

# 國立嘉義大學學務處學生職涯發展中心

## 101 學年度 UCAN 職涯班級輔導分析報告(職場共通職能)-理工學院

### 一、理工學院所屬各系職場共通職能自評結果及對應全國 PR 值一覽

單位 (人數)	共通職能		溝通表達		持續學習		人際互動		團隊合作		問題解決		創新		工作責任及紀律		資訊科技應用	
	平均數	全國 PR	平均數	全國 PR	平均數	全國 PR	平均數	全國 PR	平均數	全國 PR	平均數	全國 PR	平均數	全國 PR	平均數	全國 PR	平均數	全國 PR
電子物理學系 (43 人)	3.60	51	3.61	48	3.71	39	3.75	41	3.71	59	3.64	54	3.85	40	3.83	52		
應用化學系 (40 人)	3.38	37	3.26	29	3.50	29	3.48	26	3.37	40	3.17	30	3.65	30	3.58	39		
應用數學系 (25 人)	3.65	55	3.68	52	3.87	49	4.03	61	3.75	61	3.59	52	4.07	58	3.91	58		
土木與水資源 工程學系 (39 人)	3.74	61	3.77	57	4.09	64	4.00	59	3.83	65	3.78	62	4.10	61	4.03	66		
資訊工程學系 (22 人)	3.71	59	3.79	58	3.83	46	4.03	61	3.94	72	3.51	47	4.31	72	4.22	77		
電機工程學系 (25 人)	3.72	59	3.78	58	3.90	51	3.90	51	3.81	64	3.71	58	3.91	45	3.87	55		
理工學院 (194 人)	3.62	52	3.62	49	3.80	44	3.83	46	3.71	59	3.56	50	3.95	49	3.88	55		

備註：表列之 PR 值係指對照全國百分等級常模表之數值。以電子物理學系為例，學生在「溝通表達」項次，自評平均數為 3.60，對照全國常模之數值為 51，顯示該系學生在「溝通表達」之自評分數高於全國 51% 學生。

## 二、電子物理學系

### 1. 電子物理學系學生職場共通職能自我評量結果及對應全國 PR 值一覽

職能 自評	溝通表達	持續學習	人際互動	團隊合作	問題解決	創新	工作責任 及紀律	資訊科技 應用
平均數	3.60	3.61	3.71	3.75	3.71	3.64	3.85	3.83
全國 PR	51	48	39	41	59	54	40	52

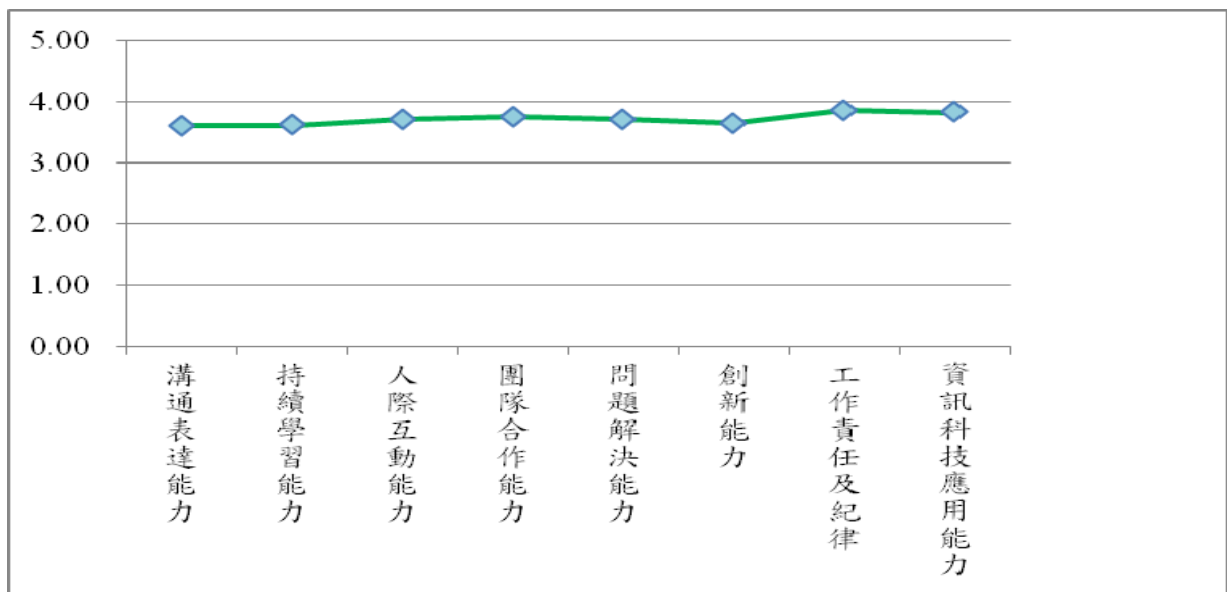


圖 1：電子物理學系學生職場共通職能自我評量平均數折線圖

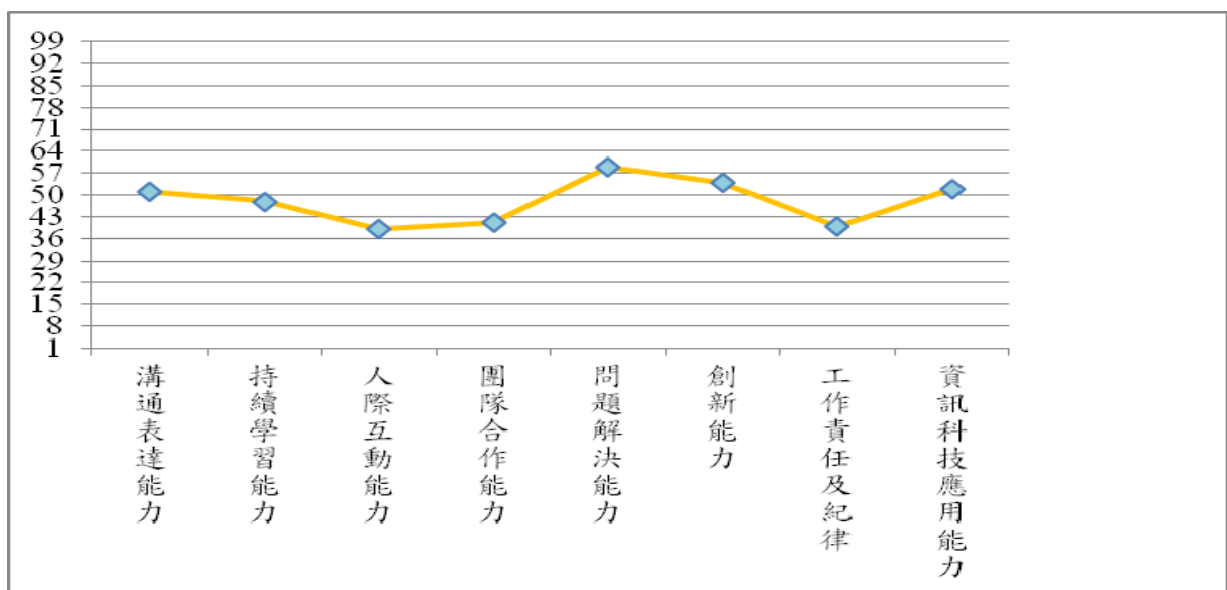


圖 2：電子物理學系學生職場共通職能自評平均數對應全國 PR 值之側面圖

### 三、應用化學系

#### 1. 應用化學系學生職場共通職能自我評量結果及對應全國 PR 值一覽

職能 自評	溝通表達	持續學習	人際互動	團隊合作	問題解決	創新	工作責任 及紀律	資訊科技 應用
平均數	3.38	3.26	3.50	3.48	3.37	3.17	3.65	3.58
全國 PR	37	29	29	26	40	30	30	39

