

僑光科技大學 進修部 四技 觀光與休閒事業管理系課程表 (109學年度入學)

版一：1090305系課委會通過、1090311院課委會通過、1090324校課委會通過。  
版三：1090914系課委會通過、1091007院課委會通過。

版二：1090527通識教育中心課委會通過、1090602校課委會通過  
版四：1100318系課委會通過、1100324院課委會。

109學年度					110學年度					111學年度					112學年度					學分/時數	
科目		一學期		二學期		科目		一學期		二學期		科目		一學期		二學期					
		學分	時數	學分	時數			學分	時數	學分	時數			學分	時數	學分	時數		學分		時數
通識必修	國文	2	2	2	2	生涯與職能發展	2	2			發展性通識	2	2	2	2	發展性通識	2	2	2	2	32/32
	體育	2	2	2	2	藝術欣賞			2	2	發展性通識	2	2	2	2	發展性通識	2	2	2	2	
						英文	2	2	2	2											
	小計	4	4	4	4	小計	4	4	4	4	小計	4	4	4	4	小計	4	4	4	4	
專業必修	觀光產業概論	2	2			觀光職場倫理與權益保障	2	2			網路行銷*	2	2			創新與創業	2	2			46/46
	管理學	2	2			觀光經濟	2	2			觀光人力資源管理	2	2			觀光個案研討	2	2			
	領隊導遊實務	2	2			旅行業管理	2	2			觀光英語	2	2			服務業管理	2	2			
	休閒遊憩概論			2	2	國際禮儀			2	2	觀光與多媒體應用*			2	2	公共關係與危機處理			2	2	
	休閒農場經營管理			2	2	觀光行銷			2	2	人際關係與溝通技巧			2	2	休閒個案研討			2	2	
	觀光行政與法規			2	2	邏輯思考與程式設計*			2	2	觀光產業成本管理			2	2						
	小計	6	6	6	6	小計	6	6	6	6	小計	6	6	6	6	小計	6	6	4	4	
專業選修	消費者行為***	2	2			觀光資源概要	2	2			行程規劃與設計	2	2			領團實務	2	2			50/50
	地勤服務	2	2			休閒攝影**	2	2			解說教育	2	2			簡報技巧	2	2			
	世界文化賞析	2	2			觀光日語(一)	2	2			遊憩區經營管理	2	2			體驗教育**	2	2			
	節慶觀光***			2	2	觀光外語溝通(一)	2	2			觀光外語溝通(三)	2	2			休閒財務管理	2	2			
	綠色休閒***			2	2	休閒運動指導1	2	2			觀光日語(三)	2	2			觀光物聯網*	2	2			
	銷售技巧			2	2	航空服務	2	2			運動賞析	2	2			大陸旅遊概論			2	2	
	運動休閒管理			2	2	電子商務*&***			2	2	民法	2	2			觀光工廠			2	2	
	休閒保齡球**&***			3	3	休閒設施規劃管理			2	2	國際休閒專題	2	2			國際領隊帶團實務			2	2	
	休閒活動企劃***			3	3	觀光日語(二)			2	2	觀光外語溝通(四)			2	2	渡假村經營管理			2	2	
	生態旅遊***			2	2	觀光外語溝通(二)			2	2	觀光日語(四)			2	2	主題樂園管理			2	2	
						美姿美儀			2	2	旅遊糾紛與案例分析			2	2	溫泉管理			2	2	
						休閒運動指導2			2	2	全球訂位系統*			2	2						
						航空客運與票務***			2	2	旅遊商品與廣告***			2	2						
						文化創意行銷***			3	3	俱樂部經營管理***			2	2						
											顧客關係管理***			3	3						
											會展產業概論			2	2						
											商業法規概要			2	2						
											國際觀光趨勢探討			2	2						
											新南向觀光專題			2	2						
建議選修學分	6	6	6	6	建議選修學分	6	6	6	6	建議選修學分	6	6	6	6	建議選修學分	6	6	8	8		
合計	16	16	16	16	合計	16	16	16	16	合計	16	16	16	16	合計	16	16	16	16	128/128	

備註 1. 最低需修滿128學分，其中78學分為必修，其餘為選修；選修中有37學分需為本系選修。  
2.\*表示需使用電腦上課；\*\*表示為實務操作課程，需至校外上課；\*\*\*表示暑期上課；粗體表示為本系技術科目。