

CONVÊNIO

CONVÊNIO visando a colaboração para o desenvolvimento de Doutorado Interinstitucional, na modalidade nucleação.

Pelo presente convênio, a **UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO**, autarquia estadual de regime especial, com sede na Rua da Reitoria, nº 374, São Paulo/SP, inscrita no CNPJ/MF sob nº 63.025.530/0001-04, adiante denominada Instituição Promotora, e a Universidade Federal do Amazonas, CNPJ/MF nº 10.785.801/0001-70, com sede na Avenida Rodrigo Otávio, nº 6200 – Campus Universitário Senador Arthur Virgílio Filho - Coroadó I, Manaus - AM, CEP 69080-900, doravante denominada Instituição Receptora, por seus representantes legais, signatários, em consonância com seus atos constitutivos, com fundamento na Lei nº 8.666/93, têm entre si justo e acertado o que se segue, de acordo com as cláusulas e condições abaixo:

CLÁUSULA PRIMEIRA - OBJETO

O presente convênio tem por objeto a colaboração para o desenvolvimento do curso de Doutorado Interinstitucional em Programa de Pós-Graduação em Enfermagem na Saúde do Adulto, para a formação do quadro docente e membros do corpo técnico com graduação ou título de mestre dos quadros efetivos e estáveis da Instituição Receptora, conforme plano de trabalho anexo e de acordo com as normas do Regimento de Pós-Graduação da USP.

CLÁUSULA SEGUNDA – DAS OBRIGAÇÕES DA USP

As obrigações da Instituição Promotora são as seguintes:

- 2.1. Assegurar ao Curso de Doutorado Interinstitucional objeto do presente convênio a mesma qualidade do programa na sede;
- 2.2. Garantir as condições indispensáveis para o cumprimento do projeto aprovado, inclusive no que se refere à liberação de seus professores para exercerem, na Instituição Receptora, as atividades previstas de seleção, ensino e orientação.
- 2.3. Realizar atividades de seleção, matrícula, oferecimento de créditos, orientação, exames de proficiência em língua estrangeira, de qualificação e de defesa de Teses, de acordo com os critérios estabelecidos no Regulamento do Programa.
- 2.4. Garantir que a seleção de alunos siga os mesmos critérios utilizados em seus Programas oferecidos regularmente na USP.

CLÁUSULA TERCEIRA - OBRIGAÇÕES DA CONVENIENTE

As obrigações da Instituição Receptora são as seguintes:

- 3.1. Assegurar a infraestrutura estabelecida como indispensável para a realização do Projeto Acadêmico do Programa de Pós-Graduação objeto do presente convênio tais como: biblioteca, laboratórios, clínicas, salas de aula, serviços de informática, secretaria e impressão/reprodução, entre outros;
- 3.2. Garantir o suporte administrativo necessário para o oferecimento do Curso;
- 3.3. Responsabilizar-se pelo material de expediente requerido no Projeto Acadêmico do Programa;
- 3.4. Indicar os docentes de seu quadro e membros do corpo técnico que serão selecionados para o Programa;
- 3.5. Cumprir o cronograma de liberação parcial das atividades dos docentes (discentes do Programa), durante o período de desenvolvimento de atividades na Instituição Receptora, assim como durante as atividades desenvolvidas na Instituição Promotora ou em atividades de campo;
- 3.6. Responsabilizar-se pelas despesas decorrentes da celebração deste instrumento.

CLÁUSULA QUARTA – RECURSOS FINANCEIROS

- 4.1. O total dos recursos previstos é de R\$ 136.620,00 (cento e trinta e seis mil, seiscentos e vinte reais), conforme Plano de Trabalho anexo, e será de inteira responsabilidade da Instituição Receptora.
- 4.2. A Receptora se responsabilizará por toda e qualquer despesa relativa à execução do convênio.
- 4.3. A USP não se responsabilizará por qualquer despesa relativa à execução do convênio.

CLÁUSULA QUINTA – COORDENAÇÃO DO CONVÊNIO

As partes realizarão comunicações recíprocas, respeitada, em especial, a competência do Coordenador e do Vice Coordenador indicados no Plano de Trabalho, responsáveis pelas atividades deste convênio, a quem caberão a solução e o encaminhamento de questões técnicas, administrativas e financeiras que surgirem durante a vigência do presente convênio, bem como a supervisão e o gerenciamento, inclusive financeiro, da execução dos trabalhos.

CLÁUSULA SEXTA – PROPRIEDADE INTELECTUAL

- 6.1. Os direitos de propriedade intelectual resultantes dos trabalhos realizados no âmbito deste Convênio estarão sujeitos às disposições legais vigentes nos países das instituições participantes.

6.2. No caso de criação de invenções, aperfeiçoamentos, inovações por meio das atividades protegidas pelo presente Convênio, nos termos da Legislação Brasileira sobre convênios internacionais dos quais o Brasil é signatário, considera-se que:

6.2.1. Os direitos de propriedade intelectual sobre qualquer criação desenvolvida no âmbito deste convênio pertencerão à Promotora e a Receptora em partes iguais.

6.2.2. As partes se obrigam a recíprocas comunicações, no caso de chegar aos resultados suscetíveis de privilégio ou patente aquisição, mantendo o sigilo necessário para proteger esse resultado.

6.2.3. As partes se obrigam a ceder procuração para o registro de propriedade intelectual resultante deste acordo, sempre que necessário e solicitado pela parte responsável por requerer a proteção.

6.2.4. Havendo interesse das partes na obtenção de proteção dos direitos mencionados na cláusula 6.2, seus custos e gestão, serão regulados em termo aditivo próprio, de acordo com a legislação vigente.

6.2.5. Havendo o interesse das partes na utilização e licenciamento dos direitos mencionados na cláusula 6.2, os custos, gestão, licenciamento, cessão, transferência ou uso livre será regulado em termo aditivo próprio, de acordo com a legislação vigente.

CLÁUSULA SÉTIMA - VIGÊNCIA

O presente convênio vigorará pelo prazo de 5 anos, contados a partir da data da assinatura, prorrogável por iguais ou inferiores períodos. Decorrido o prazo máximo de 05 (cinco) anos, havendo interesse dos partícipes, novo instrumento deverá ser formalizado.

CLÁUSULA OITAVA – DENÚNCIA

7.1. O presente convênio poderá ser denunciado a qualquer momento, por qualquer das partes, mediante comunicação expressa, com antecedência mínima de 30 (trinta) dias.

7.2. Havendo pendências, as partes definirão, mediante Termo de Encerramento do Convênio, as responsabilidades pela conclusão ou encerramento de cada um dos trabalhos e todas as demais pendências, respeitadas as atividades em curso.

CLÁUSULA NONA – FORO

ESTADUAL, CAPITAL



Escola de Enfermagem da USP | EEUSP
Av. Dr. Eneas de Carvalho Aguiar, 419 | CEP 05403-000
Cerqueira César | São Paulo | SP | Brasil | www.ee.usp.br
Serviço de Pós-Graduação
spgee@usp.br | +55 11 3061-7533

Para dirimir dúvidas que possam ser suscitadas na execução e interpretação do presente convênio, fica eleito o foro da Capital do Estado de São Paulo, em uma das Varas da Fazenda Pública, com exclusão de qualquer outro, mesmo privilegiado.

E por estarem assim justas e convencionadas, as partes assinam o presente termo em duas vias de igual teor e para um só efeito.

São Paulo, _____ de _____ de 2025.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Prof Dr Carlos Gilberto Carlotti Junior

Reitor da Universidade de São Paulo

TANARA

LAUSCHNER:4756

2315272

Assinado de forma digital por

TANARA

LAUSCHNER:47562315272

Dados: 2025.12.15 12:00:54

-04'00'

CONVENENTE

Profa Dra Tanara Lauschner

Reitora da Universidade Federal do Amazonas

Testemunhas



Documento assinado digitalmente

ABEL SANTIAGO MURI GAMA

Data: 10/12/2025 10:03:55-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>



USPAssina - Autenticação digital de documentos da USP

Registro de assinatura(s) eletrônica(s)

Este documento foi assinado de forma eletrônica pelos seguintes participantes e sua autenticidade pode ser verificada através do código 5MUF-U97F-VT4J-7YB1 no seguinte link: <https://portalservicos.usp.br/iddigital/5MUF-U97F-VT4J-7YB1>

Rodrigo do Tocantins Calado de Saloma Rodrigues

Nº USP: 1878036

Data: 03/12/2025 11:37

Perfil assinante:: Pró-Reitor de Pós-Graduação



USPAssina - Autenticação digital de documentos da USP

Registro de assinatura(s) eletrônica(s)

Este documento foi assinado de forma eletrônica pelos seguintes participantes e sua autenticidade pode ser verificada através do código YAX7-VN18-5SMF-VUYY no seguinte link: <https://portalservicos.usp.br/iddigital/YAX7-VN18-5SMF-VUYY>

Lilia de Souza Nogueira

Nº USP: 5571466

Data: 03/12/2025 17:29

Perfil assinante:: Testemunha



Escola de Enfermagem da USP | EEUSP
Av. Dr. Eneas de Carvalho Aguiar, 419 | CEP 05403-000
Cerqueira César | São Paulo | SP | Brasil | www.ee.usp.br
Serviço de Pós-Graduação
spgee@usp.br | +55 11 3061-7533

Proposta

Doutorado Interinstitucional **DINTER**

Universidade de São Paulo
Escola de Enfermagem

Universidade Federal do Amazonas
Instituto de Saúde e Biotecnologia



Escola de Enfermagem da USP | EEUSP
Av. Dr. Eneas de Carvalho Aguiar, 419 | CEP 05403-000
Cerqueira César | São Paulo | SP | Brasil | www.ee.usp.br

Serviço de Pós-Graduação
spgee@usp.br | +55 11 3061-7533

1. IDENTIFICAÇÃO

1.1 IDENTIFICAÇÃO DAS INSTITUIÇÕES PARTICIPANTES

IES Promotora: Universidade de São Paulo - Escola de Enfermagem

IES Receptora: Universidade Federal do Amazonas, Campus Coari- Instituto de Saúde e Biotecnologia

1.2 COORDENAÇÃO DA INSTITUIÇÃO PROMOTORA

Pró-Reitor de Pós-Graduação:

CPF: 624.349.501-91

Nome: Rodrigo do Tocantins Calado de Saloma Rodrigues

Coordenador da Proposta da Instituição Promotora:

CPF: 143.324.828-08

Nome: Lilia de Souza Nogueira

Cargo/Função: Professora Associada / Coordenadora do Programa / Docente Permanente

Endereço: Av. Dr. Enéas de Carvalho Aguiar

Número: 419

Bairro: Cerqueira César

UF: SP

Município: São Paulo

CEP: 05403-000

Complemento: Departamento de Enfermagem Médico-Cirúrgica

Telefone Institucional: (11) 3061-7506 / (11) 3061-7566

Telefone Particular: (11) 99131-0447

E-mail Institucional: lilianogueira@usp.br

Vice-Coodenador da Proposta da Instituição Promotora:

CPF: 262.119.578-40

Nome: Renata Eloah de Lucena Ferretti-Rebustini

Cargo/Função: Professora Associada / Vice-Coodenadora do Programa / Docente Permanente

Endereço: Av. Dr. Enéas de Carvalho Aguiar

Número: 419

Bairro: Cerqueira César

Município: São Paulo

CEP: 05403-000

Complemento: Departamento de Enfermagem Médico-Cirúrgica

Telefone Institucional: (11) 3061-7506 / (11) 3061-8834

Telefone Particular: (11) 99330-8327

E-mail Institucional: reloah@usp.br

1.3 COORDENAÇÃO DA INSTITUIÇÃO RECEPTORA

Pró-Reitor: Pesquisa e Pós-Graduação - PROPESP

CPF: 070.717.068-08

Nome: Adriana Malheiro Alle Marie

Coordenador da Proposta na Instituição Receptora:

CPF: 097.258.317-30

Nome: Abel Santiago Muri Gama

Cargo/Função: Professor Adjunto / Docente Permanente

Endereço: Estrada Coari-Mamiá

Complemento: -

Número: 305

Bairro: Espírito Santo

UF: AM

Município: Coari

CEP: 69.460-000

Telefone Institucional: (97) 3561-1305

Telefone Particular: (97) 98408-9636

E-mail Institucional: abelsmg@ufam.edu.br

Vice-Coordenador da Proposta na Instituição Receptora:

CPF: 931205332-15

Nome: Michel Nasser Corrêa Lima Chamy

Cargo/Função: Professor / Adjunto / Docente Permanente

Endereço: Estrada Coari-Mami

Complemento: -

Número: 305

Bairro: Espírito Santo

UF: AM

Município: Coari

CEP: 69.460-000

Telefone Institucional: (97) 3561-3025

Telefone Particular: (97) 99903-8967

E-mail Institucional: clchamy@ufam.edu.br

1.4 DESCRIÇÃO DO PROGRAMA PROMOTOR E PREVISÃO DO NÚMERO DE VAGAS

Programa Promotor: Programa de Pós-Graduação em Enfermagem na Saúde do Adulto - PROESA

Nota do Programa Promotor: 7

Nível: Mestrado / Doutorado

Data da recomendação: 27/07/2002

Ano de início: 2000

Número total de vagas previstas: 16

Previsão de início de curso: 2º semestre de 2026

Previsão de término de curso: 1º semestre de 2030 (Doutorado) e 2º semestre de 2030 (Doutorado Direto)

1.5 Submissão anterior de DINTER

O Programa de Pós-Graduação em Enfermagem na Saúde do Adulto (PROESA) tem experiência na condução de Programas de Doutorado Interinstitucional (DINTER), tendo sido

responsável por dois programas nacionais e dois internacionais. O primeiro DINTER para a formação de doutores em Enfermagem foi realizado pelo PROESA em 2012, fruto da parceria da parceria entre a Escola de Enfermagem da Universidade de São Paulo (EEUSP) e a Escola de Enfermagem de Manaus, da Universidade Federal do Amazonas (EEM-UFAM) e possibilitou, por meio dos docentes formados pelo Programa DINTER concluído em 2016, a proposição e implementação de um Programa de Mestrado Profissional em Enfermagem no Contexto Amazônico na EEM-UFAM.

A experiência bem-sucedida levou, em setembro de 2018, a um novo projeto DINTER entre a EEUSP e o Instituto de Saúde e Biotecnologia da Universidade Federal do Amazonas (ISB-UFAM), campus Coari, com foco na formação de 16 professores com o título de Doutor em Ciências no PROESA. Cabe ressaltar que o movimento para a realização de um DINTER com o ISB-UFAM se deu por iniciativa de doutor formado no DINTER anterior (EEUSP e EEM-UFAM) que, na ocasião, era coordenador do Curso de Enfermagem no município de Coari (Amazonas - AM). Esse DINTER foi concluído em 2025, e seus resultados encontram-se no último item (item 3) da presente proposta.

O PROESA desenvolveu ainda de forma bem-sucedida propostas de DINTER internacionais, sendo que a primeira foi realizada junto a Pontifícia Universidad Católica de Chile e encerrada em 2017, sendo que dois professores formados por esta primeira iniciativa tornaram-se responsáveis pela segunda proposta de DINTER internacional realizada entre PROESA e a Universidad de Los Andes (UANDES).

O DINTER entre o PROESA/EEUSP e a UANDES está em andamento, com previsão de término em 2026 e pretende formar 10 doutores na área de enfermagem e saúde da UANDES e de outras universidades chilenas, além do desenvolvimento de redes temáticas de investigação em Atenção à Saúde, que permitirão estudos conjuntos de agravos à saúde, comuns aos dois países, e a análise e proposição de modelos e métodos de cuidado em enfermagem na promoção, prevenção, tratamento e reabilitação em saúde. O projeto em vigência foi homologado pela CAPES em junho de 2021, após o atendimento de todas as formalidades legais e celebração de Convênio Interinstitucional estabelecido pela Universidade de São Paulo em 21/01/2021.