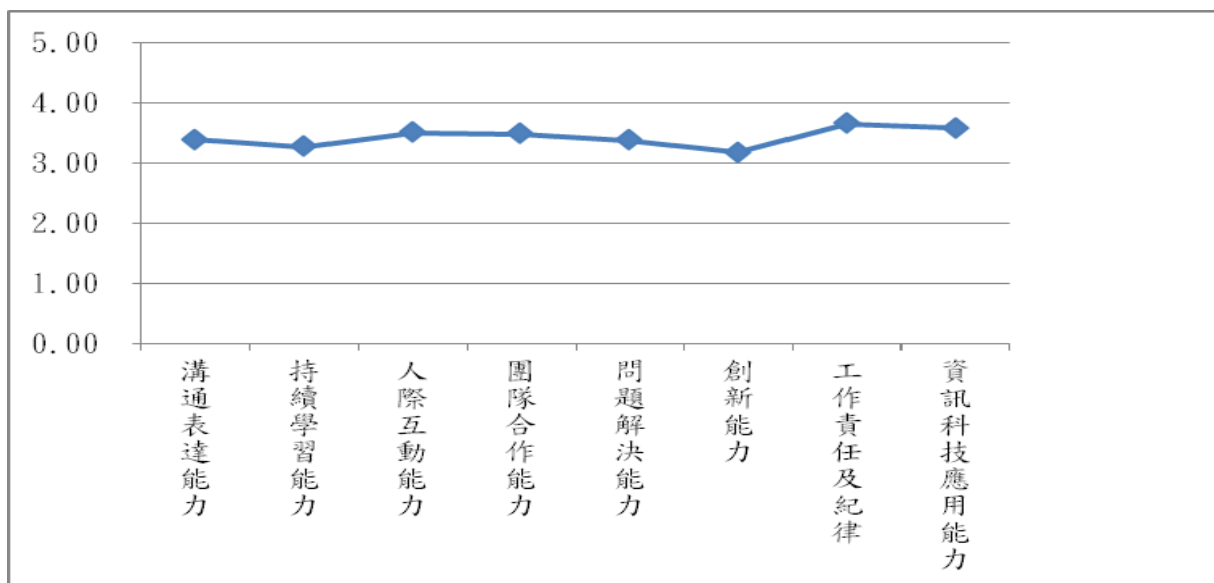


圖 3：應用化學系學生職場共通職能自我評量平均數折線圖

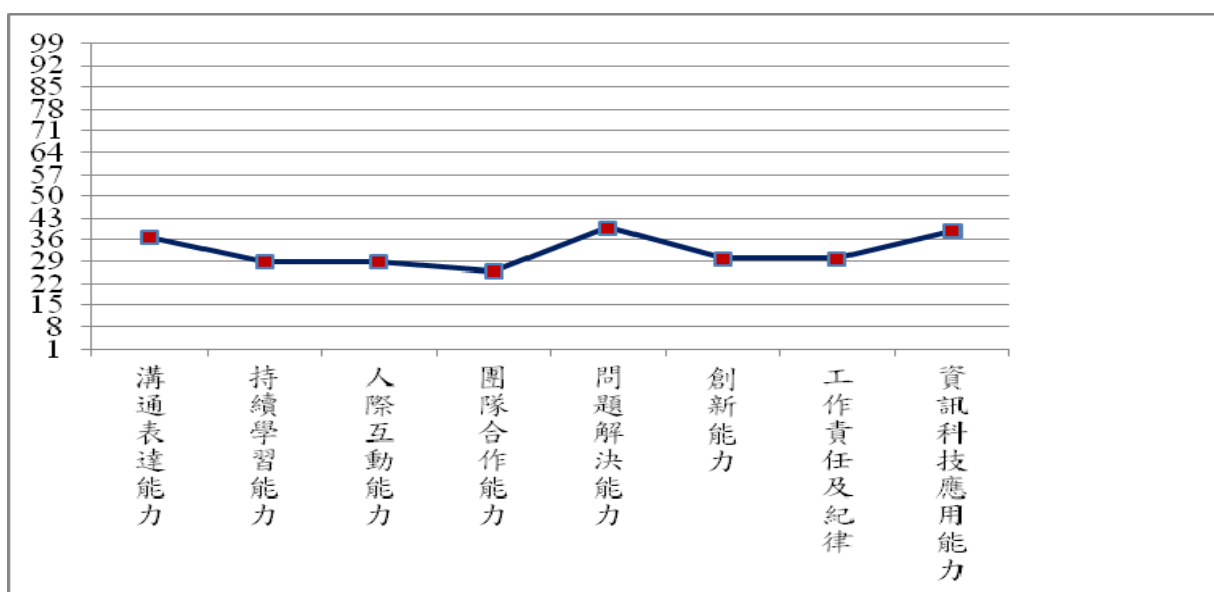


圖 4：應用化學系學生職場共通職能自評平均數對應全國 PR 值之側面圖

#### 四、應用數學系

##### 1. 應用數學系學生職場共通職能自我評量結果及對應全國 PR 值一覽

職能 自評	溝通表達	持續學習	人際互動	團隊合作	問題解決	創新	工作責任 及紀律	資訊科技 應用
平均數	3.65	3.68	3.87	4.03	3.75	3.59	4.07	3.91
全國 PR	55	52	49	61	61	52	58	58

