

**INSTITUTO METROPOLITANO DE ENSINO - IME
COORDENAÇÃO DE PESQUISA E EXTENSÃO
SANTANDER TOP ESPANHA 2024 – GRUPO FAMETRO**

COMUNICADO

O GRUPO FAMETRO, por meio da Coordenação de Pesquisa e Extensão, torna público o resultado da avaliação dos projetos submetidos para este Edital 1-2024

QUADRO 1- RELAÇÃO DE CLASSIFICAÇÃO

CPF	SITUAÇÃO	NOTA PROJETO
025.321.962-03	APROVADO TOP ESPANHA (AÇÕES AFIRMATIVAS)	9,8
152.034.717-03	APROVADO TOP ESPANHA (AMPLA CONCORRÊNCIA)	9,7
705.201.692-39	APTO PROMICT	8,8
936.115.282-34	APTO PROMICT	8,5
125.128.226-13	APTO PROMICT	8,5
948.218.012-72	APTO PROMICT	8,2
018.172.072-88	APTO PROMICT	8,2
006.816.212-06	APTO PROMICT	8,1
034.820582-10	APTO PROMICT	8
830.666.912-68	APTO PROMICT	8
704.032.412-19	APTO PROMICT	8,0
038.063.842-82	APTO PROMICT	7,8
043.530.832-79	APTO PROMICT	7,7
018 880 912-07	APTO PROMICT	7,9
604.749.143-05	APTO PROMICT	7,9
036.309.762-71	APTO PROMICT	7,8
077.529.813-11	APTO PROMICT	7,7
009.753.212.69	APTO PROMICT	7,7
045.233.572-85	APTO PROMICT	7,7
827.006.132-87	APTO PROMICT	7,6
068.952.903-11	APTO PROMICT	7,6
038.955.824-24	APTO PROMICT	7,5
029.631.842-63	APTO PROMICT	7,5
704.628.502-00	APTO PROMICT	7,5
076.379.453-83	APTO PROMICT	7,4
054.687.182-86	APTO PROMICT	7,0

INFORMAMOS QUE OS DEMAIS CANDIDATOS INSCRITOS NESTE CERTAME FORAM CONSIDERADOS NÃO APTOS À INICIAÇÃO CIENTÍFICA DEVIDO AO DESCUMPRIMENTO DO ITEM 3 DO EDITAL 1/2024.

INFORMAMOS AINDA O EDITAL PROMICT TOP ESPANHA FOI PUBLICADO OFERTANDO 3 BOLSAS PARA O CERTAME. ENTRETANTO, DEVIDO AO NÚMERO DE INSCRITOS (1.276), O SANTANDER RESOLVE DISPONIBILIZAR DUAS BOLSAS PARA O EDITAL 1-2024.

A classificação seguiu os critérios descritos no Edital 1-2024.

Ressaltando que os demais projetos inscritos considerados APTOS estão automaticamente vinculados à INICIAÇÃO CIENTÍFICA.

Dessa forma, os projetos devem a partir deste mês desenvolver suas pesquisas conforme o projeto e estarem atentos aos prazos de envio dos relatórios, que são bimestrais.

Os nomes indicados no Quadro 1 devem procurar a Coordenação de Pesquisa e Extensão para cadastro e efetivação de inserção no Programa de Iniciação Científica.

MEMBROS EXTERNOS – COMISSÃO DE SELEÇÃO DO PROMICT (PROFESSORES CONVIDADOS):

Dr.^a RUTE HOLANDA LOPES ALVES

Professora Adjunto da Universidade Federal do Amazonas - UFAM/ ICET (Economia Rural, Introdução à Economia e Gestão Ambiental). Coordenadora do Núcleo de Economia, Tecnologia, Gestão e Inovação; Coordenadora Administrativa da Incubadora do ICET - ICETech, Vice coordenadora do Curso de Engenharia de Produção, Coordenadora do COMEXI - Comitê de Extensão do ICET. Doutora em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade da Amazônia pela UFAM (2015). Mestra em Desenvolvimento Regional pela UFAM (2008). Graduada em Ciências Econômicas pelo CIESA (2001), MBA em Empresas e Negócios pelo CIESA (2003). Pesquisas na área de: Economia Rural, Economia Regional, Engenharia de Produção, Produção Agrícola, Cadeias Produtivas Locais e Agricultura Familiar, Gestão Ambiental, Sustentabilidade. Possui experiência como consultora econômica e ambiental com trabalhos técnicos em Diagnósticos, Prognósticos, Caracterizações e Análises de Contexto dos municípios da Região Metropolitana de Manaus.

