

## Neurobiologia do Comportamento

**Nível: Mestrado e Doutorado**

**Carga Horária: 30**

**Créditos: 02**

Área(s) de concentração: Neurociências Clínica e Básica

Uma breve história dos estudos de comportamento animal. Delineamento experimental de ensaios comportamentais. Métodos utilizados para quantificar diferentes comportamentos animais. Princípios de neuroetologia. Aspectos neurobiológicos do comportamento: alimentar; sexual e reprodutivo, de medo, de ansiedade, de estresse e social e de orientação espacial.

### *Referências Bibliográficas:*

Artigos Científicos de revistas indexadas acessadas do Portal da CAPES.