

## 114 學年度第二學期 四車一 AB 課程規劃表

節次 科目 星期	0	1 08:10-9:00	2 09:10-10:00	3 10:10-11:00	4 11:10-12:00	c	5 13:30-14:20	6 14:30-15:20	7 15:30-16:20	8 16:30-17:20	9 18:00-18:50
一			靜力學 1B 黃馨慧	英聽 102 (1A、1B)			體育(2) (1A、1B)		班會		
二			普通物理學(1) 1B 余長宸						微積分 1B 錢明鴻		
					靜力學 1A 黃馨慧		電腦輔助製圖 1A 黃馨慧 IB103		微積分 1A 錢明鴻		
三			普通物理學(1) 1A 余長宸				程式語言與實習 1A 陳斌勇 IB103				
			電腦輔助製圖 1B 黃馨慧 IB103				微積分 1B 錢明鴻		普通物理學實驗(1) 1B 陳立文 CE104		
四		普通物理學實驗(1) 1A 陳立文 CE104		靜力學 1A 黃馨慧			靜力學 1B 黃馨慧		大一英文(2) (1A、1B)		
			程式語言與實習 1B 陳智勇 IB103				微積分 1A 錢明鴻				
五		國文(2) (1A、1B)		通識 (1A、1B)							

# 114 學 年 度 第 二 學 期      四 車 二 A B      課 程 規 劃 表

節次 科目 星期	0	1 08:10-9:00	2 09:10-10:00	3 10:10-11:00	4 11:10-12:00	c	5 13:30-14:20	6 14:30-15:20	7 15:30-16:20	8 16:30-17:20	9-10
一			製造與加工 (2A、2B 合班) 張金龍 CE209				流體力學 2A 梁茲程	流體力學 2B 蔡建雄	班會		
							工程數學(2) 2B 余長宸	工程數學(2) 2A 余長宸			
二			車輛實習(2)A 組 2A-檢測 王耀男、陳智勇				車輛電子學 2B 陳立文	車輛電子學 2A 陳立文	憲法 (2A、2B)		
			車輛實習(2)B 組 2A-引擎 林勝欽、錢明鴻								
三				車輛電子學 2B 陳立文			車輛電子學 2A 陳立文				通識講座 (2A、2B)
				流體力學 2A 梁茲程			車輛實習(2)A 組 2B-引擎 王耀男、陳智勇				
						車輛實習(2)B 組 2B-檢測 林勝欽					
四		體育選項 (2A、2B)		工程數學(2) 2A 余長宸			工程數學(2) 2B 余長宸				
				車輛電子學路實驗 2B 陳立文			車輛電子學路實驗 2A 陳立文				
五				通識 (2A、2B)			流體力學 2B 蔡建雄				

PS：車輛實習課程，請班上同學分成 2 組選課，若同時選 2 門車輛實習(1)者，請務必退選其中 1 門。

114 學 年 度 第 二 學 期      四 車 三 A B      課 程 規 劃 表

節次 科目 星期	0	1	2	3	4	c	5	6	7	8	9
		08:10-9:00	09:10-10:00	10:10-11:00	11:10-12:00		13:30-14:20	14:30-15:20	15:30-16:20	16:30-17:20	18:00-18:50
一			軌道車輛 3A 陳勇全						班會		實務專題 3A 余長宸
		車聯網路基礎與應用 3B 陳智勇			實務專題 3B 陳斌勇						
二				通識 (3A、3B)			車輛肇事鑑定概論 3B 楊榮華				實務專題 3A 余長宸
										實務專題 3B 陳斌勇	
三			車輛設計 3B 張明彥						工程倫理與科技發展 3A+3B 陳智勇		
四			車輛設計 3A 張明彥				電腦輔助工程設計與分析(2) 3A 陳勇全、蔡建雄				
五			內燃機 3B 蔡建雄								

114 學 年 度 第 二 學 期      四 車 四 A B      課 程 規 劃 表

節次 科目 星期	0	1	2	3	4	c	5	6	7	8	9
		08:10-9:00	09:10-10:00	10:10-11:00	11:10-12:00		13:30-14:20	14:30-15:20	15:30-16:20	16:30-17:20	18:00-18:50
一									班會		專題討論 4A 陳立文
											專題討論 4B 楊榮華
二											專題討論 4A 陳立文
											專題討論 4B 楊榮華
三											
四			自動車駕駛模組設計實務 4A 陳斌勇								
五											
六			產業實習(2)								

P.S : 「產業實習 (2)」課程，統一由系辦製表送教務處選課，請勿自行選修。

114 學 年 度 第 二 學 期      車 研 一      課 程 規 劃 表

節次 科目 星期	1 08:10-9:00	2 09:10-10:00	3 10:10-11:00	4 11:10-12:00	c	5 13:30-14:20	6 14:30-15:20	7 15:30-16:20	8 16:30-17:20	9 18:00-18:50
一			專題討論(2) 王耀男、錢明鴻			農用電動載具設計 研一 (陳勇全 0.833、陳斌勇 0.833、張明彥 0.833、 曾光宏 0.33、蔡尚翰 0.167)				
二		伺服影像追蹤控制 研一 陳斌勇				車輛散熱模組設計 研一 王耀男				
三						有限元素法 研一 陳勇全				
四						模組化產品設計 研一 張明彥				
五		非線性控制 研一 楊榮華								

