

# 光電工程學士學位學程職涯發展進路圖

大學畢業

升學

就業

國內研究所

光電類

國立臺灣師範大學光電科技研究所  
國立臺灣科技大學光電工程研究所  
國立台北科技大學光電工程研究所  
國立海洋大學光電科學研究所  
國立陽明大學生醫光電研究所甲組  
國立中央大學光電科學與工程研究所  
國立清華大學光電工程研究所  
國立交通大學光電工程研究所  
國立交通大學顯示科技研究所  
國立雲林科技大學光電工程研究所甲組  
國立雲林科技大學光電工程研究所乙組  
國立中山大學光電工程研究所

國外進修

光電類

Massachusetts Institute of Technology  
University of Colorado—Boulder  
Harvard University  
Stanford University  
California Institute of Technology  
University of Rochester  
University of Arizona  
University of Maryland—College Park  
Rice University  
University of California—Berkeley

其他公職界

中央研究院、台電、中鋼等  
公部門工程師/研發人員

教育界

國高中物理教師  
高職電子科教師

公共行政界

光電工程師  
光學工程師  
硬體研發工程師  
軟體設計工程師  
研究人員

產業界

光電工程師/光學工程師  
光電領域研發人員  
半導體產業之廠務工程師、  
薄膜製程工程師  
綠能領域工程師/研發人員  
生醫科技工程師/研發人員