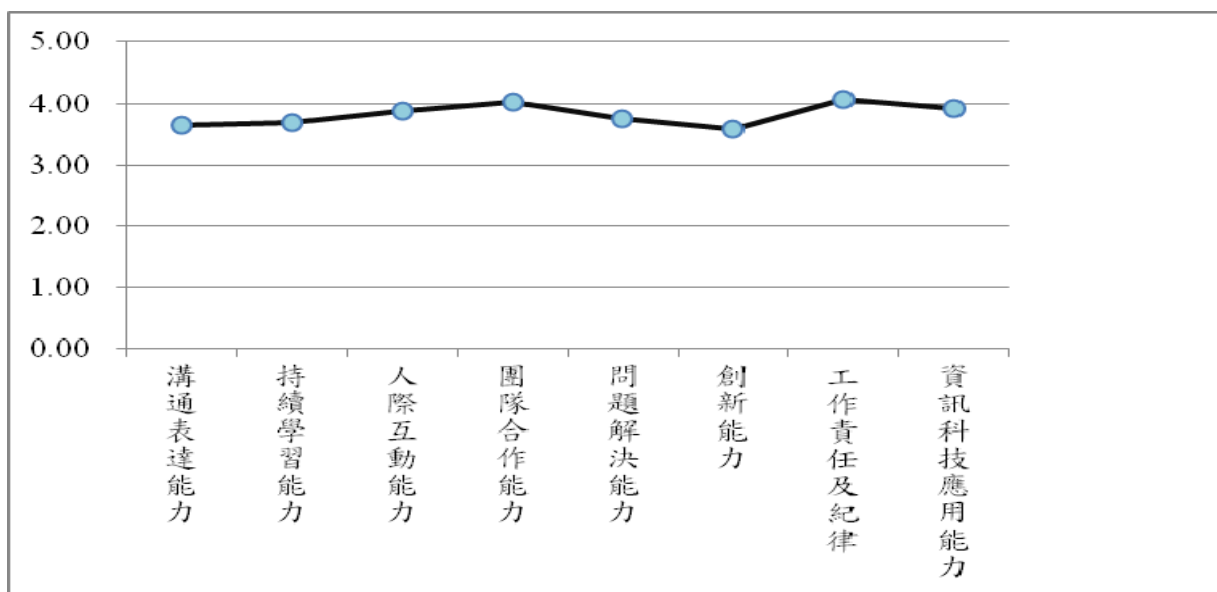


圖 5：應用數學系學生職場共通職能自我評量平均數折線圖

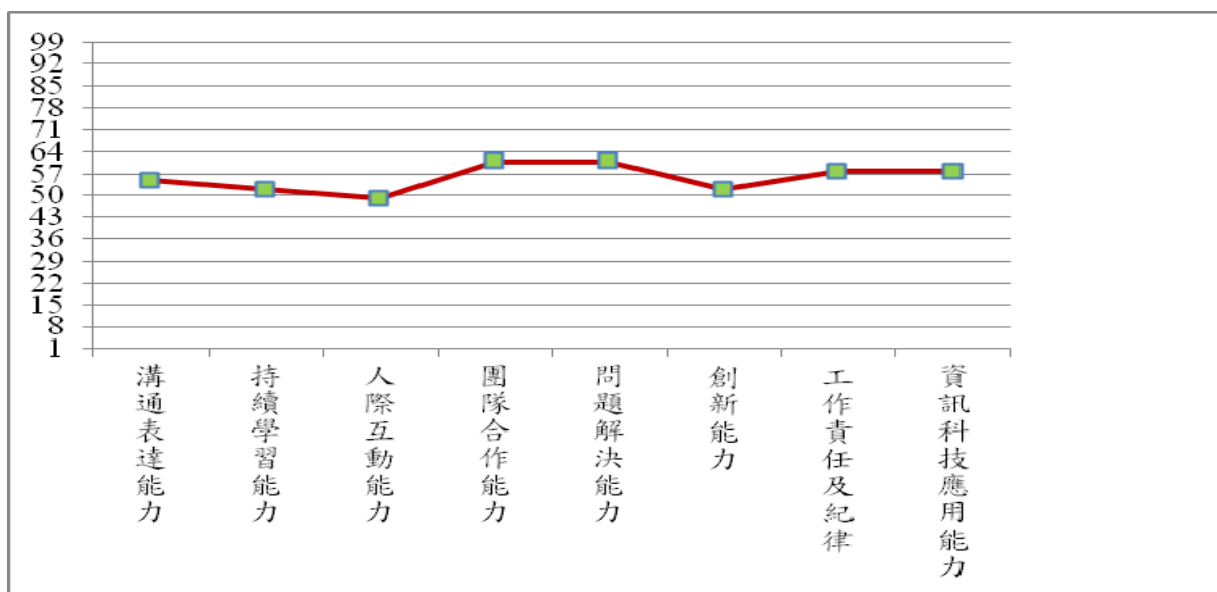


圖 6：應用數學系學生職場共通職能自評平均數對應全國 PR 值之側面圖

## 五、土木與水資源工程學系

### 1. 土木與水資源工程學系學生職場共通職能自我評量結果及對應全國 PR 值一覽

職能 自評	溝通表達	持續學習	人際互動	團隊合作	問題解決	創新	工作責任 及紀律	資訊科技 應用
平均數	3.74	3.77	4.09	4.00	3.83	3.78	4.10	4.03
全國 PR	61	57	64	59	65	62	61	66

