



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGIA, GENÉTICA E BIOLOGIA CELULAR
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL

EDITAL Nº 20/2022-PBA
CLASSIFICAÇÃO PARA DISTRIBUIÇÃO DE BOLSA DE DOUTORADO

A Profª Drª Veronica Elisa Pimenta Vicentini, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia Ambiental - PBA, da Universidade Estadual de Maringá...

I - Faz saber aos alunos de doutorado regularmente matriculados no 2º semestre de 2022, no Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia Ambiental - PBA, a abertura de edital de classificação para distribuição de bolsas de doutorado quando disponíveis. Os interessados deverão enviar inscrição e documentos comprobatórios de acordo com o presente edital.

II - A Classificação estará de acordo com a nota calculada da média aritmética ponderada da pontuação do currículo e da nota da entrevista.

III - CRONOGRAMA E PRAZOS:

ATIVIDADE	PERÍODO
Período para envio dos documentos escaneados em pdf, em arquivo único, a ser enviado para os e-mail: veronicaepvicentini@gmail.com (presidente da Comissão) com cópia para sec-pba@uem.br	23 a 29 de setembro de 2022
Entrevistas	30 de setembro de 2022 com horários e link do google meet divulgados na data
Divulgação do resultado no site do PBA	04 de outubro de 2022

IV - Os alunos classificados serão contactados quando houver disponibilidade de bolsa.

V - APRESENTAÇÃO DOS DOCUMENTOS:

a) O aluno deverá ler atentamente o edital de Classificação para Distribuição de Bolsas de Doutorado.

b) O aluno deverá enviar em arquivo único em pdf a tabela (ANEXO 1) devidamente preenchida (com sua pontuação) acompanhada dos documentos comprobatórios dos últimos 05 anos, e o formulário (ANEXO 2) com os dados de identificação, para o e-mail veronicaepvicentini@gmail.com (presidente da Comissão) com cópia para sec-pba@uem.br, com assunto: inscrição para o Edital 02/2022-PBA e nome do aluno.

c) O resultado da homologação e classificação será postado no site do PBA.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGIA, GENÉTICA E BIOLOGIA CELULAR
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL

.../Edital nº 20/2022-PBA

d) Para comprovação de autoria em:

- artigos - devem ser anexadas cópias da página onde conste o nome do aluno, bem como o título do trabalho, periódico e ano de publicação.

- livros e/ou capítulos de livro com ISBN - deve ser anexada cópia da página onde conste o nome do aluno, bem como da capa e ficha catalográfica.

- resumos - devem ser anexadas cópias dos resumos onde conste o nome do aluno, identificando os Anais do Evento e ano de publicação.

f) Para comprovação de palestras e minicursos ministrados: anexar cópias do comprovante/certificado.

g) Para comprovação da participação em projeto ou banca de avaliação: será computada mediante comprovação do órgão ou instituição de pesquisa e ensino.

h) Para comprovação de orientação/coorientação de IC, TCC e monografia de especialização: será aceita mediante comprovante ou declaração da Instituição de ensino e pesquisa ou Departamento.

i) Para comprovação de Patentes ou Registro de software: deverão ser apresentados os devidos comprovantes de depósito e/ou de carta de concessão.

j) Não será aceito nenhum documento após o período determinado no Edital.

VI - Avaliação: será calculada a média aritmética ponderada da pontuação do currículo e da nota da entrevista.

VII - Este edital poderá ser prorrogado à critério do conselho acadêmico do PBA.

VIII - Casos omissos serão resolvidos pela Comissão de bolsas do PBA.

Maringá, 22 de setembro de 2022.

Pro^a Dr^a Veronica Elisa Pimenta Vicentini
Coordenadora do PBA



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGIA, GENÉTICA E BIOLOGIA CELULAR
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL

ANEXO 2 do EDITAL Nº 20/2022-PBA

Formulário para classificação e Distribuição de Bolsas do Doutorado
DADOS DE IDENTIFICAÇÃO

Nome:

RG:

CPF:

Rua/ Logradouro:

Bairro/ Complemento:

CEP:

Cidade:

Estado:

E-mail:

Telefone Residencial: ()

Telefone Celular: ()

Dados Bancários: Banco do Brasil (obrigatório para a implantação da bolsa)

Agência:

Número da conta corrente:

Doutorado:

Ano de início:

Ano de conclusão:

Link currículo Lattes CNPq:

Nome do Orientador:

Local e data

Assinatura



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGIA, GENÉTICA E BIOLOGIA CELULAR
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL

ANEXO 1 do EDITAL Nº 20/2022-PBA

❖ TABELA EXEMPLO DE PONTUAÇÃO DO CURRÍCULO***

Grupo 1 - Experiência profissional em áreas afins (no máximo de dois anos)

ATIVIDADES	PONTUAÇÃO POR ANO
Docência em ensino de terceiro grau	05
Docência em ensino fundamental e médio	03
Tempo de serviço como pesquisador de nível superior	05
Tempo de serviço como laboratorista de nível superior	02

Grupo 2 - Participação acadêmica

ATIVIDADES	PONTUAÇÃO
Orientação ou coorientação de PIC/PIBIC/PIBIT (máximo 05 orientações)	03 pontos / orientado
Orientação ou coorientação de trabalho de conclusão de curso de graduação (máximo 05 orientações)	05 pontos / orientado
Orientação ou coorientação de trabalho de conclusão de curso de especialização (máximo 05 orientações)	08 pontos / orientado
Participação em programa institucional de iniciação científica ou PET/Capes (máximo 02 anos)	02 pontos / semestre
Participação em monitoria (máximo 02 anos)	01 ponto / semestre
Participação em projeto institucional de ensino, de pesquisa e de extensão (máximo 02 anos)	03 pontos / semestre
Participação em estágio extra curricular (máximo 05)	01 ponto / 15 horas
Participação em cursos de curta duração (máximo 05)	0,6 ponto / 04 horas
Participação em banca examinadora de trabalho de conclusão de curso de graduação ou especialização, membro titular (máximo 05)	02 pontos / participação
OBS: Não serão consideradas declarações com sobreposições de duas atividades em projetos, em um mesmo período.	

