

## POLÍTICA DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO

**Nível:** MESTRADO / DOUTORADO

**Obrigatória:** Não

**Carga Horária:** 68

**Créditos:** 4.0

**Área(s) de Concentração:** Modelagem da Geração e Difusão do Conhecimento

**Professor:**

### EMENTA

O conceito de política. As relações do desenvolvimento científico e tecnológico com o fomento. A Política de Ciência, Tecnologia e Inovação no Brasil. Lei da Inovação. Agentes de promoção da Ciência e Tecnologia no Brasil.

### BIBLIOGRAFIA

ALFONSO-GOLDFARB, Ana Maria. Raízes históricas da difícil equação institucional da ciência no Brasil. São Paulo em Perspectiva, v.16, n.3, p.3-3. 14, 2002.

BOTELHO, Antonio José Junqueira. Globalização, regulação e neonacionalismo. Revista de Sociologia Política, Curitiba, v.18, p.11-31, jun. 2002.

GUIMARÃES, Reinaldo. Pesquisa no Brasil: a reforma tardia. São Paulo em Perspectiva, v.16, n.4, p.41-47, 2002.

PEREZ, Jose Fernando. Pesquisa; a construção de novos paradigmas. São Paulo em Perspectiva, v.16, n.4, p.30-35, 2002.

SCHWARTZMAN, Simon. Um Espaço para a Ciência: a formação da comunidade científica no Brasil. Brasília: MCT/CNPq/CEE, 2001. Reedição.

TRIGUEIRO, Michelangelo Giotto Santoro. A comunidade científica, o Estado e as universidades, no atual estágio de desenvolvimento científico tecnológico. Sociologias, Porto Alegre, v.3, n.6, jul./dez., p.30-50, 2001.

TRINDADE, Jose Carlos; PRIGENZI, Luiz S. Instituições universitárias e produção do conhecimento. São Paulo em Perspectiva, v.16, n.4, p.9-14,2002.