長榮大學安科院碩專班碩專班課程配當表 (自113學年度入學新生適用)

列印日期: 2025/9/8 下午03:49:32 列印頁數: 1/3

113.05.21 經112學年度第二學期期末教務會議通過

必修	科目	科目名稱	規定第一學		學年	手 第二學年		第三學年		第四學年		- 每週時數		
或 選修	代號		學分		下	上	下	上	下	上	下	講授	實習實驗	備註
本系必修	IH00000	研究設計與方法	2	2	<u> </u>		•		•		•	2	<u>員 例</u>	
	IH00001	安全衛生科學特論	2	2								2	0	
	IH00002	風險危害評估	2		2							2	0	
	IH00003	風險溝通與危機處 理	2		2							2	0	
	IH00004	校園學術倫理數位 課程	0		0							0	2	
本系選修	IH00007	工業安全	2	2								2	0	
	IH00012	工業衛生	2	2								2	0	
	IH00029	質譜儀原理與應用	2	2								2	0	
	IH00030	食品檢驗品保特論	2	2								2	0	
	IH00031	國際食品安全法規	2	2								2	0	
	IH00043	空氣品質模式模擬 特論	2	2								2	0	
	IH00048	綠能發電系統	2	2								2	0	
	IH00060	無人機系統專論I	2	2								2	0	
	IH00061	無人機應用專論I	2	2								2	0	
	IH00062	無人機法規與航管	2	2								2	0	
	IH00063	無人載具設計與分析	2	2								2	0	
	IH00024	生物安全與危害控制	2	2								2	0	
	IH00018	工業安全管理(含應 用統計)	2	2								2	0	
	IH00014	防火與防爆	2	2								2	0	
	IH00070	職業流行病學	2	2								2	0	
	IH00076	永續發展教育特論	2	2								2	0	
	IH00082	工業安全衛生法規	2	2								2	0	
	SH00084	溫室氣體管理特論	2	2								2	0	C. 能源與環境風險管 理組
	SH00086	環境動態系統模擬	2	2								2	0	C. 能源與環境風險管 理組
	IH00005	作業環境控制工程	2		2							2	0	
	IH00009	暴露評估特論	2		2							2	0	
	IH00032	食品風險評估原則 與方法	2		2							2	0	
	IH00033	微生物與食品安全	2		2							2	0	
	IH00034	食品與健康風險評 估	2		2							2	0	
	IH00064	無人機系統專論II	2		2							2	0	
	IH00065	無人機應用專論Ⅱ	2		2							2	0	
	IH00066	無人機飛行控制程式設計	2		2							2	0	

列印日期: 2025/9/8 下午03:49:32 列印頁數: 2/3

113.05.21 經112學年度第二學期期末教務會議通過

必修 或	科目	科目名稱	規定	規定第一學年		第二學年		第三學年		第四學年				<i>(</i> ±
選修	代號		學分	上	下	上	下	上	下	上	下	講授	實習實驗	備註
本系選修	IH00067	無人機空氣動力學 與分析	2		2		·				·	2	0	
	IH00028	消防安全工程設計	2		2							2	0	
	IH00019	勞工健康服務護理 人員安全衛生教育 I	2		2							2	0	
	IH00071	工業防火	2		2							2	0	
	IH00020	人因工程學(及其應 用)	2		2							2	0	
	IH00074	工業生態學	2		2							2	0	
	IH00077	環境教育議題與發 展趨勢	2		2							2	0	
	IH00013	職業安全衛生實務	2			2						2	0	
	IH00016	火災原因調查與鑑 定	2			2						2	0	
	IH00017	生物偵測特論	2			2						2	0	
	IH00023	安全工程特論	2			2						2	0	
	IH00025	勞工健康服務護理 人員安全衛生教育 Ⅱ	2			2						2	0	
	IH00027	施工安全	2			2						2	0	
	IH00035	食品安全衛生個案 研討	2			2						2	0	
	IH00036	新興汙染物評估與 分析	2			2						2	0	
	IH00037	食媒性疾病流行病 學	2			2						2	0	
	IH00038	新穎食品加工技術 特論	2			2						2	0	
	IH00039	食品安全與風險分 析	2			2						2	0	
	IH00050	書報討論I	2			2						2	0	
	IH00051	空氣品質政策及污 染風險評估	2			2						2	0	
	IH00052	光電特論	2			2						2	0	
	IH00053	數據擷取與分析特論	2			2						2	0	
	IH00054	能源系統工程評估 與實施	2			2						2	0	
	IH00055	污染物傳輸與環境 品質推估	2			2						2	0	
	IH00056	氣候變遷與健康調 適特論	2			2						2	0	
	IH00068	無人機導引、導航 與控制	2			2						2	0	
	IH00069	無人機推進系統	2			2						2	0	

長榮大學安科院碩專班碩專班課程配當表 (自113學年度入學新生適用)

列印日期: 2025/9/8 下午03:49:32 列印頁數: 3 / 3

113.05.21 經112學年度第二學期期末教務會議通過

必修	科目	科目名稱	規定	第一	學年	第二學年		第三學年		第四章	學年	每週時數		/H
或 選修	代號		學分	上	下	上	下	上	下	上	下	講授	實習實驗	備註
本系選修	IH00008	健康風險評估特論	2			2						2	0	
	IH00006	水系統消防安全設備	2			2						2	0	
	IH00081	實務專題	4			4						4	0	
	SH00075	能源管理系統特論	2			2						2	0	C. 能源與環境風險管 理組
	SH00085	產品碳足跡實務	2			2						2	0	C. 能源與環境風險管 理組
	IH00015	製程安全管理特論	2				2					2	0	
	IH00022	工業通風特論	2				2					2	0	
	IH00026	職場健康促進計畫書寫	2				2					2	0	
	IH00040	高等食品化學	2				2					2	0	
	IH00041	資料視覺化實務	2				2					2	0	
	IH00042	食品防護特論	2				2					2	0	
	IH00057	書報討論Ⅱ	2				2					2	0	
	IH00058	有害廢棄物管理與 減廢	2				2					2	0	
	IH00059	健康風險評估與管理	2				2					2	0	
	IH00010	化學系統消防安全 設備	2				2					2	0	
	IH00075	社會影響力評估	2				2					2	0	
	IH00079	環境教育實務	2				2					2	0	
	IH00080	環境系統與政策評 估	2				2					2	0	
	SH00087	機器學習應用	2				2					2	0	C. 能源與環境風險管 理組
	SH00088	碳中和	2				2					2	0	C. 能源與環境風險管 理組

必修 8

選修 24

總計 32

註1:本學程畢業學分必需包含研究設計與方法、安全衛生科學特論、風險危害評估、風險溝通與危機處理、校園學術倫理數位課程及外加碩士論文2學分(可以技術報告代替,其科目名稱未呈現在課程配當表)

註2:「校園學術倫理數位課程」採網路教學方式實施,學生須透過台灣學術倫理教育資源中心網站自行觀看本課程,並通過總測驗取得修課證明。需於申請學位考試前,通過線上課程測驗及格標準;未通過者不得申請學位考試。