



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS**  
**PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA**  
**EDITAL DE RETIFICAÇÃO PROPP Nº. 15, DE 14 DE OUTUBRO DE 2019**  
Alterações no Edital PROPP nº. 28, de 16 de setembro de 2019

Seleção de candidatos para o Programa de Pós-Graduação **Stricto Sensu** em Engenharia Agrícola, Área de Concentração: Engenharia Agrícola, em nível de mestrado, **com até 20 (vinte) vagas** e ingresso no **PRIMEIRO SEMESTRE LETIVO DE 2020**, sendo que 20% (4 vagas) são reservadas no sistema de cotas para candidatos Pretos, Pardos, Indígenas e Pessoas com Deficiência.

O Pró-Reitor de Ensino de Pós-Graduação e Pesquisa (em exercício) da Fundação Universidade Federal da Grande Dourados, Prof. Dr. Tomaz Esposito Neto, no uso de suas atribuições legais, na forma da Portaria/RTR nº. 953, de 3 de setembro de 2019, e considerando as disposições do art. 51, inciso II, e do art. 53, caput e parágrafo 1º. do Estatuto da UFGD, **RESOLVE**:

**I - RETIFICAR** o Edital PROPP nº. 28/2019, nos seguintes termos:

**A) ONDE CONSTOU:**

<b>Docente</b>	<b>Nº vagas disponíveis</b>	<b>Área de Atuação</b>
Anamari Viegas de Araujo Motomiya Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/0119921893319093">http://lattes.cnpq.br/0119921893319093</a>	2	Geoestatística, Geoprocessamento e Agricultura de Precisão
Cristiano Márcio Alves de Souza Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/4203780407747090">http://lattes.cnpq.br/4203780407747090</a>	2	Otimização de Sistemas Agrícolas Mecanizados, Mecanização Agrícola e Agricultura de Precisão
Danilton Luiz Flumignan Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/7854592162885042">http://lattes.cnpq.br/7854592162885042</a>	2	Agrometeorologia, Irrigação, Água no sistema solo-planta-atmosfera
Eder Pereira Gomes Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/3344842646553418">http://lattes.cnpq.br/3344842646553418</a>	2	Irrigação, Obras Hidráulicas, Bacias Hidrográficas
Elaine Reis Pinheiro Lourente Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/3650987092971756">http://lattes.cnpq.br/3650987092971756</a>	2	Manejo e Conservação de Solo e da Água
Guilherme Augusto Biscaro Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/9359649890499769">http://lattes.cnpq.br/9359649890499769</a>	2	Irrigação e Drenagem
Luciano Oliveira Geisenhoff Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/4837693532823144">http://lattes.cnpq.br/4837693532823144</a>	2	Automação e Eletroeletrônica Aplicada a Engenharia Agrícola, Eficiência no uso de Água e Energia
Rodrigo Aparecido Jordan Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/2414221561841182">http://lattes.cnpq.br/2414221561841182</a>	2	Fontes Alternativas de Energia, Eficiência Energética, Biomassa, Refrigeração Agrícola, Bombas de



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS**  
**PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA**

		Calor, Sistemas Térmicos, Aquaponia
Rodrigo Couto Santos Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/5095665671742234">http://lattes.cnpq.br/5095665671742234</a>	2	Construções Rurais e Ambiente, Técnicas Construtivas, Materiais Alternativos, Sistemas de Suporte a Decisão e Segurança do Trabalho
Valdiney Cambuy Siqueira Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/9464426252438168">http://lattes.cnpq.br/9464426252438168</a>	2	Secagem e Armazenamento de Produtos Agrícolas

**PASSE A CONSTAR:**


<b>Docente</b>	<b>Nº vagas disponíveis</b>	<b>Área de Atuação</b>
Cristiano Márcio Alves de Souza Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/4203780407747090">http://lattes.cnpq.br/4203780407747090</a>	3	Otimização de Sistemas Agrícolas Mecanizados, Mecanização Agrícola e Agricultura de Precisão
Danilton Luiz Flumignan Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/7854592162885042">http://lattes.cnpq.br/7854592162885042</a>	2	Agrometeorologia, Irrigação, Água no sistema solo-planta-atmosfera
Eder Pereira Gomes Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/3344842646553418">http://lattes.cnpq.br/3344842646553418</a>	2	Irrigação, Obras Hidráulicas, Bacias Hidrográficas
Elaine Reis Pinheiro Lourente Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/3650987092971756">http://lattes.cnpq.br/3650987092971756</a>	2	Manejo e Conservação de Solo e da Água
Guilherme Augusto Biscaro Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/9359649890499769">http://lattes.cnpq.br/9359649890499769</a>	2	Irrigação e Drenagem
Luciano Oliveira Geisenhoff Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/4837693532823144">http://lattes.cnpq.br/4837693532823144</a>	2	Automação e Eletroeletrônica Aplicada a Engenharia Agrícola, Eficiência no uso de Água e Energia
Rodrigo Aparecido Jordan Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/2414221561841182">http://lattes.cnpq.br/2414221561841182</a>	2	Fontes Alternativas de Energia, Eficiência Energética, Biomassa, Refrigeração Agrícola, Bombas de Calor, Sistemas Térmicos, Aquaponia
Rodrigo Couto Santos Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/5095665671742234">http://lattes.cnpq.br/5095665671742234</a>	3	Construções Rurais e Ambiente, Técnicas Construtivas, Materiais Alternativos, Sistemas de Suporte a Decisão e Segurança do Trabalho
Valdiney Cambuy Siqueira Endereço para acessar este CV: <a href="http://lattes.cnpq.br/9464426252438168">http://lattes.cnpq.br/9464426252438168</a>	2	Secagem e Armazenamento de Produtos Agrícolas

