

INSTITUTO DE PSICOLOGIA

Comunicado

Retificação do D.O. de 22/05/2024, Caderno Executivo - Seção III pág. 32 e 33

Programa de Pós-Graduação em Neurociências e Comportamento

Processo de seleção para ingresso de alunos regulares–segundo semestre de 2024.

1)- Referente ao primeiro parágrafo do edital:

Onde se lê:

A Diretora do Instituto de Psicologia da USP, ouvida a Comissão de Pós-Graduação, resolve baixar o seguinte comunicado: **ESTARÃO ABERTAS AS INSCRIÇÕES ON LINE PARA INGRESSO DE ALUNOS REGULARES NO PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM NEUROCIÊNCIAS E COMPORTAMENTO – PPG/NEC, NO PERÍODO DE 10 a 14 de junho de 2024, no site: <http://www.ip.usp.br/site/edital-deselecao-da-pos-graduacao/> do Serviço de Pós-Graduação do Instituto de Psicologia da USP visando o preenchimento de 17 vagas para o mestrado, 15 vagas para o doutorado e 1 vaga para o doutorado direto, junto às linhas de pesquisa “Desenvolvimento e Plasticidade”, “Neurotransmissores e Comportamento”, “Sensação, Percepção e Movimento” e “História, Filosofia e Educação”.**

Leia-se:

A Diretora do Instituto de Psicologia da USP, ouvida a Comissão de Pós-Graduação, resolve baixar o seguinte comunicado: **ESTARÃO ABERTAS AS INSCRIÇÕES ON LINE PARA INGRESSO DE ALUNOS REGULARES NO PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM NEUROCIÊNCIAS E COMPORTAMENTO – PPG/NEC, NO PERÍODO DE 10 a 17 de junho de 2024, no site: <http://www.ip.usp.br/site/edital-deselecao-da-pos-graduacao/> do Serviço de Pós-Graduação do Instituto de Psicologia da USP visando o preenchimento de 19 vagas para o mestrado, 17 vagas para o doutorado e 1 vaga para o doutorado direto, junto às linhas de pesquisa “Desenvolvimento e Plasticidade”, “Neurotransmissores e Comportamento”, “Sensação, Percepção e Movimento” e “História, Filosofia e Educação”.**

2)- Referente ao item: CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

Onde se lê:

Das 8h00 do dia 10/06/2024 às 23:59 do dia 14/06/2024 - Inscrição on-line:

https://www.ip.usp.br/site/pos_graduacao/programa-de-pos-neurociencias-e-comportamento-nec/ com aprovação da documentação apresentada divulgada no dia 14/06/2024.

Leia-se:

Das 8h00 do dia 10/06/2024 às 23h59 do dia 17/06/2024 - Inscrição on-line:
https://www.ip.usp.br/site/pos_graduacao/programa-de-pos-neurociencias-e-comportamento-nec/ com aprovação da documentação apresentada divulgada no dia 17/06/2024.

3)- Referente ao item: DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA PARA INSCRIÇÃO

Onde se lê:

O(a) candidato(a) deverá: Preencher a Ficha de Inscrição para a Seleção disponível no site: <http://www.ip.usp.br/site/edital-de-selecao-da-pos-graduacao/> das 8h00 do dia 10/06/2024 às 23h59 do dia 14/06/2024. Ao preencher a Ficha de Inscrição, o candidato deverá escolher o tema de pesquisa no qual pretende desenvolver o seu projeto e qual o possível orientador caso seja aprovado no Processo Seletivo.

Leia-se:

O(a) candidato(a) deverá: Preencher a Ficha de Inscrição para a Seleção disponível no site: <http://www.ip.usp.br/site/edital-de-selecao-da-pos-graduacao/> das 8h00 do dia 10/06/2024 às 23h59 do dia 17/06/2024. Ao preencher a Ficha de Inscrição, o candidato deverá escolher o tema de pesquisa no qual pretende desenvolver o seu projeto e qual o possível orientador caso seja aprovado no Processo Seletivo.

4)- Referente ao item: TEMAS DE PROJETOS DE PESQUISA E NÚMERO DE VAGAS POR DOCENTES

Onde se lê:

Os candidatos deverão declarar no formulário de inscrição do processo seletivo qual o Tema de Pesquisa do qual gostariam de concorrer a uma vaga. Cada tema tem um número de vagas limitado, de acordo com a disponibilidade de seus orientadores para o respectivo semestre, e o Programa não se obriga a preencher todas as vagas oferecidas. Abaixo estão listados os docentes com os Temas de Pesquisa e a quantidade de vagas ofertadas:

Orientador: Prof. Dr. Francisco Assumpção Júnior

Temas de Pesquisa

a) Transtornos do Neurodesenvolvimento

Número de vagas: 2 vagas de mestrado e 2 vagas de doutorado.

