

2020 實踐大學夏日學院－「提升準大一新生國際競爭力暑期專班」

教師授課計劃表

開課學年：	109 學年度	授課教師：	劉明郎
科目名稱(中)：	商用數學	科目名稱(英)：	Business Mathematics
開課學分數：	2	星期節次	二、四 (6, 7, 8) 13:10~16:00
開始日期：	2020/06/30	結束日期：	2020/08/13
每週上課時數：	6		
<b>課程描述：</b> 本課程旨在介紹微積分的基本原理與技巧，協助學生體會數學模型的建立與應用，並儲備其他專業課程所需之微積分基礎。			
<b>教學目標：</b> 介紹微積分的基本理論及其在商學、經濟學、社會科學的應用。			
<b>教學進度及內容：</b>			
6/30	1-1, 1-2, 1-3, 1-4節	7/21	3-5, 3-6, 3-7節
7/02	1-5, 1-6, 1-7節	7/23	4-1, 4-2, 4-3, 4-4節
7/07	<b>小考一</b> (1-1 ~ 1-7) 2-1, 2-2節	8/04	<b>小考三</b> (3-3 ~ 4-4) 5-1, 5-2節
7/09	2-3, 2-4, 2-5, 2-6節	8/06	5-3, 5-4, 5-5節
7/14	2-7, 2-8, 3-1, 3-2節	8/11	5-6, 6-1, 6-2節
7/16	<b>小考二</b> (2-1 ~ 3-2) 3-3, 3-4節	8/13	<b>期末考</b> (5-1 ~ 6-2)
<b>教科書目：</b> 商用微積分，第三版，林光賢·陳天進·劉明郎著，華泰，2017。			
<b>課程要求與評分標準：</b>			
		出席狀況	18%
108/07/07	13:10 ~ 14:30	小考一	14%
108/07/14	13:10 ~ 14:30	小考二	20%
108/08/04	13:10 ~ 14:30	小考三	22%
108/08/13	13:10 ~ 16:00	期末考	26%

1. 出席狀況以是否出席為準，每出席一次得 1.5 分，各類請假皆不得分。
2. 小考、期末考需事先完成請假手續，始得補考，補考成績打八折計算。
3. 使用 E-mail 連絡: [mlliu@nccu.edu.tw](mailto:mlliu@nccu.edu.tw)