



Universidade Federal do Pará - UFPA
Núcleo de Teoria e Pesquisa do Comportamento - NTPC
Programa de Pós-Graduação em Neurociências e Comportamento - PPGNC

EDITAL DE SELEÇÃO 1/2014

O Programa de Pós-Graduação em Neurociências e Comportamento – PPGNC - é uma Subunidade Acadêmica do NTPC, e destina-se a promover a formação de docentes pesquisadores, ao nível de Mestrado neste primeiro edital de seleção.

O PPGNC tem como área básica a Psicobiologia, com área de concentração em Neurociências e Comportamento. Essa abordagem dos fenômenos comportamentais define-se pelo conhecimento da fisiologia da homeostase e das mudanças do organismo que sustentam as mudanças na sensibilidade e reatividade. Estuda as funções comportamentais dos organismos modificáveis, sensíveis a pressões ambientais, dos níveis mais simples e imediatos até os mais complexos que envolvem funções neurais superiores, dependentes de evolução histórica, simbólica e cultural.

O programa conta com duas linhas de pesquisa, Processos Comportamentais Básicos e Processos Comportamentais Complexos. Na linha de Processos Comportamentais Básicos estão inclusos os tópicos de estudo (a) Bases neurobiológicas do comportamento; (b) Percepção e atenção; (c) Princípios do comportamento; (d) Controle de estímulos; (e) Propriedades do comportamento simbólico; e (f) Desenvolvimento de tecnologia comportamental. A linha de Processos Comportamentais Complexos envolve estudos em (a) Bases neurobiológicas do comportamento complexo; (b) Evolução das espécies; (c) Variáveis filogenéticas, ontogenéticas, sociais e culturais envolvidas na adaptação do comportamento cognitivo às exigências do ambiente; (d) Princípios de comunicação; (e) Aprendizagem na presença e na ausência do ambiente verbal e (f) Desenvolvimento de tecnologia comportamental.

O Regulamento do Programa prioriza a atividade de pesquisa e prevê o prazo máximo de vinte e quatro meses para Defesa de Dissertação.

O Programa conta atualmente com 14 Professores permanentes, com projetos de pesquisa nas respectivas áreas de orientação. A administração do Programa funciona nas dependências do Núcleo de Teoria e Pesquisa do Comportamento, no Campus do Guamá, em Belém. O NTPC disponibiliza a docentes e discentes salas de estudo e laboratórios,

equipamentos para coleta e tratamento de dados e acesso permanente à internet, através de rede interna de comunicação, interligada à Rede Nacional de Pesquisa, através de seu ponto de presença na UFPA. Docentes credenciados pertencentes a outras unidades, Instituto de Ciências Biológica - ICB e Núcleo de Medicina Tropical - NMT, disponibilizam suas instalações para as atividades dos seus orientandos. O Programa é atendido pela Biblioteca Central da UFPA, Bibliotecas Setoriais do NTPC, ICB e NMT, e pelo Portal de Periódicos CAPES. Em grande medida, as pesquisas coordenadas pelos docentes orientadores são financiadas pelo CNPq e FINEP, além de receberem apoio institucional da UFPA, CAPES e FAPESPA.

O presente programa recebeu como avaliação inicial da CAPES a nota 3. O Programa possui cotas de bolsas de mestrado da CAPES e do CNPq, às quais os alunos podem candidatar-se, sendo atendidos ou não, dependendo da disponibilidade das bolsas. A seleção dos bolsistas é feita com base no currículo do aluno aprovado no processo seletivo.

A seleção de alunos para ingresso no segundo período letivo de 2014 ocorrerá em junho de 2014, nas datas especificadas abaixo no item **DATAS DAS PROVAS**. As vagas para novos alunos são definidas com base na disponibilidade dos docentes para receber novos orientandos. O aluno interessado em ingressar no Programa deve candidatar-se a uma vaga ofertada pelo orientador que atua nos temas de pesquisa de seu interesse. Os candidatos são estimulados a conversarem previamente com os possíveis orientadores, a fim de obter esclarecimentos adicionais sobre os temas de pesquisa.

