



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
DEPARTAMENTO DE PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE



**EDITAL Nº 01/2022-PPGCS/UNIFAP, 07 de FEVEREIRO de 2022**

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde (PPGCS) da Universidade Federal do Amapá (UNIFAP), no uso de suas atribuições, torna público o **Resultado Final do Processo Seletivo 2022/PPGCS e dá orientações**, conforme disposto abaixo:

	CANDIDATO	ORIENTADOR	CARTA	PROJ.	P.ORAL	CURRÍC.	NOTA FINAL	RESULTADO
0c207995	Ana Rita Correia Caldeira	Amanda A Fecury	9,6	9,0	8,70	4,00	8,03	APROVADO(A)
0c24a817	Anna Alice Garcia Caldas Nunes	Amanda A Fecury	9,4	8,5	8,20	3,85	7,66	APROVADO(A)
0c2a9811	Lucas Ferreira Siqueira	Amanda A Fecury	9,6	9,1	7,50	3,25	7,55	CLASSIFICADO(A)
0c212f13	Michele Maleama Sfair	Amanda A Fecury	9,8	9,2	8,00	1,00	7,32	** APROVADO(A)
0c29f853	Marcos Antônio De Queiroz	Carlos Eduardo C Campos	9,0	7,6	AUSENTE	AUSENTE	4,08	DESCCLASSIFICADO
0c2cae43	Elimara Dos Santos Brito	Demilto Y Pureza	7,0	7,5	6,50	2,20	6,04	** APROVADO(A)
0c22ee89	Gizelly Coelho Guedes	Demilto Y Pureza	8,0	8,9	8,00	0,60	6,79	APROVADO(A)
0c220574	Vanessa Gomes De Souza	Marlucilena P Silva	9,8	7,3	8,00	0,00	6,55	APROVADO(A)
0c26cf96	Viviane Nunes Freires Fernandes	Maira T S T Nazima	6,5	8,4	6,50	3,50	6,47	APROVADO(A)
0c213f90	Caroline Do Socorro da Silva e S.	Francineide P S Pena	9,7	8,7	8,40	4,20	7,64	** APROVADO(A)
0c284670	Danielle Cardoso Portilho	Francineide P S Pena	9,7	8,2	7,50	8,00	8,25	APROVADO(A)



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
DEPARTAMENTO DE PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE



**EDITAL N° 01/2022-PPGCS/UNIFAP, 07 de FEVEREIRO de 2022**

0c2c7c05	Danielle Di Lorena Cearense	Maria Izabel T Côrtes	8,0	7,7	9,10	2,00	7,04	CLASSIFICADO(A)
0c267643	Maria Eugenia Lima Campos	Maria Izabel T Côrtes	8,0	9,2	9,50	3,00	7,81	APROVADO(A)
0c25eb96	Richele Barboza Barros	Maria Izabel T Côrtes	8,0	9,1	9,30	1,65	7,45	APROVADO(A)
0c21dd13	Carla Emanuela Xavier Silva	José L da Cunha Pena	9,8	8,5	9,40	4,30	8,19	APROVADO(A)
0c268750	Paulo Rossi Da Silva Pimenta	Rubens A O Menezes	8,6	8,0	9,40	3,00	7,54	APROVADO(A)
0c2ec048	Daiana Cristina Freitas Almeida	Alessandra A Nascimento	6,9	8,4	7,20	1,00	6,26	APROVADO(A)
0c29a473	José Ribeiro Da Silva Neto	Areolino P Matos	8,1	8,4	8,10	2,80	7,13	APROVADO(A)

\*APROVADO: Candidato que além de classificado no certame também tem direito a ocupar vaga disponível.

\*CLASSIFICADO: Candidato que conseguiu atingir as exigências mínimas previstas no edital.

\*\*VAGA DE AÇÕES AFIRMATIVAS



### ORIENTAÇÕES:

1. No caso de candidato classificado, porém não aprovado na vaga ofertada para o orientador ao qual concorreu, o mesmo poderá ser realocado para outro orientador que não preencheu vaga disponibilizada neste edital.
2. Para concorrer a uma das vagas remanescentes, o candidato classificado deverá entrar em contato com um docente (listado abaixo) que ainda disponha de vaga e cujas linhas de pesquisas se afinem com a expectativa do mesmo, afim de conseguir uma carta de anuência. A carta tem que está devidamente assinada e datada pelo professor.
3. Não será aceita carta com recortes aparentes de assinatura digitalizada. A mesma deverá ser enviada para o e-mail do PS-2022 do PPGCS programa ( [ps.ppgcs.unifap@gmail.com](mailto:ps.ppgcs.unifap@gmail.com)) até as 18hs do dia 13 de maio de 2022, trazendo como ASSUNTO DO E-MAIL: CARTA DE ANUÊNCIA\_NOME DO CANDIDATO.
4. Cada orientador só poderá emitir uma carta de aceite, respeitando a afinidade do candidato a(s) linha(s) de pesquisa(s) previstas neste edital para cada docente.
5. Todos os candidatos devem ficar atentos para a **chamada de matrícula** e possível edital para seleção de bolsas, a serem publicados no sitedo programa: <https://www2.unifap.br/ppcs/>.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
DEPARTAMENTO DE PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE



