基隆市立中山高級中學109年度第1學期教學計畫

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 班級 | 高一忠、高一孝 | | 科目 | 基礎物理 |
| 教師 | 簡加笙 | | | |
| 教學目標 | | 培養學生良好的科學態度，使其熟悉科學方法，提升學生縝密思考、探索真理及解決問題的能力。 | | |
| 本學期授課內容 | | 物理(全) 龍騰版  SUPER物理(全)教學講義 | | |
| 教學方式 | | 1. 原理及觀念講解 2. 物理發展的歷史背景補充 3. 各式題型解析 4. 習題與歷屆試題練習 | | |
| 評量方式 | | 1. 課堂表現 2. 平時測驗 3. 段考評量 4. 作業成績 | | |
| 對學生期望 | | 1. 期望培養學生對於學習物理的熱忱 2. 期望學生能將基本的科學原理融會貫通 3. 期望學生具備主動的探究精神與理性客觀思考的能力 | | |
| 家長配合事項 | | 1. 鼓勵學生於課後複習當日所學，加深印象 2. 鼓勵學生多完成講義及習作上練習題，增加熟練度 3. 鼓勵學生額外閱讀物理相關雜誌或書籍 | | |