

長庚科技大學 112 學年度第 2 學期推廣教育非學分班
化粧品安全資料簽署人員培訓班」課程進度表

日期	時間	時數 (hr)	課程	講師
6 月 15 日 (六)	0900 ~ 1100	2	化粧品皮膚生理學（第 4 條第 2 項第 3 款）	侯征宏
	1100 ~ 1200	2	國際化粧品監督管理規範綜論（第 4 條第 2 項第 1 款）	
	1300 ~ 1400			
	1400 ~ 1600	2	台灣化粧品監督管理規範綜論（第 4 條第 2 項第 1 款）	
6 月 16 日 (日)	0900 ~ 1100	2	化粧品品質與化粧品產品資訊檔案制度（第 4 條第 2 項第 1 款）	侯征宏
	1100 ~ 1200	4	化粧品安全性評估綜論	
	1300 ~ 1600			
6 月 22 日 (六)	0900 ~ 1100	2	毒理試驗法概論 ~ 局部毒性部分（皮膚/黏膜之刺激性/致敏性/腐蝕性）（第 4 條第 2 項第 3 款）	楊靜欽
	1100 ~ 1200	1	化粧品致敏性與刺激性之臨床症狀（第 4 條第 2 項第 3 款）	
	1300 ~ 1600	3	毒理試驗法概論 ~ 系統毒性部分 （急毒性/一般毒性/致癌性/基因毒性/致突變性/遺傳毒性/發育毒性） （第 4 條第 2 項第 3 款）	
6 月 23 日 (日)	0900 ~ 1100	2	替代動物試驗之現況與發展（第 4 條第 2 項第 3 款）	楊靜欽
	1100 ~ 1200	1	奈米材料安全性評估之現況與發展（第 4 條第 2 項第 3 款）	
	1300 ~ 1600	3	特定用途化粧品成分（美白/止汗/制臭/染髮/燙髮）與其他成分之作用原理與安全性（一）及其常見不良反應與違規案例 （第 4 條第 2 項第 2 款）	李佳芳
6 月 29 日 (六)	0900 ~ 1200	3	特定用途化粧品成分（美白/止汗/制臭/染髮/燙髮）與其他成分之作用原理與安全性（二）及其常見不良反應與違規案例 （第 4 條第 2 項第 2 款）	李佳芳
	1300 ~ 1500	2	特定用途化粧品成分（防曬）與其他成分之作用原理與安全性 （二）及其常見不良反應與違規案例（第 4 條第 2 項第 2 款）	
	1500 ~ 1600	1	光老化（光不良反應）之機轉與臨床症狀（第 4 條第 2 項第 3 款）	
6 月 30 日 (日)	0900 ~ 1200	3	基礎毒理學與毒理學數據之應用（第 4 條第 2 項第 3 款）	侯征宏
	1300 ~ 1600	3	危害鑑別（一般成分/芳香成分/痕量物質/CMRs/EDs/其他） （第 4 條第 2 項第 3 款）	
7 月 6 日 (六)	0900 ~ 1200	3	化粧品之暴露分析與化粧品成分經皮吸收（第 4 條第 2 項第 3 款）	侯征宏
	1300 ~ 1600	3	化粧品成分之風險評估（MoS/MoE）（第 4 條第 2 項第 3 款）	
7 月 7 日 (日)	0900 ~ 1100	2	微量物質與痕量物質之風險評估（TTC/DST） （第 4 條第 2 項第 3 款）	侯征宏
	1100 ~ 1200	2.5	芳香成分之風險評估（QRA vs. QRA2）（第 4 條第 2 項第 3 款）	
	1300 ~ 1430			
	1430 ~ 1600	1.5	化粧品中天然物原料之風險評估（第 4 條第 2 項第 3 款）	

7 月 13 日 (六)	0900 ~ 1200	6	1.危害鑑別演繹與實務演練 2.毒理學資料搜尋/閱讀/摘錄 3.WoE 與 CA 原則之應用 4.用量描述值之調整 5.分組與小組討論 (4~5 人/組)	侯征宏
	1300 ~ 1600			
7 月 20 日 (六)	0900 ~ 1200	6	6.各組說明其危害鑑別之結果 7.各組申論其評估結論與應對 8.各組評估結論繳交/評分	
	1300 ~ 1600			
7 月 27 日 (六)	0900 ~ 1200	6	期末總測驗 (線上測驗)	
	1300 ~ 1600			