



EDITAL PPGBIOCOMB Nº. 004/2019

Edital nº. 004/2019, de 25 de abril de 2019.

Seleção de Tese de Doutorado do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Biocombustíveis defendida em 2018 para concorrer ao Prêmio CAPES de Tese – Edição 2019

1. DISPOSIÇÕES GERAIS

1.1. O Prêmio CAPES de Tese – Edição 2019 será outorgado para as melhores teses de doutorado defendidas em 2018, selecionadas em cada uma das quarenta e nove áreas de avaliação reconhecidas pela CAPES nos Programas de Pós-Graduação adimplentes no Sistema Nacional de Pós-Graduação. Serão concedidos prêmios especiais para áreas pré-determinadas em parceria com a Fundação Carlos Chagas, com a Comissão Fulbright, com o Instituto Serrapilheira e com o Instituto Ayrton Senna.

1.2. As teses, para concorrerem ao Prêmio CAPES de Tese, devem, necessária e obrigatoriamente, atender aos seguintes critérios de elegibilidade:

- I. Estarem disponíveis na Plataforma Sucupira da CAPES;
- II. Terem sido defendidas em 2018;
- III. Terem sido defendidas no Brasil, mesmo em casos de cotutela ou outras formas de dupla diplomação;
- IV. Terem sido defendidas em Programa de Pós-Graduação que tenham tido, no mínimo, 3 (três) teses de doutorado defendidas em 2018.

1.3. A pré-seleção das teses a serem indicadas ao Prêmio CAPES de Tese ocorrerá nos Programas de Pós-Graduação das Instituições de Ensino Superior.

1.4. O Programa de Pós-Graduação em Biocombustíveis UFVJM-UFU, observado o Item 1.2, Subitem

UFVJM. Campus JK – Prédio de Pesquisa e Ensino em Biocombustíveis, Rodovia MGT 367, Km 583, nº 5000, Alto da Jacuba, 39100-000, Diamantina, Minas Gerais.

UFU. Campus Santa Mônica, Bloco 5I, piso superior, Av. João Naves de Ávila no 2121, 38400-902, Uberlândia, Minas Gerais.

E-mail: biocombsecretaria@gmail.com - Sítio eletrônico: <http://site.ufvjm.edu.br/ppgbiocomb/>



IV e atendendo às disposições gerais do Edital N° 6/2019 da CAPES (disponível em <http://capes.gov.br/CECOL/EditalPremioCAPESdeTese2019.pdf>), instituiu como componentes da comissão interna de avaliação para seleção da tese de doutorado defendida em 2018 que representará o programa os professores Alexandre Soares dos Santos, Daniel Pasquini, Juan Pedro Bretas Roa, Lílian de Araújo Pantoja, Alexandre Walmott Borges e Ricardo Reis Soares.

1.5. A comissão de avaliação terá as seguintes atribuições:

- I. Verificar a adequação das teses inscritas aos critérios e ao elevado patamar de qualidade exigido para a premiação;
- II. Decidir pela desclassificação das teses inscritas, se não atenderem aos critérios de seleção definidos neste Edital;
- III. Selecionar para indicação apenas uma tese vencedora;
- IV. Elaborar uma ata da reunião, contendo obrigatoriamente:
 - a) Número de teses inscritas para seleção no Programa de Pós-Graduação;
 - b) Nome de todos os membros da comissão, com mínimo de três participantes;
 - c) Assinatura de pelo menos um membro da comissão;
 - d) Indicação da tese selecionada e justificativa da escolha.

2. DAS INSCRIÇÕES

Os discentes que desejarem participar da seleção interna da tese de doutorado que representará o Programa de Pós-graduação em Biocombustíveis no Prêmio CAPES de Tese 2019 deverão enviar os documentos relacionados abaixo, em formato pdf, para o seguinte endereço: biocombsecretaria@gmail.com

- I. Exemplar completo da Tese selecionada;
- II. Declaração assinada pelo autor, concordando com a inscrição de sua tese no prêmio;
- III. Mini resumo da tese (até 500 caracteres);
- IV. Foto do autor da tese em alta resolução (300DPI);

UFVJM. Campus JK – Prédio de Pesquisa e Ensino em Biocombustíveis, Rodovia MGT 367, Km 583, nº 5000, Alto da Jacuba, 39100-000, Diamantina, Minas Gerais.

UFU. Campus Santa Mônica, Bloco 5I, piso superior, Av. João Naves de Ávila no 2121, 38400-902, Uberlândia, Minas Gerais.

