



# V Congresso de Diabetes do Triângulo Mineiro

---

V Congresso de Diabetes do Triângulo Mineiro (06/12/2018 a 08/12/2018)

## SUBMISSÃO DE TRABALHOS

De 10/09 a 30/10/2018

**[funepueventos.com.br](http://funepueventos.com.br)**

---

Cada inscrição dará direito ao envio de 2 resumos, desde que o inscrito seja autor ou coautor dos trabalhos. **Todos, autor e coautor, devem fazer inscrição no evento.**

### OS RESUMOS DEVEM TER:

- Autoria ou coautoria (Não há limites para o número de coautores);
- Serão aceitos Resumos em inglês ou em português;
- Os Resumos devem ser divididos em seções: Introdução, Objetivos, Métodos, Resultados, Discussão e Conclusão.
- Serão aceitos resumos na forma de relato de caso, estruturado em: introdução, relato do caso, discussão e conclusão.

### FORMATAÇÃO DO TEXTO DO RESUMO

- Número de caracteres = 3600 (com espaços e incluindo título, autores, filiação, financiadoras e agradecimentos);
- Título: letras maiúsculas;
- Autores: indique as instituições a que cada um está filiado;
- Citação Bibliográfica: citar primeiro autor, periódico abreviado, volume, página inicial e ano;
- Entidades Financiadoras e agradecimentos no final.

### APRESENTAÇÃO DO PÔSTER

O autor deverá permanecer ao lado de seu trabalho para apresentá-lo ao público e aos avaliadores, durante o horário de sua Sessão de Pôster:

- O espaço disponível para colocação é de 1,20 de altura por 0,90 m de largura.

- Utilize letras grandes para facilitar a leitura. Afixe no canto inferior direito do pôster uma versão de seu resumo em inglês para permitir a compreensão dos convidados estrangeiros.

## ORIENTAÇÕES PARA ENVIO DO TRABALHO NO SITE

# funepueventos.com.br

1. Apenas um dos autores deve fazer a submissão do trabalho no site, mas antes é necessário que todos os autores do trabalho já tenham feito o cadastro no site independente se irá ou não participar do evento. Para fazer o cadastro basta clicar no item **Cadastre-se** disponível no menu **Acesso** ou botão no canto superior direito como indicam as setas na imagem a seguir.



2. Se já fez o cadastro passe para o próximo tópico. Veja na imagem a seguir a página de cadastro onde todas as informações são de preenchimento obrigatório exceto o campo **Complemento do endereço**. Com relação ao seu endereço você deve informar apenas o CEP e clicar no botão **Verifica CEP**. Se o CEP estiver correto irá preencher automaticamente os demais campos faltando você informar apenas o número e se for o caso o complemento.



Após informar todos os dados clique no botão **Salvar**. Se não tiver nenhum erro vai aparecer uma janela de Atenção como indicado pela seta na imagem acima. A mensagem informa que o cadastro foi processado com sucesso e é muito importante você verificar se recebeu no e-mail a mensagem automática que é enviada em seguida. Se não encontrou é possível que ela tenha caído no spam e neste caso informe ao seu sistema de e-mail que não se trata de lixo eletrônico. Este procedimento é importante porque você receberá outras mensagens automáticas, como por exemplo sobre a avaliação do seu trabalho.

3. Se você já fez com sucesso o seu cadastro clique na opção **Entrar** do menu Acesso ou no botão **Entrar** no canto superior direito como mostram as setas na imagem a seguir.



4. Na página de acesso informe o e-mail e senha. São os mesmos informados no momento do seu cadastro. Depois clique no botão **Entrar** como mostra a seta na imagem a seguir



5. Se todos os autores do trabalho já fizeram o cadastro (passo 2) com sucesso e você já tem o trabalho devidamente elaborado/revisado/formatado de acordo com as regras então prepare uma cópia deste trabalho no formato PDF para enviar no site. Para isso use a opção **Submissões** do menu Trabalho como mostra a seta na imagem a seguir.

