

1032 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	張瑞麟 BOH102 普通物理實驗必			工程機率與統計選 越五星 MEA317 疲勞與破裂導論選 任怡明 MEA316							楊國誠 MEA211 選			林正平 MEB229 機械製造必			林益煌 MEB329 動力學必	楊國誠 MEA211 選	黃男農 MEA317 模貝設計與製作選 莊水旺 MEA212 流體力學數值實驗選	高等材料力學選 黃男農 MEA317 模貝設計與製作選
2	張瑞麟 BOH102 普通物理實驗必			吳志偉 MEA211 選					溫博凌 MEA316 電機機械選	莊水旺 MEB229 機械製造必			Labview 圖控程式 晉茂林 CC3301 語言選	國文		雷顯宇 MEB429 工程數學必	劉倫偉 MEB329 應用電子學必	楊國誠 MEA211 選	黃男農 MEA317 模貝設計與製作選 莊水旺 MEA212 流體力學數值實驗選	高等材料力學選 黃男農 MEA317 模貝設計與製作選
3	英文	英文		吳志偉 MEA211 選					廖世平 MEB329 工程數學必	蔡宗儒 TEC701 普通物理必	林正平 MEB229 機械製造必		Labview 圖控程式 晉茂林 CC3301 語言選	國文		溫博凌 MEA316 電機機械選	周昭昌 MEB429 機械設計必	周昭昌 MEB429 機械設計必	林鎮洲 MEB329 機械設計必	
4	英文	英文		吳志偉 MEA211 選					田華超 MEB429 熱力學(二)必	蔡宗儒 TEC701 普通物理必	林正平 MEB229 機械製造必		Labview 圖控程 式語言選 晉茂林 CC3301	國文		溫博凌 MEA316 電機機械選	周昭昌 MEB429 機械設計必	周昭昌 MEB429 機械設計必	林鎮洲 MEB329 機械設計必	
5																				
6	張瑞麟 SAH304 普通物理必	許玉平 MEB229 微積分必		閻順昌 MEA317 流體機械選		王星豪 MEA211 粉末冶金選			莊水旺 MEB329 數值控制工具機選	蔡宗儒 BOH102 普通物理實驗必	林富森 MEB229 微積分必					晉茂林 MEA316 模糊導論選	莊水旺 MEB229 機械製造必	劉倫偉 MEA317 非傳統加工選 傅光華 MEA211 選	自動控制(二)選 劉倫偉 MEA317 非傳統加工選 傅光華 MEA211 選	
7	張瑞麟 SAH304 普通物理必	許玉平 MEB229 微積分必		閻順昌 MEA317 流體機械選		王星豪 MEA211 粉末冶金選			莊水旺 MEB329 數值控制工具機選	蔡宗儒 BOH102 普通物理實驗必	林富森 MEB229 微積分(隔週)必					晉茂林 MEA316 模糊導論選	莊水旺 MEB229 機械製造必	劉倫偉 MEA317 非傳統加工選 傅光華 MEA211 選	自動控制(二)選 劉倫偉 MEA317 非傳統加工選 傅光華 MEA211 選	
8	張瑞麟 SAH304 普通物理必			吳志偉 MEA212 複變函數選					莊水旺 MEB329 數值控制工具機選							晉茂林 CC3301 應用電子學實驗選 沈志忠 MEA401		傅光華 MEA211 非傳統加工選	非傳統加工選 傅光華 MEA211 選	
9				劉倫偉 MEA317 工程材料(一)選 王星豪 MEA211					吳志偉 MEA316 微機電系統專論選							沈志忠 MEA401 應用電子學實驗選			應用電子學實驗選 沈志忠 MEA401	
10	關振庚 CC3301(10~12) Fortran 程式語言選																			專題研究與實作(二)選 專題研究與實作(一)選 (12-14) 必材料所老師 (10) 專題研究(實務專題研究) 必材料所老師 (10)
11																				精密加工與量測實習必 林正平 林鎮洲 張文桐 CC3301/MEB329(10~13)
12																				汽電共生工程選 關振庚 MEA212(10~11) 工程材料(一)選 王星豪 MEA211(10)

	四							五						
	1A	1B	2A	2B	3A	3B	4A 4B	1A	1B	2A	2B	3A	3B	4A 4B
1	林富森 微積分必 MEB229	博雅領域	博雅領域	博雅領域					張樹人 機械畫必 CC3301					
2	林富森 微積分必 MEB229	博雅領域	博雅領域	博雅領域	生醫奈微米系統 導論選黃士豪 MEA211				張樹人 機械畫實習必 CC3301	應用電子學必 沈志忠 MEB229		許榮均 林益煌 NVA206/MEA211		
3	博雅領域	許玉平 微積分必 MEB229		廖世平 工程數學必 MEB329	精密量測與製程分析 選張文桐 MEA317 複變函數選 吳忠恕 MEA212				張樹人 機械畫實習必 CC3301	應用電子學必 沈志忠 MEB229	林益煌 動力學必 MEB329	疲勞與破裂導論選 任貽明 MEA316 生物微感測器導論 選鄭郵言 MEA211		
4	博雅領域	蔡宗儒 普通物理必 TEC701	熱力學(一)必 田華忠 MEB429	廖世平 工程數學必 MEB329	精密量測與製程分析 選張文桐 MEA317(4-5) 複變函數選 吳忠恕 MEA212	粉末冶金選 王星豪 MEA211			張樹人 機械畫實習必 CC3301	應用電子學必 沈志忠 MEB229	林益煌 動力學必 MEB329	疲勞與破裂導論選 任貽明 MEA316 生物微感測器導論 選鄭郵言 MEA211		
5														
6			吳忠恕 動力學必 MEB329	鄭元良 熱力學(一)必 MEB429	閻順昌 流體機械選 MEA317			張樹人 機械畫必 CC3301	工廠實習必 馮天發 MEB229/實習工廠			生醫奈微米系統導論 選黃士豪 MEA211		
7			吳忠恕 動力學必(課輔) MEB329	鄭元良 熱力學(一)必 MEB429				張樹人 機械畫實習必 CC3301	工廠實習必 馮天發 MEB229/實習工廠			生醫奈微米系統導論 選黃士豪 MEA211		
8								張樹人 機械畫實習必 CC3301	工廠實習必 馮天發 MEB229/實習工廠					
9								張樹人 機械畫實習必 CC3301	工廠實習必 馮天發 MEB229/實習工廠					
10   1   2								服務學習(1D)必 MEA212(13)	服務學習(1D)必 MEA211(13)			專題研究(實務) (13)	專題研究(實務) (13)	