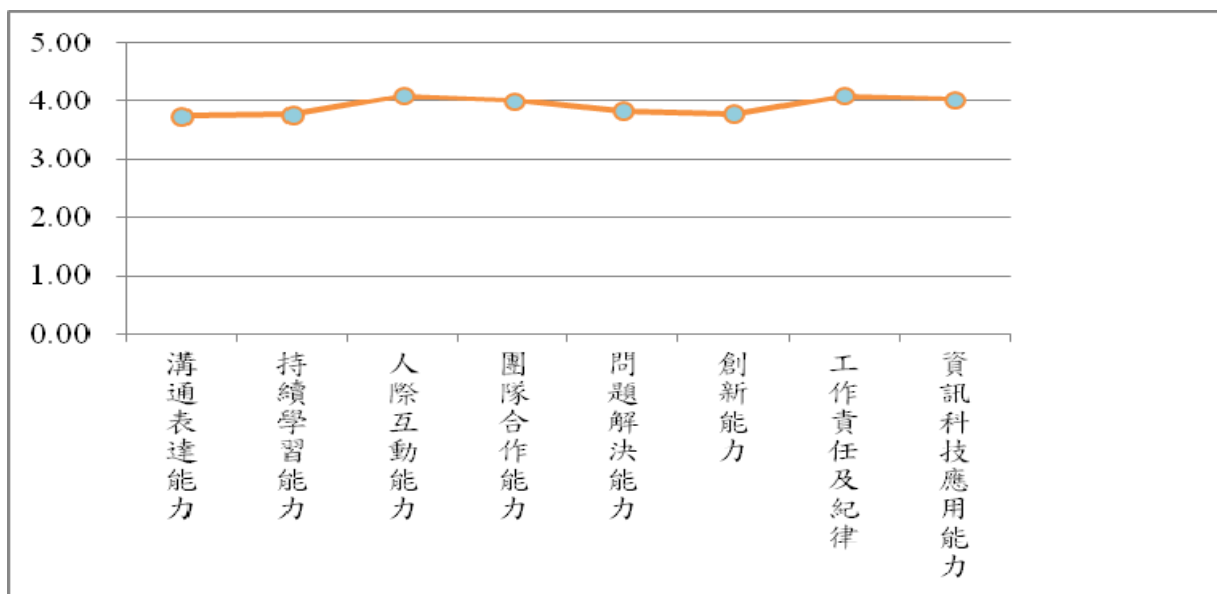


圖 7：土木與水資源工程學系學生職場共通職能自我評量平均數折線圖

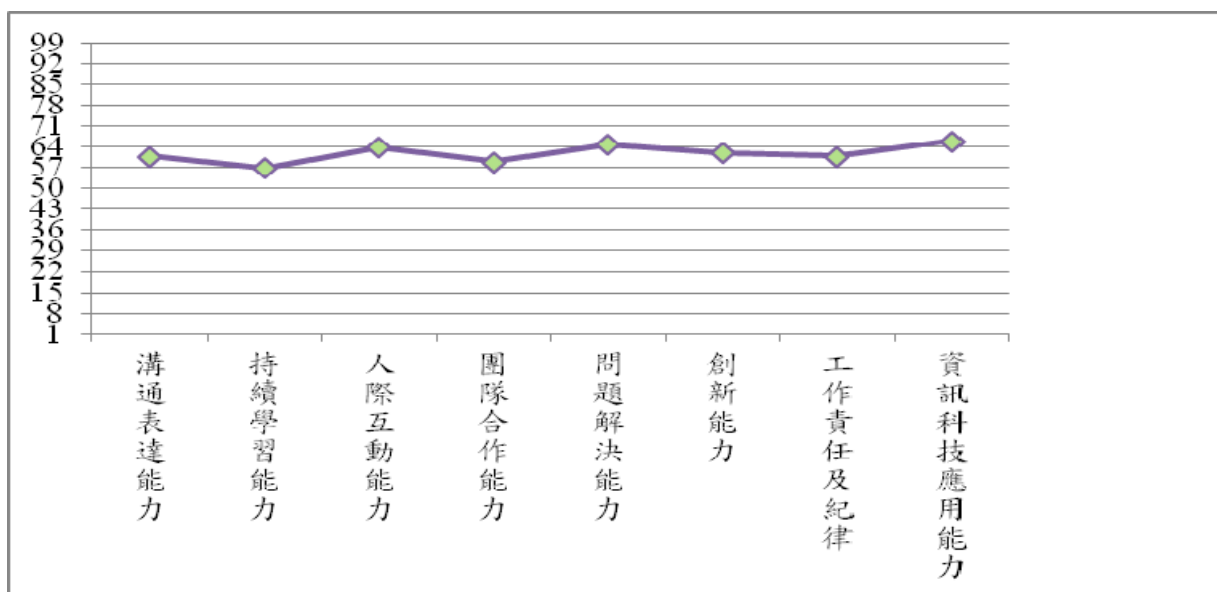


圖 8：土木與水資源工程學系學生職場共通職能自評平均數對應全國 PR 值之側面圖

## 六、資訊工程學系

### 1. 資訊工程學系學生職場共通職能自我評量結果及對應全國 PR 值一覽

職能 自評	溝通表達	持續學習	人際互動	團隊合作	問題解決	創新	工作責任 及紀律	資訊科技 應用
平均數	3.71	3.79	3.83	4.03	3.94	3.51	4.31	4.22
全國 PR	59	58	46	61	72	47	72	77