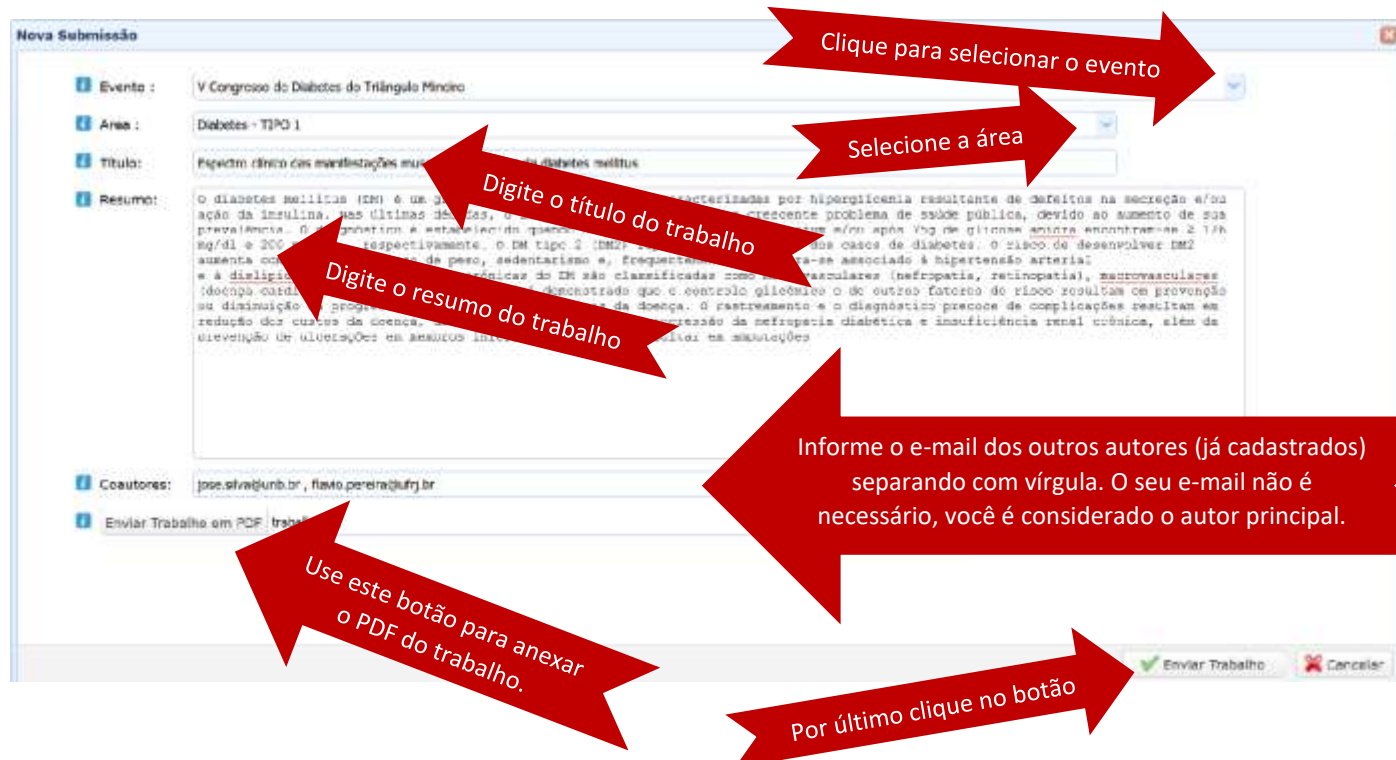


6. Após clicar no item **Submissões** vai aparecer a página onde você pode controlar/acompanhar as suas submissões de trabalhos.




A seta na imagem acima indica o botão **Nova Submissão** que você deve usar para enviar um trabalho para o evento.

7. Após clicar no botão **Nova Submissão** vai aparecer a página para informar os dados do seu trabalho e anexar o arquivo PDF. Veja na imagem a seguir.



