國立中興大學生命科學院 113 學年度第 2 學期「專題講座」行程表

時間:星期五下午 3:00-5:00 地點:生命科學大樓一樓 103 教室或大演講廳

各場次申請本校通識自主學習、*可認證終身學習時數

場	月	日	演講者(姓名、現職單位暨職稱)	講題
1	3	7	Luis Vidali	Myosin XI drives vesicle clustering
			Professor, Department of Biology and	and F-actin enrichment essential for
			Biotechnology, Worcester Polytechnic	polarized plant cell growth.
			Institute,	
			Worcester, MA.	
*2	3	14	卓逸民 終身特聘教授	從視覺生理及個性角度探討蜘蛛與
			東海大學 生命科學系	昆蟲之行為互動
*3	3	28	林翰佐 副教授兼系主任	細菌相分析跟電漿應用:魚菜共生
			銘傳大學 生物科技學系	農法的創新研究
4	4	18	張嘉惠 教授兼主任	
			國立中央大學 資訊工程系	
			校務研究辦公室主任	
			工程處智慧計算學門召集人	
5	4	18	吳永昌 講座教授/主任	The Value-added Chinese Herbal
			中國醫藥大學附設醫院	Medicine to Translational Research
			中醫藥研究發展中心	
*6	4	25	賴明德 名譽教授	使用生成式人工智慧工具協助一般
			國立成功大學	生醫研究
			生物化學暨分子生物學研究所	
*7	5	2	沈聖峰 研究員	台灣作為大陸島嶼的生態特色
			中央研究院 生物多樣性研究中心	
8	5	9	吳昆峯 副研究員	Artificial Intelligence for Protein
			中央研究院生物化學研究所	Engineering in Ubiquitin System
				Regulation
*9	5	16	鄭貽生 教授兼副院長	蛋白質與生命:探索微觀世界的分
			國立臺灣大學 生命科學院	子機制
			植物科學研究所	
*10	5	23	吳漢忠 特聘研究員	Discovery and Development of
			中央研究院	therapeutic antibodies for treatment
			細胞與個體生物學研究所	of cancer: From basic research to
				translational medicine
*11	6	6	鍾翊方 教授	深度學習於髖部骨折偵測
			國立陽明交通大學	
			生物醫學資訊研究所	