

# 育達科技大學「物聯網工程與應用學士學位學程」

## 111 學年度四技日間部技優甄審

### 「備審資料準備指引」

項目	資料內容	準備指引
修課紀錄	<p><b>技術型高中/綜合型高中(專門學程)</b></p> <p>1.本學程高級中等學校部定及校訂必修之專業及實習科目與一般科目，以及校訂選修課程等修課紀錄進行綜合評量。</p> <p>2.本學程參考部定及校訂一般科目之審查重點為科技領域、數學領域。</p> <p>3.本學程參考學校校訂選修習得產業專精、多元專業或跨域統整能力。</p> <p><b>普通型高中/綜合型高中(學術學程)</b></p> <p>1.本學程屬資訊學群、工程學群，參考部定必修、加深加廣選修、校訂必修、多元選修及綜合型高中之課程等修課紀錄進行綜合評量。</p> <p>2.本學程參考部定必修與加深加廣選修之重點領域為科技領域、數學領域。</p>	<p>本系參考左列學生各課程(屬性)之修課紀錄進行綜合評量，不會以修課紀錄的課程數與學分數為唯一評量指標。</p>
學習歷程自述	<p>1.就讀動機。</p> <p>2.未來學習計畫與生涯規劃。</p>	<p>1.請具體說明為什麼想要就讀本系？</p> <p>2.未來學習計畫與生涯規劃？例如：畢業後的規劃-升學或就業及相對應的準備。</p>
課程學習成果	<p><b>技術型高中/綜合型高中(專門學程)</b></p> <p>1.專題實作及實習科目學習成果。</p> <p><b>普通型高中/綜合型高中(學術學程)</b></p> <p>1.書面報告。2.實作作品。</p>	<p>1.請提供高中階段自己或分組製作，並經老師認證之課程學習成果或作品</p> <p>2.成果作品重質不重量，不是數量越多越好。重視成果的歷程與反思；若為小組團體成果或作品，請務必敘明負責部分或個人貢獻。</p>
多元表現	<p>多元學習成就、作品、獎狀、證照、成果、報告、多元表現綜整心得 (以上項目無需全部具備，擇優呈現即可)</p>	<p>1.社團活動經驗：社團活動中，學習和影響等。</p> <p>2.服務學習經驗：服務過程中，體認與經驗等。</p> <p>3.擔任幹部經驗：班級活動過程中，學習和成長等。</p> <p>4.競賽表現、檢定證照、特殊優良表現準備過程心得。</p> <p>5.多元表現綜整心得：在高中職學習階段，多元學習的反思與心得等。</p> <p>本系重視學生多元表現具體內容，評估學生的適性特質及發展潛能，參與活動數、獎狀數、證照數非評量重點。</p>
其他	補充資料	<p>可自行提供其他任何有關能讓大學老師更認識你的資料文件或心得反思。</p>

備註：本資料僅供參考，實際招生作業以招生簡章為準。