## ATENÇÃO

- Após o envio do trabalho **NÃO** é possível alterar/adicionar coautores, trocar arquivo PDF, corrigir título, resumo, área ou evento.
- Colocando o mouse sobre a imagem  você pode consultar as orientações sobre o respectivo campo.
- Se no campo **Evento** não aparecer nenhuma opção para escolha é porque as submissões para o evento ainda não abriram ou já se encerraram.
- Se no campo **Área** não aparecer nenhuma opção é porque o Diretor científico do evento ainda não designou os avaliadores para a(s) área(s). Se achar conveniente entre em contato com a organização para mais informações.

8. Após o envio do trabalho você pode acompanhar todo o processo na mesma página onde teve início o processo de submissão.

Manoel da Silva Pereira  
Sair

Sobre Certificados Acesso Inscrições Trabalhos

Trabalhos / Submissões

Trabalhos Submetidos

Nova Submissão Ver Submissão Enviar Nova Versão Corrigida

ID	Título	Autor(es)	Área	Evento	Status
1	Espectro clínico das manifestações musculoesqueléticas da diabetes mellitus	Manoel da Silva Pereira, Jose Silva Pereira, Flavio Pereira Cunha	Diabetes - TIPO 1	V Congresso de Diabetes do Triângulo Mineiro	

A sua submissão receberá um código, no exemplo da imagem acima é 1. Você pode ver também o título do trabalho, autores, área, evento e o **Status** que no exemplo é **Aguardando - Em Avaliação**. Basta colocar o mouse sobre a imagem que aparece no Status para ver. O seu trabalho será direcionado aleatoriamente para um dos avaliadores designados pelo Diretor da Área. Este avaliador irá recomendar ao diretor da área **Aceitar** ou **Não Aceitar** o trabalho.

9. **TRABALHO ACEITO COM CORREÇÕES:** Se o avaliador entender que o trabalho pode ser **Aceito** desde que sejam feitas alterações, ele irá **Aceitar com Correções**. Neste caso você deverá ver o parecer, fazer as alterações e enviar um novo PDF.

Manoel da Silva Pereira  
Sair

Sobre Certificados Acesso Inscrições Trabalhos

Trabalhos / Submissões

Trabalhos Submetidos

Nova Submissão Ver Submissão Enviar Nova Versão Corrigida

ID	Título	Autor(es)	Área	Evento	Status
1	Espectro clínico das manifestações musculoesqueléticas da diabetes mellitus	Manoel da Silva Pereira, Jose Silva Pereira, Flavio Pereira Cunha	Diabetes - TIPO 1	V Congresso de Diabetes do Triângulo Mineiro	

Veja na imagem acima que o Status do trabalho mudou para um lápis verde. Colocando o mouse em cima deste lápis você vai ver a mensagem **Faça Correções**. Veja na imagem a seguir como ver as recomendações de correções solicitadas pelo avaliador.

Manoel da Silva Pereira  
Sair

Sobre Certificados Acesso Inscrições Trabalhos

Trabalhos / Submissões

Trabalhos Submetidos

Nova Submissão Ver Submissão Enviar Nova Versão Corrigida

ID	Título	Autor(es)	Área	Evento	Status
1	Espectro clínico das manifestações musculoesqueléticas da diabetes mellitus	Manoel da Silva Pereira, Jose Silva Pereira, Flavio Pereira Cunha	Diabetes - TIPO 1	V Congresso de Diabetes do Triângulo Mineiro	

Clique no título do trabalho para selecioná-lo. O fundo vai ficar amarelo e o botão **Ver Submissão** será habilitado, como mostra a imagem.

