



MEC - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 144/2006

EMENTA: Criação de disciplinas vinculadas ao Departamento de Engenharia Agrícola, Recursos Hídricos e Meio Ambiente

O CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE, no uso de suas atribuições e considerando o que consta no Processo nº 23069.010706/2006-94,

RESOLVE:

Art.1º- Ficam criadas e vinculadas ao Departamento de Engenharia Agrícola, Recursos Hídricos e Meio Ambiente as disciplinas abaixo relacionadas:

Conteúdos de Estudos	Disciplinas
1. Comunicação e Expressão em Engenharia do Meio Ambiente	1.1- Introdução à Engenharia do Meio Ambiente
2. Metodologia Científica e Tecnológica	2.1- Metodologia Científica e Tecnológica
3. Ciências do Ambiente	3.1- Introdução à Meteorologia e Climatologia
4. Ciência e Tecnologia dos Materiais	4.1- Desenvolvimento de Produtos Sustentáveis
5. Hidrologia Aplicada	5.1- Hidrologia I 5.2- Hidrologia II
6. Biologia Marinha	6.1- Ecossistemas Marinhos
7. Geotecnia	7.1- Geotecnia Ambiental I
8. Saneamento Ambiental	8.1- Saneamento Ambiental I 8.2- Saneamento Ambiental II 8.3- Valorização e Eliminação de Resíduos Sólidos na Limpeza Pública 8.4- Tecnologia e Metodologia Aplicada no Controle da Poluição Atmosférica 8.5- Poluição Industrial e Tratamento de Águas e Resíduos Industriais
9. Engenharia Florestal	9.1- Silvicultura
10. Mecânica Aplicada	10.1- Equipamentos II

11- Impactos Ambientais	11.1- Metodologia de Avaliação de Impactos Ambientais
12- Ergonomia e Segurança do Trabalho	12.1- Engenharia de Segurança do Trabalho Integrada 12.2- Ergonomia Aplicada
13. Gestão Ambiental	13.1- Gestão de Recursos do Meio Ambiente 13.2- Monitoramento de Enchentes - Controle 13.3- Sistema de Gestão Ambiental em Empresas 13.4- Poluição das Águas – Controle e Avaliação da Qualidade
14. Engenharia Legal e de Avaliações	14.1- Avaliação e Perícia
15. Humanidades, Ciências Sociais e Cidadania	15.1- Responsabilidade Social e Ambiental
16. Atividades Acadêmicas Curriculares	16.1- Atividades Acadêmicas Curriculares
17. Qualidade	17.1- Gerenciamento da Qualidade Total na Engenharia do Meio Ambiente
18. Gestão de Tecnologia	18.1- Transferência de Tecnologia Aplicada à Engenharia do Meio Ambiente
19. Engenharia de Recursos do Meio Ambiente	19.1- Tópicos Especiais em Engenharia do Meio Ambiente I 19.2- Tópicos Especiais em Engenharia do Meio Ambiente II
20. Processos de Fabricação	20.1- Processos Produtivos Sustentáveis
21. Hidráulica Aplicada	21.1- Hidráulica III

Art. 2º - Estas disciplinas passam a integrar o elenco de disciplinas vinculadas ao Departamento de Engenharia Agrícola, Recursos Hídricos e Meio Ambiente da Universidade Federal Fluminense.

Art. 3º- Esta Resolução entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

* * * * *

Sala das Reuniões, 21 de junho de 2006.

CÍCERO MAURO FIALHO RODRIGUES
Presidente

De acordo.

CÍCERO MAURO FIALHO RODRIGUES
Reitor