Portanto, conforme verifica-se pelo histórico descrito anteriormente, o PROESA possui experiência na condução de programas de DINTER bem-sucedidos, nacionais e internacionais.

Destaca-se ainda que esse sucesso no oferecimento de uma formação qualificada, leva seus egressos a desejarem estabelecer novos convênios de formação, solidificando as parcerias estabelecidas.

1.6 Condições para o desenvolvimento do projeto sem comprometer a oferta do programa regular, no programa promotor

As condições para o desenvolvimento do novo DINTER estão organizadas de maneira a não comprometer a oferta do programa regular do PROESA, assegurando a continuidade de suas atividades administrativas, acadêmicas e científicas. Será garantida uma distribuição apropriada das atividades de ensino, pesquisa e orientação entre os docentes/orientadores credenciados, assegurando o equilíbrio entre as demandas do programa regular e as atividades relacionadas ao DINTER. Além disso, para a execução do projeto, haverá um planejamento estratégico para operacionalizar o oferecimento do programa com qualidade. O planejamento estratégico propiciará a manutenção das condições de oferta do programa regular, assegurando a continuidade da qualidade, eficiência e desempenho institucional tanto no programa regular oferecido pelo PROESA quanto no DINTER. No planejamento estratégico serão considerados:

- **Distribuição de trabalho entre docentes orientadores:** os docentes permanentes do PROESA terão suas atividades organizadas de forma a conciliar as demandas do DINTER com a manutenção plena das atividades do programa regular.

- **Integração das atividades:** a estrutura do PROESA será aproveitada para as ações do DINTER, integrando-as às linhas de pesquisa e disciplinas já oferecidas junto ao programa regular, fortalecendo sua produção científica e evitando duplicidade de esforços.

- **Monitoramento e avaliação:** o acompanhamento regular e sistemático do desenvolvimento do programa, com supervisão constante e elaboração de relatórios periódicos, garantirá o cumprimento dos prazos e metas sem afetar o programa regular.

Assim, o desenvolvimento do projeto de DINTER se baseará em um planejamento cuidadoso, para garantir a continuidade e a excelência do programa regular oferecido pelo PROESA, sem comprometer sua qualidade. Dessa forma, reafirma-se o compromisso de preservar a excelência acadêmica e científica em ambos os programas (regular e DINTER),

promovendo a ampliação da formação interinstitucional de doutores, sem prejudicar a oferta e a qualidade do curso regular.

1.7 Demonstração de garantia do mesmo nível de qualidade exigido no programa regular

O mesmo nível de qualidade exigido no programa regular será assegurado no programa DINTER, o que poderá ser verificado em todos os processos administrativos e pedagógicos. Os processos serão realizados de acordo com os mesmos padrões de excelência praticados no curso regular ofertado pelo PROESA na EEUSP. O quadro docente será o mesmo e todos os critérios de seleção de alunos serão mantidos. Será garantida equivalência na estrutura curricular, observância das normas de avaliação e acompanhamento de desempenho dos estudantes, bem como a utilização de metodologias e recursos compatíveis com os adotados no programa regular. A formação dos doutorandos preservará a consistência e a credibilidade do programa, mesmo considerando a oferta em outra instituição de ensino superior onde o DINTER é realizado.

1.8 Relevância do projeto para ambas as instituições

1.8.1. Justificativa

A proposta de desenvolvimento de um Programa DINTER com o ISB-UFAM tem como finalidade formar um total de 16 Doutores em Ciências, enfermeiros e outros profissionais da área da saúde e da educação, utilizando a expertise do PROESA da EEUSP, nota sete na última avaliação quadrienal da Capes.

A realização de uma segunda turma do DINTER no ISB, campus Coari da UFAM, justifica-se pela necessidade de consolidar e expandir o processo de formação de doutores em uma região estratégica para o desenvolvimento científico, tecnológico e social do país. Na região Norte do país, evidencia-se, ainda, um limitado número de programas de Pós-Graduação em Enfermagem, nível de doutorado. Em 2025 foram totalizados dois, sendo um acadêmico (Associação Universidade Estadual do Pará e Universidade Federal do Amazonas – UEPA/UFAM) e, um, na modalidade profissional (Universidade Estadual do Amazonas). Soma-se a isto, a realidade das unidades acadêmicas federais em áreas remotas, como o ISB, onde

há uma alta rotatividade de servidores, aos quais impactam na consolidação de grupos de pesquisa e na liberação dos servidores para se ausentar para qualificação *stricto sensu*.

O êxito da primeira turma de DINTER entre PROESA e ISB-UFAM (finalizado em julho de 2025) revelou o potencial transformador do PROESA na realidade amazônica, contribuindo para a formação de recursos humanos altamente qualificados em saúde e áreas correlatas. Os egressos vêm desempenhando papel fundamental no crescimento de pesquisas locais, na ampliação da produção científica regional e no fortalecimento do Sistema Único de Saúde (SUS) na Amazônia, por meio de resultados de pesquisas voltadas às demandas sociais, ambientais e sanitárias específicas da região.

A manutenção dessa parceria por meio de uma nova turma é fundamental para:

1. **Atender à demanda reprimida** de docentes e pesquisadores do ISB-UFAM que ainda não tiveram acesso à formação doutoral, comprometendo a consolidação de grupos de pesquisa locais.
2. **Consolidar a massa crítica de doutores no interior da Amazônia**, ampliando a capacidade científica e tecnológica para enfrentar desafios em saúde, biotecnologia e áreas interdisciplinares.
3. **Fortalecer a interiorização da pós-graduação *stricto sensu* de excelência**, contribuindo para a redução das desigualdades regionais no acesso à formação acadêmica avançada.
4. **Ampliar a cooperação acadêmica entre USP e UFAM**, garantindo transferência de conhecimento, intercâmbio de pesquisadores e fortalecimento de redes de pesquisa voltadas aos problemas locais, mas com relevância nacional e internacional.
5. **Atender às diretrizes estratégicas da CAPES e do Plano Nacional de Pós-Graduação**, que incentivam a desconcentração da formação doutoral e a indução do desenvolvimento científico em regiões de menor densidade de programas notas 6 e 7.

Assim, a abertura de uma segunda turma não representa mera repetição da experiência anterior, mas sim uma **estratégia de consolidação institucional** do ISB-UFAM como polo científico e formador de excelência na Amazônia, em articulação com um programa de referência nacional, o PROESA (nota 7 – CAPES).

Trata-se de uma iniciativa com forte **impacto social, acadêmico e estratégico**, contribuindo para a soberania científica da região Norte do país e para a formação de lideranças capazes de responder aos complexos desafios em saúde e ciência na região amazônica. Adicionalmente, a produção de evidências locais acerca dos povos amazônicos – indígenas, quilombolas e ribeirinhos - não somente trata de uma contribuição ímpar no âmbito global, mas poderá trazer resultados importantes para o alcance das metas dos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS) – Agenda 2030 da OMS.

Os dados que evidenciam o sucesso na formação de doutores da primeira turma do DINTER entre PROESA e ISB-UFAM encontram-se descritos ao final desta proposta (item 3). Adicionalmente, destaca-se a formação de novos grupos de pesquisa e captação de fomento em diferentes agências regionais e nacionais totalizando quase **R\$ 450.000,00**, conforme descrição abaixo:

- **Fomento** - Impacto do Ciclo Hidrológico Amazônico na qualidade da água de consumo humano de moradores de comunidades ribeirinhas, Amazonas, Brasil.
Grupo de Pesquisa - Núcleo Avançado de Investigação Interdisciplinar na Saúde Cardiovascular, Metabólica e Respiratória (NASCAR). PAINTER - FAPEAM - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas; Michel Nasser Corrêa Lima Chamy - **R\$ 52.953,00**.
- **Fomento** - Impacto dos eventos climáticos (inundação e seca) na qualidade da água de consumo de indivíduos moradores de casas flutuantes no Amazonas - PAINTER - FAPEAM - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas - Michel Nasser Corrêa Lima Chamy - **R\$ 39.429,36**
- **Fomento** - Efetividade de um conjunto de intervenções multiprofissionais na saúde de adultos sedentários com excesso de peso no interior do Amazonas: um estudo piloto - FAPEAM - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas - Luan César Ferreira Simões - **R\$ 165.982,00**
- **Fomento** - Identificação dos principais arbovírus circulantes e caracterização da resposta humoral em áreas urbana e rural da Amazônia (DETECTPathogens) - PAINTER - FAPEAM - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Amazonas - Renato dos Santos Reis - **R\$ 185.800,99**

A presente proposta tem como demanda a formação de 16 doutores, de um total de 19 candidatos, os quais serão selecionados por processo seletivo regido pelas normas de ingresso no Programa. O PROESA, no conjunto dos seus docentes permanentes, tem capacidade para a absorção dos alunos desse DINTER, não excedendo os limites estabelecidos pelo regulamento do Programa e legislações pertinentes, nem comprometendo a qualidade da formação dos alunos.

1.8.1 Relevância

O ISB-UFAM foi criado no âmbito do Programa de Expansão do sistema público Federal de Educação Superior. Iniciou as atividades acadêmicas em setembro de 2006 com a missão de cultivar o saber em todas as áreas do conhecimento por meio do ensino, pesquisa e extensão, contribuindo para a formação de cidadãos e o desenvolvimento do interior do Amazonas.

Atualmente, o ISB-UFAM conta com 834 alunos matriculados em cursos de graduação, quais sejam: medicina, enfermagem, fisioterapia, nutrição, biotecnologia, matemática/física e biologia/química. Destes, 57,0% pertencem à área da saúde. Destaca-se que no caso dos cursos de graduação na área de saúde, o ISB/UFAM é a única unidade a ofertá-los no interior do estado do Amazonas.

O corpo docente do ISB-UFAM é formado por 78 docentes. Destes, 52% (n=40) são doutores, 31% mestres e 17% especialistas e/ou graduados. Um total de 18 docentes doutores (45%) é da área da saúde, sendo que 5 (cinco) são egressos de DINTER anteriormente oferecido pelo PROESA. Tal distribuição evidencia o quão é necessária a formação *stricto sensu* dos docentes, sobretudo no campo da saúde.

Esse cenário revela ainda uma lacuna importante na qualificação profissional e científica da instituição, especialmente considerando o contexto em que o ISB-UFAM está inserido. A cidade de Coari, que abriga o ISB, apresenta uma contradição marcante: figura entre o segundo maior Produto Interno Bruto (PIB) do estado do Amazonas, R\$ 3,38 bilhões em 2021, em função da exploração do petróleo e gás natural. Mas, mantém um baixo Índice de Desenvolvimento Humano (IDH de 0,586), de acordo com o Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento (PNUD), comparável a países africanos, refletindo desigualdades sociais profundas.

A precariedade dos indicadores sanitários e a dificuldade de acesso aos serviços de saúde de qualidade têm comprometido a qualidade de vida da população local, além de dificultar o alcance das metas de ODS, particularmente nos eixos saúde, educação e redução de desigualdades.

Nesse contexto, a oferta de uma segunda turma do DINTER com o ISB-UFAM é de alta relevância estratégica, pois:

- Ampliará a formação de Doutores no interior do Amazonas, fortalecendo a capacidade científica e tecnológica do ISB-UFAM;
- Contribuirá para a consolidação de grupos de pesquisa multidisciplinares capazes de responder perguntas complexas de pesquisa e propor soluções inovadoras para os graves problemas sanitários locais;
- Promoverá a formação de lideranças acadêmicas que possam articular ensino, pesquisa e extensão de forma integrada às necessidades sociais e sanitárias da região;
- Auxiliará no enfrentamento das desigualdades regionais, promovendo o desenvolvimento humano e científico em uma área do Brasil de grandes potencialidades econômicas, mas marcada por carências sociais estruturais;
- Apoiará o Brasil no cumprimento da Agenda 2030, fortalecendo ações diretamente voltadas aos ODS 3 (Saúde e Bem-Estar), ODS 4 (Educação de Qualidade), ODS 10 (Redução de desigualdades); ODS 16 (Paz, justiça e instituições eficazes), e indiretamente voltados aos demais ODS, como o ODS 11 (Cidades e comunidades sustentáveis), ODS 12 (consumo e produção responsáveis) e ODS 13 (ações contra as mudanças globais do clima);
- Fortalecerá a formação de médicos doutores em área remota, considerando o curso atualmente em reestruturação que atingiu nota 5 na graduação INEP-MEC-2024.

Assim, a potencial implementação de uma segunda turma do DINTER representa não apenas um investimento na formação acadêmica, mas também um instrumento de transformação social, capaz de impactar diretamente na melhoria das condições de saúde e no desenvolvimento sustentável na região amazônica.

No que tange ao PROESA, destaca-se que o corpo docente é composto por pesquisadores de reconhecida excelência, com ampla produção científica e experiência consolidada em convênios internacionais de formação de doutores (Dinter PROESA e

Pontifícia Universidade Católica do Chile, finalizado em 10/01/2018, e Dinter PROESA e Universidade de Los Andes do Chile, com previsão de término no primeiro semestre de 2026) e em temas que possuem relação com os desafios amazônicos, como população ribeirinha e indígena, transporte aeromédico, mudanças climáticas e condições de saúde, programa de reabilitação para melhoria da qualidade de vida da população local, entre outros. Essa expertise dialoga de forma direta com os problemas do município de Coari.

Reforça-se que o PROESA acumula experiência prévia em projetos de pesquisa e cooperação com a região amazônica, o que garante a legitimidade e a capacidade de orientar pesquisas que não apenas ampliem a produção científica, mas que, também, gerem soluções para a região. A integração dessa expertise ao ISB-UFAM potencializará a formação de doutores comprometidos com o desenvolvimento sustentável da região, em consonância com as metas da Agenda 2030.

Adicionalmente, há que se destacar a interdisciplinaridade do título de Doutorado. Ao conceder o título de Doutor(a) em Ciências, e não restrito à Enfermagem, o PROESA possibilita a participação de profissionais com formações diversas. Essa característica, fundamental nesta proposta pelo perfil dos candidatos, amplia a abrangência e a diversidade de temas, favorecendo a constituição de grupos interdisciplinares e o desenvolvimento de soluções integradas para os desafios complexos do local.

Finalmente, a iniciativa, além de alinhar-se às Diretrizes da CAPES e do Plano Nacional de Pós-Graduação, que incentivam a interiorização da formação doutoral e a desconcentração da Pós-Graduação, permitirá a formação de lideranças acadêmicas comprometidas com a realidade amazônica, ampliará a capacidade científica e tecnológica da região e fortalecerá a inserção do Brasil na produção de conhecimentos voltados aos contextos de alta vulnerabilidade e relevância global.

1.9 Descrição do impacto pretendido pelo projeto, incluindo estudo sobre viabilidade ou necessidade do PCI

Espera-se como resultado do esforço científico dessa associação entre a EEUSP como promotora, e a ISB-UFAM como receptora, até 2030, os seguintes resultados:

- a) Capacitação de 16 pesquisadores com o título de Doutor em Ciências no PROESA, no qual os discentes do Programa DINTER EEUSP/ISB-UFAM serão os docentes e pesquisadores do quadro efetivo da Instituição Receptora (UFAM).

- b)** Geração de um conjunto de publicações, entre teses de doutorado, artigos, comunicações de pesquisa, dentre outros, contendo os conhecimentos produzidos no âmbito do Programa DINTER EEUSP/ISB-UFAM com ênfase nas problemáticas de saúde da região.
- c)** Indução de Programas de Pós-Graduação na Área da Saúde nos demais estados da região norte tendo em vista a escassez de programa de Pós-Graduação stricto sensu, em nível de doutorado na Região Norte do país.
- d)** Fortalecimento de grupos/núcleos de pesquisa já existentes e/ou formação de novos grupos/núcleos de pesquisa na Instituição Promotora (EEUSP) e na IES beneficiária do Projeto DINTER EEUSP/ISB-UFAM, a partir da dinâmica de resultados e publicações geradas no âmbito desse projeto com ênfase na saúde das populações amazônicas.
- e)** Participação nos editais para captação de recursos financeiros, junto às agências de fomento, para o desenvolvimento de pesquisas que tragam impacto significativo na área da saúde das populações amazônicas.
- f)** Incentivo à inovação na área da saúde, utilizando os recursos regionais e suas potencialidades.
- g)** Fixação de professores qualificados no interior do estado do Amazonas.

