

UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA
EDITAL N.º 09/2015

SELEÇÃO DE CANDIDATOS AO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
QUÍMICA PARA O PRIMEIRO PERÍODO LETIVO DE 2016
CURSO DE MESTRADO

PREÂMBULO

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Química, no uso de suas atribuições legais, torna público e estabelece a retificação do Edital N.º 07/2015, nos itens a seguir descritos, mantendo inalterados os demais itens do edital..

Item 3.4

Onde se lê:

d) Planilha de avaliação do currículo (Anexo 3) preenchida, conforme discriminado no item **5.2**, informando as respectivas pontuações na coluna “preenchimento pelo candidato”. Os documentos comprobatórios deverão ser identificados de acordo com a numeração dos itens constantes da planilha (1 a 10). Documentos sem essa numeração não devem ser anexados, pois não serão considerados (a pontuação será ratificada pela Comissão de Seleção e lançada na coluna “preenchimento pela Comissão”). A lista de itens considerados no currículo e respectivas pontuações são disponibilizadas no Anexo 4. A avaliação de títulos compreenderá as atividades realizadas no decurso dos últimos cinco anos que antecedem o início da inscrição, ressalvadas as indicações nos próprios itens ou subitens.

Leia-se:

d) Planilha de avaliação do currículo (Anexo 3) preenchida, conforme discriminado no item **5.2**, informando as respectivas pontuações na coluna “preenchimento pelo candidato”. Os documentos comprobatórios deverão ser identificados de acordo com a numeração dos itens constantes da planilha (1 a 10). Documentos sem essa numeração não devem ser anexados, pois não serão considerados (a pontuação será ratificada pela Comissão de Seleção e lançada na coluna “preenchimento pela Comissão”). A lista de itens considerados no currículo e respectivas pontuações são disponibilizadas no Anexo 4. A avaliação de títulos compreenderá as atividades realizadas no decurso dos últimos cinco anos que antecedem o início da inscrição, com exceção do item 1 do Anexo 3.

Brasília, DF, 05 de janeiro de 2016.

Prof. Dr. JEZ WILLIAM BATISTA BRAGA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA
INSTITUTO DE QUÍMICA
UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA