



EDITAL Nº 008/2018 – PPB/UEM

A Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Bioenergia – da Universidade Estadual de Maringá, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais.

COMUNICA a abertura das inscrições para o **Processo Seletivo para Ingresso em 2019**, do Programa de Pós-graduação em Bioenergia.

As inscrições serão efetivadas junto à Secretaria Local do Programa de Pós-graduação em Bioenergia da Universidade Estadual de Maringá – UEM no período descrito neste edital, com a entrega dos documentos exigidos, conforme item "documentos para inscrição", deste edital.

O Programa de Mestrado em Bioenergia, área de concentração - Biocombustíveis, está ofertando na Universidade Estadual de Maringá, **08 (oito)** vagas para o ano de 2019.

Os **nomes dos docentes permanentes do PPB/UEM** que atuarão como orientadores das dissertações de mestrado, seus respectivos endereços eletrônicos e áreas de atuação encontram-se definidas na página eletrônica <http://www.deq.uem.br/ppb>.

Os interessados poderão obter mais informações na página eletrônica do PPB/UEM acima indicada ou enviando e-mail para sec-ppb@uem.br.

Serão aceitas inscrições de graduados nas seguintes grandes Áreas do Conhecimento:

- Engenharias;
- Ciências Exatas e da Terra;
- Ciências Biológicas;
- Ciências Agrárias;
- Ciências Sociais Aplicadas.

Período de inscrição e envio da documentação para seleção: **05/11/2018 a 15/02/2019**.

Local de inscrição: Secretaria do Programa de Pós-graduação em Bioenergia da Universidade Estadual de Maringá – UEM.

Período de seleção: **20 a 22/02/2019**.

Resultado da seleção: **27/02/2019**

Matrícula: **28/02 a 08/03/2019**



I. DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO

- 1) As inscrições serão realizadas de acordo com as regras publicadas neste Edital (ANEXOS I e II).
- 2) Local de recebimento da documentação: a **postagem das documentações** deverá ser realizada via SEDEX com AR para confirmação da inscrição e direcionada para o seguinte endereço: **Programa de Pós-graduação em Bioenergia, Universidade Estadual de Maringá, Av. Colombo, 5790, Bloco D90 – sala 122, Campus Universitário, CEP 87020-900, Maringá-PR até o dia 15/02/2019**. A entrega dos documentos e dos ANEXOS é imprescindível para a confirmação da inscrição; a não apresentação implicará no indeferimento da inscrição.
- 3) Os **Candidatos estrangeiros** deverão apresentar documentos de identidade e diploma de graduação traduzidos e autenticados por órgão oficial no Brasil.
- 4) Os candidatos ao processo de seleção para ingresso no Programa de Mestrado em Bioenergia deverão preencher o formulário de inscrição – ANEXO II, com todos os dados solicitados e providenciar toda a documentação exigida no ato de inscrição.
- 5) A Coordenação Local do Programa de Mestrado em Bioenergia da Universidade Estadual de Maringá homologará os pedidos de inscrição, em vista da regularidade da documentação apresentada pelos candidatos.
- 6) O pré-projeto deverá ser elaborado de acordo com as orientações contidas no ANEXO III, assim como o **formulário de cadastro do pré-projeto de dissertação** deverá ser preenchido pelo candidato, informando a linha de pesquisa do pré-projeto e o nome do orientador.
- 7) O currículo completo do candidato deverá ser elaborado de acordo com as orientações contidas no ANEXO IV e documentado com os comprovantes, os quais deverão ser apresentados na sequência dos dados curriculares, devidamente identificados.
- 8) Os documentos, incluindo itens 6 e 7, deverão estar na seguinte sequência, do início para o final: 1-formulário de inscrição; 2-documentos pessoais; 3-pré-projeto de Mestrado; 4-formulário de cadastro do pré-projeto; 5-currículo completo documentado.
- 9) O currículo completo do candidato estrangeiro e o pré-projeto de mestrado deverão ser elaborados e apresentados no idioma português, praticado no Brasil.

II. DA SELEÇÃO

- 1) A Comissão Examinadora realizará a seleção dos candidatos para admissão ao Programa de Mestrado em Bioenergia, em três etapas:

Etapa 1 - Eliminatória (não presencial para o candidato)

Análise e pontuação do pré-projeto de dissertação do candidato.

O candidato que atingir nota igual ou maior do que sete (7,0) no pré-projeto será considerado aprovado na Etapa 1.

Etapa 2 - Classificatória (não presencial para o candidato)

Análise e pontuação do currículo Lattes do candidato.

O currículo do candidato deverá ser elaborado de acordo com o modelo de currículo existente na Plataforma Lattes do CNPq - <http://lattes.cnpq.br/> e demais orientações contidas no ANEXO IV.

Etapa 3 - ENTREVISTA (presença obrigatória para os candidatos aprovados na Etapa 1)

Os **candidatos aprovados na Etapa 1** serão convocados por **edital publicado no dia 18/02/2019**, quando serão informados sobre o horário e local específico da entrevista na UEM em Maringá-PR. As **entrevistas** serão realizadas nos **dias 21 e 22/02/2019**.



Os candidatos brasileiros ou estrangeiros, não residentes no Brasil no período destinado às entrevistas, aprovados na Etapa 1 do processo seletivo, poderão solicitar à Coordenação Local do PPGB na Instituição Nucleadora a realização da entrevista através de vídeo conferência ou outra alternativa equivalente.

III. RESULTADO DA SELEÇÃO

O **resultado final** do processo seletivo será divulgado no **dia 27/02/2019**, por meio de Edital a ser publicado na página eletrônica do PPB/UEM, <http://www.deq.uem.br/ppb>

OBS: Não será informado resultado por telefone ou e-mail.

IV. PERÍODO E DOCUMENTOS PARA MATRÍCULA

Os candidatos aprovados e classificados no processo seletivo do curso deverão efetivar a **matrícula** no período **de 28/02 a 08/03/2019**, na Secretaria do Programa de Pós-graduação em Bioenergia da Universidade Estadual de Maringá.

Para matrícula no programa o candidato deverá entregar os seguintes documentos:

a) Fotocópia autenticada do CPF, Cédula de Identidade, Certificado de Reservista ou Dispensa de Incorporação, Certidão de Nascimento ou Casamento, Título de Eleitor com comprovante de última votação;

b) Fotocópia autenticada do diploma do curso de graduação;

Considerando o Parecer nº 303/2000 da Câmara de Ensino Superior do MEC, o candidato aprovado poderá apresentar, no ato da matrícula, fotocópia do certificado ou atestado de conclusão do curso de graduação, bem como o documento que comprove que o mesmo está reconhecido pelo órgão competente, o qual deverá estar devidamente datado e assinado. Neste caso a matrícula se dará em caráter provisório, até a apresentação do respectivo diploma com data de finalização dos créditos anterior a matrícula no curso de mestrado. Até o final do curso de pós-graduação o estudante deverá apresentar fotocópia autenticada do diploma do curso de graduação;

c) 1 fotos 3x4 colorida;

d) Candidatos Estrangeiros deverão apresentar cópia do passaporte com visto de permanência no país, cópias **autenticadas** do diploma de graduação e tradução do mesmo, por órgão oficial.

O não atendimento do prazo fixado para a matrícula implicará na desistência do candidato em matricular-se no Programa de Mestrado em Bioenergia, perdendo todos os direitos adquiridos pela aprovação e classificação no processo de seleção.

Casos omissos a este edital serão analisados pela Comissão de Seleção do programa e pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-graduação da Universidade Estadual de Maringá.

Secretaria do Programa de Pós-graduação em Bioenergia aos trinta dias do mês de outubro do ano de dois mil e dezoito (30/10/2018).

DÊ-SE CIÊNCIA.
PUBLIQUE-SE.

Prof.^a Dr.^a Gisella Maria Zanin,
Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Bioenergia
Universidade Estadual de Maringá.



ANEXO I

REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO

É obrigatória a entrega dos documentos relacionados abaixo, na forma exigida no Edital de inscrição nº **008/2018-PPB** para a confirmação da inscrição, sendo que a não apresentação e/ou não atendimento das exigências implicará no indeferimento da mesma.

- a) formulário de inscrição (ver ANEXO II deste edital);
- b) fotocópia do documento de identidade;
- c) fotocópia do diploma ou certificado do curso de graduação ou documento equivalente que comprove a conclusão do curso de graduação;
- d) fotocópia do histórico escolar de graduação;
- e) pré-projeto de mestrado e formulário de cadastro do pré-projeto (ver ANEXO III deste edital);
- f) "*currículo*" comprovado (ver ANEXO IV deste edital);

O candidato deverá consultar em <http://www.deq.uem.br/ppb>, os **nomes dos docentes permanentes do PPB/UEM que atuarão como orientadores** das dissertações de mestrado, seus respectivos endereços eletrônicos e áreas de atuação, possibilitando o preenchimento do formulário de cadastro do pré-projeto de Mestrado, onde deverá indicar como 1ª e 2ª opções: a linha de pesquisa para vínculo do pré-projeto de Mestrado, o docente como orientador e a Instituição Nucleadora.

O modelo para elaboração do *Currículo* completo, o qual deverá estar impresso e documentado com comprovantes no ato da confirmação de inscrição, assim como a pontuação do mesmo, encontra-se no ANEXO IV do Edital nº **008/2018-PPB/UEM**. Os comprovantes curriculares deverão ser apresentados na mesma sequência que aparecem no currículo, devidamente identificados numericamente através de itens e subitens. O candidato deverá também possuir seu *Currículo Lattes* cadastrado na Plataforma Lattes do CNPq para eventual consulta da Comissão de Seleção.

Toda a documentação exigida no ato da inscrição deverá obrigatoriamente estar impressa em papel tamanho A4 e encadernada com espiral. Os documentos deverão estar na seguinte sequência, do início para o final: formulário de inscrição; documentos pessoais; pré-projeto de Mestrado; formulário de cadastro do pré-projeto e o currículo completo documentado.

A Coordenação Local do Programa de Mestrado em Bioenergia homologará os pedidos de inscrição, em vista da regularidade da documentação apresentada pelos candidatos no ato da inscrição. Todos os documentos apresentados no ato da inscrição deverão ser preparados e apresentados no idioma português, praticado no Brasil.



Universidade Estadual de Maringá

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOENERGIA



ANEXO II – FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO

Dados Pessoais

Nome Completo: _____

CPF: _____ RG: _____ Estado Civil: _____

Endereço

Rua: _____

Cidade/UF: _____ CEP: _____

Telefone fixo: _____ Celular: _____

E-mail: _____

Formação

Graduado em: _____ ano: _____ Instituição: _____

Especialização em: _____ ano: _____ Instituição: _____

Assinatura do candidato



ANEXO III – PRÉ-PROJETO DE DISSERTAÇÃO

NOME DO CANDIDATO _____

FORMATAÇÃO (PONTUAÇÃO: 1,0)

A página utilizada deve ser em formato A4 (29,7 x 21,0 cm), com margens laterais de 2,5 cm, margem superior de 3,0 cm e inferior de 2,5 cm, espaçamento simples com letras de tamanho 12 pt, sendo o texto em uma única coluna com conteúdo de um mínimo de 6 páginas e um máximo de 8 páginas, paginado com algarismo arábico no rodapé, canto direito. Sem recuo de parágrafo.

TÍTULO (PONTUAÇÃO: 1,0)

O título deve ser claro e conciso refletindo o conteúdo do trabalho.

INTRODUÇÃO (PONTUAÇÃO: 2,0)

A apresentação do assunto deve permitir ao leitor que tenha uma visão de conjunto do tema:

- Especificar qual é o assunto, objeto de estudo;
- Esclarecer sobre que ponto de vista o assunto está sendo abordado;
- Apresentar as justificativas que levaram o autor a escolher o tema, o problema de pesquisa e a hipótese de estudo;
- Apresentar os trabalhos existentes na literatura que aborde o mesmo tema, situando o projeto que será realizado;
- Utilizar a ABNT NBR para as citações bibliográficas.

JUSTIFICATIVAS (PONTUAÇÃO: 1,0)

Escrever as razões de se estudar o tema, considerando:

Interesse pelo tema e sua atualidade;

Relevância do estudo para a compreensão do problema que o tema propõe;

Importância do tema para o conhecimento multidisciplinar e principalmente interdisciplinar.

OBJETIVOS (PONTUAÇÃO: 1,0)

Apresentar objetivo(s) pretendido(s), geral e/ou específicos.

METODOLOGIA (PONTUAÇÃO: 1,5)

- Apresentar o método ou metodologia proposta para atingir os objetivos.
- Explicitar sucintamente o que foi feito, enfatizando as técnicas escolhidas, tipos de experimentos que já foram e/ou serão realizados, ou detalhes sucintos que demonstrem a importância/efetividade/relevância da metodologia, técnica e aplicação da proposta em questão.
- Apresente passos futuros.

RESULTADOS ESPERADOS (PONTUAÇÃO: 1,5)

Apresentar resultados encontrados na literatura, de forma direta, objetiva, sucinta e clara, apontando sua significância e sua relevância. Aqui se interpreta, critica, justifica e enfatiza os resultados. É a parte da argumentação. Nos casos pertinentes, apresentar os resultados já obtidos pelo autor e fazer uma breve discussão.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (PONTUAÇÃO: 1,0)

A elaboração das referências bibliográficas deve obedecer a ABNT NBR.

Pontuação máxima do projeto de Mestrado = 10,0 (dez)

Pontuação para aprovação do candidato na Etapa 1 = mínimo 7,0 (cinco)



Universidade Estadual de Maringá

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOENERGIA



Continuação do ANEXO III

FORMULÁRIO DE CADASTRO DO PRÉ-PROJETO

Nome completo do candidato: _____

Preencher o quadro a seguir informando em ordem de prioridade (1ª e 2ª opção) para desenvolvimento do pré-projeto de mestrado vinculado a uma das quatro Linhas de Pesquisa do Mestrado em Bioenergia (vide página eletrônica do PPB/UEM - <http://www.deq.uem.br/ppb>).

Título do pré-projeto:

1ª opção	Linha de Pesquisa:
	Docente do Programa ou orientador:
	Instituição Nucleadora:
2ª opção	Linha de Pesquisa:
	Docente do Programa ou orientador:
	Instituição Nucleadora:

Assinatura do candidato: _____



ANEXO IV – MODELO DE CV LATTES COM PONTUAÇÃO ATRIBUÍDA

Atenção: Incluir FOTO digitalizada no CV Lattes durante preenchimento ou atualização.

Resumo do currículo

(Texto gerado automaticamente pela aplicação CVLattes)
Ou (Texto informado pelo autor)

Última atualização do currículo em XX/XX/20XX
Endereço para acessar este CV:
<http://lattes.cnpq.br/XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX>

Dados Pessoais

Nome:

Nome em citações bibliográficas:

Sexo:

Endereço profissional:

Formação Acadêmica/Titulação

Período Especialização em _____
Universidade _____, SIGLA, Cidade, País.
Ano de obtenção: ____

Período Graduação em _____
Universidade _____, SIGLA, Cidade, País.
Ano de obtenção: ____

Formação complementar

0,5 ponto para curso com carga horária até 180 h;

1,0 ponto para curso com carga horária maior que 180 h e menor que 360 h;

2,0 pontos para curso com carga horária maior que 360 h.

Atenção:

Somente serão pontuados cursos realizados nos 05 (cinco) últimos anos (a partir de 2013 até 2017);

Somente serão pontuados cursos cuja carga horária estiver impressa no certificado;

Somente serão pontuados cursos nas áreas do conhecimento correspondentes à formação de graduação exigida no processo seletivo para ingresso no Mestrado em Bioenergia;

Serão pontuados cursos de língua estrangeira.