Dr.^o RICARDO WALLACE DAS CHAGAS LUCAS

Formação acadêmica em Fisioterapia registrado no CREFITO 10 sob o número 14404. Concluiu sua graduação em 1991 no Estado do Paraná, na UTP - Universidade Tuiuti do Paraná. Aprofundou conhecimentos profissionais com os seguintes cursos: Doutorado em Princípios da Cirurgia: Obesidade, Alterações Metabólicas, Anatômicas e Nutricionais (IPEM/FEMPAR). Mestrado em Ciências do Movimento Humano (UDESC). Mestrado (Internacional) em Nutrição e Dietética (UNIVERSIDAD DE LÉON/FUNIBER). Mestrado (especialização) em Engenharia de Produção com Ênfase em Ergonomia (UFSC). Pós-graduação em Anatomocinesiologia do Aparelho

de Movimento (UTP). Pós-graduação em Fisioterapia Respiratória (UTP). Pós-graduação em Treinamento Desportivo (UFPR). Pós-graduação em Musculação Terapêutica (ABMT). Pós-graduação em Fisioterapia Forense (ABFF). Pós-graduação em Termografia do Movimento (ABRATERM). Pós-graduação em Engenharia Humana (UNERGO). Pós-graduação em Auditoria Clínica Fisioterapêutica (SISBRA). Pós-graduação em Assessoria Metabólica (IPN). Pós-graduação em Fisioterapia Bariátrica (IPN). Capacitação em Mediação e Arbitragem Jurídica (FGV). Capacitação em LGPD - Lei Geral de Proteção de Dados (ENAP). ATIVIDADES ATUAIS DE DOCÊNCIA Professor/Consultor de cursos de pós-graduação e de extensão, para conteúdos relacionados à sua formação, nas seguintes instituições: IPEM - Instituto de Pesquisas Médicas/FEMPAR. FAITEC - Faculdade IBRATE de Tecnologia. Faculdade INSPIRAR. IPN - Instituto Paulo Nassif. IEES - Instituto de Excelência em Educação e Saúde. IHT - Instituto Henriqueta Teixeira. UNIWALLACE - Universidade Corporativa de Saúde.

Dr.ª LEILA REGINA GONZAGA

Médica formada pela Universidade Federal da Paraíba (UFPB), com residência médica em anestesiologia na Santa Casa de Misericórdia de São Paulo. Atua na área de anestesiologia para cirurgias de grande porte na cidade do Recife há mais de vinte e cinco anos. Possui experiência em realização de anestesia para cirurgia cardíaca, cirurgia vascular e neuroanestesia. Pós-graduada em Master em Fisiologia Humana, pelo grupo Longevidade Saudável, Endocrinologia e Metabologia, Termografia e Termologia Médica, trabalha a medicina preventiva com foco na saúde através da estimulação de novos hábitos alimentares, exercícios físicos regulares e níveis hormonais equilibrados.

M.SC. MICHAEL RAPHAEL SOARES VIEIRA

Engenheiro Ambiental E Energias Renováveis formado pela Centro Universitário FAMETRO, pós graduado em Engenharia de segurança do trabalho, pós-graduado em Perícia Auditória e Gestão Ambiental, Mestre em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia pesquisando sobre energias renováveis no estado do Amazonas, também atua na área de educação ambiental, manejo florestal, meteorologia e recursos hídricos. Publicou trabalhos em anais de eventos e artigos em revista indexada. . Atualmente é doutorando na UFAM - Universidade Federal do Amazonas no Programa de Pós-Graduação em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia (PPGCASA).

