



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA  
Centro de Ciências Humanas e Letras  
Departamento de Psicologia



Programa de Pós-Graduação em Neurociência Cognitiva e Comportamento  
Curso de MESTRADO

## RETIFICAÇÃO DO EDITAL nº03/2017/PPGNeC/UFPB

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Neurociência Cognitiva e Comportamento (PPGNeC) da Universidade Federal da Paraíba, no uso de suas atribuições, torna pública as retificações do Edital 03/2017/PPGNeC, em nível de MESTRADO, ano letivo 2018, conforme os termos abaixo.

### 2. DA DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA:

O item I) descrito abaixo foi excluído do edital.

~~I) comprovante de pagamento da taxa de inscrição (Resolução nº 05/2005 do Conselho Curador/UFPB) para os(as) candidatos(as) não contemplados com a isenção;~~

### 3. DA INSTRUÇÃO SOBRE TAXA E ATENDIMENTO ESPECIAL:

Onde se lê:

3.1 O recolhimento da taxa de inscrição para o processo seletivo do PPGNeC, no valor de R\$ 85,93 (oitenta e cinco reais e noventa e três centavos), será feito exclusivamente no Banco de Brasil, mediante utilização de Guia de Recolhimento da União (GRU), a ser preenchida pelo candidato no site [http://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru\\_novosite/gru\\_simples.asp](http://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru_novosite/gru_simples.asp). ou por seu procurador, com as informações de preenchimento disponíveis no ANEXO IX.

3.1.1. Todos os candidatos deverão gerar a guia de recolhimento da taxa de inscrição (GRU), obtida no endereço [http://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru\\_novosite/gru\\_simples.asp](http://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru_novosite/gru_simples.asp)., efetuar o pagamento no Banco do Brasil e anexar o comprovante à documentação que será encaminhada pelo SIGAA.

3.2 A isenção do pagamento da taxa de inscrição (em conformidade com o preceituado na Lei nº 12.799/2013 c/c Decreto nº 6.593/2008) dar-se-á mediante:

3.2.1 Comprovação de ter cursado o ensino médio completo em escola da rede pública ou como bolsista integral em escola da rede privada;

3.2.2 Comprovação de inscrição no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal – CadÚnico, de que trata o Decreto nº 6.135, de 26 de junho de 2007;

3.2.3 Comprovação de ter renda familiar per capita igual ou inferior a um salário mínimo e meio;

3.2.4 Apresentação de diagnóstico de carência econômico-social emitido pela Pró-Reitoria de Assistência e Promoção ao Estudante (PRAPE). Para obter esse documento, o(a) candidato(a) deverá procurar a Coordenação de Assistência e Promoção Estudantis (Coape) / PRAPE (sala de Assistência Social da COAPE, no 1º andar da Reitoria), munido dos seguintes documentos:

carteira de Identidade e CPF, documentos que provem estar em dia com as obrigações militares e eleitorais, comprovante de residência e comprovante de renda familiar

Leia-se:

3.1 O recolhimento da taxa de inscrição para o processo seletivo do PPG, no valor de R\$ 85,93 (oitenta e cinco reais e noventa e três centavos) será feito conforme a Resolução N° 05/2005 do Conselho Curador/UFPB, nos valores atualizados pela normativa mais recente do mesmo órgão, será feito pelo SIGAA, no endereço eletrônico: [https://sigaa.ufpb.br/sigaa/public/processo\\_seletivo/](https://sigaa.ufpb.br/sigaa/public/processo_seletivo/).