Grupo 3 - Produção intelectual

ATIVIDADES	PONTUAÇÃO POR UNIDADE
Resumo simples publicado em congresso internacional (máximo 15)	1,0 ponto / resumo
Resumo expandido publicado em congresso internacional (máximo 05)	2,0 pontos / resumo
Resumo simples publicado em congresso nacional (máximo 15)	1,0 ponto / resumo
Resumo expandido publicado em congresso nacional (máximo 05)	2,0 pontos / resumo
Resumo simples publicado em evento científico regional (máximo 20)	0,25 ponto / resumo
Resumo expandido publicado em evento científico regional (máximo 10)	1,0 ponto / resumo
Participação em congresso internacional (máximo 10)	0,5 ponto / evento
Participação em congresso nacional (máximo 10)	0,3 ponto / evento
Participação em simpósio, jornada, semana acadêmica e evento científico regional (máximo 10)	0,1 ponto / evento
Ministrante de curso de curta duração (máximo 10)	1,0 ponto / 04 horas
Colaborador na organização de evento local (máximo 10)	0,2 / evento



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGIA, GENÉTICA E BIOLOGIA CELULAR

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL

Colaborador na organização de evento regional (máximo 10)	0,3 / evento
Colaborador na organização de evento nacional (máximo 10)	0,4 / evento
Colaborador na organização de evento internacional (máximo 10)	0,5 / evento
Artigo publicado ou aceito em periódico classificado como A1 no Qualis único da Capes (máximo 3)	50 pontos / artigo
Artigo publicado ou aceito em periódico classificado como A2 no Qualis único da Capes (máximo 3)	45 pontos / artigo
Artigo publicado ou aceito em periódico classificado como A3 no Qualis único da Capes (máximo 2)	40 pontos / artigo
Artigo publicado ou aceito em periódico classificado como A4 no Qualis único da Capes (máximo 2)	35 pontos / artigo
Artigo publicado ou aceito em periódico classificado como B1 no Qualis único da Capes (máximo 2)	30 pontos / artigo
Artigo publicado ou aceito em periódico classificado como B2 no Qualis único da Capes (máximo 2)	25 pontos / artigo
Artigo publicado ou aceito em periódico classificado como B3 no Qualis único da Capes (máximo 2)	15 pontos / artigo
Artigo publicado ou aceito em periódico classificado como B4 no Qualis único da Capes (máximo 2)	05 pontos / artigo
Artigo publicado ou aceito em periódico classificado como C no Qualis único da Capes (máximo 2)	01 ponto / artigo
Artigo publicado ou aceito em veículo não classificado no Qualis único da Capes, e se ainda não tiver Fator de Impacto. Havendo fator de Impacto, adota-se a regra da área para o Qualis (máximo 2)	0,5 ponto / artigo
Patente/Registro de software depositada (máximo 1)	35 pontos / patente
Patente/Registro de software concedido (máximo 1)	50 pontos / patente
Produtos Tecnológicos (Depósitos de sequências de DNA, proteínas em Banco de Dados Internacionais como o NCBI) (máximo 4)	0,25 pontos / sequência DNA ou proteínas
Produtos Tecnológicos (Depósitos de sequências de DNA, proteínas em Banco de Dados Internacionais como o NCBI) (máximo 2)	15 pontos / genoma (<i>draft</i> ou completo)
Capítulo de livro publicado ou aceito em edição nacional (máximo 2)	05 pontos / capítulo
Capítulo de livro publicado ou aceito em edição internacional (máximo 2)	10 pontos / capítulo
Conferência ou palestra ministrada em evento científico ou para público em geral (máximo 5)	02 pontos / palestra ou conferência
Palestra ministrada para alunos de curso superior (máximo 5)	01 ponto / palestra
Prêmio ou título honorífico recebido (máximo 2)	0,5 ponto / evento
TOTAL DA PONTUAÇÃO (MÁX – 1.000)	
OBS: -Será considerado como artigo publicado, ou resumo publicado, o trabalho que identifique o veículo, o volume e/ou número da publicação, e número das páginas ou site de publicação (com informações detalhadas) ou nº doi. -As publicações em livros e em capítulos de livros serão pontuadas da mesma forma como os artigos publicados em periódicos especializados e indexados. Os aceites deverão ser aqueles encaminhados pelas revistas constando os autores (pode-se anexar também a folha de submissão, juntamente com o aceite, se o aceite não tiver a relação dos autores).	

❖ **Nota do Currículo** = somatória de todos os pontos obtidos dividido por **100**.

***ALUNO ENCAMINHAR TABELA PREENCHIDA.