EDITAL Nº 01/2022-PPGCS/UNIFAP, 07 de FEVEREIRO de 2022

VAGA REMANESCENTE POR ORIENTADOR

Área de concentração: Ensaios biológicos				
COD	DOCENTE	FORMAÇÃO	LINHA DE PESQUISA	VAGAS
01	Fernando Antônio de Medeiros <a href="mailto:fernandomedeiros@unifap.br">fernandomedeiros@unifap.br</a>	Farmacoquímica, UFPB	1. Bioprospecção de produtos naturais; 2. Análise de metais em água e plantas; 3. Estudos Fitoquímicos e/ou Fitoterápicos; 4. Atenção Farmacêutica; 5. Estudos Relacionados à Saúde Pública;	01
02	Madson Ralide Fonseca Gomes <a href="mailto:madson@unifap.br">madson@unifap.br</a>	Ciências Farmacêutica, UFRGS	1. Ciências Forenses 2. Química e Toxicologia Forense 3. Toxicologia Ambiental e Ecotoxicologia 4. Hematologia Clínica 5. Plantas amazônicas com propriedades repelente e inseticida Forense.	01
03	Moacir de Azevedo Bentes Monteiro	<b>Ciências pela UNIFRAN</b>	1. Química de Produtos naturais; 2. Citogenética: Genotoxicidade e antigenotoxicidade; 3. Biologia Molecular; 4. Análises Clínicas. 5. Renovação tecidual superficial/ profundo (facial e corporal)	01



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
DEPARTAMENTO DE PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE



04	Raimundo Nonato Picanço Souto <a href="mailto:mpsouto@unifap.br">mpsouto@unifap.br</a>	Zoologia pela UFPA-MPEG	1. Entomologia médica: taxonomia, bioecologia, biogeografia e Infectividade de insetos vetores de malária e de arboviroses; 2. Entomologia Forense; Taxonomia, bioecologia e biogeografia de insetos de importância forense. 3. Bioensaios de avaliação de atividade inseticida e repelente de produtos naturais.	01
05	Roberto Messias Bezerra <a href="mailto:messias@unifap.br">messias@unifap.br</a>	Química, IQSC/USP	1. Biotecnologia; 2. Óleos Essenciais de Plantas; Saneamento ambiental.	01
06	Vania Tie Koga Ferreira <a href="mailto:vaniatie@gmail.com">vaniatie@gmail.com</a>	Ciências da Saúde, FMRP/USP	1. Saúde da Mulher 2. Avaliação e reabilitação fisioterapêutica	01
07	Wollner Materko <a href="mailto:wollner.materko@gmail.com">wollner.materko@gmail.com</a>	Engenharia Biomédica, UFRJ	1. Aprendizagem de Máquina em Dados Epidemiológicos; 2. Processamento de sinais eletrocardiográficos (ECG) e eletromiográfico (EMG), além dos parâmetros clássicos da variabilidade da frequência cardíaca; 3. Monitoração do sistema cardiorrespiratório e análise de trocas gasosas; 4. Análise Multivariada (Mineração de dados epidemiológicos).	01



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
DEPARTAMENTO DE PÓS-GRADUAÇÃO  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE



EDITAL Nº 01/2022-PPGCS/UNIFAP, 07 de FEVEREIRO de 2022

Área de concentração: Epidemiologia e saúde pública				
COD	DOCENTE	FORMAÇÃO	LINHA DE PESQUISA	VAGAS
08	Carlos Eduardo Costa de Campos <a href="mailto:ceccampos@unifap.br">ceccampos@unifap.br</a>	Psicobiologia,UFRN	1. Acidentes por animais peçonhentos: aspectos epidemiológicos, ambientais e socioambientais.	01
09	Rosemary Ferreira de Andrade <a href="mailto:rosemary.unifap@gmail.com">rosemary.unifap@gmail.com</a>	Doutorado em Desenvolvimento Sócio Ambiental, NAEA/UFPB	1. Epidemiologia das doenças endêmicas da Amazônia legal e do Estado do Amapá; 2. A questão da Fronteira Internacional e sua contribuição no processo saúde-migração e desenvolvimento; 3. Saúde/Doenças em áreas de Garimpos e Assentamentos.	01

Comissão de Processo Seletivo - PPGCS  
PORTARIA Nº1869/2021  
PROPESPG/UNIFAP

Macapá, 11 de maio de 2022.