

## 基隆市立中山高級中學 111 學年度第 2 學期教學計畫

班級	高三仁	科目	選修數學乙(下)
教師	戴世麒		
教學目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 提供學生適性學習的機會，培育學生探索數學的信心與正向態度。</li> <li>2. 培養好奇心及觀察規律、演算、抽象、推論、溝通和數學表述等各項能力。</li> <li>3. 培養使用工具，運用於數學程序及解決問題的正確態度。</li> <li>4. 培養運用數學思考問題、分析問題和解決問題的能力。</li> <li>5. 培養日常生活應用與學習其他領域/科目所需的數學知能。</li> <li>6. 培養學生欣賞數學以簡馭繁的精神與結構嚴謹完美的特質。</li> </ol>		
本學期授課內容	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 微積分及其應用。</li> <li>2. 分布與統計。</li> <li>3. 複數。</li> <li>4. 線性規劃。</li> </ol>		
教學方式	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 分析解題觀念、緣由，捨棄填鴨式教學方式。</li> <li>2. 課堂中不定時點名詢問問題，以保持學生專心度。</li> <li>3. 保持課堂上愉快氣氛，以提高學習效果。</li> <li>4. 以鼓勵取代責備，降低學生對課程的排斥感。</li> </ol>		
評量方式	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 課堂類題演練與提問討論。</li> <li>2. 每章節測驗評量。</li> <li>3. 學習態度及課堂表現。</li> <li>4. 上課專心度及筆記評鑑。</li> <li>5. 定期考查(學校三次定期測驗)。</li> <li>6. 相關作業。</li> </ol>		
對學生期望	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 課前主動預習。</li> <li>2. 課堂上專注聆聽，踴躍表達意見。</li> <li>3. 同儕間互相討論，增進思考能力。</li> <li>4. 多想、多問、多作。</li> <li>5. 課後勤作練習及研究。</li> </ol>		
家長配合事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 督促學生按既定計畫完成課業。</li> <li>2. 多鼓勵學生，溫馨的關懷，取代對“成績”關切產生的壓力。</li> <li>3. 明白讓學生感受不論成績好與壞，家人永遠都是最大的支持者。</li> </ol>		