



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

EDITAL CBIOL/NUPEB Nº 04/2020 SELEÇÃO DE MESTRADO

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (CBIOL), do Núcleo de Pesquisas em Ciências Biológicas (NUPEB), da Universidade Federal de Ouro Preto, no uso de suas atribuições, considerando as deliberações do Colegiado do Programa de Pós-Graduação, e o disposto nas Resoluções CEPE 7320 e 7507, bem como na Portaria Propp 24/2017, torna públicas, para conhecimento dos interessados, as seguintes normas sobre o **Exame de Seleção** do curso de **MESTRADO** em Ciências Biológicas, para o primeiro semestre de 2021.

1. DO OBJETIVO

1.1. O Exame de Seleção de que trata este Edital tem como objetivo selecionar candidatos que comprovem conhecimento e aptidão para cursar o Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (CBIOL) do NUPEB/UFOP, no biênio março-2021/fevereiro-2023 (Curso de Mestrado), conforme o disposto no presente Edital.

2. ESPECIFICAÇÃO, LOCAL, REGIME E VAGAS DO CURSO

2.1. O curso oferecido é o de Ciências Biológicas – Nível Mestrado, com duas áreas de concentração: Fisiologia, Bioquímica e Biologia Molecular e Doenças Infecciosas e Parasitárias. Dependendo da área de concentração escolhida o trabalho de tese poderá ser executado em Laboratórios Associados ao NUPEB, localizados em diferentes unidades acadêmicas da UFOP.

2.2. O curso é de horário integral sendo de dedicação exclusiva para estudantes bolsistas. Os discentes não bolsistas devem cumprir carga horária de 40h semanais obrigatoriamente.

2.3. A secretaria do CBIOL/NUPEB se localiza no prédio do NUPEB - no Campus do Morro do Cruzeiro, na cidade de Ouro Preto (email: cbiol.nupeb@ufop.edu.br), tel: (31) 35591681.

2.4. *Para este processo serão oferecidas **15 (quinze)** vagas, a serem preenchidas conforme a disponibilidade dos orientadores especificados abaixo, cujas linhas de pesquisa se encontram no Anexo III.*



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NUPEB - Bloco I / Universidade Federal de Ouro Preto Campus Universitário

Morro do Cruzeiro / CEP 35.400-000 – Ouro Preto – MG – Brasil Tel: 55 (31) 3559-1681

E-mail: cbiol.nupeb@ufop.edu.br / www.cbiol.nupeb.ufop.br

Área de Concentração	Vagas	Professor
<i>Fisiologia, Bioquímica e Biologia Molecular</i>	9	<i>Camila Carrião Machado Garcia Daniela Caldeira Costa Danon Clemes Cardozo Fernanda Cacilda dos Santos Frank Silva Bezerra Leonardo Máximo Cardoso Mauro César Isoldi Maykon Passos Cristiano</i>
<i>Doenças Infeciosas e Parasitárias</i>	6	<i>Alexandre Barbosa Reis Breno de Mello Silva Cintia Lopes de Brito Magalhães Claudia Martins Carneiro Paula Melo de Abreu Vieira Samantha Ribeiro Bela</i>

2.5. Candidatos classificados excedentes poderão ser convocados, caso novas vagas sejam abertas pelo Colegiado, com estrita observância à ordem de classificação.

2.6. Em cumprimento à Resolução CEPE 4.350, haverá um adicional de 02 vaga, destinada a servidor técnico-administrativo da UFOP.

2.6.1. Esta vaga, por ser adicional e específica para atendimento à Resolução CEPE 4.350, não poderá migrar para ampla concorrência caso não haja candidatos aprovados nesta opção.

2.6.2. Os Candidatos optantes concorrerão apenas entre si e exclusivamente nesta opção.



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NUPEB - Bloco I / Universidade Federal de Ouro Preto Campus Universitário

Morro do Cruzeiro / CEP 35.400-000 – Ouro Preto – MG – Brasil Tel: 55 (31) 3559-1681

E-mail: cbiol.nupeb@ufop.edu.br / www.cbiol.nupeb.ufop.br

2.7. Em cumprimento à Resolução CEPE 7507, haverá reserva de 10% das vagas, destinadas para negros (pretos e pardos) e indígenas e 10% das vagas para pessoas com deficiência.