3.2 A isenção do pagamento da taxa de inscrição (em conformidade com o preceituado na Lei nº 12.799/2013 c/c Decreto nº 6.593/2008) dar-se-á mediante:

3.2.1 Comprovação de ter cursado o ensino médio completo em escola da rede pública ou como bolsista integral em escola da rede privada; ou

3.2.2 Comprovação de inscrição no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal – CadÚnico, de que trata o Decreto nº 6.135, de 26 de junho de 2007; ou

3.2.3 Comprovação de ter renda familiar per capita igual ou inferior a um salário mínimo e meio; ou

3.2.4 Apresentação de diagnóstico de carência econômico-social emitido pela Pró-Reitoria de Assistência e Promoção ao Estudante (PRAPE). Para obter esse documento, o(a) candidato(a) deverá procurar a Coordenação de Assistência e Promoção Estudantis (Coape) / PRAPE (sala de Assistência Social da COAPE, no 1º andar da Reitoria), munido dos seguintes documentos: carteira de Identidade e CPF, documentos que provem estar em dia com as obrigações militares e eleitorais, comprovante de residência e comprovante de renda familiar.

Onde se lê:

3.3 A solicitação de atendimento especial (**ANEXO VI**) deverá obedecer aos seguintes procedimentos:

Leia-se:

3.3 O (A) candidato (a) poderá solicitar a referida isenção presencialmente na secretaria do PPGNeC, por meio de correspondência enviada pelos Correios, ou por e-mail direcionado ao PPGNeC ([neurociencia.ppgnec@gmail.com](mailto:neurociencia.ppgnec@gmail.com)), acompanhado do envio da documentação mencionada no item 3.2.

3.4 A solicitação de atendimento especial (**ANEXO VI**) deverá obedecer aos seguintes procedimentos:

## 7. PROVA ESCRITA

Onde se lê:

7.9 A prova escrita versará sobre: Neurofisiologia; Neuroanatomia; Psicofarmacologia; Processos básicos: percepção, atenção, memória e emoção; Metodologia e Estatística;

Neuropsicologia clínica; Métodos em Neurociências de acordo com o conteúdo programático e referências abaixo:

BEAR, MF; CONNORS, BW, PARADISO, MA. Neurociências: desvendando o Sistema Nervoso. 3ª. Ed. Porto Alegre: Artmed, 2008. 857p. (capítulos 1-7, 15, 18, 19, 24 e 25)

BRUNTON, LL; CHABNER, BA; KNOLLMANN, BC. As Bases farmacológicas da terapêutica (GOODMAN & GILMAN) 12ª ed. McGraw-Hill: Rio de Janeiro, 2013. (capítulos 14 e 15)

DELUCIA, R; OLIVEIRA-FILHO, RM; PLANETA, C.S; AVELLAR, MCW. Farmacologia Integrada. 3ª ed. Livradria e editora REVINTER Ltda: Rio de Janeiro, 2007 (capítulos 24 e 28).

KREBBS, C., WEINBERG, J., & AKESSON, E.(2013). Neurociências Ilustrada. Introdução ao Sistema Nervoso e à Neurofisiologia Básica. São Paulo: Artmed. Capítulos 01 e 13.

KRUEGER-BECK, E., SCHEEREN, E., NOGUEIRA-NETO, G., BUTTON, V., NEVES, E., & NOHAMA, P. (2011). Potencial de ação: do estímulo à adaptação neural. Fisioterapia em Movimento, 24(3), 535-547.

SCHIFFMAN, H. R. (2005). Sensação e Percepção. Editora: LTC. (Capítulos 1, 2 e 3)

STERNBERG, R. (2009). Psicologia Cognitiva. Cengage Learning: São Paulo. (Capítulo 4 - Atenção e Consciência).

RODRIGO PAVÃO. Modelos computacionais aplicados à neurociência cognitiva. Revista da Biologia – [www.ib.usp.br/revista](http://www.ib.usp.br/revista) – publicado no volume 5 – dezembro de 2010.

