

國立虎尾科技大學進修學院

教室異動轉知

請班代轉知任課教師並公布

受文者：碩機電一職、碩光材一職

為配合本校「第二校區電力改善工程」工作之需求，104年11月14、15日(星期六、日)，授課地點異動如下，不便之處，請諒察。

| 碩機電一職 | | | | |
|--------------|-----------------|-----------------------------|------|--------------------|
| 科目名稱 | 節次 | 原授課教室 | 授課教師 | 調整後授課地點 |
| 高等車輛動力學 | (日) 7.8.9 | 綜合工程二館 7F BGB0706 專業教室 3 | 王之政 | *原教室上課* |
| 數值方法 | (日) 1.2.3 | 綜合工程二館 7F BGB0706 專業教室 3 | 陳新郁 | 四期教學大樓 三樓 304教室 |
| 車輛電子設計與驗證技術 | (日) 10.11.12 | 綜合工程二館 7F BGB0706 專業教室 3 | 廖學隆 | *原教室上課* |
| 高科技產業產品競爭力分析 | (日) 4.5.6 | 綜合工程二館 7F BGB0706 專業教室 3 | 林世章 | 四期教學大樓 三樓 304教室 |

| 碩光材一職 | | | | |
|--------------|--------------|----------------------------|------|--------------------|
| 科目名稱 | 節次 | 原授課教室 | 授課教師 | 調整後授課地點 |
| 書報討論(一) | (六) 8.9 | 綜合工程一館 2F BGA0250 預備教室一 | 蔡裕勝 | 四期教學大樓 五樓 501教室 |
| 光電半導體元件 | (六) 5.6.7 | 綜合工程一館 2F BGA0250 預備教室一 | 莊賦祥 | 四期教學大樓 五樓 501教室 |
| 高密度分波長多工技術 | (六) 2.3.4 | 綜合工程一館 2F BGA0250 預備教室一 | 莊為群 | 四期教學大樓 五樓 501教室 |