



EDITAL Nº 01/2023-PPGCS/UNIFAP, 23 DE JANEIRO DE 2023

VAGAS REMANESCENTES

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde (PPGCS/UNIFAP) informa sobre as orientações a seguir na realocação de vagas remanescentes do PS do EDITAL Nº 01/2023-PPGCS/UNIFAP:

ORIENTAÇÕES

1. No caso de candidato aprovado, porém não classificado 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 aprovado deverá entrar em contato com um docente (Anexo I) que ainda disponha de vaga e cujas **linhas de pesquisas se afinem com a expectativa do mesmo**, a fim de conseguir uma carta de anuência. A carta de anuência (Anexo II) tem que estar devidamente assinada e datada pelo professor. Não será aceita carta com recortes aparentes de assinatura digitalizada
- 3.. A carta de anuência deverá ser enviada para o e-mail do programa (ppgcs@unifap.br) **até as 18hs do dia 16 de maio de 2023**, trazendo como ASSUNTO DO E-MAIL: CARTA DE ANUÊNCIA_NOME DO CANDIDATO.
4. Cada orientador só **poderá emitir a carta de aceite de acordo com o número de vagas remanescentes** (Anexo I), respeitando a afinidade do candidato a(s) linha(s) de pesquisa(s) previstas neste edital para cada docente.

Macapá 10 de maio de 2023

Coordenação PPGCS/UNIFAP



ANEXO I

VAGAS REMANESCENTE POR ORIENTADOR

Área de concentração: Ensaios biológicos				
COD	DOCENTE	FORMAÇÃO	LINHA DE PESQUISA	VAGAS
01	Alessandra Azevedo do Nascimento alessandra.azevedo321@gmail.com l.com	Farmacologia e Toxicologia, UFPB	1. Validação Pré-clínica da eficácia e segurança de fármacos; 2. Fisiofarmacologia do TGI; 3. Propriedade antimicrobiana de fármacos; 4. Farmácia Clínica e Atenção Farmacêutica.	01
02	Emerson Augusto Castilho Martins emersonmartins@unifap.br martinseac@gmail.com	Fisiologia, USP	1. Biologia Molecular 2. Fisiologia da expressão gênica 3. Variabilidade genética 4. Parasitologia 5. Microbiologia 6. Sequenciamento de DNA	02
03	Fernando Antônio de Medeiros fernandomedeiros@unifap.br	Farmacocímica, 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
04	Moacir de Azevedo Bentes Monteiro moacir.monteiro@unifap.br	Doutorado em Ciências: ênfases em Produtos naturais e genética UNIFRAN	1. Genética Humana. 2. Biomonitoramento 3. Genotoxicidade / Antigenotoxicidade 4. Citotoxicidade 5. Disfunções Estéticas 6. Fisiologia Estética Aprimoramento em Estética Facial e Corporal	02
05	Raimundo Nonato Picanço rnpsouto@unifap.br	Biólogo Entomologia Médica UNESP	1. Entomologia médica e forense	01
06	Raquel Amaral raquelamaral@unifap.br	Biotecnologia Vegetal, UFRJ	1. Atividades biológicas 2. Fitoquímica 3. Desenvolvimento de formulações	01



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



07	Roberto Messias Bezerra messias@unifap.br	Química, IQSC/USP	1. Biotecnologia; 2. Óleos Essenciais de Plantas; Saneamento ambiental.	01
08	Vania Tie Koga Ferreira vaniatie@gmail.com	Ciências da Saúde, FMRP/USP	1. Saúde da Mulher 2. Avaliação e reabilitação fisioterapêutica	01
09	Wollner Materko wollner.materko@gmail.com	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; 3. Análise Multivariada (Mineração de dados epidemiológicos).	01

Área de concentração: Epidemiologia e saúde pública

COD	DOCENTE	FORMAÇÃO	LINHA DE PESQUISA	VAGAS
14	Anneli Mercedes Celis de Cárdenas celis@unifap.br celis.unifap@gmail.com	Doutorado em Enfermagem, USP	1. Qualidade de vida e os processos de saúde e doença na Amazônia.	01



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



ANEXO II

CARTA DE ANUÊNCIA DO PROFESSOR

Eu, Prof.(a) Dr.(a) _____,
credenciado(a) como orientador(a) no Programa de Pós-Graduação em Ciências da Saúde, da Universidade
Federal do Amapá, área de concentração
_____, aceito orientar o(a) candidato(a)
_____, se classificado(a) na realocação de
vagas do PS Seletivo 2023, com ingresso para o 2º semestre de 2023.

Macapá AP, _____ de maio de 2023.

Assinatura do(a) potencial Professor(a) Orientador(a)

Assinatura do(a) candidato(a) à vaga