

1. 名稱	繪畫高壓輸電規劃圖及改良保護控制電路
2. 編號	EMELIT404A
3. 應用範圍	用於電力工程有關的工作上，能繪畫高壓輸電的日常電力系統供電規劃圖及改良保護控制電路。
4. 級別	4
5. 學分	6
6. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>6.1 瞭解高壓輸電網絡規劃圖的繪畫技術</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 瞭解高壓輸電等級的電力網絡設備之功能及操作原理 ◆ 瞭解高壓輸電等級的電力網絡設備之符號及繪畫技術 <p>6.2 繪畫高壓輸電規劃圖，並能改良保護控制電路</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 繪畫高壓輸電等級的電力網絡規劃圖 ◆ 掌握高壓輸電等級的電力網絡保護控制電路之功能及操作原理，在調試保護控制電路後，能改良保護控制電路不足之處
7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能繪畫高壓輸電規劃圖；及</p> <p>(ii) 能指出保護控制電路不足之處，並加以改良。</p>
8. 備註	