E-mail: biocombsecretaria@gmail.com - Sítio eletrônico: <http://site.ufvjm.edu.br/ppgbiocomb/>



V. Exemplares de artigos e/ou livros aceitos para publicação, ou ainda outros produtos relevantes decorrentes da tese poderão ser considerados pela comissão de julgamento do prêmio.

VI. Currículo Lattes atualizado, em pdf, constando a produção proveniente ou decorrente da tese.

3. DA SELEÇÃO

A escolha da tese que representará o Programa de Pós-graduação em Biocombustíveis no Prêmio CAPES de Tese 2019 será baseada em pontuação atribuída aos produtos essencialmente obtidos como resultante do trabalho de conclusão de curso de doutorado do candidato (tese). Os pontos serão contabilizados de acordo com o sistema de pontuação descrito no Anexo II deste Edital.

4. DO CRONOGRAMA

O cronograma está sujeito a alterações, que serão publicadas no sítio do PPG-Biocombustíveis (<http://site.ufvjm.edu.br/ppgbiocomb/>).

| | |
|---|----------------------------|
| Publicação do edital | 25/04/2019 |
| Período de inscrição das Teses | 26/04/2019 a 10/05/2019 |
| Processo de Seleção da melhor Tese | 13 a 16/05/2019 |
| Publicação do resultado da seleção da melhor Tese | 17/05/2019 |
| Período de interposição de recurso contra indeferimento do resultado | 20 e 21/05/2019 |
| Publicação do resultado da análise dos recursos interpostos | 22/05/2019 |
| Publicação final da Seleção da melhor Tese | 22/05/2019 |
| Submissão da melhor Tese do PPG-Biocombustíveis UFVJM-UFU ao prêmio CAPES | Até 31/05/2019 |

UFVJM. Campus JK – Prédio de Pesquisa e Ensino em Biocombustíveis, Rodovia MGT 367, Km 583, nº 5000, Alto da Jacuba, 39100-000, Diamantina, Minas Gerais.

UFU. Campus Santa Mônica, Bloco 5I, piso superior, Av. João Naves de Ávila no 2121, 38400-902, Uberlândia, Minas Gerais.

E-mail: biocombsecretaria@gmail.com - Sítio eletrônico: <http://site.ufvjm.edu.br/ppgbiocomb/>



ANEXO I
FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO NO PRÊMIO CAPES DE TESE 2019

Eu, _____,
portador do RG _____ e CPF _____,
venho solicitar, pelo presente, inscrição no processo interno do Programa de Pós-graduação em Biocombustíveis da UFVJM-UFU para escolha da tese que representará o programa no Prêmio CAPES de Tese 2019, bem como autorizo à coordenação do programa a tomar quaisquer providências necessárias para inscrição da minha tese de doutorado, caso escolhida, e utilizá-la enquanto material de divulgação e propaganda do PPG Biocombustíveis.

_____, ____ de _____ de 2019.

Candidato

CPF:



ANEXO II
CRITÉRIOS PARA AVALIAÇÃO DOS PRODUTOS DA TESE

| Item | I - PRODUÇÃO CIENTÍFICA | Pontos | Sub-Total |
|------|---|--------|-----------|
| 1 | Artigo em periódico científico indexado e com fator de impacto ≥ 4 . Serão pontuadas as publicações com comprovação por cópia do artigo completo publicado ou aceito. | 4,0 | |
| 2 | Artigo em periódico científico indexado e com fator de impacto ≥ 2 e < 4 . Serão pontuadas as publicações com comprovação por cópia do artigo completo publicado ou aceito. | 3,0 | |
| 3 | Artigo em periódico científico indexado e com fator de impacto < 2 . Serão pontuadas as publicações com comprovação por cópia do artigo completo publicado ou aceito. | 2,0 | |
| 4 | Artigo em periódico científico não indexado. Serão pontuadas as publicações com comprovação por cópia do artigo completo publicado ou aceito. | 1,0 | |
| 5 | Livro publicado com selo de editoras que possuam corpo editorial Só serão aceitos livros publicados por Editora com Conselho Editorial, sendo a obra referenciada pela International Standard Book Number – ISBN. Serão pontuadas as publicações comprovadas por cópia da folha de rosto do meio de divulgação e da ficha catalográfica. | 2,5 | |
| 6 | Livro publicado com selo de editoras sem corpo editorial Só serão aceitos livros cuja obra seja referenciada pela International Standard Book Number – ISBN. Serão pontuadas as publicações comprovadas por cópia da folha de rosto do meio de divulgação e da ficha catalográfica. | 1,5 | |
| 7 | Capítulo de livro publicado com selos de editoras que possuam corpo editorial Só serão aceitos livros publicados por Editora com Conselho Editorial, sendo a obra referenciada pela International Standard Book Number – ISBN. Serão pontuadas as | 1,0 | |

