**UNIVALI - CURSO ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO - DISCIPLINA: Iniciação Técnico Científica - 1º p - Prof.ª Maria Luiza P. Lemos.**

**ACADÊMICO(A): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**ESTUDO DIRIGIDO (parte individual): Ler o artigo com atenção e após a leitura responder os questionamentos a seguir:**

|  |  |
| --- | --- |
| O que é Iniciação Científica? |  |
| Quais são os objetivos da Iniciação Científica? |  |
| Qual a contribuição ou os impactos que a Iniciação científica pode proporcionar para:  Vida acadêmica  Universidade  Comunidade |  |
| O que é conhecimento? |  |
| Pesquise três definições de Ciência. |  |
| O que é conhecimento científico e apresente a relação com a Iniciação Científica. |  |
| Conceitue pesquisa científica. |  |