



PROGRAMA DE DISCIPLINA

<p style="text-align: center;">DISCIPLINA</p> <p>Código: ENS 5182 Nome: Produção mais Limpa</p>	<p>Carga Horária: 36 horas/aula</p>
<p><u>EMENTA</u></p> <p>Conceitos e abordagens de P+L. O contexto da P+L no Brasil e no mundo. P+L e ISO 14001. Metodologia de implantação de P+L. Estudos de casos. Políticas públicas para a P+L. Produção e consumo sustentáveis. Fundamentos de Ecologia Industrial.</p>	

Conteúdo Programático:

- 1- Conceitos e abordagens de P+L
- 2- Relação entre P+L, Eco-design e Análise de Ciclo de Vida
- 3- P+L e ISO 14001
- 4- Políticas públicas para a P+L
- 5- O contexto da P+L no Brasil e no mundo
- 6- Produção e consumo sustentáveis,
- 7- Método de implantação de um programa de P+L
- 8- Fundamentos de Ecologia Industrial

BIBLIOGRAFIA:

PEREIRA, G.R. ; SANT'ANNA, F.S.P. . Uma análise da produção mais limpa no Brasil. Revista Brasileira de Ciências Ambientais, v. 1, p. 17-26, 2012.
- <http://www.advancesincleanerproduction.net/>

- <http://www.pmais1.com.br/publicacoes.asp>
- <http://www.senairs.org.br/cntl/>
- <http://www.cetesb.sp.gov.br/tecnologia-ambiental/Prducao-e-Consumo-Sustentavel/7-Apresentacao>
- <http://www.producaomaislimpa-al.net/>
- <http://www.unep.org.br/interna.php?id=63>