

臺北市立內湖高工 114 學年度第 2 學期 電機科 教學活動預定進度表

課程名稱		基本電學實習		教學目標		1.培養學生能裝配低壓工業配線器具及基本控制電路。 2.提升學生對電學實務的興趣，養成安全之工作習慣。																					
每週時數		3	教材		基本電學實習					出版社		全華	班級		電機一忠	教師		盧怡安									
議題代號		1 人權暨道德法治教育		2 生命教育		3 全國法規資料庫		4 多元文化		5 性別平等		6 家庭教育		7 家暴防治與性侵、性騷防治教育		8 環境教育		9 職業安全衛生		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	
1月				18	19	20	21	22	23	24											1月21-23日 補上2月11-13日課						
2月		預備	1	2	3	4	5	6	7											寒假							
		一	8	9	10	11	12	13	14											寒假							
		二	15	16	17	18	19	20	21											春節							
3月		三	22	23	24	25	26	27	28	預備週										2月23日開學典禮、正式上課、發放教科書 23-24日 開學測驗(考程依公告為主) 2月23日-3月3日 第一次教學研究會 2月23日-3月3日 期初科務會議(實) 2月24-26日 重修班第1階段選課 2月27日 補假							
		四	1	2	3	4	5	6	7	單元 1：導線連接與處理(B 組)										3月3-4日 第四次高三成就測驗 3月6日 學校日(親師座談)暨傾聽日(輔) 3月6日 期初導師會議 3月4-6日 重修班第2階段選課							
4月		五	8	9	10	11	12	13	14	單元 1：導線連接與處理(A 組)										3月9日 課輔班開始上課							
		六	15	16	17	18	19	20	21	單元 2：屋內配線一(B 組)																	
		七	22	23	24	25	26	27	28	第一次期中考										23-24日 第一次定期評量 25-31日 第二次教學研究會							
		八	29	30	31	1	2	3	4	單元 2：屋內配線一(A 組)										3-6 日 兒童節、清明節 3月30-31日 第五次高三成就測驗 3月30日-4月2日 第一次作業抽查							
5月		九	5	6	7	8	9	10	11	兒童節、清明節																	
		十	12	13	14	15	16	17	18	單元 3：屋內配線二(B 組)										4月13日 夜間重修班開始上課							
		十一	19	20	21	22	23	24	25	校慶補假										4月20日 校慶補假 4月24日 期中導師會議							
		十二	26	27	28	29	30	1	2	單元 3：屋內配線二(A 組)										4月27-28日 高三畢業考 5月1日 勞動節							
6月		十三	3	4	5	6	7	8	9	單元 4：屋內配線三(B 組)																	
		十四	10	11	12	13	14	15	16	單元 4：屋內配線三(A 組)										5月5-7日 第二次定期評量							
		十五	17	18	19	20	21	22	23	單元 5：直流暫態電路(B 組)																	
		十六	24	25	26	27	28	29	30	單元 5：直流暫態電路(A 組)										5月25-28日 第二次作業抽查							
		十七	31	1	2	3	4	5	6	單元 6：交流電路(B 組)																	
7月		十八	7	8	9	10	11	12	13	單元 6：交流電路(A 組)										6月12日 期末導師會議							
		十九	14	15	16	17	18	19	20	期末測驗(B 組)										6月15日 重修班及課輔班結束 6月19日 端午節							
		二十	21	22	23	24	25	26	27	期末測驗(A 組)										6月25-26、29日 高一及高二期末定期評量 6月30日 休業式、期末校務會議							
		廿一	28	29	30	1	2	3	4											7月1日 暑假開始 7月8日 公布補考名單							
教學要求												評量方法												成績計算		親師配合	

*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。