O processo seletivo para o Mestrado envolve as seguintes etapas: Prova de Inglês, Prova de Português, Prova de Conhecimentos e Entrevista. A Prova de Inglês consiste da leitura de um texto científico e resposta por escrito, em português, a perguntas feitas em português sobre o mesmo, sendo permitido o uso de dicionário. A prova de Português consiste na produção de um texto comentando um tema fornecido. A Prova de Conhecimentos envolve o conteúdo especificado no item **BIBLIOGRAFIA PARA A PROVA DE CONHECIMENTOS**, apresentado no final deste Edital. Todas as etapas do Processo Seletivo serão eliminatórias.

PERÍODO DE INSCRIÇÃO E DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA

Período de Inscrição: 26 de maio a 09 de junho, diariamente das 9:00-12:00 h e das 14:00-17:00 h.

Local e Documentos para Inscrição:

A inscrição presencial será realizada na sala 12 do Prédio II do Núcleo de Teoria e Pesquisa do Comportamento (NTPC). O NTPC localiza-se na Cidade Universitária Prof. José da Silveira Neto, Campus Universitário do Guamá, 66.075-110, Belém, Pará. A Ficha de Inscrição encontra-se ao final deste Edital de Seleção. O aluno deverá apresentar para a inscrição a Ficha de Inscrição preenchida, o seu RG e o original de seu diploma de conclusão de curso de graduação ou declaração de conclusão de curso de graduação ou declaração de concluinte de curso de graduação. Serão homologadas imediatamente as inscrições dos candidatos que trouxerem os documentos acima listados.

A inscrição à distância pode ser feita por e-mail para <olavo@pq.cnpq.br>, tendo como Assunto: “Inscrição Mestrado”, anexando-se a Ficha de Inscrição preenchida e cópias dos documentos (RG e Diploma ou comprovante de conclusão ou de concluinte). A homologação da inscrição à distância será enviada um dia após o recebimento dos documentos e ficha de inscrição.

A matrícula dos candidatos aprovados fica condicionada à apresentação de diploma ou declaração de conclusão de curso de graduação e cópias dos seguintes documentos impressos: Currículo LATTES, acompanhado de cópia da documentação comprobatória dos itens listados no currículo; Cópia da Carteira de Identidade (RG); CPF; Título de Eleitor; Cópia do Diploma ou da Declaração de Conclusão de Curso e do Histórico Escolar da Graduação; Foto 3 x 4. Todos os documentos devem ser entregues impressos na Secretaria do NTPC no dia da matrícula, a ser divulgado. As cópias dos documentos não precisam ser autenticadas em cartório. As cópias serão conferidas com o original no momento de entrega dos documentos, por pessoa responsável no PPGNC.

DATAS DAS PROVAS

Local: As etapas serão realizadas no Prédio II do NTPC, Sala 17.

Prova de Inglês: 13/06/2014, das 9:00 às 13:00 horas.

Prova de Português: 13/06/2014, das 14:00 às 18:00 horas.

Resultado da Prova de Inglês: 16/06/2014 às 17:00 horas.

Recursos da Prova de Inglês: 17/06/2014 até 17:00 horas.

Resultado Final da Prova de Inglês: 18/06/2014 às 17:00 horas.

Prova de Conhecimentos: 20/06/2014 das 9:00 às 13:00 horas.

Resultado da prova de Conhecimentos: 24/06/2014 às 17:00 horas.

Recursos da Prova de Conhecimentos: 25/06/2014 até 17:00 horas.

Resultado Final da Prova de Conhecimentos: 26/06/2014 às 17:00 horas.

Entrevista Presencial: 27/06/2014, a partir das 9:00 horas.

Resultado Final do processo seletivo: 30/06/2014, às 17:00 horas.

Orientação Acadêmica: 04/08/2013 (segunda-feira), às 9:00h. Presença obrigatória de todos os candidatos aprovados.

