## 大專校院遠距教學課程-教學計畫大綱(格式)

## 填表說明:

- 1. 依據專科以上學校遠距教學實施辦法第6條:學校開授遠距教學課程,應依學校規定由開課單位擬具教學計畫,依大學法施行細則及專科學校法規定之課程規劃及研議程序辦理,經教務相關之校級會議通過後實施,並應公告於網路。前項教學計畫,應載明教學目標、修讀對象、課程大綱、上課方式、師生互動討論、成績評量方式及上課注意事項。
- 2. 教學計畫大綱如下,請填入教育部「大學校院課程網」或「技職校院課程網」之「課程大綱」欄位,且能有效連結閱覽。
- 3. 本件提報大綱為基本填寫項目,實際撰寫內容格式,學校可依需求進行調整設計。

學校名稱	:				

開課期間: 114 學年度 1 學期 (本學期是否為新開設課程: □是 ■否)

## 壹、課程基本資料 (有包含者請於□打√)

1.	課程名稱	放射物理學(一)
2.	課程英文名稱	Radiation Physics (I)
3.	教學型態	□非同步遠距教學
		■同步遠距教學主播學校
		請填列本門課程之收播學校與系所:
		(1)學校: 系所:
4.	授課教師姓名及職稱	蔡佳容/助理教授
5.	師資來源	■專業系所聘任 □通識中心聘任 □以上合聘 □其他
6.	開課單位名稱(或所屬學院及科系所名稱)	醫學科技學院 醫學影像暨放射科學系
7.	課程學制	■學士班 □進修學士班 □學士班在職專班
		□碩士班 □碩士班在職專班 □博士班
		□學院(□二年制 □四年制)
		□專科(□二年制 □四年制) □進修專校
		□進修學院(□二技 □四技 □碩士在職專班)
		□學位學程(□二年制 □四年制 □碩士班)
		□學分學程
8.	部別	■日間部 □進修部(夜間部) □其他
9.	科目類別	□共同科目 □通識科目 □校定科目
		■專業科目 □教育科目 □其他
10.	部校定	□教育部定
	(本課程由那個單位所定)	□校定 □院定 □所定 ■系定 □其他
11.	開課期限(授課學期數)	■一學期(半年) □二學期(全年) □其他
12.	選課別	■必修 □選修 □其他
13.	學分數	3
14.	每週上課時數	2.28(非同步遠距教學,請填平均每週面授時數)
15.	開課班級數	2
16.	預計總修課人數	110
17.	全英語教學	□是 ■否
18.	國外學校合作遠距課程	國外合作學校與系所名稱:
	(有合作學校請填寫)	□國內主播 □國內收播 □境外專班 □雙聯學制 □其他
19.	課程平臺網址(非同步教學必填)	http://moodle.isu.edu.tw/
20.	教學計畫 <b>大綱檔案連結</b> 網址	http://netreg.isu.edu.tw/wapp/main.asp

## 貳、課程教學計畫

_	教學目標	本課程主要介紹1.輻射種類與特性2.X光機與高能儀器3.核衰變					
-	適合修習對象	醫放系大二					
Ξ	課程內容大綱	(請填寫每週次的授課內容及授課方式)					
		;H		授課方式及時數 (請填時數,無則免填)			
		週次	授課內容	面授	遠距教學		
				山汉	非同步	同步	
		1	課程介紹			3	
		2	原子結構、不帶電粒子	3			
		3	静止帶電粒子能量	3			
		4	非靜止帶電粒子能量			3	
		5	小考(I)	3			
		6	核種指數衰減、X光機球管			3	
		7	X光基球管熱負荷、X光產生		2	1	
		8	活度、比活度		1	2	
		9	期中考	3			
		10	核衰變之 alpha decay			3	
		11	核衰變之 beta decay			3	
		12	核衰變之EC、核衰變之IC		2	1	
		13	核平衡之暫態平衡	_	2	1	
		14	小考(II)	3		2	
		15	核平衡之不平衡與永久平衡		1	2	
		16	中子活化		2	1	
		17	期末考	3	2		
	L) (A) \_ \\	18	考題檢討		3		
四	教學方式		L含者請打✔,可複選) ■1. 提供線上課程主要及補充教材				
			2. 提供線上非同步教學				
			3. 有線上教師或線上助教				
			4. 提供面授教學,次數: _6_次,	總時數	: 18 /	<b>小時</b>	
			■ 1. 提供線上同步教學,次數:11_				
			6. 其它:(請說明)	_ >c		701,1	
五	學習管理系統		日容是否包含以下角色及功能				
11	于日日在水池						
		<ul><li>(有包含者請打√,可複選)</li><li>1.提供給系統管理者進行學習管理系統資料庫管理</li><li>■ 個人資料</li></ul>					
		■ 課程資訊 □ 其他相關資料管理功能					
				从山山	<u>:</u>		
			供教師(助教)、學生必要之學習管理系 異如以自然体、瀏覽	的知用	2		
		<ul><li>□ 最新消息發佈、瀏覽</li><li>■ 教材內容設計、觀看、下載</li><li>■ 成績系統管理及查詢</li></ul>					

附件二

		LITI	
		■ 進行線上測驗、發佈	
		□ 學習資訊	
		■ 互動式學習設計(聊天室或討論區)	
		□ 各種教學活動之功能呈現	
		□ 其他相關功能(請說明)	
六	師生互動討論方式	(包括教師時間、E-mail 信箱、對應窗口等)	
セ	作業繳交方式	(有包含者請打√,可複選)	
		□ 1. 提供線上說明作業內容	
		□ 2. 線上即時作業填答	
		■3. 作業檔案上傳及下載	
		■4. 線上測驗	
		■5. 成績查詢	
		□ 6. 其他做法(請說明)	
八	成績評量方式	線上課程參與度5%、線上測驗10%、期中考30%、期末考30%、小考25%	
九	上課注意事項		

