



EDITAL Nº 01/2020-PPGCS/UNIFAP, 11 de SETEMBRO de 2019

ANEXO VIII

OFERTA DE VAGAS POR ORIENTADOR E SUAS RESPECTIVAS LINHAS
DE PESQUISA

Área de concentração: Ensaios biológicos				
COD	DOCENTE/ e-mail	FORMAÇÃO	LINHA DE PESQUISA	VAGAS
01	Alessandra Azevedo do Nascimento alessandra.azevedo321@gmail.com	Farmacologia e Toxicologia Pré-Clinica de Produtos Naturais e Sintéticos Bioativos, pela UFPB	1. Validação Pré-clínica da eficácia de bioativos (cicatrizante, anti-inflamatória, antioxidante, hipoglicemiante, etc...) 2. Fisiofarmacologia do TGI; 3. Análise da toxicidade de compostos em modelos experimentais; 4. Propriedade antimicrobiana de drogas; 5. Farmacoepidemiologia e farmacovigilância.	01
02	Ana Rita Pinheiro Barcessat ritabarcessat@gmail.com	Patologia Bucal pela Faculdade de Odontologia da USP	1. Laser/fototerapia nos tecidos biológicos; 2. Estomatologia e patologia básica e aplicada 3. Biofotônica aplicada à saúde, Modulação Neuropsicofísica com a plataforma REAC.	01
03	Emerson Augusto Castilho-Martins martineac@gmail.com	Fisiologia pela USP	1. Biologia Molecular; 2. Análise Fisiológica da Expressão Gênica.	01
04	Fernando Antônio de Medeiros fernandomedeiros@unifap.br	Farmacoc Química pela 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
05	Julio Cesar Sa de Oliveira juliosa@unifap.br	Ecologia Aquática e Pesca pela UFPA	1. Saúde ambiental e qualidade de vida; 2. Liminologia e ecologia aquática; 3. Monitoramento de águas superficiais.	01
06	Madson Ralide Fonseca Gomes	Ciências Farmacêuticas	1. Ciências Forenses 2. Química e Toxicologia Forense	01



	madson@unifap.br	pela UFRGS	3. Toxicologia Ambiental e Ecotoxicologia 4. Hematologia Clínica 5. Plantas amazônicas com propriedades repelente e inseticida Forense.	
07	Moacir de Azevedo Bentes Monteiro Neto. moacir.monteironeto@yahoo.com.br	Ciências pela UNIFRAN	1. Química de Produtos naturais; 2. Citogenética: Genotoxicidade e antigenotoxicidade; 3. Biologia Molecular; 4. Análises Clínicas	01
08	Rafael Lima Resque: rafaelresque@gmail.com	Genética e Biologia Molecular pela UFPA	1. Diagnóstico Molecular; 2. Virologia Clínica e Ambiental; 3. Genética de Populações; 4. Farmacogenética	01
09	Raimundo Nonato Picanço Souto rmpsouto@unifap.br	Zoologia pela UFPA-MPEG	1. Entomologia médica: taxonomia, bioecologia e distribuição geográfica de insetos vetores de malária e de arboviroses; 2. Bioensaios de avaliação de atividade inseticida e repelente de extratos de origem vegetal.	01
10	Raquel Rodrigues do Amaral rk.amaral@hotmail.com	Biotecnologia Vegetal pela UFRJ	1. Atividades antioxidantes 2. Fitoquímica 3. Óleos essenciais 4. Atividades anti-microbianas	01
11	Roberto Messias Bezerra messias@unifap.br	Química pela IQSC/USP	1. Biotecnologia; 2. Óleos Essenciais de Plantas; 3. Saneamento ambiental.	01

Área de concentração: Epidemiologia e saúde pública

COD	DOCENTE	FORMAÇÃO	LINHA DE PESQUISA	VAGAS
12	Álvaro Adolfo Duarte Alberto alvaroduarte@unifap.br	Educação Física pela USJT	1. Atividade física na promoção da saúde	01
13	Amanda Alves Fecury amanda_fecury@yahoo.com.br	Doenças Tropicais pela UFPA	1. Epidemiologia em saúde; 2. Doenças tropicais.	01
14	Anneli Mercedes C. Cárdenas celismontoya@gmail.com	Enfermagem pela Escola de Enfermagem da USP	1. Qualidade de vida e os processos de saúde e doença na Amazônia.	01
15	Carlos Eduardo Costa de Campos ceccampos@unifap.br	Psicobiologia pela UFRN	1. Acidentes por animais peçonhentos: aspectos epidemiológicos, ambientais e sócio-ambientais.	01
16	Demilto Yamaguchi Pureza	Ciências,	1. Educação física e saúde.	01



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

	demilto@unifap.br	Universidade de São Paulo, USP		
17	Givago da Silva Souza givagosouza@yahoo.com.br	Fisiologia, UFPA	1. Neurofisiologia 2. Neurofisiologia Visual	01
18	Maria Izabel Tentes Côrtes mitcortes@unifap.br	Neurociências e Biologia Celular pela UFPA	1. Fatores ambientais e saúde humana na Amazônia; 2. Estudo da função visual em neuropatologias e Patologias Crônico-degenerativas transmissíveis e não transmissíveis.	01
19	Marlucilena Pinheiro Da Silva marlucilena@unifap.br	Educação pela Universidade Federal de Uberlândia	1. Doenças Crônicas; 2. Saúde Coletiva; 3. Integralidade em Saúde; 4. Educação à saúde	01
20	Maycon Sousa Pegorari mayconpegorari@yahoo.com.br	Atenção à Saúde pela UFMT	1. Saúde do idoso 2. Epidemiologia do envelhecimento 3. Fisioterapia em Gerontologia 4. Saúde Coletiva	01
21	Natália Camargo Rodrigues losimuta naticriosimuta@gmail.com	Biotecnologia pela UFSCAR	1. Traumatologia-ortopedia 2. Reumatologia 3. Laserterapia 4. Regeneração muscular, processo inflamatório e geriatria.	01
22	Maira Tiyomi Sacata Tongu Nazima mairatongu@unifap.br	Oftalmologia pela Universidade Federal de São Paulo.	1. Saúde ocular; 2. Oftalmologia; 3. Perícia médica; 4. Saúde do trabalhador; 5. Educação médica.	01
23	Marina Nolli Bittencour marinanolli@unifap.br	Cuidado em Saúde pela Escola de Enfermagem da USP	1. Políticas de Saúde Mental 2. Saúde Mental infanto-juvenil 3. Atenção a usuários de álcool e outras drogas	01
24	Rosemary Ferreira de Andrade rosemary.unifap@gmail.com	Desenvolvimento Sócio Ambiental pelo NAEA/UFPA	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
25	Silvana Rodrigues Da Silva silvanardasilva@gmail.com	Educação pela UFU	1. Educação em Saúde 2. Tecnologias do cuidado em Saúde 3. Saúde da Criança, adolescente e família	01
26	Wollner Materko	Engenharia	Aprendizagem de Máquina em	01



	wollner.materko@gmail.com	Biomédica pela UFRJ	Dados Epidemiológicos <ol style="list-style-type: none">1. Processamento de sinais eletrocardiográficos (ECG) e eletromiográfico (EMG), além dos parâmetros clássicos da variabilidade da frequência cardíaca;2. Monitoração do sistema cárdio-respiratório e análise de trocas gasosas;3. Análise Multivariada (Mineração de dados epidemiológicos.	
--	--	---------------------	---	--

Alessandra Azevedo do Nascimento
Coordenadora do PPGCS
Portaria 2067/2018/UNIFAP