DRA. INEZ SILVA DE ALMEIDA

Enfermeira Pesquisadora do Núcleo de Pesquisas de Enfermagem Baseada em Evidências (NUPEBE), do Hospital Universitário Pedro Ernesto/ Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ). Profa. Associada do Departamento de Fundamentos de Enfermagem da Faculdade de Enfermagem (FACENF)-UERJ. Coordenadora dos Projetos de Pesquisa: "Sala de Espera para Adolescentes e Familiares", "Grupo de Adolescentes em Saúde e Sexualidade", "Perfil dos Adolescentes Soropositivos através da Consulta de Enfermagem". Supervisora de Campo de Estágio do Internato de Enfermagem da FACENF/UERJ. Participante do Grupo de Pesquisa Saúde Sexual e Reprodutiva dos Grupos Humanos (GSSRGP)/ Escola de Enfermagem Anna Nery (EEAN) da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ). PhD, Associate Professor at

the State University of Rio de Janeiro, Nursing Faculty, Department Department of Nursing Fundamentals. CV: <http://lattes.cnpq.br/3292430837672130>. ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-5082-5607>.

DR^a. ELIANE SILVA E SILVA

Doutorado em Biotecnologia/UFPA (2013-2017), Mestrado em Neurociências e Biologia Celular/UFPA (2008) e Graduação em Biomedicina (2001-2005), Licenciatura Plena em Ciências Biológicas (2018-2019)- Complementação em Formação Pedagógica. Atualmente é Biomédica e Servidora Pública da Fundação Hemopa (Abaetetuba), com experiência em Triagem de Doadores de Sangue, Processamento do sangue, Distribuição e Controle de Qualidade. É integrante do Grupo de Pesquisa em Biotransformação do Laboratório de Investigação Sistemática em Biotecnologia e Biodiversidade Molecular – LabSisBio (UFPA). Tem experiência em Hemoterapia e Hemoderivados, Imunologia, Biotecnologia, Proteômica, Agentes infecciosos e parasitários, Biossegurança, Epidemiologia, Toxicologia, Diagnóstico, Meio Ambiente, Docência e Tutoria.

DR.^a JULIANA MARA FLORES BICALHO

Doutora em Ciências da Saúde pela UFSJ, graduada em Nutrição pela Universidade Federal de Ouro Preto, pós-graduação em Nutrição Clínica e em Preceptoria no SUS, especialização em Gestão da Clínica na Atenção Primária à Saúde e Gestão da Política Nacional de Alimentação e Nutrição pela Fiocruz. Especialista em Saúde Coletiva pela Associação Brasileira de Nutrição. Mestre em Desenvolvimento Regional. Experiência como nutricionista da equipe de apoio técnico da Diretoria de Atenção à Saúde e como preceptora de Estágio Curricular em Saúde Pública do curso de Nutrição da Universidade de Itaúna, membro do Comitê de Ética em Pesquisa Envolvendo Seres Humanos da UFSJ/CCO, Conselheira do Conselho Municipal de Segurança Alimentar e Nutricional Sustentável, da Câmara Técnica Intersetorial de Segurança Alimentar e Nutricional Sustentável, de membro do Comitê Gestor Local do Programa Estruturador Cultivar, Nutrir, Educar. Foi preceptora do PET Saúde da UFSJ/CCO. Tutora do Curso de Especialização em Saúde da Família da UNASUS/UnB. Orientadora de cursos de especialização em Saúde da Família, Gestão em Saúde e Mídias na Educação. Professora Substituta da área Saúde Coletiva no Curso de Medicina da UFSJ/CCO. Professora de Nutrição na UNA. Membro do Grupo de Pesquisa em Epidemiologia e Atenção de Novas Tecnologias em Saúde - GPEANTS/UFSJ/CNPQ. Experiência na área de Nutrição com ênfase em Saúde Coletiva e desenvolve atividades atuando nos seguintes temas: Atenção à Saúde, Promoção da Saúde, Educação Alimentar e Nutricional, Promoção da Alimentação Adequada e Saudável, Prevenção de Doenças e Agravos Não Transmissíveis, Vigilância Alimentar e Nutricional, Avaliação Nutricional, Segurança Alimentar e Nutricional Sustentável.