9.1. Clique no botão **Ver Submissão**.



Arquivo(s) da Submissão: 1

Título: Espectro clínico das manifestações musculoesqueléticas da diabetes mellitus

Autor(es): Manoel da Silva Pereira, Jose Silva Pereira, Flavio Pereira Cunha

Resumo: O diabetes mellitus (DM) é um grupo de doenças metabólicas caracterizadas por hiperglicemia resultante de defeitos na secreção e/ou ação da insulina. Nas últimas décadas, o DM tem se tornado um sério e crescente problema de saúde pública, devido ao aumento de sua prevalência. O diagnóstico é estabelecido quando os valores de glicemia de jejum e/ou após 75g de glicose anidra encontram-se  $\geq 126$  mg/dl e 200 mg /dl , respectivamente. O DM tipo 2 (DM2) representa 90% a 95 % dos casos de diabetes. O risco de desenvolver DM2 aumenta com a idade, excesso de peso, sedentarismo e, frequentemente, encontra-se associado à hipertensão arterial e à dislipidemia. As complicações crônicas do DM são classificadas como microvasculares (nefropatia, retinopatia), macrovasculares (doença cardiovascular) e neuropáticas. Foi demonstrado que o controle glicêmico e de outros fatores de risco resultam em prevenção.

ID	Data Envio	Arquivo	Recomendação do Avaliador	Parecer do Avaliador	Decisão do Diretor	Parecer do Diretor
1	09/08/2018	Arquivo PDF 1	Faça CORREÇÕES no trabalho	Veja Parecer do Avaliador		

A imagem acima mostra as informações básicas do trabalho submetido, título, autor(es), resumo e arquivo PDF enviado com a data do envio, a recomendação do avaliador para este PDF enviado e um botão para você ler o parecer do avaliador. Clicando no botão **Veja Parecer do Avaliador**, como mostra a seta na imagem acima irá aparecer uma janela mostrando o parecer do avaliador como mostra a imagem abaixo.

Arquivo(s) da Submissão: 1

Título: Espectro clínico das manifestações musculoesqueléticas da diabetes mellitus


Autor(es): Manoel da Silva Pereira, Jose Silva Pereira, Flavio Pereira Cunha

Resumo: O diabetes mellitus (DM) é um grupo de doenças metabólicas caracterizadas por hiperglicemia resultante de defeitos na secreção e/ou ação da insulina. Nas últimas décadas, o DM tem se tornado um sério e crescente problema de saúde pública, devido ao aumento de sua prevalência. O diagnóstico é estabelecido quando os valores de glicemia de jejum e/ou após 75g de glicose anidra encontram-se  $\geq 126$  mg/dl e 200 mg /dl , respectivamente. O DM tipo 2 (DM2) representa 90% a 95 % dos casos de diabetes. O risco de desenvolver DM2 aumenta com a idade, excesso de peso, sedentarismo e, frequentemente, encontra-se associado à hipertensão arterial e à dislipidemia. As complicações crônicas do DM são classificadas como microvasculares (nefropatia, retinopatia), macrovasculares (doença cardiovascular) e neuropáticas. Foi demonstrado que o controle glicêmico e de outros fatores de risco resultam em prevenção.

**Parecer do Avaliador:**

As referências não estão de acordo com as normas solicitadas.

Ok

Após ver as considerações do avaliador clique no botão OK ou no  como mostram as setas na imagem acima. Você voltará para a página anterior como mostra a imagem a seguir.


Arquivo(s) da Submissão: 1

Título: Espectro clínico das manifestações musculoesqueléticas da diabetes mellitus

Autor(es): Manoel da Silva Pereira, Jose Silva Pereira, Flavio Pereira Cunha

Resumo: O diabetes mellitus (DM) é um grupo de doenças metabólicas caracterizadas por hiperglicemia resultante de defeitos na secreção e/ou ação da insulina. Nas últimas décadas, o DM tem se tornado um sério e crescente problema de saúde pública, devido ao aumento de sua prevalência. O diagnóstico é estabelecido quando os valores de glicemia de jejum e/ou após 75g de glicose anidra encontram-se  $\geq 126$  mg/dl e 200 mg /dl , respectivamente. O DM tipo 2 (DM2) representa 90% a 95 % dos casos de diabetes. O risco de desenvolver DM2 aumenta com a idade, excesso de peso, sedentarismo e, frequentemente, encontra-se associado à hipertensão arterial e à dislipidemia. As complicações crônicas do DM são classificadas como microvasculares (nefropatia, retinopatia), macrovasculares (doença cardiovascular) e neuropáticas. Foi demonstrado que o controle glicêmico e de outros fatores de risco resultam em prevenção.

