



敏實科技大學



MINTH University of Science and Technology

114學年

# 新生手冊

<https://www.mitust.edu.tw/>

電話：(03)5927700

校址：30740 新竹縣芎林鄉大華路 1 號



# 目 錄

項目	頁碼
壹、 新生辦理事項日程表	3
貳、 學校行事曆	4-5
參、 法規及服務項目簡述	
一、 教務類(教務處)	6
(一) 學則與學生抵免學分辦法	6
(二) 圖書資源服務	7
(三) 課程規劃表(四技、五專)	8~25
(四) 微學分 I 選課說明	26
(五) 畢業門檻(114學年度入學)	27-28
二、 學務類(學務處)	
(一) 各項就學補助服務申請	28-29
(二) 免學費方案(五專前三年)	29
(三) 大專校院弱勢學生助學計畫	30
(四) 健康檢查、學生團體平安保險	31~32
(五) 心理諮商與資源教室服務	33
(六) 社團介紹及課外活動	33
(七) 宿舍介紹與申請	34
(八) 申請兵役緩徵、儘後召集	35
(九) 學生請假辦法	36
(十) 學生獎懲辦法	36-40
三、 總務類(綜合行政處)	
(一) 繳交學雜費、學分費	41
(二) 線上報修系統	42
(三) 網管組服務	42
(四) 交通指引	43
(五) 學校位置圖、學校平面圖	44
(六) 餐飲服務	45
(七) 芎林地區特色餐食	46
(八) 學生專車路線表、公車時刻表及幸福巴士	48-50
(九) 學校附近景點	51
肆、 其他訊息	
各項業務承辦單位聯絡表	52

## 壹、新生辦理事項日程表

日期	工作事項
08/24(四)	完成新生宿舍線上申請
09/08(一)	新生定向輔導活動
09/05(五)-09/07(日)	新(舊)生宿舍辦理入宿
09/01(一)-09/05(五)	網路線上加退選課(詳閱教務處網頁公告)
09/08(一)	開學日 學雜費應於9/8開學日前完成減免及就學貸款資料 開學一周內繳交就學貸款及減免收據。
09/08(一)	進入學生系統平台->「學生資訊系統」查詢本學期應修課程。

 <p>新生報到說明</p>	 <p>學雜費繳費單</p>	 <p>行事曆</p>	 <p>學生選課系統</p>
 <p>各類就學專區</p>	 <p>114-1新生住宿申請</p>	 <p>114-1選課公告 注意事項</p>	 <p>畢業門檻 公告</p>

## 貳、學校行事曆

### 敏實科技大學 114 學年度第 1 學期 行事曆

114.04.15 行政會議審議通過、114.04.22 臺教技(四)字第 1140043051 號核備通過  
 依據 114 年 5 月 28 日華總一義字第 11400053171 號令及教育部 114 年 06 月 03 日臺教人(三)字第 1140058193 號書函修正、114.06.117 行政會議通過

年	星期	一	二	三	四	五	六	日	重要日程
月	週次	日期							
114 年 8 月	暑假					8月1	2	3	08/01 114 學年度第 1 學期 開始
	暑假	4	5	6	7	8	9	10	
	暑假	11	12	13	14	15	16	17	
	暑假	18	19	20	21	22	23	24	
	暑假	25	26	27	28	29	30	31	08/25 延修生、轉學生選課註冊
114 年 9 月	暑假	9月1	2	3	4	5	6	7	09/01-09/05 全校網路加退選課，詳閱公告。 09/07 進修部開始上課
	一	8 開學	9	10	11	12	13	14	09/08 開學日，日間部開始上課。 <b>註冊繳費截止日</b> 09/08 新生定向輔導
	二	15	16	17	18	19	20	21	
	三	22	23	24	25	26	27	28 教師節	09/23 期初教務會議 09/28 教師節放假一日、09/29 教師節例假日補放假
114 年 10 月	四	29 教師節補假	30	10月1	2	3	4	5	
	五	6 中秋節	7	8	9	10 雙十節	11	12	10/06 中秋節放假一日 10/10 國慶日放假一日;10/12 進修部停課一天
	六	13	14	15	16	17	18	19	
	七	20	21	22	23	24 光復節補假	25 台灣光復	26	執行期初教學評量。 10/25 臺灣光復節放假一日、10/24 光復節例假日補放假
114 年 11 月	八	27	28	29	30	31	11月1	2	
	九	3	4	5	6	7	8	9	11/02-11/07 期中考週
	十	10	11	12	13	14	15	16	11/12 中午 12:00 成績繳交截止
	十一	17	18	19	20 校慶	21	22	23	11/17-11/21 課程停修申請 11/20 校慶/全校運動會(重要活動)
	十二	24	25	26	27	28	29	30	11/24 課程停修名單公告
114 年 12 月	十三	12月1	2	3	4	5	6	7	
	十四	8	9	10	11	12	13	14	
	十五	15	16	17	18	19	20	21	執行期末教學評量。
	十六	22	23	24	25 行憲紀念日	26	27	28	12/25 行憲紀念日放假一日
115 年 1 月	十七	29	30	31	1月1	2	3	4	01/01 中華民國開國紀念日(放假一日) 01/02 本學期申請休學截止日
	十八	5	6	7	8	9	10	11	01/04-01/09 期末考週;01/11 進修部課程結束
	寒假	12	13	14	15	16	17	18	01/14 中午 12:00 成績繳交截止
	寒假	19	20	21	22	23	24	25	
	寒假	26	27	28	29	30	31		114 學年度第 1 學期結束

註：各紀念日、節日、行政機關辦公時間如有調整，請綜合行政處另行公告。

放假日 上班日

# 敏實科技大學 114 學年度第 2 學期 行事曆

114.04.15 行政會議審議通過、114.04.22 臺教技(四)字第 1140043051 號核備通過

依據 114 年 5 月 28 日華總一義字第 11400053171 號令及教育部 114 年 06 月 03 日臺教人(三)字第 1140058193 號書函修正、114.06.117 行政會議通過

年	星期	一	二	三	四	五	六	日	重要日程
月	週次	日期							
115 年 2 月	寒假							2月1	114 學年度第 2 學期開始日
	寒假	2	3	4	5	6	7	8	
	寒假	9	10	11	12	13	14	15	
	寒假	16 除夕	17 初一	18 初二	19 初三	20 初四	21 初五	22	
	寒假	23	24	25	26	27 和平補假	28 和平紀念	3月1	02/23-02/26 全校網路加退選課，詳閱公告。 02/27 和平補假一日；02/28 和平紀念日放假一日
115 年 3 月	一	2 開學	3	4	5	6	7	8	03/02 開學；註冊繳費截止日 03/08 進修部開始上課
	二	9	10	11	12	13	14	15	
	三	16	17	18	19	20	21	22	03/17 期初教務會議
	四	23	24	25	26	27	28	29	
	五	30	31	4月1	2	3 兒童節補假	4 兒童節	5 清明節	04/03 兒童節補假、4/4 兒童節、4/5 清明節
115 年 4 月	六	6 清明補假	7	8	9	10	11	12	04/06 清明節補假一天
	七	13	14	15	16	17	18	19	執行期初教學評量。
	八	20	21	22	23	24	25	26	
	九	27	28	29	30	5月1	2	3	04/27-05/03 期中考週 05/01 五一勞動節放假一日
115 年 5 月	十	4	5	6	7	8	9	10	05/08 中午 12:00 成績繳交截止
	十一	11	12	13	14	15	16	17	05/11-05/15 課程停修申請(退選課程屬選修課且成績必須不及格)
	十二	18	19	20	21	22	23	24	05/18 課程停修名單公告
	十三	25	26	27	28	29	30	31	05/27 畢業典禮暨就業博覽會
115 年 6 月	十四	6月1	2	3	4	5	6	7	
	十五	8	9	10	11	12	13	14	
	十六	15	16	17	18	19 端午節	20	21	06/19 端午節；執行期末教學評量
	十七	22	23	24	25	26	27	28	06/26 本學期申請休學截止
115 年 7 月	十八	29	30	7月1	2	3	4	5	06/29-07/05 期末考週； 07/05 進修部課程結束
	暑假	6	7	8	9	10	11	12	07/08 中午 12 時教師繳交學期成績截止 07/06-07/31 暑期重補修第 1 梯次
	暑假	13	14	15	16	17	18	19	
	暑假	20	21	22	23	24	25	26	
	暑假	27	28	29	30	31			07/31 113 學年度第 2 學期 結束

註：各紀念日、節日、行政機關辦公時間如有調整，請綜合行政處另行公告。



放假日



上班日

# 參、法規及服務項目簡述

## 一、教務類(教務處)

### ◇ 學則與學生抵免學分辦法：

- [註冊學籍相關法規](#)



敏實科大 教務處法規



學雜費繳費單

### (一) 註冊日期與程序：

1.本校於9/8 (星期一) 開學，新生請於9/8(一)以前完成繳費，本校學雜費繳費單請同學8/1起自行上網列印，列印方式請參閱：

本校首頁/會計室/學雜費專區/學雜費繳費單列印([繳費單列印](#))說明

### 2.查詢繳費情形：

查詢費用繳交情形，操作步驟同繳費單列印，請登入土地銀行「代收學雜費服務網」後查閱。

### 1. 「代收學雜費服務網」頁面



### 2. 登入學生專區



## ◇ 圖書資源服務

開館時間					
星期	一	二	三	四	五
時間	9:00~17:00	9:00~17:00	9:00~20:00	09:00~17:00	9:00~17:00
1.國定假日不開放 2.寒暑假另行公告					

### a.門禁管制

本校師生請刷學生證或教職員工證入館  
校外人士及訪客請至櫃檯換臨時閱覽證

### b.借閱規則

本校教職員工憑識別證；學生依學生證辦理借閱手續

區別	教職員工	學生	教師特殊教學需求
圖書	20冊／四週	15冊／三週	20冊／1學期
非最新期刊	20冊／四週	15冊／三週	20冊／1學期
光碟片	20片／四週	15片／三週	20片／1學期
備註	借閱到期日前如無人預約可辦續借一次		1.不可續借 2.因特殊教學需求，教師得於開學前週檢附課程綱要至圖書館填寫申請單，經館長核可後辦理，逾期不受理。

借閱人所借之圖書資料，逾期未還者，自逾期日始停止其借閱權至繳清罰款為止；每冊(每件)每逾一日罰款新台幣2元，罰款累計上限為新台幣1,000元整。



敏實科大 圖書館



**進館請刷卡**  
**禁止一人刷卡**  
**挾帶多人入館**



☆ 課程規劃表(四技、五專部114年度入學各班)



敏實科技大學五年制日間部  
餐飲管理科科目表

中華民國114年05月01日系課程會議通過

中華民國114年06月13日院課程會議通過

中華民國114年07月01日校課程會議通過

AA1-3-710-03-05, A00

114學年度入學

分類	第 1 學 年				第 2 學 年				第 3 學 年				第 4 學 年				第 5 學 年								
	科 目	上		下		科 目	上		下		科 目	上		下		科 目	上		下		科 目	上		下	
		學時	學時	學時	學時		學時	學時	學時	學時		學時	學時	學時	學時		學時	學時	學時	學時		學時	學時	學時	學時
必修	國文I	3	3			國文III	3	3			國文V	2	2												
	英文I	2	2			英文III	2	2			英文V	2	2												
	數學I	2	2			公民與社會	2	2			體育	2	2	2	2										
	化學	2	2			全民國防教育	1	1			國文VI			2	2										
	體育	2	2	2	2	體育	2	2	2	2	英文VI			2	2										
	歷史	2	2			數學III	2	2																	
	藝術生活	2	2			國文IV			3	3															
	生命教育	2	2			英文IV			2	2															
	健康與護理	1	1	1	1	數學IV			2	2															
	國文II			3	3	本土語文			2	2															
	英文II			2	2																				
	數學II			2	2																				
	音樂			2	2																				
	全民國防教育			1	1																				
	地理			2	2																				
	生涯規劃			2	2																				
	生物			2	2																				
專業基礎	觀光餐旅業導論I	3	3							職場倫理與溝通			2	2	餐飲管理	2	2								
	觀光餐旅業導論II			3	3																				
專業核心	中餐烹調實習I	4	4			烘焙實作II	4	4		觀光餐旅英語會話III	2	2	餐飲採購與成本控制	2	2										
	烘焙實作I			4	4	觀光餐旅英語會話I	2	2		飲料實務I	3	3	餐飲微型創業			3	3								
	中餐烹調實習II			4	4	餐飲服務技術I	3	3		西餐烹調實習I	3	3													
						觀光餐旅英語會話II			2	2	飲料實務II														
校訂	服務學習	2	2			餐飲衛生與安全	2	2		國際禮儀	2	2	進階中餐烹調實習I	3	3	餐飲管理實習	9	9	9	9					
					文書處理I	2	2		菜單規劃與膳食設計	2	2	進階烘焙實作I	4	4											
					文書處理II			2	2	專題實作			西餐製作					3	3						
選修	烘焙食品製作與原理	2	2			中式麵食製作	3	3		東南亞料理	3	3	蛋糕裝飾藝術	3	3										
	廚藝概論與食材認識	2	2			歐式麵包			4	4	宴會管理	2	2	營養學	2	2									
					食物製備與原理			2	2	日本料理實作	3	3	酒吧與飲料管理	3	3										
					中式米食加工			3	3	西點蛋糕製作II	4	4	餐飲行銷	2	2										
					西點蛋糕製作I			4	4	健康飲食與藥膳	2	2	餐飲日文I	2	2										
										創意點心I			3	3	異國料理	3	3								
										中式宴會料理			3	3	創意點心II	3	3								
										餐飲資訊系統			2	2	餐飲多媒體設計	3	3								
										餐飲財務管理			2	2	手製巧克力									3	3
															餐飲顧客關係管理								2	2	
															餐飲人力資源管理								2	2	
															餐飲日文II								2	2	
															進階中餐烹調實習II								3	3	
															進階烘焙實作II								4	4	
															客訴處理與溝通								2	2	
	合計	31	31	30	30	合計	28	28	31	31	合計	32	32	28	28	合計	32	32	27	27	合計	9	9	9	9