INFORMAÇÕES

E-mail: olavo@pq.cnpq.br

Fones: (91) 3201-8475 (Olavo Galvão, Coordenador do PPGNC); (91) 3201-8177 (Silene Araújo de Lima, Vice-Coordenadora do PPGNC); (91) 3201-8540 (Alda Henriques, Professora Permanente do PPGNC).

WhatsApp: (91) 9363-8504

ORIENTADORES OFERTANDO VAGAS NESTE EDITAL

	PROFESSORES PERMANENTES/UNIDADE- INSTITUIÇÃO	VAGAS	LINK LATTES
1	ALDA LOUREIRO HENRIQUES (NTPC-UFPA)	02	http://lattes.cnpq.br/6031840881584358
2	ANA LEDA DE FARIA BRINO (NTPC-UFPA)	02	http://lattes.cnpq.br/9930065472602966
4	CARLA CRISTINA PAIVA PARACAMPO (NTPC-UFPA)	02	http://lattes.cnpq.br/9018003546303132
5	FERNANDO ALLAN DE FARIAS ROCHA (ICB-UFPA)	02	http://lattes.cnpq.br/3882851981484245
6	LUIZ CARLOS DE ALBUQUERQUE (NTPC-UFPA)	02	http://lattes.cnpq.br/5261537967195189
7	MARILICE FERNANDES GAROTTI (NTPC-UFPA)	04	http://lattes.cnpq.br/2218504886013525
8	OLAVO DE FARIA GALVAO (NTPC-UFPA)	02	http://lattes.cnpq.br/7483948147827075
9	MARIA LUISA DA SILVA (ICB-UFPA)	02	http://lattes.cnpq.br/2101884291102108

10	PAULO RONEY KILPP GOULART (NTPC-UFPA)	02	http://lattes.cnpq.br/7800966999068746
11	REGINA CÉLIA GOMES DE SOUSA (DE SOUZA BRITO) (NTPC-UFPA)	02	http://lattes.cnpq.br/5576436464955236
12	SILENE MARIA ARAUJO DE LIMA (ICB-UFPA)	02	http://lattes.cnpq.br/8961057812067156
13	PROFESSORES COLABORADORES	VAGAS	LINK LATTES
	GIVAGO DA SILVA SOUZA (ICB-UFPA)	02	http://lattes.cnpq.br/5705421011644718

1. Profa. Dra. Alda Loureiro Henriques (aldalhenriques@gmail.com)

Linha de Pesquisa: Processos Comportamentais Complexos.

Tema de Pesquisa: Evolução das espécies (Seleção de parceiros; Orientação espacial).

Requisitos específicos: nenhum.

2. Profa. Dra. Ana Leda de Faria Brino (abrino@gmail.com)

Linha de Pesquisa: Processos Comportamentais Básicos.

Tema de Pesquisa: Controle de estímulos; Desenvolvimento de tecnologia de ensino a indivíduos não verbais.

Requisitos específicos: nenhum.

3. Profa. Dra. Carla Cristina Paiva Paracampo (cparacampo@gmail.com)

Linha de Pesquisa: Processos Comportamentais Complexos.

Tema de Pesquisa: Aprendizagem na presença e na ausência de ambiente verbal (Controle por regras).

Requisitos específicos: Curso de graduação nas áreas afins às do PPGNC.

4. Prof. Dr. Fernando Allan de Farias Rocha (rocha.f@hotmail.com)

Linha de Pesquisa: Processos Comportamentais Básicos.

Tema de Pesquisa: Percepção e Atenção; Desenvolvimento de tecnologia comportamental.

Requisitos Específicos: Curso de graduação em Ciências Biológicas, Ciências Biomédicas, Psicologia ou áreas afins.

5. Prof. Dr. Givago da Silva Souza (givagosouza@yahoo.com.br)

Linha de Pesquisa: Processos Comportamentais Básicos.

Tema de Pesquisa: Percepção e Atenção (Visão de cores e de contraste); Desenvolvimento de tecnologia comportamental.

Requisitos específicos: nenhum

6. Prof. Dr. Luiz Carlos de Albuquerque (lcalbu@ufpa.br)

Linha de Pesquisa: Processos Comportamentais Complexos.

