

		一	二	三	四	五
1	08:10	共同科目		週 會		
	09:00	中文思辨與表達				
2	09:10	中文寫作與表達		導師時間 邱顯智	普通化學甲一二	
	10:00					
3	10:20	共同科目	普通物理甲一二	通識教育 大學入門 蔡志申 S303	普通化學甲一二	計算機在物理的應用(一)
	11:10	英文一二	邱顯智 S303			高賢忠 G807
4	11:20		普通物理甲一二		普通化學甲一二	計算機在物理的應用(一)
	12:10		邱顯智 S303			高賢忠 G807
5	12:20					
	13:10					
6	13:20	微積分(A組)	物理研究之批判性思考與辯論簡介	普通物理實驗一二(A組)	普通化學實驗一二(C組)	
	14:10		徐鏞元 S303	邱顯智、張嘉泓	D407	
7	14:20	微積分	物理研究之批判性思考與辯論簡介	普通物理實驗一二(A組)	普通化學實驗一二(C組)	基礎數學物理一二
	15:10		徐鏞元 S303	邱顯智、張嘉泓	D407	邱顯智 S303
8	15:30	微積分	物理研究之批判性思考與辯論簡介	普通物理實驗一二(A組)	普通化學實驗一二(C組)	普通物理甲一二
	16:20		徐鏞元 S303	邱顯智、張嘉泓	D407	邱顯智 S303
9	16:30					
	17:20					
10	17:30					
	18:20					

		一	二	三	四	五
1	08:10	共同科目		週 會		
	09:00	中文思辨與表達				
2	09:10	中文寫作與表達		導師時間 徐鏞元	普通化學甲一二	
	10:00					
3	10:20	共同科目	普通物理甲一二	通識教育 大學入門 蔡志申	普通化學甲一二	基礎數學物理一二
	11:10	英文一二	蔡志申 S304			蔡志申 S304
4	11:20		普通物理甲一二		普通化學甲一二	普通物理甲一二
	12:10		蔡志申 S304			蔡志申 S304
5	12:20					
	13:10					
6	13:20	微積分(B組)	物理研究之批判性思考與辯論簡介		普通物理實驗一二(B組)	普通化學實驗一二(D組)
	14:10		徐鏞元 S303		陳穎叡	D407
7	14:20	微積分	物理研究之批判性思考與辯論簡介		普通物理實驗一二(B組)	普通化學實驗一二(D組)
	15:10		徐鏞元 S303		陳穎叡	
8	15:30	微積分	物理研究之批判性思考與辯論簡介	計算機在物理的應用(一)	普通物理實驗一二(B組)	普通化學實驗一二(D組)
	16:20		徐鏞元 S303	高賢忠 G802	陳穎叡	
9	16:30			計算機在物理的應用(一)		
	17:20			高賢忠 G802		
10	17:30					
	18:20					

		一	二	三	四	五
1	08:10			週 會		
	09:00					
2	09:10	光電技術 陸亭樺		導師時間 傅祖怡	電子學一二 S303	熱物理學 S301 陳啟明
	10:00				陸健榮	電磁學一 陳啟明
3	10:20	光電技術 陸亭樺		通識教育	電子學一二 S303	熱物理學 陳啟明
	11:10				陸健榮	電磁學一 陳啟明
4	11:20	光電技術 陸亭樺			電子學一二 S303	熱物理學 陳啟明
	12:10				陸健榮	電磁學一 陳啟明
5	12:20					
	13:10					
6	13:20	共同科目(英文三)	力學一二 S402	實驗物理一(A組) D101 陸亭樺	實驗物理一(B組) D101 傅祖怡	實驗物理一(C組) D101 藍彥文
	14:10		陳傳仁			
7	14:20	共同科目(英文三)	力學一二	實驗物理二(A組) 江佩勳	實驗物理二(B組) 傅祖怡	實驗物理二(C組) D219 藍彥文
	15:10		陳傳仁			
8	15:30	數學物理一二 S303	力學一二			
	16:20	江府峻	陳傳仁			
9	16:30	數學物理一二 S303				
	17:20	江府峻				
10	17:30	數學物理一二 S303				
	18:20	江府峻				

