



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA – UFBA**  
**LABORATÓRIO NACIONAL DE COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA – LNCC/MCT**  
**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA – UEFS**  
**UNIVERSIDADE DO ESTADO DA BAHIA – UNEB**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA BAHIA – IFBA**  
**FIEB/SENAI/CIMATEC**  
**FACULDADE DE EDUCAÇÃO – FAFED – UFBA – Sede**  
**INSTITUTO DE HUMANIDADES, ARTES E CIÊNCIAS – IHAC – UFBA – Co-Promotor**

## **Edital de Seleção 2016 para estrangeiros**

Período de inscrição: 11/01/2016 a 12/02/2016

### **Apresentação**

As raízes deste programa datam de junho de 2003, quando um grupo de pesquisadores da Universidade Federal da Bahia - UFBA, integrantes da REDPECT, e do LNCC/MCT que desenvolviam pesquisa sobre a relação conhecimento e sociedade - Gestão do Conhecimento no Nordeste Brasileiro e Modelagem Computacional da Difusão do Conhecimento - respectivamente, iniciam uma parceria para desenvolver estudos colaborativos. Esta parceria veio se consolidando e ampliando ao longo dos últimos anos, por meio de seminários, encontros e oficinas presenciais e de intercâmbios através de recursos telemáticos, tornando possível a concretização da Rede Interativa de Pesquisa e Pós-Graduação em Conhecimento e Sociedade - RICS que, na atualidade, em 2016, além dos seus propositores iniciais, congrega pesquisadores da UEFS, da UNEB, do IFBA, do SENAI-CIMATEC, e um número crescente de pesquisadores de outras instituições de renome.

Aprovado pela UFBA em março de 2007 e recomendado pela CAPES com nota 4 (quatro) em julho deste mesmo ano, este doutorado pretende formar profissionais que tenham a capacidade de atuar nas áreas interdisciplinares de análise cognitiva e modelagem do conhecimento, articulando referenciais de diferentes disciplinas, desenvolvendo atividades de pesquisa, ensino, extensão, gestão, consultoria e assessoria.

Dado o caráter multi-institucional do curso, algumas disciplinas poderão ser ministradas nas instituições partícipes.

### **Objetivo Geral**

Instituir e consolidar a área interdisciplinar de pesquisa em análise cognitiva relacionada aos processos de criação, organização, gestão e, especialmente, difusão do conhecimento.

### **Objetivos Específicos**

1. Desenvolver pesquisa relacionada à compreensão dos processos de criação, organização, gestão e difusão do conhecimento, enfatizando aqueles que se desenvolvem na área de Ciência e Tecnologia, na sociedade contemporânea;
2. Construir referenciais teóricos de caráter interdisciplinar no campo da modelagem do conhecimento, a partir de aportes de diferentes áreas, ampliando aqueles tradicionalmente oferecidos pela modelagem computacional;

3. Formar pesquisadores, docentes e profissionais nas áreas interdisciplinares de análise cognitiva e modelagem do conhecimento, especialmente no âmbito da difusão do conhecimento, para atuar em universidades, institutos de pesquisa, instituições de educação superior, serviços de consultoria e assessoria, administração superior de órgãos públicos e empresas, gestão de organizações sociais, entre outros setores.

### **Área de Concentração**

#### **Modelagem da Geração e Difusão do Conhecimento**

Esta área tem como objetivo compreender a complexidade dos processos de geração e difusão do conhecimento, por meio de múltiplas perspectivas epistemológicas e desenvolvimento de aportes teórico-metodológicos, construindo modelos de interpretação, análise e explicação desses processos e seus impactos na sociedade. Embora o título do doutorado explicita “difusão do conhecimento”, os estudos que vêm sendo desenvolvidos pelos grupos e pesquisadores que trabalham com este objeto têm levantado elementos para o argumento de que nos processos de difusão estão embutidos aqueles de geração do conhecimento. Sem o entendimento de como comunidades científicas, tecnológicas e outras produzem e compartilham o conhecimento, não se podem aprofundar os estudos sobre tradução, transferência, (re)apropriação, transformação, (re)construção do conhecimento que se pretende difundir.