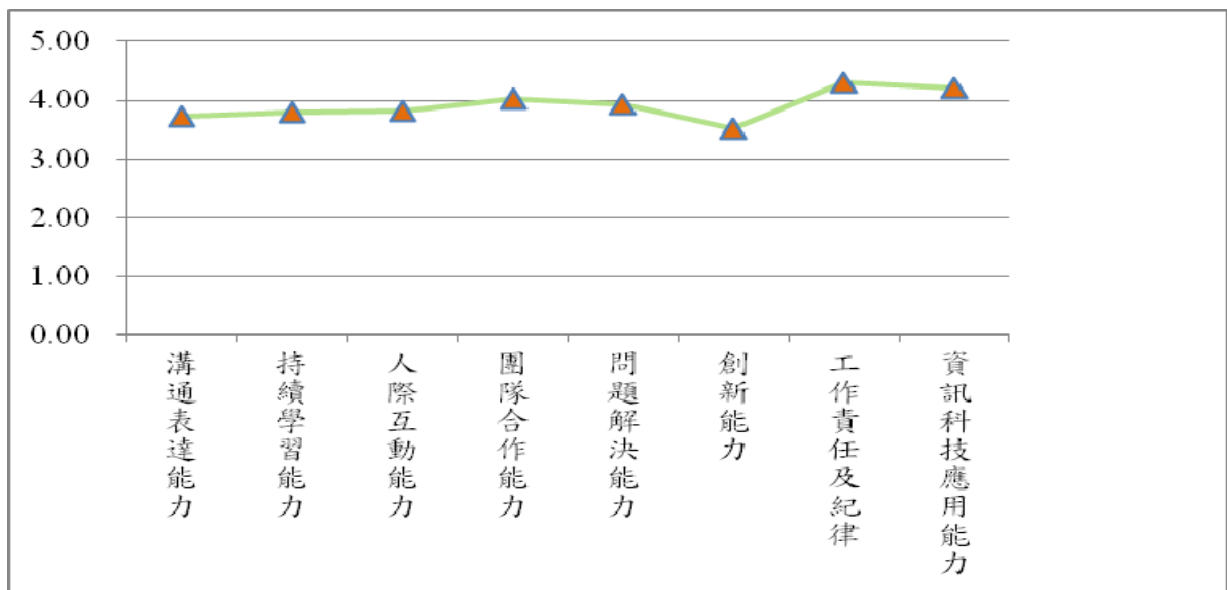


圖 9：資訊工程學系學生職場共通職能自我評量平均數折線圖

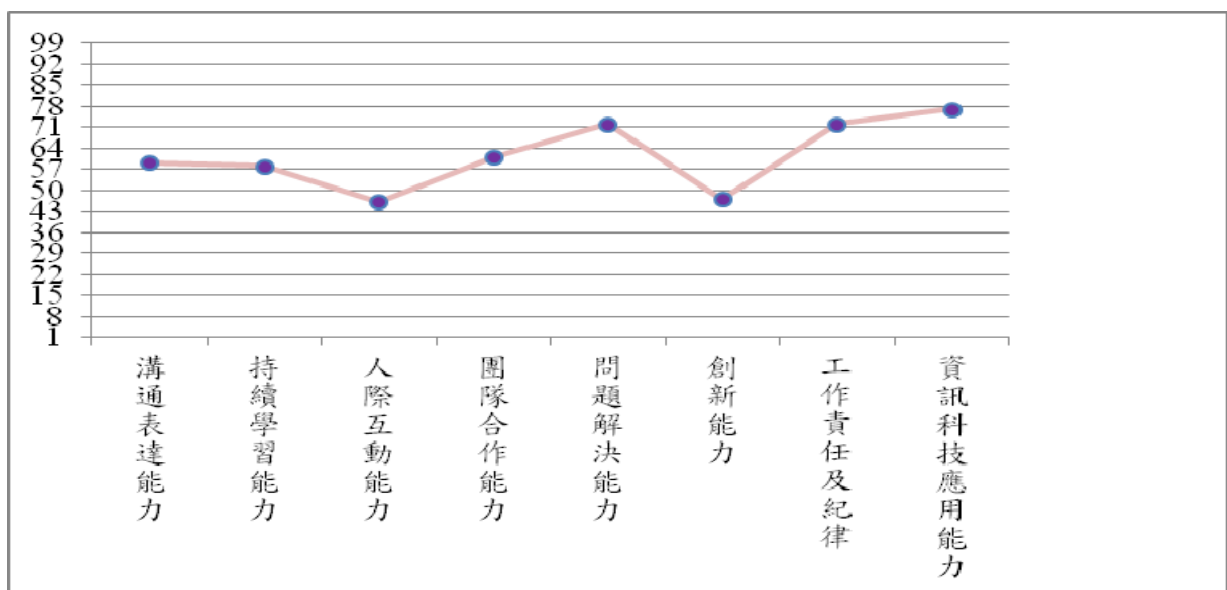


圖 10：資訊工程學系學生職場共通職能自評平均數對應全國 PR 值之側面圖

## 七、電機工程學系

### 1.電機工程學系學生職場共通職能自我評量結果及對應全國 PR 值一覽

職能 自評	溝通表達	持續學習	人際互動	團隊合作	問題解決	創新	工作責任 及紀律	資訊科技 應用
平均數	3.72	3.78	3.90	3.90	3.81	3.71	3.91	3.87
全國 PR	59	58	51	51	64	58	45	55