		一	二	三	四	五
1	08:10			週 會		
	09:00					
2	09:10	光電技術 陸亭樺		導師時間 蔡志申	電子學一二 S303	熱物理學 G001 李沃龍
	10:00				陸健榮	電磁學一 徐鏞元
3	10:20	光電技術 陸亭樺		通識教育	電子學一二 S303	熱物理學 李沃龍
	11:10				陸健榮	電磁學一 徐鏞元
4	11:20	光電技術 陸亭樺			電子學一二 S303	熱物理學 李沃龍
	12:10				陸健榮	電磁學一 徐鏞元
5	12:20					
	13:10					
6	13:20	共同科目(英文三)	力學一二 E101	實驗物理一(A組) D101 陸亭樺	實驗物理一(B組) D101 傅祖怡	實驗物理一(C組) D101 藍彥文
	14:10		陳穎歡			
7	14:20	共同科目(英文三)	力學一二	實驗物理二(A組) 江佩勳	實驗物理二(B組) 傅祖怡	實驗物理二(C組) D219 藍彥文
	15:10		陳穎歡			
8	15:30	數學物理一二 S304	力學一二			
	16:20	趙宇強	陳穎歡			
9	16:30	數學物理一二 S304				
	17:20	趙宇強				
10	17:30	數學物理一二 S304				
	18:20	趙宇強				

		一	二	三	四	五
1	08:10			週 會		
	09:00					
2	09:10	電磁二(上) S601		導師時間 張嘉泓	英語物理研究報告寫作入門	量子資訊導論一游至仕
	10:00	陳啟明			駱芳鈺 S302	熱力統計(下) 李沃龍
3	10:20	電磁二(上)	近代物理學一二 E101	通識教育	近代物理探索與應用一二	量子資訊導論一游至仕
	11:10	陳啟明	張嘉泓		張嘉泓 E101	熱力統計(下) 李沃龍
4	11:20	電磁二(上)	近代物理學一二		近代物理學一二 E101	量子資訊導論一游至仕
	12:10	陳啟明	張嘉泓		張嘉泓	熱力統計(下) 李沃龍
5	12:20					
	13:10					
6	13:20	實驗物理三 A 組 江佩勳	計算物理一 G802 江府峻	實驗物理三 B 組	實驗物理三 C 組 駱芳鈺	光學(上) 張宜仁
	14:10	流體力學 卜宏毅	光電半導體/半導體製程 胡淑芬	徐鏞元	數學物理三 張明哲	S304
7	14:20	實驗物理三 A 組 江佩勳	計算物理一 江府峻	實驗物理三 B 組	實驗物理三 C 組 駱芳鈺	光學(上) 張宜仁
	15:10	流體力學 卜宏毅	光電半導體/半導體製程 胡淑芬	徐鏞元	數學物理三 張明哲	
8	15:30	實驗物理三 A 組 江佩勳	計算物理一 江府峻	實驗物理三 B 組	實驗物理三 C 組 駱芳鈺	光學(上) 張宜仁
	16:20	流體力學 卜宏毅	光電半導體/半導體製程 胡淑芬	徐鏞元	數學物理三 張明哲	
9	16:30					教材教法 陳育霖
	17:20					自然科學領域探究與實作
10	17:30	奈米科學與技術導論	海外實習(10~C) EMI	研究實習(10~C)		教材教法 陳育霖
	18:20	葉乃裳 密集授課 EMI	劉祥麟	林文欽		自然科學領域探究與實作

		一	二	三	四	五
1	08:10			週 會		
	09:00					
2	09:10	電磁二(上)		導師時間 張宜仁	英語物理研究報告寫作入門	量子資訊導論一游至仕
	10:00	徐鏞元			駱芳鈺 S302	熱力統計(下) 李沃龍
3	10:20	電磁二(上)	近代物理學一二 S504	通識教育	近代物理探索與應用	量子資訊導論一游至仕
	11:10	徐鏞元	高賢忠		高賢忠 S504	熱力統計(下) 李沃龍
4	11:20	電磁二(上)	近代物理學一二		近代物理學一二 S504	量子資訊導論一游至仕
	12:10	徐鏞元	高賢忠		高賢忠	熱力統計(下) 李沃龍
5	12:20					
	13:10					
6	13:20	實驗物理三 A 組 江佩勳	計算物理一 G802 江府峻	實驗物理三 B 組	實驗物理三 C 組 駱芳鈺	光學(上) 張宜仁
	14:10	流體力學 卜宏毅	光電半導體/半導體製程 胡淑芬	徐鏞元	數學物理三 張明哲	S304
7	14:20	實驗物理三 A 組 江佩勳	計算物理一 江府峻	實驗物理三 B 組	實驗物理三 C 組 駱芳鈺	光學(上) 張宜仁
	15:10	流體力學 卜宏毅	光電半導體/半導體製程 胡淑芬	徐鏞元	數學物理三 張明哲	
8	15:30	實驗物理三 A 組 江佩勳	計算物理一 江府峻	實驗物理三 B 組	實驗物理三 C 組 駱芳鈺	光學(上) 張宜仁
	16:20	流體力學 卜宏毅	光電半導體/半導體製程 胡淑芬	徐鏞元	數學物理三 張明哲	
9	16:30					教材教法 S303 陳育霖
	17:20					自然科學領域探究與實作
10	17:30	奈米科學與技術導論	海外實習(10~C) EMI	研究實習(10~C) F100		教材教法 陳育霖
	18:20	葉乃裳 密集授課 EMI	劉祥麟	林文欽		自然科學領域探究與實作

