



AIEC | - SITUAÇÃO GERAL

O Interpretive Structural Modeling – ISM é uma técnica que ***ajuda um grupo multidisciplinar a entender uma situação complexa***, a qual é analisada com o apoio interativo do microcomputador, tendo-se como resultado um modelo estruturado, ***representando graficamente o diagrama de relacionamento dos fatores pertinentes à situação***.

II - SITUAÇÃO PARTICULAR

Nessa atividade, a aplicação do ISM¹ desenvolver-se-á em algumas fases:

- a) **FASE I – Geração dos Elementos** – o Líder procura com o grupo, por meio de uma reunião criativa, extrair os principais elementos da situação-problema.
 - b) **FASE II – Estruturação dos Elementos** - o Tutor utilizando o programa ISM e em discussão com toda a Turma, durante o encontro presencial, criará a estrutura de relacionamentos entre os principais elementos listados em fórum pelo Prof. JNelson.
 - c) **FASE III – Análise/Ajuste na Estrutura** – a Turma, revendo a estrutura obtida, discute a necessidade ou não de modificações no diagrama gráfico resultante.
 - d) **FASE IV – Encerramento da Atividade** – o Tutor envia um relatório sucinto, por e-mail ao Prof. JNelson, contendo críticas/sucessões da Turma para melhoria contínua da atividade.

III – PEDIIDO

Na última seletiva da JN Consult², o contexto escolhido para o uso da técnica de ISM é a “**criação/implantação de um negócio, incorporando as idéias de desenvolvimento comunitário sem destruir o meio ambiente e com maior justica social**”.

IV - ORIENTAÇÃO³

- A atividade será desenvolvida, inicialmente, pelos grupos tradicionais.
 - O líder de grupo (**FASE I**) coordenará a confecção da lista de **20** (vinte) elementos, a ser enviada para o e-mail (não use anexo) do Coordenador JNelson, até a segunda-feira anterior à prova.
 - O Prof. JNelson produzirá uma **listagem final dos quinze (15) elementos mais votados e a encaminhará ao Tutor, na última semana**, via fórum (sigla **ISM**), para que seja preparada uma simulação (**FASE II/III**), a ser realizada durante o encontro presencial, com o emprego do software de modelagem(**ISM**).
 - Mãoz à obra pessoal e boas férias!!!!

Os semelhantes se unem voluntariamente com os semelhantes. Cícero ☺

¹ A principal vantagem é a redução (80%) do tempo de discussão para construir a estrutura de relacionamentos.

³O líder e/ou componentes do grupo deve(m) utilizar o e-mail da disciplina para maiores esclarecimentos.