畢業學分：220 總時數：240

製表人：

系(科)主任/所長：

院長：



# 敏實科技大學四年制日間部

中華民國114年05月01日系課程會議通過

中華民國114年05月01日院課程會議通過

中華民國114年07月01日校課程會議通過

## 餐飲管理系科目表

114 學年度入學

AA1-3-710-03-05, A00

分類	第 1 學 年				第 2 學 年				第 3 學 年				第 4 學 年							
	科 目	上		下		科 目	上		下		科 目	上		下		科 目	上		下	
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數
必 修	學院 通識 課程	人工智慧概論	2	2																
		智慧飲食與生活			2	2														
		餐飲衛生與安全	2	2			餐飲管理	2	2											
		統整									餐飲微型創業 成果製作與宴會實務	3	3			校外實習(一,二)	9	9	9	9
		專精	中餐烹調實作	3	3		進階餐服技能實務	3	3		職場倫理與溝通			2	2					
		共同	基礎餐服技能實務			3	3	飲料調製	3	3										
		英文	2	2	2	2														
		閱讀與表達	2	2	2	2														
		體育	0	2	0	2														
		服務學習	2	2																
選 修	學院	微學分I	3	3																
		微學分II			3	3														
	通識					通識	2	2	2	2	通識	2	2	2	2					
						通識	2	2	2	2	通識	2	2							
		餐飲英文I	2	2		餐飲行銷	2	2			服務業行銷	2	2							
		麵包實作	4	4		日本料理實作	3	3			餐飲日文II	2	2							
		餐飲文化	2	2		西式甜點蛋糕	3	3			觀光餐旅英語會話	2	2							
		創意麵包			4	4	餐飲財務管理	2	2		創意異國料理	3	3							
		食物製備原理與食材認識	2	2		咖啡原理與實作	2	2			國際禮儀	2	2							
		中式宴會料理	3	3		健康飲食與藥膳	2	2			酒吧與飲料管理	3	3							
		文書處理	2	2		宴會管理	2	2			中式點心	3	3							
	校訂	餐飲英文II	2	2		餐旅資訊系統			2	2	顧客抱怨與危機處理			2	2					
		菜單規劃與膳食設計	2	2		餐飲日文I			2	2	蔬果雕刻與技術			3	3					
						餐飲多媒體設計			3	3	餐飲專題講座			2	2					
						創意西點			3	3	簡報與面試技巧			2	2					
					營養學			2	2	巧克力工藝			3	3						
					台灣風味小吃			3	3	餐飲人力資源管理			2	2						
										餐廳開發與規劃			3	3						
										翻糖藝術蛋糕			3	3						
										餐飲顧客關係管理			2	2						
	共同	全民國防教育軍事 訓練 - 國際情勢	1	2																
		全民國防教育軍事 訓練 - 國防科技			1	2														
	合 計	25	28	28	31	合 計	25	25	24	24	合 計	24	24	29	29	合 計	9	9	9	9

畢業學分：128 總時數：136

製表人：

餐飲系兼智慧生活  
應用學院助理 杜淑美

系(科)主任/所長：

餐飲系 陳劍鋒  
代理主任

院長：

智慧生活應用  
學院院長 何東洋



# 敏實科技大學四年制日間部(新南向專班)

中華民國114年05月01日系課程會議通過  
 中華民國114年05月01日院課程會議通過  
 中華民國114年07月01日校課程會議通過

## 餐飲管理系科目表

114 學年度入學

AA1-3-710-03-05, A00

分類	第 1 學 年				第 2 學 年				第 3 學 年				第 4 學 年								
	科 目	上		下		科 目	上		下		科 目	上		下		科 目	上		下		
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數	
必 修	學院通識課程																				
	統整	餐飲管理	2	2											產業實習(五,六) 成果製作與宴會實務	5	22	5	22		
	專 精	人工智慧概論	3	3			餐飲服務技能實務	3	3			歐式麵包	3	3							
		中餐烹調實作	3	3			西式甜點蛋糕	3	3												
		麵包實作	4	4			飲料調製		3	3											
		中式宴會料理			3	3	翻糖藝術蛋糕		3	3											
		智慧飲食生活			3	3															
共 同	基礎華語文(一,二)	5	10	5	10																
	服務學習	2	2																		
選 修	學院通識			2	2	通識	2	2	2	2											
	台灣文化	2	2																		
	校 訂	餐飲衛生與安全	2	2			藝術套餐料理	3	3			創意異國料理	3	3			餐飲英文I	2	2		
		食物製備原理與食材認識	2	2			英文(一,二)	2	2	2	2	客家懷石料理	3	3			健康飲食與藥膳	2	2		
		文書與資料處理	2	2			進階華語文(一,二)	3	3	2	2	餐飲微型創業	4	4			餐飲英文II			2	2
		西餐烹調實作	3	3			產業實習(一,二)	5	22	5	22	餐飲採購與成本控制	2	2			餐飲人力資源			2	2
		餐飲日食	2	2			營養學	2	2			產業實習(三,四)	5	22	5	22	餐飲顧客關係管理			2	2
		烘焙食品製作與原理			2	2	菜單規劃與膳食設計		2	2			導覽與解說	2	2						
		蔬果雕刻與刀工技術			3	3	餐飲多媒體設計		3	3			餐飲行銷	2	2						
		國際禮儀			2	2	旅館經營與管理		2	2			職場倫理與溝通			2	2				
		創意麵包			4	4							巧克力工藝			3	3				
		節慶活動管理	2	2									顧客抱怨與危機處理			2	2				
		中式麵食與點心	3	3									簡報與面試技巧			2	2				
													連鎖餐廳經營管理			2	2				
													蛋糕裝飾藝術			3	3				
												電腦軟體應用			2	2					
共 同	體育			2	2	體育	2	2													
	合 計	37	42	26	31	合 計	25	42	24	41	合 計	24	41	21	38	合 計	9	26	14	31	

畢業學分：128 總時數：136

製表人：

餐飲系兼智慧生活應用學院助理 杜淑美

系(科)主任/所長：

餐飲系代理主任 陳劍鋒

院長：

智慧生活應用學院院長 何東洋



# 敏實科技大學四年制進修部

## 餐飲管理系科目表

中華民國114年05月01日系課程會議通過  
中華民國114年05月01日院課程會議通過  
中華民國114年07月01日校課程會議通過

114 學年度入學

AA1-3-710-03-05, A00

分類	第 1 學 年				第 2 學 年				第 3 學 年				第 4 學 年								
	科 目	上		下		科 目	上		下		科 目	上		下		科 目	上		下		
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數	學分
必 修	學院									人工智慧概論	2	2									
	通識									智慧飲食與生活			2	2							
	通識																				
	通識																				
	通識									餐飲衛生與安全	2	2			成果製作與宴會實務					3	3
	專精	餐飲管理	2	2											餐飲採購與成本控制	2	2				
	專精	中餐烹調實作	3	3			餐服技能實務	3	3												
共 同	西餐烹調實作			3	3	飲料調製			3	3											
	閱讀與表達	2	2	2	2																
	英文	2	2	2	2																
共 同	體育	2	2	2	2																
	學院																				
選 修	通識					通識	2	2	2	2	通識	2	2	2	2						
	通識					通識	2	2	2	2	通識	2	2	2	2						
	校 訂	文書處理	2	2			蔬果雕刻藝術	3	3			營養學	2	2			葡萄酒賞析	2	2		
		飲食文化	2	2			台灣風味小吃	3	3			餐飲英文I	2	2			餐飲顧客關係管理	2	2		
		烘焙食品製作與原理	2	2			餐飲財務管理	2	2			創意點心	3	3			客家懷石料理	4	4		
		基礎刀工技術	2	2			咖啡原理與實作	2	2			人力資源管理	2	2			歐風麵包原理製作	4	4		
		廚藝概論與食材認識	2	2			東南亞料理	3	3			中式米麵食	4	4			餐飲日文I	2	2		
		健康蔬食創意廚藝	3	3			麵包實作	3	3			異國料理			3	3	顧客抱怨與危機處理	2	2		
		國際禮儀			2	2	西點蛋糕實作			4	4	餐飲英文II			2	2	餐旅資訊系統	2	2		
		餐飲行銷			2	2	創意麵包實作			3	3	日本料理實作			4	4	餐飲產業趨勢			2	2
		膳食設計			2	2	餐飲多媒體設計			3	3	酒吧與飲料管理			3	3	餐廳開發與規劃			3	3
		中式宴會料理			3	3	菜單規劃與膳食設計			2	2					餐飲日文II			2	2	
																	餐飲專題實務			2	2
																	蛋糕裝飾藝術			4	4
																手工巧克力			3	3	
															餐飲財務管理			2	2		
共 同																					
合 計		24	24	18	18	合 計	23	23	19	19	合 計	21	21	18	18	合 計	20	20	21	21	

畢業學分：128      總時數：141

製表人：

餐飲系兼智慧生活  
應用學院助理 **杜淑美**

系(科)主任/所長：

餐飲系 **陳劍鋒**  
代理主任

院長：

智慧生活應用  
學院院長 **何東洋**



敏實科技大學四年制日間部(國際專修部)

中華民國114年05月01日系課程會議通過

中華民國114年05月01日院課程會議通過

中華民國114年07月01日校課程會議通過

餐飲管理系科目表

113-1學年度入學(1+4)

AA1-3-710-03-05, A00

分類	第 1 學 年				第 2 學 年				第 3 學 年				第 4 學 年							
	科 目	上 (114-1)		下 (114-2)		科 目	上 (115-1)		下 (115-2)		科 目	上 (116-1)		下 (116-2)		科 目	上 (117-1)		下 (117-2)	
		學 分	時 數	學 分	時 數		學 分	時 數	學 分	時 數		學 分	時 數	學 分	時 數		學 分	時 數	學 分	時 數
必 修	學院	人工智慧概論	2	2																
	通識	智慧飲食與生活			2	2														
	試探	餐飲衛生與安全	2	2			餐飲管理	2	2											
	統整										餐飲微型創業 成果製作與宴會實務	3	3			校外實習(一)(二)	9	9	9	9
	專精	中餐烹調實作	3	3			進階餐服技能實務 進階飲料調製 餐飲採購與成本控制	3	3			職業倫理與溝通			2	2				
	共同	進階華語(一)(二) 服務學習	4	4	4	4	應用華語文(一)(二)	2	2	2	2									
選 修	學院	微學分I 微學分II	3	3																
	通識					通識 通識	2	2	2	2	通識 通識	2	2	2	2					
	校 訂	餐飲英文I	2	2			餐飲行銷	2	2			餐飲日文II	2	2						
		麵包實作	4	4			日本料理實作	3	3			觀光餐旅英語會話	2	2						
		飲食文化	2	2			西式甜點蛋糕	3	3			創意異國料理	3	3						
		創意麵包			4	4	餐飲財務管理	2	2			國際禮儀	2	2						
		食物製備原理與食材認識			2	2	咖啡原理與實作	2	2			酒吧與飲料管理	3	3						
		中式宴會料理			3	3	健康飲食與藥膳	2	2			中式點心	3	3						
		文書處理			2	2	宴會管理	2	2			顧客抱怨與危機處理			2	2				
		餐飲英文II			2	2	餐旅資訊系統			2	2	蔬果雕刻與技術			3	3				
		菜單規劃與膳食設計			2	2	餐飲日文I			2	2	餐飲專題講座			2	2				
		基礎餐飲技能實務			3	3	餐飲多媒體設計			3	3	職業倫理與溝通			2	2				
							創意西點			3	3	簡報與面試技巧			2	2				
							營養學			2	2	巧克力工藝			3	3				
							葡萄酒賞析			2	2	餐飲人力資源管理			2	2				
												翻糖藝術蛋糕			3	3				
												餐飲顧客關係管理			2	2				
共同	體育	0	2	0	2															
	合 計	24	26	27	29	合 計	27	27	25	25	合 計	22	22	28	28	合 計	9	9	9	9

畢業學分：128 總時數：128

製表人：餐飲系兼智慧生活應用學院助理 **杜淑美**

系(科)主任/所長：餐飲系 **陳劍鋒** 代理主任

院長：智慧生活應用學院院長 **何東洋**



敏實科技大學四年制日間部(國際專修部)

中華民國114年05月01日系課程會議通過  
 中華民國114年05月01日院課程會議通過  
 中華民國114年07月01日校課程會議通過

餐飲管理系科目表

113-2學年度入學(1+4)

AA1-3-710-03-05, A00

分類	第 1 學 年				第 2 學 年				第 3 學 年				第 4 學 年								
	科 目	上 (114-2)		下 (115-1)		科 目	上 (115-2)		下 (116-1)		科 目	上 (116-2)		下 (117-1)		科 目	上 (117-2)		下 (118-1)		
		學 分	時 數	學 分	時 數		學 分	時 數	學 分	時 數		學 分	時 數	學 分	時 數		學 分	時 數	學 分	時 數	學 分
必修	學院	人工智慧概論	2	2																	
	通識	智慧飲食與生活			2	2															
	統整	餐飲衛生與安全	2	2			餐飲管理	2	2												
	專精	中餐烹調實作	3	3			進階餐服技能實務	3	3			餐飲微型創業	3	3		校外實習(一)(二)	9	9	9	9	
	共同	進階華語(一)(二)	4	4	4	4	應用華語文(一)(二)	2	2	2	2										
	服務學習	2	2																		
選修	學院	微學分I	3	3																	
	通識	微學分II			3	3															
	校訂	通識					通識	2	2	2	2	通識	2	2	2	2					
							通識	2	2	2	2	通識	2	2							
			餐飲英文I	2	2			餐飲行銷	2	2			餐飲日文II	2	2						
			麵包實作	4	4			日本料理實作	3	3			觀光餐旅英語會話	2	2						
			飲食文化	2	2			西式甜點蛋糕	3	3			創意異國料理	3	3						
			創意麵包			4	4	餐飲財務管理	2	2			國際禮儀	2	2						
			食物製備原理與食材認識			2	2	咖啡原理與實作	2	2			酒吧與飲料管理	3	3						
			中式宴會料理			3	3	健康飲食與藥膳	2	2			中式點心	3	3						
			文書處理			2	2	宴會管理	2	2			顧客抱怨與危機處理			2	2				
			餐飲英文II			2	2	餐旅資訊系統			2	2	蔬果雕刻與技術			3	3				
			菜單規劃與膳食設計			2	2	餐飲日文I			2	2	餐飲專題講座			2	2				
			基礎餐飲技能實務			3	3	餐飲多媒體設計			3	3	職業倫理與溝通			2	2				
								創意西點			3	3	簡報與面試技巧			2	2				
								營養學			2	2	巧克力工藝			3	3				
								葡萄酒賞析			2	2	餐飲人力資源管理			2	2				
													翻糖藝術蛋糕			3	3				
													餐飲顧客關係管理			2	2				
		共同	體育	0	2	0	2														
	合 計	24	26	27	29	合 計	27	27	25	25	合 計	22	22	28	28	合 計	9	9	9	9	