2014 - 2018 Curso de _____
Instituição: _____ SIGLA, Cidade, País.

Atuação profissional

1. Nome da Instituição - SIGLA

Vínculo institucional

2014-Atual - Vínculo: _____, Enquadramento funcional: _____, Carga horária: _____, Regime: _____



Atividades

2014 – Atual

Linhas de pesquisa

Projetos de pesquisa

0,5 ponto - participação como colaborador em projetos cadastrados na Instituição, projetos aprovados e/ou financiados por órgão de fomento. Será atribuída a pontuação a cada semestre letivo devidamente comprovado.

Atenção:

Somente será pontuada a participação comprovada em projetos de pesquisa em andamento ou concluído nos últimos 05 (cinco) anos (a partir de 2014 até 2018);

Somente será pontuada a participação cuja carga horária estiver impressa no comprovante, o qual deverá ser emitido exclusivamente por Instituição habilitada. Não serão aceitas declarações ou correlatos emitidos por pessoa física;

Somente será pontuada a participação em projetos, devidamente comprovadas, nas áreas do conhecimento relativas à formação exigida para o candidato no processo seletivo para ingresso no Mestrado em Bioenergia.

2014 - 2018

Projeto:

Descrição:

Áreas de atuação

Idiomas

Prêmios e títulos (0,5 ponto cada prêmio ou título)

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos com ISSN

(2,0 pontos para cada artigo)

Trabalhos completos publicados em anais de eventos (três ou mais páginas)

(1,0 ponto para cada trabalho em evento nacional e **1,5 pontos** em evento internacional)

Resumos publicados em anais de eventos (até duas páginas)

(0,5 ponto para cada resumo em evento nacional e 1,0 ponto em evento internacional)

Apresentação oral de trabalhos em eventos

(0,5 ponto para cada apresentação em evento nacional e 1,0 ponto em evento internacional)

Livros publicados/organizados ou edições

(2,0 pontos para cada livro com ISBN e 1,0 ponto cada livro não indexado)

Capítulos de livros publicados

(1,0 ponto para cada capítulo de livro com ISBN)

Produção Técnica

Patente **(2,0 pontos para cada patente com IP)**

Monografias de Conclusão de Curso de Especialização **(1,0 ponto por curso)**

Trabalhos de Conclusão de Curso de Graduação **(1,0 ponto por curso)**

Iniciação Científica **(1,0 ponto por semestre letivo)**

Estágio **(1,0 ponto por semestre letivo)**

Monitoria Acadêmica **(1,0 ponto por semestre letivo)**



Eventos

Participação em eventos **(0,5 ponto cada evento)**

Organização de eventos **(0,5 ponto cada evento)**

O candidato que não possui o currículo na plataforma Lattes do CNPq (<http://lattes.cnpq.br/>) deve providenciar o cadastro do mesmo. O candidato que já possui o currículo na plataforma Lattes deve providenciar a atualização do mesmo no período destinado à inscrição no processo seletivo, antes de imprimi-lo. A foto digitalizada deverá constar no currículo *on line* e impresso.

Realizado o cadastro ou atualização e envio do currículo na Plataforma Lattes para o CNPq (“*on line*”), o candidato deve aguardar o período para publicação do mesmo (pode demorar até 24 h). Na sequência, deve proceder à busca do currículo na plataforma Lattes e providenciar sua impressão na forma como é visualizado.

A pontuação do currículo impresso do candidato só será realizada pela comissão de seleção mediante comprovação, por meio de documento emitido pela Instituição onde foi realizada a atividade.

Artigos publicados em periódicos, trabalhos completos publicados em anais de eventos, livros ou capítulos de livro serão comprovados através de cópia da primeira e da última página.

No caso de trabalhos com até três páginas, todas deverão ser impressas.

No caso das patentes deverá obrigatoriamente ser informado o IP.

Toda produção bibliográfica ou técnica devidamente comprovada deverá estar contemplada nas áreas do conhecimento relativas à formação exigida para o candidato no processo seletivo para ingresso no Mestrado em Bioenergia.