2.8. Os candidatos devem manifestar interesse no ato da inscrição à política de reserva de vagas e se submeter às normas do processo seletivo apresentados no edital.

2.8.1. O candidato que optar por participar da política de ações afirmativas declara estar ciente das normas que regem a política na UFOP, a saber as portarias Propp 024/2017, 003/2019 e 027/2019, disponíveis no site da Pró Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação.

2.8.2. Os candidatos participantes da política de ações afirmativas concorrem na ampla e na reserva, concomitantemente. Apenas os que ficarem classificados fora das vagas da ampla serão convocados para ocupar a vaga reservada.

2.9. Candidatos estrangeiros residentes no exterior poderão participar da seleção, realizando a apresentação do seminário e a entrevista com a Banca Examinadora por web conferência, em língua inglesa, em data e horário estabelecidos pela coordenação do CBIOL, após a validação da inscrição.

3. INSCRIÇÕES E OPÇÃO PELA ÁREA DE CONCENTRAÇÃO

3.1. O candidato, ao se inscrever para a seleção, deverá apresentar os seguintes documentos:

- Ficha de inscrição (disponível no endereço: www.cbiol.nupeb.ufop.br);
- Histórico escolar;
- *Curriculum vitae*/modelo Lattes;
- Comprovação do Currículo numerado e ordenado conforme a ordem do barema e numerado;
- Tabela de pontos (barema) do curriculum vitae preenchida de acordo com documento disponibilizado na página web do Programa e assinada pelo candidato. O candidato deverá informar apenas na coluna “Qtde” a quantidade de itens daquela linha e na coluna “Páginas” as respectivas páginas onde se encontram as comprovações;
- Minuta do projeto de tese com: introdução, justificativa, objetivos, metodologia e referência. Esta minuta deverá ser escrita em, no máximo, quatro páginas em formato A4, fonte arial 11, espaçamento 1,5. A minuta deverá ser assinada pelo candidato e constar campo de ciência com assinatura do Orientador pretendido;





- Cópia xerox do RG, CPF, Título de Eleitor e prova de quitação com o serviço militar, para os candidatos do sexo masculino;
- No caso de candidatos estrangeiros, solicita-se cópia autenticada do passaporte, visto de entrada no país ou outro(s) documentos(s) específico(s) exigido(s) pela legislação federal;
- Comprovante de Proficiência em língua Inglesa, de acordo com item 4.2, quando couber.

3.2. A opção da área de concentração e do orientador será efetuada no ato da inscrição.

3.3. Os/as candidatos/as que necessitarem de tempo adicional para a realização da prova em função de necessidades educacionais específicas ou aleitamento, deverão solicitá-lo no formulário de inscrição. O atendimento da solicitação dependerá da apresentação de laudo emitido por profissional competente expedido nos últimos 12 meses, atestando o tratamento diferenciado ou técnica assistiva e/ou o tipo e o grau ou nível da necessidade, quando for o caso. Em caso de aleitamento, deverá ser apresentada a certidão de nascimento da criança. A criança não poderá permanecer no recinto onde a/o candidata/o realiza a prova, exceto no momento do aleitamento. A viabilização do atendimento especial por parte da UFOP não configura validação da condição de PCD.

3.4. Os candidatos optantes pelo sistema de reserva/adicional de vagas, conforme sinalizado no formulário de inscrição, junto aos documentos definidos acima, será exigido também os documentos abaixo listados:

3.4.1. Para os/as candidatos/as negros/as – pretos/as e pardos/as, preenchimento e envio do Formulário de Autodeclaração para Reserva/Adicional de Vagas (Anexo I).

3.4.2. Para os/as candidatos/as indígenas:

3.4.2.1. Formulário de apresentação de cópia do Registro Administrativo de Nascimento de Indígena (RANI);

3.4.2.2. Preenchimento e envio do Formulário de Autodeclaração para Reserva/Adicional de Vagas (Anexo I);

3.4.2.3. Declaração de pertencimento emitida pelo grupo indígena assinada por pelo menos três lideranças reconhecidas (a autenticidade deste documento deverá ser verificada junto ao Escritório da Coordenação Regional da FUNAI à qual o local de origem do candidato está vinculado);

3.4.2.4. Declaração da Fundação nacional do Índio (FUNAI) de que o/a candidato/a reside em comunidade indígena ou comprovante de residência em comunidade indígena



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NUPEB - Bloco I / Universidade Federal de Ouro Preto Campus Universitário

Morro do Cruzeiro / CEP 35.400-000 – Ouro Preto – MG – Brasil Tel: 55 (31) 3559-1681

E-mail: cbiol.nupeb@ufop.edu.br / www.cbiol.nupeb.ufop.br

3.4.3. Para os/as candidatos/as com deficiência, apresentação de:

3.4.3.1. Formulário de Autodeclaração para Reserva/Adicional de Vagas (Anexo I), informando a deficiência que possui e sinalização de condição especial ou técnica assistiva necessária para a sua participação no Processo Seletivo.

