

國立雲林科技大學師資培育中心符合培育系所認定表(機械工程系)

申請日期： 年 月 日

編號	學號	姓名	系所/年級別	連絡電話

專業科目學分認定欄(由學生填寫)						審核欄(審核人員填寫)		
------------------	--	--	--	--	--	-------------	--	--

規定專業科目	學分數	已修習專業科目	學分數	學期別	成績	可採認學分	審核人核章	備註
--------	-----	---------	-----	-----	----	-------	-------	----

系必修科目(合計65學分)								
微積分(一)	3							先修科目
微積分(二)	3							
物理(一)	3							
物理(二)	3							
合計學分：								

應用力學(一)	2							輔系指定必修
應用力學(二)	2							
熱力學	3							
機械設計	3							
流體力學	3							
合計學分：								

物理實驗(一)	1							輔系任選專業必修
物理實驗(二)	1							
工程數學(一)	3							
工程數學(二)	3							
實務專題(一)	2							
實務專題(二)	2							
化學(一)	3							
化學(二)	3							
電工學	3							
工程材料(一)	3							
化學實驗(一)	1							
化學實驗(二)	1							
熱工學	3							
@機械工程實驗(一)	1							
@機械工程實驗(二)	1							
@機械工程實驗(三)	1							
計算機與程式設計概論	2							
材料力學	3							
機動學	3							
#數控工具機及工廠實習	1							
應用電子學	3							
自動控制	3							
電子電路實驗	1							
科技英文(一)	2							
科技英文(二)	2							
合計學分：								

先修科目： ____學分	指定必修： ____學分	專業必修： ____學分	合計： ____學分
--------------	--------------	--------------	------------

- 修課規定**
1. @表示為配合實驗設備及方便學生選課，三上、三下重覆開課，學分只計算一次
 2. #表示為配合實驗設備及方便學生選課，一上、一下。
 3. 輔系條件：先修科目12學分；指定必修13學分；任選專業必修9學分，輔系應修學分22學分(輔系先修科目學分不包含在輔系應修學分數)。
 4. 修讀雙主修之學生，除應修滿主系規定之必修科目與最低畢業學分外，並須修畢另一主修學系全部專業必修科目學分。
 5. 本表須另附j 成績單(劃記並標號)k 課程大綱(標號)。

認定資格	系所主管	師資培育中心主
------	------	---------

		任簽章
<input type="checkbox"/> 輔系 <input type="checkbox"/> 雙主修 <input type="checkbox"/> 不符資格		