Leia-se:

7.9 A prova escrita versará sobre: Neurofisiologia; Neuroanatomia; Psicofarmacologia; Processos básicos: percepção, atenção, memória e emoção; Metodologia e Estatística; Neuropsicologia clínica; Métodos em Neurociências de acordo com o conteúdo programático e referências abaixo:

BEAR, MF; CONNORS, BW, PARADISO, MA. Neurociências: desvendando o Sistema Nervoso. 3ª. Ed. Porto Alegre: Artmed, 2008. 857p. (Capítulos 1-7, 15, 18, 19, 24 e 25)

BRUNTON, LL; CHABNER, BA; KNOLLMANN, BC. As Bases farmacológicas da terapêutica (GOODMAN & GILMAN) 12ª ed. McGraw-Hill: Rio de Janeiro, 2013. (Capítulos 14 e 15).

COZBY, P. C. Métodos de pesquisa em ciências do comportamento. São Paulo: Atlas, 2012 (Capítulos 9 a 13).

DELUCIA, R; OLIVEIRA-FILHO, RM; PLANETA, C.S; AVELLAR, MCW. Farmacologia Integrada. 3ª ed. Livraria e editora REVINTER Ltda: Rio de Janeiro, 2007 (Capítulos 24 e 28).

FIELD, A. Descobrimdo a estatística usando o SPSS. Porto Alegre: Artmed, 2009. (Capítulos, 4, 7, 8, 11, 13 e 16).

FUENTES, D., MALLOY-DINIZ, L., CAMARGO, C. H. P., & COSENZA, R. M. (Org.). Neuropsicologia - Teoria e Prática [2ed.]. Porto Alegre: Artmed, 2014. (Cap 1, 6, 7, 8, 9 e 29).

KREBBS, C., WEINBERG, J., & AKESSON, E. Neurociências Ilustrada. Introdução ao Sistema Nervoso e à Neurofisiologia Básica. São Paulo: Artmed, 2013. Capítulos 01 e 13.

KRUEGER-BECK, E., SCHEEREN, E., NOGUEIRA-NETO, G., BUTTON, V., NEVES, E., & NOHAMA, P. (2011). Potencial de ação: do estímulo à adaptação neural. Fisioterapia em Movimento, 24(3), 535-547.

SCHIFFMAN, H. R. (2005). Sensação e Percepção. Editora: LTC. (Capítulos 1, 2 e 3)

STERNBERG, R. (2009). Psicologia Cognitiva. Cengage Learning: São Paulo. (Capítulo 4 - Atenção e Consciência).

RODRIGO PAVÃO. Modelos computacionais aplicados à neurociência cognitiva. Revista da Biologia – [www.ib.usp.br/revista](http://www.ib.usp.br/revista) – publicado no volume 5 – dezembro de 2010.

## DOS ANEXOS

O ANEXO IX foi excluído do edital.

### ANEXO IX

#### ORIENTAÇÃO SOBRE EMISSÃO DA GRU – GUIA DE RECOLHIMENTO DA UNIÃO

1. **Entrar no site:** [https://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru/gru\\_simples.asp](https://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru/gru_simples.asp)

2. **Preencher os campos (barras amarelas) da GRU:**

**Unidade Gestora (UG):** 153065

**Gestão:** 15231

**Código de Recolhimento:** 28832-2 – Serviços Educacionais

**Número de Referência:** 150900106

**Competência:** (mês e ano do pagamento)

**Vencimento:** Informe dia em que o pagamento será efetuado

**CNPJ ou CPF do contribuinte:** Informe CPF do(a) candidato(a)

**Nome do contribuinte/Recolhedor:** Informe nome do(a) candidato(a)

**VALOR PRINCIPAL=** R\$ 85,93

**VALOR TOTAL=** R\$ 85,93

3. **Clicar em emitir GRU.**

4. **Pagar em qualquer agência do Banco do Brasil.**

João Pessoa, 19 de dezembro de 2017.

Prof. Dr. Nelson Torro Alves  
Coordenador - PPGNeC

Cidade Universitária – Campus I 58051-970 João Pessoa – PB  
E-mail: [neurociencia.ppgnec@gmail.com](mailto:neurociencia.ppgnec@gmail.com)  
[www.cchla.ufpb.br/ppgnec](http://www.cchla.ufpb.br/ppgnec)