



**PRPGP**

Pró-Reitoria de  
Pós-Graduação e Pesquisa

**PPGEC**

Programa de Pós-Graduação  
em Ecologia e Conservação

### EMENTA

Códigos: <b>113005 (Mestrado) e 303005 (Doutorado)</b>
Disciplina: <b>TAEC: Introdução a Meta-análise em Ecologia</b>
Créditos: <b>3 Créditos</b> Carga Horária: <b>45</b>

#### EMENTA:

A meta-análise é uma ferramenta estatística que permite combinar os resultados de vários estudos sobre o mesmo tópico, tendo em conta a sua precisão, para tirar conclusões gerais e avaliar a consistência entre os resultados dos vários estudos. Em resultado de ser uma ferramenta objectiva para sumariar evidência, o número de meta-análises em ecologia tem vindo a aumentar nos últimos anos. Este curso irá apresentar a meta-análise num contexto de síntese bibliográfica e preparar os alunos para avaliar a sua qualidade e interpretar os seus resultados. Os alunos irão também experienciar a realização de uma meta-análise.

#### REFERÊNCIAS:

O programa a usar no curso é o OpenMEE, que pode ser descarregado antecipadamente e gratuitamente em <http://www.cebm.brown.edu/openmee/download.html>