

1142 大學部課表

一							二							三							
	1A	1B	2A	2B	3A	3B	4A 4B	1A	1B	2A	2B	3A	3B	4A 4B	1A	1B	2A	2B	3A	3B	4A 4B
1									普通物理實驗 必 陳政營 BOH102						國文(保留) MEA317 時段，學生 自行依興趣加選)	微積分 必 任貽明 MEB429					
2									普通物理實驗 必 陳政營 BOH102	應用電子學 必 陳聖化 MEB229		生物感測器導論 選 鄭邦言 MEA211 電腦網路之工程 應用選 施佑義 MEA317			國文(保留) MEA317 時段，學生 自行依興趣加選)	微積分 必 任貽明 MEB429	材料力學 必 林育志 MEB229	熱力學(一) 必 莊程要 MEB329	振動學 選 林益煌 MEA212		
3	英文	英文	應用電子學 必 陳聖化 MEB229		自動控制(一) 選 劉倫偉 MEA212			靜力學 必 吳志偉 MEA317	微積分 必 任貽明 MEB429	工程數學(一) 必 林育志 MEB329		生物感測器導論 選 鄭邦言 MEA211 振動學選 林益煌 MEA212			黃士豪 MEB229	國文(保留) MEA317 時段，學生 自行依興趣 加選)			熱傳學 必 閻順昌 MEB329		
4	英文	英文	應用電子學 必 陳聖化 MEB229		自動控制(一) 選 劉倫偉 MEA212			靜力學 必(加課) 吳志偉 MEA317	微積分 必(加課) 任貽明 MEB429	工程數學(一) 必 林育志 MEB329		生物感測器導論 選 鄭邦言 MEA211 振動學選 林益煌 MEA212			黃士豪 MEB229	國文(保留) MEA317 時段，學生 自行依興趣 加選)			熱傳學 必 閻順昌 MEB329		
5																					
6			應用電子學 必 劉倫偉 MEB329	熱傳學 必 吳俊毅 MEA211	機械設計 必 周昭昌 MEB429			普通物理 必 吳允中 MEB229	靜力學 必 郭兆渝 MEB429			機械與機電工程實 驗(一) 劉倫偉 MEA212 溫博凌 傅群超 陳聖化	金屬熱處理 選 王星豪 MEA317		靜力學 必 吳志偉 MEA317		材料力學 必 林育志 MEB329	工程數學(一) 必 林益煌 MEB229	流體力學(一) 選 莊程要 MEA212 粉未冶金選 郭兆渝 MEA211		
7	普通物理 必 陳政營 MEB229		應用電子學 必 劉倫偉 MEB329	熱傳學 必 吳俊毅 MEA211	機械設計 必 周昭昌 MEB429				靜力學 必 郭兆渝 MEB429	材料力學 必 林育志 MEB329	工程數學(一) 必 林益煌 MEB229	機械與機電工程實 驗(一) 劉倫偉 MEA212 溫博凌 傅群超 陳聖化	金屬熱處理 選 王星豪 MEA317		靜力學 必 吳志偉 MEA317		材料力學 必 林育志 MEB329	工程數學(一) 必 林益煌 MEB229	流體力學(一) 選 莊程要 MEA212 粉未冶金選 郭兆渝 MEA211		
8	普通物理 必 陳政營 MEB229		微機電系統導論 選 吳志偉 MEA317	熱傳學 必 吳俊毅 MEA211				微積分 必(加課) 黃士豪 MEB229				機械與機電工程實 驗(一) 劉倫偉 MEA212 溫博凌 傅群超 陳聖化	金屬熱處理 選 王星豪 MEA317		靜力學 必 郭兆渝 MEB429	電機機械 選 溫博凌 MEA212 微機電系統導論 選 吳志偉 MEA317		張文桐 MEB229	機械設計 必		
9	普通物理 必 陳政營 MEB229		微機電系統導論 選 吳志偉 MEA317 電機機械 選 溫博凌 MEA212					微積分 必 黃士豪 MEB229	工程經濟學 選 李篤華 MEA212			粉未冶金 選 郭兆渝 MEA211				電機機械 選 溫博凌 MEA212		張文桐 MEB229	機械設計 必		
10-12									工程經濟學 選(10) 李篤華 MEA212						精密加工與量測實習 必 何靖國/林鎮洲/張文桐 CG301/MEB329(10-11)					專題研究與實作(二) 選(10-12)	

	四							五						
	1A	1B	2A	2B	3A	3B	4A 4B	1A	1B	2A	2B	3A	3B	4A 4B
1	普通物理實驗 吳允中 BOH102 必	博雅領域	博雅領域	博雅領域				機械畫必 楊家翎 CC3301	工廠實習必 馮天發 MEA316/實習工廠					
2	普通物理實驗 吳允中 BOH102 必	博雅領域	博雅領域	博雅領域	自動控制(一)選 劉倫偉 MEA212			機械畫實習必 楊家翎 CC3301	工廠實習必 馮天發 MEA316/實習工廠	熱力學(一)必 施佑義 MEB229	工程數學(一)必 林育志 MEB329	非傳統加工選 何靖國 MEA212		
3	博雅領域			應用電子學必 劉倫偉 MEB329		機械設計必 周昭昌 MEB429		機械畫實習必 楊家翎 CC3301	工廠實習必 馮天發 MEA316/實習工廠	材料力學必 林育志 MEB229	熱力學(二)必 莊程嬰 MEB329	非傳統加工選 何靖國 MEA212 電腦網路之工程應 用選 施佑義 MEA317		
4	博雅領域					機械設計(必(加課) 周昭昌 MEB429		機械畫實習必 楊家翎 CC3301	工廠實習必 馮天發 MEA316/實習工廠	材料力學必 林育志 MEB229	熱力學(二)必 莊程嬰 MEB329	非傳統加工選 何靖國 MEA212 電腦網路之工程應 用選 施佑義 MEA317		
5														
6						熱傳學必 閻順昌 MEB329		普通物理必 吳允中 MEB229	機械畫必 楊家翎 CC3301			流體力學(一)選 莊程嬰 MEA212		
7								普通物理必 吳允中 MEB229	機械畫實習必 楊家翎 CC3301					
8	博雅、海洋科學概論	博雅、海洋科學概論			機械設計必 張文桐 MEB229				機械畫實習必 楊家翎 CC3301					
9	博雅、海洋科學概論	博雅、海洋科學概論			機械設計(必 張文桐(加課) MEB229				機械畫實習必 楊家翎 CC3301					
10   12								服務學習(愛校服務 (II)必(重修班) MEA212(12)				專題研究(實務專題 研究)必 (10-11)	專題研究(實務專題 研究)必 (10-11)	