ID	Data Envio	Arquivo	Recomendação do Avaliador	Parecer do Avaliador	Decisão do Diretor	Parecer do Diretor
1	09/08/2018	Arquivo PDF 1	Faça CORREÇÕES no trabalho	Veja Parecer do Avaliador		

Para fechar esta página clique no  como mostra a seta na imagem acima.

9.2. De volta a página de trabalhos submetidos, você poderá enviar uma nova versão PDF do trabalho com as correções solicitadas pelo avaliador.

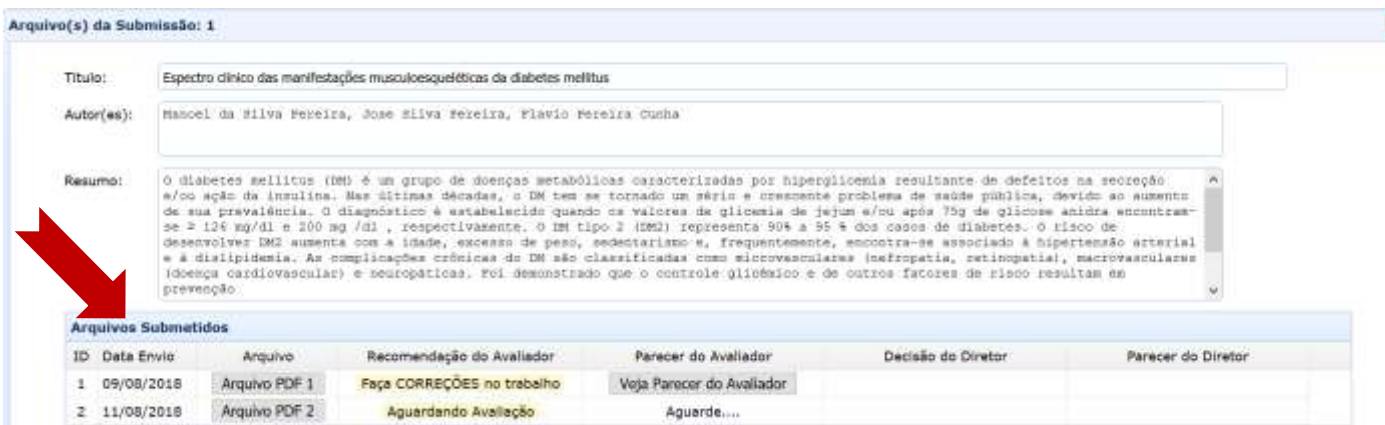


Para isso, com o trabalho selecionado (clique no título do trabalho para selecionar = fundo amarelo), clique no botão **Enviar Nova Versão Corrigida**, como mostra a seta na imagem acima. Vai abrir uma janela para você poder enviar o novo arquivo PDF. Veja imagem a seguir.



Para enviar o novo PDF clique no botão **Buscar no Computador PDF do Trabalho Corrigido** como mostra a seta na imagem acima. Este arquivo PDF não deve ter mais de 5mb de tamanho. Depois de selecionar o novo PDF clique no botão **Enviar Trabalho Corrigido**.

Após o envio deste novo arquivo PDF o seu trabalho volta para o Status **Aguarde - Em Avaliação** e voltamos ao item 8 onde vamos aguardar o avaliador emitir um novo parecer. Eventualmente o avaliador pode novamente emitir um parecer solicitando novas correções. Neste caso você deverá repetir os passos aqui do item 9 para atender às novas solicitações de correção. Veja na imagem seguinte que agora ao ver a submissão como explicado no item 9.1 vai ter o histórico de arquivos enviados do trabalho com o parecer do avaliador.





