



**PRPGP**

Pró-Reitoria de  
Pós-Graduação e Pesquisa

**PPGEC**

Programa de Pós-Graduação  
em Ecologia e Conservação

## EMENTA

Códigos: <b>112006 (Mestrado) e 302006 (Doutorado)</b>
Disciplina: <b>Filosofia da Ciência</b>
Créditos: <b>Crédito Créditos</b> Carga Horária: <b>3 Horas/aula</b>

### EMENTA:

Significado de filosofia. A relação entre filosofia, ciência e técnica. Filosofia e Ideologia. A filosofia da ciência. O modelo epistemológico. A natureza das teorias científicas: anatomia, ontogenia e taxonomia de teorias. Da teoria à integração e aplicação do conhecimento. A filosofia da ciência - abordagens contemporâneas: neopositivismo, dialética, funcionalismo, estruturalismo, pragmatismo, fenomenologia. Ética na ciência.

### REFERÊNCIAS:

BARKER, G.; KITCHER, P. Philosophy of science - New York: OXFORD PRESS, 2013.

DURANT, W. A história da Filosofia. Ed. Nova Cultural. 2000.

FRENCH, S. Philosophy of Science: Key Concepts. 2nd Ed. Bloomsbury Academic, 2016.

GLEISER, M. Cartas a um jovem cientista: o universo, a vida e outras paixões. Alta Books. 2017.

HACKING, I. Representar e intervir: tópicos introdutórios de filosofia da ciência natural. Rio de Janeiro: Editora UERJ, 2012.

KUHN, T.S. A estrutura das revoluções científicas. 50 anos. Editora Fino Traço. 2013.

MARCONDES, D. Iniciação à História da Filosofia – dos pré-socráticos a Wittgenstein. 13ª ed. Rio de Janeiro: Jorge Zahar Editor, 2010.

OKASHA, S. Philosophy of Science: A Very Short Introduction. 2nd Ed. Oxford University Press, 2016.