

●子計畫：109-B1 導引適性就近入學

一、承辦處室	教務處	承辦人	吳銘輝、鄭泳宜
二、計畫目標	1. 為鼓勵社區優秀國中畢業生就讀本校，頒發高一新生會考績優獎金，以提升就讀學生素質。 2. 各科辦理本校獨特之職涯試探課程，提供社區國中生至本校參訪，並協助國中學生探索未來職涯方向。 3. 前往就學區內國中宣導本校各科課程特色，提升國中師生對技職教育認識與認同本校辦學成果。		
三、工作內涵	實施方式和實施內容		
109-B1-1 新生適性入學 績優獎勵	一、實施方式： 針對高一就近入學國中會考成績達二科精熟(2A)以上並以本校為第一志願入學就讀者，頒發獎學金；109 學年度之第一學期九月份至十月份接受符合資格學生申請。 二、實施內容 1. 主辦單位：教務處 2. 承辦單位：學務處與各導師 3. 參加對象：全體教師與學生 4. 辦理時間：109 年 08 月至 110 年 01 月 5. 工作項目：依會考成績頒發獎學金。 ●五科精熟(五 A)，每位 8,000 元 ●四科精熟(四 A)，每位 4,000 元 ●三科精熟(三 A)，每位 3,000 元 ●二科精熟(二 A)，每位 1,000 元		
109-B1-2 社區國中學生 職涯試探	一、實施方式： 配合社區國中生涯發展教育活動—社區高職參訪，辦理參訪體驗及職涯試探活動。邀請本就學區國中端學生至本校參訪並且利用媒體短片介紹本校，使學生能瞭解本校各學制，透過實際參觀與各科導覽介紹，使其能更瞭解各科之特色與就讀群科的未來進路以及職場的未來發展性。各科針對該科所學內容提供有趣之體驗課程，讓參觀學生對於該科能有進一步的了解，協助國中學生在志願選填時能依興趣選擇他們真正喜歡的科別。辦理機器人相關體驗課程與競賽，協助國中教師了解本校電子電機群特色課程，引導國中教師能真正輔導適合社區內國中生至本校就讀並提高社區內國中生對於本校之了解。 二、實施內容 1. 主辦單位：教務處 2. 承辦單位：實習處與各專業群科 3. 參加對象：各專業群科推廣教師與社區內國中師生 4. 辦理時間：109 年 08 月至 110 年 07 月		

5. 工作項目：

辦理項目	預定辦理時間	參加對象	備註
辦理參訪體驗及職涯試探活動。	109 年 12 月 110 年 5 月	各專業群科 國中師生	300 人
辦理機器人相關體驗課程與競賽	109 學年度第二學期	各專業群科 國中師生	100 人

三、實施進度

執行月份 工作項目			109 年					110 年						
			8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7
1	109-(B1)-2 辦理參訪體驗及職涯試探活動。	預定												
		實際												
2	109-(B1)-2 辦理機器人相關體驗課程與競賽	預定												
		實際												

109-B1-3
辦理技職教育
宣導

一、實施方式：

為提昇高一新生適性、就近、免試入學比率，預計至本就學區八所國中端加強宣導，讓學生認識本校各學制及科系。訂定優秀新生入學獎助辦法，鼓勵就學區優秀學生就讀，辦理技職課程宣導講座，提供體驗課程供教師體驗，使得國中教師對於技術型高中能有更深刻的認識。

二、實施內容

1. 主辦單位：教務處
2. 承辦單位：實習處與各專業群科
3. 參加對象：各專業群科推廣教師與社區內國中教師
4. 辦理時間：109 年 08 月至 110 年 07 月
5. 工作項目：

辦理項目	預定辦理時間	參加對象	備註
至就學區國中入班宣導	109 學年度 第二學期	各專業群科 國中師生	500 人
辦理技職教育講座	109 學年度 第二學期	各專業群科 國中師生	100 人

四、預期效益	1. 透過績優入學獎學金，吸引優秀學生就讀與提升就近入學比率。(方案量化指標 B1-1；學校自選量化指標 S7)							
	2. 藉由相關體驗課程，強化國中生或教師技職課程印象，引導學生多元適性的學習並確定未來的職涯方向。(方案量化指標 B1-2)							
	3. 透過至國中宣導本校辦學理念、績效及獎勵措施，營造優質社區高職提昇學生與家長對學校評價與認同，吸引社區優秀學生就近就讀，進而提昇學校競爭力達成招生率與高一新生免試入學率逐年提高。(方案量化指標 B1-1；學校自選量化指標 S8)							
	指標項目		109 學年度		110 學年度		111 學年度	
			目標	績效	目標	績效	目標	績效
	方案 量化 指標	B1-1 高一新生適性就近入學率	≥ 96%		≥ 97%		≥ 98%	
		B1-2 國中學生到校職涯探索人次	200 人		220 人		240 人	
	學校 自選 量化 指標	S7 高一日校新生註冊人數比率	100%		100%		100%	
S8 高一日校新生免試入學比率		80%		82%		85%		
註：預期效益中指標項目之撰寫，請參照高職優質化輔助方案中，附錄「高職優質化方案量化指標及學校自選量化指標之內容」。								

109-B1 導引適性就近入學

單位：仟元

109會計年度概算表		名稱	單位	數量	單價	總價	說明(請說明內容用途)
	(一)經常門						
	業務費	授課鐘點費(內聘)	節	8	0.4	3.2	國中學生探索營與技職宣導講師鐘點費8小時
		全民健康保險補充保費	節	8	0.008	0.064	國中學生探索營與技職宣導講師二代健保費
		印刷費	張	5	4	20	學校特色海報印製
		租車費	車	2	6	12	邀請社區國中生蒞校參加體驗活動
		材料費	人	120	0.2	24	國中教師(20人)(1場次) 國中學生(100人)(2場次)
		雜支	式	1	2	2	教務處2
		小計					61.264
	獎補助費	學生入學獎學金	式	1	122	122	5A：預估3人，每位8,000元 4A：預估3人，每位4,000元 3A：預估12人，每位3,000元 2A：預估50人，每位1000元
		小計				122	
	經常門小計					183.264	
	(二)資本門						
設備費							
資本門小計					0		
109年會計年度合計					183.264		

110會計年度概算表		名稱	單位	數量	單價	總價	說明(請說明內容用途)
	(一)經常門						
	業務費	授課鐘點費(內聘)	節	8	0.4	3.2	國中學生探索營與技職宣導講師鐘點費8小時
		全民健康保險補充保費	節	8	0.008	0.064	國中學生探索營與技職宣導講師二代健保費
		印刷費	式	120	0.4	48	國中教師(40人)(1場次)(資料) 國中學生(80人)(2場次)(資料)
		租車費	車	2	6	12	邀請社區國中生蒞校參加體驗活動
		材料費	人	220	0.2	44	國中教師(20人)(1場次) 國中學生(200人)(2場次)
		雜支	式	1	5.724	5.724	教務處5.724
		小計					112.988

升表

獎 補 助 費	學生獎(助)學金					
	學生入學獎學金					
	小計				0	
經常門小計					112.988	
(二)資本門						
設 備 費						
	資本門小計				0	
109年會計年度合計					112.988	

承辦人：

承辦主任：

主計主任：

校長：

實驗研究
組長鄭泳宜

教務
主任陳明志

主計室 林玟好
109.6.12

國立嘉義
高工校長林文河

主計室 林玟好
主任