

國立臺灣藝術大學

113學年度日間碩士班視覺傳達設計學系科目學分表

一、教育目標：

本系之教育目標注重創意文化能力的培養與開發，知能與技能均衡發展，以建立完善與健全之設計教育體制。配合文化與社會需求，培養具宏觀視野之專業視覺傳達設計人才為目標。

共可分為以下四大方向：

- (一) 強化研究創作思考、傳達媒體設計及數位應用科技，提升更高層次之專業能力。
- (二) 培養人文藝術涵養，具創造力與美感素養，從事視覺傳達設計創作與學術研究能力。
- (三) 運用藝術、設計與科技資源，推廣視覺文化生活，開發文化創意產業；發揚本土特色，提升視覺設計之品味。
- (四) 推展國際設計文化交流，提升國際競爭力。

Education objectives：

The educational objectives of this department focus on the cultivation and development of creative cultural abilities, with a balanced development of knowledge and skills, to establish a perfect and sound design education system. In line with cultural and social needs, the goal is to cultivate professionals in visual communication design with a macro perspective. This can be divided into the following four main directions:

1. Enhancing research and creative thinking, communication media design, and digital application technology to strengthen higher-level professional abilities.
2. Fostering humanistic and artistic accomplishments, possessing creativity and aesthetic literacy, and engaging the creation and academic aspects of visual communication design.
3. Using artistic, design, and technological resources to promote visual cultural life, develop cultural and creative industries, promote local characteristics, and enhance the taste of visual design.
4. Promoting international design cultural exchanges to enhance international competitiveness.

二、專業核心能力綱目：

1. 充實設計知能與美學涵養
2. 強化傳達設計與數位應用

Specialized core competencies：

1. Enriching design knowledge and aesthetic cultivation.
2. Strengthen communication design and digital applications.

三、修業年限：2 年至 4 年

畢業學分數：45 學分(含碩士論文6學分)

授予學位：藝術碩士 (M. F. A.)。

Length of Study: 2 to 4 years

Graduation Credits: 45 credits (including 6 credits for the master's thesis)

Degree Conferred: Master of Fine Arts (M. F. A.)

修習領域類別				
分組	領域	類別	學分	說明
不分組	碩士班課程	碩必修	3	
不分組	碩士班課程	碩跨所選修	3	
不分組	碩士班課程	碩選修	27	

國立臺灣藝術大學
113學年度日間碩士班視覺傳達設計學系科目學分表

修習領域類別				
分組	領域	類別	學分	說明
不分組	碩士班課程	碩論文	6	
不分組	碩士班課程	碩院選修	3	

四、其他規範：

(一)外語檢定：申請碩士學位考試前須通過相當於英檢中級複試程度以上之外語鑑定考試（有效期限內），或修習本校開設之「研究生英語專班」課程6學分（不列入畢業學分數）及格，始得畢業。

(二)補修課程：研究生非屬相關科系之學士學位者，應至大學部補修本系專業課程至8學分；補修課程由指導教授指定兩門課程，補修學分不計入畢業學分。若以入學大學同等學力認定標準第七條就專業領域具卓越成就表現者，需補修大學部本系專業課程至少15學分，相關補修課程與需補修學分數由指導教授指定。

Other graduation requirement :

1.Foreign Language Proficiency: Before applying for the master's degree examination, students must pass a foreign language proficiency test equivalent to the intermediate level or above, such as the English proficiency test, or pass the "Graduate English Special Class" course offered by our university (6 credits, not included in the graduation credits).

2.Remedial Courses: Graduate students who do not have a bachelor's degree in a related field must take up to 8 credits of undergraduate professional courses in our department. The remedial courses consist of two courses designated by the advisor, and the credits for remedial courses are not counted towards graduation credits. If the student is recognized as having outstanding achievements in the professional field according to the seventh article of the admission university's equivalent academic qualification standard, they must take at least 15 credits of undergraduate professional courses in our department. The related remedial courses and the number of credits to be remedied will be designated by the advisor.

