**ANEXO 6**

**FORMULÁRIO - PLANILHA DE PONTUAÇÃO MODELO *LATTES*/CNPq (2013-2017)**

**Nome do Candidato:**

**I PRODUÇÃO CIENTÍFICA**

**1 Produção Bibliográfica MÁXIMO DE 40 PONTOS**

1.1 Artigos Completos publicados em

periódicos indexados Pontuação

Quantidade de

Itens Pontuação Declarada Conferência (Comissão)

1.1.1 Internacional 8,0 pontos

1.1.2 Nacional 5,0 pontos

1.1.3 Regional 2,0 pontos

1.2 Trabalhos em Eventos Científicos

1.2.1. Completos 4,0 pontos

1.2.2. Resumos 0,5 ponto

1.3 Livro e capítulos de livro

1.3.1 Livro publicado ou organizado 15,0 pontos

1.3.2 Capítulo de livro publicado 7,5 pontos

1.4 Textos em jornais ou revistas

(magazines)

1.4.1 Jornal de notícias 1,0 ponto

1.4.2 Revistas (Magazines) 1,0 ponto

**2 Produção Técnica**

2.1 Trabalhos técnicos -relatórios, pareceres, laudos

e similares (Máximo de 15). 1,0 ponto

2.2 Demais tipos de produção técnica: produção

artística, áudios-visuais e similares (Máximo de 10). 1,0 ponto

2.3 Elaboração de mapas, cartas e materiais didáticos

diversos (Máximo de 10) 1,0 ponto

**3 Orientações Concluídas**

**(**Máximo de 20)

3.1 Aperfeiçoamento/Especialização 2,0 pontos

3.3 Graduação 1,0 ponto

3.4 Iniciação científica 1,0 ponto

3.5 Orientações de outra natureza 1,0 ponto

4 **Atividades em Projetos e Grupos de**

**Pesquisa**

4.1 Participação em Grupos de Pesquisa registrados

no CNPq 2,0 ponto

4.2 Participação em Grupos de Estudo (mais de 75%

de frequência) 1,0 ponto

4.3 Participação em Projetos de Pesquisa e/ou

Extensão 1,0 ponto

**5 Dados complementares**

5.1 Participação em Bancas Examinadoras de

Concursos Institucionais 1,0 ponto

5.2 Participação em Bancas Examinadoras de

Trabalho Final de Curso 0,5 ponto

5.3 Participação em bancas de comissões julgadoras 0,5 ponto

5.4 Participação em Eventos 0,5 ponto

5.5 Participação em Comissão Organizadora de

Eventos 0,5 ponto

5.6 Orientações em andamento (Máximo de 20) 0,5 ponto

**TOTAL PARA ESTE SEGMENTO**

**pontos**

**pontos**

*II FORMAÇÃO ACADÊMICA*

**6 Formação complementar MÁXIMO DE 20 PONTOS**

Pontuação

Simples

Nº do

Documento

Pontuação

Declarada

Conferência

6.1 Curso de Pós-graduação *Stricto sensu* concluído 15,0 pontos

6.2 Curso de Especialização (*Lato sensu* – com

mais de 360 horas) 10,0 pontos

6.3 Curso de Aperfeiçoamento (acima de 180 horas) 4,0 pontos

6.4 Curso de Aperfeiçoamento (maior de 30 horas e

até 180 horas) 1,0 ponto

6.5 Cursos de Extensão (igual ou menor de 30 horas), palestras, mesa-redonda, conferência

(Máximo de 20)

0,5 ponto

6.6 Bolsista de Iniciação Científica – IC, PIBIC, PIVIC; PET; PROBEC, PROLICEN, PIBID,

PIBITI, PIVITI

2,0 pontos/

semestre

6.7 Bolsista (outras modalidades acadêmicas ou não

acadêmicas) 1,0 ponto/ semestre

6.8 Monitoria 1,0 ponto/ semestre

**TOTAL PARA ESTE SEGMENTO**

**pontos**

**pontos**

*III EXPERIÊNCIA TÉCNICA E DE ENSINO*

**7 Experiência Profissional MÁXIMO DE 40 PONTOS**

Pontuação

Simples

Nº do Documento Pontuação

Declarada

Conferência

7.1 Aula no Ensino Fundamental e Médio, na área de

formação 1,0 ponto semestre

7.2 Aula no Ensino Superior (graduação, Pós- graduação)

2,0 ponto, discip./

sem.

7.3 Experiência técnica/profissional (nível superior) 1,0 ponto semestre

7.4 Elaboração e/ou participação em Trabalhos

Técnicos (Máximo de 20)

1,0 ponto por trabalho

**TOTAL PARA ESTE SEGMENTO**

**pontos**

**pontos**

*COMISSÃO DE AVALIAÇÃO*

ITENS

**I PRODUÇÃO CIENTÍFICA**

**II FORMAÇÃO ACADÊMICA**

**III EXPERIÊNCIA TÉCNICA E DE**

**ENSINO**

**TOTAL**

**PONTUAÇÃO GERAL OBTIDA**

**Observações**:

(1) Somente serão pontuados os itens em que tiverem comprovação no Currículo (2013-2017) e este deverá ser apresentado no formato *Lattes* do CNPq (*site*: [**http://lattes.cnpq.br**](http://lattes.cnpq.br/)) com base na produção dos últimos 5 (cinco) anos e entregue juntamente com o Formulário completo de pontuação a ser preenchido pelo candidato.

(2) As colunas “Nº do Documento” e “Pontuação Declarada” devem ser preenchidas pelo candidato.

Catalão (GO), de de 2017.

Assinatura do(a) Candidato(a)