UFVJM. Campus JK – Prédio de Pesquisa e Ensino em Biocombustíveis, Rodovia MGT 367, Km 583, nº 5000, Alto da Jacuba, 39100-000, Diamantina, Minas Gerais.

UFU. Campus Santa Mônica, Bloco 5I, piso superior, Av. João Naves de Ávila no 2121, 38400-902, Uberlândia, Minas Gerais.

E-mail: biocombsecretaria@gmail.com - Sítio eletrônico: <http://site.ufvjm.edu.br/ppgbiocomb/>



| | | | |
|--------------------------------------|--|-----|--|
| | publicações comprovadas por cópia da folha de rosto do meio de divulgação e da ficha catalográfica. | | |
| 8 | Capítulo de livro publicado com selos de editoras sem corpo editorial Só serão aceitos livros publicados por Editora com Conselho Editorial, sendo a obra referenciada pela International Standard Book Number (ISBN). Serão pontuadas as publicações comprovadas por cópia da folha de rosto do meio de divulgação e da ficha catalográfica. | 0,5 | |
| 9 | Trabalho completo publicado em anais de congresso científico nacional ou internacional com corpo editorial. Serão pontuadas as publicações comprovadas por cópia do trabalho completo (número de páginas maior igual a três) publicado, acompanhado de cópia do certificado de apresentação expedido pelo Coordenador ou Presidente de evento científico e com o meio de divulgação devidamente identificado. | 0,8 | |
| 10 | Apresentação oral de trabalho em congresso científico nacional ou internacional Serão pontuados apenas os trabalhos apresentados pelo candidato. As comprovações deverão ser apresentadas por cópia do trabalho e do certificado de apresentação expedido pelo Coordenador ou Presidente de evento científico. | 0,3 | |
| 11 | Resumo simples ou resumo expandido de trabalho publicado em anais de congresso nacional ou internacional com corpo editorial. Serão pontuados os trabalhos comprovados por cópia do resumo publicado, acompanhado de cópia do certificado de apresentação expedido pelo Coordenador ou Presidente de evento científico e com o meio de divulgação devidamente identificado (cópia da capa dos Anais do evento ou da ficha catalográfica). | 0,6 | |
| Total de Pontos para o item I | | | |

* *Será pontuado integralmente o artigo que estiver no prelo ou que já tenha sido publicado 'online'.*

| Item | II - PRODUÇÃO TÉCNICA | Pontos | Sub-Total |
|------|---|--------|-----------|
| 1 | Software de uso científico e/ou tecnológico, cultivares, cepas microbianas ou depósito de patente. Serão pontuados aqueles produtos comprovados por cópia do registro em órgão competente ou comprovante de depósito de patente. | 1,5 | |

UFVJM. Campus JK – Prédio de Pesquisa e Ensino em Biocombustíveis, Rodovia MGT 367, Km 583, nº 5000, Alto da Jacuba, 39100-000, Diamantina, Minas Gerais.

UFU. Campus Santa Mônica, Bloco 5I, piso superior, Av. João Naves de Ávila no 2121, 38400-902, Uberlândia, Minas Gerais.

E-mail: biocombsecretaria@gmail.com - Sítio eletrônico: <http://site.ufvjm.edu.br/ppgbiocomb/>



| | | | |
|---------------------------------------|--|-----|--|
| 2 | Produto ou processo com depósito de patente registrada. Devidamente comprovado. | 3,0 | |
| Total de Pontos para o item II | | | |

UFVJM. Campus JK – Prédio de Pesquisa e Ensino em Biocombustíveis, Rodovia MGT 367, Km 583, nº 5000, Alto da Jacuba, 39100-000, Diamantina, Minas Gerais.

UFU. Campus Santa Mônica, Bloco 5I, piso superior, Av. João Naves de Ávila no 2121, 38400-902, Uberlândia, Minas Gerais.

E-mail: biocombsecretaria@gmail.com - Sítio eletrônico: <http://site.ufvjm.edu.br/ppgbiocomb/>