國立臺灣藝術大學
113學年度日間碩士班視覺傳達設計學系科目學分表

專業必修課程																	
組別	類別	課程分級編碼	科目	學分	時數	第一年		第二年		第三年		第四年		輔系	雙主修	補修	備註
						上	下	上	下	上	下	上	下				
	碩必修	VCD601	研究方法 Research Methods	3	3	3											

專業選修課程																	
組別	類別	課程分級編碼	科目	學分	時數	第一年		第二年		第三年		第四年		輔系	雙主修	補修	備註
						上	下	上	下	上	下	上	下				
	碩選修	VCD607	包裝設計美學研究 Research in Aesthetics of Packaging Design	3	3	3											
	碩選修	VCD623	符號學 Semiotics	3	3	3											
	碩選修	VCD609	視覺設計專題研究 Seminar in Visual Design	3	3	3											
	碩選修	VCD603	視覺傳達設計特論 Special Topics in Visual Communication Design	3	3	3											
	碩選修	VCD801	裝飾設計與紋飾研究 Research in Pattern & Decorative Design	3	3	3											
	碩選修	VCD611	構成設計研究 Research in Construction Design	3	3	3											
	碩選修	VCD805	影像設計研究 Research in Image Design	3	3	3											
	碩選修	VCD701	海報設計趨勢研究 Research in Poster Design Trend	3	3		3										
	碩選修	VCD610	動態影像研究 Research in Motion Image	3	3		3										
	碩選修	VCD723	符號設計專題研究 Seminar in Semiotic Design	3	3		3										

國立臺灣藝術大學
113學年度日間碩士班視覺傳達設計學系科目學分表

專業選修課程																	
組別	類別	課程分級編碼	科目	學分	時數	第一年		第二年		第三年		第四年		輔系	雙主修	補修	備註
						上	下	上	下	上	下	上	下				
	碩選修	VCD613	設計策略思考研究 Research in Design Strategy and Thinking	3	3		3										
	碩選修	VCD617	設計論文導讀 Guided Reading on Papers of Design	3	3		3										
	碩選修	VCD619	策展實務研究 Research in Practices of Curating	3	3		3										
	碩選修	VCD621	視覺系統設計研究 Research in Visual System Design	3	3		3										
	碩選修	VCD647	視覺實驗設計研究 Research in Visual Experimental Design	3	3		3										
	碩選修	VCD643	資訊圖像設計研究 Research in Information Graphics Design	3	3		3										
	碩選修	VCD803	攝影創作研究 Research in Photography Creation	3	3		3										
	碩選修	VCD633	文化創意產業開發研究 Research in Cultural and Creative Industry	3	3			3									
	碩選修	VCD703	使用者體驗與測試 User Experience and Usability Testing	3	3			3									
	碩選修	VCD625	設計專案 Design Project	3	3			3									
	碩選修	VCD627	設計教育理論 Design Education Theory	3	3			3									
	碩選修	VCD605	設計理論 Design Theory	3	3			3									

國立臺灣藝術大學
113學年度日間碩士班視覺傳達設計學系科目學分表

專業選修課程																	
組別	類別	課程分級編碼	科目	學分	時數	第一學年		第二學年		第三學年		第四學年		輔系	雙主修	補修	備註
						上	下	上	下	上	下	上	下				
	碩選修	VCD629	傳達與設計研究 Researchs in Communication and Design	3	3			3									
	碩選修	VCD631	廣告設計研究 Research in Advertising Design	3	3			3									
	碩選修	VCD623	數位內容設計研究 Research in Digital Content Design	3	3			3									
	碩選修	VCD635	東方設計美學專題研究 Case study in Oriental Design Aesthetics	3	3			3									
	碩選修	VCD647	社會設計研究 Research in Social Design	3	3			3									
	碩選修	VCD637	品牌形象研究 Research in Brand Image	3	3			3									
	碩選修	VCD639	設計史專題研究 Seminar in Design History	3	3			3									
	碩選修	VCD615	設計管理研究 Research in Design Management	3	3			3									
	碩選修	VCD641	造形認知研究 Research in Formation Recognition	3	3			3									
	碩選修	VCD645	數位資訊傳達研究 Research in Digital Information and Communication	3	3			3									