Tema de Pesquisa: Aprendizagem na presença e na ausência de ambiente verbal (Controle por regras; Autorregras; Práticas culturais; Contingências de reforço e histórias comportamentais; A explicação do comportamento; Desenvolvimento de tecnologia comportamental).

Requisitos Específicos: Pré-projeto.

7. Profa. Dra. Maria Luisa da Silva (silva.malu@uol.com.br)

Linha de Pesquisa: Processos Comportamentais Complexos.

Tema de Pesquisa: Bases neurobiológicas do comportamento complexo (Percepção auditiva; Percepção ambiental), Princípios da comunicação (Comunicação sonora animal).

Requisitos Específicos: Curso de graduação em Ciências Biológicas, Ciências Biomédicas, Psicologia ou áreas afins.

8. Profa. Dra. Marilice Fernandes Garotti (mfgarotti@gmail.com)

Linha de Pesquisa: Processos Comportamentais Complexos.

Tema de Pesquisa: Transtornos do espectro do autismo: estereotipias motoras e vocais e sistemas sensoriais (2 vagas); Apego e desenvolvimento sociocomunicativo em neonatos pré termo e a termo (2 vagas)

Requisitos Específicos: nenhum.

9. Prof. Dr. Olavo de Faria Galvão (ofgalvao@gmail.com)

Linha de Pesquisa: Processos Comportamentais Básicos.

Tema de Pesquisa: Controle de estímulos; Propriedades do comportamento simbólico; Desenvolvimento de tecnologia comportamental.

Requisitos Específicos: nenhum.

11. Prof. Dr. Paulo Roney Kilpp Goulart (goulartprk@gmail.com)

Linha de Pesquisa: Processos Comportamentais Básicos.

Tema de Pesquisa: Abordagem biocomportamental ao comportamento e à cognição. Controle de Estímulos. Comportamento perceptual. Orientação espacial. Planejamento de condições de ensino.

Requisitos Específicos: nenhum

12. Profa. Dra. Regina Célia Gomes de Sousa (de Sousa Brito) (rscsb@uol.com.br)

Linha de Pesquisa: Processos Comportamentais Complexos.

Tema de Pesquisa: Evolução das espécies (Função sexual em mulheres homossexuais conforme e desconforme de gênero; Medidas hormonais em mulheres homossexuais conforme e desconforme de gênero).

Requisitos específicos: nenhum

13. Profa. Dra. Silene Maria Araujo De Lima (silene@ufpa.br)

Linha de Pesquisa: Processos Comportamentais Básicos.

Tema de Pesquisa: Bases neurobiológicas do comportamento.

Requisitos específicos: nenhum.

BIBLIOGRAFIA PARA A PROVA DE CONHECIMENTOS

Disponível em forma impressa para cópia xerox no momento da inscrição e em formato pdf (trazer Pen Drive).

Alcock, J. (2009). *Comportamento animal* (9ª Edição, Capítulo 1: Uma abordagem evolucionista do comportamento animal, pp. 3-27). Porto Alegre: Artmed.

Donahoe, J. W., Burgos, J. E., & Palmer, D. C. (1993). A selectionist approach to reinforcement. *Journal of the Experimental Analysis of Behavior*, 60, 17-40.

Kolb, B., & Wishaw, I. (2002). *Neurociência do comportamento* (1ª Edição brasileira, Capítulo 11: O que provoca o comportamento?, pp. 398-443). São Paulo: Editora Manole LTDA

.....
Ficha de Inscrição

Eu, _____, CPF: _____,
RG: _____, Endereço: _____,

Endereço eletrônico: _____, Orientador pretendido _____
_____, Instituição e Curso de Graduação:
_____, solicito minha inscrição
para a Seleção ao Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Neurociências e
Comportamento, NTPC, UFPA, a ocorrer no período de 13 a 30 de junho de 2014.

Data: _____

Assinatura do Candidato _____

Homologação: (a ser preenchido pelo PPGNC): _____