

國立雲林科技大學材料科技研究所
113 學年度第 1 學期課表

備註：「專題研討(一)」為必修課；*「材料科技專利實務演練」為英文授課

星期 節次	星期一	星期二		星期三	星期四		星期五
8：10- 9：00 (A)		*材料科技專利實務演練 (王美心) DS305					高等材料科學 (王行達) DS323
9：10- 10：00 (B)	材料檢測與分析 (陳正龍) DS321	*材料科技專利實務演練 (王美心) DS305	晶體繞射學 (曾駿逸/陳文照) DS321	半導體積體電路製程技術 (陳元宗) DS305	固態物理學 (馮志龍) DS323	透明電極特論 (曾駿逸) DS321	高等材料科學 (王行達) DS323
10：10- 11：00 (C)	材料檢測與分析 (陳正龍) DS321	*材料科技專利實務演練 (王美心) DS305	晶體繞射學 (曾駿逸/陳文照) DS321	半導體積體電路製程技術 (陳元宗) DS305	固態物理學 (馮志龍) DS323	透明電極特論 (曾駿逸) DS321	高等材料科學 (王行達) DS323
11：10- 12：00 (D)	材料檢測與分析 (陳正龍) DS321	*材料科技專利實務演練 (王美心) DS305	晶體繞射學 (曾駿逸/陳文照) DS321	半導體積體電路製程技術 (陳元宗) DS305	固態物理學 (馮志龍) DS323	透明電極特論 (曾駿逸) DS321	
12：00- 13：10							
13：10- 14：00 (E)				計算材料學 (李景明) DS305			
14：10- 15：00 (F)	腦功能電磁激發與腦電圖物理原理 (林宏時) DS305	專題研討(一)(三) (曾駿逸) DS321		計算材料學 (李景明) DS305	磁性材料 (葉林秀) DS305		
15：10- 16：00 (G)	腦功能電磁激發與腦電圖物理原理 (林宏時) DS305	專題研討(一)(三) (曾駿逸) DS321		計算材料學 (李景明) DS305	磁性材料 (葉林秀) DS305		
16：10- 17：00 (H)	腦功能電磁激發與腦電圖物理原理 (林宏時) DS305			計算材料學 (李景明) DS305	磁性材料 (葉林秀) DS305		