Programa de Nanotecnologia

1)Processos de obtenção de Nanomateriais.

2)Nanocompósitos poliméricos: estrutura e propriedades.

3)Nanocompósitos inorgânicos e cerâmicas: estrutura e propriedades.

4)Técnicas de caracterização de Nanomateriais.

5)Aplicações de Nanomateriais.

Obs.: A bibliografia sugerida será divulgada no site na próxima segunda-feira, dia 30 de Novembro.