

正 修 科 技 大 學 進 修 部 課 程 表

112 學年度第 二 學期

班級：二專 電機二甲

教室：15-0506

週次	年課節次 月 日程時間	週六										年課節次 月 日程時間	週日																												
		六	七	八	九	十	十一	十二	十三	十四	十五		一	二	三	四	五	六	七	八	九	十																			
		13:00	13:50	14:40	15:30	16:20	18:00	18:50	19:40	20:30	21:20		08:00	08:50	09:40	10:30	11:20	13:00	13:50	14:40	15:30	16:20																			
																						13:45	14:35	15:25	16:15	17:05	18:45	19:35	20:25	21:15	22:05	08:45	09:35	10:25	11:15	12:05	13:45	14:35	15:25	16:15	17:05
01	113. 02. 24	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	113. 02. 25	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械	導師 時間 班會	電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
02	113. 03. 02	程式語言	程式語言	程式語言	程式語言	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 03. 03	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
03	113. 03. 09	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 03. 10	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
04	113. 03. 16	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 03. 17	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
05	113. 03. 23	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 03. 24	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
06	113. 03. 30	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	程式語言	程式語言	程式語言	程式語言	×	×	113. 03. 31	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
07	113. 04. 06	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 04. 07	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
08	113. 04. 13	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 04. 14	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
09	113. 04. 20	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 04. 21	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
10	113. 04. 27	程式語言	程式語言	程式語言	程式語言	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 04. 28	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
11	113. 05. 04	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 05. 05	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
12	113. 05. 11	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 05. 12	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
13	113. 05. 18	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	程式語言	程式語言	×	×	113. 05. 19	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
14	113. 05. 25	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 05. 26	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
15	113. 06. 01	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 06. 02	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
16	113. 06. 08	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	程式語言	程式語言	程式語言	程式語言	×	×	113. 06. 09	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
17	113. 06. 15	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 06. 16	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
18	113. 06. 22	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 06. 23	照明光學	照明光學	照明光學	電機機械	電機機械		電機機械	電機機械實習	電機機械實習	機電整合應用	機電整合應用																		
19	113. 06. 29	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 06. 30	×	×	×	×	×		×	×	×	×	×																		
20	113. 07. 06	發變電工程	發變電工程	工業電子學	工業電子學	光電材料與元件	光電材料與元件	光電材料與元件	×	×	×	113. 07. 07	×	×	×	×	×		×	×	×	×	×																		
21	113. 07. 13	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	113. 07. 14	×	×	×	×	×		×	×	×	×	×																		
備註	§ 依「大學法施行細則」及「專科學校法施行細則」規定學分之計算，原則以授課滿 18 小時為 1 學分。 § 「程式語言」為網路教學課程，在校內需至少 6 週次授課，作為說明、講解、評量及考核的教學課程。																																								
科目名稱		電機機械		程式語言		電機機械實習		光電材料與元件		照明光學		機電整合應用		發變電工程		工業電子學																									
課程代碼（必/選修）		605235A(必修)		605448A(必修)		605449A(必修)		605450A(必修)		605846A(選修)		605862A(選修)		605863A(選修)		605864A(選修)																									
學分（時數）		3.0(3.0)		3.0(3.0)		2.0(2.0)		3.0(3.0)		3.0(3.0)		2.0(2.0)		2.0(2.0)		2.0(2.0)																									
任課教師/專業教室		章國揚		林明宏/16-0303		章國揚/16-0102		劉展志		吳建億		楊忠原/16-0403		林建宏		黃冠智																									