

照明電子實務學程

地區	<input type="checkbox"/> 北基宜花金馬分署 <input type="checkbox"/> 桃竹苗分署 <input checked="" type="checkbox"/> 中彰投分署 <input type="checkbox"/> 雲嘉南分署 <input type="checkbox"/> 高屏澎東分署		
申請學制	<input type="checkbox"/> 四技 <input type="checkbox"/> 二技 <input type="checkbox"/> 五專 <input type="checkbox"/> 二專 <input checked="" type="checkbox"/> 大學	申請科系	電機工程學系
整合科系			
計畫摘要			
<p>因應高科技產業的快速發展，提昇照明科技產業的開發潛力及專業人才的競爭力，大葉大學照明電子實務學程（以下簡稱本學程），本著以「理論與實務並重」與「產學合作」的積極作法，培育具有「創意與品質」的專業人才之訓練，是本學程規劃極力達成的目標，也是本校的宗旨所在。為了使參訓學員可全程參與及不增加畢業課程的負擔，本學程規劃三門專精課程，分別為固態照明、應用光學、照明電子實驗技術，此三門課程涵蓋物理光學、電子、資訊、色彩視覺、照明設計等專業領域的知識，培育參訓學員具有照明科技的專業技術及創新能力，並提昇結訓學生就業的競爭力。</p>			