

華梵大學 111 學年度入學生四年課程計畫表

單位別：智慧生活設計學系創意產品與汽車設計組

模組名稱	課程名稱	學分	時數	修別
必修 院共同	基礎攝影理論 Fundamental Photography Theory	2	2	必
核心初階設計模組 必修模組	產品設計基礎(1) Product Fundamental Design (1)	4	6	必
	產品設計基礎(2) Product Fundamental Design (2)	4	6	必
	模型製作 Model Making	3	3	必
	人因工程 Human Factor Engineering	2	2	必
	設計史 Design History	2	2	必
	電腦工程圖學 Computer Engineering Drawing	3	3	選
	電腦輔助繪圖 Computer Aided Drawing	3	3	選
	油土雕塑 Clay Sculpture	3	3	選
	電腦輔助 3D 建模 Computer 3D Modeling	3	3	選
	設計速寫 Design Sketch	3	3	選
	生活木作 Woodworking for Living	3	3	選
	色彩學 Color Theory and Application	2	2	選
	初階產品與汽車設計 Basic Product and Transportation Design	4	6	必
	進階產品與汽車設計 Advanced Product and Transportation Design	4	6	必

核心初階設計模組 必修模組	材料與製造 Material and Manufacturing	3	3	必
	產品結構 Product Structure	3	3	選
	初階數位手繪技法 Basic Digital Free Hand Drawing	3	3	選
	進階數位手繪技法 Advanced Digital Free Hand Drawing	3	3	選
	設計方法與賞析 Design Methodology and Appreciation	3	3	選
	設計思考 Design Thinking	3	3	選
	創意行旅設計 Creative Traveling Design	3	3	選
核心進階設計模組 必修模組	初階設計開發 Basic Design Development	4	6	必
	進階設計開發 Advanced Design Development	4	6	必
	專利與設計 Patent and Design	2	2	選
	參數數位設計 Parameter Digital Design	3	3	選
	使用者經驗設計 User Experienced Design	3	3	選
	校外實習(1) Practice (1)	3	0	選
	設計專題(1) Project Design (1)	4	6	必
	設計專題(2) Project Design (2)	4	6	必
	設計經營與管理 Design Operating and Management	3	3	選
	包裝設計 Package Design	3	3	選
	作品與發表 Design Presentation and Portfolio	3	3	選

組 模 組 必 修 模 組	核心進階設計	展示設計 Exhibition Design	3	3	選
		校外實習(2) Practice (2)	3	0	選
智能產品模組		互動媒體概論 Fundamental of Interactive Media	3	3	選
		行動裝置程式設計 Mobile Device Programing	3	3	選
		使用者經驗設計與介面設計 User Experienced Design and Interface Design	3	3	選
參數式設計模組		3D 曲面建模 Nurbs 3D Modeling	3	3	選
		參數數位設計 Parameter Digital Design	3	3	選
		參數設計實務應用 Parametric Design Application	3	3	選
陶瓷藝術創作模組		陶瓷工藝 Ceramic Craft	3	3	選
		陶藝創作 Ceramic Creation	3	3	選
		陶瓷裝飾技法 Ceramic Decoration	3	3	選
		陶瓷 3D 列印理論與實務 Theory and Practice of Ceramic 3D Printing	3	3	選
		陶瓷 3D 列印創作 Ceramic 3D Printing Creation	3	3	選
汽車設計模組		進階油土模型 Advanced Clay Modeling	3	3	選
		電腦輔助繪圖 Computer Aided Drawing	3	3	選
		初階數位自由手繪 Basic Digital Sketch & Rendering	3	3	選
		進階數位自由手繪 Advanced Digital Sketch & Rendering	3	3	選
		初階自由形態 3D 建構 Basic Freeform 3D Modeling	3	3	選

汽車設計模組	進階自由形態 3D 建構 Advanced Freeform 3D Modeling	3	3	選
	產品色彩材料與時尚運用 CMF & Fashion Applications	3	3	選
(全校性) 時尚設計模組	初階金工設計 Basic Metalsmith and Design	3	3	選
	進階金工設計 Advanced Metalsmith and Design	3	3	選
	珠寶蠟雕(上) Wax Carving Design (1)	3	3	選
	珠寶蠟雕(下) Wax Carving Design (2)	3	3	選
自主學習模組	校外實習 Off-Campus Internships			選
	國際遊學 International Study Tour			選
	實務創作專題 Special Project for Practical Creation			選
	自主募課 Student Recruitment for Self Learning			選

畢業條件說明：

1、最低畢業學分總數：128 學分。

2、全校共同課程：32 學分(詳見全校共同課程計畫表)。

3、創意產品與汽車設計組專業課程

(1)專業課程及格學分至少 68 學分(包含設計與創意學院共同必修課程 2 學分；專業必修課程 42 學分)。

(2)必修專業模組：「核心初階設計模組」及格學分至少 26 學分、「核心進階設計模組」及格學分至少 16 學分。

(3)選修專業模組：智能產品模組、參數式設計模組、陶瓷藝術創作模組、汽車設計模組、時尚設計模組，至少修讀 1 模組，及格學分應達「取得該模組結業證書之應修學分」之 2/3。

(4)取得模組結業證書之及格學分數：核心初階設計模組 27 學分、核心進階設計模組 18 學分、智能產品模組 6 學分、參數式設計模組 6 學分、陶瓷藝術創作模組 6 學分、汽車設計模組 9 學分、時尚設計模組 6 學分。

4、跨系專業課程：至少修讀 1 個非所屬學系專業模組，及格學分應達「取得該模組結業證書之應修學分」之 1/2 或修讀外系課程 8 學分。

備註：

(1)中五生(畢業於國外五年制中學者)最低畢業學分總數：140 學分

(2)自主學習模組的實際獲得學分，依實際開課之核定為準。

(3)本學年度入學生四年課程計畫表應修課程以本表為主，爾後課表若有新增選修科目不及於此增列者，亦承認為其畢業學分。除本表外，各教學單位尚有規定者，表件另附。

(4)多修之全校共同課程得納入最低畢業學分總數(128)承認。