

INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
FLUMINENSE

Secretaria de Educação
Profissional e Tecnológica

Ministério
da Educação



PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL
MESTRADO EM ENGENHARIA AMBIENTAL MODALIDADE PROFISSIONAL

PROCESSO SELETIVO PARA PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* - 2011
LINHA DE PESQUISA: DESENVOLVIMENTO E SUSTENTABILIDADE

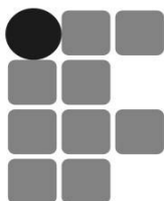
PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: QUESTÃO DISCURSIVA

Nº DA INSCRIÇÃO DO CANDIDATO:

O economista Celso Furtado, em seu livro "O Mito do Desenvolvimento Econômico", ressalta que 90% da literatura da área das Ciências Sociais do terceiro quarto do século XX induzem que "o desenvolvimento econômico, tal qual praticado pelos países que lideraram a Revolução Industrial, pode ser universalizado". Disserte sobre as considerações do referido autor, explicando o que significa a universalização do desenvolvimento econômico e suas consequências para a sociedade atual.

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	

25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
FLUMINENSE

Secretaria de Educação
Profissional e Tecnológica

Ministério
da Educação



PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL
MESTRADO EM ENGENHARIA AMBIENTAL MODALIDADE PROFISSIONAL

PROCESSO SELETIVO PARA PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* - 2011
LINHA DE PESQUISA: AVALIAÇÃO E GESTÃO AMBIENTAL

PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: QUESTÃO DISCURSIVA

Nº DA INSCRIÇÃO DO CANDIDATO:

A Lei 6.938/81, que institui a Política Nacional do Meio Ambiente, prevê o licenciamento como condição para que sejam exercidas as atividades empresariais. Disserte sobre o Sistema de Licenciamento do Estado do Rio de Janeiro (SLAM) e os problemas encontrados pelas empresas que atuam sem licença ambiental. Faça sua apreciação em no mínimo 20 linhas e no máximo 40.

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	

27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	