		一	二	三	四	五
1	08:10	物理教學實習一二(A組)		週會		
	09:00	陳育霖 S407				
2	09:10	物理教學實習一二(A組)	固態物理導論一二 S503	導師時間 李沃龍		宇宙學導論 S701 吳亞霖
	10:00	陳育霖	游至仕			相對論導論 林豐利
3	10:20	物理教學實習一二(A組)	固態物理導論一二			宇宙學導論 吳亞霖
	11:10	陳育霖	游至仕			相對論導論 林豐利
4	11:20	物理教學實習一二(A組)	固態物理導論一二			宇宙學導論 吳亞霖
	12:10	陳育霖	游至仕			相對論導論 林豐利
5	12:20					
	13:10					
6	13:20	表面物理導論一二 S306	生物物理一二 S701	基礎量子力學一二(7~9) 陸健榮 S701	新興材料與光電元件一 趙宇強 S701	奈米科學暨表面物理導論
	14:10	傅祖怡	張宜仁			林文欽 EMI S701
7	14:20	基本粒子導論(一) S406	生物物理一二		太陽能電池原理與實作 趙宇強 S701	奈米科學暨表面物理導論
	15:10	陳傳仁	張宜仁			林文欽
8	15:30	理論天文物理導論	生物物理一二			奈米科學暨表面物理導論
	16:20	吳亞霖 EMI	張宜仁			林文欽
9	16:30					教材教法 S303 陳育霖
	17:20					自然科學領域探究與實作
10	17:30	奈米科學與技術導論 S701	海外實習(10~C) F100	研究實習(10~C) F100		教材教法 陳育霖
	18:20	葉乃裳 密集授課 EMI	劉祥麟	林文欽		自然科學領域探究與實作

		一	二	三	四	五	
1	08:10			週 會	物理教學實習一二(B組) 陳育霖 S307		
	09:00						
2	09:10		固態物理導論一二 S503	導師時間	物理教學實習一二(B組)	宇宙學導論 S701 吳亞霖	
	10:00		游至仕	游至仕	陳育霖	相對論導論 林豐利	
3	10:20		固態物理導論一二		物理教學實習一二(B組)	宇宙學導論 吳亞霖	
	11:10		游至仕		陳育霖	相對論導論 林豐利	
4	11:20		固態物理導論一二		物理教學實習一二(B組)	宇宙學導論 吳亞霖	
	12:10		游至仕		陳育霖	相對論導論 林豐利	
5	12:20						
	13:10						
6	13:20	表面物理導論一二 S306	生物物理一二 S701	基礎量子力學一二(7~9) 陸健榮 S701	新興材料與光電元件一 趙宇強 S701 太陽能電池原理與實作 趙宇強 S701	奈米科學暨表面物理導論	
	14:10	傅祖怡	張宜仁			林文欽 EMI S701	
7	14:20	基本粒子導論(一) S406	生物物理一二			奈米科學暨表面物理導論	
	15:10	陳傳仁	張宜仁			林文欽	
8	15:30	理論天文物理導論	生物物理一二			奈米科學暨表面物理導論	
	16:20	吳亞霖 EMI	張宜仁			林文欽	
9	16:30						教材教法 S303 陳育霖
	17:20						自然科學領域探究與實作
10	17:30	奈米科學與技術導論 S701	海外實習(10~C) EMI	研究實習(10~C)		教材教法 陳育霖	
	18:20	葉乃裳 密集授課 EMI	劉祥麟	林文欽		自然科學領域探究與實作	

