鴻所長		
18:00 = 21:30	晚餐暨認證團工作會議- (1) 訪評意見交換 (2) 討論離校意見書內容 (3) 認證一致性討論	所有認證團成員	當地飯店福華文教會館



中華工程教育學會 認證委員會 實地訪評行程表 國立臺灣師範大學 光電科技研究所 (碩士班/博士班)

104/12/15(二)

時間	訪評內容/目的	出席者	地點
09:00 – 10:00	與校方相關行政主管會談(請提供書面資料)- 討論校、院行政支援與經費議題	附件七	校本部 第一會議室
10:00 – 10:15	交通時間-認證團移至受認證學程/李敏鴻所長		
10:15 – 11:15	與教師會談- 深入瞭解課程規劃及教學成效	所上教師	 ✓ AP301 ✓ AP408 ✓ AP415(光電所會議室) ✓ B1 演講廳(預備)
11:15 – 12:00	檢視佐證資料- 檢視及討論佐證資料是否與自評報告書一致	認證團成員: (受認證學程須迴避)	AP415 (光電所會議室)
11:10 – 12:10	認證團總召集人參訪大腦科學應用中心	總召集人: 接待人:所上教師	✓ 大腦科學應用 中心-腦磁造 影實驗室
12:00 – 12:30	與受認證學程主管總結- 認證團與受認證學程主管之總結會議	所長	AP415 (光電所會議室)
12:30 – 13:30	午餐返回校本部/李敏鴻所長		1+
13:30 – 14:30	認證團工作會議-(1) 討論一致性(2) 擬定「離校意見書」	所有認證團成員 (受認證學程須迴避)	校本部 第一會議室
14:30 ~	宣讀「離校意見書」- 認證團主席宣讀初步訪評意見	所上教師	校本部 第一會議室