

國立虎尾科技大學車輛工程系四技課程表（日間部 113 學年適用）

113 年 03 月 20 日系課程會議修訂
113.05.21 院課程委員會通過
114 年 03 月 18 日 113 學年度第 3 次教務會議通過

學年	第一學年						第二學年						第三學年						第四學年						小計	
	上學期			下學期			上學期			下學期			上學期			下學期			上學期			下學期				
校共同必修科目	科目	學分	時數	科目	學分	時數	科目	學分	時數	科目	學分	時數	科目	學分	時數	科目	學分	時數	科目	學分	時數	科目	學分	時數	27	
	體育(一)	0	2	體育(二)	0	2	體育(三)	0	2	體育(四)	0	2	通識課程(四)	2	2	通識課程(六)	2	2								
國文(一)	2	2	國文(二)	2	2	通識課程(一)	2	2	通識課程(二)	2	2	通識課程(五)	2	2	通識課程(七)	2	2									
英文(一)	2	2	英文(二)	2	2	進階英文(一)	2	2	通識課程(三)	2	2															
			通識教育講座	1	2				進階英文(二)	2	2															
社會責任實踐教育(一)	0	2																								
小計	4	8	5	8	4	6	6	8	4	4	4	4	0	0	0	0										
學院核心科目	微積分(一)	3	3	微積分(二)	3	3	工程數學(一)	3	3				實務專題(一)	2	3	實務專題(二)	2	3								
	物理(一)	3	3	物理(二)	3	3	材料力學	3	3																	
	電路學	3	3	靜力學	3	3																				
	計算機程式	2	3																						0	
小計	11	12	9	9	6	6	0	0	2	3	2	3													0	
系專業必修科目	化學	3	3	汽車引擎原理	3	3	汽車引擎實習	1	3	汽車電系原理	3	3	汽車電系實習	1	3	汽車底盤實習	1	3								
	電腦輔助製圖	1	3	應用電子學	3	3	應用電子實驗	1	3	電機學	3	3	專業英文	2	2	流體力學	3	3								
							熱力學	3	3	機構學	3	3	汽車底盤原理	3	3	機械元件設計	3	3								
									動力學	3	3	自動控制	3	3												
小計	4	6	6	6	5	9	12	12	9	11	7	9	0	0	0	0									0	
選修科目	電腦軟體應用	2	2	電腦輔助設計	3	3	太陽能科技應用	3	3	微處理機	3	3	變速箱原理與實習	2	3	汽車整車檢診實習	2	3	複合動力車輛	3	3	電腦輔助分析	3	3		
	車輛行銷管理	2	2	車廠佈置與管理	2	2	創意技法	3	3	工程材料	3	3	電動車檢診實習	2	3	機電整合學	3	3	車載資訊與實驗	2	3	引擎設計	3	3		
	車輛科技概論	3	3	電腦程式設計	3	3	汽車空調	3	3	工程數學(二)	3	3	氣液壓學	3	3	電能轉換原理	3	3	振動學	3	3	數值分析	3	3		
	電動車概論	3	3	科技英文(一)	2	2	科技英文(二)	2	2	工程熱力學	3	3	電動車動力系統與實驗	2	3	綠色能源工程	3	3	熱傳學	3	3	工程倫理與管理概論	2	2		
							數位邏輯設計	3	3	燃料電池概論	3	3			電力電子電路模擬	2	3	內燃機	3	3	專利檢索與管理	2	2			
									電動車機電整合概論	3	3							秋季業界實習(一)	3	3	春季業界實習(一)	3	3			
																		秋季業界實習(二)	3	3	春季業界實習(二)	3	3			
																	秋季業界實習(三)	3	3	春季業界實習(三)	3	3				
其他	全民國防教育軍事訓練(一)	1	2	全民國防教育軍事訓練(二)	1	2	全民國防教育軍事訓練(三)	1	2	全民國防教育軍事訓練(四)	1	2	全民國防教育軍事訓練(五)	1	2											
	社會責任實踐教育(三)	1	2	社會責任實踐教育(二)	1	1																				
				社會責任實踐教育(四)	2	2																				

備註：1.最低畢業學分 132 學分，其中校共同必修科目 27 學分；院共同必修科目 30 學分；系專業必修科目 43 學分；專業選修科目至少 32 學分（其中外系選修至多 9 學分可列為畢業學分）。

2.業界實習最多承認 18 學分。

3.學生須於畢業前完成跨院 6 學分課程，跨院課程包含修讀微學分、自主學習及跨領域學習學分課程。選修校內學程並修畢者，其跨系、院選修學程學分數事先經系主任同意，得承認其選修非本系所開學分數至 18 學分，全民國防教育軍事訓練課程不計入畢業學分數。

4.修畢通過「社會責任實踐教育」方可完成本畢業門檻。第一學年上下學期各至少需選讀一門課；選讀「社會責任實踐教育(二、三、四)」者，得申請免修「社會責任實踐教育(一)」，並可計入外系選修及畢業學分。「社會責任實踐教育(三、四)」至多兩門得認列入跨院 6 學分。課程依本校抵免要點辦理，抵免後以少學分認列。

5.外國學生必修「華語教學(一)」及「華語教學(二)」。

專業選修至少 32 學分