畢業學分：128 總時數：128

製表人：餐飲系智慧生活應用學院助理 **杜淑美**

系(科)主任/所長：餐飲系代理主任 **陳劍鋒**

院長：智慧生活應用學院院長 **何東洋**



# 敏實科技大學四年制日間部

中華民國 114 年 04 月 29 日系課程會議通過

中華民國 114 年 05 月 01 日院課程會議通過

中華民國 114 年 07 月 01 日校課程會議通過

## 智慧製造工程系科目表

AA1-3-710-03-05, A00

114學年度入學

分類	第1學年				第2學年				第3學年				第4學年								
	科目	上		下		科目	上		下		科目	上		下		科目	上		下		
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數	學分
必修	學院	人工智慧概論	2	2			物聯網	3	3												
	通識	電腦輔助製圖			3	3	工業4.0導論			2	2										
	統整																				
	專精																				
	專精	線性代數	3	3			精實管理I	3	3			智慧製造專題實務I	3	3			校外實習	9	9	9	9
	專精	計算機概論與程式設計	3	3			Python程式設計	3	3			智慧製造專題實務II			3	3	校外實習	9	9	9	9
	專精						深度學習語言			3	3										
	共同	英文	2	2	2	2															
	共同	閱讀與表達	2	2	2	2															
	共同	服務學習	2	2																	
共同	體育	0	2																		
選修	學院	微學分I	3	3																	
	學院	微學分II			3	3															
	通識																				
	通識																				
	通識																				
	校訂	自主學習-企業體驗I			1	1	自主學習-企業體驗II	1	1			自主學習-企業體驗IV	1	1	1	1					
	校訂	微積分	3	3			應用力學	3	3			自主學習-企業體驗IV	3	3							
	校訂	AutoCAD電腦繪圖	3	3			感測器與量測技術	3	3			精實管理II	3	3							
	校訂	3D虛擬程序控制	3	3			可程式控制器與實習	3	3			機電整合實務II	3	3							
	校訂	電工學與實習			3	3	品質管理	3	3			工業物聯網	3	3							
校訂	工業配線			3	3	自主學習-企業體驗III			1	1	車輛與製造學	3	3								
校訂	數位邏輯與實習			3	3	設施規劃			3	3	自主學習-企業體驗V			1	1						
校訂	機率與統計			3	3	機器視覺與實習			3	3	機電整合證照輔導			3	3						
校訂						機電整合實務I			3	3	深度學習-機器視覺/振動分析專題實作			3	3						
校訂						AI建模與資料特徵工程			3	3	人工智慧之製造應用			3	3						
校訂						動力與機構學			3	3	數控程式設計實習			3	3						
校訂						職場倫理			3	3	智慧機器人實務			3	3						
共同	全民國防教育軍事訓練-國際情勢	1	2																		
共同	微學分I	3	3																		
共同	全民國防教育軍事訓練-國防科技			1	2																
共同	微學分II			3	3																
	合計	27	30	24	25	合計	26	26	28	28	合計	20	20	21	21	合計	9	9	9	9	

畢業學分: 128 總時數: 146

製表人: 智工系劉惠鈴 助理

系(科)主任/所長: 智工系于善淳 主任

院長: 人工智慧學院侯光煦 院長



敏實科技大學四年制日間部(新南向專班)  
智慧製造工程系科目表

中華民國 114 年 04 月 29 日系課程會議通過  
中華民國 114 年 05 月 01 日院課程會議通過  
中華民國 114 年 07 月 01 日校課程會議通過

114學年度入學

AA1-3-710-03-05, A00

分類	第1學年				第2學年				第3學年				第4學年									
	科目	上		下		科目	上		下		科目	上		下		科目	上		下			
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		
必修	學院通識試探																					
	學院通識																					
	學院通識																					
	學院通識					產業實習(一)	5	20			產業實習(三)	5	20			校外實習(一)	8	35				
	專精	計算機概論與程式設計	3	3			生產管理	3	3			產業實習(三)	5	20								
		線性代數	3	3			產業實習(一)	5	20													
		職場倫理			2	2	品質管理			3	3	智慧生產系統	3	3								
							Python程式語言			3	3	設施規劃			3	3						
	共同	基礎華語文(一,二)	5	10	5	10																
		服務學習	2	2																		
選修	學院通識																					
	學院通識																					
	校訂	台灣文化			2	2	通識	2	2	2	2	通識	2	2								
		微積分	3	3			進階華語文(一,二)	3	3	2	2	工業4.0	3	3			校外實習(二)			8	35	
		AutoCAD電腦繪圖	3	3			英文(一,二)	2	2	2	2	精實管理	3	3								
		應用力學	3	3			感測器與量測技術	3	3			機器視覺與實習	3	3								
		機率與統計	3	3			可程式控制器與實習	3	3			統計應用實務	3	3								
		電工學與實習			3	3	產業實習(二)			5	20	簡報與面試技巧	2	2								
		數位邏輯與實習			3	3	物聯網應用實習			3	3	產業實習(四)			5	20						
		C語言入門與實習			3	3	電機技術實務			3	3	創新創業			3	3						
		資料庫概論			3	3	機電整合實務			3	3	資訊科技與創新專題			3	3						
		職業安全衛生概論			3	3	深度學習語言			3	3	智能數控工具機與實習			3	3						
	共同	體育			2	2	體育	2	2													
	合計	28	33	26	31	合計	28	58	29	44	合計	29	59	26	41	合計	8	35	8	35		

畢業學分: 128 總時數: 146

製表人:

智工系助理劉惠鈴

系(科)主任/所長:

智工系主任于善淳

院長:

人工智能學院院長侯光煦



敏實科技大學四年制進修部  
智慧製造工程系科目表

中華民國 114 年 04 月 29 日系課程會議通過  
中華民國 114 年 05 月 01 日院課程會議通過  
中華民國 114 年 07 月 01 日校課程會議通過

AA1-3-710-03-05, A00

114學年度入學

分類	第1學年				第2學年				第3學年				第4學年								
	科目	上		下		科目	上		下		科目	上		下		科目	上		下		
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數	學分
必修	學院	人工智慧概論	2	2			物聯網	3	3												
		電腦輔助製圖			3	3	工業4.0導論			2	2										
	通識																				
	試探																				
	統整															智能工廠專題實作I	3	3			
																智能工廠專題實作II			3	3	
	專精		線性代數	3	3			可程式控制器與實習	3	3						智能工廠專題實作I	3	3			
			計算機概論與程式設計	3	3			Python程式設計	3	3						智能工廠專題實作II			3	3	
			電工學與實習			3	3	生產管理	3	3											
			應用力學			3	3	機器學習			3	3									
		數位邏輯與實習			3	3															
共同		英文	2	2	2	2															
		閱讀與表達	2	2	2	2															
		體育	2	2	2	2															
選修	學院																				
	通識					通識	2	2	2	2	通識	2	2	2	2						
						通識	2	2	2	2	通識	2	2	2	2						
	校訂		C語言入門與實習	3	3			工程數學	3	3			品質管理	3	3		機器視覺與實習	3	3		
			微積分	3	3			製造學	3	3			感測器與量測技術	3	3		精實管理	3	3		
			電動車概論	3	3			機電整合實務			3	3	智能數控工具機實務	3	3		電腦輔助工程分析	3	3		
							機率與統計			3	3	智慧製造證照輔導	3	3		電機配線技術實務	3	3			
												資料庫概論	3	3		職業安全衛生概論	3	3			
												設施規劃			3	3	大數據分析			3	3
												圖形化程式設計與應用			3	3	企業資源規劃			3	3
											電腦輔助立體製圖			3	3	智慧機器人實務			3	3	
										逆向工程與快速製造實習			3	3	3D虛擬程序控制			3	3		
共同															精密量測與檢驗			3	3		
															動力與機構學			3	3		
	合計	23	23	18	18	合計	22	22	15	15	合計	19	19	16	16	合計	18	18	21	21	

畢業學分: 128 總時數: 146

製表人: 

系(科)主任/所長: 

院長: 



# 敏實科技大學四年制日間部 智慧車輛與能源系科目表

中華民國 114 年 04 月 14 日系課程會議通過  
中華民國 114 年 05 月 01 日院課程會議通過  
中華民國 114 年 07 月 01 日校課程會議通過

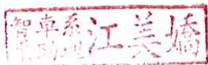
114學年度入學

AA1-3-710-03-05, A00

分類	第1學年				第2學年				第3學年				第4學年							
	科目	上		下		科目	上		下		科目	上		下		科目	上		下	
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數
必修	學院 人工智慧概論	2	2			物聯網	3	3												
	電腦輔助製圖			3	3	工業4.0導論			2	2										
	專題製作										3	3	3	3	校外實習	9	9	9	9	
	專精 能源基礎	2	2			電路學與實習	3	3												
	微積分	3	3			Python程式語言	3	3												
	車體總成實務	3	3			3D電腦輔助設計	3	3												
	應用力學			3	3															
	共同 體育	0	2	0	2															
	英文 閱讀與表達	2	2	2	2															
	服務學習	2	2	2	2															
選修	學院 微學分I	3	3																	
	微學分II			3	3															
	通識					通識	2	2	2	2	通識	2	2	2	2					
	通識					通識	2	2	2	2	通識	2	2							
	校訂 電動車概論	3	3			微處理機	3	3			電動機控制	3	3		人因工程			3	3	
	車輛總成實習			3	3	自動駕駛原理	3	3			電動車電能系統應用實務	3	3		生產管理實務			3	3	
	電動車機電整合概論			3	3	機構學	3	3			車輛製造工學	3	3							
	車輛電機機械			3	3	燃料電池	3	3			新能源應用實務	3	3							
	車輛材料學			3	3	AI人工智慧			3	3	ADAS系統	3	3							
	共同 全民國防教育軍事訓練 - 國際情勢	1	2			電腦影像處理			3	3	車輛散熱系統	3	3							
全民國防教育軍事訓練 - 國防科技			1	2	冷凍空調與能量傳遞			3	3	半導體製程	3	3								
					車載通訊系統			3	3	職場倫理	2	2								
					電動車動力系統			3	3	電動車機電整合實務			3	3						
					電子學與實習			3	3	電腦輔助工程分析			3	3						
										電動車檢診			3	3						
										自動駕駛模擬與應用			3	3						
	合計	21	24	28	31	合計	28	28	24	24	合計	30	30	17	17	合計	9	9	15	15

畢業學分: 128 總時數: 146

製表人:



系(科)主任/所長:



院長:





# 敏實科技大學四年制日間部(新南向專班)

中華民國 114 年 04 月 14 日系課程會議通過

中華民國 114 年 05 月 01 日院課程會議通過

中華民國 114 年 07 月 01 日校課程會議通過

## 智慧車輛與能源系科目表

114學年度入學

AA1-3-710-03-05, A00

分類	第1學年				第2學年				第3學年				第4學年							
	科目	上		下		科目	上		下		科目	上		下						
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數	學分	時數			
必修	學院通識課程																			
	人工智慧概論	3	3																	
	校外實習(一,二)													9	40	9	40			
	微積分	3	3			電路學與實習	3	3	新能源應用實務	3	3									
	應用力學					3	3	自動駕駛原理	3	3										
共同	基礎華語文(一,二)	5	10	5	10															
	服務學習			2	2															
	台灣文化			2	2															
選修	學院通識課程																			
	通識			2	2	通識	2	2	2	2										
	台灣文化	2	2																	
	電動車概論	2	2			3D電腦輔助設計	3	3	汽車空調	3	3	柴油引擎	3	3						
	能源基礎	2	2			機構學	3	3	車輛感測模組實務	3	3	先進車輛控制	3	3						
	汽車引擎(一,二)	3	3	3	3	英文(一,二)	2	2	2	2	熱傳學	3	3	可程式控制器與應用	3	3				
	汽車聲音、震動、共振原理	3	3			進階華語文(一,二)	3	3	2	2	工業4.0	3	3	電動車機電整合實務			3	3		
	車體總成實務	3	3			產業實習(一,二)	4	17	4	17	產業實習(三,四)	5	20	5	20	車輛檢診			3	3
	電腦輔助製圖			3	3	微處理機			3	3	電動車電能系統應用實務			3	3	燃料電池			3	3
	車輛材料學			3	3	汽車電系			3	3	渦輪增壓原理			3	3					
	汽車底盤			3	3	流體力學			3	3	汽車製造工學			3	3					
	電動車機電整合概論			3	3	共軌噴射引擎			3	3										
	職場倫理					2	2													
	共同	體育			2	2	體育	2	2											
	合計	26	31	28	33	合計	27	40	28	41	合計	23	38	16	31	合計	18	49	18	49

畢業學分: 128 總時數: 146

製表人:

智車系助理 江美嬌

系(科)主任/所長:

智車系主任 侯光煦

院長:

人工智慧學院院長 侯光煦



113-1學年度入學(1+4)

智慧車輛與能源系科目表

分類	第1學年				第2學年				第3學年				第4學年									
	科目	上 (114-1)		下 (114-2)		科目	上 (115-1)		下 (115-2)		科目	上 (116-1)		下 (116-2)		科目	上 (117-1)		下 (117-2)			
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數	學分	時數
學院 通識 課程 調整	人工智慧概論	2	2			物聯網	3	3														
	電腦輔助製圖			3	3	工業4.0導論			2	2												
											專題製作	3	3	3	3	校外實習	9	9	9	9		
	必修 專精	能源基礎	2	2			電路學與實習	3	3													
		微積分	3	3			Python程式語言	3	3													
		車體總成實務	3	3			3D電腦輔助設計	3	3													
		應用力學			3	3																
		共同	進階華語(一)(二)	4	4	4	4	應用華語文(一)(二)	2	2	2	2										
	英文		2	2	2	2																
閱讀與表達	2		2	2	2																	
聽寫	0		2	0	2																	
服務學習				2	2																	
學院 通識	微學分I	3	3																			
	微學分II			3	3																	
						通識	2	2	2	2	通識	2	2	2	2							
						通識	2	2	2	2	通識	2	2									
	必修 校訂	電動車概論	3	3			微處理機	3	3			電動機控制	3	3		人因工程			3	3		
		車輛總成實習			3	3	自動駕駛原理	3	3			電動車電能系統應用實務	3	3		生產管理實務			3	3		
		電動車機電整合概論			3	3	機構學	3	3			車輛製造工學	3	3								
		車輛電機機械			3	3	燃料電池	3	3			新能源應用實務	3	3								
		車輛材料學			3	3	職場倫理	2	2			ADAS系統	3	3								
							AI人工智慧			3	3	車輛散熱系統	3	3								
						電腦影像處理			3	3	半導體製程	3	3									
						冷凍空調與能量傳遞			3	3	電動車機電整合實務			3	3							
						車載通訊系統			3	3	電腦輔助工程分析			3	3							
						電動車動力系統			3	3	電動車檢診			3	3							
					電子學與實習			3	3	自動駕駛模擬與應用			3	3								
共同	體育	0	2	0	2																	
	全民國防教育軍事訓練-國際情勢	1	2																			
	全民國防教育軍事訓練-國防科技			1	2																	
	合計	20	22	25	27	合計	32	32	26	26	合計	28	28	17	17	合計	9	9	15	15		

畢業學分: 128 總時數: 146

(113-1入境)

製表人:

智車系 系助理 江美嬌

系(科)主任/所長:

智車系主任 侯光煦

院長:

人工智慧 學院院長 侯光煦



113-2學年度入學(1+4)

