

---

## PRISCILA SILVA ARAÚJO

*O pensamento de Paul Feyerabend sobre a ciência e suas relações com a sociedade à luz do pluralismo e do relativismo.* Dissertação (Mestrado em Filosofia) Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ), 2007, 182p.

RESUMO: Paul Feyerabend (1924-1994) foi um dos filósofos que, a partir da década de 1960, apresentou um novo olhar sobre a ciência e suas relações com a sociedade. Feyerabend reviu o método científico tal como era elaborado até então e fez uso dos conceitos de relativismo e pluralismo a fim de defender a perspectiva segundo a qual o cientista deveria ver-se desobrigado a utilizar uma única metodologia preestabelecida. Tal perspectiva também incluía o questionamento acerca da concepção de ciência que cada metodologia pressupunha, o que levou Feyerabend a fazer uma análise crítica do papel exercido pela ciência nas sociedades atuais. O relativismo e o pluralismo, estendidos a essa questão, implicam uma crítica da absorção do conhecimento e das práticas científicas em vários segmentos da sociedade sem qualquer avaliação prévia desta última quanto ao real desejo ou necessidade de incorporá-los. Por outro lado, práticas e conhecimentos de outras tradições também poderiam ser incorporados pela ciência e vice-versa. No fundo, o que há na defesa do relativismo e do pluralismo é um ideal de democracia, no qual diferentes formas de conhecimento devem ser igualmente conhecidas e escolhidas pelos cidadãos de uma sociedade, sem que haja qualquer privilégio de uma sobre as demais.

Palavras-chave: filosofia da ciência, pluralismo, relativismo.

*Keys words: philosophy of science, pluralism, relativism.*