Além dos resultados supracitados, destaca-se, também, o fato de que a execução do Projeto DINTER EEUSP/ISB-UFAM, surgido a partir do interesse dos gestores das entidades envolvidas, poderá impactar nas desigualdades regionais da área da saúde, por meio da disseminação dos novos conhecimentos.

1.10 Quadro docente da USP

Orientador/Linha de pesquisa	Regime de trabalho	Credenciamento CERT		
		Processo	Parecer	Período
1. Ângela Maria Geraldo Pierin Linha de pesquisa: Cuidar do Adulto com Afecções Crônicas não Transmissíveis	RDIDP	98.1.290.7.5 (vol 1) 21.1.571.7.8 (vol 2)	599/2024	13/05/2024 a 13/05/2026
2. Camila Lima* Linha de pesquisa: Cuidar do Adulto com Afecções Agudas e Críticas	RDIDP	23.1.308.7.7	1294/2023	25/09/2023 a 25/09/2025
3. Camila Quartim de Moraes Bruno Linha de pesquisa: Tecnologias na Saúde do Adulto	RDIDP	2024.1.68.7.7	597/2024	24/06/2024 a 24/06/2026
4. Jack Roberto Silva Fhon Linha de pesquisa: Cuidar do Adulto com Afecções Crônicas não Transmissíveis	RDIDP	2020.1.301.7.0	1111/2024	01/08/2024 a 01/08/2026
5. Juliana Rizzo Gnatta Damato Linha de pesquisa: Tecnologias na Saúde do Adulto	RDIDP	2023.1.309.7.3	598/2024	13/05/2024 a 13/05/2026
6. Lilia de Souza Nogueira Linha de pesquisa: Cuidar do Adulto com Afecções Agudas e Críticas	RDIDP	2013.1.340.7.8	1339/25	20/05/2025 a 20/05/2027
7. Maria de Fátima Fernandes Vattimo Linha de pesquisa: Cuidar do Adulto com Afecções Agudas e Críticas	RDIDP	98.1.302.7.3	1110/2024	11/12/2023 a 11/12/2025
8. Marina de Góes Salvetti Linha de pesquisa: Cuidar do Adulto com Afecções Agudas e Críticas	RDIDP	2014.1.450.7.9	501/2025	03/11/2024 a 03/11/2026

9. Paula Cristina Nogueira Linha de pesquisa: Cuidar do Adulto com Afecções Crônicas não Transmissíveis	RDIDP	2014.1.451.7.5	279/2025	03/11/2024 a 03/11/2026
10. Ramon Antônio Oliveira Linha de pesquisa: Tecnologias na Saúde do Adulto	RDIDP	2024.1.93.7.1	974/2024	24/06/2024 a 24/06/2026
11. Renata Eloah de L. Ferretti-Rebustini* Linha de pesquisa: Tecnologias na Saúde do Adulto	RDIDP	2013.1.338.7.3	600/2024	20/05/2023 a 20/05/2025
12. Vanessa de Brito Poveda Linha de pesquisa: Tecnologias na Saúde do Adulto	RDIDP	2013.1.341.7.4	1162/2025	20/5/2025 a 20/5/2027
13. Vilanice Alves de Araujo Püschel Linha de pesquisa: Dinâmicas de Trabalho na Saúde do Adulto	RDIDP	2001.1.615.7.5	1112/2024	11/08/2024 a 11/08/2026
14. Diná de Almeida L. Monteiro da Cruz† Linha de pesquisa: Dinâmicas de Trabalho na Saúde do Adulto	Sênior	-	-	-
15. Regina Marcia Cardoso de Sousa‡ Linha de pesquisa: Cuidar do Adulto com Afecções Agudas e Críticas	Sênior	-	-	-
16. Silvia Regina Secoli‡ Linha de pesquisa: Tecnologias na Saúde do Adulto	Sênior	-	-	-

*Os docentes em tramitação de recredenciamento junto à CERT.

†RDIDP: Regime de dedicação exclusiva à docência e a pesquisa

‡Os docentes sêniores desenvolvem atividades aprovadas pela congregação da EEUSP e assinam termo de colaboração que permite orientar alunos de pós-graduação.

1.10.1 Declaração do coordenador do Programa Promotor comprometendo-se a assegurar o credenciamento

A declaração do coordenador do programa promotor assegurando o credenciamento junto a CERT dos docentes que participarão do DINTER encontra-se no anexo 1 deste documento.

1.10.2 Quadro geral de docentes da Instituição Receptora com carreira docente ou de pesquisador em regime integral

O ISB-UFAM possui 40 professores doutores, todos em regime de dedicação exclusiva. Destes, 18 são docentes da área da saúde (listados no quadro abaixo), os quais 5 (28%) são egressos dos DINTER promovidos pela EEUSP-PROESA.

ABEL SANTIAGO MURI GAMA	097.258.317-30
CRISTIANE COSTA REIS DA SILVA	568.403.305-91
HILDEMBERG AGOSTINHO ROCHA DE SANTIAGO	806.189.603-68
IVONE LIMA SANTOS	855.475.572-34
JOSIANE MONTANHO MARIÑO	645.698.702-44
LUAN CÉSAR FERREIRA SIMÕES	079.996.434-40
LUCIANE PEREZ DA COSTA FERNANDES	004.443.841-97
LUIS PAULO SOUZA E SOUZA	097.616.036-60
MAYLINE MENEZES DA MATA	979.139.012-68
MARCOS TULIO DA SILVA	029.931.511-85
PATRÍCIA DOS SANTOS GUIMARÃES	927.693.062-00
PRISCILA MATOS DE PINHO COSTA	765.322.322-20
RAFAEL DE MENEZES REIS	015.009.906-12
REGINA COELI DA SILVA VIEIRA	032.120.954-07
TARCIANO BATISTA E SIQUEIRA	071.971.334-08
THIAGO SANTOS DA SILVA	011.935.492-64
VERONICA JOCASTA CASAROTTO	014.533.380-98

WEVERNILSON FRANCISCO DE DEUS

997.817.783-34

Dos doutores da instituição receptora, o Prof. Dr. Abel Santiago Muri Gama e o Prof. Michel Nasser Corrêa Lima Chamy, egressos de DINTER entre PROESA/EEUSP e UFAM, participarão do projeto como coordenadores do DINTER na Instituição Receptora.

1.11 Apresentação de ações voltadas para a minimização dos riscos de endogenia na formação de doutores

Entre as ações programadas para evitar endogenia na formação de doutores destacam-se:

- a) ofertar disciplinas nas diferentes linhas de pesquisa do PROESA, com vistas a incentivar o desenvolvimento de estudos em diferentes temas;
- b) incentivar os doutorandos a participarem de eventos, cursos, disciplinas e outras atividades em instituições diversas da própria UFAM e em outras universidades;
- c) garantir nas Comissões Julgadoras de Doutorado (exame de qualificação e defesa de tese) a presença de, no mínimo, dois membros externos ao PROESA, sendo no mínimo um externo à USP;

Acredita-se que por meio dessas ações, a formação acadêmica proporcionará condições para os doutorandos desenvolverem não somente atividades de Pós-Graduação no PROESA e se inserir nas atividades já existentes, mas também de ampliar o intercâmbio com outras Instituições de Ensino Superior (IES), incluindo o próprio ISB-UFAM. Certamente, após a titulação, os doutores formados terão amplas condições de participarem ativamente dos Grupos de Pesquisa existentes na região, inclusive como líderes.

1.12 Currículo do coordenador da Instituição Receptora

Link do currículo lattes do Prof. Dr. Abel Santiago Muri Gama, coordenador da Instituição Receptora: <http://lattes.cnpq.br/2163000069539109>

O Coordenador é egresso da primeira turma de enfermagem da Instituição Receptora e ex-aluno de DINTER EEUSP-PROESA/UFAM, 2012-2016, e coordenador do DINTER EEUSP-PROESA/ISB-UFAM, finalizado em 2025. Foi coordenador do curso de enfermagem e, atualmente, é Coordenador Acadêmico do ISB-UFAM.

2. PLANO ACADÊMICO DA PROPOSTA

2.1. Objetivos e metas do projeto

O PROESA da EEUSP, nota 7 na CAPES, tem como foco de investigação o cuidar clínico avançado do paciente adulto com afecções agudas e crônicas não transmissíveis, circunstanciado pelo contexto do cuidado em saúde. Está estruturado em dois eixos temáticos: Cuidar Clínico Avançado e Contexto do Cuidar, onde as práticas assistenciais e de ensino se efetivam. Esses eixos organizam quatro linhas de pesquisa e respectivos projetos e dois conjuntos de disciplinas: Processos de Produção de Conhecimento e Modelos Teóricos sobre o Cuidar em Condições Clínicas Específicas e Tecnologia do Cuidar.

Em consonância com os fundamentos do PROESA, a proposta do projeto DINTER EEUSP/ISB-UFAM tem como missão formar recursos humanos de excelência nos níveis de Doutorado (DO) e Doutorado Direto (DD), por meio da capacitação de enfermeiros e outros profissionais das áreas da saúde e da educação para os processos de produção de conhecimento, de atualização científica e de aperfeiçoamento em tecnologias do cuidar, no âmbito da Saúde do Adulto. Espera-se que os egressos dessa proposta sejam capazes de impulsionar a pesquisa, a educação e o cuidado em práticas clínicas avançadas na região norte do país, dentro do escopo legal e ético da profissão. Além disso, o DINTER em Enfermagem na Saúde do Adulto atende ao Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) da UFAM.

São objetivos desta proposta que os alunos de DO e DD sejam capazes de:

- acessar as fontes de conhecimento incorporando os métodos de busca das melhores evidências científicas, para subsidiar a tomada de decisão na prática assistencial, educacional e na pesquisa;
- sistematizar a busca do conhecimento e analisar os avanços científicos sobre o objeto de estudo;
- definir prioridades de investigação no país, com ênfase nas populações amazônicas, e delimitar os problemas de pesquisa;
- planejar desenhos de pesquisa coerentes com os objetivos propostos;
- analisar o método da ciência e os aspectos éticos dos estudos;
- interpretar criticamente os desenhos e os resultados de pesquisa;
- analisar o impacto das pesquisas em áreas correlatas e na sociedade;

- gerenciar sistemas de pesquisa em relação ao fenômeno de estudo;
- analisar as relações entre ciência, universidade e sociedade;
- articular as pesquisas desenvolvidas na área de enfermagem, da saúde, e do cuidar na Saúde do Adulto;
- demonstrar a aquisição de perspectivas múltiplas do conhecimento, integrando o existente na área da saúde;
- orientar alunos de graduação na iniciação científica (IC) e nos trabalhos de conclusão de curso, tutorar pesquisas de alunos de cursos de especialização e acompanhar seu orientador nas orientações de Mestrado;
- demonstrar capacidade de trabalhar em Grupo de Pesquisa (GP), buscar financiamentos para a investigação científica e executar atividades de internacionalização.

A proposta DINTER EEUSP/ISB-UFAM tem as seguintes **metas**:

- Propor futuramente a criação de um curso novo e independente de Pós-Graduação na região norte, com o suporte do PROESA;
- Consolidar parceria EEUSP/ISB-UFAM para o desenvolvimento de redes temáticas de investigação em enfermagem e na área da saúde;
- Formar 16 doutores em Ciências que atuam como docentes em Universidades Federais da região norte do país;
- Produzir 16 teses de DO que fomentem linhas de pesquisa, na Instituição Receptora, respondendo às necessidades regionais e ampliando o compromisso institucional com o desenvolvimento da região;
- Produzir e divulgar, pelo menos, 40 artigos em periódicos de impacto;
- Estimular a formação de GP, articulado aos GP da instituição promotora, além dos atualmente existentes na Instituição Receptora.
- Estimular a continuidade de formação dos doutores em nível de Pós-Doutoramento na instituição promotora, com extensão às Instituições internacionais.
- Formar doutores com competência para a produção de conhecimentos rigorosamente construídos que beneficiem a população da região norte do país, bem como seus profissionais da área da saúde.
- Contribuir para a formação de docentes do ensino superior com competência para a reflexão crítica sobre as questões de saúde e educação na área da Enfermagem e da Saúde.

2.2. Área de Concentração e linhas de pesquisas que serão trabalhadas no projeto

Serão trabalhados os eixos temáticos Cuidar Clínico Avançado e Contexto do Cuidar, onde as práticas assistenciais e de ensino se efetivam. Esses eixos organizam quatro linhas de pesquisa e respectivos projetos e dois conjuntos de disciplinas (Modelos Teóricos sobre o Cuidar em Condições Clínicas Específicas e Tecnologia do Cuidar e Processos de Produção de Conhecimento). O eixo do Cuidar Clínico se expressa em duas linhas de pesquisa: Cuidar do Adulto com Afecções Crônicas não Transmissíveis e Cuidar do Adulto com Afecções Agudas e Críticas. O eixo Contexto do Cuidar se expressa em duas linhas de pesquisa: Dinâmicas de Trabalho na Saúde do Adulto e Tecnologia na Saúde do Adulto.

Linha de pesquisa	Descrição	Adequação
Cuidar do Adulto com Afecções Crônicas não Transmissíveis	Compreende estudos sobre fenômenos, intervenções e resultados pertinentes ao cuidar do adulto, na perspectiva da promoção da saúde, prevenção, tratamento e reabilitação de afecções crônicas não transmissíveis	Contribuirá para o aperfeiçoamento de modelos assistenciais e políticas públicas sociais e em saúde para a região amazônica que carece de recursos humanos em enfermagem e na área da saúde
Cuidar do Adulto com Afecções Agudas e Críticas	Compreende estudos sobre fenômenos, intervenções e resultados pertinentes ao cuidar do adulto com afecções agudas e críticas, na perspectiva da sua prevenção e tratamento	Favorecerá a compreensão das necessidades sociais e de saúde da região e contribuirá para a proposição e desenvolvimento de intervenções em saúde e enfermagem adequadas às demandas e particularidades existentes na região
Dinâmicas de Trabalho na Saúde do Adulto	Compreende estudos sobre conceitos, modelos e métodos envolvidos nos processos de trabalho no cuidar e no ensino no contexto da saúde do adulto	Contribuirá para o desenvolvimento de projetos que auxiliem o entendimento da dinâmica entre atores do Sistema Único de Saúde – SUS e do processo de ensino no

		âmbito das especificidades da região Norte (que integram diferentes etnias)
Tecnologia na Saúde do Adulto	Compreende estudos sobre a criação, desenvolvimento, adaptação e avaliação de modelos, instrumentos e procedimentos assistenciais relacionados ao cuidar da saúde do adulto	Proporcionará a compreensão das práticas assistenciais de enfermagem e de saúde existentes e contribuirá para a proposição e desenvolvimento de modelos e instrumentos assistenciais e de ensino adequados às demandas próprias da região

2.3. Critérios de seleção dos alunos, com descrição detalhada, dando especial atenção aos casos de Doutorado Direto e especificando o acompanhamento, conforme estabelecido no Regulamento do Programa Promotor

Poderão inscrever-se para o Curso de Doutorado (DO) enfermeiros e outros profissionais da área da saúde e área correlata com diploma de Mestrado oficialmente reconhecido com validade nacional, e, para o Curso de Doutorado Direto (DD), graduados em enfermagem e outros profissionais graduados da área da saúde e área correlata sem o diploma de Mestrado, desde que comprovada a maturidade acadêmica do candidato, avaliada pela Comissão Examinadora, segundo o regulamento do PROESA.