智慧車輛與能源系科目表

AA1-3-710-03-05, A00

分類	科目	第1學年				第2學年				第3學年				第4學年						
		上 (114-2)		下 (115-1)		上 (115-2)		下 (116-1)		上 (116-2)		下 (117-1)		上 (117-2)		下 (118-1)				
		學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數	學分	時數			
學院	人工智慧概論	2	2			物聯網	3	3												
	電腦輔助製圖			3	3	工業4.0導論			2	2										
	通識課程																			
	通識課程																			
	通識課程																			
	專題製作										3	3	3	3	校外實習	9	9	9	9	
	必修	能源基礎	2	2			電路學與實習	3	3											
		微積分	3	3			Python程式語言	3	3											
		車體總成實務	3	3			3D電腦輔助設計	3	3											
		應用力學			3	3														
共同		進階華語(一)(二)	4	4	4	4	應用華語文(一)(二)	2	2	2	2									
	英文	2	2	2	2															
	閱讀與表達	2	2	2	2															
	聽寫	0	2	0	2															
	服務學習			2	2															
學院	微學分I	3	3																	
	微學分II			3	3															
通識	通識					通識	2	2	2	2	通識	2	2	2	2					
	通識					通識	2	2	2	2	通識	2	2							
校訂	電動車概論	3	3			微處理機	3	3			電動機控制	3	3		人因工程			3	3	
	車輛總成實習			3	3	自動駕駛原理	3	3			電動車電能系統應用實務	3	3		生產管理實務			3	3	
	電動車機電整合概論			3	3	機構學	3	3			車輛製造工學	3	3							
	車輛電機機械			3	3	燃料電池	3	3			新能源應用實務	3	3							
	車輛材料學			3	3	職場倫理	2	2			ADAS系統	3	3							
						AI人工智慧			3	3	車輛散熱系統	3	3							
						電腦影像處理			3	3	半導體製程	3	3							
						冷凍空調與能量傳遞			3	3	電動車機電整合實務			3	3					
						車載通訊系統			3	3	電腦輔助工程分析			3	3					
						電動車動力系統			3	3	電動車檢診			3	3					
						電子學與實習			3	3	自動駕駛模擬與應用			3	3					
	合計		20	22	25	27	合計	32	32	26	26	合計	28	28	17	17	合計	9	9	15

畢業學分: 128 總時數: 146

(113-2入境)

製表人:

智車系助理 江美嬌

系(科)主任/所長:

智車系主任 侯光煦

院長:

人工智慧學院院長 侯光煦



114學年度入學

# 敏實科技大學四年制進修部

## 智慧車輛與能源系科目表

中華民國 114 年 04 月 14 日系課程會議通過

中華民國 114 年 05 月 01 日院課程會議通過

中華民國 114 年 07 月 01 日校課程會議通過

AA1-3-710-03-05, A00

分類	第1學年				第2學年				第3學年				第4學年								
	科目	上		下		科目	上		下		科目	上		下		科目	上		下		
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數	學分
必修	學院	人工智慧概論	2	2			物聯網	3	3												
	通識	電腦輔助製圖			3	3	工業4.0導論			2	2										
	試探																				
	調整																				
	專精	能源基礎	2	2			電路學與實習	3	3												
		車體總成實務	3	3			Python程式語言	3	3												
		應用力學			3	3															
	共同	體育	2	2	2	2															
		英文	2	2	2	2															
		閱讀與表達	2	2	2	2															
選修	學院																				
	通識					通識	2	2	2	2	通識	2	2	2	2						
						通識	2	2	2	2	通識	2	2	2	2						
	校訂	汽車引擎	3	3			柴油引擎	3	3			先進車輛控制	3	3			綠色能源	3	3		
		電動車機電整合概論	3	3			車輛材料學	3	3			職場倫理	2	2			自動駕駛感測模組實務	3	3		
		車輛感測原理	3	3			機構學	3	3			自動駕駛原理	3	3			生產管理實務	3	3		
		電動車概論	3	3			淨零碳排	3	3			車載通訊系統	3	3			電動車動力系統應用實務	3	3		
		汽車底盤			3	3	電動車動力系統	3	3			熱傳學	3	3			科技英文	3	3		
		汽車噪音、震動、共振原理			3	3	汽車電系			3	3	ADAS系統	3	3			電動車機電整合實務			3	3
		電機機械構造與原理			3	3	微處理機			3	3	可程式控制器與應用	3	3			車輛檢診			3	3
							汽車空調			3	3	電路設計	3	3			燃料電池			3	3
							流體力學			3	3	3D電腦輔助設計	3	3			半導體製程			3	3
							半導體製程			3	3	車輛磨潤系統	3	3			簡報與面試技巧			2	2
							冷凍空調與能量傳遞			3	3	電動車電源管理系統			3	3	人因工程			3	3
							車輛電子學			3	3	電腦輔助工程分析			3	3	自動駕駛模擬與應用			3	3
												渦輪增壓原理			3	3					
												車輛散熱技術			3	3					
												共軌噴射引擎			3	3					
												AI人工智慧			3	3					
			合計	25	25	21	21	合計	28	28	27	27	合計	33	33	22	22	合計	15	15	20

畢業學分: 128 總時數: 146

製表人:

系(科)主任/所長:

院長:



# 敏實科技大學四年制日間部

中華民國 114 年 04 月 22 日學程課程會議通過  
中華民國 114 年 05 月 01 日院課程會議通過  
中華民國 114 年 07 月 01 日校課程會議通過

114學年度入學

## 人工智慧應用工程學士學位學程科目表

AA1-3-710-03-05, A00

分類	第1學年				第2學年				第3學年				第4學年							
	科目	上		下		科目	上		下		科目	上		下		科目	上		下	
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數
必修	學院	人工智慧概論	2	2			物聯網	3	3											
		電腦輔助製圖			3	3	工業4.0導論			2	2									
	通貫																			
	試探																			
	統整										實務專題	3	3	3	3	校外實習	9	9	9	9
	專精	AI基礎數學	3	3			大數據分析	3	3											
		計算機概論	3	3			機器學習			3	3									
		資料庫系統			3	3														
		程式設計			3	3														
	共同	英文	2	2	2	2														
	閱讀與表達	2	2	2	2															
	體育	0	2	0	2															
	服務學習			2	2															
選修	學院	微學分I	3	3																
		微學分II			3	3														
	通識					通識	2	2	2	2	通識	2	2	2	2					
						通識	2	2	2	2	通識	2	2	2	2					
	校訂	資料結構	3	3			資訊安全	3	3			深度學習	3	3						
		多媒體互動設計	3	3			生產管理	3	3			智慧決策系統	3	3						
		生成式AI應用	3	3			自然語言處理	3	3			電腦視覺	3	3						
		資訊科技概論			3	3	資料探勘	3	3			智慧能源管理	3	3						
		線性代數			3	3	資料視覺化	3	3			智慧農業應用	3	3						
		AI應用規劃實務			3	3	機器人應用實務			3	3	智慧語音應用	3	3						
共同	全民國防教育軍事訓練-國際情勢	1	2			使用者體驗設計			3	3	AI產業應用實務			3	3					
	全民國防教育軍事訓練-國防科技			1	2	人工智慧倫理			3	3	創新與創業設計			3	3					
	合計	25	28	28	31	合計	25	25	24	24	合計	25	25	23	23	合計	9	9	9	9

畢業學分：128 總時數：137

製表人：

智慧應用學程主任 呂翊華

系(科)主任/所長：

人工智慧應用學程主任 丁鏗升

院長：

人工智慧學院院長 侯光煦



敏實科技大學四年制日間部(國際專修部)  
人工智慧應用工程學士學位學程科目表

中華民國 114 年 04 月 22 日學程課程會議通過  
中華民國 114 年 05 月 01 日院課程會議通過  
中華民國 114 年 07 月 01 日校課程會議通過

113-1學年度入學(1+4)

AA1-3-710-03-05, A00

分類	第1學年				第2學年				第3學年				第4學年								
	科目	上 (114-1)		下 (114-2)		科目	上 (115-1)		下 (115-2)		科目	上 (116-1)		下 (116-2)		科目	上 (117-1)		下 (117-2)		
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數	學分
學院	人工智慧概論	2	2			物聯網	3	3													
	電腦輔助製圖			3	3	工業4.0導論			2	2											
	通識																				
	試探																				
必修	統整										實務專題	3	3	3	3	校外實習	9	9	9	9	
	AI基礎數學	3	3			大數據分析	3	3													
	計算機概論	3	3			機器學習			3	3											
	資料庫系統			3	3																
共同	程式設計			3	3																
	進階華語(一)(二)	4	4	4	4	應用華語文(一)(二)	2	2	2	2											
	英文	2	2	2	2																
	閱讀與表達	2	2	2	2																
學院	體育	0	2	0	2																
	全民國防教育軍事訓練-國際情勢	1	2																		
	全民國防教育軍事訓練-國防科技			1	2																
	合計	26	28	25	27	合計	27	27	26	26	合計	25	25	23	23	合計	9	9	9	9	

畢業學分：128 總時數：137

(113-1入境)

製表人：

智慧系 聘助理 呂翊華

系(科)主任/所長：

人工智慧應用學位學程主任 丁鏗升

院長：

人工智慧學院院長 侯光煦



# 敏實科技大學四年制日間部(國際專修部)

中華民國 114 年 04 月 22 日學程課程會議通過

中華民國 114 年 05 月 01 日院課程會議通過

中華民國 114 年 07 月 01 日校課程會議通過

113-2學年度入學(1+4)

## 人工智慧應用工程學士學位學程科目表

AA1-3-710-03-05, A00

分類	第1學年				第2學年				第3學年				第4學年							
	科目	上 (114-2)		下 (115-1)		科目	上 (115-2)		下 (116-1)		科目	上 (116-2)		下 (117-1)		科目	上 (117-2)		下 (118-1)	
		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數		學分	時數	學分	時數
必修	學院	人工智慧概論	2	2			物聯網	3	3											
		電腦輔助製圖			3	3	工業4.0導論			2	2									
	通識																			
	試探																			
	統整										實務專題	3	3	3	3	校外實習	9	9	9	9
	專精	AI基礎數學	3	3			大數據分析	3	3											
		計算機概論	3	3			機器學習			3	3									
	共同	資料庫系統			3	3														
		程式設計			3	3														
		進階華語(一)(二)	4	4	4	4	應用華語文(一)(二)	2	2	2	2									
英文		2	2	2	2															
	閱讀與表達	2	2	2	2															
	聽音	0	2	0	2															
	服務學習			2	2															
選修	學院	微學分I	3	3																
		微學分II			3	3														
	通識					通識	2	2	2	2	通識	2	2	2	2					
						通識	2	2	2	2	通識	2	2							
	校訂	資料結構	3	3			資訊安全	3	3			深度學習	3	3						
		多媒體互動設計	3	3			生產管理	3	3			智慧決策系統	3	3						
		生成式AI應用	3	3			自然語言處理	3	3			電腦視覺	3	3						
		資訊科技概論			3	3	資料探勘	3	3			智慧能源管理	3	3						
		線性代數			3	3	資料視覺化	3	3			智慧農業應用	3	3						
		AI應用規劃實務			3	3	機器人應用實務			3	3	智慧語音應用	3	3						
						使用者體驗設計			3	3	AI產業應用實務			3	3					
					人工智慧倫理			3	3	創新與創業設計			3	3						
					企業資源規劃			3	3	智慧物流應用			3	3						
					智慧家居應用			3	3	AR/VR實務應用			3	3						
										智慧醫療應用			3	3						
										智慧城市管理			3	3						
共同	體育	0	2	0	2															
	全民國防教育軍事訓練-國際情勢	1	2																	
	全民國防教育軍事訓練-國防科技			1	2															
	合計	26	30	27	31	合計	27	27	26	26	合計	25	25	23	23	合計	9	9	9	9

畢業學分：128 總時數：137

(113-2入境)

製表人：

智慧系 助理 呂翊華

系(科)主任/所長：

人工智慧系 主任 丁鈺汀

院長：

人工智慧 學院院長 侯光煦

◇ 微學分 I 選課說明 (114學年度第1學期)

# 114學年度第1學期「微學分 I」課程加選公告

114年09月04日更新

主旨：114學年度第1學期日間部四技在校生「微學分 I」選課公告。

說明：

一、選課方法：以 Google 表單方式登記選課。連結另行公告

二、「微學分 I」課程上課時段及注意事項：

1. 本學期(114-1)微學分 I 共開設6門課程，各1學分，每一時段僅能選一門課程。
2. 因實驗室容納有限,依填報時間順序作為選課優先序，**在選課公告時間加退選者，優先選課。**
3. 學生選課：
  - (1) 編號 CD 為同一上課時段，選1門課。
  - (2) 編號 BE 為同一上課時段，選1門課。
  - (3) 編號 AF 為同一上課時段，選1門課。
 學生選課，同一時段僅能選擇一門課，每位學生至多選3門課(3學分)。
4. 選課班級：餐飲一、智慧一、智車一、智工一、國專智車秋二甲、國專智慧秋二甲。

編號	開課單位 班級	課程名稱	學分/ 時數	授課 教師	上課地點
A	智車一	微學分 I-IPAS AI 應用規劃師證照輔導	1/1	曾信超	仁25
B	智車一	微學分 I-感測器應用	1/1	張榮鴻	電機 B-2F-電子學實驗室
C	智慧一	微學分 I-生成式 AI 圖文應用	1/1	丁鏗升	定一-5F-電腦教室5-3
D	餐飲一	微學分 I-酒麵製造科學實務	1/1	孫建平	定一-4F-智慧飲調教室
E	智慧一	微學分 I-AI 生產力應用	1/1	吳仁明	綜一-1F-電腦教室
F	餐飲一	微學分 I-AI 烘豆與咖啡	1/1	張瀚中	定一-4F-智慧飲調教室

三、上課時間 (課程 A 與課程 C 上課時段對調)

週次	星期五	行事曆	節次 1	節次 2	節次 3	節次 4
1	114/09/12					
2	114/09/19		CD	CD	CD	CD
3	114/09/26		CD	CD	CD	CD
4	114/10/03		CD	CD	CD	CD
5	114/10/10	雙十節				
6	114/10/17		CD	CD	CD	CD
7	114/10/24	台灣光復補假				
8	114/10/31		BE	BE	BE	BE
9	114/11/07	期中考週	BE	BE	BE	BE
10	114/11/14		BE	BE	BE	BE
11	114/11/21		BE	BE	BE	BE
12	114/11/28		AF	AF	AF	AF
13	114/12/05		AF	AF	AF	AF
14	114/12/12		AF	AF	AF	AF
15	114/12/19		AF	AF	AF	AF
16	114/12/26					
17	115/01/02					
18	115/01/09	期末考週				

教務處 綜合業務組

◇ 畢業門檻(114學年度入學)

敏實科技大學 114學年度入學 畢業門檻一覽表

◇ 113學年度第2學期第4次教務會議審議通過(114.07.08)

一、114學年度五專：餐飲管理系。

入學年	114學年度入學	
課程	必、選修(詳如課程科目表)	
畢業學分數	畢業學分：220學分	
開課總量時數	時數：商：240小時	
畢業門檻	一	專業證照
	二	校外實習

專業證照畢業門檻：1110322教務會議審議通過

二、114學年度四技日間部：餐飲管理系、智慧車輛與能源系、智慧製造工程系、人工智慧應用工程學士學位學程。

入學年	114學年度入學	
課程	必、選修(詳如課程科目表)	
通識必修 (學分/時數)	閱讀與表達4/4 英文4/4	共8學分/8小時
	服務學習2/2 體育0/4	共2學分/6小時
通識選修	三大領域共分為人文藝術與社會、資訊科技與自然、多元語文與國際觀 日間部：須選修 <u>14</u> 學分，三大領域各 <u>4</u> 學分，另外 <u>2</u> 學分由 <u>多元語文與國際觀</u> 中另選 <u>1</u> 門 <u>英文課程</u> 。 (14學分、3領域)	
畢業學分數	畢業學分：128學分	
開課總量時數	時數：工：146小時、商：136小時	
畢業門檻	一	專業證照
	二	校外實習
	三	外語能力

