

國立臺南藝術大學

材質創作與設計系

大學校院通識教育暨系所評鑑 申復申請書

獨立評鑑 學門評鑑 學院評鑑

申復單位（請填寫受評單位名稱）：材質創作與設計系

本文共 2 頁，填表日期：101 年 9 月 12 日

大學校院通識教育暨系所評鑑申復意見表

評鑑項目	申復屬性	評鑑過程或實地訪評報告書初稿內容	申復意見說明	檢附資料說明
項目一	<input type="checkbox"/> 違反程序 <input checked="" type="checkbox"/> 不符事實 <input type="checkbox"/> 要求修正事項	<p>該系尚未建置課程地圖之資訊系統(第1頁,待改善事項第1點)。</p>	<p>1. 本系於民國 99 年 6 月建置完善的課程地圖,並上傳至本校教務處課程地圖資訊系統,及本系網站之「課程資訊」上,以利學生查閱,作為學生選課及修業參考。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 本校課程地圖資訊系統網址 http://203.71.53.11/CourseInfo/Course_Map.aspx • 本系課程地圖資訊網址： http://materialarts.tnua.edu.tw/releaseRedirect.do?unitID=191&pageID=5568 	<p>附件 1-1 本校課程地圖資訊系統網址： http://203.71.53.11/CourseInfo/Course_Map.aspx</p> <p>附件 1-2 本系課程地圖資訊網址： http://materialarts.tnua.edu.tw/releaseRedirect.do?unitID=191&pageID=5568</p>
項目二	<input type="checkbox"/> 違反程序 <input type="checkbox"/> 不符事實 <input checked="" type="checkbox"/> 要求修正事項	<p>該系畢業生至少應修滿 132 學分,由於許多專業課程之學分時數規劃為 3 學分 4 節課或 1 學分 2 節課,致使該系專任教師教學時數超過一般負荷,影響教學品質(第 3 頁,待改善事項第 1 點)。</p>	<p>1. 本系目前之課程規劃中,許多專業必、選修課程因考量其授課型式,其學分數規劃為 3 學分 4 節課,但並無 1 學分 2 節課之課程。 本系經多次課程會議討論後,課程規劃已進行大幅度的修正,課程多已修改為 3 學分 3 節課或 2 學分 2 節課,101 學年度已正式施行。</p> <p>2. 非常感謝委員關心本系專任教師之教學超時負擔乙事。</p>	<p>附件 2 本系 98 學年度至 101 學年度之學分科目表。</p>

項目三	<input type="checkbox"/> 違反程序 <input checked="" type="checkbox"/> 不符事實 <input type="checkbox"/> 要求修正事項	<p>該系未有技士或技佐，以專責工作室之管理運作，工作室教學實習的效能與安全堪慮（第4頁，待改善事項第3點）。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 因本系員額及人力資源有限，工作室由學校總務處專責技工配合專任教師共同維護，確實未在本系設置專職的技工或技士。（詳如自我評鑑報告書 P27（七）行政管理人力。） 2. 本系各工作室管理規定，學生必須於授課前接受安全講座與實地機具操作訓練且必須經過工作室老師同意及在場才可使用工作室器材。故學生的工作室使用尚稱安全順暢，應不至「安全堪慮」之程度。 	<p>附件 3-1 本系自我評鑑報告書(摘錄) P27（七）行政管理人力。</p> <p>附件 3-2 本系歷年木工危險機具操作講座紀錄表。</p>
項目五	<input type="checkbox"/> 違反程序 <input type="checkbox"/> 不符事實 <input checked="" type="checkbox"/> 要求修正事項	<p>該系自我評鑑過程的會議資料與校外委員訪評結果之處理，皆缺乏完整佐證資料，未能強化自我評鑑之推力及效益（第7頁，待改善事項第2點）。</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 本系曾於民國 100 年 6 月 25 日下午辦理第 1 次的「系務發展諮詢暨課程發展會議」，邀請 4 位校外專家學者、2 位畢業系友及本系專任教師，共同討論本系系務發展暨課程規劃等議題。 2. 本系於自我評鑑過程中並未辦理校外委員實地訪評。 	<p>附件 4 99 學年度第 2 學期第 1 次系務發展諮詢暨課程發展會議紀錄。</p>

（本表如不敷使用，請自行增列）