3.4.3.2. Parecer emitido por profissional competente expedido nos últimos 12 meses, atestando o tipo e o grau ou nível de deficiência, nos termos do artigo 4º do Decreto Nº 3.298, de 20 de dezembro de 1999.

3.4.4. Para os/as candidatos/as Servidores/as Técnico-Administrativos/as Educação da UFOP, “Carta de Manifestação de Interesse” nas vagas adicionais conforme resolução CEPE 4350, com indicação do SIAPE, preenchimento e envio do Formulário de Autodeclaração para Reserva/Adicional de Vagas (Anexo I).

3.5. O período de inscrição será de 25/11/2020 a 24/01/2021.

3.5.1. A inscrição deverá ser enviada para o e-mail: cbiol.nupeb@ufop.edu.br.

3.5.2. Cópia digital dos documentos constantes no item 3.1 deverá ser enviada para o e-mail através de arquivo compactado em formato zip ou compartilhamento de pasta no Google Drive.

3.5.3. Todos os arquivos deverão estar nomeados conforme descrição do ITEM 3.1, e os comprovantes nomeados conforme numeração apresentada no Barema. Apenas será aceita comprovação enviada para o email cbiol.nupeb@ufop.edu.br até a data limite de 24/01/2021.

3.6. Deferimento: As inscrições serão deferidas ou não pela Comissão de Seleção, após análise da documentação apresentada pelos candidatos. O candidato terá um dia útil contado a partir da data de divulgação, para recorrer ao Colegiado do Programa em caso de indeferimento do pedido de inscrição.

3.7. A relação das inscrições homologadas será publicada no site do CBIOL a partir do dia 26/01/2021.

4. PROCEDIMENTOS DE SELEÇÃO

4.1. A seleção constará das seguintes fases:

4.2. Prova de inglês- Eliminatória; A Avaliação de inglês será realizada por webconferência e constará de interpretação de pequeno texto relacionado com a área de Ciências Biológicas. O texto será apresentado ao candidato no momento da avaliação e o mesmo terá 20 minutos para fazer a leitura, permanecendo na



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NUPEB - Bloco I / Universidade Federal de Ouro Preto Campus Universitário

Morro do Cruzeiro / CEP 35.400-000 – Ouro Preto – MG – Brasil Tel: 55 (31) 3559-1681

E-mail: cbiol.nupeb@ufop.edu.br / www.cbiol.nupeb.ufop.br

webconferência. Em seguida, o candidato deverá explicar o conteúdo do texto utilizando a língua Portuguesa. Será permitida a consulta a dicionário. O candidato será aprovado caso obtenha rendimento igual ou superior a 60%;

4.2.1. O candidato egresso do PPG CBIOL e PPG BIOTEC será dispensado de realizar o exame.

4.2.2. O candidato estrangeiro que possua língua inglesa como idioma materno será dispensado de realizar o exame.

4.2.3. O candidato que apresentar resultado de exame de proficiência em língua estrangeira nos últimos 3 anos em programas de pós graduação reconhecidos pela CAPES ou que apresentarem certificados de proficiência reconhecidos internacionalmente, de acordo com tabela abaixo, serão dispensados da prova de língua inglesa.

Certificado	Conceito/Nota
TOEFL ITP	450 ou +
TOEFL BT	60 ou +
IELTS	Faixa 5 ou +
CAE - Cambridge Advanced Certificate	C
FCE - First Certificate Exam	C

4.3. Apresentação oral de projeto de Mestrado seguida de entrevista com Banca Examinadora indicada pela Comissão de Avaliação.

4.3.1. O Candidato terá direito a vinte minutos de apresentação, sendo permitido o atraso em até cinco minutos do tempo estabelecido.

4.3.2. A Banca Examinadora avaliará o mérito do projeto e o conhecimento do candidato em relação ao projeto de tese apresentado.