三、114學年度四技進修部：餐飲管理系、智慧車輛與能源系、智慧製造工程系。

入學年	114學年度入學	
課程	必、選修(詳如課程科目表)	
通識必修 (學分/時數)	閱讀與表達4/4 英文4/4	共8學分/8小時
	體育4/4	共4學分/4小時
通識選修	三大領域共分為人文藝術與社會、資訊科技與自然、多元語文與國際觀 進修部：須選修16學分，三大領域各4學分，另外4學分由三大領域中另選2門。 16學分、3領域	
畢業學分數	畢業學分：128學分	
開課總量時數	時數：商：141小時	

#### 四、114學年度新南向國際產學合作專班。

入學年度	114學年度第1學期	
系科	餐飲管理系(續辦)	
核定名稱	餐飲與烘焙管理國際學生產學合作專班	
學制	四年制學士班	
課程門檻	必修	詳如課程科目表
	選修	(通識選修6學分)
	合計	畢業學分：128學分 總量時數：136小時
華語文能力	A2等級(含)以上，依教育部規定。 <b>(一年級第二學期結束前通過華語文能力 A2(含)級以上測驗，未通過者應逕予退學)</b>	
畢業門檻	校外實習(產業實習)： <u>依科目表規定</u>	

入學年度	114學年度第1學期	
系科	智慧製造工程系(續辦)	
核定名稱	智慧製造工程系國際學生產學合作專班	
學制	四年制學士班	
課程門檻	必修	詳如課程科目表(通識選修6學分)
	選修	
	合計	畢業學分：128學分 總量時數136小時
華語文能力	A2等級以上(含)，依教育部規定。 <b>(一年級第二學期結束前通過華語文能力 A2(含)級以上測驗，未通過者應逕予退學)</b>	
畢業門檻	校外實習(產業實習)： <u>依科目表規定</u>	

入學年度	114學年度第1學期	
系科	智慧車輛與能源系	
核定名稱	智慧車輛與能源系國際學生產學合作專班(新班)	
學制	四年制學士班	
課程門檻	必修	詳如課程科目表(通識選修6學分)
	選修	
	合計	畢業學分：128學分 總量時數136小時
華語文能力	A2等級以上(含)，依教育部規定。 <b>(一年級第二學期結束前通過華語文能力 A2(含)級以上測驗，未通過者應逕予退學)</b>	
畢業門檻	校外實習(產業實習)： <u>依科目表規定</u>	

#### 五、114學年度入境之「國際專修部」：

入學年度	113學年度第2學期入境(114-2入系)	
系科	餐飲管理系、智慧車輛與能源系、人工智慧應用工程學士學位學程、智慧製造工程系	
學制	四年制學士班	
課程門檻	必修	詳如課程科目表(通識選修14學分)
	選修	<b>三大領域共分為人文藝術與社會、資訊科技與自然、多元語文與國際觀</b> <b>日間部：須選修14學分，三大領域至少各2學分，另外4學分由三大領域中另選2門，需選修一門資訊相關以及一門英文相關通識選修課程。(14學分、3領域)</b>
	合計	畢業學分：128學分、總量時數128小時
華語文能力	1. 華語先修班：須通過華語能力測驗(TOCFL)之聽力與閱讀測驗基礎級(A2)(含)以上能力。 2. 進入系所修讀之學生於大二起須達華語能力測驗(TOCFL)之聽力與閱讀測驗(B1)。 113年04月23日臺教技(四)字第1132301193W號公文	
畢業門檻	一	校外實習
	二	專業證照

## 二、學務類(學務處)

### ◇ 各項就學補助服務申請 (生活事務中心大華樓三樓大33辦公室呂小姐)

編號	項目	申辦條件	檢附資料	申辦時間
1	各類學雜費減免	<p>一、申請資格：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.給卹期內軍公教遺族全公費</li> <li>2.給卹期內軍公教遺族半公費</li> <li>3.現役軍人子女</li> <li>4.身心障礙學生</li> <li>5.身心障礙人士子女</li> <li>6.原住民學生</li> <li>7.低收入戶學生</li> <li>8.中低收入戶學生</li> <li>9.特殊境遇家庭子女孫子女</li> </ol> <p>同一教育階段，若已享受過補助，或已辦理政府相關學費補助不能重複申請，請勿重複申請。</p> <p>二、請參閱本校學務處生活事務中心各項就學專區公告。</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.學雜費減免申請書暨切結書</li> <li>2.個人資料授權同意書</li> <li>3.三個月內戶籍謄本或新式戶口名簿影印本包含父母及學生或電子謄本(記事不能省略)</li> <li>4.鄉鎮市區公所開立之有效年月之低收/中低/特殊境遇家庭子女有效證明書</li> <li>5.身心障礙手冊正本、影本或身障生可檢附鑑特殊教育學生鑑定證明書</li> <li>6.原住民檢附有註記原住民族別之戶籍謄本或新式戶口名簿影印本(含詳細記事)</li> </ol>	<p>在校生：請依公告日期繳交申請資料</p> <p>新生：請於開學日前完成</p>
2	就學貸款	<p>一、申請資格：學生本人、法定代理人、配偶、保證人，需具有中華民國國籍，且在台灣地區設有戶籍者須具有正式學籍。</p> <p>二、申請條件：</p> <p>甲.家庭年收入新台幣120萬以下，優惠期間利息由政府補貼。</p> <p>乙.家庭年收入120萬~148萬元，學生及兄弟姐妹學生、子女數符合就學階段2名以上可申貸(免息)，若不符合規定補繳學雜費。</p> <p>丙.家庭年收入超過148萬元以上且家中學生及兄弟姐妹學生、子女數符合就學階段2名以上可申請貸款，惟優惠期間利息全額自行負擔。符合就學階段3名以上(免息)。</p> <p>三、請參閱臺灣銀行就學貸款入口網或就學貸款相關法規。</p>	<p>先到臺灣銀行就學貸款入口網申請帳號填寫對保資料 攜帶以下資料及證明文件到全省臺灣銀行對保：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.就學貸款撥貸通知書</li> <li>2.學生及父母(或法定監護人)帶三人之身份證、印章健保卡、新生要有錄取通知單，一同到臺灣銀行對保</li> <li>3.學校學雜費繳費單</li> <li>4.戶籍謄本或新式戶口名簿影印本含父母及學生(含詳細記事)不同戶籍要分別檢附</li> <li>5.對保手續費100元</li> </ol> <p>對保完於開學前掛號繳交學校註冊：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.對保單學校聯</li> <li>2.學校學雜費繳費單(全張)</li> <li>3.戶籍謄本(含詳細記事)</li> <li>4.多貸書籍費者繳交土地銀行存摺影本(多貸退費用)</li> </ol>	<p>臺灣銀行對保期限：</p> <p>第一學期：8/1~開學前</p> <p>第二學期：1/15~開學前</p> <p>對保完學校繳交註冊期限：請於開學日當天繳交或開學前掛號郵寄對保資料至學務處完成註冊</p>
3	拉近公私立學雜費差額(簡稱行政院減免學雜費)	<p>一、申請資格：學生本人，需具有中華民國國籍，且在台灣地區設有戶籍者須具有正式學籍之五專部四、五年級及四技部學生。</p> <p>二、同一教育階段未申請減免學雜費或政府其他學費性質相關補助(除農業部農漁民子女補助外)</p>	<p>不用申請，減費單扣除補助 若已申請其他同性質補助應主動繳回補助款。</p>	
4	免學費方案	<p>一、申請資格：五專前三年級皆適用(新生繳交一次資料)</p> <p>同一教育階段，若已享受過補助，或已</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.免學費申請書(簽名蓋章)</li> <li>2.個人資料授權同意書</li> <li>3.戶籍謄本或新式戶口名簿影印</li> </ol>	<p>新生：請於開學日前完成</p>

編號	項目	申辦條件	檢附資料	申辦時間
		辦理政府相關學費補助不能重複申請，請勿重複申請。 二、請參閱本校學務處各項就學專區網站公告。	本須含父母及學生(記事欄位不能省略) 不申請者，仍要繳交申請表件，勾選不申請	
5	大專校院弱勢助學計畫-助學金	一、申請資格(須全部符合)： 1.家庭年所得90萬元以下 2.家庭存款每年利息所得2萬元以下 3.不動產公告現值650萬以下 4.前一學期學業成績平均60分以上(以上計列範圍為學生、父母(或法定監護人、配偶) 依據教育部查調級距補助 同一教育階段，若已享受過補助，或已辦理政府相關學費補助不能重複申請，請勿重複申請。 二、請參閱本校學務處各項就學專區網站公告。	1.弱勢助學金申請書及切結書、個人資料授權同意書 2.戶籍謄本或新式戶口名簿影印本須含父母及學生已婚者則再加上配偶(記事欄位不能省略)或電子謄本影印本需有詳細記事 3.前一學期成績單 (新生不需檢附)	收件時間： 每年9月開學後至10月20日前 補助方式：於下學期註冊繳費單依補助金額逕於扣減
6	校內免費住宿	一、提供低收入戶學生校內宿舍免費住宿(並參與生活服務8小時)及中低收入戶學生校內宿舍優先住宿(包含寒暑假) 在校生前一學期平均成績須達60分含以上，上學期有申請者須完成時數，才能繼續申請。 二、請參閱本校學務處就學專區網站公告。	有申請住宿之五專四、五年級及四技部低收入學生可提出申請，完成服務時數期末辦理退費，有就學貸款同學期末退還台灣銀行幫同學償還貸款。	收件時間： 請於開學一個月內提出申請逾期不受理

### ◇ 免學費方案(五專前三年級)

教育部推動『高中職免學費方案』，本校五專前三年亦在補助範圍之列，僅將本方案申請注意事項說明如下。

#### 一、申請資格：

- (1) 具中華民國國籍就讀本校五專前三年級學生。軍公教遺族、現役軍人子女，應擇一擇優申請『免學費方案』或『學雜費減免』請擇一申請；低收入戶學生則擇優申請『學雜費減免』。
- (2) 中低收入戶、身心障礙學生及身心障礙人士子女、特殊境遇家庭子女孫子女、原住民學生可申請『免學費方案』外，仍可依規定申請雜費減免，檢附有效期間內之證明文件及戶籍謄本或新式戶口名簿影印本須含詳細記事)或電子謄本需有詳細記事。
- (3) 若經系統查核後，若重複請領，或已申領過政府相關學費性質補助，不得重複請領，不合格同學請依規定繳回補助款。

補助金額會直接於繳費單中扣抵免學費補助或學雜費減免補助。

注意事項：各類學雜費減免申請資格同學，需另外檢具證明文件正本或核准公文辦理學雜費減免，**同一教育階段，若已申請同性質之學費相關補助，則不能重複申請。**  
減免相關規定請參閱學務處網站公告辦法。

## ◇ 大專校院弱勢學生助學計畫

為進一步協助弱勢學生順利就學，讓家庭年所得約在後40%的大專校院學生均能獲得政府或學校的就學補助，本校助學措施包含助學金、生活助學金、緊急紓困助學金及住宿優惠等四項，其整體規劃內容如下：(若有修正，以教育部最新公告為準)

大專校院弱勢學生助學計畫項目

措施	內容
助學金	補助金額依教育部級距補助金額，上學期申請合格者，於下學期繳費單扣減，減輕其籌措學費負擔。
生活助學金	為提供經濟弱勢學生每月生活所需費用，參酌全額獎學金之精神，學校得依學校扶弱措施及學生需求情形，擇下列方式之一或全部辦理： 1.核發每生每月6,000元以上之生活助學金者，學校得安排生活服務學習。 2.核發每生每月3,000元以上未達6,000元之生活助學金者，學校不得安排生活服務學習。
緊急紓困助學金	對於新貧、近貧或家庭發生急難之學生，由學校依學生困難實際狀況給予補助。
住宿優惠	1.校內住宿：提供低收入戶學生校內宿舍免費住宿及中低收入戶學生校內宿舍優先住宿(包含寒暑假)。 2.校外住宿租金補貼：符合低收入戶、中低收入戶或大專校院弱勢學生助學計畫助學金補助資格之學生，若於校外住宿，符合申請租金補貼之條件且檢附相關文件，依其所在區域補貼校外住宿租金。(本學期是最後一學期辦理)若有修正以教育部最新公告為準

備註：

1. 本計畫依大專校院弱勢助學計畫辦理助學金、緊急紓困助學金、住宿優惠、適用對象為：四技、五專四年級、五年級之學生。
2. 因為提供經濟弱勢學生生活助學金適用對象為：中華民國國籍學生四技、五專四、五年學生學生。(不含學分班學生及延修生)
3. 每學年第1學期開學後申請，申辦時間：開學後10月20日前繳交至學務處大33辦公室給承辦單位。同一教育階段，若已享受過補助或已辦理政府相關學費補助不能重複申請，請勿重複申請。相關辦法請參閱學務處-各項就學專區網頁。

## ◇ 健康檢查、學生團體平安保險

### 一、新生健康檢查須知

- (1) 113學年新生健康檢查將委由長慎醫院辦理。
- (2) 體檢日期：預計10月29日由身心健康中心安排各班體檢時間。
- (3) 體檢地點：本校志清堂籃球場。
- (4) 體檢費用：600元，供膳健檢另加600元(體檢現場繳費)。
- (5) 體檢項目如下：