### **Linhas de Pesquisa**

#### **Linha 01 – Construção do Conhecimento: Cognição, Linguagens e Informação\***

A geração do conhecimento, sua relação com diferentes linguagens e processos cognitivos e informacionais é o objeto desta linha de pesquisa, que visa desenvolver estudos relativos à análise cognitiva e à modelagem do conhecimento, buscando aprofundar as relações entre criatividade, construção de conhecimento, linguagens que permitem a comunicação deste, e sua codificação como informação e aprendizagem.

#### **Linha 02 – Difusão do Conhecimento - Informação, Comunicação e Gestão\***

O estudo dos processos de difusão do conhecimento na sociedade, por meio da análise cognitiva e da modelagem do conhecimento, é o propósito desta linha, que procura relacionar tais processos com meios e modos de informação e comunicação que possibilitam a tradução, transferência, (re)apropriação e (re)construção do conhecimento que se difunde. Pretende-se ainda integrar estudos sobre as contribuições da gestão do conhecimento para ampliar o potencial destes processos, notadamente no que se refere à recuperação de dados, informações e memórias, socialização de conhecimentos tácitos, combinação de conhecimentos explícitos e aprendizagem colaborativa.

#### **Linha 03 – Cultura e Conhecimento: Transversalidade, Interseccionalidade e (in)formação\***

Estudo do entrecruzamento de diversas perspectivas de cognição e cultura, levando em conta mediações epistemológicas que dão informação das tensões dos processos de cognição pela: transversalidade, interseccionalidade, diversidade, descontinuidade, diferenças, rupturas, transformações, não regularidades que são constitutivas da cognição humana em cada espaço de produção do conhecimento e na articulação polilógica. Considera-se a análise cognitiva como um processo central desta linha, buscando gerar e organizar processos de transdução como necessidade no intercâmbio dessas perspectivas cognitivas.

\* Nota: Encontra-se em Anexo: a relação dos Professores/Pesquisadores Permanentes, associados às linhas de pesquisa que poderão orientar em 2016;

Vagas oferecidas

03 vagas para estrangeiros de países conveniados.

## **Calendário da Seleção**

**INSCRIÇÃO PARA ESTRANGEIROS: 11/01/2016 a 12/02/2016**

A inscrição será realizada, exclusivamente, por email.

Destinatário: Doutorado Multi-institucional e Multidisciplinar em Difusão do Conhecimento – Seleção 2016

Endereço eletrônico: Os candidatos deverão enviar Ficha de Inscrição, Curriculum Vitae, Memorial e Projeto de Pesquisa para 2 endereços eletrônicos: [dmmdc@ufba.br](mailto:dmmdc@ufba.br)

Para acessar a ficha de inscrição clique [aqui](#).

Observação: documentos e projetos serão aceitos apenas em língua portuguesa e espanhola.

**Período para interposição de recurso por não homologação de inscrição: 22/02/2016 a 24/02/2016**

**Resultado final da homologação das inscrições: 26/02/2016**

Resultado Parcial: 12/04/2016

Prazo para interposição de recurso: 13 a 15/04/2016

Resultado Final: 25/04/2016

Os resultados serão divulgados no mural do DMMDC (1º. andar da FACED) e no endereço <http://www.difusao.dmmdc.ufba.br/>.

### **Atenção! Orientação para organização da documentação para inscrição**

Toda a documentação deverá ser colocada em um único envelope, constando no remetente o nome do candidato e a linha de pesquisa, e contendo:

1. Uma cópia encadernada dos documentos, nesta ordem:
  - a) Ficha de Inscrição preenchida, disponível [aqui](#);
  - b) 01 (uma) foto individual atual no formato 3x4 atual, afixada no espaço reservado na ficha de inscrição;
  - c) Passaporte atualizado;
  - d) xDiploma e histórico escolar de graduação;
  - e) Diploma e histórico escolar de mestrado.
  