Quando finalmente o avaliador emitir um parecer para **Aceitar** ou **Não Aceitar** é que o trabalho será liberado para o diretor da área tomar a decisão final.

**10. TRABALHO ACEITO PELO AVALIADOR:** Se o avaliador entender que o trabalho deve ser aceito para publicação no evento, ele vai emitir um parecer sugerindo ao diretor da área para **Aceitar** o trabalho.



The screenshot shows the 'Trabalhos / Submissões' section of the UNEPU system. A table lists submitted works. The first row is for 'DIABETES MELLITUS' by Manoel Freitas da Cunha Peres, Jose Silva Pereira, Flavio Pereira Cunha. The 'Status' column shows a green checkmark, indicating approval by the evaluator. A red arrow points to this checkmark.

ID	Título	Autor(es)	Área	Evento	Status
2	DIABETES MELLITUS	Manoel Freitas da Cunha Peres, Jose Silva Pereira, Flavio Pereira Cunha	Diabetes - TIPO 2	V Congresso de Diabetes do Triângulo Mineiro	✓

Neste caso veja que a imagem do Status do trabalho agora é ✓. Ao colocar o mouse em cima desta figura você verá a mensagem **Trabalho Aprovado pelo Avaliador. Aguardando decisão final do diretor.**

10.1. Quando o avaliador emite um parecer favorável para o diretor **Aceitar** o trabalho também é possível ver o seu parecer como indica a seta na imagem a seguir.



The screenshot shows the 'Arquivo(s) da Submissão: 2' page. It displays the title 'DIABETES MELLITUS' and the authors. The 'Resumo' section contains a detailed medical summary of diabetes mellitus. Below the summary is a table of submitted files. The first row shows a PDF file with the recommendation 'ACEITAR o trabalho'. A red arrow points to the 'Veja Parecer do Avaliador' link in the 'Parecer do Avaliador' column.

ID	Data Envio	Arquivo	Recomendação do Avaliador	Parecer do Avaliador	Decisão do Diretor	Parecer do Diretor
3	09/08/2018	Arquivo PDF 3	ACEITAR o trabalho	Veja Parecer do Avaliador		

**11. TRABALHO ACEITO PELO DIRETOR DA ÁREA:** Se o diretor decidir **Aceitar** o trabalho para publicação no evento o **Status** vai mudar para 🏆 **Trabalho Aprovado pelo Avaliador. Publicado pelo Diretor.** Como mostra a imagem a seguir.



The screenshot shows the 'Trabalhos / Submissões' section of the UNEPU system. The table from the previous screenshot is shown again, but the 'Status' column for the 'DIABETES MELLITUS' row now contains a trophy icon, indicating that the work has been approved by the director. A red arrow points to this trophy icon.

ID	Título	Autor(es)	Área	Evento	Status
2	DIABETES MELLITUS	Manoel Freitas da Cunha Peres, Jose Silva Pereira, Flavio Pereira Cunha	Diabetes - TIPO 2	V Congresso de Diabetes do Triângulo Mineiro	🏆

11.1. Com este **Status** o trabalho já é publicado no site do evento no botão **Trabalhos Aceitos** como mostra a seta na imagem a seguir.



Ao clicar no botão **Trabalhos Aceitos** vai aparecer a relação de todos os trabalhos publicados no evento com link para download do PDF para os leitores, como mostra a imagem a seguir.



Para acesso a esta página não é necessário ter usuário ou ter feito o acesso.

12. A partir do momento que o Diretor da Área deu o parecer final **Aceitando** o trabalho para publicação no evento os autores já poderão emitir o certificado.



