

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 | | 電機一愛 | 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 | 單元 1：導線連接與處理(B 組) | | | | | | | | | | 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(A 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 2：屋內配線一(B 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(A 組) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 七 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 單元 3：屋內配線二(B 組) | | | | | | | | | | 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 3：屋內配線二(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 | 單元 4：屋內配線三(B 組) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 十 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 單元 4：屋內配線三(A 組) | | | | | | | | | | 4月13日 夜間重修班開始上課 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 十一 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 單元 5：直流暫態電路(B 組) | | | | | | | | | | 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 5：直流暫態電路(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 | 第二次期中考 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 十四 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 單元 6：交流電路一(B 組) | | | | | | | | | | 5月5-7日 第二次定期評量 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 十五 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 單元 6：交流電路一(A 組) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 十六 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 單元 7：交流電路二(B 組) | | | | | | | | | | 5月25-28日 第二次作業抽查 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 十七 | 31 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 單元 7：交流電路二(A 組) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7月 | | 十八 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 期末測驗(B 組) | | | | | | | | | | 6月12日 期末導師會議 | | | | | | | | | | | | | |
| | | 十九 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 期末測驗(A 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 | 期末考 | | | | | | | | | | 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。