2. Três cópias encadernadas, separadamente, dos seguintes documentos, nesta ordem:
  - a) Folha de rosto, informando: nome do candidato, linha de pesquisa, título do projeto e nomes de três orientadores sugeridos, em ordem de prioridade (1, 2, 3); a indicação dos possíveis orientadores deve ser feita entre os que estão disponíveis para orientar na Seleção 2016, conforme Anexo.
  - b) Projeto de pesquisa;
  - c) Memorial;
  - d) *Curriculum vitae* gerado no sistema Lattes do CNPq e com principais documentos comprovados (diplomas, certificados de cursos de especialização, comprovação de atividade profissional e de publicações);
  - e) Três trabalhos considerados mais importantes pelo candidato, produzidos nos últimos cinco anos, preferencialmente publicados e relacionados com a linha de pesquisa escolhida.

## **Instrumentos e Critérios de Avaliação**

**Projeto de pesquisa**, com, no máximo, 10 (dez) páginas, excluindo capa, sumário e referências:

Será observada a adequação, clareza, aderência à linha de pesquisa, relevância social e exequibilidade do projeto. **a)** introdução - apresentar os motivos que provocaram a questão a ser estudada e justificativa do tema; **b)** problema - indicar o que pretende pesquisar, especificando a questão a ser investigada, formulando-a com clareza e explicitando a sua relação com uma das Linhas de Pesquisa constantes neste Edital; **c)** objetivos - explicitar para que pretende estudar a questão, indicando os objetivos geral e específicos; **d)** marco referencial teórico – fazer síntese textual da bibliografia já identificadas pelo candidato em face da sua temática de pesquisa, de modo claro e consistente, apresentando o referencial teórico; **e)** metodologia - indicar como pretende investigar a questão, esclarecendo a classificação, o método e demais procedimentos de pesquisa; **f)** cronograma - discriminar as etapas da pesquisa no decorrer de quatro anos; **g)** referências - indicar as leituras realizadas para a elaboração do projeto; **h)** linha de pesquisa..

**Memorial**, com, no máximo, 10 (dez) páginas:

Será observada a exposição crítica descritiva das razões para a escolha do Curso e da Linha de Pesquisa, bem como a análise teoricamente referenciada das experiências acadêmicas e profissionais e a relação do projeto de pesquisa com tais experiências e com as perspectivas acadêmicas e profissionais.

### **Curriculum Vitae:**

Serão avaliados aos itens relacionados à produção científica e tecnológica; participação como palestrante e na organização de eventos científicos; cursos de aperfeiçoamento e especialização; participação em projetos, estudos e pesquisa; experiência profissional associada à linha e ao objeto de pesquisa; histórico escolar. Sugestão: a produção a ser avaliada será a dos últimos 04 anos.

**Endereço eletrônico para envio das propostas dos estrangeiros:**

<a href="mailto:dmmdc@ufba.br">dmmdc@ufba.br</a>
--

## Anexo

### Lista de docentes do DMMDC e informações correlatas

Nome docente	Instituição de origem	Linha(s) de pesquisa
Alfredo Eurico Rodrigues Matta	UNEB	01 e 02
Ana Maria Ferreira Menezes	UNEB	02
Dante Augusto Galeffi	UFBA	01, 02 e 03
Eduardo Chagas	UEFS	01
Eduardo David de Oliveira	UFBA	01 e 03
Francisca de Paula Santos da Silva	UNEB	02 e 03
Gustavo Bittencourt Machado	UFBA	02
José Karam Filho	LNNC	01
José Cláudio Rocha	UNEB	02
José Garcia Vivas Miranda	UFBA	01
Josemar Rodrigues de Souza	UNEB	01
Leliana Santos de Sousa	UNEB	03
Maria de Fátima Hanaque Campos	UNEB	02
Maria Inês Corrêa Marques	UFBA	01 e 03
Renelson Ribeiro Sampaio	SENAI-CIMATEC	01 e 02
Roberto Leon Ponczek	UFBA	01
Roberto Sidnei Alves Macedo	UFBA	01 e 03
Rosângela Costa Araújo	UFBA	02 e 03
Suely Aldir Messeder	UNEB	02 e 03