|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **KHỐI 12** | **MA TRẬN ĐỀ KIỂM TRA GIỮA KỲ I** | | | | | | | | | |
| **Nội dung** | **CẤP ĐỘ TƯ DUY** | | | | | | | | | |
|  | **Phần I** | | | **Phần II** | | | **Phần III** | | | **Tỷ lệ - Điểm** |
|  | **Biết** | **Hiểu** | **VD** | **Biết** | **Hiểu** | **VD** | **Biết** | **Hiểu** | **VD** |  |
| 1.Sự chuyển thể | 2 | 2 |  | 2 | 1 | 1 |  |  |  | 20% -  **2,0** |
| 2.Thang đo nhiệt độ | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 |  | 1 | 25% -  **2,5** |
| 3.Nội năng và Định luật I Nhiệt động lực học | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 |  | 27,5% -  **2,75** |
| 4.Thực hành đo nhiệt dung riêng, nhiệt nóng chảy riêng và nhiệt hóa hơi riêng | 3 | 1 | 1 | 2 | 2 |  |  | 1 | 1 | 27,5% -  **2,75** |
|  | **9LT** | **6LT** | **3BT** | **8LT** | **5LT** | **3BT** | **2BT** | **2BT** | **2BT** | 100% -  **10** |
| **Tỷ lệ** | **45%** | | | **40%** | | | **15%** | | | **100%** |
| **Điểm** | **4,5** | | | **4,0** | | | **1,5** | | | **10** |