

# 材料科學與工程學系

## 114 年備審資料準備指引

審查項目	審查重點	準備指引
修課紀錄	(1)語文領域 (2)數學領域 (3)自然科學領域 (4)科技領域 (5)學業總成績	學習歷程檔案的修課紀錄。 若自行上傳者請附三年之成績單。
課程學習成果	一、書面報告 二、自然科學領域探究與實作成果，或特殊類型班級之相關課程學習成果	一、物理、化學、數學、英文學科修課優異表現。 二、材料科學與數位科技相關領域課程學習成果。(如修讀材料微課程)
多元表現	一、高中自主學習計畫與成果 二、服務學習經驗 三、競賽表現 四、檢定證照 五、多元表現綜整心得	一、參加國內外各類競賽(包含自然科學與數位科技領域)的等級與成績。 二、托福、多益、雅思、全民英檢或其他外語能力檢定等成績。 三、數位科技與工程類證照。 四、請說明參加相關社會服務的原因，及具體說明參加活動的感想及內容。
學習歷程自述	一、高中學習歷程反思 二、就讀動機 三、未來學習計畫與生涯規劃	一、請於學習歷程自述檔案第一頁放置本校提供之個人資料表，相關文件請至本校「各學系書面審查資料準備指引」網頁下載。 二、高中期間已經做好哪些就讀材料系的準備？就讀後如何學習材料相關課程？是否有/打算發展哪些課程以外與材料相關專業領域的能力？ 三、畢業後的規劃與相對應的準備？
其他	其他有利審查資料	其他有利審查資料，若無則免。

### 其他指定甄試項目評量方式設計說明

本系個人申請第二階段為綜合筆試暨團體面談，筆試為本系微課程內容共包含 10 門課程（課程領域將公告於下方本系網頁），團體面談則安排系上教師及學長姐進行座談。

本系招生管道多元，包含繁星入學、申請入學、屯蒙工程組、分發入學、運動績優…等，詳細資訊可參考系網頁：<http://mse.nycu.edu.tw/>