



**EDITAL DE RETIFICAÇÃO  
UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA – INSTITUTO DE QUÍMICA  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS (PPGEduC)  
EDITAL Nº 3/2015**

**SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS (PPGEduC) PARA  
O CURSO DE DOUTORADO PARA O SEGUNDO PERÍODO LETIVO DE 2015**

**1 PREÂMBULO**

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Educação em Ciências – PPGEduC, no uso de suas atribuições legais, torna público e estabelece a retificação dos Editais nº 1/2015 e nº 2/2015 (Edital de Retificação), nos itens a seguir descritos, mantendo inalterados os demais itens dos referidos editais.

**Item 3.1 – (DA INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO)**

Onde se lê:

3.1 As inscrições para o processo seletivo de candidatos ao curso de doutorado do Programa de Pós-Graduação em Educação em Ciências (PPGEduC), para o segundo período letivo de 2015, deverão ser efetuadas pessoalmente pelo interessado, ou por procurador devidamente constituído, nos dias úteis, dos períodos de 04/05/2015 a 03/06/2015, no horário de 9 h às 12 h e de 14 h às 17 h, no seguinte endereço: Universidade de Brasília, Prédio do Instituto de Química, Secretaria de Pós-Graduação, sala A1 93/20, Campus Universitário Darcy Ribeiro, Caixa Postal 4478, CEP 70919-970, Brasília-DF.

Leia-se:

3.1 As inscrições para o processo seletivo de candidatos ao curso de doutorado do Programa de Pós-Graduação em Educação em Ciências (PPGEduC), para o segundo período letivo de 2015, deverão ser efetuadas pessoalmente pelo interessado, ou por procurador devidamente constituído, nos dias úteis, dos períodos de 04/05/2015 a 08/06/2015, no horário de 9 h às 12 h e de 14 h às 17 h, no seguinte endereço: Universidade de Brasília, Prédio do Instituto de Química, Secretaria de Pós-Graduação, sala A1 93/20, Campus Universitário Darcy Ribeiro, Caixa Postal 4478, CEP 70919-970, Brasília-DF, sendo que no dia 08/06/2015, as inscrições serão realizadas exclusivamente no referido horário no seguinte local: Universidade de Brasília, Prédio do Instituto de Química, Laboratório de Pesquisas em Ensino de Química 1, (BT 17/3), sala Prof. Wildson Luiz Pereira dos Santos, sala BT 06/7, Campus Universitário Darcy Ribeiro, Brasília-DF.

**Item 7.1 – (7 DO CRONOGRAMA)**

Onde se lê:

7.1 As datas de realização das inscrições e sua homologação, das provas, bem como da divulgação dos resultados de cada etapa constam no quadro abaixo:

<b>DATA</b>	<b>ETAPA</b>	<b>HORÁRIO</b>
04 de maio a 08 de junho de 2015 até 12h	Período de inscrições, conforme item 3.1	09h às 12h 14h às 17h
09 de junho de 2015 (data provável)	Divulgação do resultado da homologação das inscrições	17 h (horário provável)



11 e 12 de junho de 2015	Período de recursos pelos candidatos	
13 a 16 de junho de 2015	Realização da avaliação do pré-projeto	
17 de junho de 2015 (data provável)	Divulgação do resultado da avaliação do pré-projeto	17 h (horário provável)
18 de junho de 2015	Realização de prova Interpretação e Compreensão de Texto em Língua Estrangeira	14 h às 18 h
18 e 19 de junho de 2015	Período de recursos pelos candidatos	
23 de junho de 2015 (data provável)	Divulgação do cronograma da Prova Oral e do Resultado da Prova Interpretação e Compreensão de Texto em Língua Estrangeira	17 h (horário provável)
25 de junho a 01 de julho de 2015	Realização da prova oral	08h às 21h
03 de julho de 2015 (data provável)	Divulgação do resultado da prova oral	17 h (horário provável)
07 e 08 de julho de 2015	Período de recursos pelos candidatos	
10 de julho de 2015 (data provável)	Divulgação do resultado final	17 h (horário provável)
14 de julho de 2015 (data provável)	Divulgação dos aprovados e contemplados com vaga	17 h (horário provável)
15 e 16 de julho de 2015	Confirmação de interesse na vaga por parte do candidato selecionado com entrega do "Termo de Confirmação de Interesse na Ocupação da Vaga" constante no Anexo 4	09h às 12h 14h às 17h

Brasília/ DF, 03 de junho de 2015.

**Prof. Dr. Wildson Luiz Pereira dos Santos**  
**Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Educação em Ciências– PPGEduc**  
**Instituto de Química**  
**Universidade de Brasília**