

附件三 流行音樂職能基準參考課程

流行音樂燈光專業技術人員

編號	入門級課程名稱	編號	進階級課程名稱
1	燈光概論	1	音樂鑑賞
2	音樂概論	2	產業現況/法令規定
3	產業現況法令規定	3	流行音樂燈光設計理論
4	基礎理論	4	進階燈光設備操作技巧
5	基礎燈光/設備認識與應用	5	電腦燈光設計
6	現場見習	6	現場見習

流行音樂音響專業人員

編號	入門級課程名稱	編號	進階級課程名稱
1	音響概論	1	音響概論
2	音樂概論	2	產業現況法令規定
3	產業現況法令規定	3	進階理論

4	基礎理論	4	進階音響技術
5	基礎音響設備認識應用	5	進階音響設備認識應用
6	現場見習	6	調音系統
		7	音樂編程系統
		8	現場見習

演藝執行經紀

編號	課程名稱	編號	課程名稱
1	流行音樂歷史概述	8	活動贊助與提案規劃
2	流行音樂產業概述	9	媒體公關
3	藝人專輯定位(A&R)	10	各類演藝經紀合約及稅務法律概要
4	藝人與唱片企劃製作	11	顧客(粉絲)經營學
5	演藝經紀專業概述	12	海外市場經營策略
6	流行音樂演唱會及展演活動之企劃與執行概要	13	經紀人危機處理
7	流行音樂國際市場分析		

演唱會執行製作

編號	課程名稱	編號	課程名稱
1	演唱會執行製作人概述	9	演唱會時程控管
2	演唱會製作	10	視覺設計
3	演唱會企劃實務	11	演唱會宣傳與推廣策略
4	演唱會場地行政	12	特效運用
5	舞台設計概論	13	轉播工程
6	舞台美學	14	音響工程
7	財務規劃與成本管理	15	團隊溝通與管理
8	舞台搭建流程管理	16	危機處理與安全管理

音樂(唱片)製作人

編號	課程名稱	編號	課程名稱
1	唱片企劃行銷實務	8	廣告/影片/舞台劇配樂製作編曲 實務
2	專案成本估計與預算編列	9	認識和聲學
3	人際關係與溝通	10	唱片製作錄音配唱實作(錄音室教

			學)
4	著作權法與相關法律實務 介紹	11	錄音工程實作(錄音室教學)
5	認識唱片製作與音樂風格	12	混音與母帶後期處理實作(錄音室 教學)
6	EDM、DJ 與新音樂	13	唱片實作驗收及研討
7	唱片製作編曲實務		

演唱會助理導播

編號	課程名稱	編號	課程名稱
1	影視概論	5	演唱會製作概論
2	音樂概論	6	助理導播速記技巧與實務操作
3	攝影器材的認識與操作	7	演唱會導播工作流程講解介紹
4	多機作業概論	8	技術案例分析

錄音工程師

編號	課程名稱	編號	課程名稱
1	唱片製作與音樂風格		

2	錄音工程實作		
3	混音處理實作		
4	母帶後期處理實作		

流行音樂行銷企劃人員

編號	課程名稱	編號	課程名稱
1	唱片行銷與企劃概論	6	廣告行銷創意投放
2	市場調查與分析	7	音樂風格與造型設計
3	數位音樂平臺趨勢與發展 概論與實務操作	8	平面視覺與動態影像
4	專案成本估計與預算編列	9	行銷企劃與效益評估
5	文案撰寫及簡報溝通技巧		

舞台設計師

編號	課程名稱	編號	課程名稱
1	美學概論	6	監工技巧
2	演唱會硬體設備構成概論	7	成本估算與編列
3	舞台空間設計與應用	8	表達溝通與簡報技巧
4	多媒體科技應用	9	結案技巧
5	問題分析與解決實務		

演唱會視訊工程師

編號	課程名稱	編號	課程名稱
1	展演規劃與實務操作	6	需求溝通與施工協調技巧
2	電學概論	7	問題分析與解決實務
3	結構力學	8	VJ 應用概論
4	視訊工程學		
5	多媒體科技應用		

附件五

流行音樂人才培訓補助要點
○○○○(單位名稱) 經費預估明細表
中華民國 ○○年○月○日起至 ○○年○月○日止

預估支出		收入經費來源			
項目	金額	備註	自籌款/文化部影視及流行音樂產業局補助款	金額	備註
例：產業師資鐘點費			自籌款		
講座鐘點費					
辦理工作坊費用					
出席費					
交通費					
稿費					
印刷費					
編撰教材費					
其他...			影視局補助款		
(申請單位自行增列)					
税金(5%)					
合計			合計		

單位名稱 代表人/負責人/校長 經手人 主辦會計 出納

備註：同一案件向二個以上機關提出申請補(捐)助，應列明全部經費內容，及向各機關申請補(捐)助之項目及金額。

附件六 流行音樂人才培訓補助要點關鍵績效指標表

(適用：第一類大學院校)

序號	項目	目標值
1	相關招生諮詢人數及報名人數	
2	總課程數	
3	總修課人數	
4	培育結業學生人數	
5	專業師資人數	
6	專業課程開課數	
7	專業課程滿意度	
8	專題講座場次數	
9	學生作品發表數/學生活動發表場次數	
10	實習簽約業者數	
11	學生實習參與人數/時數	
12	學生作品業界採用件數	
13	畢業生於相關領域就業人數(累計)	
14	其他(可自行增列)	