

國立臺灣大學 111 學年度環安衛業務行事曆

年	月	工作項目	備註
111	8	臺大醫院環職部主治醫師於環研大樓駐診	每週一、四固定駐診
		醫學院生物性實驗室內部查核	
		111 年度第 3 季飲水機水質檢驗	
		醫學院 111 學年度實驗室安全衛生訪查開始	1. 醫學院區各單位每學年排程檢查至少 1 次 2. 駐附設醫院單位配合醫院檢查
		醫學院緊急應變實體演練(水森館)	
111	9	醫學院 (駐附設醫院) 輻射實驗室檢查-第 3 季	駐附設醫院輻射實驗室配合醫院檢查 (季檢)
		醫學院 BSL-2、BSL-3 實驗室實地訪查	
		醫學院 111 學年度第 1 次新進人員教育訓練-第 1 梯次	09 月 17 日(一般性及危害通識)
		醫學院 111 學年度第 1 次新進人員教育訓練-第 2 梯次	09 月 25 日(一般性及危害通識)
		醫學院 111 學年度第 1 次新進人員輻射防護講習。	9 月底
		公衛學院 111 學年度新進人員教育訓練	09 月 07 日
		公衛學院防護團逃生演練	(一般性及危害通識)
		111 學年度 BSL1 生物實驗場所自我評核暨院生安自檢	
		111 學年度 BSL2 生物實驗場所自我評核暨生安會訪視	
111	10	111 學年度第 1 次環境保護暨職業安全衛生委員會	
		醫學院 111 年生物安全新進教育訓練	10 月初
		醫學院 111 學年度第 1 次新進人員教育訓練-第 3 梯次(適用勞基法者)	10 月初(一般性及危害通識)
		醫學院 111 學年度輻射防護保安教育訓練	10 月中
		醫學院 111 學年度第 1 次飲水機水質抽驗	
		工學院暨電資學院 111 學年度第 1 次實驗室安全衛生訪查	
		公衛院 111 學年度第 1 次飲水機水質抽驗	公衛院 111 學年度第 1 次飲水機水質抽驗
111	11	111 學年度第 1 次毒化物運作場所訪視	
		特殊健檢開放申請	
		111 年度第 4 季飲水機水質檢驗	
		醫學院輻射實驗室檢查	每年 1 次

國立臺灣大學 111 學年度環安衛業務行事曆

年	月	工作項目	備註
		醫學院 110 學年度防護團訓練暨緊急應變演練	
		111 學年度第 1 次毒性化學物質運作管理委員會	
111	12	111 學年度第 2 次環境保護暨職業安全衛生委員會	
		醫學院（駐附設醫院）輻射實驗室檢查-第 4 季	駐附設醫院輻射實驗室配合醫院檢查（季檢）
		111 學年度第 1 次生物安委員會	
112	1	公衛院 111 學年度第 2 次飲水機水質抽驗	
		112 年度第 1 季飲水機水質檢驗	
		醫學院 111 學年度第 2 次飲水機水質抽驗	
		醫學院 111 學年度第 2 次新進人員教育訓練	一般性及危害通識
		111 學年度第 1 次輻射防護管理委員會	
		112 年第 1 次輻射偵檢儀器校正	
112	2	實施特殊健檢	
112	3	醫學院（駐附設醫院）輻射實驗室檢查-第 1 季	駐附設醫院輻射實驗室配合醫院檢查（季檢）
		醫學院 111 學年度第 2 次新進人員輻射防護講習	
		醫學院 112 年小型壓力容器（高壓滅菌鍋）檢測	
		111 學年度第 3 次環境保護暨職業安全衛生委員會	
112	4	工學院暨電資學院 111 學年度第 2 次實驗室安全衛生訪查	
		公衛院 111 學年度第 3 次飲水機水質抽驗	公衛院 111 學年度第 3 次飲水機水質抽驗
		公衛學院 111 學年度化學抽氣櫃檢測	公衛學院 111 學年度化學抽氣櫃檢測
		醫學院 111 學年度防護團訓練暨緊急應變演練	
		醫學院 111 學年度第 3 次新進人員教育訓練	一般性及危害通識
		醫學院 111 學年度第 3 次飲水機水質抽驗	
		醫學院 112 年生物安全櫃檢測	
		112 年度第 2 季飲水機水質檢驗	
112	6	111 學年度第 2 次生物安委員會	
		醫學院（駐附設醫院）輻射實驗室檢查-第 2 季	駐附設醫院輻射實驗室配合醫院檢查（季檢）
		112 年第 2 次輻射偵檢儀器校正	
		112 年度生物安全實驗場所評核	
		111 學年度第 4 次環境保護暨職業安全衛生委員會	

國立臺灣大學 111 學年度環安衛業務行事曆

年	月	工作項目	備註
		公衛院 111 學年度第 4 次飲水機水質抽驗	公衛院 111 學年度第 4 次飲水機水質抽驗
		醫學院 111 學年度第 4 次暨暑期新進人員安全衛生教育訓練	一般性及危害通識
112	7	醫學院 111 學年度第 4 次飲水機水質抽驗	
		醫學院 112 年化學抽氣櫃(hood) 檢測	
		111 學年度第 2 次輻射防護管理委員會	
		112 年度第 3 次飲水機水質檢驗	



環境保護暨職業安全衛生中心製