113年敏實科技大學學生健康檢查體檢項目表

項目	一般檢查	臨床上提供參考之意義	
1	一般檢查	身高、體重、血壓	身體初步評估，瞭解身體基本功能之正常性
2	眼科檢查	視力、辨色力	是否有視力衰減、紅綠色盲、色弱等
3	聽力檢查	聽力檢測	兩耳聽力衰減檢測
4	BMI 檢測	身體質量指數 Body Mass Index	體內脂肪基標與基礎代謝和肥胖危險因子有相關之指數參考。
5	腰圍	反應腹部脂肪囤積的程度。	可以提早預測糖尿病、心血管疾病、高血壓
	項目	尿液、血液檢查	臨床上提供參考之意義
6	尿液五項常規檢查	1. 尿糖 2. 尿蛋白 3. 酸鹼值 4. 尿潛血 5. 尿酮體	肝性疾病、膽道阻塞、腎臟症候群、糖尿病、尿毒症、泌尿道疾病及泌尿系統結石或出血。(糖尿病為十大死因第五名)
7	血液八項檢查	白血球計數 (WBC)紅血球計數(RBC)血色素計數(Hb) 血球容積比值 (HcT) 血小板計數 (PLT) 平均紅血球體積值 (MCV)平均紅血球血紅素 (MCH)平均血色素濃度 (MCHC)	病毒感染、急慢性白血病、急慢性感染、組織壞死、敗血症、貧血及惡性貧血、免疫系統、再生不良性貧血、缺鐵性貧血、紫斑症、營養不良及發炎、凝血機轉是否正常。
8	肝臟功能檢查	丙酮轉胺基酵素(SGPT) 草酸轉胺基酵素(SGOT)	急慢性肝炎、肝硬化、肝臟病變、脂肪肝、脫水症、肝功能異常。
9	尿酸檢查	尿酸 (UA)	腎功能衰竭、痛風、尿酸症。
10	腎功能檢查	肌酸酐 (Crea)	瞭解是否有腎炎、腎衰竭、腎功能障礙。(腎炎、腎症候群及腎病變為十大死因第九名)
11	血糖測定	血糖 (AC-Glucose)	血糖值若過高，極可能為糖尿病。(糖尿病為十大死因第五名)
12	血脂肪檢查	總膽固醇 (T-CHO) 三酸甘油脂 (T-G)	血脂分析、代謝、血液循環等心血管疾病之檢查，過高易引起高血壓、動脈硬化、腦中風、糖尿病等。(心臟疾病十大死因第二名、高血壓疾病為第八名)
13	心臟循環檢查	高密度脂蛋白 (HDL) 低密度脂蛋白 (LDL)	血液循環功能、動脈硬化、心肌缺氧心臟病、血管硬化、高血壓(心臟疾病十大死因第二名、高血壓疾病為第八名)
14	B 型肝炎檢查	B 型肝炎抗原檢查 B 型肝炎抗體檢查 E 抗原檢查 HBeAg	
多項儀器檢查			

15	X光攝影檢查	數位胸部 X 光大片 (CHEST)	瞭解胸腔、肺部器官是否有肺結核、鈣化、肺葉侵潤、脊柱側彎、心臟肥大、支氣管炎。
供膳作業項目		A 肝 IgM、IgG、傷寒桿菌、傳染性皮膚疾病、眼疾 (配合衛生局食品安全衛生管理法辦理)	

無法參加校內辦理的新生健康檢查之新生，請自行提供 3 個月內(113 年 7 月以後)之體檢報告，且檢查項目須符合本校體檢項目，最遲須於 11 月 30 日以前繳交至身心健康中心。

每位同學須完成健康檢查，俾利校方建檔及健康管理。

※如有疑問，聯絡電話：(03) 5927700 轉 2341 保健室。

## 二、學生團體平安保險說明

- (1) 依教育部公私立大專校院學生團體平安保險作業要點規定，具有學籍學生均應參加學生團體平安保險。
- (2) 註冊繳費單已包含學生團體平安保險費用。
- (3) 凡本校參加團保學生因疾病或遭遇意外傷害事故，已致身故、殘廢或需住院、手術及門診治療(不含疾病未住院門診)，於事故發生 2 年內，持有健保醫院或診所開具之相關完整文件，可至「身心健康中心」申請學生團體保險理賠。
- (4) 申請文件

項目	檢附文件
1. 意外事故 2. 住院 3. 手術	1. 團體保險理賠申請書 2. 診斷證明書 3. 醫療費用收據及明細單 (正本為佳，影本須加蓋醫院章) 4. X 光片 (骨折時) 5. 存摺影印本 (局號、帳號、戶名需清楚)
殘廢給付	1. 團體保險理賠申請書 2. 殘廢診斷證明書 3. 醫療費用收據及明細 (正本為佳，影本須加蓋醫院章) 4. 存摺影印本 (局號、帳號、戶名需清楚)
身故給付	1. 團體保險理賠申請書 2. 死亡證明書或屍體相驗證明 3. 除戶戶籍謄本 4. 受益人戶籍謄本或身分證明 5. 存摺影印本 (局號、帳號、戶名需清楚)
<p>校內諮詢管道</p> <p>核對事故類型並檢附相關資料送 (或郵寄) 至身心健康中心辦理</p> <p>電話：03-5927700 分機：2341 或 2330 / 地點：仁愛樓 17 保健室</p> <p>地址：30743 新竹縣芎林鄉大華路 1 號</p>	

## 三、急救訓練(CPR+AED 基本救命術)畢業門檻

活動：114-1 健康促進計劃-「基本救命術加 AED 考證訓練」

時間：11 月 19 日(星期三) 13:00-17:00

地點：仁 25 翻轉教室

活動人數：50 人(名額有限，請手刀報名)

報名連結：



## ◇ 心理諮商與資源教室服務

- 心理諮商與資源教室服務 網頁 <https://osa.mitust.edu.tw/p/412-1005-154.php?Lang=zh-tw>
- 心靈咖啡館：LINE 官方諮商線上服務(一對一，恪守保密原則)
- ID：@873cfmto (加入後請主動通報班級、姓名)



## ◇ 性別平等教育

- 性平專區
- 敏實科技大學性別事件防治規定
- 與性或性別有關之專業倫理規範



## ◇ 社團介紹及課外活動

- 課外活動與服務學習網頁
- 生活認證網頁
- 社團介紹網頁
- 社團形象影片



## ◇ 生活教育畢業門檻(四技/五專日間部)\_ 109學年入學適用

**四技學生：**在畢業前需有16次認證活動次數、32小時的服務學習時數，通過急救訓練、參加二學期社團每學期參加社課滿8次以上、4點心靈認證點數。

**五專學生：**在畢業前需有20次認證活動次數、40小時服務學習時數，通過急救訓練、在學期間須完成6學期之社團，每學期參加社課滿8次以上，副社員不給予認證、5點心靈認證點數。

**轉學生適用辦法：**轉學生依在校學期數而定，在校學期數乘2即是所需認證活動及乘4即是服務學習時數。

## ◇ 宿舍介紹與申請

### 114學年度志清樓國際學舍價格表

學生身分	114學年度學生宿舍價格表	
新生 五專二年級、四技二年級以上學生	6人房	
	第一學期	第二學期
	10,000元	10,000

備註：

- 1.住宿日期自公告入宿日起至公告封宿日止。
- 2.房型皆為六人房房型。
- 3.本價目表自112學年度開始實施。
- 4.114學年度新生宿舍線上申請表單。(08/24截止申請)

## 志清樓-國際學舍

### 一、寢室設施部份



### 二、公共設施部份



本校志清樓3-6樓「國際學舍」，為全新完工啟用之飯店級四人冷氣套房，每層可提供136床位，各樓層均有獨立門禁系統，設施完善、視野遼闊，提供學生最安全舒適的優質住宿環境。

## ◇ 住宿生活公約

- 1.住宿生生活公約：入住前請詳讀，本校網頁->學務處->生活事務中心法規->生活輔導法規。<https://osa.mitust.edu.tw/var/file/5/1005/img/36/917207807.pdf>。
- 2.管制垃圾分類：管制垃圾分類，資源回收分類：塑膠、紙類、金屬、玻璃。(餐盒和飲料杯已改列為垃圾，不再回收)。統一晚上9點至10點開放丟垃圾至定點(志清堂、橫渠樓1F)，若於其他時間丟垃圾被查獲，違規者第一次記處「警告」1次，第二次起以「小過」累計處分。

## ◇ 役緩徵、儘後召集

- 一、兵役法第1條中華民國男子依法皆有服兵役之義務。
- 二、徵兵處理程序：



◎役男於徵集入營前，必須接受兵籍調查、徵兵

檢查、抽籤等徵兵處理程序：

- (1) 由戶籍地役政單位於19歲徵兵及齡前1年底至當年3月間辦理兵籍調查。
- (2) 對未在學且無升學意願役男辦理體格檢查，以確定體位。
- (3) 屬常備役體位者，辦理常備兵軍種兵科與入營順序抽籤。
- (4) 由本部協調國防部規劃訓練流路，徵集入營服役。

三、申請緩徵：

- (1) 依兵役法第35條第1項第1款規定，申請緩徵之學生，學校應依學生戶籍地分別繕造申請緩徵學生名冊，於註冊截止之日起1個月內，在內政部役政署-在學緩徵作業系統-上傳緩徵名冊。
- (2) 公立或已立案之私立高級中等以上學校在學學生，兵役年齡在19歲以上，除已由直轄市、縣（市）徵兵檢查會判定免役體位者外，均應申請緩徵。

四、修業年限變動：

- (1) 經核准緩徵之學生，延長其修業年限者，學校應於次學期註冊截止之日起1個月內，繕造名冊送其戶籍地直轄市、縣（市）政府繼續緩徵。
- (2) 前項學生留級、復學、轉學或轉系、轉科而影響原核准修業年限者，均應重新辦理緩徵。

五、緩徵消滅：經核准緩徵之學生，有下列情形之一者，其緩徵原因消滅：

- (1) 畢業或完成實驗教育。
- (2) 休學、退學或經開除學籍。
- (3) 經直轄市、縣（市）主管教育行政機關同意其退出實驗教育或廢止辦理實驗教育之許可。前項第二款規定之休學、退學或經開除學籍學生，其肄業學校應於學生離校之日起三十日內，通知其戶籍地直轄市、縣（市）政府廢止其緩徵核准，並依法徵集服役。

## ☆ 學生請假規定

一、學生請假規定依本校學則而制定之。

二、本校學生因事或因病不能出席各種課業及活動時，均應填寫請假單請假，其相關規定分述於後。

三、一般假別分事假（婚假、產假）、病假（生理假）、公假、喪假等四種。

(1) 事假：必須在事先請假，並持證明，不得事後補請假為原則。

(2) 病假：二天內由家長、導師簽證，三天（含）以上須附就醫證明請假，可以病癒返校後二週內親自辦理補請假，否則以曠課論。若不克立即請假，須先電話告知導師或輔導教官。

(3) 公假：須事先請假，如兵役處理，須附通知書。校內者，須有關指導教師證明，無證明或事後補具證明者均不受理。

(4) 喪假：係直系親屬死亡，且持有訃聞或死亡證明書。父母(含配偶父母)喪，得請假六天；祖父母、外祖父母，得請假三天。

(5) 婚假：不含假日以五日為限，須附上結婚喜帖。

(6) 產假：須附證明文件，並自分娩當日起以30日（含假日）為限。超過30日，另以事假請假；如遇期中、期末、會考等考試，請向教務處註冊組請假。

甲、流產假：懷孕滿20週以上流產者，給流產假連續30日；懷孕滿12週以上未滿20週流產者，給流產假連續21日；懷孕未滿12週流產者，給流產假連續14日。

乙、生理假：女性學生因生理日致就學有困難者，每月得請生理假一日，為尊重個人生理隱私，該假別無需出示證明。

(7) 捐贈骨髓或器官者，得視實際需要給假，須檢具證明。

四、除有突發或不可抗拒之事件並必須取得適當之證明外，一律不續假或不事後補假。

五、大學部及五專部四、五年級學生請假核准權責規定如下：

(1) 二日以內須經導師(延修生經系主任)核准。

(2) 三日以內須經導師(延修生經系主任)簽證後，由生活事務中心主任核准。

(3) 三日以上須經導師(延修生經系主任)、生活事務中心主任簽證後，由學務長核准。

六、五專部一、二、三年級學生請假核准權責規定如下：

(1) 一日以內須經家長簽章、導師核准。

(2) 三日以內須經家長簽章，導師、輔導教官簽證後，由生活事務中心主任核准。

(3) 三日以上須經家長簽章，導師、輔導教官、生活事務中心主任簽證後，由學務長核准。

七、註冊或考試期間學生請假，除具備上項證明外，須事先獲得教務處准許，方為有效。

八、學生請假須親自辦理，若臨時患病或遇意外事件不克請假時，得請其家長或監護人，代為請假。

九、學生請假缺課及曠課，依本校「學生操行成績評定要點」辦理。

十、學生假單有疑慮時，由生活事務中心依據請假規定做最後裁定。

十一、本規定經學生事務會議通過，陳請校長核定後公布實施，修正時亦同。

## ◇ 學生獎懲辦法

第一條 為依據大學法第三十二條規定訂定本辦法。

第二條 為培養學生高尚品德，樹立優良學風，特訂定本辦法，本校學生獎懲事宜，除另有規定外，悉依本辦法辦理。

第三條 本辦法規定之獎勵分下列四種：嘉獎、小功、大功、獎狀及其他獎勵。

第四條 本辦法規定之懲罰分下列七種：愛校服務(導正教育)、申誡、小過、大過、留校察看、定期停學及勒令退學。

第五條 學生行為合於下列各款之一者記嘉獎：

1. 參加校內外各種公開競賽或服務工作，有良好表現者。
2. 品行優良，足為同學表率者。
3. 積極參與課外活動或熱心公益服務者。
4. 拾物不昧，價值較輕者。
5. 其他相當於以上各款情事者。

第六條 學生行為合於下列各款之一者記小功：

1. 參加校內外各種公開競賽活動或公益服務，表現優異能提升校譽者。
2. 擔任班級或社團幹部，負責盡職，表現優異者。
3. 保護公物、維護公眾利益，有明確事蹟者。
4. 檢舉不法事件或發現重大災害即時反映，經查明屬實者。
5. 拾物不昧，價值較貴重者。
6. 其他相當於以上各款情事者。

第七條 學生行為合於下列各款之一者記大功：

1. 符合第六條一至六款有具體事蹟績效卓著，對學校、社會特殊貢獻者。
2. 愛護學校有顯著事實表現者。
3. 見義勇為而獲得優異之成果者。
4. 品行優良具有獨特之表現堪為同學楷模者。
5. 參加全國性、國際性競賽，獲前三名經審查通過者。
6. 其他相當於以上各款情事者。

第八條 學生行為合於下列各款之一者，得頒發獎狀：

1. 德智兼修恪遵校訓，樹立優良風氣足為同學表率者。
2. 在學期間學以致用，對學術有獨特之見解，經審查確實具價值者。
3. 冒險犯難，捨己救人，堪為同學表率者。
4. 記大功滿二次，操行優等未受任何處罰者。
5. 其他合於頒發獎狀者。

第九條 學生行為合於下列各款之一者實施愛校服務處分：

1. 不遵守校規情節輕微者。
2. 規避服務者。
3. 隨地吐痰、亂丟垃圾或污染環境情節輕微者。
4. 其他相當於以上各款情事者。

第十條 學生行為合於下列各款之一者記申誡處分：

1. 不履行班級規定或生活公約情節輕微者。
2. 無故不參加朝、週會等重大集會者。
3. 未按規定繳交週記或其他資料者。
4. 上課睡覺、玩牌、玩手機、電子器材或飲食者。
5. 課堂上擅自調換座位、隨意走動或進行其他與上課無關之事情者。

6. 攜帶菸(電子煙、加熱菸)、酒、檳榔、打火機等違禁品者。
7. 未按規定程序及期限辦理請假手續者。
8. 五專一、二年級學生違反本校「五專低年級學生午休實施要點」，情節較輕者。
9. 未購票乘坐學生專車或不遵守乘車秩序者。
10. 違反本校「住宿學生輔導管理要點」或「學生住宿規則」，情節較輕者。
11. 其他相當於以上各款情事者。

