|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Resultado de imagem para centro paula souza logo | ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS – PROFESSORA: MICHELY LEMOS |  |
| **QUESTIONÁRIO 01**  CONCEITOS DE ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS |

|  |
| --- |
| 01 – Como devem ser as interações entre os elementos do sistema e os elementos do universo, quando falamos de um Sistema Isolado? Cite um exemplo que não foi utilizado no conteúdo da aula. |
|  |

|  |
| --- |
| 02 – Qual a importância da escolha adequada de uma fronteira conceitual de um Sistema de Software? |
|  |

|  |
| --- |
| 03 – Comente de forma breve as duas categorias de Produtos de Software: |
|  |

|  |
| --- |
| 04 – Explique o que é um Sistema de Software. O que consiste um Produto de Software? |
|  |

|  |
| --- |
| 05 – O processo de desenvolvimento de Software envolve um conjunto de atividades que tem como objetivo o Produto de Software. Existem 3 atividades fundamentais, comuns a todos os processos. Explique-as: |
|  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| CURSO: |  | ETEC: |  |
| NOME : |  | **DATA:** |  |