Procedimentos de seleção:

Os(as) candidatos(as) serão avaliados(as) por uma Comissão indicada pela Comissão Coordenadora do PROESA, quanto:

- Ao *curriculum vitae* com prova de arguição oral (nota de 0 a 10). Peso 4 (quatro).
- Ao Projeto de Pesquisa com prova de arguição oral (nota de 0 a 10). Peso 6 (seis).

As arguições mencionadas acima serão realizadas de modo remoto (via Google Meet); os(as) candidatos(as) receberão orientações sobre o acesso, bem como o dia e horário, via e-mail do PROESA. A nota mínima para aprovação é 7, considerando as médias das notas do *curriculum vitae* e do Projeto de Pesquisa.

Os seguintes critérios de avaliação serão considerados:

- Quanto ao *curriculum vitae*: Experiência no Ensino (até 1,0 ponto); Experiência em Orientação (até 0,5 ponto); Experiência em Comissões Julgadoras (até 0,5 ponto); Experiência comprovada em Pesquisa (até 2,0 pontos); Trabalhos Publicados, incluindo artigos, capítulos de livros, anais, manual técnico, patente, entre outros (até 3,5 pontos); Trabalhos Apresentados em Eventos Científicos (até 1,0 ponto); Premiação de trabalho científico (até 0,5 ponto) e Publicação da Dissertação de Mestrado (até 1,0 ponto). Para candidatos ao DD, este último item será substituído por experiência em iniciação científica e/ou conclusão de curso de especialização *latu sensu*.
- Quanto ao Projeto de Pesquisa: serão analisados introdução, contextualização do tema, explicitação do problema e justificativa/relevância do estudo; definição clara do(s) objetivo(s); revisão da literatura sobre o objeto/problema do estudo; método (referencial teórico-metodológico, se pertinente, delineamento do estudo, descrição dos instrumentos e procedimentos para a coleta de dados, apresentação das estratégias para a análise dos dados e considerações relacionadas aos procedimentos éticos em pesquisa); cronograma de trabalho; e referências. As seguintes pontuações serão atribuídas: relevância do projeto (até 2,5 pontos); domínio do tema e revisão consistente da literatura/referências (até 2,0 pontos); material e método (até 2,5 pontos); coerência entre título, introdução/justificativa, objetivo(s) e método (até 2,0 pontos); adequação e exequibilidade do cronograma no tempo previsto da titulação e qualidade da apresentação e expressão escrita (até 1,0 ponto).

As vagas dos Cursos de DO e DD serão preenchidas pelos candidatos que obtiverem maior média. O processo de seleção dos candidatos será feito de maneira remota, possibilitando a participação de todos os interessados.

Prova de Proficiência de Língua Inglesa

Referente à proficiência em língua estrangeira, para o ingresso no Curso de DO ou DD do Programa será exigida, no momento da matrícula, apenas a língua inglesa, comprovada pelas seguintes instituições:

1. União Cultural (Reading Comprehension - B1), em cuja porcentagem mínima de acerto exigida para o doutorado é de 70%.
2. Centro de Línguas da Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas da USP, será aprovado(a) o(a) candidato(a) que obtiver resultado Suficiente para o doutorado.
3. TOEFL® - Test of English as a Foreign Language™, Internet Based Test – IBT (eletrônico), cuja pontuação mínima de acerto exigida para o doutorado é de 72 pontos.
4. TOEFL® - Test of English as a Foreign Language™, Institutional Testing Program - ITP (eletrônico), cuja pontuação mínima de acerto exigida para o doutorado é de 474 pontos.
5. TEAP (Test of English for Academic and Professional Purposes) da área de Biológicas/Saúde, cuja porcentagem mínima de acerto exigida para o doutorado é de 70%.
6. EF SET – 50 MIN (<https://www.efset.org>), cuja pontuação mínima de acerto exigida para o doutorado é de 50 pontos.
7. Centro de Estudos de Línguas da Faculdade de Letras da Universidade Federal do Amazonas – CEL/FLet/UFAM, cuja nota mínima exigida para o doutorado é 7,0.

Ações Afirmativas:

A política de inclusão por meio de Ações Afirmativas, destinada a 30% do total de vagas oferecidas no processo seletivo, caracteriza-se por meio de bônus atribuíveis no processo seletivo aos(à) candidatos(as) que se autodeclararem preto, pardo ou indígena. O bônus será de até 1 ponto na média da nota final (avaliação do *curriculum vitae* e Projeto de Pesquisa), se necessário, para a habilitação; e bonificação de 20% na nota da prova de proficiência em inglês, se necessário, para a habilitação.

O candidato(a) preto(a) e pardo(a) deverá enviar a autodeclaração como preto ou pardo, conforme modelo disponível no site da EEUSP, página do PROESA (<https://www.ee.usp.br/proesa/processo-seletivo>). Todas as inscrições nessa condição deverão ser confirmadas por uma banca de heteroidentificação, nos termos da Resolução CoIP nº 8835 de 07 de agosto de 2025, para sua homologação.

- ❖ São responsabilidades do(a) candidato(a) que se inscreve em vagas reservadas a candidatos(as) autodeclarados(as) pretos(as) ou pardos(as), encaminhar no momento da inscrição:

- incluir uma foto do rosto colorida, recente (menos de 6 meses), em arquivo de imagem, com a documentação da inscrição;
 - o(a) candidato(a) deverá garantir boas condições de iluminação e nitidez ao tirar a foto, preferencialmente em fundo branco;
 - a imagem deve contemplar o rosto e os ombros, que devem estar completamente enquadrados pela câmera, e o(a) requerente deve olhar diretamente a câmera;
 - o(a) candidato(a) não poderá estar maquiado(a);
- participar da etapa virtual com a banca de heteroidentificação, caso seja solicitado;
 - será de responsabilidade do(a) candidato(a) garantir equipamento e conexão à internet adequados para sua participação na etapa virtual, incluindo dispositivo de câmera e captação de áudio;
 - será vedada ao(à) candidato(a) a utilização de efeitos visuais e de planos de fundos;
 - será vedado ao(à) candidato(a) o uso de acessórios, tais como boné, chapéu, óculos de sol, maquiagens de qualquer natureza, cabelos que cubram o rosto e outros elementos que impeçam, dificultem ou alterem a observação e a filmagem de suas características fenotípicas;
 - será recomendado ao(à) candidato(a) o uso de roupas claras e sem estampas.
- Se o(a) candidato(a) não incluir a foto na inscrição ou não comparecer na etapa virtual ou descumprir as regras estabelecidas para esta etapa, **implicará na não confirmação da autodeclaração e, conseqüentemente, a exclusão do(a) candidato(a) das vagas reservadas por ações afirmativas, passando a concorrer em ampla concorrência.**
- ❖ Para as pessoas indígenas, será exigido o Registro Administrativo de Nascimento do Índio – Rani próprio ou, na ausência deste, o Registro Administrativo de Nascimento de Índio – Rani de um de seus genitores.

Com relação ao acompanhamento do desempenho dos estudantes durante o curso de DO ou DD, a coordenação do DINTER realizará o monitoramento do desenvolvimento acadêmico por meio da Ficha de Seguimento do Aluno. Nesta, os estudantes são avaliados



Escola de Enfermagem da USP | EEUSP
Av. Dr. Eneas de Carvalho Aguiar, 419 | CEP 05403-000
Cerqueira César | São Paulo | SP | Brasil | www.ee.usp.br
Serviço de Pós-Graduação
spgee@usp.br | +55 11 3061-7533

semestralmente quanto ao cumprimento das atividades planejadas, incluindo o parecer do orientador. Com essa medida, será possível detectar e intervir precocemente na vigência de estudantes com desempenho acadêmico insatisfatório. Além disso, será instituída a entrega do histórico escolar e o relatório de atividades juntamente ao projeto no exame de qualificação a fim de avaliar a trajetória do estudante no PROESA pela banca examinadora e coordenação do Programa. Tais ações constituem uma ação de monitoramento contínuo

2.4. Quadro das disciplinas

2.4.1. Disciplinas fundamentais a serem ofertadas que integram o conjunto de disciplinas para integralização dos créditos mínimos, que serão ministradas na Instituição Receptora

Seq.	Código	Disciplina	Créditos	Carga horária	Docente Responsável/Ministrante	Período previsto
1	ENC5935	Método Quantitativo de Pesquisa em Enfermagem I: Delineamento de Projetos	4	60	Profa. Dra. Silvia Regina Secoli Profa. Dra. Vanessa de Brito Poveda Profa. Dra. Juliana Rizzo Gnatta	2º semestre 2026 Total = 20
2	ENC5936	Método Quantitativo de Pesquisa em Enfermagem II: Relatório de Pesquisa	4	60	Profa. Dra. Lilia de Souza Nogueira Profa. Dra. Regina Marcia Cardoso de Sousa Profa. Dra. Camila Quartim de Moraes Bruna	
3	ENC5964	Estatística Aplicada à Saúde	6	90	Prof. Dr. Ramon Antônio Oliveira	
4	ENC5905	Tópicos Avançados na Investigação Aplicada à Saúde do Adulto	6	90	Profa. Dra. Kazuko Uchikawa Graziano Profa. Dra. Angela Maria Geraldo Pierin Profa. Dra. Vera Lucia Conceição de Gouveia Santos	
5	ENC5946	Intervenções não-farmacológicas na Pesquisa em Saúde	4	60	Profa. Dra. Marina de Góes Salvetti	1º semestre 2027 Total = 20
6	ENC5973	Tecnologias em Saúde: Avaliação na ótica dos cuidados em saúde do adulto	3	45	Profa. Dra. Silvia Regina Secoli Prof. Dr. Ramon Antônio Oliveira	
7	EDI5941	Revisão Sistemática da Literatura: Rigor, Metodologias e Etapas de Desenvolvimento	6	90	Prof. Dr. Jack Roberto Silva Fhon Profa. Dra. Vilanice Alves de Araújo Püschel	
8	ENC5978	Divulgação Científica, Redação e Publicação de Artigos em Revistas de Alto Impacto	5	75	Profa. Dra. Camila Lima Prof. Dr. Jack Roberto Silva Fhon	

9	ENC5965	Ensaio Clínicos sobre Cuidados com Feridas Agudas e Crônicas - Evidências sobre o Controle de Infecção	2	30	Profa. Dra. Paula Cristina Nogueira Profa. Dra. Vera Lucia Conceição de Gouveia Santos	
Total		Total:	40	600		

2.4.2. Disciplinas eletivas sobre temáticas específicas a serem ofertadas, que serão ministradas na Instituição Promotora (EEUSP) e poderão ser selecionadas pelos estudantes

Seq.	Código	Disciplina	Créditos	Carga horária	Docente Responsável/Ministrante	Período previsto
1	Em processo de credenciamento	Boas práticas e ciência aberta	2	30	Profa. Dra. Renata Eloah de Lucena Ferretti-Rebustini	2º semestre 2027
2	ENC5833	A Estomaterapia na Prevenção e Tratamento de Feridas: Análise da Prática, do Ensino e da Pesquisa	6	90	Profa. Dra. Vera Lucia Conceição de Gouveia Santos	
3	ENC5880	Seminários de Pesquisa em Dor e Cuidados Paliativos	3	45	Profa. Dra. Marina de Góes Salvetti	
4	ENC5937	Adaptação Transcultural de Instrumentos de Medida em Saúde	3	45	Profa. Dra. Renata Eloah de Lucena Ferretti-Rebustini	
5	ENC5878	Doença Renal: da Fisiopatologia à Clínica de Enfermagem, Uma Abordagem Translacional	4	60	Profa. Dra. Maria de Fatima Fernandes Vattimo	1º semestre 2028
6	ENC5903	Medidas de Gravidade do Trauma para Pesquisa em Enfermagem	3	45	Profa. Dra. Regina Marcia Cardoso de Sousa Profa. Dra. Lilia de Souza Nogueira	
7	ENC5940	Métodos Psicométricos na Pesquisa em Saúde	6	90		



					Profa. Dra. Renata Eloah de Lucena Ferretti-Rebustini	
8	ENC5979	Saúde Global e o Empoderamento da Enfermagem	3	45	Profa. Dra. Vanessa de Brito Poveda	
9	ENC5732	A Enfermagem na Assistência à Pessoa com Hipertensão Arterial	6	90	Profa. Dra. Angela Maria Geraldo Pierin	
10	EDI5900	Evidências em Saúde	4	60	Profa. Dra. Vilanice Alves de Araújo Püschel Profa. Dra. Diná de Almeida Lopes Monteiro da Cruz Profa. Dra. Maria Luiza Gonzalez Riesco Bellini	
Total:			40	600		

2.5. Quadro docente com a identificação dos participantes que participarão do projeto

CANDIDATOS	CPF	TITULAÇÃO	PROFISSÃO
1. ANDRIELE VALENTIM DA COSTA	025.648.272-17	MESTRE	ENFERMEIRA
2. CAMILA FERREIRA SILVA LEONEL	053.383.423-67	MESTRE	NUTRICIONISTA
3. EURIDES SOUZA DE LIMA	492.920.482-87	MESTRE	ENFERMEIRA
4. FLÁVIO SOCORRO DA SILVA CASTRO	846.863.912-53	MESTRE	FISIOTERAPEUTA
5. JÉSSICA KAROLINE ALVES PORTUGAL	015.249.312-33	MESTRE	ENFERMEIRA
6. IVAN MONTEIRO DOS SANTOS	800.095.067-72	MESTRE	MÉDICO
7. KONDÉ-ABALO ABEIY	544.744.502-72	ESPECIALISTA	MÉDICO
8. NAIZA PERES DE LIMA	445.901.482-34	MESTRE	ENFERMEIRA
9. RICARDO DOS SANTOS FARIA	497.683.872-20	MESTRE	MÉDICO
10. VERENA SILVA LIMA	527.418.772-20	MESTRE	NUTRICIONISTA
11. ANTONIO NETO NUNES XAVIER	015.404.002-98	ESPECIALISTA	ENFERMEIRO
12. DAIANA BRENDA CAVALCANTE ALVES	015.986.112-83	ESPECIALISTA	NUTRICIONISTA
13. EDNEI PEREIRA PARENTE	515.021.942-87	ESPECIALISTA	ENFERMEIRO
14. ELVELINE BARBOSA DA SILVA	750.254.502-68	ESPECIALISTA	ENFERMEIRA
15. JHENIFE KELLY DE SOUZA BATISTA	031.731.662-13	ESPECIALISTA	ENFERMEIRA
16. JOHRDY AMILTON DA COSTA BRAGA	025.994.332-07	MESTRE	FISIOTERAPEUTA
17. MARIA FRANCISCA DE SOUZA RODRIGUES	67296769220	MESTRE	ENFERMEIRA
18. JATH DA SILVA E SILVA	582.281.102-78	MESTRE	PEDAGOGO
19. RENATO SOARES DE OLIVEIRA LINS	077.088.334-69	ESPECIALISTA	QUÍMICO

2.6. Planejamento do estágio obrigatório

O estágio obrigatório será de 9 meses, na sede do Programa Promotor (EEUSP/PROESA). Será constituído de atividades efetivas junto ao Grupo de Pesquisa liderado pelo orientador, bem como das demais atividades letivas, de pesquisa e de orientação.

O cumprimento dos créditos obrigatórios será realizado segundo programação traçada para o DINTER EEUSP/ISB-UFAM, cujas disciplinas, cumprirão formato similar ao já delineado para o programa de origem, podendo ser ministradas de forma concentrada. Ademais, será oferecida a oportunidade aos estudantes de participarem de disciplinas eletivas ofertadas na EEUSP. Todas as disciplinas estão listadas nos quadros das páginas XXX.

