

國立屏東科技大學 木材科學與設計系 四年制課程規劃表(108 學年度入學)

學年	第一學年						第二學年						
學期	第一學期			第二學期			第一學期			第二學期			
修別	科目	永久碼	學分/時數	科目	永久碼	學分/時數	科目	永久碼	學分/時數	科目	永久碼	學分/時數	
必修	校定	大一體育(1)	01333	1/2	大一體育(2)	01334	1/2	體育選項	01206	1/2	體育選項	01206	1/2
		通識選項課程	01026	2/2	通識選項課程	01026	2/2	通識選項課程	01026	2/2	通識選項課程	01026	2/2
		大一英文(1)	01001	2/2	大一英文(2)	01087	2/2	國文(閱讀與寫作)(1)	01023	2/2	國文(閱讀與寫作)(2)	01088	2/2
		英語聽講練習 101	01017	1/2	英語聽講練習 102	01018	1/2	通識教育講座	01024	1/2			
		生活服務教育	01004	0/2	生活服務教育	01004	0/2						
		外語實務(註 2)	01003	0/0									
	院定	憲法	01027	2/2									
					普通物理學(1)(註 4)	05022	3/3				生物統計	05006	2/2
	系定				普通物理學實驗(1)	05023	1/2				生物統計實習	05007	1/2
		木工實習(1)	22937	2/4	木工實習(2)	22939	2/4	應用材料學	05033	2/2	木材乾燥與保存實務	22323	2/4
設計方法		22940	2/2	木材鑑別與商用木材	22228	2/2	木材化學性質與利用	22321	2/2	木材膠合與表面裝飾實務	22324	2/4	
基本設計		21439	2/2	木材鑑別與商用木材實習	22229	1/2	木材化學性質與利用實習	22322	1/2	製漿與造紙	22325	2/2	
基本設計實習		21440	1/2	人因設計	22936	2/2	設計表現技法	20747	2/2	製漿與造紙實習	22326	1/2	
木材物理性質與利用		22226	2/2	創意設計	21458	2/2	設計表現技法實習	20748	1/2	家具設計	20564	2/2	
木材物理性質與利用實習		22227	1/2	創意設計實習	22938	1/2	產品設計(1)	22941	2/2	家具設計實習	20565	1/2	
						產品設計實習(1)	22942	1/2					
小計			18/24			20/27			17/22			18/26	
選修	選	設計圖法	22943	2/4	電腦輔助製圖	55069	2/2	家具製作	22948	4/4	木質材料自動化加工	20099	2/2
		設計史	20746	2/2	電腦輔助製圖實習	21022	1/2	電腦輔助設計(1)	22949	2/2	木質材料自動化加工實習	20100	1/2
		設計概論	22944	2/2	工程木材	22945	2/2	電腦輔助設計實習(1)	22950	1/2	室內設計(2)	22953	2/2
					色彩計畫	22946	2/2	室內設計(1)	22951	2/2	室內設計實習(2)	22954	1/2
					家具製圖	22947	4/4	室內設計實習(1)	22952	1/2	產品設計(2)	22955	2/2
								木材設計力學*2	30282	2/2	產品設計實習(2)	22956	1/2
								家具設計實務(特色課程)		2/2	電腦輔助設計(2)	22957	2/2
								創新生產品質管理(特色課程)		2/2	電腦輔助設計實習(2)	22958	1/2
								家具加工實務(微型課程)		1/1			
								木材加工創新管理實務(微型課程)		1/1			
小計			6/8			11/12			17/19			12/16	

國立屏東科技大學 木材科學與設計系 四年制課程規劃表(108 學年度入學)

學年	第三學年			第四學年			學分總計						
	第 一 學 期	第 二 學 期	第 三 學 期	第 一 學 期	第 二 學 期	第 三 學 期							
修 別	科 目	永久碼	學分/時數	科 目	永久碼	學分/時數	科 目	永久碼	學分/時數	科 目	永久碼	學分/時數	
必 定 系	校	通識選項課程	01026				通識選項課程	01026	2/2				
	院						實務專題(1)	22367	1/2	實務專題(2)	22368	1/2	
	系	木質環境學 木質板應用實務	21305 22327	2/2 2/4	校外職場實習	22235	9/18			成本估算與報價	22328	2/2	
小 計			6/8			9/18			3/4			3/4	94
選 修		紙品加工與性質	22335	2/2	創 新 生 產 品 質 管 理(微型課程)	1/1	造紙化學藥品與應用	23064	2/2	再生纖維製造與利用	20262	2/2	
		紙品加工與性質實習	22336	1/2		機能紙	22344	2/2	木竹炭應用實務	22350	2/2		
		生物質利用與產品開發	22337	2/4		機能性木材應用實務	22345	2/4	木建築施工	20096	2/2		
		森林特產物開發與利用實務	22959	2/4		農林業副產物開發與應用實務	23065	2/4	木建築施工實習	20097	1/2		
		家具製造程序實務	22960	2/4		設計行銷與管理	22346	2/2	紙品與包裝設計實務	23066	2/4		
		工藝產品設計實務	22340	2/4		綠建材產品設計實務	22347	2/4	展示設計	22354	2/2		
		木建築設計	22961	2/2		室內裝修施工實務	22349	2/4	職業安全與衛生	22967	2/2		
		木建築設計實習	22962	1/2		專題設計	22965	2/2					
		室內設計實務	20475	2/4		綠建築設計實務	22966	2/4					
		家具設計開發實務	22856	2/4		文創商品設計實務	22351	2/4					
		電腦輔助製造實務	23063	2/4									
		綠產品開發應用(特色課程)		2/2									
		綠產品開發應用(深碗課程)		1/1									
		材料工程概論(微型課程)		1/1									
	纖維利用(特色課程)		1/1										
小 計			25/41			1/1		20/32				13/16	105

註：1.本系學生至少應修滿 136 學分始得畢業(其中必修應修 94 學分，選修應修 42 學分)。

2.「外語實務」每學期皆開放修課，並須於畢業前依本校「外語實務課程實施要點」規定修畢。

3.學生於畢業前需修習「通識教育講座」1 學分課程。各系依序開課，開課學期不固定。

4. 本系課程規劃表內必修科目普通物理/普通化學及實驗得相互抵免，但本系僅開立普通物理學及實驗課程，欲修普通化學及實驗課程同學，請至其他系所選修。

5.「校外職場實習」(9 學分)採學期制至少為期 4.5 個月，實習期間除依各校訂定定期返校之座談會或研習活動等外，學生應全職於實習機構實習。

6. 通識選項課程:(1)人文學科(永久碼:01264): 2 門 (2)社會科學(永久碼:01265): 3 門 (3)數理與應用科學(永久碼: 01267): 1 門。