**B) ONDE CONSTOU:**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA

ANEXO III - EDITAL PROPP N. 28/2019


		UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS			III
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA					
FOLHA DE INDICAÇÃO DE ÁREA DE PESQUISA PRETENDIDA					
Nome do candidato (a):					
Docente	Nº vagas disponíveis	Área de Atuação	Opção 1	Opção 2	
Anamari Viegas de Araujo Motomiya <a href="http://lattes.cnpq.br/0119921893319093">http://lattes.cnpq.br/0119921893319093</a>	2	Geoestatística, Geoprocessamento e Agricultura de Precisão			
Cristiano Márcio Alves de Souza <a href="http://lattes.cnpq.br/4203780407747090">http://lattes.cnpq.br/4203780407747090</a>	2	Otimização de Sistemas Agrícolas Mecanizados, Mecanização Agrícola e Agricultura de Precisão			
Danilton Luiz Flumignan <a href="http://lattes.cnpq.br/7854592162885042">http://lattes.cnpq.br/7854592162885042</a>	2	Agrometeorologia, Irrigação, Água no sistema solo-planta-atmosfera			
Eder Pereira Gomes <a href="http://lattes.cnpq.br/3344842646553418">http://lattes.cnpq.br/3344842646553418</a>	2	Irrigação, Obras Hidráulicas, Bacias Hidrográficas			
Elaine Reis Pinheiro Lourente <a href="http://lattes.cnpq.br/3650987092971756">http://lattes.cnpq.br/3650987092971756</a>	2	Manejo e Conservação de Solo e da Água			
Guilherme Augusto Biscaro <a href="http://lattes.cnpq.br/9359649890499769">http://lattes.cnpq.br/9359649890499769</a>	2	Irrigação e Drenagem			
Luciano Oliveira Geisenhoff <a href="http://lattes.cnpq.br/4837693532823144">http://lattes.cnpq.br/4837693532823144</a>	2	Automação e Eletroeletrônica Aplicada a Engenharia Agrícola, Eficiência no uso de Água e Energia			
Rodrigo Aparecido Jordan <a href="http://lattes.cnpq.br/2414221561841182">http://lattes.cnpq.br/2414221561841182</a>	2	Fontes Alternativas de Energia, Eficiência Energética, Biomassa, Refrigeração Agrícola, Bombas de Calor, Sistemas Térmicos			
Rodrigo Couto Santos <a href="http://lattes.cnpq.br/5095665671742234">http://lattes.cnpq.br/5095665671742234</a>	2	Construções Rurais e Ambiente, Técnicas Construtivas, Materiais Alternativos, Sistemas de Suporte a Decisão e Segurança do Trabalho			
Valdiney Cambuy Siqueira <a href="http://lattes.cnpq.br/9464426252438168">http://lattes.cnpq.br/9464426252438168</a>	2	Secagem e Armazenamento de Produtos Agrícolas			

