屏東大學企管系「COLLEGO 系所介紹創意影片」 競賽徵件辦法

一、主旨:

為了讓高中生在選擇科系時,能充分了解本系特色與優勢,期望藉由此競賽,由目前已就讀之學長姐產出有創意的科系介紹影片,以創新、積極、正面等特質,引發高中生對本系之就讀興趣。獲得金獎之影片將成為本科系於全國Collego(大學選才與高中育才輔助系統)的官方網站上系所介紹影片。



Collego 網址: https://collego.edu.tw/

二、競賽影片主題與形式:

- 1. 片長 4-6 分鐘,主題以校園生活、學習點滴及校園與屏東大學企管系特色為主題進行發揮,可以自訂創作劇情影片標題,說想說的故事,拍想拍的短片,盡情的揮灑創意。
- 2. 作品形式不限表現形式與手法,包含微電影、動畫、AI 生成影片、動漫、混和形式等各種類型影片均可參賽。

三、參賽資格:

就讀本校的學生,得以個人或團隊報名參加。

四、獎項與獎勵內容:

- 1. 金獎 1 名,獎金 12,000 元,獎狀一幀,記大功一次
- 2. 銀獎 1 名,獎金 8,000 元,獎狀一幀,記小功一次
- 3. 銅獎 1 名,獎金 5,000 元,獎狀一幀,記嘉獎一次

五、評分標準:

影片由以下評分方式之總分,排出前三名

企管系老師 60 (%)	創意性 30%、企管系特性 20%、作品專業技術性 10%
全企管系同學 40(%)	學生人氣 40%

六、報名與流程:

報名與構想書審查	即日起至 114 年 2 月 27 日 下午 5 點前,將報名表 (含					
	構想書)、授權書 寄至 baman@mail.nptue.edu.tw,或直					
	接繳交至企管系系辦 (屏商校區 教學一館南棟)					
	,信件主旨為「報名 113 年 COLLEGO 系所介紹創意					
	影片報名表(代表人)」,逾期不受理。為避免資料遺					
	漏,請於資料傳送後,來電告知並確認					
通知參賽預審結果	114年 <mark>3月6日</mark> 前,主辦單位將以 email 通知預審結果					
完整作品繳交	114年 <mark>4 月 17 日</mark> 下午 5 點前					
	作品影片檔案可用「google 雲端分享」方式繳交至以下					
	信箱 Email: baman@mail.nptue.edu.tw					
	逾期恕不受理。信件主旨為「報名 113 年 COLLEGO					
	系所介紹創意影片(作品名稱)(代表人)」,逾期不受					
	理。為避免資料遺漏,請於資料傳送後,來電告知並					
	確認					
作品評分	114年4月21日 - 4月25日公開於企管系系網進行學					
	生人氣投票					
獲獎名單公告	114年4月30日,由承辦單位通知獲獎隊伍					

七、參賽作品規定:

- 1. 影片類別及長度:正片 4-6 分鐘以內(不含片尾)。
- 2. 影片規格:avi、mov、mp4、mpg 等格式儲存, 影片解析度:1920*1080 以上。
- 3.不得運用非經授權或有版權之影片、音樂、圖文資料等,若經檢舉或經主辦單位查出侵權,依規定立即取消參賽或獲獎資格。
- 4.避免反宣傳及置入性行銷,且不得有違反法令及善良風俗之內容

八、注意事項

- 1.若最後參賽隊伍少於4組,主辦單位有取消競賽之權利
- 2.若評審老師認定審查影片內容與品質,不符合上傳至 COLLEGO 系所介紹網站之水準,主辦單位得取消得獎資格

主辦單位: 國立屏東大學企管系

聯絡窗口: 張藝曲助教 校內分機 32501, Email: baman@mail.nptue.edu.tw

屏東大學企管系「COLLEGO 系所介紹創意影片」競賽

報名表

系所名稱				作品編號 (承辦單位填寫)	
代表人姓名			聯絡		
及學號			電話		
Email					
構想書					
名稱					
若為團體報名,請填寫隊員資料。					
人數	姓名	學號		手	機
1					

※請詳閱以下授權書說明後簽章

作品版權與	一、 参賽作品須為不曾發表且未侵害第三人智慧財產權之全新創作,參
	賽者須自行排除抄襲、違反著作權等疑慮,若有相關糾紛,概與主
	辦單位無關。如有前述抄襲、違反著作權等情事者,一律取消資格
	, 並由主辦單位追回該獎項獎金, 獎位不予遞補。
	二、 入選作品以參賽者為著作權人,著作權人須同意將文章之全部內容
	無償提供給國立屏東大學企業管理學系規劃推動作為學術研究、推
	廣宣傳、出版之目的使用,否則自動取消參賽資格,並須繳回獎金
製作聲明	, 獎位不予遞補。
	三、 參賽作品如未達評審要求之水準,獎項得縮減名額或從缺。
	四、 參賽者對於上述規定,無有任何異議。
	参賽者簽名: