



**UNIVERSIDADE
FEDERAL DO
MARANHÃO**

AGÊNCIA DE INOVAÇÃO, EMPREENDEDORISMO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INTERNACIONALIZAÇÃO - AGEUFMA
Divisão de Cursos Lato Sensu
Diretoria de Pós-Graduação

CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E AGRICULTURA

RESOLUÇÃO Nº 2.047-CONSEPE, 19 de junho de 2020.

**Edital de abertura de Inscrições para Processo de Seleção para Ingresso na
Turma 1 (2021)**

EDITAL AGEUFMA Nº 50/2020- retificado em 05/02/2021 e 22/02/2021

A Agência de inovação, Empreendedorismo, Pesquisa, Pós-Graduação e Internacionalização (AGEUFMA) e a Coordenação do Curso de Ciências Naturais Biologia (CCNBB) da Universidade Federal do Maranhão no Centro de Ciências, Educação e Linguagens (CCEL/Bacabal), torna pública a seleção de alunos para o processo de seleção para a formação da turma 2021 (1ª turma) do Curso de Especialização em Biodiversidade e Agricultura, no período de 10 de janeiro a 05 de fevereiro de 2021, que serão regidos pelo presente Edital.

Maiores informações poderão ser obtidas através do e-mail biodiversidade.e.agricultura@gmail.com ou diretamente na secretaria do curso na Coordenação de Ciências Naturais Biologia, no endereço abaixo.

Curso de Especialização em Biodiversidade e Agricultura

Centro de Ciências, Educação e Linguagem

Universidade Federal do Maranhão – campus Bacabal

Av. João Alberto, s/nº - Bairro Bambu

Bacabal – MA

CEP 65700-000

O Curso de Especialização em Biodiversidade e Agricultura é um curso de pós-graduação *lato sensu*, aprovado pelo Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CONSEPE) da UFMA, criado em consonância com os princípios e regras gerais estabelecidas pelo Conselho Nacional de Educação/MEC e pela CAPES. O presente curso é organizado e coordenado pela Coordenação do Curso de Ciências Naturais Biologia da Universidade Federal do Maranhão do Centro de Ciências, Educação e Linguagens(CCEL/Bacabal).



OBJETIVO DO CURSO

O Curso de Pós-Graduação *Lato Sensu* em Biodiversidade e Agricultura tem por objetivo geral qualificar recursos humanos, com perfil adequado para abordar questões que tratam da conservação, da biodiversidade e do desenvolvimento da agricultura familiar, contemplando o equilíbrio necessário à integração dos interesses sociais, econômicos e ambientais que atendam às demandas evidenciadas na região do Médio Mearim. Desta maneira, os profissionais qualificados por este programa, poderão atuar no processo de desenvolvimento regional, de forma sustentável, potencializando, assim, suas formações para a atuação como pesquisadores, consultores ambientais, gestores ambientais e docentes dos ensinos médio e superior.

PÚBLICO ALVO

Profissionais de nível superior, preferencialmente com graduação em Agronomia, Ciências Biológicas, Ciências Naturais Biologia, Educação do Campo, Engenharia Agrônoma, Farmácia, Meio Ambiente ou Química, ou de qualquer área do conhecimento que atuem ou nas áreas que compõem as Ciências Biológicas e Ciências Agrárias, seja na forma de docência, pesquisa ou prestando serviços de assistência técnica e extensão rural.

ESTRUTURA

O curso será oferecido por três semestres, em regime de módulos intensivos semi-presenciais, aos finais de semana com carga horária total de 360 (trezentos e sessenta) horas, cumpridas em dois (02) semestres letivos e distribuídas entre as disciplinas (Anexo I). Para fazer jus ao diploma do curso de Pós-Graduação *Lato Sensu* em Biodiversidade e Agricultura, o aluno deverá elaborar um trabalho de conclusão de curso (TCC) a ser defendido no terceiro semestre do curso.

As aulas teóricas serão ministradas na Universidade Federal do Maranhão do Centro de Ciências, Educação e Linguagens (CCEL/ Bacabal), em local a ser definido. Aulas práticas e de campo poderão ser ministradas fora da sede da UFMA.

Cada disciplina conta com professores responsáveis. Palestrantes poderão ser convidados para tratarem de temas específicos. Atividades de pesquisa, em grupo ou individual, produção de



textos, sob responsabilidade e orientação do docente que ministrou a carga horária presencial, se fará, predominantemente, via “Ambiente Virtual”, de acordo com critérios adotados pelo professor.

O curso terá suas atividades acadêmicas às sextas-feiras, das 17 às 22, carga horária de 05 (cinco) horas/aula; aos sábados, das 8:20 h às 17:40 h, com carga horária de 10 (dez) horas/aula; e aos domingos, das 8:20 h as 17:40 h, carga horária de 10 (dez) horas/aula. Os períodos intensivos serão organizados por cada professor, com suas datas definidas antecipadamente.

GRADE CURRICULAR

O Programa do Curso está dividido por três semestres que cobrem as principais áreas de conhecimento pertinentes à gestão da biodiversidade e da agricultura, totalizando 360 horas-aula de atividades.

O PROJETO FINAL DE CURSO

A orientação do TCC deverá focar um tema ligado ao conteúdo do curso dentro da área de concentração do orientador e até o final do primeiro semestre letivo a Coordenação do Curso realizará de forma equitativa a distribuição dos alunos e de seus respectivos orientadores.

As orientações dos Trabalhos de Conclusão de Curso (TCC's) poderão ser presenciais e semipresenciais, através de encontros agendados previamente, entre o orientador e o orientando.

PERÍODO, HORÁRIO E LOCAL

As 360h são distribuídas em 2 semestres letivos. As aulas serão as sextas, aos sábados e aos domingos, na UFMA (CCEL / Bacabal). A distribuição do horário das disciplinas fica a critério de cada professor.



CERTIFICADO

Terá direito ao Certificado de Conclusão do Curso de Especialização em Biodiversidade e Agricultura, emitido pela UFMA, os alunos que cursarem todas as disciplinas com aproveitamento igual ou maior que 7,0, frequência igual ou superior a 75% da carga horária de cada disciplina, e desenvolverem e apresentarem Trabalho de Conclusão de Curso (TCC), avaliado por uma banca, com nota igual ou superior a 7,0.

CORPO DOCENTE E LINHA DE PESQUISA

O corpo docente é composto por professores e pesquisadores da UFMA

Corpo Docente	Linha de Pesquisa	Disciplinas
André Luiz Borba do Nascimento	Ambiental	1. Plantas Medicinais
Cristiana Resende Marcelo	Ambiental	Metodologia da Pesquisa Científica
Elidio Armando E. Guarçoni	Biodiversidade	Botânica de campo
Emerson Dalla Chieza	Manejo Ecológico	Introdução a Agroecologia
Fernando Antonio O. Coelho	Manejo Ecológico	Agricultura Familiar
Freud Sebastian Bach C. Lima	Ambiental	Bioestatística
Jakson Leite	Manejo Ecológico	Biologia do solo
Leonardo Teixeira Dall'agnol	Biodiversidade	Microbiologia ambiental
Marcônio Martins Rodrigues	Manejo Ecológico	Sistemas Agroflorestais
Pollyanna Pereira Santos	Biodiversidade	Entomologia
Sergiane de Jesus R. Mendonça	Ambiental	Biotecnologia Aplicada à Agroenergia

2ª. PARTE

O INGRESSO AO PROGRAMA



VAGAS

São oferecidas 20 (vinte) vagas para a turma 2021.

INSCRIÇÃO E SELEÇÃO

As inscrições para a seleção do Curso de Especialização em Biodiversidade e Agricultura são gratuitas

O candidato para se inscrever deve possuir formação de nível superior, em nível de graduação, em curso reconhecido pelo Ministério da Educação (MEC), e deverá preencher completamente o formulário de inscrição encontrado no Anexo I deste edital.

Em caso de diploma expedido por universidades estrangeiras, o diploma deve estar revalidado conforme legislação vigente.

Os candidatos deverão encaminhar: a) ficha de inscrição; b) Cópia digital de carteira de identidade ou de passaporte, no caso de estrangeiros (as), e CPF; c) Cópia digital do diploma de conclusão do curso mínimo exigido, ou da certidão de conclusão, em caso de diploma em processo de expedição, ou da declaração de previsão de conclusão do curso até a matrícula; d) Currículo lattes atualizado no mês da inscrição, bem como documentação comprobatória do currículo.

Toda a documentação deverá ser endereçada à coordenação do programa pelo e-mail biodiversidade.e.agricultura@gmail.com.

A seleção é composta de duas etapas, a primeira eliminatória e a segunda classificatória, feita por uma comissão de seleção formada por professores do Curso.