No período de estágio, os encontros entre orientador e orientando poderão ser mais concentrados com vistas ao desenvolvimento do projeto de pesquisa ou à elaboração da tese.

O número máximo de alunos para a realização do estágio na Instituição Promotora será de 10 (dez). Os alunos serão divididos em Grupos 1 e 2 (conforme cronograma a seguir) de acordo com o andamento de seus projetos. A época e a duração dos estágios na Instituição Promotora serão ajustadas, se e quando necessário, uma vez que dependerão também das atividades do Grupo de Pesquisa do orientador, do objeto da investigação e das disciplinas eletivas a serem cursadas.

Cronograma do Estágio

Seq.	Semestre	Grupo	Fase	Duração do Estágio
1	1º Semestre/2027	DO 1	1	2 meses
2	2º Semestre /2027	DO 2		
3	1º Semestre /2028	DO 1	2	3 meses
4	2º Semestre /2028	DO 2		
5	1º Semestre /2029	DO 1	3	4 meses
6	2º Semestre /2029	DO 2		
			Total:	9 meses

2.7. Planejamento das atividades de orientações

As atividades de orientação serão desenvolvidas a partir de um planejamento que prevê várias ações e estratégias com o objetivo de garantir a solidez das relações entre orientadores e orientandos e que incluem:

- a)** Contatos para atividades de orientação e acompanhamento dos orientandos, por meio de correspondência eletrônica, videoconferências, contatos pessoais durante a realização do estágio obrigatório na EEUSP e eventuais visitas da coordenação do DINTER e de docentes do PROESA ao ISB-UFAM para ministrar disciplinas;
- b)** Integração de professores doutores do ISB-UFAM como coparticipantes para o fortalecimento de vínculos entre orientadores e orientandos, uma vez que esses docentes serão responsáveis pelo desenvolvimento de ações que visem a manutenção da interlocução de orientação ao longo de todo o período do desenvolvimento do DINTER.

Esses coparticipantes poderão ser futuros candidatos ao Programa de Pós-Doutoramento junto aos docentes do PROESA.

As atividades essenciais do DINTER serão distribuídas em três etapas:

- 1)** o aluno desenvolverá seu conhecimento teórico nas linhas de pesquisas, por meio do cumprimento dos créditos referentes às disciplinas, reuniões com orientador e participação em reuniões do GP;
- 2)** o aluno deverá finalizar os créditos em disciplinas e dar início à realização do estágio obrigatório na EEUSP, com vistas ao aperfeiçoamento do projeto de pesquisa e realização do Exame de Qualificação na instituição promotora, atividade prevista ao final de 24 meses da matrícula;
- 3)** o aluno deverá desenvolver a pesquisa e manter reuniões sistemáticas com o orientador e com o GP. Deverá também, elaborar a tese, confeccionar e encaminhar artigos para publicação e resumos para divulgação do trabalho, finalizando com a Defesa Pública na Instituição

Promotora. As defesas devem acontecer até 105 dias após aprovação das bancas pela Comissão de Pós-Graduação, na instituição promotora.

Nesta proposta, o Exame de Qualificação e a Defesa Pública serão na modalidade presencial na instituição promotora, junto ao orientador. As orientações serão feitas de modo presencial (na instituição promotora e receptora) e a distância (por videoconferência). As disciplinas obrigatórias serão ministradas pelos docentes do PROESA na instituição receptora e a coordenação do PROESA realizará quatro missões durante o curso, momentos em que ocorrerão orientações presenciais em Coari. Além disso, serão utilizadas ferramentas do ensino a distância como videoconferências nas suas diferentes possibilidades e sistemas de organização on-line (p. ex. Moodle stoa), com vistas a promover a maior integração possível dos alunos nas atividades desenvolvidas durante o curso.

2.8. Infraestrutura da Instituição Receptora

A estrutura do ISB cresceu e hoje conta com 12.000 m² de área construída em dois Campi. O Campus I, tem área total de 37 mil m² e área construída de 7.500 m². Possui 24 laboratórios e 20 salas de aula, quadra poliesportiva, biblioteca, auditório, hall de convivência, reprografia, salas administrativas e de docentes, dentre outros setores, que atendem 5 cursos de graduação, uma pós graduação *lato sensu* e 2 turmas do Mestrado Profissional em Ensino de Física (MNPEF). O Campus II, localizado no bairro Nazaré Pinheiro, teve o Bloco de Ciências da Saúde iniciando suas atividades em 2022. Conta com área total de 26 mil m² e área construída de 4.506,82 m². Este Bloco atende 2 cursos de graduação, Medicina e Enfermagem. Possui 11 salas de aula, um auditório, uma biblioteca, duas salas de estudo, cinco laboratórios, uma sala de esterilização, um laboratório de anatomia a seco, um laboratório de realidade simulada, sete salas dos professores, uma sala de telessaúde, oito salas administrativas, uma sala de convívio para servidores, quatro salas técnicas, hall de convivência, uma reprografia, uma sala de treinamento Anamnese, um centro acadêmico, uma cantina, oito banheiros, uma sala de manutenção, dois almoxarifados e dois depósitos.

Os laboratórios de apoio ao ensino e à pesquisa, que darão suporte ao DINTER: Laboratório de Parasitologia, Laboratório de Genética, Laboratório de Química Orgânica, Laboratório de Química Geral e Analítica, Laboratório de Química Físico-Química, Laboratório de Cultura de Tecidos, Laboratório de Zoologia, Laboratório de Botânica, Laboratório de Química de Alimentos, Laboratório de Técnicas dietéticas, Laboratório de Microscopia, Laboratório de Microbiologia, Laboratório de Entomologia, 3 Laboratórios de Enfermagem (incluindo um destinado a pesquisa), 3 Laboratórios de Fisioterapia, Laboratório de Anatomia, Laboratório de Ensino de Ciências: matemática e física, Laboratório de Ensino de Ciências: biologia e Química, Laboratório de Matemática, Laboratório de Física.

A biblioteca do ISB-UFAM dispõe de uma estrutura física que agrega uma área de 9m x 21,5 m. Tem estrutura física com quatro computadores para atendimento no balcão e seis computadores para acesso a pesquisas acadêmicas online realizadas pelos alunos. Além disso, possui 13 unidades de cabine para estudo individual, nove unidades de leitura individual e 55 unidades de mesas para estudo em grupo. A biblioteca possui acervo atualizado, com acesso à rede mundial de computadores. O acervo da biblioteca do ISB-UFAM tem um total de 2.154 títulos e 15.250 exemplares impressos; o acervo eletrônico é constituído por 506 materiais adicionais. Seu acervo é composto por bibliografias das áreas das ciências humanas, ciências biológicas, ciências exatas da terra e ciências da saúde.

Em relação ao acesso a base de dados a Biblioteca do ISB-UFAM por meio do SISTEBIB (Sistema de Bibliotecas da Universidade Federal do Amazonas) oferece as seguintes bases:

- Atheneu – dotlib.ufam.edu.br (Livros digitais da mais importante editora de autores nacionais em Medicina. Diversos títulos nas áreas de Medicina e Ciências da Saúde).

- Atheneu – www.lectio.com.br (Livros digitais nas áreas de Ciências Biológicas e Ciências da Saúde totalizando 472 títulos).

- Springer – dotlib.ufam.edu.br (Livros digitais de excelência reconhecida mundialmente em todas as áreas de Ciências, Tecnologia e Medicina).

- Evolution – www.evolution.com.br (com 173 títulos online na área da saúde adquiridos pela UFAM para uso da comunidade acadêmica)

- Portal de Periódicos da CAPES – Com diversas bases de dados específicas nas áreas da saúde com acesso a artigos completos.

- Portal Saúde Baseada em Evidências (Ministério da Saúde) – com diferentes bases de dados nas áreas da saúde.

Na página da biblioteca na internet encontra-se disponível o acesso a outras bases de dados tanto de acesso restrito, quanto livre. O acesso restrito refere-se às bases de dados adquiridas pela UFAM e são acessadas somente com a configuração do Proxy do ISBUFAM.

Os alunos ainda dispõem da biblioteca Central da UFAM-Manaus, de 3.142 m², que além de possuir convênio com o Portal da CAPES, disponibiliza consulta online a mais de 12.661 ou publicações em periódicos internacionais e nacionais com texto completo, possui um acervo total de cerca de 57.721 títulos e 73.585 exemplares. O total de periódicos nacionais soma 2.364 títulos, com 4.140 exemplares. Os periódicos estrangeiros somam 175 títulos e 258 exemplares nas várias áreas de conhecimento.

2.9. Infraestrutura da Instituição Promotora

2.9.1. Laboratórios

Na EEUSP, os estudantes poderão contar com o Centro dos Laboratórios em Ensino, Habilidades, Simulação e Pesquisa (CELAB), uma estrutura centralizada de Laboratórios de ensino e pesquisa, com cerca de 700 m². O CELAB é constituído por quatro cenários de ensino e pesquisa: Laboratório de Pesquisa Experimental (LEMA), Laboratório de Ensaios Microbiológicos (LEM), Laboratório de Habilidade em Enfermagem (LabHabEnf) e Centro Histórico-Cultural da Enfermagem Ibero-Americana (CHCEIA).

Esse Centro tem como finalidade oferecer suporte metodológico e operacional (recursos físicos, humanos e materiais) para o aprimoramento e otimização das pesquisas de docentes e alunos da EEUSP e de instituições parceiras nos projetos de ensino, pesquisa e extensão. O prédio oferece espaços destinados ao atendimento de

clientes incluídos em protocolos de pesquisa dos docentes dos PPG da EEUSP, além de abrigar os objetivos de ensino e extensão. Possui salas e materiais adequados ao atendimento de enfermagem, individual e em grupo. Recentemente, foi iniciado o funcionamento do Centro de Bem-Estar e Saúde (CEBES), uma iniciativa que visa promover o bem-estar e a saúde da comunidade acadêmica, oferecendo vivências práticas em autocuidado e educação em saúde.

Como estrutura especializada, os estudantes se beneficiarão do uso dos Laboratórios descritos a seguir:

I. Laboratório de Ensaaios Microbiológicos - LEM

A microbiologia tem se mostrado a melhor ferramenta para dirimir dúvidas e polêmicas relacionadas à limpeza, desinfecção e esterilização de Produtos para Saúde. O Laboratório de Ensaaios Microbiológicos (LEM), criado em 2005, está equipado para realização de técnicas laboratoriais básicas em microbiologia e processamento de produtos para saúde, envidando melhorias continuadas na sua infraestrutura, por meio de fomentos, especialmente da FAPESP, para cada vez mais atender integralmente às novas demandas de métodos de investigação.

São finalidades do LEM: produzir conhecimentos inovadores rigorosamente construídos na área de Processamento de Produtos para Saúde; possibilitar o desenvolvimento de pesquisas de conclusão de curso de Iniciação Científica (IC), especialização, Mestrado (ME), Doutorado (DO) e Pós-Doutorado (Pós-Doc), estes últimos do PROESA; prestar serviços de assessoria aos Estabelecimentos de Saúde, Ensino e Pesquisa quando a demanda requer know-how específico dos pesquisadores responsáveis pelo laboratório; manter intercâmbios com outros laboratórios de referência nacional como do Instituto Adolfo Lutz (Núcleo de Culturas Celulares), Faculdade de Ciências Farmacêuticas e Departamento de Microbiologia da Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo.

II. Laboratório Experimental de Modelos Animais - LEMA

O Laboratório Experimental de Modelos Animais (LEMA) foi criado no ano 1998 e desenvolve estudos com a análise de variáveis biológicas em ratos, cujo tema central

é a fisiopatologia das síndromes renais. Essas pesquisas visam à elucidação de mecanismos fisiológicos envolvidos nas principais síndromes renais, em situações controladas, valendo-se de instrumental específico e preciso, e permitem a transposição dos cenários clínicos para a bancada do laboratório, numa tentativa de isolar fatores não modificáveis no humano, mas que no animal podem ser analisados como particularidades da fisiopatologia, além da identificação de agentes farmacológicos com efeito mediador nessas síndromes.

O LEMA prima pelo desenvolvimento de estudos em que todos os preceitos éticos de manuseio de animais em laboratório são respeitados e rigorosamente implementados. O LEMA promove, de forma inédita no país, a formação do profissional da área da saúde no desenvolvimento de estudos experimentais com modelos animais em uma Escola de Enfermagem. Além disso, este laboratório permite a centrifugação e armazenamento de amostras biológicas, para posterior envio a laboratórios especializados de coletas relacionadas a projetos de outros GP do PROESA.

III. Laboratório de Habilidades de Enfermagem – LabHabEnf

O LabHabEnf tem como principais objetivos disponibilizar recursos para a capacitação técnico-científica na área de Enfermagem e saúde, visando o desenvolvimento integral do estudante em suas capacidades cognitivas, afetivas e psicomotoras, com vistas à aprendizagem significativa e contínua, articulada ao seu projeto de vida e de formação, por meio de estratégia pedagógica de simulação clínica. Atualmente, nele é desenvolvido o ensino das práticas de Enfermagem aos estudantes dos cursos de Licenciatura e Bacharelado em Enfermagem e Fisioterapia, dos programas de Residência em Enfermagem, e de pós-graduação stricto sensu, além de oferecer suporte aos cursos de atualização promovidos pela EEUSP.

A área física do LabHabEnf é composta por 4 salas para simulação, 1 sala com recursos digitais, 4 consultórios, recepção, sala para guarda de pertences dos usuários, depósito de materiais e expurgo, além de uma sala equipada com ilha de edição de som e imagem para produção de objetos de aprendizagem, com apoio de um profissional técnico de informática. Os espaços são mobiliados e equipados para simular, com alta

fidelidade, os vários ambientes de assistência à saúde, entre eles unidade básica de saúde, ambulatório, hospital e domicílio.

Os consultórios do CELAB também têm permitido o oferecimento de práticas complementares e interdisciplinares com atendimento a alunos e funcionários por profissionais, membros de um dos GP da temática, além de agregar alunos de IC, de PG e bolsistas de projetos de cultura e extensão. Treinamento de alunos e técnicos para a coleta de dados também são realizados nesses consultórios.

IV. Centro Histórico Cultural da Enfermagem Ibero Americana CHCEIA

O CHCEIA foi reinaugurado em 2015, após sua instalação no 1º Andar do Prédio da “Biblioteca Wanda de Aguiar Horta”, com acessibilidade garantida a pessoas com necessidades especiais. Tem como escopo constituir-se em um centro de referência para o desenvolvimento da pesquisa histórica na Enfermagem Ibero-Americana. Seus objetivos são: desenvolver atividades de ensino, pesquisa e extensão universitária, relativas à História da Enfermagem Brasileira e Ibero-Americana e resgatar a memória da EEUSP, da Enfermagem brasileira e Ibero-Americana.

2.9.2. Biblioteca

O Serviço de Biblioteca e Documentação (SBD) denominado Biblioteca "Wanda de Aguiar Horta" que tem por missão proporcionar suporte para o desenvolvimento do ensino e pesquisa. Para cumprir esses objetivos, prestam serviços de informação, compartilhando-os com a comunidade científica da Enfermagem nacional e internacional, contando para tanto com auxílio de bibliotecárias para o atendimento dos pós-graduandos e usuários em geral.

O acervo bibliográfico é considerado um dos mais significativos da enfermagem na América Latina e referência na história da enfermagem. A Biblioteca colabora com o Centro Brasileiro para o Cuidado à Saúde Baseado em Evidências: o Centro de Excelência do JBI (JBI – Brasil); integra a rede dos Centros Cooperantes da Bireme; atua em colaboração com Centros de Informação Internacionais (Online Computer Library Center - OCLC-Ohio, EUA e a Library of Congress), por meio do Sistema Integrado de Bibliotecas da USP (SIBi) e atua em colaboração com Centros de Informação

Internacionais por meio da Agência USP de Gestão Informação Acadêmica (AGUIA), oferecendo serviços como o Sistema Cooperativo de Aquisição de Documentos e o Serviço de Comutação Bibliográfica.

