

國立體育大學作業場所(各實驗室)作業特性清單

112.12.12

學院	系所	職安窗口	電話	序號	實驗室名稱	位置館樓別	管理教師/場所負責人	作業特性	作業內容
競技學院	陸上運動技術學系	洪靜如	2220	1	低氧實驗室	科技大樓106、106-1 107、108	王國慧	生理	低氧環境模擬，透過低氧次積極訓練，提升生理適應與改善。
	競技與教練科學研究所	林孟儒	2512	2	運動能力診斷與訓練調整實驗室	科技大樓110	張嘉澤	生理	運動負荷生理反應觀察（乳酸、心跳率），低氧-高氧、低溫恢復機制觀察
				3	運動訓練生化與營養實驗室	科技大樓506	詹貴惠	生理	採血、inbody測量、基礎血液分析、最大攝氧量測量
				4	運動醫學實驗室	科技大樓504	鄭世忠	生理	生化及體能檢測
				5	運動生物力學暨動作診斷實驗室	科技大樓509、509-1	湯文慈、陳詩園	物理	一般運動生物力學動作分析實驗
				6	運動心理與神經科學實驗室	科技大樓512	陳尹華	其它	腦波實驗、運動行為相關實驗
運動與健康科學學院	運動保健學系	林孟蓁	2306	7	運動傷害防護實驗室	科技大樓611	張維綱	物理	運動生物力學動作分析實驗
				8	運動與健康實驗室	科技大樓601	張曉昀	生理	體能檢測
				9	健康與活躍老化實驗室	科技大樓610	陳麗華	其它	體適能檢測及網路教學實驗
	運動科學研究所	魏榆倩	2619	10	運動營養生化實驗室	科技大樓607	黃啟彰	生化	動物實驗、保健食品、營養增補劑研究及分析
				11	運動科技實驗室	科技大樓502	何金山	生理	運動表現檢測及分析
				12	運動健康領域研究實驗室(調整待定)	科技大樓612	許志文		調整待定
				13	運動營養與科技領域實驗室(調整待定)	科技大樓613	徐藝洳、張淳皓		調整待定
				14	運動視覺實驗室	科技大樓503	何金山		調整待定
				15	整合運動生理暨老化實驗室	科技大樓609	錢桂玉	生理	非侵入性生理訊號以及身體功能表現測量研究與討論
體育學院	適應體育學系	陳斯蘭	8522	16	運動治療與生物力學實驗室	教學大樓418	朱彥穎	物理	運動生物力學&心理認知檢測、障礙者&高齡者體能檢測
填表說明： 1. 作業特性，依實驗室區分為 生理/物理/其他 2. 作業內容請簡單說明實驗室實驗項目									