PASSE A CONSTAR:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA

ANEXO III - EDITAL PROPP N. 28/2019

		UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS			III
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA					
FOLHA DE INDICAÇÃO DE ÁREA DE PESQUISA PRETENDIDA					
Nome do candidato (a):					
Docente	Nº vagas disponíveis	Área de Atuação	Opção 1	Opção 2	
Cristiano Márcio Alves de Souza <a href="http://lattes.cnpq.br/4203780407747090">http://lattes.cnpq.br/4203780407747090</a>	3	Otimização de Sistemas Agrícolas Mecanizados, Mecanização Agrícola e Agricultura de Precisão			
Danilton Luiz Flumignan <a href="http://lattes.cnpq.br/7854592162885042">http://lattes.cnpq.br/7854592162885042</a>	2	Agrometeorologia, Irrigação, Água no sistema solo-planta-atmosfera			
Eder Pereira Gomes <a href="http://lattes.cnpq.br/3344842646553418">http://lattes.cnpq.br/3344842646553418</a>	2	Irrigação, Obras Hidráulicas, Bacias Hidrográficas			
Elaine Reis Pinheiro Lourente <a href="http://lattes.cnpq.br/3650987092971756">http://lattes.cnpq.br/3650987092971756</a>	2	Manejo e Conservação de Solo e da Água			
Guilherme Augusto Biscaro <a href="http://lattes.cnpq.br/9359649890499769">http://lattes.cnpq.br/9359649890499769</a>	2	Irrigação e Drenagem			
Luciano Oliveira Geisenhoff <a href="http://lattes.cnpq.br/4837693532823144">http://lattes.cnpq.br/4837693532823144</a>	2	Automação e Eletroeletrônica Aplicada a Engenharia Agrícola, Eficiência no uso de Água e Energia			
Rodrigo Aparecido Jordan <a href="http://lattes.cnpq.br/2414221561841182">http://lattes.cnpq.br/2414221561841182</a>	2	Fontes Alternativas de Energia, Eficiência Energética, Biomassa, Refrigeração Agrícola, Bombas de Calor, Sistemas Térmicos			
Rodrigo Couto Santos <a href="http://lattes.cnpq.br/5095665671742234">http://lattes.cnpq.br/5095665671742234</a>	3	Construções Rurais e Ambiente, Técnicas Construtivas, Materiais Alternativos, Sistemas de Suporte a Decisão e Segurança do Trabalho			
Valdiney Cambuy Siqueira <a href="http://lattes.cnpq.br/9464426252438168">http://lattes.cnpq.br/9464426252438168</a>	2	Secagem e Armazenamento de Produtos Agrícolas			

**C) Acrescentar**, no item 3, o subitem 3.5., como consta abaixo:

**3.5.** A UFGD empregará os termos da Lei 12.799 de 10 de abril de 2013, para isenção da taxa de inscrição neste Processo Seletivo, sendo considerado isento o candidato que: a) estiver inscrito no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal – Cad-Único, de que trata o Decreto nº 6.135, de 26/6/2007; e b) for, comprovadamente, membro de família de baixa renda, nos termos do Decreto nº 6.135/2007 (renda familiar mensal per capita de até meio salário mínimo, ou a que



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA**

possua renda familiar mensal de até três salários mínimos).

**3.5.1** A solicitação de isenção deverá ser realizada no ato da inscrição, mediante preenchimento e inserção on-line do **Anexo VIII** deste edital e do Comprovante de Inscrição no Cad-Único, juntamente com os demais documentos solicitados para inscrição neste edital.

**3.5.2** A UFGD consultará o órgão gestor do Cad-Único para verificar a veracidade das informações prestadas pelo candidato sobre as alíneas a e b do item 3.5. Informação falsa resultará na anulação da inscrição por fraude e o candidato arcará com as consequências legais decorrentes.

**3.5.3** O resultado da solicitação de isenção será divulgado no site do PPG e estará disponível na secretaria do programa. A UFGD não se responsabiliza por outras formas de publicação e/ou informação do resultado.

**3.5.4** É de exclusiva responsabilidade do candidato informar-se sobre o resultado da isenção.

**3.5.5** O candidato que atender ao disposto nas alíneas a e b do item 3.5 e tiver seu pedido de isenção negado poderá recorrer da decisão no período de recursos das inscrições, conforme cronograma deste edital.

**3.5.6** O resultado dos recursos interpostos será divulgado conforme o mesmo procedimento descrito no item 3.5.3.

**D) Acrescentar o Anexo VIII.**

**II- INFORMAR** que as demais disposições do Edital PROPP nº. 28/2019 permanecem inalteradas.

Dourados/MS, 14 de outubro de 2019.

**Prof. Dr. Tomaz Esposito Neto**

**Pró-Reitor de Ensino de Pós-graduação e Pesquisa (em exercício)**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS  
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA**

**ANEXO VIII**

**EDITAL PROPP N. 28/2019**

**Requerimento de Isenção de Taxa de Inscrição**

Eu, \_\_\_\_\_, documento de identidade número \_\_\_\_\_, Órgão Emissor \_\_\_\_\_, UF \_\_\_\_\_, solicito isenção da taxa de inscrição, nos termos da Lei Nº 12.799 de 10 de abril de 2013, no Processo Seletivo do Programa de Pós-Graduação em \_\_\_\_\_, da Faculdade de \_\_\_\_\_, da Universidade Federal da Grande Dourados, turma de ingresso em 2020.

Declaro, sob as penalidades da lei, que minha condição econômica se revela hipossuficiente para arcar com o pagamento do valor cobrado como taxa de inscrição para o processo seletivo supracitado, assumindo inteira responsabilidade pelas informações prestadas.

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do(a) Candidato(a)

**Observação: Este documento deve ser acompanhado de comprovante de inscrição no Cadastro Único para Programas Sociais do Governo Federal.**