4.3.3. A apresentação dos projetos e a entrevista serão gravadas e armazenados na secretaria do programa por 30 dias após a homologação dos resultados. O candidato que não autorizar a filmagem não poderá participar do respectivo processo e será considerado desistente. Esta regra visa assegurar a transparência do processo seletivo.

4.3.4. O candidato deverá estar em ambiente fechado, silencioso e tranquilo, favorável a realização das provas e não será permitido em qualquer instancia a presença de outra pessoa no mesmo ambiente em quanto ocorrer a webconferência, sob a pena de desclassificação.



4.3.5. A UFOP e o CBIOL não se responsabilizam por eventuais inconvenientes associados a problemas com a rede de internet, às dificuldades do usuário no manuseio da ferramenta de comunicação, na montagem do vídeo ou quaisquer problemas técnicos, que possam ocorrer em apresentações realizadas por webconferência.

4.3.6. Caso haja problemas técnicos por parte da Banca de Seleção, os candidatos receberão, por email ou por telefone, esclarecimentos e procedimentos para a continuidade da Seleção.

4.4. Análise de currículo, histórico escolar e documentação (realizada pela Banca Examinadora); serão consideradas para fins de pontuação: atividades acadêmicas (realização de monitoria, desenvolvimento de iniciação científica ou projeto de extensão; publicação de resumos, artigos científicos, livros ou capítulos de livros; palestras e conferências ministradas; organização de eventos científicos; participação em bancas avaliadoras; docência; outros a critério da Banca Examinadora); atividades profissionais ou estágios extracurriculares e títulos (pós-graduação *latu* ou *stricto sensu*).

4.4.1. O barema encontra-se disponível para preenchimento no site do programa e encontra-se no anexo II para consulta.

4.5. A nota final consistirá de média ponderada da avaliação do projeto/seminário (peso 4), da entrevista (peso 3) e da análise do currículo (peso 3). Serão considerados aprovados os candidatos que lograrem nota final igual ou superior a 6,0 (seis).

4.6. Serão utilizados os seguintes critérios para desempate na classificação, na ordem de:

- I. nota do currículo somada à nota da entrevista do estudante;
- II. nota obtida no seminário de projeto para o Mestrado apresentado no processo seletivo;
- III. número de artigos publicados em revistas indexadas
- IV. O Candidato mais idoso.

4.7. As entrevistas serão gravadas armazenadas na secretaria do programa por 30 dias após a homologação dos resultados.

4.8. A comissão avaliadora do concurso será divulgada com prazo mínimo de 72 horas antes do início do processo seletivo. A banca será composta por três docentes podendo ser cadastrados no PP-CBIOL ou externos ao programa, e que não possuam vínculo com qualquer um dos candidatos inscritos no processo seletivo.



4.9. Os candidatos devem informar a existência das seguintes condições, em face do impedimento de quaisquer dos membros da Comissão de Seleção:

- i. Docente que seja ou tenha sido cônjuge ou companheiro, mesmo que atualmente separado ou divorciado judicialmente.
- ii. Docente que seja ascendente ou descendente ou colateral até o terceiro grau, seja o parentesco por consanguinidade ou afinidade.
- iii. Docente que tenha amizade íntima ou inimizade notória com candidato ou com os respectivos cônjuges, companheiros, parentes consanguíneos e afins até o terceiro grau.
- iv. Docente que seja sócio de mesma sociedade empresarial.
- v. Outras situações de impedimento ou suspeição previstas em lei.

5. DAS DATAS E LOCAIS DAS PROVAS

5.1. A prova de Inglês será realizada no dia **01/02/2021** às 09 h. O candidato irá receber o link de acesso à webconferência no email indicado na Ficha de Inscrição (Anexo II). Todos os candidatos deverão acessar a webconferência no dia 01/02/2021, às 09:00, e o não comparecimento implicará na eliminação do candidato;

5.2. Os candidatos aprovados na prova de inglês apresentarão os respectivos seminários no dia **04/02/2021** a partir de 09 h, de acordo com a ordem de inscrição e em seguida serão avaliados pela banca examinadora. O candidato irá receber o link de acesso à webconferência no email indicado na Ficha de Inscrição (Anexo II). Todos os candidatos deverão acessar a webconferência no dia 04/02/2021, às 09:00, já com suas apresentações prontas a serem apresentadas à banca examinadora e o não comparecimento implicará na eliminação do candidato;

