

臺北市立內湖高工 113 學年度第 1 學期 冷凍空調科 教學活動預定進度表

課程名稱		家電檢修實習							教學目標		1.培養正確工業安全衛生習慣。 2.了解照明類電器動作原理、裝配檢修要領及故障判斷。 3.熟悉電熱類電器動作原理、裝配檢修要領及故障判斷。																									
每週時數		3		教材		自編教材							出版社		無		班級		冷凍一忠 冷凍一孝		教師		呂宛蓁													
議題代號		1 人權暨道德法治教育 6 家庭教育 11 防災教育							2 生命教育 7 家暴防治與性侵、性騷防治教育 12 勞動權益、勞動法制							3 全國法規資料庫 8 環境教育							4 多元文化 9 職業安全衛生							5 性別平等 10 愛滋病、性教育						
月份	週次	日	一	二	三	四	五	六	預 定 進 度			◎作業 ◎小考	※資訊 融入	議題融 入	重 要 紀 事																					
8 月	預備	18	19	20	21	22	23	24																												
	一	25	26	27	28	29	30	31	預備週							28日 教師備課日 (特教、學務及資訊組研習) 29日 教師備課日 (輔導室自殺防治研習) 30日 開學 2日 暑假作業測驗 8/30-9/6 第一次教學研究會 4-5日 第1次學測模擬考測驗(體)																				
9 月	二	1	2	3	4	5	6	7	工業安全教育與環境教育					8.9.11																						
	三	8	9	10	11	12	13	14	三用電表與設備簡介			○		8.9.11	9-11日 高三彈性、多元(共修)課程改選 9-13日 校內科展報名																					
	四	15	16	17	18	19	20	21	日光燈動作原理、裝配與檢修			○○		9.11	23 課輔班開始 ★ 20 學校日																					
	五	22	23	24	25	26	27	28	光線自動點滅水銀燈原理、裝配與檢修			○○		9.11	29 中秋節放假																					
	六	29	30	1	2	3	4	5	光線自動點滅水銀燈原理、裝配與檢修			○○		9.11																						
10 月	七	6	7	8	9	10	11	12	緊急照明燈動作原理、裝配與檢修			○○		9.11	10 國慶日放假 9-16日 重修班開始繳費																					
	八	13	14	15	16	17	18	19	檯燈和電熨斗動作原理、裝配與檢修			○○		9.11	14-15 第一次定期評量 16-24日 第2次教學研究會 17-18 第一次高三成就測驗																					
	九	20	21	22	23	24	25	26	電鍋動作原理、裝配與檢修			○○		9.11	23-27 第一次作業抽查																					
	十	27	28	29	30	31	1	2	電鍋動作原理、裝配與檢修			○○		9.11	31日 重修班名單公告(已繳費)																					
	十一	3	4	5	6	7	8	9	期中考			◎			8日 工業安全衛生與能源概論普測(班會)																					
11 月	十二	10	11	12	13	14	15	16	日光燈動作原理、裝配與檢修			○○		9.11	11-15日 實習報告抽查																					
	十三	17	18	19	20	21	22	23	光線自動點滅水銀燈原理、裝配與檢修			○○		9.11																						
	十四	24	25	26	27	28	29	30	光線自動點滅水銀燈原理、裝配與檢修			○○		9.11	11/25-11/27 第二次定期評量 11/30-12/8 第三次教學研究會																					
	十五	1	2	3	4	5	6	7	緊急照明燈動作原理、裝配與檢修			○○		9.11	4-8 第二次作業抽查																					
12 月	十六	8	9	10	11	12	13	14	檯燈和電熨斗動作原理、裝配與檢修			○○		9.11	11-12 日 第二次高三成就測驗																					
	十七	15	16	17	18	19	20	21	電鍋動作原理、裝配與檢修			○○		9.11	10-11 第2次高三成就測驗(統測) 16-17日 第3次學測模擬考測驗(體)																					
	十八	22	23	24	25	26	27	28	電鍋動作原理、裝配與檢修			○○		9.11	25日 高一選課說明會 27日 重修班結束																					
	十九	29	30	31	1	2	3	4	期末考			◎			1 元旦放假 3日 課輔班結束																					
	二十	5	6	7	8	9	10	11	補考			◎																								
1 月	廿一	12	13	14	15	16	17	18	補考			◎			15-17 期末定期評量																					
	廿二	19	20	21	22	23	24	25							18-20日 大學學測 20日 休業式 20日 學業成績上傳截止日 21 寒假開始 1/25-2/2 春節連假 2/4-5 補考																					
	教學要求								1.上課認真聽講、不干擾上課秩序。 2.勤作筆記、主動發問。 3.準時繳交實習報告。 4.上課手機繳交手機袋。 5.不飲食、不嬉戲、不罵髒話、穿長褲。		評量方法		1.實習報告 2.工作精神與職業道德 3.期中測驗 4.期末測驗		親師配合		1.家長能鼓勵孩子主動發問，並延伸學習相關資訊，多利用線上資源，有實務問題可多與老師討論。 2.鼓勵孩子將實習課所學與家人分享，並且在遇到實務問題，可在安全狀態下讓孩子嘗試所學展現學習成果。																			

* 電子檔上傳至學校日網頁 (網址: <https://www.nihs.tp.edu.tw/nss/s/main/p/school>)。請填列章節或大單元、小單元及題目，勿只填寫頁數。