

國立高雄大學九十六學年度第二學期應用數學系大一課表

96.12.14

		一	二	三	四	五	六
1	8:05 } 8:55		微積分 (二)	線性代數 (二)		微積分 (二)	
2	9:05 } 9:55	線性代數 (二)			基礎數學 (二)		
3	10:10 } 11:00			體 育			
4	11:10 } 12:00						
5	13:10 } 14:00		程 式 語 言				
6	14:10 } 15:00			數學實習 (二)	基礎 數學 (二)		
7	15:15 } 16:05						
8	16:20 } 17:10		週 會				
9	17:20 } 18:10						

任課教師 (上課教室):

- 1.微積分 (二): 李育嘉教授 (理 406)
- 2.線性代數 (二): 郭岳承教授 (理 406)
- 3.基礎數學 (二): 陳晴玉教授 (理 406)
- 4.程式語言: 劉晉良教授 (理 406)
- 5.數學實習 (二): 李育嘉教授 (理 406)

國立高雄大學九十六學年度第二學期應用數學系大二課表

96.12.14

		一	二	三	四	五	六
1	8:05 } 8:55				機率與統計 (二)		
2	9:05 } 9:55					圖論 (二)	
3	10:10 } 11:00	機率與統計 (二)	高等微積分 (二)	代數學 (一)	高等微積分 (二)		
4	11:10 } 12:00						
5	13:10 } 14:00			微分方程 (二)		代數學 (一)	
6	14:10 } 15:00				微分方程 (二)		
7	15:15 } 16:05						體育
8	16:20 } 17:10		週會		數學實習 (四)		
9	17:20 } 18:10						

任課教師：

1. 高等微積分 (二)：吳宗芳教授 (理 406)
2. 機率與統計 (二)：黃文璋教授 (理 406)
3. 代數學 (一)：施信宏教授 (理 107)
4. 微分方程 (二)：施信宏教授 (理 407)
5. 數學實習 (四)：吳宗芳教授 (理 406)
6. 圖論 (二)：陳正忠教授 (理 107)

國立高雄大學九十六學年度第二學期應用數學系大三課表

96.12.14

		一	二	三	四	五	六
1	8:05 } 8:55						
2	9:05 } 9:55				機率論 (一)		
3	10:10 } 11:00		機率論 (一)	數理統計 (二)			
4	11:10 } 12:00			矩陣理論 (二)			
5	13:10 } 14:00						
6	14:10 } 15:00					數理統計 (二)	
7	15:15 } 16:05						
8	16:20 } 17:10		週 會				
9	17:20 } 18:10						
10	18:10 } 19:10		矩陣理論 (二)				
11	19:15 } 20:05						

任課教師：

1. 機率論 (一)：黃文璋教授 (理 407)
2. 矩陣理論 (二)：郭岳承教授 (理 406)
3. 數理統計 (二)：陳瑞彬教授 (理 407)

以上課程亦適合大四同學選修

國立高雄大學九十六學年度第二學期應用數學系大四課表

97.1.25

		一	二	三	四	五	六	
1	8:05 } 8:55							
2	9:05 } 9:55			泛函分析		編碼理論 (二)		
3	10:10 } 11:00				組合分析學			
4	11:10 } 12:00							
Y	12:10 } 13:00							
5	13:10 } 14:00				平行計算	平行計算		
6	14:10 } 15:00	線性 規 劃			漸近理論與擾動方法			
7	15:15 } 16:05						泛函分析	
8	16:20 } 17:10		週 會					
9	17:20 } 18:10							

任課教師：

1. *編碼理論(二)：鄭斯恩教授(理408)
2. *漸近理論與擾動方法：陳晴玉教授(理108)
3. *組合分析學：鄭斯恩教授(理408)
4. *線性規劃：郭岳承教授(理108)
5. 泛函分析：施信宏教授(理108)
6. 平行計算：劉晉良教授(與中山大學應數系視訊上課)(理408)

*表亦適合大三同學選修