A primeira etapa selecionará os candidatos através da pontuação obtida na avaliação do *curriculum lattes* (anexo II) e a segunda através de entrevista gravada para efeito de registro e avaliação dos candidatos aprovados pela banca. A seleção via entrevista levará em conta os seguintes critérios: formação acadêmica e experiência profissional do candidato (50 pts), motivação inicial (30 pts) e perspectivas futuras (20 pts). No dia da entrevista o candidato aprovado na avaliação do *curriculum vitae* deverá comprová-lo com os documentos originais. Nos casos de candidatos com igual classificação, a maior idade servirá como critério de desempate, conforme estabelecido no artigo 27 da lei 10.741 de 01/10/2003. A ficha de inscrição poderá ser solicitada através de e-mail ou fax à secretaria do Curso.



As inscrições recebidas que não contenham todos os documentos necessários, bem como a ficha totalmente preenchida serão eliminadas automaticamente.

CALENDÁRIO

DATAS	ETAPAS	HORÁRIOS
01/03/2021	Deferimento, Indeferimento das inscrições e Resultado do currículo	
02/03/2021 a 03/03/2021	Recurso do Indeferimento e Resultado do currículo	Até as 23h59min (horário de Brasília) do dia 03/03/2021
05/03/2021	Resultado do recurso do Indeferimento e Resultado do currículo	
08/03/2021 a 12/03/2021	Entrevista on line	
15/03/2021 a 16/03/2021	Recurso da Entrevista on line	Até as 23h59min (horário de Brasília) do dia 16/03/2021
17/03/2021	Resultado do recurso da Entrevista on line	
19/03/2021	Resultado final	Até as 23h59min (horário de Brasília)
25/03/2021 a 26/03/2021	Matrícula	Até as 23h59min (horário de Brasília) do dia 26/03/2021

INSCRIÇÕES: 11 de janeiro a **18 de fevereiro** de 2021, até as 23h59min (horário de Brasília)

ENTREVISTAS: entre **08 a 12 de março** de 2021

RESULTADO FINAL: **15 a 16 de março de 2021**

MATRÍCULA: **25 a 26 de março** de 2021

OBS2: o(a) candidato(a) poderá interpor recurso, para cada etapa do processo seletivo, em primeira instância à Comissão de Seleção, via e-mail institucional do programa

OBS3: O resultado de cada etapa será divulgado em local público e de preferência na página da AGEUFMA (www.pppgi.ufma.br).

Os candidatos selecionados serão contatados através de e-mail

. MATRÍCULAS:

A matrícula dos candidatos selecionados será por meio do Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas (SIGAA), no site localizado no endereço eletrônico da UFMA ou na secretaria do Programa de Pós-Graduação Biodiversidade e Agricultura. Para efetivação da matrícula é necessária a apresentação do Diploma do Curso de Graduação, para os candidatos que apresentaram declaração de conclusão de Curso. a) Assinatura do termo de compromisso com o Programa de Pós-Graduação Biodiversidade e Agricultura (disponibilizado na secretaria do programa) e b) Entrega da Tabela de pontuação para julgamento de títulos localizada na ficha de Parâmetro de Avaliação de Curriculum Vitae (Anexo II).

INÍCIO DO CURSO E LOCAL DE FUNCIONAMENTO

OBS. Os alunos com matrículas aceitas pela coordenação do curso de especialização serão informados sobre o início das aulas.

As aulas ocorrerão nas dependências da Universidade Federal do Maranhão, Avenida João Alberto s/nº, bairro Bambu, / Centro de Ciências Educação e Linguagem, Universidade Federal do Maranhão, Bacabal – MA.

QUESTÕES OMISSAS

As questões não previstas neste Edital serão decididas pela comissão de seleção do processo seletivo 2021, para o ingresso no Programa de Pós-Graduação Biodiversidade e Agricultura. Para maiores informações os interessados deverão dirigir-se à secretaria do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agricultura; consultar à página web do Programa (www.ppgenf.ufma.br) ou pelo telefone (98) 3272-9795 ou e-mail: biodiversidade.e.agricultura@gmail.com ou diretamente na secretaria do curso

Bacabal, 23 de dezembro de 2020

(assinatura no original)

Prof. Dr. Fernando Carvalho Silva

Pró-Reitor da Agência de Inovação, Empreendedorismo, Pesquisa, Pós-graduação e Internacionalização da UFMA



ANEXO I – FICHA DE INSCRIÇÃO
CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E AGRICULTURA
EDITAL AGEUFMA 50/2020

Retrato 3x4

Dados Pessoais:

