I-SHOU UNIVERSITY Department of Civil Engineering

Curriculum for Master's Students Admitted in Academic Year 2022

*本系總畢業學分數為 38 學分,分下列三項:

Required Credits for Graduation: 38 Credits

- 1. 專業必修 14 學分 Required Professional Courses 14 Credits
- 2. 專業選修 24 學分 Elective Professional Courses 24 Credits
- 3. 總結性課程-碩士論文必修 0 學分 Thesis: required courses without credits (capstone courses) 0 Credit

備註 Note:

- 1. 專業選修 24 學分中,至多可選修外所課程 6 學分,此 6 學分選修課須經指導老師同意後,本 系方承認為畢業學分。
- 1. Among the 24 credits of elective professional courses, a maximum of 6 credits can be taken from other colleges. The 6 credits of elective courses must be approved by the instructor, and the department will recognize them as graduation credits.
- 2. 課程規劃為配合學生需求,得增減開設課程。
- 2. Lesson Planning Lessons may be added or subtracted to meet student needs.

碩一課程表(111) First Year (2022)

類別	課程代碼	課程名稱 Subject	上學期 Fall	下學期	必/選修	備註
專業必修 Required Professional Courses	Code M06011	專題討論(一) Special Topics Discussion (I)	2	Spring	(C/E) 必/ C	Remark
	M06021	專題討論(二) Special Topics Discussion (II)		2	必/ C	
	M06M01	學術研究倫理 Research Ethics		0	必/ C	
	M06706	高等工程數學 Advanced Engineering Mathematics	3	3	必/ C	
	M06432	結構動力學 Dynamics of Structures	3		必/ C	
	M06738	高等土壤力學 Advanced Soil Mechanics	3		必/ C	
	M06427	智慧運輸系統 Intelligent Transportation System	3			
	M06782	土木材料品質保證 Quality Assurance of Civil Engineering Materials	3	3		
-	M06150	工程管理實務議題 Seminar On Engineering	3	3		
-	M06414	永續與環境議題 Sustainable and Environmental Issues	3			
	M06146	高等流體力學 Advanced fluid mechanics	3			
	M06771	土木防災工程 Disaster Prevention in Civil Engineering	3			
	M06147	工程計算方法 Engineering computation	3			
	M06013	數據分析與統計方法 Data Analysis and Statistical	3			
		Methods				
-	M06148	研究方法論 Research methodology	3	3		
專業選修 Elective	M06713	彈性力學 Theory of Elasticity	3	3		
Professional	M06436	有限元素法 Finite Element Method	3	3		
Courses	M06714	高等基礎工程 Advanced Foundation Engineering	3	3		
_	M06780	管理科學 Management Science	3	3		
	M06718	營建法規與案例分析 Construction Law and Case Study	3			
-	M06722	水及廢水處理技術 Water and Wastewater Treatment	3			
-	M06708	土壤及地下水整治 Soil and Ground Water	3			
	M06023	專案管理 Construction Project Management	3			
	M06729	高等鋼筋混凝土設計 Advanced Reinforced Concrete Design	3			
	M06033	高等鋼結構設計 Advanced Steel Structural Design	3	3		
	M06795	結構耐震評估與補強 Seismic Assessment and Retrofit				
		Techniques of strengthen	3	3		
	M06426	建築資訊模型 Building Information Modeling70	3	3		
	M06149	工程經濟學 Engineering Economics	3	3		
本	學年度必修	·學分數 Total Required credits for this year			4	

碩二課程表(112) Second Year (2023)

類別 Category	課程代碼 Code	課程名稱 Subject	上學期 Fall	下學期 Spring	必/選修 (C/E)	備註 Remark	
專業必修 Required Professional Courses	M06031	論文指導(一) Thesis(I)	3		必/ C	Core	
	M06041	論文指導(二) Thesis(Ⅱ)		3	必/ C	Core	
	M06761	專題討論(三) Special Topics Discussion(Ⅲ)	2		必/ C	Core	
	M06762	專題討論(四) Special Topics Discussion(IV)		2	必/ C		
	M06M00	碩士論文 Master Thesis		0	必/ C		
	M06M01	學術研究倫理 Research Ethics		0	必/ C		
本學年度必修學分數 Total Required credits for this year			10				

碩三課程表(113) Third Year (2024)

類別 Category	課程代碼 Code	課程名稱 Subject	上學期 Fall	下學期 Spring	必/選修 (C/E)	備註 Remark
專業選修 Elective	M06753	論文指導(三) Thesis(III)	1		選/E	
Professional Courses	M06754	論文指導(四) Thesis(IV)	1		選/E	
本學年度必修學分數 Total Required credits for this year			0			

碩四課程表(114) Fourth Year (2025)

類別 Category	課程代碼 Code	課程名稱 Subject	上學期 Fall	下學期 Spring	必/選修 (C/E)	備註 Remark	
專業選修 Elective Professional Courses	M06755	論文指導(五) Thesis(V)	1		選/E		
	M06756	論文指導(六) Thesis(VI)	1		選/E		
	M06741	論文指導(七) Thesis(VII)	1		選/E		
	M06745	論文指導(八) Thesis(VIII)	1		選/E		
本点	本學年度必修學分數 Total Required credits for this year			0			