		一	二	三	四	五
1	08:10			導師時間		
	09:00			吳文欽		
2	09:10	古典電動力學一二 S701 張明哲 EMI	固態物理一二 S701 陳鴻宜 EMI	量子力學一二 S701 吳文欽 EMI	統計力學一 S701 李沃龍 EMI 古典力學 S701 李沃龍 EMI	
	10:00					
3	10:20					
	11:10					
4	11:20					
	12:10					
5	12:20					
	13:10					
6	13:20	表面物理導論一二 S306 傅祖怡	生物物理一二 S701 張宜仁		凝態系統的拓撲性質一 張明哲(6~8)S306 EMI	凝態物理中的量子場論一二 陳鴻宜 S406 EMI
	14:10					
7	14:20	廣義相對論(一) S701 卜宏毅 EMI	二維量子材料特論二 藍彥文 EMI	書報討論一二 S101	新興材料與光電元件一 趙宇強 S701	奈米科學暨表面物理導論 林文欽 S701 EMI
	15:10			吳亞霖/游至仕 EMI		
8	15:30	理論天文物理導論 吳亞霖 EMI	高等光學原理(一) 陸亭樺 EMI	書報討論三四 S101	太陽能電池原理與實作 趙宇強 S701	能源材料導論 胡淑芬
	16:20			吳亞霖/游至仕 EMI		
9	16:30	奈米科學與技術導論 S701 葉乃裳 密集授課 EMI			物理專業學術英文寫作與 口語表達技巧(7~9) 柯珍宜	
	17:20					
10	17:30					
	18:20					

普通物理專用課表

111 學年度上、下學期

		一	二	三	四	五
1	08:10			週 會		
	09:00					
2	09:10		普通物理甲一二 A：邱顯智 (3~4) S303 B：蔡志申 (3~4) S304	導師時間		
	10:00					
3	10:20		普通物理乙一二 A 組：盧志權 2~4 正 404 (機電-高中組)	通識教育		普通物理甲一二 S304 B：蔡志申 (4)
	11:10					
4	11:20		F：卜宏毅/駱芳鈺 (電機一)正 305			
	12:10					
5	12:20					
	13:10					
6	13:20	普通物理乙一二 E301 E：張嘉泓 (地科一)	普通物理乙一二 B：盧志權 6~8 正 404 (機電-高職組)		基礎物理(上)6~8 A：賈至達 (數一甲)S303 B：邱顯智 (數一乙)S402	普通物理甲一二 A：邱顯智(8) S303
	14:10					
7	14:20	基礎物理(下) B：張宜仁 (生科一)6~8	基礎物理(下) 6~8 C：劉祥麟(車輛能源一)		基礎物理(下) A：賈至達(數一丙)6~8	普通物理乙一二 C：江佩勳 (6~8) E301 (化一甲)
	15:10					
8	15:30					D：陳穎叡 (6~8) E102 (化一乙)
	16:20					
9	16:30					
	17:20					
10	17:30					
	18:20					

		一	二	三	四	五	
1	08:10			週 會			
	09:00						
2	09:10			導師時間	普通物理實驗一二 E：陳穎歡 (地科一)		
	10:00						
3	10:20			通識教育			
	11:10						
4	11:20						
	12:10						
5	12:20						
	13:10						
6	13:20		普通物理實驗一二 6~8 D 組：陸健榮、賈至達 (化一乙)	普通物理實驗一二 6~8 A：邱顯智、張嘉泓 (物一甲) C：盧志權、駱芳鈺 (化一甲)	普通物理實驗一二 6~8 B：陳穎歡 (物一乙)	基礎物理實驗(上) 6~8 A：高賢忠 (數一甲) B：賈至達 (數一乙) 基礎物理實驗(下) 6~8 A：高賢忠 (數一丙) B：賈至達 (生科一)	
	14:10						
7	14:20						
	15:10						
8	15:30						
	16:20						
9	16:30						
	17:20						
10	17:30						
	18:20						

物理系專用課表(師培、通識...)

111 學年度上、下學期

		一	二	三	四	五
1	08:10	物理教學實習一二(A組)		週 會	物理教學實習一二(B組)	
	09:00	陳育霖			陳育霖	
2	09:10	物理教學實習一二(A組)		導師時間	物理教學實習一二(B組)	
	10:00	陳育霖			陳育霖	
3	10:20	物理教學實習一二(A組)		通識教育 盧志權 賈至達(EMI)	物理教學實習一二(B組)	
	11:10	陳育霖			陳育霖	
4	11:20	物理教學實習一二(A組)			物理教學實習一二(B組)	
	12:10	陳育霖			陳育霖	
5	12:20					
	13:10					
6	13:20			物理教學實習(IB) 6-7 陳育霖		
	14:10					
7	14:20					
	15:10					
8	15:30			教材教法(IB)8 陳育霖		
	16:20					
9	16:30				教材教法 陳育霖	
	17:20				自然科學領域探究與實作	
10	17:30				教材教法 陳育霖	
	18:20				自然科學領域探究與實作	

