

國立臺灣大學 113 學年度環安衛業務行事曆

年	月	工作項目	備註
113	8	臺大醫院環職部主治醫師於環研大樓駐診	
		醫學院生物性實驗室內部查核	
		113 年度第 3 季飲水機水質檢驗	
		醫學院 113 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)	
113	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 113 學年度第 1 次新進人員教育訓練-第 1 梯次	9 月 17 日(一般性及危害通識)
		醫學院 113 學年度第 1 次新進人員教育訓練-第 2 梯次	9 月 25 日(一般性及危害通識)
		醫學院 113 學年度第 1 次新進人員輻射防護講習。	9 月底
		公衛學院 113 學年度新進人員教育訓練	9 月 07 日
		公衛學院防護團逃生演練	(一般性及危害通識)
		113 學年度 BSL1 生物實驗場所自我評核暨院生安自檢	
		113 學年度 BSL2 生物實驗場所自我評核暨生安會訪視	
113	10	113 學年度第 1 次環境保護暨職業安全衛生委員會	
		醫學院 113 年生物安全新進教育訓練	10 月初
		醫學院 113 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 113 學年度輻射防護保安教育訓練	10 月中
		醫學院 113 學年度第 1 次飲水機水質檢驗	
		工學院暨電資學院 113 學年度第 1 次實驗室安全衛生訪查	
		公衛院 113 學年度第 1 次飲水機水質檢驗	公衛院 113 學年度第 1 次飲水機水質檢驗
113	11	113 學年度第 1 次毒化物運作場所訪視	
		特殊健檢開放申請	
		113 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 113 學年度環安衛業務行事曆

年	月	工作項目	備註
		醫學院 113 學年度防護團訓練暨緊急應變演練	
		113 學年度第 1 次毒性化學物質運作管理委員會	
113	12	113 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)
		113 學年度第 1 次生物安委員會	
114	1	公衛院 113 學年度第 2 次飲水機水質檢驗	
		114 年度第 1 季飲水機水質檢驗	
		醫學院 113 學年度第 2 次飲水機水質檢驗	
		醫學院 113 學年度第 2 次新進人員教育訓練	一般性及危害通識
		113 學年度第 1 次輻射防護管理委員會	
		114 年第 1 次輻射偵檢儀器校正	
114	2	實施特殊健檢	
114	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 113 學年度第 2 次新進人員輻射防護講習	
		醫學院 114 年小型壓力容器(高壓滅菌鍋)檢測	
		113 學年度第 3 次環境保護暨職業安全衛生委員會	
114	4	工學院暨電資學院 113 學年度第 2 次實驗室安全衛生訪查	
		公衛院 113 學年度第 3 次飲水機水質檢驗	公衛院 113 學年度第 3 次飲水機水質檢驗
		公衛學院 113 學年度化學抽氣櫃檢測	公衛學院 113 學年度化學抽氣櫃檢測
		醫學院 113 學年度防護團訓練暨緊急應變演練	
		醫學院 113 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 113 學年度第 3 次飲水機水質檢驗	
		醫學院 114 年生物安全櫃檢測	
		114 年度第 2 季飲水機水質檢驗	
114	5	實施特殊健檢	
114	6	113 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)
		114 年第 2 次輻射偵檢儀器校正	
		114 年度生物安全實驗場所評核	
		113 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 113 學年度環安衛業務行事曆

年	月	工作項目	備註
		公衛院 113 學年度第 4 次飲水機水質抽驗	公衛院 113 學年度第 4 次飲水機水質抽驗
		醫學院 113 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
114	7	醫學院 113 學年度第 4 次飲水機水質抽驗	
		醫學院 114 年化學抽氣櫃(hood) 檢測	
		113 學年度第 2 次輻射防護管理委員會	
		114 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