6. DOS RESULTADOS, DA CONVOCAÇÃO PARA MATRÍCULA E DO INÍCIO DO CURSO

6.1. A relação dos candidatos classificados em cada etapa e o Resultado Final Provisório estará disponível no site www.cbiol.nupeb.ufop.br



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NUPEB - Bloco I / Universidade Federal de Ouro Preto Campus Universitário

Morro do Cruzeiro / CEP 35.400-000 – Ouro Preto – MG – Brasil Tel: 55 (31) 3559-1681

E-mail: cbiol.nupeb@ufop.edu.br / www.cbiol.nupeb.ufop.br



- 6.2. O resultado da prova de inglês estará disponível a partir do dia 02/02/2021, no site www.cbiol.nupeb.ufop.br.
- 6.3. O resultado final provisório estará disponível a partir do dia 08/02/2021, no site www.cbiol.nupeb.ufop.br
- 6.4. A homologação do resultado final estará disponível a partir do dia 12/02/2021, no site www.cbiol.nupeb.ufop.br.
- 6.5. A matrícula será realizada na Secretaria do CBIOL, em data a ser informada no site www.cbiol.nupeb.ufop.br
- 6.6. Os candidatos classificados e convocados para matrícula institucional deverão apresentar os seguintes documentos:
- Diploma de Conclusão de Curso Superior Original ou documento que informe que o aluno está apto a colar grau. Neste caso, o aluno terá o prazo máximo de 30 dias para apresentar o comprovante de colação de grau, sob pena de cancelamento da matrícula;
 - Histórico Escolar da Graduação ou do Mestrado;
 - Prova de quitação com o Serviço Militar, para os candidatos do sexo masculino;
 - Uma fotografia 3 x 4 recente;
 - Carta de aceite do orientador conforme relação de professores no item 2.4 deste edital.
- 6.7. O ingresso de candidatas/os com grau acadêmico obtido no exterior está condicionado à revalidação do diploma.
- 6.8. A matrícula do servidor técnico-administrativo aprovado no processo seletivo dependerá do aval da Coordenadoria de Gestão de Pessoas (CGP), que atestará a condição de beneficiário da reserva através de formulário próprio.
- 6.9. A matrícula do candidato autodeclarado negro aprovado na política de reserva de vagas dependerá da homologação da autodeclaração pela Comissão de Heteroidentificação, conforme previsto na Portaria Propp 024/2017.
- 6.10. A matrícula do candidato autodeclarado indígena dependerá da validação documental pela FUNAI.
- 6.11. A matrícula do candidato autodeclarado com deficiência dependerá da validação do laudo apresentado no ato da inscrição.



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NUPEB - Bloco I / Universidade Federal de Ouro Preto Campus Universitário

Morro do Cruzeiro / CEP 35.400-000 – Ouro Preto – MG – Brasil Tel: 55 (31) 3559-1681

E-mail: cbiol.nupeb@ufop.edu.br / www.cbiol.nupeb.ufop.br

7. Quadro Resumo dos Prazos

Período de Inscrições	25/11/2020 a 24/01/2021
Inscrições Homologadas	26/01/2021
Prova de Inglês	01/02/2021
Resultado da Prova de Inglês	02/02/2021
Apresentação de Seminários	04/02/2021
Resultado Final Provisório	08/02/2021
Relação dos Candidatos Classificados	12/02/2021
Matrícula dos Ingressantes	Será informada na página do Programa

8. Bolsas e Outros Auxílios:

- 8.1. O programa de Pós-Graduação NÃO se compromete com a concessão de bolsas aos classificados.
- 8.2. A indicação para ocupação das bolsas, caso existentes, obedecerá a Resoluções Internas do PPGCBIOL, vigentes no ato da matrícula.
- 8.3. Servidores Técnicos-Administrativos em Educação da UFOP NÃO concorrerão às bolsas ofertadas pelo PPGCBIOL.
- 8.4. A UFOP conta com Programas de Assistência Estudantil que visam a inclusão e melhoria da vida acadêmica de pós-graduandos, tendo como objetivo equalizar oportunidades aos estudantes em condições socioeconômicas desfavoráveis. Outras informações estão disponíveis em <http://www.prace.ufop.br>

9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- 9.1. Incorporar-se-ão a este Edital, para todos os efeitos, os editais complementares ou avisos oficiais que vierem a ser publicados pela Universidade Federal de Ouro Preto.
- 9.2. A não efetivação da matrícula no período estipulado configurará a desistência formal do candidato e a perda da vaga obtida.
- 9.3. Caberá recurso relativo aos resultados de cada etapa intermediária, à Comissão de Avaliação, no prazo máximo de 24 horas após a publicação dos resultados, a





contar da divulgação dos resultados parciais.