Como suporte a ser oferecido aos alunos do DINTER ISB-UFAM, viabilizará, também, treinamentos destinados à capacitação de usuários para realização de pesquisas bibliográficas e melhor utilização dos recursos disponíveis na Biblioteca. No ano de 2024 foram realizados treinamentos pela bibliotecária nos seguintes tópicos: PubMed: módulo básico, intermediário, avançado; BVS: módulo básico, intermediário, avançado; BVS, PubMed e CINAHL: módulo intermediário, CINAHL, BVS, *EndNote Web*, Embase, Scopus e *Web of Science*.

Disponibiliza, ainda, via on-line, o Guia Prático para Elaboração de Dissertação, Tese, Monografia e Projeto de Pesquisa, que auxilia os estudantes nas atividades de pesquisa e divulgação do conhecimento. Disponibiliza links para a classificação QUALIS de periódicos (WebQualis) e tutoriais para uso do Catálogo DEDALUS (consulta do acervo da USP informatizado), das principais Bases de Dados (PubMed, Portal BVS, CINAHL, Portal de Periódicos CAPES, entre outros), Gerenciador de Referências (*EndNote Basic*), diretórios de pesquisadores (*ResearcherID*, *My Citations*, *ResearchGate*, etc) e acesso aos e-books. O SBD auxilia na criação de um gerenciador bibliográfico automático da ficha catalográfica online no estilo Vancouver, na divulgação do fator de impacto das revistas de enfermagem, no empréstimo entre bibliotecas e Comut ou na aquisição de artigos, entre outros. Ainda, o SIBi dispõe uma página online de apoio ao pesquisador (<http://www.sibi.usp.br/apoio-pesquisador/>) com diferentes informações sobre integridade da pesquisa, gestão de dados, escrita científica, agências e oportunidades de financiamento, indicadores de pesquisa, entre outros.

2.9.3. Serviço de Informática

Os estudantes terão à sua disposição diversos recursos de informática que incluem serviços técnicos de suporte e o acesso a computadores e à internet. Estes recursos são coordenados pela Seção Técnica de Informática (STI) que gerencia a infraestrutura e as atividades computacionais e de informática na EEUSP, além de

oferecer treinamento, assessoria técnica e suporte aos docentes e discentes na compra de equipamentos e softwares e manutenção dos mesmos, do desenvolvimento e manutenção de sistemas e websites, bem como da manutenção da rede, caracterizada pela instalação e atualização de software, hardware e acessórios.

A STI, em parceria com a Comissão de Pós-Graduação da EEUSP, disponibiliza recursos específicos para os pós-graduandos, que incluem acesso a pacotes estatísticos para elaboração de banco de dados e análises (Statistical Package for the Social Science-SPSS, EpiInfo, entre outros), acesso a programas para construção de websites (Adobe CS50) e o software EndNote para gerenciamento das referências bibliográficas. Existe disponibilidade de oito computadores com acesso a internet de uso exclusivo dos pós-graduandos. Os sites disponibilizados para os GP dos orientadores dos PPG estão hospedados no Servidor Web da STI.

No que se refere ao acesso às bases de dados e textos completos de periódicos online, os docentes e discentes da EEUSP têm disponível a internet em rede nos computadores fixos na EEUSP e internet sem fio (wireless), sendo que esta tecnologia pode ser acessada com notebook, tablet ou smartphone dentro dos limites da EEUSP e demais unidades da USP. Discentes e docentes contam com o serviço de VPN para acessar bases bibliográficas em seu domicílio, via conta de e-mail institucional da USP. Além desta infraestrutura técnica, o Programa conta com um parque computacional da EEUSP conectado à rede científica/acadêmica e administrativa da USPnet, melhor detalhado abaixo.

Computadores: em relação ao software, a EEUSP possui os sistemas operacionais MacOS, Windows 10 e 11, Linux e aplicativos MS-Office 2010, 2016, 2021, for MAC e outros. A EEUSP possui 496 computadores (192 DELL, 46 APPLE com processadores i3, i5 ou i7, 75 ITAUTEC, 51 LENOVO, 47 HP e 85 de fabricantes variados).

Videoconferência: Empregada para a realização de diversos eventos nacionais e internacionais, com os seguintes equipamentos: 5 Polycom Studio, 10 webcam Microsoft e 04 equipamentos Sony.

Rede de computadores: A EEUSP está conectada ao backbone USPnet via rede MetroSAMPA com uma conexão de 10 Giga bits por segundo e que, por sua vez, está conectada diretamente à Rede Nacional de Ensino e Pesquisa (RNP) via canal de 10 Giga

bits por segundo e à rede acadêmica do Estado de São Paulo “Academic Network at São Paulo” (ANSP) via outro canal de 10 Giga bits por segundo. Para acesso aos sites chamados de “commodity”, a USP conta com outra conexão de 10 Giga bits por segundo via PTT-Metro de iniciativa do PTT.br/NIC.br. Para aproveitamento dessas conexões a EEUSP conta com cerca de 1.250 pontos de rede em categoria 6 dos fabricantes Hellermann Tyton e Furukawa e 200 ramais com prefixo 11 3061 que permitem comunicação com as demais localidades da USP sem custo na ligação, além de faixa de endereçamento IPv4 -143.107.172.0/23, possibilitando 512 endereços Ips (Internet Protocol), IPv6 – 2001:12d0:b040::/48 possibilitando 2^{16} endereços de rede possíveis.

Servidores físicos: possui 5 ITAUTEC MP225, 11 Advanced 4vCPU 8 GB RAM e 1 Sun Fire X2100 para gerenciamento dos usuários wireless.

Sistemas: possui um Policy Manager do F-Secure (Gerenciador dos cerca de 300 clientes de anti-vírus F-Secure da EEUSP), dois Active Directory da MicroSoft (Gerenciador de conta com cerca de 1.000 usuários de rede da EEUSP cadastrados) e um IIS da MicroSoft (Servidor para hospedagem de sites, dentre eles o site da EEUSP– www.ee.usp.br), entre outros.

Outros equipamentos: oito Televisores LG com 60 polegadas, oito Televisores LG com 42 polegadas, um Televisor Sony com 46 polegadas, 22 impressoras Samsung com Scanner, 28 projetores variados (2.800 a 3.000 lumens), 21 VVX 1500 da Polycom (Terminais de videochamada e videoconferência) e 177 telefones VOIP.

A EEUSP conta com infraestrutura para a atividade de ensino e pesquisa que requerem recursos computacionais: uma sala de ensino informatizada com 35 notebooks e um computador desktop para o docente; 29 salas de aula equipadas com Projetor Multimídia e/ou Televisão com computador conectado à rede; 10 salas equipadas para a realização de videoconferência. Todos os eventos podem ser transmitidos pela Internet e armazenados no IPTV-USP. Há ainda uma sala Pró-Aluno com 14 computadores e uma impressora.

Acesso wireless: feito pela USPnet sem fio conectando ao SSID “USPnet” e utilizando as credenciais do número USP ou Eduroam (Education roaming) do

eduroam.org conectando ao SSID “eduroam” e utilizando as credenciais do serviço, seja usuário interno ou externo.

Tablets para coleta de dados: O PROESA ainda gerencia a utilização de seis tablets disponibilizados aos alunos para coleta de dados.

2.10. CRONOGRAMA

O(A) aluno(a) de Doutorado deverá integralizar um mínimo de 180 unidades de crédito, sendo 28 em disciplinas e 152 na elaboração da Tese. O(A) aluno(a) de Doutorado Direto deverá integralizar um mínimo de 192 unidades de crédito, sendo 40 em disciplinas e 152 na elaboração da Tese. O prazo para o depósito da tese é de, no máximo, 48 meses (Doutorado) e 54 meses (Doutorado Direto).

A distribuição temporal das atividades poderá ser abreviada de acordo com a complexidade da investigação.

Semestre/Ano	Atividades
1º sem/2026	<ul style="list-style-type: none"> - Inscrição e processo de seleção - Matrícula dos selecionados
2º sem/2026 1º sem/Curso	<ul style="list-style-type: none"> - Oferta das disciplinas (total de 20 créditos) na Instituição Receptora - Integralização de 70% dos créditos em disciplinas para o DO (20 créditos dos 28 exigidos) - Integralização de 50% de créditos em disciplinas para o DD (20 créditos dos 40 exigidos) - Aperfeiçoamento do projeto de pesquisa junto ao orientador - Seminários de Pesquisa - Elaboração de Relatório de Atividades Discente - Realização da Missão 1 entre coordenadores do DINTER e doutorandos (presencialmente, na Instituição Receptora) -Seminários de Avaliação e Acompanhamento de Desempenho
	<ul style="list-style-type: none"> - Oferta de disciplinas (total de 20 créditos) na Instituição Receptora - Integralização do total de créditos em disciplinas para o DO - Integralização do total dos créditos em disciplinas para o DD - Encaminhamento do projeto para o Comitê de Ética em Pesquisa - Grupo DO 1 (fase 1). Estágio de 2 meses no PROESA para a participação nas atividades: GP para a discussão do projeto da tese e do projeto de IC com aluno do ISB-UFAM; seminários de pesquisa; na

	<p>dinâmica das atividades do PROESA; planejamento de estágio bolsa-sanduíche</p> <ul style="list-style-type: none"> - Seminários de Pesquisa - Elaboração de Relatório de Atividades Discente - Reunião da Coordenação, Seminários de Avaliação e Acompanhamento de Desempenho
<p>2º sem/2027 3º sem/Curso</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Oferta de disciplinas eletivas na Instituição Promotora - Coleta de Dados para pré-teste - Grupo DO 2 (fase 1). Estágio de 2 meses no Programa Promotor, tendo como atividades: julgamento dos métodos das pesquisas que integrarão a revisão integrativa; realização da etapa 1 do PAE; planejamento de artigos para fins de publicação; participação em seminários de pesquisa; planejamento de estágio bolsa-sanduíche - Seminários de Pesquisa - Elaboração de Relatório de Atividades Discente - Seminários de Avaliação e Acompanhamento de Desempenho - Realização da Missão 2 entre coordenadores do DINTER e doutorandos (presencialmente, na Instituição Receptora)
<p>1º sem/2028 4º sem/Curso</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Oferta de disciplinas eletivas na Instituição Promotora - Exame de Qualificação - Submissão do projeto à agência financiadora - Coleta de dados - Grupo DO 1 (fase 2): Estágio de 3 meses no Programa Promotor para o desenvolvimento das atividades: participação na dinâmica das atividades do PROESA; finalização e encaminhamento de artigos para publicação; apresentação do andamento da IC de alunos do ISB-UFAM - Seminários de Pesquisa - Elaboração de Relatório de Atividades Discente - Reunião da Coordenação, Seminários de Avaliação e Acompanhamento de Desempenho
<p>2º sem/2028 5º sem/Curso</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Análise dos dados - Discussão dos resultados - Grupo DO 2 (fase 2): Estágio de 3 meses no programa Promotor para a realização das atividades: participação na dinâmica das atividades do PROESA; finalização e encaminhamento de artigos para publicação; apresentação do andamento da IC de alunos do ISB-UFAM - Grupo DO 1: realização do estágio bolsa-sanduíche (3 meses) - Seminários de Pesquisa - Elaboração de Relatório de Atividades Discente - Seminários de Avaliação e Acompanhamento de Desempenho - Realização da Missão 3 entre coordenadores do DINTER e doutorandos (presencialmente, na Instituição Receptora)

<p>1º sem/2029 6º sem/Curso</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Análise dos Dados - Discussão dos resultados - Grupo DO 1 (fase 3): Estágio de 4 meses no Programa Promotor para participação em seminários de pesquisa; acompanhamento de Professor-Visitante e atividades do GP - Elaboração da tese - Grupo DO 2: realização do estágio bolsa-sanduíche (3 meses) - Seminários de Pesquisa - Elaboração de Relatório de Atividades Discente - Reunião da Coordenação, Seminários de Avaliação e Acompanhamento de Desempenho
<p>2º sem/2029 7º sem/Curso</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Elaboração da tese - Grupo DO 2 (fase 3): Estágio de 4 meses no Programa Promotor para participação em seminários de pesquisa, acompanhamento de Professor-Visitante e demais atividades do GP - Finalização da tese - Elaboração de Relatório de Atividades Discente - Seminários de Avaliação e Acompanhamento de Desempenho - Realização da Missão 4 entre coordenadores do DINTER e doutorandos (presencialmente, na Instituição Receptora)
<p>1º sem/2030 - 8º sem/Curso</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Finalização da tese (DO) - Elaboração e encaminhamento de artigos - Defesa de tese - Elaboração de Relatório de Atividades Discente - Reunião da Coordenação e Seminários de Avaliação
<p>2º sem/2030 9º sem/Curso</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Finalização da tese (DD) - Elaboração e encaminhamento de artigos - Defesa de tese - Elaboração de Relatório de Atividades Discente - Reunião Final da Coordenação e elaboração do relatório final do DINTER

2.11. RECURSOS FINANCEIROS

2.11.1. Planilha financeira com previsão de custos e gastos envolvidos com o DINTER - Anexo I

DINTER - USP/UFAM							
ANO/ SEMESTRE	ITEM DE DESPESA	AÇÃO/ATIVIDADE	PERÍODO DE EXECUÇÃO		QTDE.	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
			INÍCIO	FIM			
2026 / 2º SEMESTRE	Diárias*	Disciplinas a serem ministradas em Coari – AM pelos docentes do PROESA e missão 1	Julho	Dezembro	63	320,00	20.160,00
	Passagens e despesas com locomoção	Deslocamento <u>São Paulo - Manaus - São Paulo</u> , para disciplinas de nivelamento e missão 1 da coordenação na Instituição Receptora	Julho	Dezembro	9	2.500,00	22.500,00
	Passagens e despesas com locomoção	Deslocamento <u>Manaus – Coari - Manaus</u> , para disciplinas de nivelamento e missão 1 da coordenação na Instituição Receptora	Julho	Dezembro	9	1.200,00	10.800,00
	Total semestral						53.460,00

2027 / 1º SEMESTRE	Diárias*	Disciplinas a serem ministradas em Coari – AM pelos docentes do PROESA	Janeiro	Junho	56	320,00	17.920,00
	Passagens e despesas com locomoção	Deslocamento <u>São Paulo -Manaus – São Paulo</u> , para ministrar disciplinas em Coari	Janeiro	Junho	8	2.500,00	20.000,00
	Passagens e despesas com locomoção	Deslocamento <u>Manaus – Coari - Manaus</u> , para ministrar disciplinas em Coari	Janeiro	Junho	8	1.200,00	9.600,00
	Total semestral						47.520,00
2027 / 2º SEMESTRE	Diárias*	Estadia para coordenação da Instituição Promotora - missão 2	Julho	Dezembro	14	320,00	4.480,00
	Passagens e despesas com locomoção	Deslocamento <u>São Paulo -Manaus – São Paulo</u> , para missão 2 da coordenação na Instituição Receptora	Julho	Dezembro	2	2.500,00	5.000,00
	Passagens e despesas com locomoção	Deslocamento <u>Manaus – Coari - Manaus</u> , para missão 2 da coordenação na Instituição Receptora	Julho	Dezembro	2	1.200,00	2.400,00
	Total semestral						11.880,00

2028 / 2º SEMESTRE	Diárias*	Estadia para coordenação da Instituição Promotora - missão 3	Julho	Dezembro	14	320,00	4.480,00
	Passagens e despesas com locomoção	Deslocamento <u>São Paulo -Manaus – São Paulo</u> , para missão 3 da coordenação na Instituição Receptora	Julho	Dezembro	2	2.500,00	5.000,00
	Passagens e despesas com locomoção	Deslocamento <u>Manaus – Coari - Manaus</u> , para missão 3 da coordenação na Instituição Receptora	Julho	Dezembro	2	1.200,00	2.400,00
	Total semestral						11.880,00
2029/ 2º SEMESTRE	Diárias*	Estadia para coordenação da Instituição Promotora - missão 4	Julho	Dezembro	14	320,00	4.480,00
	Passagens e despesas com locomoção	Deslocamento <u>São Paulo -Manaus – São Paulo</u> , para missão 4 da coordenação na Instituição Receptora	Julho	Dezembro	2	2.500,00	5.000,00
	Passagens e despesas com locomoção	Deslocamento <u>Manaus – Coari - Manaus</u> , para missão 4 da coordenação na Instituição Receptora	Julho	Dezembro	2	1.200,00	2.400,00
	Total semestral						11.880,00
TOTAL							136.620,00

*Diária: valor em consonância a PORTARIA Nº 132, DE 18 DE AGOSTO DE 2016 (CAPES)

2.12. Previsão de recursos financeiros para o desenvolvimento dos projetos relacionados às teses

Os projetos serão submetidos a agências de financiamento local (FAPEAM) e ao CNPq.

