

綜合高中課程分類表 專精課程

撰寫學校： 光啟高中

專精課程： 學術學程： _____ 專門學程： 平面動畫學程

科目名稱	學分數	開課學期別	學科類別								專業核心能力指標								
			依課程發展		依彈性課程		依學科性質		依進路		營 技 能	具 備 商 業 基 本 現 代 經 營 知 識	應 用 能 力	遷 及 之 能 力	具 備 創 造 思 考 及 應 國 際 變 遷 之 能 力	道 德 素 養 及 人 文 、 職 業 素 養	續 發 展 之 基 礎	定 學 習 生 之 基 礎	趣 及 能 力 之 奠 興
			群 核 心 能 力	學 科 類 別	核 心 選 修	非 核 心 選 修	偏 重 學 科	偏 重 技 術	升 學	就 業									
會計學 I	3	3	✓			✓	✓		✓	✓	v	v	v	v	v				
會計學 II	3	4	✓			✓	✓		✓	✓	v	v	v	v	v				
會計學 III	3	5	✓			✓	✓		✓	✓	v	v	v	v	v				
會計學 IV	3	6		✓	✓		✓		✓	✓	v	v	v	v	v				
商業概論 I	2	3	✓			✓	✓		✓	✓	v		v	v	v				
商業概論 II	2	4	✓			✓	✓		✓	✓	v		v	v	v				

科目名稱	學分數	開課學期別	學科類別								專業核心能力指標				
			依課程發展		依彈性課程		依學科性質		依進路		營具知能 技識備 能及商 現代業 經基本	應具用 備能資 訊科 技	遷及具 之適備 能應創 力應造 變思考	道技培 德素養 養人文 及職、 業科	續定趣 發學及 展習能 之生力 基涯以 礎永奠
			群核 心能 力	學科 類別	核 心 選 修	非核 心選 修	偏 重 學 科	偏 重 技 術	升 學	就 業					
經濟學 I	2	3	✓			✓	✓		✓	✓	v		v	v	v
經濟學 II	2	4	✓			✓	✓		✓	✓	v		v	v	v
經濟學 III	2	5	✓			✓	✓		✓	✓	v		v	v	v
經濟學 IV	2	6		✓	✓		✓		✓	✓	v		v	v	v
會計實務 I	2	3		✓		✓		✓	✓	✓	v	v	v	v	v
會計實務 II	2	4		✓		✓		✓	✓	✓	v	v	v	v	v
會計實務 III	2	5		✓	✓			✓	✓	✓	v	v	v	v	v
會計實務 IV	2	6		✓	✓			✓	✓	✓	v	v	v	v	v
計算機概論 I	3	3	✓			✓	✓		✓	✓		v	v	v	v

科目名稱	學分數	開課學期別	學科類別								專業核心能力指標				
			依課程發展		依彈性課程		依學科性質		依進路		營具知能 技識備 能及商 現業 代基 經本	應具 用備 能資 力訊 科 技	遷及 之適 能應 力國 際 變 遷	道技培 德素養 養人文 及職、 業科	續定趣 發學及 展習能 之生力 基涯以 礎永奠
			群核 心能 力	學科 類別	核 心 選 修	非核 心選 修	偏 重 學 科	偏 重 技 術	升 學	就 業					
計算機概 論 II	3	4	✓			✓	✓		✓	✓		v	v	v	v
基礎數位 設計 I	3	5	✓			✓	✓		✓	✓		v	v	v	v
基礎數位 設計 II	3	6		✓	✓		✓		✓	✓		v	v	v	v
3D 繪圖 設計	2	5		✓	✓				✓	✓		v	v	v	v
3D 動畫 設計	2	6		✓	✓				✓	✓		v	v	v	v
多媒體電 腦動畫 I	2	5		✓	✓		✓			✓		v	v	v	v
多媒體電 腦動畫 II	3	6		✓	✓		✓			✓		v	v	v	v
程式語言 I	3	5		✓		✓		✓		✓		v	v	v	v
程式語言 II	3	6		✓		✓		✓		✓		v	v	v	v

科目名稱	學分數	開課學期別	學科類別								專業核心能力指標				
			依課程發展		依彈性課程		依學科性質		依進路		營具知能 技識備 能及商 現代業 經基本	應具用 備能資 力訊科 技	遷及具 之適備 能應創 力應造 變思考	道技培 德素養 養人文 及職、科 業	續定趣 發學及 展習能 之生力 基涯以 礎永奠
			群核 心能 力	學科 類別	核 心 選 修	非核 心選 修	偏 重 學 科	偏 重 技 術	升 學	就 業					
電腦繪圖 I	2	5		✓		✓		✓		✓		v	v	v	v
電腦繪圖 II	2	6		✓		✓		✓		✓		v	v	v	v
專題製作 I	2	5		✓		✓		✓		✓		v	v	v	v
專題製作 II	2	6		✓		✓		✓		✓		v	v	v	v
設計企劃	2	5		✓		✓		✓		✓	v	v	v	v	v
色彩原理	2	3	✓			✓	✓					v	v	v	v
色彩應用	2	4		✓		✓		✓		✓		v	v	v	v
設計概論 I	2	3	✓			✓	✓			✓		v	v	v	v
設計概論 II	2	4		✓		✓	✓			✓		v	v	v	v

