

temas	horas/aula
abertura e introdução / evolução dos métodos de controle de doenças em populações	4
teoria de causalidade das doenças	2
dinâmica populacional de doenças infecciosas	2
formas de ocorrência de doenças	2
prática: formas de ocorrência de doenças	2
validação, características e utilização de testes de diagnóstico	2
prática: validação, características e utilização de testes de diagnóstico	2
métodos de amostragem	2
prática: métodos de amostragem	2
estudos observacionais	2
prática: estudos observacionais	2
sistemas de vigilância	2
prática: sistemas de vigilância	2
noções e aplicações de análise de risco	2
prática: noções e aplicações de análise de risco	4
noções e teoria de GIS	4
prática: GIS	4
total de horas/aula	40

Ferreira

Dr. José Soares Ferreira Neto

Laboratório de Epidemiologia e Bioestatística/FMVZ/USP
Instrutor



Dr. Fernando Ferreira

Laboratório de Epidemiologia e Bioestatística/FMVZ/USP
Instrutor

Certificado

Certificamos que **Giuliana Duarte** participou do **1º Curso de Epidemiologia Veterinária** promovido pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento realizado na Superintendência Federal de Agricultura, Pecuária e Abastecimento em Mato Grosso do Sul, totalizando a carga horária de 40 horas-aula, durante o período de 23 a 27 de março de 2015.

Campo Grande/MS, 27 de março de 2015.



Orlando Baez
Superintendente Federal de Agricultura /MS