

114學年度 早期療育與智慧科技微學程

學年度	學程	通過條件	領域	通過條件	群組/科目	通過條件	科目	通過條件
114	早期療育與智慧科技微學程	修習數: 3 學分數: 8	核心領域	修習數: 1 學分數: 2	必修	修習數: 0 學分數: 0		
					選修	修習數: 1 學分數: 2	AIoT智慧物聯網與其醫學應用	修習數: 1 學分數: 2
							人工智慧	修習數: 1 學分數: 3
							小兒物理治療評估工具學	修習數: 1 學分數: 2
							兒童發展學	修習數: 1 學分數: 2
							特殊需求兒童療育評估介入與實務(課室課程)	修習數: 1 學分數: 3
							機器學習及其醫學應用(AI系)	修習數: 1 學分數: 3
							機器學習及其醫學應用(智慧醫創碩)	修習數: 1 學分數: 3
							機器學習及其醫學應用(管研博)	修習數: 1 學分數: 3
							機器學習及其醫學應用(醫工碩)	修習數: 1 學分數: 3
							機器學習與其醫學應用(資工所)	修習數: 1 學分數: 3
			基礎課程	修習數: 1 學分數: 2	必修	修習數: 0 學分數: 0		
					選修	修習數: 1 學分數: 2	AI程式語言	修習數: 1 學分數: 3
							Python程式語言	修習數: 1 學分數: 2
							人工智慧概論(各系皆認)	修習數: 1 學分數: 1
							大數據應用	修習數: 1 學分數: 3

114學年度 早期療育與智慧科技微學程

學年度	學程	通過條件	領域	通過條件	群組/科目	通過條件	科目	通過條件
114	早期療育與智慧科技微學程	修習數: 3 學分數: 8	基礎課程	修習數: 1 學分數: 2	選修	修習數: 1 學分數: 2	兒童文學與早期療育 兒童復健科學專題研究 計算機概論(資工系) 計算機概論(資管系) 計算機概論(電子系) 計算機概論(電機系) 計算機概論(醫工系) 家庭環境與兒童發展研究 神經發展學及早期療育 創新、創意、創業開發課程 普通心理學 普通心理學(職治系) 程式設計(AI系) 程式設計(資工系) 程式設計(機械系) 網頁程式設計	修習數: 1 學分數: 2

114學年度 早期療育與智慧科技微學程

學年度	學程	通過條件	領域	通過條件	群組/科目	通過條件	科目	通過條件
114	早期療育與智慧科技微學程	修習數: 3 學分數: 8	基礎課程	修習數: 1 學分數: 2	選修	修習數: 1 學分數: 2	親職教育	修習數: 1 學分數: 2
			專業/ 應用課程	修習數: 1 學分數: 0.5	必修	修習數: 0 學分數: 0		
					選修	修習數: 1 學分數: 0.5	早期療育創新方案專討	修習數: 1 學分數: 2
							早療健康促進場域實踐	修習數: 1 學分數: 1
							自然語言處理與應用	修習數: 1 學分數: 3
							志工參與實作	修習數: 1 學分數: 1
							兒童健康促進之場域服務	修習數: 1 學分數: 0.5
							社區參與導向兒童健康促進	修習數: 1 學分數: 0.5
							科技輔具簡介與發想	修習數: 1 學分數: 1
							特殊需求兒童療育評估介入與實務(場域課程)	修習數: 1 學分數: 1
							高效團隊協作與創意思考	修習數: 1 學分數: 2
							高階早期療育實務	修習數: 1 學分數: 2
							參與導向之早期療育	修習數: 1 學分數: 3
							專業團隊與早期療育實務	修習數: 1 學分數: 2
							雲端系統	修習數: 1 學分數: 3
							雲端系統(AI系)	修習數: 1 學分數: 3

114學年度 早期療育與智慧科技微學程

學年度	學程	通過條件	領域	通過條件	群組/科目	通過條件	科目	通過條件
114	早期療育與智慧科技微學程	修習數: 3 學分數: 8	專業/ 應用課程	修習數: 1 學分數: 0.5	選修	修習數: 1 學分數: 0.5	當代兒童發展與介入 資料庫設計 資通訊跨域程式設計 數位科技創新與跨領域應用 機器學習(AI系) 機器學習(資工所)	修習數: 1 學分數: 2 修習數: 1 學分數: 3 修習數: 1 學分數: 3 修習數: 1 學分數: 2 修習數: 1 學分數: 3 修習數: 1 學分數: 3