

### MESA 4: GESTÃO E CARREIRA CIENTÍFICA

## MESA 4 GESTÃO E CARREIRA CIENTÍFICA

#### **Debatedores:**

Milton Moraes (Afiliado, Fiocruz)

Flavio Kapcinszky (Convidado, UFRGS)

C. H. Brito-Cruz (Titular, Unicamp/Fapesp)

Mediadora: Lisiane Porciúncula (Afiliado, UFRGS)

Relator: Carlos Eduardo Cerri (Afiliado, Esalq-USP)

### MESA 4: GESTÃO E CARREIRA CIENTÍFICA

Tornar efetivo o apoio administrativo institucional para projetos de pesquisa e promover a autonomia das universidades federais

Implementar *overhead* pelas agencias de financiamentos para ser utilizado em infraestrutura nas universidades ⇒ projetos de pesquisa

Apoiar as fundações como agentes fundamentais da gestão. Diferenciar o marco legal, especialmente para licitações, para aquisições voltadas a pesquisa

### MESA 4: GESTÃO E CARREIRA CIENTÍFICA

Estimular a liderança acadêmica ("visão estratégica") e formação da educação universitária: por, para e através da pesquisa

Promover a auto-regulação da comunidade científica e valorização das atividades de gestão

OBS: Foi discutida a questão da ética e os jovens acadêmicos expressaram preocupação com o assunto.

Exemplo: FAPESP lançará nos próximos dias o "Código de Boas Práticas em Pesquisa"

# MESA 4 GESTÃO E CARREIRA CIENTÍFICA

#### **Harvard Business Review**

Analisar para Competir - Thomas H. Davenport

Gestão Baseada em Evidências - Jeffrey Pfeffer e Robert Sutton

Revista Pesquisa FAPESP (Edição 184 de Junho 2011)

Mais tempo para a pesquisa "universidades criam serviços de apoio para reduzir a burocracia na rotina dos docentes"