**第十一條 學生行為合於下列各款之一者記小過處分：**

1. 不接受師長教誨指導、擾亂課堂秩序，或口出惡言侮辱師長，情節輕微者。
2. 毀壞污損公物、校園環境花木或破壞消防設備，情節輕微者（另須照價賠償）。
3. 不按時作息，喧嘩吵鬧、擾亂安寧秩序，妨礙他人者。
4. 攜帶危險物品，影響校園安寧秩序者。
5. 無故不參加學校重要慶典或防災演習活動者。
6. 違反菸害防制法相關規定、吃檳榔、喝酒或其他不正當行為者。
7. 違反校內外交通安全規定者。
8. 違反智慧財產權經查屬實者。
9. 欺騙師長者。
10. 無故未參加愛校服務者。
11. 校外違規經查屬實或進入不正當場所者。
12. 對他人進行與性有關之直接或間接的言語、文字、動作、圖畫、聲音、影像及窺視行為，有具體事證，情節輕微者。
13. 對他人猥褻、性騷擾、性霸凌或妨害風化，情節輕微者。
14. 五專一、二、三年級學生不假離校者。
15. 助長同學間之糾紛或鬥毆者。
16. 聚眾、酗酒、鬥毆、滋事，影響校園安全秩序，情節輕微者。
17. 以言語、文字、圖片、肢體動作逗弄、欺侮或歧視同學，使其身心人格尊嚴受傷害，情節輕微者。
18. 違規使用限制之電器用品、爐具，或未經核准擅自炊煮食物、生火，有安全顧慮者。
19. 違反本校「住宿學生輔導管理要點」或「學生住宿規則」，情節較重者。
20. 凡考試舞弊有下列情事者：
  - a. 竊視他人試卷或故意暴露試卷，便利他人竊視者。
  - b. 在考試時交談、手語、左顧右盼及自誦答案。
  - c. 考試完畢後在試場內、外(經勸導不聽)逗留，高聲談話或傳遞訊息。
21. 其他相當於以上各款情事者。

**第十二條 學生行為合於下列各款之一者記大過處分：**

1. 散播不當資訊，足以妨害他人名譽，影響公共秩序、善良風俗者。
2. 蓄意毀損學校公物、環境、損壞消防設備，情節嚴重者（另須照價賠償）。
3. 聚眾、酗酒、鬥毆、滋事、或其他不正常行為，影響校園安全秩序，情節嚴重者。
4. 凡考試舞弊或不法行為經查屬實，有下列情事者：
  - a. 攜帶夾帶或抄書者。
  - b. 傳遞試題答案者。
  - c. 擅離座位者。
  - d. 故意不交試卷或將試題、試卷夾帶出場者。
  - e. 攜帶手機等通信器材及其他可參考之文稿進入試場，且經查有與考試內容相關之事實者。
  - f. 請人頂替考試者。

- g. 事先竊取試卷、試題答案入場換卷者。
- h. 破壞試場秩序致使考試不能進行者。
- i. 對監考人員態度橫暴無禮者。
- 5. 在校內、外賭博經查屬實者。
- 6. 以語言行為侮謾師長情節嚴重者。
- 7. 對他人進行與性有關之直接或間接的言語、文字、動作、圖畫、聲音、影像及拍照或錄影行為，有具體事證，情節嚴重者。
- 8. 對他人猥褻、性騷擾、性霸凌或妨害風化，情節嚴重者。
- 9. 以言語、文字圖片霸凌同學，使其身心人格尊嚴受傷害，情節較重者。
- 10. 儲放刀械、攜帶危險物品、爆裂物等，影響校園安寧秩序者。
- 11. 吸食、施打或持有主管機關公告禁止之管制藥物及各級毒品之行為，經查屬實者，並依「防制學生藥物濫用三級預防輔導作業流程」相關規定辦理。
- 12. 其他相當於以上各款情事者。

**第十三條 學生行為合於下列各款之一者留校察看處分：**

- 1. 在學期間累記滿大過兩次小過兩次者，等同留校察看處分。
- 2. 操行成績總分未達及格標準，經學生獎懲審議委員會決議留校察看者。
- 3. 其他相當於以上各款情事者。

**第十四條 違反本辦法第十五條各款之規定而知悔悟者，經學生獎懲審議委員會決議，得准予定期停學。缺課時數達於該學期授課總時數三分之一者，亦同。**

**第十五條 學生行為合於下列各款之一者勒令退學：**

- 1. 累計處分記滿三大過者。
- 2. 已受留校察看處分，又觸犯本辦法第十一條、第十二條各項懲處，應記小過以上處分者。
- 3. 操行成績總分未達及格標準，經學生獎懲審議委員會決議退學者。
- 4. 按學則規定，在一學期中曠課達 45 小時者。
- 5. 論文請人代寫者、代人寫論文者。
- 6. 邀集校外人士或聚眾毆打本校師生，或至校內影響師生安寧者。
- 7. 嚴重威脅校園安全有造成他人或自身生命安全之虞者。
- 8. 製造、運輸、販賣主管機關公告禁止之管制藥物及各級毒品，經查屬實者。
- 9. 參加或吸收幫派組織，經查屬實者。
- 10. 有竊盜、詐騙行為經查屬實者。
- 11. 持凶器滋事者。
- 12. 違反槍炮彈藥刀械管制條例經查屬實者。
- 13. 相當於同條各款之重大刑事犯罪而經法院判刑確定者。
- 14. 以肢體動作霸凌同學，使其身心人格尊嚴受傷害，情節嚴重者。
- 15. 對他人性侵害，經性別平等教育委員會調查有具體事證者，並依性別平等教育法相關規定辦理。

**十六條 其他相當於以上各款情事者。**

第十六條有關學生性侵害、性騷擾或性霸凌事件，除依相關法律或法規規定通報外，該事件之懲處決議參酌本校性別平等教育委員會調查處理之結果，並依性別平等教育法相關規定辦理。

**第十七條 學生之獎懲處理程序，依下列規定處理：**

- 1. 嘉獎、小功、申誡、小過之獎懲，學校有關的教職員應提供參考資料由學務處會同導師處理，並由學務長核定公佈。
- 2. 記大功或記大過以上之獎懲，應提學生獎懲審議委員會會議審議通過，並經校長核定，以

校公告公佈之。

3. 學生獎懲審議委員會審議有關學生重大獎懲時，除通知有關係所主管、班級導師及有關人員列席外，並得通知學生代表及當事學生列席（或出示自白書），使其有說明之機會，維護學生之權益。
4. 涉及性侵害、性騷擾或性霸凌之在學學生，雖符合畢業條件，在調查尚未完成或雖已完成但懲處未執行完畢者，得通知教務處暫不授予學位。
5. 學生受記大功或記大過以上之獎懲，均應通知其家長或監護人。
6. 學生如對懲處，認為有不當並損及其個人權益，得依本校學生申訴辦法所訂之期限及規定提出申訴。

**第十八條** 學生之獎懲除依照第五至十五條各條規定外，並得視學生個別差異變更獎懲等級：

1. 年齡長幼。
2. 班級高低。
3. 動機與目的。
4. 態度與手段。
5. 行為後果等情形酌予變更獎懲等級報請校長核定。

**第十九條** 凡留校察看學生，以後學期操行成績需達 82 分(含)以上、或累積記大功二次以上，且無任何處分者，經學生獎懲審議委員會認可，其留校察看處分撤銷。

**第二十條** 學生在校期間，累積計算所受之獎懲可以互抵，但不能取消記錄，懲罰記錄抵銷需依本校「學生改過銷過實施規定」辦理；退學、開除學籍者，概不得因以前曾受獎勵，要求折抵減免。

1. 學生個人之獎懲紀錄，記嘉獎三次視同記小功一次，記小功三次視同記大功一次；記申誡三次視同記小過一次，記小過三次視同記大過一次。
2. 留校察看視同記兩大過兩小過。

**第二十一條** 停(休)學學生復學後，其原有獎懲記錄(含停(休)學期間所記之獎懲)仍屬有效。

**第二十二條** 學生每學期操行成績，按獎懲等級分別予以加分或減分，其標準於學生操行成績評定要點另訂之。

**第二十三條** 本辦法經學生事務會議通過，陳請校長核定公布實施，並報教育部備查，修正時亦同。

### 三、總務類(綜合行政處)

#### ◇ 繳交學雜費、學分費

一、繳費單自行列印期限：新生學雜費繳費單請於8月1日起自行上網下載列印後，逕行繳費，若有任何繳費單及收據下載列印問題，請與本校會計室聯繫(TEL：03-5927700 轉 2421)。

二、繳費單列印步驟：(請對照下圖操作)

連結至土地銀行「[代收學雜費服務網](#)」，點選左列之「學生專區」。

1. 選擇【**敏實科技大學**】，輸入「學號」及「使用者密碼：身份證字號」，再輸入圖形驗證碼(學號可參閱新生註冊資料袋，或進入本校「註冊資訊系統」查詢)。
2. 點選「114學年度第一學期」該列之「列印繳費單」按鍵，跳出 pdf 檔後，點選「印表機」圖案即可列印繳費單。
3. 繳費單列印亦可至本校會計室網頁，點選上列「學雜費專區」之「學雜費繳費單列印」。

三、查詢繳費情形：查詢費用繳交情形，操作步驟同繳費單列印。請登入土地銀行「代收學雜費服務網」後查閱。

#### 1. 「代收學雜費服務網」頁面



#### 2. 登入學生專區



## ◇ 線上報修系統

同學於校園內發生電燈、冷氣、水管、馬桶、投影機等故障情事，可進入[總務線上報修系統](#)申請修理。

請至綜合行政處線上報修系統 <https://repair.mitust.edu.tw/report>，申請報修。



The screenshot shows the 'MINTH 敏實科技大學' logo at the top, with the English name 'MINTH UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY' and the Chinese name '八工智慧專業大學' below it. The main title is '敏實科技大學-線上報修平台'. There are three language selection buttons: '中文', 'English', and 'Tiếng Việt'. Below these are several input fields: '姓名:', '單位:', '電話:', '信箱:', '報修品:', '數量:', '地點:', and '說明:'. At the bottom, there is a '照片:' section with a '選擇檔案' button and the text '未選擇任何檔案', and a '提交報修' button.

## ◇ 網管組服務

同學在學期間可以使用由學校提供的網路服務及簽約軟體，如下網址所列：

- [校園無線網路](#)
- [簽約軟體明細](#)
- [郵件帳號\(O365及 GM\)](#)
- [VPN 服務](#)
- [Proxy 服務](#)
- [電腦/網路/系統類線上報修](#)
- [學生帳號密碼變更申請](#)

## 交通指引

本校位於新竹科學園區旁，距北二高交流道與東西向快速道路車程約6分鐘，距高鐵六家站亦僅約12分鐘，交通極為便利。有關搭乘自用車、高鐵、台鐵、客運等詳細之交通指引請上網連結至本校網頁。



### 交通路線指引-自用車路線指引

高速公路	建議路徑一： 國道三號竹林交流道(路標90公里) → 往竹東方向(120縣道) → 依指標指引 → 敏實科技大學
	建議路徑二： 國道三號竹林交流道(路標90公里) → 往芎林方向(120縣道) → 依指標指引 → 敏實科技大學
其他公路	建議路徑一： 台一線 → 新竹 → 轉68快速道路至芎林下快速道路 → 依指標指引 → 敏實科技大學
	建議路徑二： 台一線 → 竹北(約台一線路標70公里處) → 依指標指引 → 敏實科技大學
	建議路徑三： 台三線 → 竹東 → 轉120縣道至芎林文衡路 → 依指標指引 → 敏實科技大學

