

遠東科技大學進修部  
二年制 機械工程科 課程規劃表(營區專班)  
(適用111學年度入學)

Far East University Curriculum of Mechanical Engineering Department for Two-Year in-Military Education Program of Junior College  
-Night Division (Effective from Fall 2022)

科目名稱 Subject		第一學年1st School Year		第二學年2nd School Year	
		上學期 1st semester (學分/時數) (Credits/Hours)	下學期 2nd semester (學分/時數) (Credits/Hours)	上學期 1st semester (學分/時數) (Credits/Hours)	下學期 2nd semester (學分/時數) (Credits/Hours)
共同必修 General Required Courses	國文(1)(2) Chinese (1) (2)	3/ 3	3/ 3		
	英文(1)(2) English(1)(2)	3/ 3	3/ 3		
	性別文化與社會 Gender Culture and Society	2/ 2			
	藝術概論 Art Introduction	1/ 1			
	科技與人生 Technology and Life			2/ 2	
	藝術與生活 Art and Life			1/ 1	
	創意思考與訓練 Creative Thinking and Training				2/ 2
	小計Subtotal	9/ 9	6/ 6	3/ 3	2/ 2
專業必修 Professional Required Courses	計算機概論 Basic Concept of Computer	2/ 2			
	微積分(1) Calculus(1)	3/ 3			
	物理(1) Physics	3/ 3			
	職場倫理 Employment Ethics		2/ 2		
	機械製造 Manufacturing Engineering		3/ 3		
	工程力學 Engineering Mechanics		3/ 3		
	機械設計製圖 Drawing of Machine Design		3/ 3		
	工程數學(1) Engineering Mathematics(1)			3/ 3	
	材料力學(1) Mechanics of Materials(1)			3/ 3	
	機構學 Mechanism			2/ 2	
	數控工具機 Computer Numerical Control Machine Tools			2/ 2	
	機械設計 Design of Machine Elements				3/ 3
	工程材料 Engineering Materials				3/ 3
	熱力學 Thermodynamics				3/ 3
小計Subtotal	8/ 8	11/ 11	10/ 10	9/ 9	

**遠東科技大學進修部**  
**二年制 機械工程科 課程規劃表(營區專班)**  
**(適用111學年度入學)**

Far East University Curriculum of Mechanical Engineering Department for Two-Year in-Military Education Program of Junior College  
-Night Division (Effective from Fall 2022)

科目名稱 Subject		第一學年1st School Year		第二學年2nd School Year	
		上學期 1st semester (學分/時數) (Credits/Hours)	下學期 2nd semester (學分/時數) (Credits/Hours)	上學期 1st semester (學分/時數) (Credits/Hours)	下學期 2nd semester (學分/時數) (Credits/Hours)
專業選修 Professional Elective Courses	車輛科技概論 Introduction of Automobile Technology	3/ 3			
	機械概論 Introduction of Machinery	3/ 3			
	微積分(2) Calculus(2)		3/ 3		
	物理(2) Physics(2)		3/ 3		
	工業安全與衛生 Industrial Safety and Hygiene			2/ 2	
	動力學 Dynamics			3/ 3	
	汽車原理 Introduction of Automobile			3/ 3	
	品質管制 Quality Control			2/ 2	
	日語會話 Japanese Conversation			2/ 2	
	汽車修護 Introduction of Automobile				3/ 3
	工程數學(2) Engineering Mathematics(2)				3/ 3
	材料力學(2) Mechanics of Materials(2)				3/ 3
	工廠管理 Factory Management				3/ 3
	擬開最低選修學分 Proposed Minimum Elective Credits	3/ 3	3/ 3	7/ 7	9/ 9
合計Total		20/ 20	20/ 20	20/ 20	20/ 20
備註 Note	111年05月03日 校課程發展委員會會議通過Amended Date：2021-05-03 112年02月22日 校課程發展委員會會議修正通過Amended Date：2023-02-22 112年05月23日 校課程發展委員會會議修正通過Amended Date：2023-05-23				
	一、畢業總學分至少80分： The total number of credits completed to be eligible to graduate shall not be less than 80 credits. 1.共同必修20學分；專業必修38學分；專業選修至少12學分。 General Required Courses:20 credits. Professional Required Courses:38 credits. Professional Elective Courses:Not less than12 credits. 2.一般選修至多10學分(開放學生自由選修本系或外系課程)。 The general elective credits shall be up to10 credits. (Open for students to freely choose courses within their own or other departments) 二、畢業門檻：Graduation threshold 1.學生於修業年限內應修畢「共同必修」、「專業必修」、「專業選修(含一般選修)」共計80學分。Students are required to complete a total of 80 credits of "General Required Courses", "Professional Required Courses", and "Professional Elective Courses" ("General Elective Course" included) within their academic years.				