**ĐÁP ÁN BÀI KIỂM TRA HK I**

**Vật lý 11**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Câu | Nội dung | Điểm |
| 1 | * Định luật Cu lông * Biểu thức | 1  0,5 |
| 2 | * ĐN dòng điện không đổi * Biểu thức | 0,5  0,5 |
| 3 | - Chất dẫn điện  - Vì có chứa các điện tích tự do | 0,5  0,5 |
| 4 | Bản chất dòng điện trong chất khí | 1 |
| 5 | Định nghĩa điện dung của tụ điện  Biểu thức | 1  0,5 |
| 6 | * Cường độ điện trường tại M là:   *q* 106  *E* *k* 9.109. 105*V*/*m*   * Vecto | 0,5  0,5 |
| 7 | A = 1080 000 J | 0,5  0,5 |
| 8 | 1. Cường độ dòng điện dòng điện qua mạch *I* = 0,3A 2. Khối lượng bạc bám vào catốt trong 1 giờ điện phân m = 2,39g 3. Hiệu điện thế giữa hai điểm *M* và *N*:   *UMN* = - E1 *+ Ir1* + *I1R1* = 0 | 1  0,5  0,5 |