INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA GOIANO

DIREÇÃO GERAL

COORDENAÇÃO DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

CAMPUS CAMPOS BELOS

**ANEXO IV**

**Ficha de Autoavaliação do(a) Aluno(a)**

1. FICHA DE AUTOAVALIAÇÃO DO ALUNO

Nome do Aluno:

Nome Orientador:

Nome do Projeto:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ITEM | ATIVIDADE | Pontos | Pontuação do Aluno 1 |
| 1 | Artigo publicado em periódico com conceito Qualis “A1” | 100/artigo |  |
| 2 | Artigo publicado em periódico com conceito Qualis “A2” | 85/artigo |  |
| 3 | Artigo publicado em periódico com conceito Qualis “B1” | 70/artigo |  |
| 4 | Artigo publicado em periódico com conceito Qualis “B2” | 55/artigo |  |
| 5 | Artigo publicado em periódico com conceito Qualis “B3” | 40/artigo |  |
| 6 | Artigo publicado em periódico com conceito Qualis “B4” | 25/artigo |  |
| 7 | Artigo publicado em periódico com conceito Qualis “B5” | 10/artigo |  |
| 8 | Artigo publicado em periódico sem conceito Qualis ou Qualis C (até o máximo de 25 pontos) | 5/artigo |  |
| 9 | Capítulo de livro com ISBN e corpo editorial | 10/capítulo |  |
| 10 | Livro com ISBN e corpo editorial | 30/livro |  |
| 11 | Resumo simples publicado em anais de eventos científicos (até no máximo 10 resumos) | 1/resumo |  |
| 12 | Resumo expandido publicado em anais de eventos científicos (mínimo 2 páginas), (até no máximo 10 resumos expandidos), (Apresentar apenas a primeira e a última página) | 2/resumo |  |
| 13 | Trabalho completo publicado em anais de eventos científicos (mínimo 5 páginas contendo abstract), (até no máximo 10 trabalhos), (Apresentar apenas a primeira e a última página) | 3/trabalho |  |
| 14 | Participação em projetos de iniciação científica ou de projetos de pesquisa de fluxo contínuo | 10/semestre |  |
| 15 | Estudante de Programa de Educação Tutorial (PET) | 10/semestre |  |
| 16 | Monitoria em Laboratórios de pesquisa/ensino | 10/semestre |  |
| 17 | Monitoria em disciplinas de graduação (Máximo de 20 pontos) | 4/100 horas ou equivalente |  |
| 18 | Participação em eventos científicos | 1/evento |  |
| 19 | Apresentação de trabalhos em eventos científicos (Oral e/ou Pôster) | 1/apresentação |  |
| 20 | Participação em comissão organizadora de eventos científicos | 3/evento |  |
| 21 | Patente concedida | 100/patente |  |
| 22 | Depósito de pedido de Patente de invenção/modelo de utilidade no INPI | 50/depósito |  |
| 23 | Programa de computador concedido (certificado) | 35/programa |  |
| 24 | Cultivar protegida | 100/cultivar |  |
| TOTAL | | |  |

Observações: 1. Currículo Lattes do Aluno (modelo Lattes/CNPq-completo) dos últimos 5 (cinco) anos (a partir de 2014). As proponentes que são mães de filhos com até 2 (dois) anos de idade quando da candidatura ao edital será considerado o intervalo de 7 (sete) anos para avaliação da pontuação da ficha de auto-avaliação da discente; 2. Artigos em prelo serão pontuados mediante declaração do editor do periódico de aceite para publicação. Artigos enviados para publicação ou ainda em fase de revisão não serão computados; 3. A avaliação dos artigos será realizada de acordo com a área de atuação do Orientador indicado no item 1.1.1. (conforme Tabela do Qualis/CAPES quadriênio 2013-2016); 4. Para a área de Ciências da Computação o QUALIS/CAPES conferências mais atuais (2016) será considerado como uma publicação em periódicos. 5. O solicitante declara formalmente que: 4.1. Seu currículo Lattes está atualizado e 4.2. Responde pela veracidade de todas as informações contidas no seu currículo Lattes (Declaração feita em observância aos artigos 297-299 do Código Penal Brasileiro).

2. CADASTRO DE PESSOA FÍSICA (CPF) DO ALUNO

*Inserir logo abaixo a comprovação deste item (sugestão: o documento pessoal do aluno pode ser digitalizado e inserido como figura. Caso o arquivo gerado após a digitalização do documento tenha sido em formato .pdf, basta acessar a opção “take a snapshot”, selecionar o item de interesse e colar logo abaixo. Salientamos que as informações requeridas deverão estar completamente legíveis, facilitando com isso seu acesso.*

3. COMPROVANTE DE CONTA POUPANÇA OU CORRENTE

*Inserir logo abaixo a comprovação deste item (sugestão: o documento pessoal do aluno pode ser digitalizado e inserido como figura. Caso o arquivo gerado após a digitalização do documento tenha sido em formato .pdf, basta acessar a opção “take a snapshot”, selecionar o item de interesse e colar logo abaixo. Salientamos que as informações requeridas deverão estar completamente legíveis, facilitando com isso seu acesso.*

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA GOIANO

DIREÇÃO GERAL

COORDENAÇÃO DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

CAMPUS CAMPOS BELOS

**ANEXO V**

**Template Relatório Projeto de Pesquisa de Fluxo Contínuo**

O relatório final deverá seguir modelo de resumo expandido. A formatação do relatório deverá conter o timbre da instituição, fonte Times New Roman, tamanho de letra 12, espaçamento entre linhas de 1,5 cm, margem superior e esquerda de 3 cm, margem inferior e direita de 2 cm.

Título:

Autores (com afiliação dos autores):

Resumo:

Palavras-chave:

Introdução:

Metodologia:

Resultados e discussão:

Conclusão/Considerações Finais:

Agradecimentos:

Referências bibliográficas: