|  |  |
| --- | --- |
| **TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ THÔNG TIN** | **ĐỀ THI CUỐI HỌC KỲ: I (20..-20..)** |
| **KHOA …………** | **MÔN:** |
| **Đề 1** | *Thời gian: …… phút* |

(***Sinh viên không được sử dụng tài liệu. Làm bài trực tiếp trên đề***)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **HỌ VÀ TÊN SV**: ……………………………………  **MSSV**: ……………………………………………….  **STT**: ………………………………………………….  **PHÒNG THI:…..**…………………………………… | **ĐIỂM** | **CÁN BỘ COI THI** |

**BẢNG TRẢ LỜI TRẮC NGHIỆM**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Câu 1** | **Câu 2** | **Câu 3** | **Câu 4** | **Câu 5** |
|  |  |  |  |  |
| **Câu 6** | **Câu 7** | **Câu 8** | **Câu 9** | **Câu 10** |
|  |  |  |  |  |
| **Câu 11** | **Câu 12** | **Câu 13** | **Câu 14** | **Câu 15** |
|  |  |  |  |  |
| **Câu 16** | **Câu 17** | **Câu 18** | **Câu 19** | **Câu 20** |
|  |  |  |  |  |

**CÂU HỎI TRẮC NGHIỆM (10 điểm, 0.5 điểm/câu, SV chọn 1 đáp án đúng và điền vào BẢNG TRẢ LỜI TRẮC NGHIỆM)**

1. Ngôn ngữ dùng để mô tả lệnh nhị phân (mã máy) của máy tính thông qua kí hiệu biểu diễn là: *(G7.3)*

|  |  |
| --- | --- |
| A. | Machine language |
| B. | Assembly language |
| C. | C language |
| D. | Natural language |

1. Một Terabyte bằng bao nhiêu Byte? *(G2.1)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. 2^20 | B. 2^30 | C. 2^40 | D. 2^50 |

1. Trong các loại bộ nhớ sau, bộ nhớ nào có tốc độ truy xuất nhanh nhất *(G3.2)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A. RAM | B. SSD | C. Cache | D. Register |

1. ……………………
2. ……………………
3. ……………………

**Duyệt đề Khoa/Bộ Môn Giáo viên ra đề**

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

***Bảng chuẩn đầu ra môn học XXX:***

|  |  |
| --- | --- |
| **CĐRMH** | **Mô tả CĐRMH** |
| G2.1 | ………………………………. |
| G3.2 | ………………………………. |
| G7.3 | ………………………………. |