

## Avaliação de Curso

## Estudos Ecológicos - Introdução aos Métodos de Análises Temporais e Espaciais (ENSP.82.134.2)

Professores: Oswaldo G. Cruz e Wagner Tassinari

Aluno									
Nivel Formação Básica									
Responda o formulario abaixo dando nota de 1(péssimo) a 5(ótimo) para cada item									
Módulo 1 - Estudos Ecológicos	1	2	3	4	5				
Conteúdo	0	0	0	0	$\circ$				
Didática	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$				
Exercícios	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$				
Aplicável a seu trabalho.	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$				
Sente-se capacitado a usar	$\circ$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$				
Módulo 2 - Séries Temporais	1	2	3	4	5				
Conteúdo	0	0	0	0	0				
Didática	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$				
Exercícios	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$				
Aplicável a seu trabalho.	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$				
Sente-se capacitado a usar	$\circ$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$				
Módulo 3 - Introdução à Análise Estatística Espacial	1	2	3	4	5				
Conteúdo	0	0	0	$\circ$	$\circ$				
Didática	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$				
Exercícios	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$				
Aplicável a seu trabalho.	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$				
Sente-se capacitado a usar	$\circ$	$\circ$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$				

Módulo 4 - Introdução à modelagem Estatística Espacial	1	2	3	4	5
Conteúdo	0	$\circ$	$\bigcirc$	0	$\circ$
Didática	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$
Exercícios	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$
Aplicável a seu trabalho.	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$
Sente-se capacitado a usar	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$
	1	2	3	4	5
De uma nota para o curso como um todo	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$
Em quais destes programas gostaria de se aperfeiçoar?					
├─ Tempo	Nenhum				
Observações Comentários e Sugestões					