

# 南台科技大學 102 學年度第 1 學期課程資訊

課程名稱	生理學
課程編碼	I0D26102
系所代碼	01
開課班級	四技幼保一乙
開課教師	趙品淳
學分	2.0
時數	2
上課節次地點	三 1 2 教室 T0211
必選修	選修
課程概述	本課程內容主要說明人體生理架構、器官功能，以及生理系統反應的原因與生理反射行為的過程。運用生物學、醫學、護理、幼兒教育等多重角度探討，並能實際應用於日常生活中，能對突然發生的生理症狀有初步及正確的判斷，並做適當的處置，提升學生的專業性及正確的反應機制。
課程目標	
課程大綱	<p>生理學簡敘 I 甚麼是生理學?</p> <p>生理學簡敘 II 與我們相關的生理學</p> <p>一、人體的組成</p> <p style="padding-left: 20px;">身體的組成</p> <p style="padding-left: 20px;">生命的化學性質</p> <p style="padding-left: 20px;">細胞的構造與組成</p> <p style="padding-left: 20px;">身體組織與系統</p> <p style="padding-left: 20px;">皮膚系統</p> <p>二、生命的維持</p> <p style="padding-left: 20px;">血液</p> <p style="padding-left: 20px;">循環系統</p> <p style="padding-left: 20px;">淋巴與免疫系統</p> <p style="padding-left: 20px;">呼吸系統</p> <p style="padding-left: 20px;">消化系統</p> <p style="padding-left: 20px;">泌尿系統</p> <p>三、支撐與運動</p> <p style="padding-left: 20px;">骨骼系統</p> <p style="padding-left: 20px;">肌肉系統</p> <p>四、整合與協調</p>

	神經系統 感覺系統 幼兒神經反射原因與因素 內分泌系統  五、生命延續 生殖系統 胎兒的發育與生產 遺傳的奧秘 幼兒發育與成人生理
英文大綱	
教學方式	
評量方法	
指定用書	
參考書籍	
先修科目	
教學資源	
注意事項	
全程外語授課	0
授課語言 1	華語
授課語言 2	
輔導考照 1	
輔導考照 2	