



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO
DECANATO DE ENSINO DE GRADUAÇÃO
DEPARTAMENTO DE ASSUNTOS ACADÊMICOS E REGISTRO GERAL
DIVISÃO DE REGISTROS ACADÊMICOS
PROGRAMA ANALÍTICO

DISCIPLINA

CÓDIGO: IA125 CRÉDITOS: 4 (T2-P2)	Paisagismo e Meio Ambiente Cada Crédito corresponde a 15h/ aula
---	--

INSTITUTO DE AGRONOMIA

DEPARTAMENTO DE FITOTECNIA

OBJETIVO DA DISCIPLINA:

Desenvolver o estudo da paisagem e das intervenções necessárias no contexto paisagístico, por intermédio da caracterização de seus elementos constituintes e da sua viabilidade de manejo, visando sempre a melhor qualidade ambiental.

EMENTA:

Caracterização da paisagem e dos componentes paisagísticos. Fatores ambientais e ações antrópicas na dinâmica das transformações da paisagem. Tratamento paisagístico e intervenções particulares, compatibilizando aspectos naturais, ecológicos e artísticos, em função da melhor qualidade ambiental.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

1. CARACTERIZAÇÃO DA PAISAGEM E DOS COMPONENTES PAISAGÍSTICOS
2. PAISAGENS E AMBIENTES NATURAIS DO BRASIL
3. AMBIENTES URBANO E RURAL
 - 3.1. Características básicas e componentes
 - 3.2. Ações antrópicas
4. FATORES AMBIENTAIS
 - 4.1. Influências sobre os componentes bióticos e abióticos
5. AMBIENTES ABERTOS
 - 5.1. Áreas de intervenção
 - 5.2. Características
 - 5.3. Finalidades e aspectos funcionais

- 5.4. Planejamento da ocupação espacial
- 5.5. Integração homem/ambiente
- 5.6. Situação futura – evolução: a transformação da paisagem
- 6. FATORES INFLUENTES NA ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE PAISAGISMO
- 7. ASPECTOS GERAIS
 - 7.1. :Paisagismo urbano
 - 7.2. Paisagismo rural
 - 7.3. Paisagismo rodoviário
 - 7.4. Paisagismo industrial
- 8. APROVEITAMENTO E VALORIZAÇÃO DOS AMBIENTES DEGRADADOS
- 9. EXPRESSÃO GRÁFICA

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

- CHACEL, F. *Paisagismo e ecogênese*. Fraiha, 2001. 142p. ISBN 8585989149
- LORENZI, H. ; SOUZA, H. M. *Plantas ornamentais no Brasil: arbustivas, herbáceas e trepadeiras*. Plantarum, 2001. 1100p. ISBN 8586714127
- MACEDO, S. S. *Quadro do paisagismo no Brasil*. Quapa, 1999. 144p. ISBN 8590116921
- SWINDELLS, P. *Cultura de plantas aquáticas*. EUROPAMERICA, 1993. 250p. ISBN 9721037788