- 9.4. Os candidatos deverão interpor recurso quanto ao impedimento em relação a qualquer um dos membros da banca, conforme Resolução CEPE 7507, em até 24 horas corridas de sua publicação.
- 9.5. Caberá recurso ao Colegiado do Programa de Pós-graduação em Ciências Biológicas, relativo ao resultado final provisório, no prazo máximo 72 horas corridas a contar da data da publicação do resultado final provisório, e somente sob estrita arguição de ilegalidade ou de ocorrência de erro material.
- 9.6. O candidato que atentar contra o bom andamento do processo seletivo, em qualquer de suas fases, será desclassificado;
- 9.7. Todos os recursos deverão ser protocolados através de e-mail endereçado a
- 9.8. A inscrição do candidato implicará o conhecimento e a aceitação tácita das condições estabelecidas no presente edital, das quais não poderá alegar desconhecimento.
- 9.9. Os casos omissos no presente Edital serão resolvidos pela Comissão de Seleção, referendada pelo Colegiado do Programa.

Ouro Preto, 16 de novembro de 2020.

Original Assinado

Prof. Dr. Alexandre Barbosa Reis
Coordenador do Programa de Pós-Graduação
em Ciências Biológicas - NUPEB/UFOP





ANEXO I

Formulário de Autodeclaração

Eu, _____
CPF nº _____, portador/a do documento de identidade nº _____,
autodeclaro-me e opto por concorrer a vagas para:

Negros – pretos e pardos;

Indígena – RANI: _____;

Pessoa com Deficiência;

Servidores/as Técnico-Administrativos/as da UFOP – SIAPE: _____
Lotação: _____

Estou ciente de que o/a candidato/a que prestar informações falsas relativas às exigências estabelecidas quanto a autodeclaração estará sujeito/a, além da penalização pelos crimes previstos em lei, a desclassificação do PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO NO CURSO DE MESTRADO

DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS, Edital nº 04/2019.

Local: _____ Data: ___/___/___

Assinatura do/a candidato/a



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NUPEB - Bloco I / Universidade Federal de Ouro Preto Campus Universitário

Morro do Cruzeiro / CEP 35.400-000 – Ouro Preto – MG – Brasil Tel: 55 (31) 3559-1681

E-mail: cbiol.nupeb@ufop.edu.br / www.cbiol.nupeb.ufop.br

ANEXO II

Barema para análise de currículo (Consulta)

ITENS AVALIADOS	Qtde	Peso	Pontos
1- ATUAÇÃO PROFISSIONAL			
Mestrado		15	0
Curso Pós-graduação Latu sensu (especialização)		10	0
IC com bolsa ou declaração (por semestre)		5	0
Estágios Acadêmicos (Monitoria, Aperfeiçoamento, Extensão, etc) (por semestre)		2,5	0
Estágios em Empresas (por ano/ máximo de 3 anos)		5	0
Cursos de curta duração (mínimo de 20 horas) realizados (por curso)		2	0
Experiência didática (ensino fundamental/médio, por semestre)		3	0
Experiência didática (ensino superior, graduação, por semestre)		4	0
Participação em diretório acadêmico		2	0
Orientações concluídas na graduação (Monografia, TCC, IC)		5	0
Total Atuação Profissional			0
2- PRODUÇÃO BIBLIOGRÁFICA*			
Artigos publicados ou aceitos em revistas científicas Qualis A1 ou A2 em Ciências Biológicas I		40	0
Artigos publicados ou aceitos em revistas científicas Qualis A3 ou A4 em Ciências Biológicas I		30	0
Artigos publicados ou aceitos em revistas científicas Qualis B1 ou B2 em Ciências Biológicas I		20	0
Artigos publicados ou aceitos em revistas científicas Qualis B3 ou B4 em Ciências Biológicas I		10	0
Artigos publicados ou aceitos em revistas científicas Qualis C ou não-indexadas		7	0
Livros técnicos, científicos ou didáticos (com ISBN)		5	0
Capítulos de livros (com ISBN)		3	0
Textos em jornais ou revistas		3	0
Total Produção Bibliográfica			0
3 - APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS E ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS			
Organização de evento/participação em bancas		3	0
Resumos ou trabalhos completos publicados em anais de eventos internacionais (máximo 2 por ano)		4	0
Resumos ou trabalhos completos publicados em anais de eventos nacionais (máximo 2 por ano)		2	0
Resumos ou trabalhos completos publicados em anais de eventos regionais (máximo 2 por ano)		1	0
Prêmios (com comprovação)		5	0
Palestras e Conferências apresentadas (máximo 5)		5	0
Total Eventos			0
TOTAL GERAL			0

