



Ministério da Educação  
Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior  
Diretoria de Avaliação

## Workshop CAPES/FOPROP

### *Formas Associativas de Programas de Pós-Graduação*

**20 de novembro de 2018**

Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia<sup>1</sup>, Manaus – AM

Com o objetivo de discutir a associação entre instituições de ensino superior como importante instrumento para a redução de assimetrias na pós-graduação, o presente workshop vai abordar diferentes formas de tal instrumento (Associação, Rede, Minter/Dinter, Turma Fora de Sede), assim como suas características específicas. Dessa forma, será possível identificar a modalidade que mais se adequa à cada tipo de necessidade, assim como o seu caminho de implantação no âmbito das IES, de acordo com pauta preliminar do encontro:

#### PROGRAMA

- |               |  |
|---------------|--|
| 9h30 – 10h00  | Recepção e Credenciamento  |
| 10h00 – 11h00 | <b>Boas vindas e apresentação</b><br>Beatriz Ronchi Teles (INPA)<br><br>Um panorama geral das formas associativas na pós-graduação<br>André Brasil (CAPES)   |
| 11h00 – 13h00 | <b>Modelos de sucesso das formas associativas</b><br><br>Lições importantes de experiências associativas bem-sucedidas<br>Carlos Alberto Cioce Sampaio (UP)<br><br>Conduzindo redes de sucesso: o caso da Rede Bionorte<br>Patrícia Maia Correia de Albuquerque (UEMA)<br><br>Uma abordagem inovadora: PPG Multicêntrico em Ciências Fisiológicas<br>Ilma Simoni Brum da Silva (UFRGS)                     |
| 13h00 – 14h00 | Almoço   |
| 14h00 – 16h00 | <b>Diferentes necessidades, formas associativas distintas</b><br><br>O potencial das formas associativas na expansão da pós-graduação<br>Edson Ronaldo Guarido Filho (UP e UFPR)<br><br>Parceria para formação de novo programa: o Dinter UnB-UFG e a criação do PPGADM<br>Candido Borges (UFG)<br><br>UnB-UFPB-UFPE-UFRN: Um modelo de associação interinstitucional<br>Márcio André Veras Machado (UFPB) |

<sup>1</sup> O Workshop será realizado no Auditório da Ciência, no Campus I do INPA. O acesso se dará pela portaria principal do INPA (Av. Rodrigo Otávio) ou pela portaria do Bosque da Ciência (Rua Bem-te-vi)