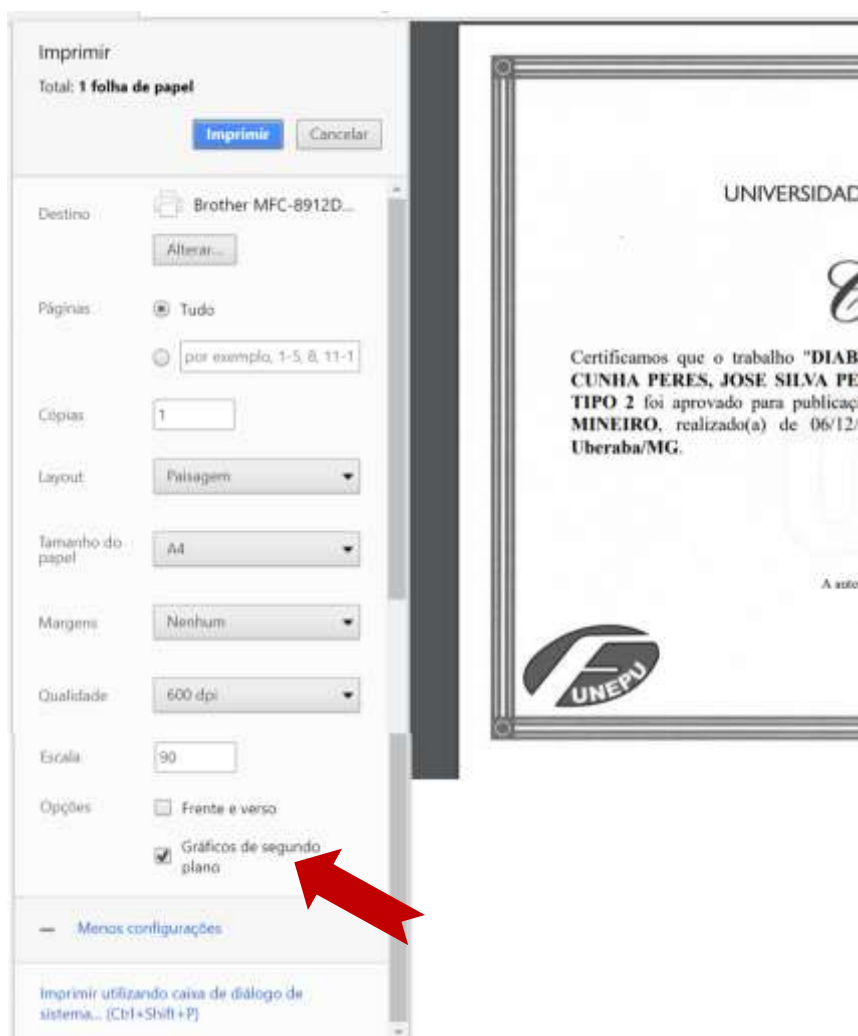
Para emissão do certificado, após se identificar como explicado nos itens 3 e 4, basta o autor entrar no item **Meus Certificados** do menu **Certificados**. Para emitir o certificado basta clicar no botão **Emitir** como mostra a seta na imagem a seguir.



Vai abrir uma nova aba no navegador com o certificado para ser impresso em papel ou arquivado como PDF.

Veja na imagem a seguir as dicas para a correta impressão do certificado. Siga as mesmas orientações caso faça a impressão para PDF.

Nas opções de impressão do navegador selecione layout Paisagem, tamanho do papel A4, margens mínima ou nenhuma, e o mais importante gráficos de segundo plano para que a moldura e assinaturas sejam também enviadas para impressão.



Nesta imagem foi usado o navegador Google Chrome mas nos outros navegadores também é possível fazer os mesmos ajustes.

**Obs.:** Todas as informações apresentadas nas imagens são fictícias usadas apenas para ilustrar os exemplos.

Em caso de falhas no site ou dúvidas técnicas sobre o seu funcionamento, entre em contato pelo e-mail [andre.souza@uftm.edu.br](mailto:andre.souza@uftm.edu.br)