Nome _____
Data de Nascimento ____/____/____ Estado Civil _____
Nacionalidade _____ Naturalidade _____
Nome do Pai _____ Nome da Mãe _____
RG _____ CPF _____
Endereço _____
Bairro _____ Cidade _____ UF _____ CEP _____
Telefone () _____
E-mail _____

Linha de Pesquisa Principal: _____

Linha de Pesquisa segunda opção: _____

COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO

Nº. DE INSCRIÇÃO (a ser preenchido na Secretaria do Curso) _____

NOME DO CANDIDATO: _____

RG: _____

DATA DA INSCRIÇÃO: ____/____/____

Assinatura do Responsável pela Inscrição



**ANEXO II - PARÂMETRO DE AVALIAÇÃO DE CURRÍCULUM VITAE
EDITAL AGEUFMA 50/2020**

Nome

Candidato: _____

Curso/Área: _____

Data: _____

Tabela de pontuação para julgamento de títulos

1 – TITULAÇÃO ACADÊMICA (PESO 3,0) - (MÁXIMO DE 100 PONTOS)			
	Pontuação Por item	Pontuação Máxima	Pontuação Adquirida
1.1. Doutorado			
1.1.1. Diploma de Doutor	50	50	
1.2. Mestrado			
1.2.1. Diploma de Mestre	30	30	
1.3. Especialização			
1.3.1. Diploma de Especialista	20	20	
Pontuação do Item 1			

2 – ATIVIDADES DOCENTES E PROFISSIONAIS (PESO 4,0) - (MÁXIMO DE 100 PONTOS)			
	Pontuação Por item	Pontuação Máxima	Pontuação Adquirida
2.1. Experiência de Ensino Superior na área do concurso			
2.1.1. Na Graduação (por semestre) - (máximo de	6	18	



03)			
2.1.2. Na Pós-graduação (por semestre) - (máximo de 01)	6	6	
2.2. Experiência de Ensino Superior fora da área do concurso			
2.2.1. Na Graduação (por semestre) - (máximo de 02)	2	4	
2.2.2. Na Pós-graduação (por semestre) - (máximo de 01)	2	2	
2.3. Experiência de Ensino Médio na área do concurso			
2.3.1. Por Semestre (máximo de 05)	1	5	
2.4. Experiência de Ensino Médio fora da área do concurso			
2.4.1. Por Semestre (máximo de 03)	1	3	
2.5. Orientação de Monitoria em nível superior			
2.5.1. Semestre letivo concluído (máximo de 01)	1	1	
2.6. Orientação/Co-orientação/Colaboração de trabalhos acadêmicos concluídos (comprovação válida por documento institucional) / Coordenação de Projetos / Bancas examinadoras			
2.6.1. Coordenação de projeto de intervenção pedagógica no período mínimo de um (01) ano (máximo de 01)	3	3	
2.6.2. Coordenação em projeto de pesquisa/extensão no período mínimo de seis (06) meses (máximo de 02)	2	4	
2.6.3. Colaboração em projeto de pesquisa/extensão mínimo de seis (06) meses (máximo de 03)	1	3	
2.6.4. Orientação/Co-orientação de TCC ou monografia de graduação (máximo de 03)	1	3	



2.6.5. Orientação/ Co-orientação de Iniciação Científica (máximo de 03)	1	3	
2.6.6. Orientação/Co-orientação de monografia de Especialização ou Residência (máximo de 02)	2	4	
2.6.7. Membro de banca examinadora de Concurso Público para Docente (máximo de 03)	1	3	
2.6.8. Membro de banca examinadora de TCC / monografia (máximo de 03)	1	3	
2.6.9. Membro de banca examinadora de Pós-Graduação Lato Sensu (máximo de 01)	2	2	
2.6.10 Membro de banca examinadora de Pós-Graduação Stricto Sensu (máximo de 01)	3	3	
Pontuação do item 2			

3 – ATIVIDADES TÉCNICO-CIENTÍFICAS E CULTURAIS (PESO 2,0) - (MÁXIMO DE 100 PONTOS)			
	Pontuação Por item	Pontuação Máxima	Pontuação Adquirida
3.1. Artigo publicado			
3.1.1. Revista (A1, A2) com ISSN (máximo de 02)	5	10	
3.1.2. Revista (B1, B2) com ISSN (máximo de 02)	4	8	
3.1.3. Revista (B3, B4 e B5) com ISSN (máximo de 02)	3	6	
3.2. Livro publicado com ISBN			
3.2.1. Livro completo (autor/co-autor) – (máximo de 01)	4	4	
3.2.2. Capítulo de Livro publicado com ISBN (autor/co-autor) – (máximo de 01)	2	2	



