



FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ - FIOCRUZ RONDÔNIA
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA - NÚCLEO DE SAÚDE
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA EXPERIMENTAL
EDITAL 006/2022/PGBIOEXP
SELEÇÃO PARA O DOUTORADO EM BIOLOGIA EXPERIMENTAL

Errata 01 referente aos critérios de classificação e desempate (Item IX - CLASSIFICAÇÃO FINAL) e a lista de docentes e vagas (ANEXO I) do Edital 006/2022/PGBIOEXP, para o Processo Seletivo de Doutorado.

IX - CLASSIFICAÇÃO FINAL

Onde se lê:

"(...)

d) Caso mais candidatos sejam aprovados para a(s) vaga(s) oferecidas por um docente/orientador, estes serão classificados como aprovados-excedentes, e poderão assumir a vaga estipulada em Edital no caso de desistência do candidato aprovado dentro das vagas regulamentares.

e) Caso os candidatos não apresentem desempenho satisfatório nas etapas seletivas e classificatórias, a Comissão de Seleção do Doutorado se reserva o direito de não preencher todas as vagas oferecidas no **Anexo I.**"

Leia-se:

"(...)

d) Apenas os 10 primeiros candidatos classificados estarão aptos a matrícula, sendo 3 das vagas para ações afirmativas, por nota de classificação, distribuídas em 1 vaga para Indígenas, 1 vaga para Pretos e Pardos e 1 vaga para Pessoa com deficiência.

e) Em caso de empate na menor pontuação classificatória, será dada prioridade ao candidato com maior pontuação na Defesa de Projeto e Arguição. Na permanência de empate terá prioridade o candidato com maior pontuação no CV *Lattes*. Persistindo, será dada prioridade ao candidato com maior pontuação nos itens com maior peso na avaliação de Currículo *Lattes* (Nos últimos cinco anos: Artigo completo publicado em periódico indexado, capítulo de livro sobre assunto de interesse da área, Experiência comprovada em docência ou efetivo serviço em instituições de ensino ou pesquisa, Certificado de conclusão de Mestrado na área de formação ou área afim, devidamente reconhecido pelo MEC).

f) Caso mais candidatos sejam aprovados para a(s) vaga(s) oferecidas por um docente/orientador, estes serão classificados como aprovados-excedentes, e poderão assumir a vaga estipulada em Edital no caso de desistência do candidato aprovado dentro das vagas regulamentares.

g) Caso os candidatos não apresentem desempenho satisfatório nas etapas seletivas e classificatórias, a Comissão de Seleção do Doutorado se reserva o direito de não preencher todas as vagas oferecidas no **Anexo I.**"

ANEXO I - LISTA DE DOCENTES E VAGAS

Onde se lê:

“



DOCENTE	Linha de pesquisa	Currículo Lattes	Vínculo	Vagas*
Alexandre de Almeida e Silva	Biologia, Biodiversidade, Ecologia e Controle de Vetores de Interesse Médico	http://lattes.cnpq.br/6440720566226268	UNIR	1
Carolina Bioni Garcia	Bioprospecção e Caracterização de Moléculas da Biodiversidade Amazônica úteis à Saúde Humana	http://lattes.cnpq.br/8279471785523666	FIOCRUZ RO	1
Deusilene S. Vieira	Fisiopatologia, Epidemiologia de Doenças Tropicais	http://lattes.cnpq.br/9563593830946503	FIOCRUZ RO	2
Dhélío Batista Pereira	Fisiopatologia, Epidemiologia de Doenças Tropicais	http://lattes.cnpq.br/7206230938221234	CEPEM/SESAU	1
Gabriel E. Melim Ferreira	Genética e Bioinformática Aplicadas às Doenças Infeciosas e Parasitárias	http://lattes.cnpq.br/5234521391957594	FIOCRUZ RO	1
Jansen F. de Medeiros	Biologia, Biodiversidade, Ecologia e Controle de Vetores de Interesse Médico	http://lattes.cnpq.br/5425946423248431	FIOCRUZ RO	1
Juliana P. Zuliani	Bioprospecção e Caracterização de Moléculas da Biodiversidade Amazônica úteis à Saúde Humana	http://lattes.cnpq.br/9093880214338747	UNIR/ FIOCRUZ RO	2
Najla Benevides Matos	Genética e Bioinformática Aplicadas às Doenças Infeciosas e Parasitárias	http://lattes.cnpq.br/4963470094090382	FIOCRUZ RO	1
Soraya dos Santos Pereira	Bioprospecção e Caracterização de Moléculas da Biodiversidade Amazônica úteis à Saúde Humana	http://lattes.cnpq.br/5067608075094162	FIOCRUZ RO	1
TOTAL DE VAGAS				10

”

Leia-se:

“

DOCENTE	Linha de pesquisa	Currículo Lattes	Vínculo	Vagas*
Alexandre de Almeida e Silva	Biologia, Biodiversidade, Ecologia e Controle de Vetores de Interesse Médico	http://lattes.cnpq.br/6440720566226268	UNIR	1
Carolina Bioni Garcia	Bioprospecção e Caracterização de Moléculas da Biodiversidade Amazônica úteis à Saúde Humana	http://lattes.cnpq.br/8279471785523666	FIOCRUZ RO	1
Deusilene S. Vieira	Fisiopatologia, Epidemiologia de Doenças Tropicais	http://lattes.cnpq.br/9563593830946503	FIOCRUZ RO	2
Dhélío Batista Pereira	Fisiopatologia, Epidemiologia de Doenças Tropicais	http://lattes.cnpq.br/7206230938221234	CEPEM/SESAU	1
Gabriel E. Melim Ferreira	Genética e Bioinformática Aplicadas às Doenças Infeciosas e Parasitárias	http://lattes.cnpq.br/5234521391957594	FIOCRUZ RO	1



Jansen F. de Medeiros	Biologia, Biodiversidade, Ecologia e Controle de Vetores de Interesse Médico	http://lattes.cnpq.br/5425946423248431	FIOCRUZ RO	1
Juliana P. Zuliani	Bioprospecção e Caracterização de Moléculas da Biodiversidade Amazônica úteis à Saúde Humana	http://lattes.cnpq.br/9093880214338747	UNIR/ FIOCRUZ RO	2
Soraya dos Santos Pereira	Bioprospecção e Caracterização de Moléculas da Biodiversidade Amazônica úteis à Saúde Humana	http://lattes.cnpq.br/5067608075094162	FIOCRUZ RO	1
TOTAL DE VAGAS				10

“

Porto Velho, Rondônia, 05 de janeiro de 2023.

Comissão Geral de Seleção
PGBIOEXP 2023.1
Edital 006/2022/PGBIOEXP