### 交通路線指引-高鐵路線指引

新竹高鐵站從4號出口左轉至光明六路東二段直行至東興路一段高鐵橋下(上十興站)搭乘亦捷客運至敏實科技大學

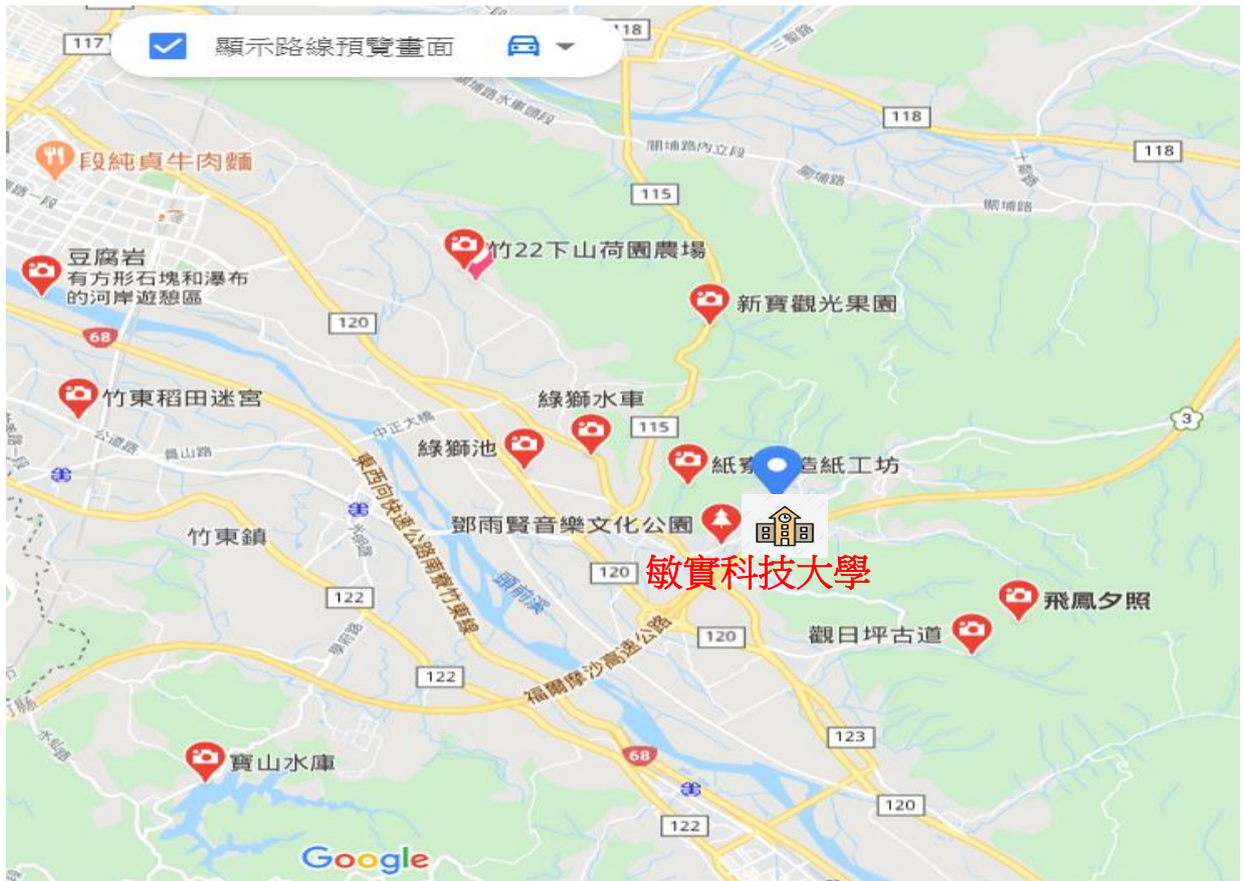
### 交通路線指引-火車路線指引

新竹火車站出口左側至亦捷客運總站搭乘至敏實科技大學

### 交通路線指引-客運路線指引

1. 搭亦捷客運至芎林敏實科技大學 D 區停車場
2. 從台北搭台汽客運(國光號) → 北二高竹林交流道下車 → 依指標指引至敏實科技大學

◇ 學校平面圖



## ◇ 餐飲服務

本校餐飲設有 OK 便利超商、中式學餐(仁愛樓1F)、越式小吃(忠孝樓1F)，提供餐飲服務，仁愛樓、忠孝樓1樓為用餐區供全校師生使用，歡迎新生入學後多加利用。

仁愛樓中庭休閒中心



OK 便利商店



仁愛樓1F 入學服務處備有微波爐、蒸籠、電冰箱



仁愛樓及學生宿舍1F 設有販賣機



仁愛樓1F 中庭休憩區



仁愛樓1F 幸福餐食



## ◇ 芎林地區特色餐食

供餐時間	特色商家	特色	地址	電話
午晚餐	重慶麵食館	餛飩麵、湯麵、乾麵	文山路316號	5120680
	庭芳麵食館	麵食、滷菜	文山路320號	5928167
	老班長麵食館	牛肉麵、大滷麵	文山路156號	5924296
	美濃樓飲食店	炒飯條	文昌街21號	5921345
	三媽臭臭鍋	小火鍋	文德路35號	5121877
	合浦刀削麵	刀削麵食	文山路280號	5121022
	八方雲集	鍋貼、水餃	文山路340號	5922586
早午餐	榕樹下麵館	飯條、臭豆腐	文昌街123號	5922270
	一哥炊粉	炊粉	福昌街621號	5925635
	麥味登	中、西式早午餐	文山路303號	5120480
早餐	拉亞漢堡	漢堡、三明治	文山路516號	5121640
	漢堡大師	漢堡	文山路312號	5120150
	金亭早點	手工小籠湯包、生煎包、蔥抓餅	文德路82號	0937-658279
	弘爺漢堡	漢堡	文山路346號	5120810
	橋頭早餐屋	中式早餐	文昌街3號	5927908
	5050早午餐	早餐、佛卡夏、甜點	文德二街69號	03-6661003
蛋糕麵包	新美珍蛋糕	布丁蛋糕	文昌街40號	5923404
	真水烘焙室	精緻蛋糕	文昌街250號	5925276
	卡羅泡芙專賣店	泡芙	文山路422號	5122047
飲料	都可 coco	手搖飲品	文山路511號	6671018
	清新福全	手搖飲品	文山路521號	5921158
	金茶伍	手搖飲品	文山路498號	5925599
	上宇林	手搖飲品	文德路23號	5120011
	STARBUCKS 星巴克	飲品	文德路5號	5921237

## ◇ 亦捷捷客運公車時刻表：

有關新竹至芎林之公車時刻表與停靠站請參閱下表（若有更動以車站公告為準），或上 <http://www.yijetbus.com.tw/allsource> 點選連結，查詢最新資訊。

### 亦捷客運【5615】新竹→敏實科大(經芎林)

#### 平日公車時刻表：



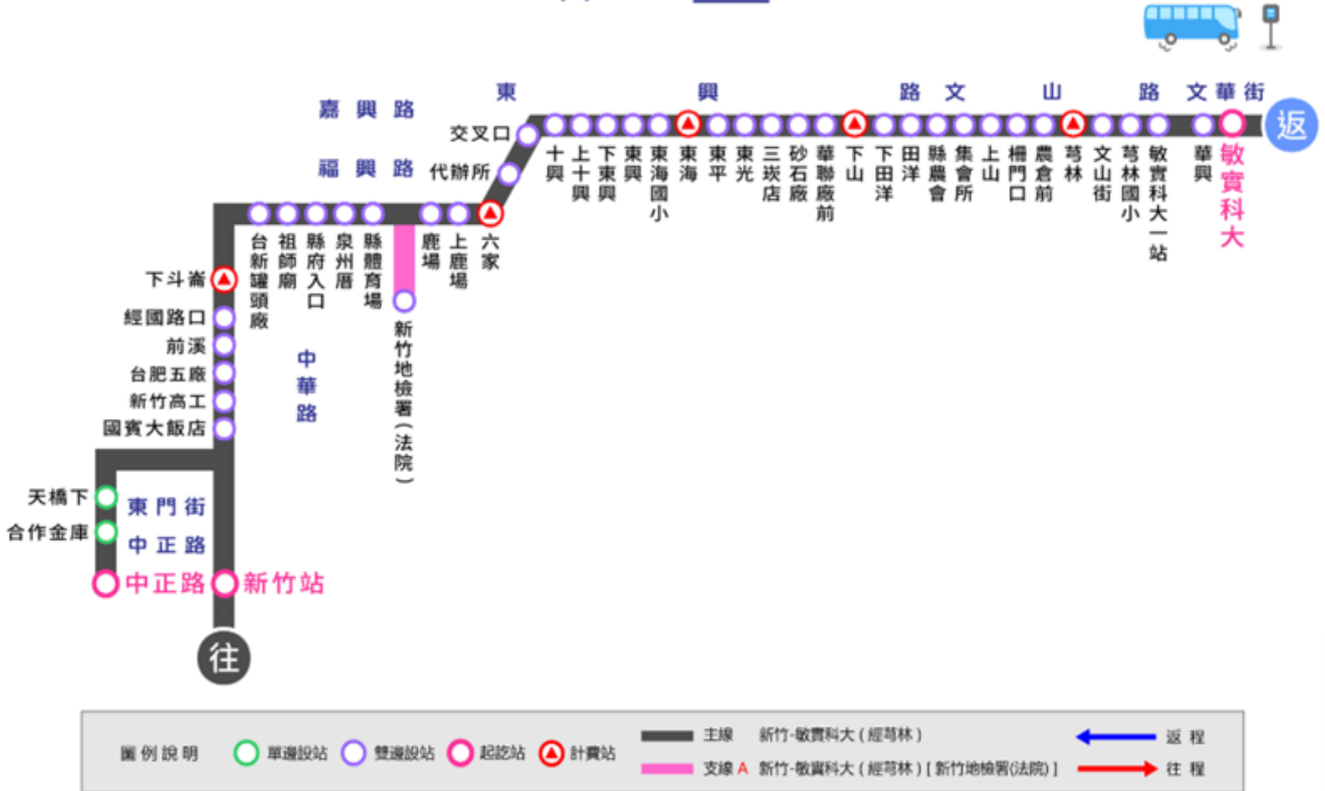
### 5615 新竹-敏實科大(經芎林)

#### 5615 班次時刻表資訊

新竹→敏實科大(平日) 敏實科大→新竹				新竹→敏實科大(假日) 敏實科大→新竹			
班次	發車時刻	班次	發車時刻	班次	發車時刻	班次	發車時刻
1	06:00	1	06:15	1	06:00	1	06:50
2	08:00	2	06:50	2	10:30	2	11:00
3	10:30	3	11:00	3	13:30	3	14:30
4	13:30	4	14:30	4	16:30	4	15:30
5	16:30	5	15:30	5	17:30	5	17:30
6	17:30	6	17:30	6	21:00	6	20:00
7	21:00	7	20:00				

5615A 新竹-敏實科大(經芎林)[新竹地檢署(法院)]

5615A 路線圖



易捷科際 聯合股份有限公司  
Yi-Jet Tech Integrate Co.,LTD.

客訴專線：02-2760-6069

苗栗總站服務電話：0979-667-293

關西總站服務電話：0970-529-690

5615A 新竹-敏實科大(經芎林)[新竹地檢署(法院)]

5615A 班次時刻表資訊

新竹→敏實科大(平日) 敏實科大→新竹				新竹→敏實科大(假日) 敏實科大→新竹			
班次	發車時刻	班次	發車時刻	班次	發車時刻	班次	發車時刻
1	07:10	1	09:10	1	07:10	1	09:10
2	09:00	2	09:30	2	09:00	2	10:20
3	11:30	3	10:20	3	11:30	3	13:30
4	12:30	4	13:30	4	12:30	4	16:30
5	14:30	5	16:30	5	14:30	5	18:30
6	15:30	6	18:30	6	18:30	6	19:30
7	18:30	7	19:30				

## 5633A 竹東-芎林[延駛下公館、敏實科大]

### 5633A 路線圖



客訴專線：02-2760-6069

苗栗總站服務電話：0979-667-293

關西總站服務電話：0970-529-690

## 5633A 竹東-芎林[延駛下公館、敏實科大]

### 5633A 班次時刻表資訊

下公館→芎林 (平日) 芎林→下公館				下公館→芎林 (假日) 芎林→下公館			
班次	發車時刻	班次	發車時刻	班次	發車時刻	班次	發車時刻
1	09:20	1	10:00	1	09:20	1	10:00
2	10:30	2	12:30	2	10:30	2	12:30
3	13:50	3	14:20	3	13:50	3	14:20
4	14:30	4	15:00	4	14:30	4	15:00
5	15:00	5	15:30	5	15:00	5	15:30
6	16:00	6	16:30	6	16:00	6	16:30

◇ 芎林幸福巴士(敏實站)

票價：全票15元，半票8元！

乘車資訊：預約諮詢/0905-889-988 (週一至周日~24小時皆有專人接聽)，需提前二个工作日預約。

# 芎林幸福巴士 乘車資訊

## 芎林 — 高鐵線



站點在哪裡

## 芎林 — 竹東線



站點在哪裡



## 芎林 — 高鐵線

時刻表 / 每日行駛

往程					
敏實科大	07:20	08:20	12:40	16:30	18:30
芎林	07:27	08:27	12:47	16:37	18:37
下山	07:32	08:32	12:52	16:42	18:42
高鐵新竹站	07:40	08:40	13:00	16:50	18:50

時刻表 / 每日行駛

回程					
高鐵新竹站	07:45	08:45	13:05	16:55	18:55
下山	07:53	08:53	13:13	17:03	19:03
芎林	07:58	08:58	13:18	17:08	19:08
敏實科大	08:05	09:05	13:25	17:15	19:15

## 芎林 — 竹東線

時刻表 / 每日行駛

往程					
敏實科大	07:00	08:30	10:00	13:30	16:00
秀湖	07:17	08:47	10:17	13:47	16:17
下店子	07:23	08:53	10:23	13:53	16:23
竹東車站	07:29	08:59	10:29	13:59	16:29

時刻表 / 每日行駛

回程					
竹東車站	07:40	09:10	10:40	14:10	16:40
下店子	07:46	09:16	10:46	14:16	16:46
秀湖	07:52	09:22	10:52	14:22	16:52
敏實科大	08:09	09:39	11:09	14:39	17:09

票價：全票 15 元 · 半票 8 元

幸福趴趴走  
預約APP



預約乘車時段 每日07:00~18:00  
(視車輛調度加開 18:00~22:00)

預約/諮詢電話：0905-889988  
讚美/客訴電話：(06)331-9555



芎林鄉公所 芎林鄉長

黃正彪

2025/04 試營運版 廣告

## ◇ 學校附近景點

景點	鄉鎮	特色	詳細介紹
鄧雨賢音樂文化公園	芎林鄉	鄧雨賢音樂、公園	<a href="https://okgo.tw/butyview.html?id=4034">https : //okgo.tw/butyview.html?id=4034</a>
紙寮窩造紙工坊	芎林鄉	造紙、觀光工坊	<a href="https://www.facebook.com/paperhutnest/">https : //www.facebook.com/paperhutnest/</a>
竹22鄉道	芎林鄉	自行車、金城武樹、綠獅水車	<a href="https://okgo.tw/butyview.html?id=4129">https : //okgo.tw/butyview.html?id=4129</a>
飛鳳山	芎林鄉	飛鳳夕照、觀日坪古道	<a href="http://www.tonyhuang39.com/tony0442/tony0442.html">http : //www.tonyhuang39.com/tony0442/tony0442.html</a>
鹿寮坑	芎林鄉	綠色小徑、桐花祭	<a href="https://as660707.pixnet.net/blog/post/461517191-green-trail">https : //as660707.pixnet.net/blog/post/461517191-green-trail</a>
新寶觀光果園	新埔鎮	採果	<a href="https://su327396.pixnet.net/blog/post/120048198">https : //su327396.pixnet.net/blog/post/120048198</a>
豆腐岩	竹北市	河岸遊憩區、石塊、瀑布	<a href="https://ainycka0815.pixnet.net/blog/post/459195337">https : //ainycka0815.pixnet.net/blog/post/459195337</a>
竹東稻田迷宮	竹東鎮	控窯、捉迷藏、體驗稻浪	<a href="https://timmyblog.cc/2018-12-07-1392/">https : //timmyblog.cc/2018-12-07-1392/</a>
寶山水庫	寶山鄉	環湖步道、吊橋、咖啡簡餐	<a href="https://ballenf.pixnet.net/blog/post/44754121">https : //ballenf.pixnet.net/blog/post/44754121</a>
靜心湖	新竹市	環湖步道、蘇州園林、太極廣場	<a href="https://as660707.pixnet.net/blog/post/456063719">https : //as660707.pixnet.net/blog/post/456063719</a>
清華大學	新竹市	成功湖、梅園	<a href="https://justinean0508.pixnet.net/blog/post/159835727">https : //justinean0508.pixnet.net/blog/post/159835727</a>
十八尖山	新竹市	賞花、健行	<a href="http://www.tonyhuang39.com/tony0455/tony0455.html">http : //www.tonyhuang39.com/tony0455/tony0455.html</a>
晴心樹屋	新竹市	樹屋、公園	<a href="http://miamia.tw/hsinchu-tree-house/">http : //miamia.tw/hsinchu-tree-house/</a>
青草湖	新竹市	環湖步道、划船	<a href="https://tourism.hccg.org.tw/topic_4">https : //tourism.hccg.org.tw/topic_4</a>
麗池公園	新竹市	公園、日式建築、動物園、花市、夜市	<a href="https://hi19811115.pixnet.net/blog/post/467090573">https : //hi19811115.pixnet.net/blog/post/467090573</a>

## 肆、其他訊息

### ◇ 各項業務承辦聯絡分機表

學校總機電話(03)-5927700轉分機。

業務內容	承辦人	分機
教務業務相關 (註冊/選課)	教務處/陳達玟	2211
繳費諮詢	會計室/徐宜均	2421
宿舍登記諮詢	學務處/邱國暢	2320
請假、學生獎懲諮詢	學務處/房采穎	2321
減免、學雜費減免諮詢	學務處/呂鳳珠	2324
獎助學金諮詢	學務處/呂鳳珠	2324
學生社團諮詢	學務處/林俊逸	2317
學生平安保險、健康檢查	學務處/康怡卉	2341
資源教室學生諮詢	學務處/溫珮玲	2334
交通車諮詢	綜行處/許嘉言	2410

歡迎加入本校 LINE 群組、FB、IG



學生交流群組



MITUSTIG1

學校 ig



學校新資訊粉專