

TRABALHO 1 DE ENGENHARIA E SUSTENTABILIDADE

Em duplas ou trios, pesquisar sobre uma invenção do período anterior ao advento da Engenharia Moderna e uma invenção do período posterior ao advento da Engenharia Moderna, levando em consideração os seguintes tópicos:

INVENÇÕES PRÉ ENGENHARIA MODERNA:

- Nome do inventor (data aproximada do invento);
- Área de atuação do inventor;
- Princípios físicos envolvidos;
- Contribuição para a sociedade.

INVENÇÕES PÓS-ENGENHARIA MODERNA:

- Nome do inventor (data aproximada do invento);
- Área de atuação do inventor;
- Princípios físicos envolvidos;
- Contribuição para a sociedade.

Após as pesquisas, cada dupla ou trio deverá apresentar as invenções escolhidas para os demais colegas em sala de aula. As apresentações podem ser realizadas utilizando o quadro ou softwares específicos. É aconselhável a utilização de imagens que ilustrem as invenções.

CRONOGRAMA:

- 22/02/17 – Pesquisa em Laboratório de Informática;
- 01/03/17 – Pesquisa em Laboratório de Informática;
- 08/03/17 – Apresentações em Sala de Aula;
- 16/03/17 – Apresentações em Sala de Aula.