

風保系_土木與建築群

專題實作及實習科目學習成果(含技能領域) (10 %)

評核項目	評分參考	百分比
專題實作及實習科目學習成果	請提供與土木建築營建相關，具備代表性之專題報告、作品集或實習報告等，以呈現學習成果	10

學習歷程備審資料審查 (30 %)

評核項目	評分參考	百分比
自我學習能力	1.高中自主學習計畫與成果、2.特殊優良表現證明、3.學習歷程反思報告(自傳或各學科等)	40
溝通互動能力	1.社團參與、2.校內外活動參與、3.班級活動參與	20
邏輯分析能力	1.學科檢定或證照、2.未來學習計畫或生涯規劃、3.多元表現綜整心得、4.就讀動機	40

面試 (40 %) (檢定標準：70 分)

評核項目	評分參考	百分比
表達與組織能力	1.談吐清晰與流暢度、2.機智與反應程度、3.思考之完整性與邏輯性	40
自我學習與發展潛力	1.學習目標清楚性、2.個人特質符合專業學習、3.學習經歷或興趣	40
應對進退與態度	1.儀態與禮貌、2.應對進退	20

風保系_外語群日語類

專題實作及實習科目學習成果(含技能領域) (10 %)

評核項目	評分參考	百分比
專題實作及實習科目學習成果	請提供高中職階段個人或分組製作之外國語文相關作品、課程學習成果或作品	10

學習歷程備審資料審查 (30 %)

評核項目	評分參考	百分比
自我學習能力	1.高中自主學習計畫與成果、2.參與研習營或線上自學課程、3.學習歷程反思報告(自傳或各學科等)	40
溝通互動能力	1.社團參與、2.校內外活動參與、3.班級幹部	40
邏輯分析能力	1.特殊優良表現證明、2.未來學習計畫或生涯規劃、3.多元表現綜整心得、4.就讀動機	20

面試 (40 %) (檢定標準：70 分)

評核項目	評分參考	百分比
表達與組織能力	1.談吐清晰與流暢度、2.機智與反應程度、3.思考之完整性與邏輯性	30
自我學習與發展潛力	1.學習目標清楚性、2.個人特質符合專業學習、3.學習經歷或興趣	40
應對進退與態度	1.儀態與禮貌、2.應對進退	30