3. ENCERRAMENTO DA TURMA

Relatório Final das Atividades do DINTER Escola de Enfermagem da Universidade de São Paulo / Instituto de Saúde e Biotecnologia da Universidade Federal do Amazonas no município de Coari

3.1. Introdução

O Projeto Doutorado Interinstitucional (DINTER) entre a Universidade de São Paulo (USP) e a Universidade Federal do Amazonas (UFAM), com vistas ao desenvolvimento de atividades acadêmicas de formação de doutores entre as Escolas de Enfermagem da USP (EEUSP) e o Instituto de Saúde e Biotecnologia (ISB), foi homologado pela CAPES em setembro de 2018, após o atendimento de todas as formalidades legais e celebração de Convênio Interinstitucional estabelecido pela Universidade de São Paulo, em julho de 2018.

Conforme mencionado em relatórios prévios, o impacto da associação de esforços entre a USP como promotora e UFAM como receptora, apresentou como produtos principais: formação de 15 professores com o título de Doutor em Ciências no Programa de Pós-Graduação em Enfermagem na Saúde do Adulto (PROESA), no qual os discentes do Programa DINTER EEUSP/ ISB-UFAM são os docentes do quadro efetivo da Instituição Receptora – UFAM; geração de um conjunto de publicações, entre teses de doutorado, artigos, comunicações de pesquisa em eventos científicos, contendo os conhecimentos produzidos no âmbito do Programa DINTER EEUSP/ISB-UFAM; fortalecimento de grupos/núcleos de pesquisa já existentes e/ou formação de novos grupos/núcleos de pesquisa na Instituição Promotora (EEUSP) e nas IES beneficiárias do Projeto DINTER EEUSP/ISB-UFAM, a partir da dinâmica de resultados e publicações geradas no âmbito desse Projeto.

3.2. Coordenação do projeto DINTER

EEUSP: Prof^ª Dr^ª Vanessa de Brito Poveda e Prof^ª Dr^ª Ruth Natalia Teresa Turrini

EEM-UFAM: Prof^º Dr^º Abel Santiago Muri Gama

3.3. Desenvolvimento das atividades acadêmicas do projeto DINTER

3.3.1. Processo seletivo

Em agosto de 2018 realizou-se no ISB-UFAM uma entrevista com os candidatos ao processo seletivo do DINTER para conhecê-los, bem como a temática de interesse. De 33 interessados, 24 compareceram à entrevista. O processo seletivo foi realizado no ISB-UFAM no município de Coari (AM) em dezembro de 2018 com abertura de 16 vagas, de acordo com a disponibilidade dos docentes do programa. O edital do processo seletivo do DINTER seguiu os mesmos critérios dos editais de seleção do PROESA. Dos 21 inscritos no processo seletivo, 16 foram aprovados, sendo dez docentes do ISB-UFAM e cinco docentes da EEM-UFAM e um da Faculdade de Medicina-UFAM (dez enfermeiros, quatro fisioterapeutas e dois biotecnólogos). No conjunto, três alunos são de doutorado direto (Quadro 1). Os candidatos aprovados iniciaram suas atividades de acordo com o calendário letivo da USP em 2019.

Quadro 1 - Lista de candidatos aprovados, de acordo com o curso, local de trabalho e orientador.

Nome	Curso	Local	Orientadora indicada PROESA
Alexandre de Souza Vieira	DO	Manaus	Lilia de Souza Nogueira
Ana Ketly Martins G. Vaz	DO	Manaus	Angela Maria Geraldo Pierin
Bahiyyeh Ahmadpour	DO	Manaus	Ruth Natalia Teresa Turrini
Brenner Cassio F. de Oliveira	DD	Coari	Maria de Fatima Fernandes Vattimo
Camila Carlos Bezerra	DO	Manaus	Juliana Nery de Souza Talarico
Clodoaldo da Silva Almeida	DO	Manaus	Ana Lucia Siqueira Costa Calache
Edivã Bernardo da Silva	DO	Coari	Silvia Regina Secoli
Gabrielle Silveira Rocha Matos	DO	Coari	Paula Cristina Nogueira
Grace Anne Andrade da Cunha	DO	Coari	Regina Marcia Cardoso de Sousa
Joice Claret Neves	DO	Manaus	Vilanice Alves de Araujo Püschel
Josiane Montanho Mariño	DO	Coari	Marina de Góes Salvetti
Luan Cesar Ferreira Simões	DO	Coari	Renata Eloah Lucena Ferretti-Rebustini
Michel Nasser Corrêa L. Chamy	DO	Coari	Vanessa de Brito Poveda
Patrícia dos Santos Guimarães	DD	Coari	Vera L. Conceição de Gouveia Santos
Renato dos Santos Reis	DO	Coari	Kazuko Uchikawa Graziano

Thiago Santos da Silva	DD	Coari	Dina de Almeida L. Monteiro da Cruz
------------------------	----	-------	-------------------------------------

3.3.2. Créditos em disciplinas

No ano de 2019 foram ministradas quatro disciplinas no ISB-UFAM (Quadro 2), um total de 20 créditos.

Quadro 2 - Relação das disciplinas ministradas no ISB-UFAM, carga horária e docentes responsáveis.

Disciplina	Créditos	Carga Horária	Docentes
ENC5935 - Método Quantitativo de Pesquisa em Enfermagem I: Delineamento de Projetos	4	60	Silvia Regina Secoli
Enc-5864 - Estatística Aplicada à Saúde	6	90	Ruth Natalia Teresa Turrini
ENC 5936 - Método Quantitativo de Pesquisa em Enfermagem II: Relatório de Pesquisa	4	60	Regina M. Cardoso de Sousa Lília de Souza Nogueira
ENC5883 - Prática Pedagógica no Ensino Superior	6	90	Vilanice de Araújo Püschel

3.3.3. Projetos de pesquisa e teses defendidas

Os projetos desenvolvidos tiveram como foco os problemas de saúde da região, prioritariamente a população indígena e ribeirinha, em consonância com as linhas de investigação do PROESA e área de conhecimento das Orientadoras.

Alguns alunos tiveram seu prazo para depósito prorrogado, devido a problemas de saúde diversos, associadas ou não as Resoluções derivadas do COVID, e licenças maternidade que geraram pedidos de trancamento.

As defesas ocorreram em 2022 (01); 2023 (09) e o último estudante defendeu em 2025 (01) devido a problemas de saúde.

A relação dos alunos e suas defesas estão apresentadas no **Quadro 3**.

Quadro 3 - Relação de doutorandos, orientandos e títulos das teses defendidas.

Aluno	Observação	Orientadora	Títulos dos trabalhos	Data do EQ	Data da defesa	Resultado
Alexandre de Souza Vieira		Lilia de Souza Nogueira	Transporte aeromédico de pacientes no estado do Amazonas e fatores associados à complicação clínica durante o voo: estudo de coorte retrospectivo	09/04/2021	08/03/2023	Aprovado
Ana Katly Martins Gualberto Vaz	- Licença maternidade: 04/05/2023-30/10/2023 - Prorrogação Resolução COPGr 8082/2021 - 180 dias	Angela Maria Geraldo Pierin	Controle da pressão arterial e adesão ao tratamento em hipertensos atendidos na atenção primária da cidade de Manaus, AM, Brasil	27/09/2021	17/05/2024	Aprovada
Bahiyeh Ahmadpour		Ruth Natalia Teresa Turrini	A resolutividade no subsistema de atenção à saúde indígena em uma unidade de referência no estado do Amazonas	11/12/2020	29/09/2022	Aprovada
Brenner Cassio Ferreira de Oliveira		Maria de Fatima Fernandes Vattimo	Efeito do fitoterápico <i>Abuta grandifolia</i> (Mart.) Sandwith (MENISPERMACEAE) na lesão renal aguda induzida por isquemia: ensaio pré-clínico	11/05/2021	07/06/2023	Aprovado
Camila Carlos Bezerra	- Prorrogação Resolução COPGr 8082/2021 - 180 dias	Juliana Nery de Souza Talarico	Prevalência de demência e comprometimento cognitivo não demência em adultos e idosos indígenas da região urbana de Manaus	23/03/2021	07/06/2023	Aprovada

Clodoaldo da Silva Almeida	- Trancamento (120 dias): 10/12/2024-08/04/2025 - Prorrogação Resolução COPGr 8082/2021 - 720 dias	Ana Lucia Siqueira Costa Calache	Qualidade de vida profissional: fatores associados ao estresse ocupacional entre bombeiros militares de Manaus	10/03/2023	14/07/2025	Aprovado
Edivã Bernardo da Silva		Silvia Regina Secoli	Condições de saúde no período da seca e inundação do rio Solimões: estudo populacional	23/03/2021	08/03/2023	Aprovado
Gabrielle Silveira Rocha Matos		Paula Cristina Nogueira	Prevalência de incontinência urinária e fatores associados na população adulta da área urbana da cidade de Coari-AM	20/09/2021	08/03/2023	Aprovada
Joice Claret Neves	Prorrogação Resolução COPGr 8082/2021- 365 dias	Vilanice Alves de Araujo Püschel	Propositura para o ensino da saúde indígena na formação inicial do enfermeiro no contexto brasileiro: interculturalidade crítica e ecologia dos saberes	06/10/2021	23/07/2024	Aprovada
Josiane Montanho Mariño		Marina de Góes Salveti	Desenvolvimento de intervenção educativa baseada no Modelo de Crenças em Saúde para a prevenção do câncer do colo do útero	24/03/2021	08/03/2023	Aprovada
Luan Cesar Ferreira Simões		Renata Eloah de Lucena Ferretti- Rebustini	Construção e validação da Escala de Avaliação do Nível de Dependência para Atividades Básicas de Vida Diária em idosos ribeirinhos	06/04/2021	08/03/2023	Aprovado

Michel Nasser Corrêa Lima Chamy		Vanessa de Brito Poveda	Impacto dos eventos climáticos (inundação e seca) na qualidade da água de consumo de indivíduos moradores de casas flutuantes no Amazonas	19/02/2021	01/02/2023	Aprovado
Patrícia dos Santos Guimarães*		Vera Lucia Conceicao de Gouveia Santos	Padrão intestinal da população adulta urbana e eventos climáticos em um município do interior da Amazônia brasileira	27/04/2021	27/06/2023	Aprovada
Renato dos Santos Reis	Trancamento (365 dias): 06/12/2023 até 29/01/2024 05/08/2023 até 02/12/2023 23/03/2023 até 30/06/2023 05/08/2021 até 02/11/2021	Kazuko Uchikawa Graziano	Avaliação da ação virucida para o HPV16 de diferentes desinfetantes químicos na descontaminação de biomodelos 3d de transdutores transvaginais: da construção de modelo de avaliação a resultados preliminares de eficácia	08/12/2021	03/09/2024	Aprovado
Thiago Santos da Silva*	Prorrogação (90 dias): 08/08/2023 até 06/11/2023	Dina de Almeida Lopes Monteiro da Cruz	Construção e teste piloto de um programa de reabilitação pulmonar para a melhora da qualidade de vida relacionada à saúde em indivíduos com sequelas de tuberculose pulmonar	25/06/2021	05/01/2024	Aprovado

3.3.4. Estágio doutoral

Os doutorandos Bahiyyeh Ahmadpour (janeiro de 2020), Brenner Cassio Ferreira de Oliveira (diversos períodos) e Luan Cesar Ferreira Simões (março/2020) estiveram na EEUSP para realização de seu estágio doutoral, onde desenvolveram atividades de revisão de literatura e planejamento do projeto de pesquisa. No entanto, houve necessidade de interrupção das atividades presenciais, e, portanto, dos estágios doutorais, devido à pandemia COVID-19. Quando as atividades foram retomadas alguns estudantes conseguiram retomar suas atividades, entre eles, o estudante Brenner Cassio Ferreira de Oliveira esteve em São Paulo durante o segundo semestre de 2021, para realizar o experimento modelos animais nos laboratórios da Escola de Enfermagem da USP.

Contudo, em função da pandemia, o cronograma de estágio na instituição sede tornou-se inviável pelas questões de isolamento social e porque dada a condição social dos alunos e a deficiência do sistema de conexão de internet na região, as atividades de ensino do Instituto de Saúde e Biotecnologia/UFAM foram suspensas durante o período de isolamento social no município de Coari (AM). Diante da situação, a coordenação do DINTER realizou consulta à CAPES, que permitiu a dispensa dos alunos do estágio presencial obrigatório (ANEXO A).

Cabe destacar que, a maior parte dos estudantes realizou sua defesa presencialmente na EEUSP.

3.3.5. Estágio no exterior

Alguns estudantes realizaram estágios no exterior, a saber:

- Bahiyyeh Ahmadpour, estágio doutoral na Queen's University, Canadá, com a Prof^a Dr^a Pilar Camargo Plazas que desenvolve pesquisa na área de populações em vulnerabilidade. Período: outubro a dezembro/2021 (contemplada com uma bolsa *Emerging Leaders in the Americas Program-ELAP*).
- Camila Bezerra (DINTER UFAM-Coari/PROESA) realizou estágio na University of Iowa, EUA. Período: 16 de janeiro a 15 de fevereiro de 2023.

3.3.6. Publicações

Houve diversas apresentações de estudos em eventos, com ou sem publicação em anais.