*Usar a classificação do qualis da área Ciências Biológicas I mais recente constante no site do CBIOL



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NUPEB - Bloco I / Universidade Federal de Ouro Preto Campus Universitário

Morro do Cruzeiro / CEP 35.400-000 – Ouro Preto – MG – Brasil Tel: 55 (31) 3559-1681

E-mail: cbiol.nupeb@ufop.edu.br / www.cbiol.nupeb.ufop.br



Pontuação no currículo:

Pontuação maior ou igual a 100	Nota 10
Pontuação entre 90 e 99	Nota 9,5
Pontuação entre 80 e 89	Nota 9,0
Pontuação entre 70 e 79	Nota 8,5
Pontuação entre 60 e 69	Nota 8,0
Pontuação entre 50 e 59	Nota 7,5
Pontuação entre 40 e 49	Nota 7,0
Pontuação entre 30 e 39	Nota 6,5
Pontuação abaixo de 30	Nota 6,0



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

NUPEB - Bloco I / Universidade Federal de Ouro Preto Campus Universitário

Morro do Cruzeiro / CEP 35.400-000 – Ouro Preto – MG – Brasil Tel: 55 (31) 3559-1681

E-mail: cbiol.nupeb@ufop.edu.br / www.cbiol.nupeb.ufop.br

Anexo III

Linhas de Pesquisas dos Orientadores

Professor	Vagas	Linha de Pesquisa
Daniela Caldeira Costa	1	Efeito da doxíciclina na melhora cognitiva de animais com sepse polimicrobiana: papel da metaloproteinase cerebral na regulação das vias neuro inflamatórias e oxidativas.
Alexandre Barbosa Reis	1	Pesquisa básica e translacional em vacinologia aplicada às Leishmanioses
Cintia Lopes de Brito Magalhães	1	Avaliação do estresse oxidativo e defesas antioxidantes na infecção in vitro e in vivo por arbovírus
Maykon Passos Cristiano	1	Genômica, genética de populações e evolução de parasitas e vetores.
Leonardo Máximo Cardoso	1	Mecanismos cárdio-regulatórios envolvidos na hipertensão sódio-dependente
Camila Carrião Machado Garcia	1	Investigação da ação do Noni (<i>Morinda citrifolia</i> L.) sobre mecanismos de respostas a danos de DNA
Mauro César Isoldi	1	Derrubando um paradigma? Melanopsina, um fotorpigmento canônico, atuando como sensor para ajuste do relógio em órgãos não expostos à luz, e sua possível interação com canais TRP: estudo transdisciplinar envolvendo aspectos fisiológicos e patológicos
Samantha Ribeiro Béla	1	Utilização de nanopartículas de ouro no desenvolvimento de fármacos para doenças parasitárias negligenciadas.



Danon Cledes Cardozo	2	Genômica, genética de populações e evolução de parasitas e vetores.
Cláudia Martins Carneiro	1	Biologia e epidemiologia das doenças infecciosas e parasitárias e seus vetores
Fernanda Cacilda dos Santos	1	A influência da composição dietética sobre a homeostase cardiovascular e comportamental defensiva - uma possível correlação entre a diversidade do microbioma intestinal e o estado inflamatório sistêmico
Frank Silva Bezerra	1	Distúrbios hidroeletrólíticos em pacientes com COVID-19.
Breno de Mello Silva	1	Avaliação do estresse oxidativo e defesas antioxidantes na infecção in vitro e in vivo por arbovírus
Paula Mello de Abreu Vieira	1	Imunopatologia da infecção oral pelo Trypanosoma cruzi