Orientadora Daniela M. O. Bonci

Temas de Pesquisa:

a) Estudo do sistema visual e não visual de diferentes grupos de vertebrados

Número de vagas: 2 vagas de mestrado e 2 de doutorado

Orientador: Prof. Dr. Fabio Leyser

Temas de Pesquisa:

a) Avaliação de processos comportamentais em ratos SHR

Número de vagas: 1 vaga de doutorado direto

b) Avaliação de processos de desvalorização pelo atraso em Humanos

Número de vagas: 2 vaga de doutorado

Orientador: Prof. Dr. Antonio de Pádua Serafim

Temas de Pesquisa:

a) Quadros neuropsiquiátricos, avaliação e reabilitação neuropsicológica Número de vagas: 2 vagas de mestrado e 2 vagas de doutorado

b) Neuropsicologia Forense

Número de vagas: 2 vagas de mestrado e 2 vaga de doutorado

c) Traços de Personalidade e comportamento

Número de vagas: 2 vagas de mestrado e 1 vaga de doutorado

Orientadora: Profa. Dra. Mirella Gualtieri

a) Estudos sobre a correlação de aspectos percentuais, afetivos e/ou Cognitivos visando à observação de fatores intermodulatórios

Número de vagas: 2 vagas de mestrado e 1 de doutorado

Orientador: Prof. Dr. Laerte Fonseca

a) Engenharia Neurodidática: concepção, experimentação, análise, validação e institucionalização de sequências didáticas baseadas em princípios da neurociência cognitiva.

Número de vagas: 2 vagas de mestrado e 1 de doutorado

Orientador: Profa. Dra. Cristiana Rocca

a) Neuropsicologia e Intervenção neuropsicológica nos transtornos mentais

Número de vagas: 1 vagas de mestrado

Orientador: Profa. Dra. Dora Fix Ventura

a) Psicofísica e Psicofisiologia da Visão

Número de vagas: 1 de doutorado

Orientador: André Frazão Helene

a) Processos Cognitivos - Memória e atenção em humanos e animais não humano

Número de vagas 1 de mestrado e 1 de doutorado

Leia-se: .

Os candidatos deverão declarar no formulário de inscrição do processo seletivo qual o Tema de Pesquisa do qual gostariam de concorrer a uma vaga. Cada tema tem um número de vagas limitado, de acordo com a disponibilidade de seus orientadores para o respectivo semestre, e o Programa não se obriga a preencher todas as vagas oferecidas. Abaixo estão listados os

docentes com os Temas de Pesquisa e a quantidade de vagas ofertadas:

Orientador: Prof. Dr. Francisco Assumpção Júnior

Temas de Pesquisa

a) Transtornos do Neurodesenvolvimento

Número de vagas: 2 vagas de mestrado e 2 vagas de doutorado.

Orientadora Daniela M. O . Bonci

Temas de Pesquisa:

a) Estudo do sistema visual e não visual de diferentes grupos de vertebrados

Número de vagas: 2 vagas de mestrado e 2 de doutorado

Orientador: Prof. Dr. Fabio Leyser

Temas de Pesquisa:

a) Avaliação de processos comportamentais em ratos SHR

Número de vagas: 1 vaga de doutorado direto

b) Avaliação de processos de desvalorização pelo atraso em Humanos

Número de vagas: 2 vaga de doutorado

Orientador: Prof. Dr. Antonio de Pádua Serafim

Temas de Pesquisa:

a) Quadros neuropsiquiátricos, avaliação e reabilitação neuropsicológica Número de vagas: 2 vagas de mestrado e 2 vagas de doutorado

b) Neuropsicologia Forense

Número de vagas: 2 vagas de mestrado e 2 vaga de doutorado

c) Traços de Personalidade e comportamento

Número de vagas: 2 vagas de mestrado e 1 vaga de doutorado

Orientadora: Profa. Dra. Mirella Gualtieri

a) Estudos sobre a correlação de aspectos percentuais, afetivos e/ou Cognitivos visando à observação de fatores intermodulatórios

Número de vagas: 2 vagas de mestrado e 1 de doutorado

Orientador: Prof. Dr. Laerte Fonseca

a) Engenharia Neurodidática: concepção, experimentação, análise, validação e institucionalização de sequências didáticas baseadas em princípios da neurociência cognitiva.

Número de vagas: 2 vagas de mestrado e 1 de doutorado

Orientador: Profa. Dra. Cristiana Rocca

a) Neuropsicologia e Intervenção neuropsicológica nos transtornos mentais

Número de vagas: 1 vagas de mestrado

Orientador: Profa. Dra. Dora Fix Ventura

a) Psicofísica e Psicofisiologia da Visão

Número de vagas: 1 de doutorado

Orientador: André Frazão Helene

a) Processos Cognitivos - Memória e atenção em humanos e animais não humano
Número de vagas 1 de mestrado e 1 de doutorado

Orientadora: Profa. Dra. Maria Elisa Pimentel Piemonte

Temas de Pesquisa:

a) Funcionalidade da doença de Parkinson

Número de vagas: 1 vagas de mestrado

b) Prática mental na doença de Parkinson

Número de vagas: 1 vaga de mestrado e 1 vaga de doutorado

c) evolução da doença de Parkinson

Número de vagas: 1 vagas de doutorado