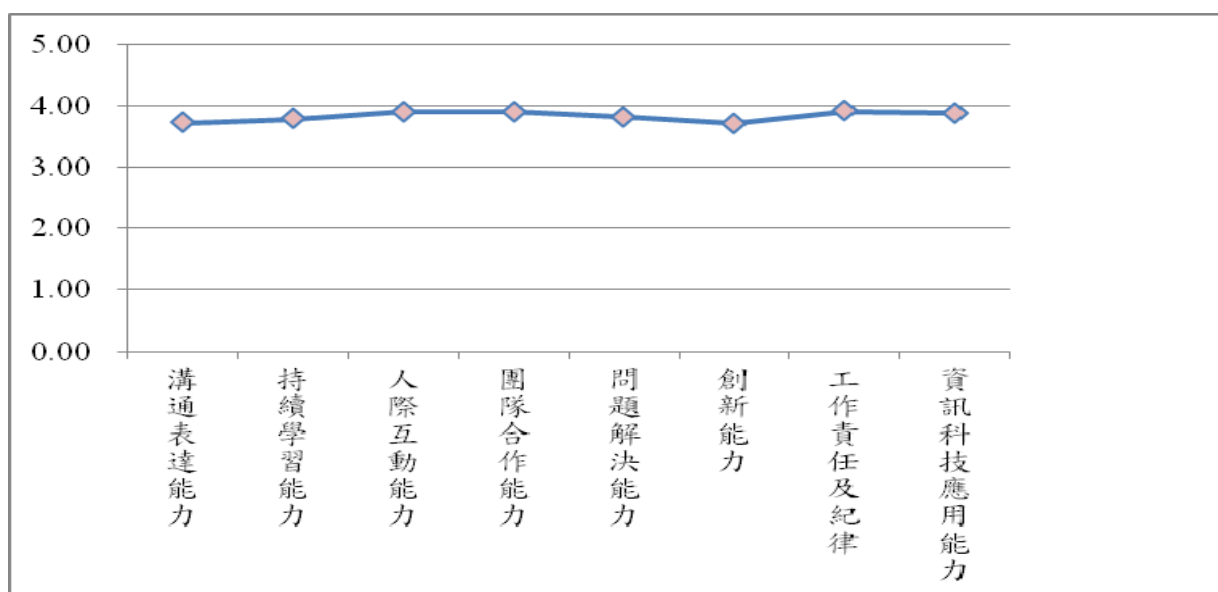


圖 11：電機工程學系學生職場共通職能自我評量平均數折線圖

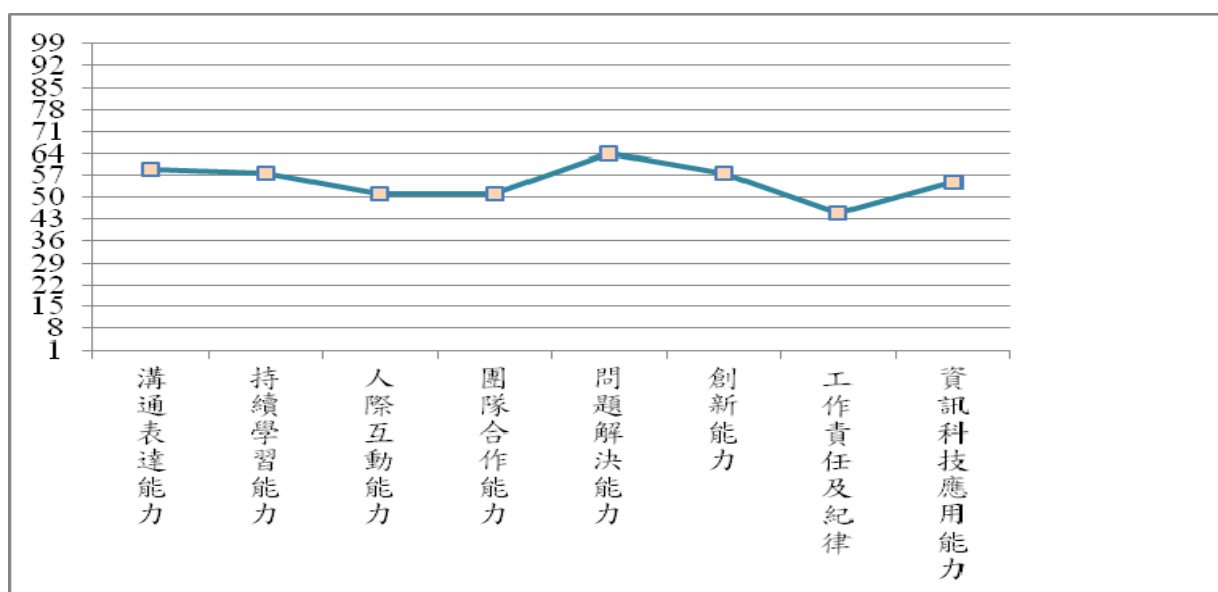


圖 12：電機工程學系學生職場共通職能自評平均數對應全國 PR 值之側面圖