DR.^a MARINA MOURA FAÍCO

Graduada em Medicina e Fisioterapia. Residência Médica em Ginecologia e Obstetrícia. Mestrado em Ciências Biológicas – área de concentração Fisiologia pela UFMG. Doutorado em Fisiologia pela UFMG. Pós-graduação em Saúde da Mulher. Pós-graduação em Ultrassonografia em GO. Pós-graduação em Ultrassonografia na Medicina Fetal. Pós-graduação em ultrassonografia na Reprodução Assistida.

Professora nível superior há 20 anos no Centro Universitário de Caratinga. Atua como coordenadora de pesquisa, coordenadora do Comitê de ética em pesquisa com humanos e coordenadora da editora FUNEC. Trabalha na rede pública de saúde há 10 anos, e responsável pelo pré-natal de alto risco, serviço de patologia cervical e inserção de DIU (planejamento familiar).

DR.º FÁBIO PERON CARBALLO

Pós-Doutorado em Saúde Coletiva- Faculdade de Medicina da Unicamp. Doutorado em Psicologia do Educação pela UTAD- Portugal -revalidação UFMG. Mestre em Educação pela Unincor. Especialização Multiprofissional em Oncologia ênfase em Saúde do Adulto com estágio realizado no Hospital das Clínicas - Faculdade de Medicina da USP (HCFMUSP). Possui graduação em: Educação Física (2002), Fisioterapia (2008) pela Fundação Universidade de Itaúna e em Filosofia pela Uniclar (2005). Atua como Diretor Técnico Científico Wellness- Centro Integrado de Saúde e membro da equipe multidisciplinar (fisioterapeuta) DOM Oncologia. Pós-Graduado em Treinamento Esportivo ênfase em Gestão Esportiva e Personal Trainigia, também atua como docente em cursos de graduação e pós-graduação.

DR.º MARCOS LEAL BRIOSCHI

Possui graduação em Medicina (Clínica Cirúrgica) pela Universidade Federal do Paraná (1996), mestre em Princípios da Cirurgia pela Faculdade Evangélica do Paraná (2000), doutor em Medicina (Clínica Cirúrgica) pela Universidade Federal do Paraná (2003) e pós-doutor pelo Departamento de Neurologia HC-FMUSP (2007). Atualmente é professor colaborador pelo Departamento de Pós-Graduação em Cirurgia UFPR, médico pesquisador do Centro de Dor do HCFMUSP. Doutor pelo Departamento de Engenharia Mecânica UFPR, área de biotermodinâmica. Especialista em Cirurgia Geral e do Trauma e em Medicina Legal e Perícias Médicas. Tem experiência na área de termologia clínica (termografia), com ênfase em imagem infravermelha, atuando principalmente nos seguintes temas: dor, perícia, mama, vascular e cirurgia. Os principais trabalhos do grupo, atualmente em curso, envolvem o desenvolvimento de termografia aplicada à área de saúde (dor crônica, câncer de mama, vascular, robótica), o uso da imagem infravermelha em engenharia e medicina, desenvolvimento de metodologia de avaliação infravermelha normalizada adimensional e softwares de inteligência artificial, bem como a criação de um núcleo de pesquisa em biomateriais emissores de infravermelho. Introdutor da termografia do esporte no Brasil em 2002 e coordenador de pesquisas e treinamentos contínuos nesta área em diversos centros esportivos. As áreas de especialização incluem cirurgia, medicina legal e termologia clínica (imagens infravermelhas, termografia), com interesses de pesquisa em tratamento da dor, câncer de mama, angiologia, robótica, telemedicina, tecnologia de saúde e cirurgia. Mais de 391 artigos científicos publicados, citados por mais de 294 artigos na comunidade médica. Atualmente revisor de mais de 16 revistas médicas internacionais e coordenador dos Comitês de Termografia Médica da Associação Brasileira de Medicina Física e Reabilitação, da Sociedade Brasileira para o Estudo da Dor, da Associação Brasileira de Medicina Legal e da Sociedade Brasileira de Regeneração Tecidual. Ocupa o cargo de atual Presidente da Sociedade Pan-Americana de Termologia e da Associação Médica Brasileira de Termologia. Membro honorário da Academia Americana de Termologia.

Atual coordenador do curso de especialização em Termologia Clínica e Termografia da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo.
Manaus, 1 de fevereiro de 2024.



Suelania Figueiredo
Coordenação de Pesquisa e Extensão