國立虎尾科技大學車輛工程系四技課程表 (日間部 112 學年適用)

112年5月10日系課程會議修訂

學年	第一學年						學 年			第三學年							學 年			- 小計						
學期	上學	上學期 下			下學期	月		上學期			下學期			上學期			下學其	上學期	下學期			小可				
校共同必	科 目	_	-+	诗數	科 目	學分	時數	科 目	學分	_	升 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	
	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							
修	英文(一)		2	2	英文(二)	2	2	進階英文(一)	2	2	通識課程(三)	2	2													27
科					通識教育講座	1	2				進階英文(二)	2	2								<u> </u>					
目	社會責任實踐教育(-)	0	2	社會責任實踐教育(二)	0	2																			
小計			4	8		5	10		4	6		6	8		4	4		4	4		0	0		0	0	
學院核心以	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							30
	物理(一)		3	3	物理(二)	3	3	材料力學	3	3																
	電路學		3	3	静力學	3	3																			
科目	計算機程式		2	3																						
小計			11	12		9	9		6	6		0	0		2	3		2	3						0	
系	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							
系專業以	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							
必修科目								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							43
目											動力學	3	3	自動控制	3	3										1
小計			4	6		6	6		5	9		12	12		9	11		7	9		0	0		0	0	1
	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	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	車載資通訊與實驗	2	3	引擎設計	3	3	專
選	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	業
修	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	أ 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	選修
科								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	珍 至
目											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	少
																				秋季業界實習(二)	3	3	春季業界實習(二)	3	3	32
					A man trainer to			a man water to) a man lu de m from									秋季業界實習(三)	3	3	春季業界實習(三)	3	3	學
其他	全民國防教育軍事 練(一)	部	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 練(五)	1	2										分
	社會責任實踐教育(三)	1	2	社會責任實踐教育(四)	1	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(含外系)。

^{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.}第一學年起上下學期各至少需修讀一門「社會責任實踐教育」,並於畢業前修畢;選讀「社會責任實踐教育(三)、(四)」者,得申請免修「社會責任實踐教育(一)或(二)」,至多採計2學分為跨院6學分之畢業門檻。