淡江大學九十六學年度第一學期課程教學計劃表(格式一)

科目中文名稱:彈性力學 授課教師:應宜雄

開釈級	航太系(日) 一年						必選修	選	修
學分數	3 學分 3	3 小時(上	學期 (3 學分)		先修科目			
教學內容及進度	週次	月/日			內	容			
	第一週		Mathen	natical Preli	minarie	es			
	第二週		Stress						
	第三週		Stress						
	第四週		Stress,	Deformation	and S	train			
	第五週		Deformation and Strain						
	第六週		Deform	ation and S	train				
	第七週		Elastici	ty and Limi	ts				
	第八週		Formulation and "Exact" Solutions of Some Linear Elasticity Problems						
	第九週			ation and "I ty Problems		Solutions of S	Some Line	ear	
	第十週		期中考	•					
	第十一週		Formulation and "Exact" Solutions of Some Linear Elasticity Problems						
	第十二週		Structural Mechanics						
	第十三週		Structural Mechanics						
	第十四週		Structural Mechanics						
	第十五週		Energy Principles						
	第十六週		Energy Principles						
	第十七週		期末考試週						
	第十八週								
講授方式	課堂講授	受 分組	l討論	參觀實	3	其他 (_)
教學設備	電腦	投影機	其他	!()			
教排本									
参考書籍	"Elasticity-Theory and Applications", Herbert Reismann and Peter S. Pawlik								
	"Advanced Strength and Applied Elasticity", 4 th , Ugural and Fenster. (高立)								
批改作 業篇數		備註	本欄 填寫		《所授記》	果程需批改作	 F業之課和	呈教	師
成績考	平時成績	责: 30 °	—		30		 戏績:	40	%
核方式				其他():	%	-	-
備考	1.本表格式請 2.自製格式請 3.教學:圖表 詢參考。 4.依85學年度	集構上述頁目。 利用http:/	/www.aca	nd.tku.edu.t	w/uploa	d.htm上傳好	‰,供學	生選	-