

| 校系科(組)、學程名稱 | | | | 指定項目甄審成績計算方式 | | 同分參酌順序 | |
|----------------------|---|------|-----|---|---|--------|------------|
| 南臺科技大學 機械工程系先進車輛組 | | | | 評分項目 | 占甄審成績比率 | 順序 | 項目 |
| 招生類別 | 15汽車 | 性別要求 | 不要求 | 學習歷程備審資料審查 | 100% | 1 | 學習歷程備審資料審查 |
| | | | | -- | 0% | 2 | 優待加分比率 |
| 志願代碼 | 15-005 | 招生名額 | 14 | -- | 0% | 3 | -- |
| | | | | | | 4 | -- |
| 指定項目甄審費用 | 500元 | | | 項目 | | | 上傳檔案件數上限 |
| 學習歷程備審資料上傳暨繳費截止日期 | 114年6月10日(二) 21:00止 | | | A. 修課紀錄 ※當學年度應屆畢業生須自行上傳第六學期；110學年度以後畢業之非應屆考生，一律由學習歷程中央資料庫提供；其餘非應屆畢業生及同等學力者，一律自行上傳歷年成績單(PDF檔) | | | 1件 |
| 公告指定項目甄審名單日期 | -- | | | 技術型高中/綜合型高中(專門學程) | B-1專題實作、實習科目學習成果(含技能領域) 在符合上傳件數上下下，可上傳專題實作、亦可上傳實習科目學習成果(含技能領域)、也可二者皆上傳 | 2件 | |
| | | | | | B-2其他課程學習(作品)成果 | 0件 | |
| 指定項目甄審日期 | -- | | | | C. 多元表現: C-2、C-3、C-5、C-7 | 3件 | |
| 公告甄審總成績日期 | 114年6月24日(二) 10:00前 | | | 普通型高中/綜合型高中(學術學程) | B. 課程學習成果: B-2、B-3 | 2件 | |
| | | | | | C. 多元表現: C-2、C-3、C-5、C-7 | 3件 | |
| 甄審總成績複查截止日期 | 114年6月25日(三) 12:00止 | | | D-1多元表現綜整心得 | | | 1件 |
| 公告正(備)取名單日期 | 114年6月26日(四) 10:00起 | | | D-2學習歷程自述(含學習歷程反思、就讀動機、未來學習計畫與生涯規劃) | | | 1件 |
| 正(備)取名單複查截止日期 | 114年6月27日(五) 12:00止 | | | D-3其他有利審查資料 | | | 1件 |
| 學習歷程備審資料上傳說明 | 1. 勾選使用學習歷程中央資料庫上傳者，視為同意學習歷程中央資料庫釋出相關資料至報名校系科(組)、學程作審閱。 2. 未勾選使用學習歷程中央資料庫上傳或屬個別報名者，一律由考生以PDF檔案上傳。 3. D-1、D-2、D-3等各項為所有考生均須自行撰寫及上傳資料。 | | | | | | |
| 指定項目甄審說明 | 1. 甄選委員會已採計優待加分之競賽或證照於學習歷程備審資料審查時不再重覆加分。 2. 指定項目甄審繳費方式相關說明將於報名前公告在本校招生資訊網站。 3. 本系網址 https://mech.stust.edu.tw/ 。 | | | | | | |
| 備註 | 機電整合技優課程模組，目標在培育機電整合相關專業人才。透過技能證照輔導與競賽，輔以業界實習與實務專題製作，希望讓機械領域技優人才具有機電整合之專業技能，動力機械領域技優人才強化電動車維修技能相關知識，符合目前業界對機械相關人才的需求。 | | | | | | |