



**cts**

PROGRAMA DE  
PÓS-GRADUAÇÃO  
EM CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E SOCIEDADE DA UFSCar

## **CTS 019**

### **Estudos sociais da ciência e da tecnologia (10 créditos)**

#### **EMENTA**

A institucionalização da ciência;

A sociologia da ciência mertoniana e o paradigma normativo; Khun e a renovação dos estudos em história da ciência;

O programa forte da Sociologia do Conhecimento de David Bloor; Etnometodologia e Estudos de Laboratório;

Arenas Transepistêmicas e Teoria Ator- Rede; Bourdieu e o campo científico;

A sociologia da tecnologia: estudos de caso;

Fertilizações cruzadas com outros campos: economia, política e gestão.

#### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

BLOOR, D. **Conocimiento y imaginário social**. Barcelona, Gedisa, 1998. BOURDIEU, P. **Para uma Sociologia da Ciência**. Lisboa: Edições 70, 2008. LATOUR, B. **Ciência em Ação**. São Paulo, Unesp, 2000

MERTON, Robert (1974) **Sociologia do Conhecimento**. In: Antônio R. Bertelli, Moacir G. S. Palmeira e Otávio Guilherme Velho (orgs.), *Sociologia do Conhecimento*. 2.ed Zahar Editores, Rio de Janeiro,, p.81-125

VESSURI, H. **A construção disciplinar: tendências na sociologia da ciência**. Mosaico. Revista de Ciências Sociais, v.1, n.2: 1998, Vitória, Espírito Santo, Brasil