3.2.3. Publicação de tradução de livro e capítulos com ISBN (por obra) – (máximo de 01)	2	2	
3.3. Publicação em Anais			
3.3.1. Publicação de Trabalho completo em anais com ISSN (máximo de 04)	2	8	
3.3.2. Publicação de resumo em anais com ISSN (máximo de 06)	1	6	
3.4. Participação em Eventos Científicos			
3.4.1. Conferencista de palestra, curso ou trabalhos em congresso, na modalidade oral (máximo de 06)	2	12	
3.4.2. Apresentação de trabalho em congresso, como autor, na modalidade de pôster (máximo de 04)	1	4	
3.4.3. Palestra em saúde para profissionais de nível superior (máximo de 06)	1	6	
3.5. Participação/autoria de trabalhos na área do concurso			
3.5.1. Edital Técnico publicado com comprovação (máximo de 03)	3	9	
3.5.2. Edital Técnico não publicado com declaração institucional (máximo de 03)	2	6	
3.5.3. Cartilha Técnica com comprovação institucional ou de publicação (máximo de 02)	1	2	
3.6. Patentes			
3.6.1. Depositada (máximo de 01)	5	5	
3.6.2. Licenciada (máximo de 01)	10	10	
Pontuação do item 3			



4 – ATIVIDADES E MÉRITOS PROFISSIONAIS (PESO 1,0) - (MÁXIMO DE 100 PONTOS)

	Pontuação Por item	Pontuação Máxima	Pontuação Adquirida
4.1 Atividades profissionais não docentes na área do Concurso			
4.1.1. Consultoria por semestre (máximo de 02)	5	10	
4.1.2. Prestação de serviços no mínimo de 06 meses por atividade (máximo de 02)	5	10	
4.1.3. Experiência em serviços públicos ou privados por período mínimo de seis meses (máximo de 01)	5	5	
4.1.4. Auditoria (máximo de 01)	5	5	
4.1.5. Curso de aperfeiçoamento a partir de 80 h (máximo de 02)	3	6	
4.1.6. Curso de Capacitação completo até de 80 h (máximo de 02)	2	4	
4.1.7. Ministração de cursos/minicursos para nível superior (máximo de 02)	5	10	
4.1.8. Ministração de cursos/minicursos para nível médio (máximo de 03)	2	6	
4.2. Méritos profissionais não docentes na área do concurso			
4.2.1. Prêmios, distinções e laureas recebidas na área do Concurso (máximo de 01)	5	5	
4.2.2. Cargo de confiança em serviço público na área do concurso (máximo de 01)	5	5	
4.2.3. Aprovação em concurso público (máximo de 02)	2	4	
4.2.4. Membro de associações científicas ou culturais com filiação mínima de um ano	10	10	



4.2.5. Outro bacharelado ou licenciatura, além da formação exigida pelo concurso	10	10	
4.2.6. Representações da Sociedade Civil: Conselhos ou categorias profissionais, sindicais.	10	10	
Pontuação do item 4			

A NOTA DA PROVA DE TÍTULOS SERÁ OBTIDA PELA MÉDIA PONDERADA, CONFORME FÓRMULA ABAIXO:

NOTA FINAL

TITULAÇÃO ACADÊMICA (item1) x 3,0 (peso) + ATIVIDADES DOCENTES E PROFISSIONAIS (item2) x 4,0 (peso) + ATIVIDADES TÉCNICO-CIENTÍFICAS E CULTURAIS (item 3) x 2,0 (peso) + ATIVIDADES E MÉRITOS PROFISSIONAIS (item 4) x 1,0 (peso)/100

Item	Pontuação máxima por grupo	Pontuação adquirida x peso	Pontuação final por grupo	Nota final do candidato
1. Titulação acadêmica	100	X 3,0	ITEM 1 =	
2. Atividades docentes e profissionais	100	X 4,0	ITEM 2 =	
3. Atividades técnico-científicas e culturais	100	X 2,0	ITEM 3 =	
4. Atividades e méritos profissionais	100	X 1,0	ITEM 4 =	
Média ponderada	-----	-----	SOMA / 100	

Banca Examinadora:

Presidente: _____

1º Secretário: _____

2º Secretário: _____

Bacabal, _____ de _____ de _____