

四					五					
	固力	熱流	控制	製造	微系統	固力	熱流	控制	製造	微系統
1										
2	林益煌 模態分析 MEB221		劉倫偉 自動控制(一) MEA212		黃士豪 生醫奈微流體系統 技術與應用 MEB321					
3	林益煌 模態分析 MEB221				黃士豪 生醫奈微流體系統 技術與應用 MEB321					
4	林益煌 模態分析 MEB221				黃士豪 生醫奈微流體系統 技術與應用 MEB321					
5										
6										
7			傅群超 最佳控制 MEA414							
8			傅群超 最佳控制 MEA414							
9			傅群超 最佳控制 MEA414							
10 12						(10~12)MEB229 畢業論文必	(10~12)MEB229 畢業論文必	(10~12)MEB229 畢業論文必	(10~12)MEB229 畢業論文必	(10~12)MEB229 畢業論文必

* 藍字表研究生(99學年度之後入學者適用)可下修之大學部課程

2026.2.10