Atendendo às normas do PROESA, os doutorandos apresentaram dois estudos submetidos à publicação, um deles no momento do Exame de Qualificação e o outro no momento da Defesa. Até o presente momento foram publicados, ou estão aceitos, os seguintes estudos:

- **DA SILVA, THIAGO SANTOS; ARÊAS, GUILHERME PEIXOTO TINOCO; DA CRUZ, DINÁ DE ALMEIDA LOPES MONTEIRO.** Effect of pulmonary rehabilitation on functional capacity in individuals treated for pulmonary tuberculosis: a systematic review protocol. JBI Evidence Synthesis, v. 20, p. 2552-2558, 2022.
- **MARINO, J.M.;** BARAO, E.J.S.; FREITAS, D.L.A.; PORTUGAL, J.K.A.; HENRIQUE, M.; SOARES, S.C. C.; **SALVETTI, M.G.** Avaliação do Seguimento de mulheres com Exames Citopatológicos Alterados no Município de Coari Segundo as Conduas Preconizadas pelo Ministério da Saúde. Revista Paulista de Enfermagem, v. 31, p. 1-10, 2020.
- MARIÑO, JOSIANE MONTANHO;** NUNES, LAILAH MARIA PINTO ; ALI, YASMIN CARDOSO METWALY MOHAMED ; TONHI, LEONARDO DO CARMO ; **SALVETTI, MARINA DE GÓES .** Intervenções educativas para prevenção do câncer do colo do útero: revisão de escopo. REVISTA BRASILEIRA DE ENFERMAGEM, v. 76, p. 1-10, 2023.
- SANTOS, LÍVIA TECH DOS; **MATOS, GABRIELLE SILVEIRA ROCHA; NOGUEIRA, PAULA CRISTINA;** SIMIS, MARCEL. Effect of transcutaneous abdominal electrical stimulation in people with constipation due to spinal cord injuries: a pilot study. Revista da Escola de Enfermagem da USP, v. 56, p. e20210449, 2022.
- **MATOS, G. S. R.;** ANDRADE, E. S. ; SANTOS, V. L. C. G. ; **NOGUEIRA, PAULA CRISTINA .** Prevalencia de incontinencia urinaria en estudiantes universitarias del interior del Amazonas. Journal of Wound Care, v. 31, p. 19-26, 2022.
- MARCELINO, RODRIGO SILVA ; **SILVA, EDIVÃ BERNARDO DA ;** GAMA, ABEL SANTIAGO MURI ; GUIMARÃES, ANANIAS FACUNDES ; **SECOLI, SILVIA REGINA ;** FIGUERAS, ALBERT . Antibiotic Consumption Patterns in Urban Coari, Amazonas: High Azithromycin Use and COVID-19-Related Prescriptions. Pharmacoepidemiology, v. 4, p. 3, 2025.
- **DA SILVA, EDIVÃ BERNARDO;** GAMA, ABEL SANTIAGO MURI ; **SECOLI, SILVIA REGINA .** Plantas medicinais durante a pandemia da COVID-19 na região Amazônica: estudo populacional. Brazilian Journal of Health Review, v. 6, p. 27496-27512, 2023.
- **DA SILVA, EDIVÃ BERNARDO;** SANTIAGO MURI GAMA, ABEL; **REGINA SECOLI, SÍLVIA .** Manejo farmacológico da hipertensão arterial em ribeirinhos da Amazônia brasileira - estudo SAMARA. Revista Amazônia Science & Health, v. 10, p. 56-70, 2022.
- **AHMADPOUR, B.;** BEZERRA, C.C.; SILVA, D.F.; SILVA, M.V.S.E.; **TURRINI, R.N.T.** Resolutividade no Subsistema de Atenção à Saúde Indígena no Brasil: revisão de escopo. Trabalho, Educação E Saúde (Online), v. 21, p. 1-20, 2023.

- **AHMADPOUR, BAHIIYEH; TURRINI, R.N.T.**; CAMARGO-PLAZAS, P. Resolutividade no Subsistema de Atenção à Saúde Indígena (SASI-SUS): análise em um serviço de referência no Amazonas, Brasil. *Ciência & Saúde Coletiva*, v. 28, p. 1757-1766, 2023.
- **BEZERRA, CAMILA CARLOS**; TOLEDO, NOELI DAS NEVES ; DA SILVA, DIEGO FERREIRA ; DA SILVA, FERNANDA CARINI ; DUARTE, VANESSA VASCONCELLOS ; BRUCKI, SONIA MARIA DOZZI ; GIUDICE, DINA LO ; FONSECA, LUCIANA MASCARENHAS ; **SOUZA-TALARICO, JULIANA NERY** . Culturally adapted cognitive assessment tool for Indigenous communities in Brazil: Content, construct, and criterion validity. *ALZHEIMER'S & DEMENTIA: DIAGNOSIS, ASSESSMENT & DISEASE MONITORING*, v. 16, p. e12591, 2024.
- **BEZERRA, CAMILA CARLOS**; TOLEDO, NOELI DAS NEVES ; BRUCKI, SONIA MARIA DOZZI ; **SOUZA-TALARICO, JULIANA NERY** . COVID-19 and Cognitive and Mental Health During Post-Infection Phase: A Study Among Middle-Aged and Older Indigenous Adults From Brazilian Amazons. *JOURNALS OF GERONTOLOGY SERIES B-PSYCHOLOGICAL SCIENCES AND SOCIAL SCIENCES*, v. 79, p. 1, 2024.
- **BEZERRA, CAMILA CARLOS**; TOLEDO, NOELI DAS NEVES; SAMPAIO, REBECA LIMA; BARBOSA, BRENO JOSÉ ALENCAR PIRES ; BRUCKI, SONIA MARIA DOZZI ; **SOUZA-TALARICO, JULIANA NERY** . Dementia and Cognitive Impairment in an Urban Multiethnic Indigenous Community from Amazonas. *DEMENTIA AND GERIATRIC COGNITIVE DISORDERS EXTRA*, v. 1, p. 1-20, 2024.
- CARVALHO, ANNA PAULA DE; BRUCKI, SONIA MARIA DOZZI; NITRINI, RICARDO; **BEZERRA, CAMILA CARLOS**; SILVA, FERNANDA CARINI D; **SOUZA-TALARICO, JULIANA NERY DE**. Prevalence of cognitive impairment in Brazilian indigenous community from Amazonas. *Dementia & Neuropsychologia*, v. 16, p. 457-465, 2022.
- **DE OLIVEIRA, BRENNER KÁSSIO FERREIRA**; DE OLIVEIRA SILVA, ELOIZA; VENTURA, SARA; VIEIRA, GUILHERME HENRIQUE FERREIRA; DE PINA VICTORIA, CARLA DJAMILA; VOLPINI, RILDO APARECIDO; **FERNANDES VATTIMO, MARIA DE FÁTIMA**. Amazonia Phytotherapy Reduces Ischemia and Reperfusion Injury in the Kidneys. *Cells*, v. 12, p. 1688, 2023.
- **DE OLIVEIRA, BRENNER KÁSSIO FERREIRA**; SILVA, ELOIZA DE OLIVEIRA ; OLIVEIRA E OLIVEIRA, ROSA MERY ; GOMES, WALDIRENY ROCHA ; **VATTIMO, MARIA DE FÁTIMA FERNANDES** . Ação farmacológica e uso etnofarmacológico da *Abuta grandifolia* e outras plantas do gênero na medicina popular amazônica: revisão de escopo. *Brazilian Journal of Health Review*, v. 6, p. 7158-7176, 2023.
- SANTOS, LUCIANA SOARES COSTA; **OLIVEIRA, BRENNER KÁSSIO FERREIRA DE**; WATANABE, MIRIAN; SILVA, ELOÍZA DE OLIVEIRA; **VATTIMO, MARIA DE FATIMA FERNANDES**. Wanda de Aguiar Horta: revisão histórica e influência científica no período de Consolidação da

Enfermagem como Ciência no Brasil, 1960 a 1999. *Research, Society And Development*, v. 11, p. e65111234095, 2022.

- **VIEIRA, A. S.**; ROCHA, G. S.; **NOGUEIRA, L. S.** Patients air medical transport during the COVID-19 pandemic: a retrospective cohort study. *Journal Of Emergency Nursing*, v. 1, p. 1-1, 2023.

- MOURA, BRUNA ROBERTA SIQUEIRA; OLIVEIRA, GABRIELLA NOVELLI; MEDEIROS, GIULIANA ; **VIEIRA, ALEXANDRE DE SOUZA**; **NOGUEIRA, LILIA DE SOUZA**. Rapid triage performed by nurses: Signs and symptoms associated with identifying critically ill patients in the emergency department. *International Journal of Nursing Practice*, v. 28, p. e13001, 2021.

- **VAZ, A. K. M. G.** ; COELHO, J. C. ; GUIMARAES, M. C. L. P. ; MEIRA, KARINA CARDOSO ; LEE, R. J. W. ; DRAGER, L. F. ; **PIERIN, AMG** . Adesão ao tratamento medicamentoso anti-hipertensivo no Brasil: revisão sistemática e metanálise Adherence to antihypertensive drug treatment in Brazil: systematic review and meta-analysis. *Ciência & Saúde Coletiva*, v. 29, p. 1-10, 2024.

- **FERRETTI-REBUSTINI, R. E. L.** ; LUCCHESI, P. A. O. ; ALVES, W. S. ; ROJAS-RIVERA, A. ; SILVA, D. F. ; RIBEIRO, J. B. ; **SIMÕES, LUAN CÉSAR** . Multidimensional frailty assessment tools for use in the care of older adults with cardiovascular disease. <https://doi.org/10.12957/reuerj.2024.82186>, v. 32, p. e82186, 2024.

- **CHAMY, MICHEL NASSER CORRÊA LIMA**; SECOLI, SILVIA REGINA ; SOARES, FERNANDO MAURO PEREIRA ; **POVEDA, VANESSA DE BRITO** . Microbiological and antimicrobial evaluation of drinking water in floating houses of the Brazilian Amazon. *ACTA AMAZONICA*, v. 55, p. 1-9, 2025.

- **CORRÊA LIMA CHAMY, MICHEL NASSER**; GUIMARÃES, PATRÍCIA DOS SANTOS ; **POVEDA, VANESSA DE BRITO** . Influence of seasonality on the physical-chemical properties of water for human consumption by residents of floating villages in the interior of the Amazon. *WATER PRACTICE AND TECHNOLOGY*, v. 18, p. 3164-3174, 2023.

- **GUIMARÃES, PATRÍCIA DOS SANTOS**; COSTA, GLEICIANE DA SILVA ; LOPES, AMANDA FORSTER ; CHAMY, MICHEL NASSER CORRÊA LIMA ; **SANTOS, VERA LUCIA CONCEIÇÃO DE GOUVEIA** . Consumo alimentar da população urbana em um município da Amazônia Legal, nos eventos climáticos de inundação e seca: estudo comparativo. *CADERNOS DE SAÚDE PÚBLICA*, v. 40, p. e00110223, 2024.

3.3.7. PRÊMIOS

Alguns alunos receberam prêmios relacionados a suas pesquisas: Alexandre de Souza Vieira recebeu dois prêmios relacionados à sua pesquisa (2º Lugar, Comunicação oral do trabalho “Caracterização sociodemográfica e necessidade de internação em UTI dos pacientes

portadores de COVID-19 atendidos pelo transporte aeromédico” no Congresso Aeromédico Brasileiro - CONAER, 2021 e Menção honrosa pela apresentação do trabalho “Caracterização de pacientes aerorremovidos na região norte do Brasil antes e durante a pandemia de COVID-19” no IV Seminário Internacional em Saúde do Adulto, 2023), assim como Luan César Ferreira Simões (Menção honrosa pela apresentação do trabalho “Construção e validação de um instrumento de avaliação do nível de dependência para as atividades de vida diária em idosos ribeirinhos” no IV Seminário Internacional em Saúde do Adulto, 2023)

3.3.8. Financiamentos

Ressalta-se ainda que os discentes Alexandre de Souza Vieira, Ana Katly Martins Gualberto Vaz, Camila Carlos Bezerra, Edivã Bernardo da Silva, Luan Cesar Ferreira Simões e Michel Nasser Corrêa Lima Chamy foram contemplados com financiamento da FAPEAM durante o doutoramento.

3.3.9. Informações adicionais relacionadas ao Projeto DINTER

Foram realizadas quatro reuniões presenciais com os doutorandos, uma a cada semestre, para discussão sobre andamento do curso e projetos em andamento. Os doutorandos mantêm comunicação com seus respectivos orientadores por meio de reuniões online.

Em síntese, as duas Instituições (EEM/UFAM e EEUSP), em cooperação, vêm provendo as necessidades para o desenvolvimento do DINTER, conforme as atividades previstas em cronograma, a saber, créditos em disciplinas, desenvolvimento de projetos, exames de qualificação e defesas, com constante contato orientador e orientando.

Ressalta-se que, embora o DINTER tenha sido homologado pela CAPES, este projeto não recebeu qualquer financiamento para sua execução. A UFAM honrou a parceria e arcou com as despesas de deslocamento do corpo docente para o oferecimento de disciplinas na instituição receptora.

TANARA
LAUSCHNER:47
562315272

Assinado de forma digital
por TANARA
LAUSCHNER:47562315272
Dados: 2025.12.15
12:03:04 -04'00'



Escola de Enfermagem da USP | EEUSP
Av. Dr. Eneas de Carvalho Aguiar, 419 | CEP 05403-000
Cerqueira César | São Paulo | SP | Brasil | www.ee.usp.br
Serviço de Pós-Graduação
spgee@usp.br | +55 11 3061-7533

ANEXO 1 - Declaração do coordenador do Programa Promotor comprometendo-se a assegurar o credenciamento



Escola de Enfermagem da USP | EEUSP
Av. Dr. Eneas de Carvalho Aguiar, 419 | CEP 05403-000
Cerqueira César | São Paulo | SP | Brasil | www.ee.usp.br
Serviço de Pós-Graduação
spgee@usp.br | +55 11 3061-7533

Declaração

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Enfermagem na Saúde do Adulto - PROESA (Programa Promotor) compromete-se a assegurar o credenciamento junto ao CERT dos docentes do PROESA que participarão do convênio DINTER entre a Escola de Enfermagem da Universidade de São Paulo - EEUSP e a Universidade Federal do Amazonas – UFAM (Instituição Receptora).

Data: 19/09/2025

Documento assinado digitalmente
LILIA DE SOUZA NOGUEIRA
Data: 19/09/2025 17:47:23-0300
Verifique em <https://validar.it.gov.br>

Profa Dra Lilia de Souza Nogueira
Coordenadora do PROESA

EXTRATO DE RESCISÃO CONTRATUAL

Órgão Superior: Ministério da Educação
 Órgão Subordinado: Hospital de Clínicas de Porto Alegre
 Unidade Gestora: Hospital de Clínicas de Porto Alegre
 Nº termo de rescisão: TERMO DE RESCISÃO CONTRATUAL UNILATERAL nº 1651618
 Contratada: FELIX AR REFRIGERAÇÃO LTDA.
 CNPJ: 41.659.140/0001-53
 Data da Assinatura: 12/12/2025
 Nº do Processo: 157759 SEI HCPA 23092.004153/2025-14
 Objeto do Aditivo: resolve RESCINDIR UNILATERALMENTE, O contrato nº 1557664, que tem como objeto o serviço de higienização e limpeza em equipamentos de centrais de ar condicionado com fornecimento de material e mão de obra, decorrente do Processo Administrativo de Compras nº 157759, Pregão Eletrônico nº 0256/25, celebrado com a empresa FELIX AR REFRIGERAÇÃO LTDA. com sede na RUA YVONE MARTINS DE OLIVEIRA, 268 - JD DAMASCO I, Marília, SP, CEP: 17.521-554, inscrita no CNPJ sob o nº 41.659.140/0001-53, conforme Carta da Contratada 1651049, despachos 1645727 e 1647142.

EXTRATOS DE TERMO ADITIVO

Órgão Superior: Ministério da Educação
 Órgão Subordinado: Hospital de Clínicas de Porto Alegre
 Unidade Gestora: Hospital de Clínicas de Porto Alegre
 Nº do Aditivo: PRIMEIRO TERMO DE ADITAMENTO nº 1648357 Ao contrato Nº 1123040
 Contratada: ROCHE DIAGNOSTICA BRASIL LTDA
 CNPJ: 30.280.358/0006-90
 Recurs. Financ.: Fonte nº 1002000000; Grupo da Despesa nº 349030; Programa de Trabalho nº 103025018858500439999.
 Fundamentação legal: Lei nº 13.303, de 30 de junho de 2016, sujeitando-se, subsidiariamente às disposições da Lei nº 12.846/2013, de 1º de agosto de 2013, pelo Decreto nº 5.450, de 31/05/2005, pelo Decreto n. 8.538, de 06/10/2015 e pela Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006.
 Nº do Processo: 152301 SEI HCPA 23092.007730/2023-50
 Data da assinatura: 15/12/2025

FUNDAÇÃO COORDENAÇÃO DE APERFEIÇOAMENTO DE PESSOAL DE NÍVEL SUPERIOR
DIRETORIA DE PROGRAMAS E BOLSAS NO PAÍS

EXTRATO DE TERMO ADITIVO

Termo de Alteração de Vigência - Concedente: CAPES CNPJ: 00.889.834/0001-08 - Objetivo: Alterar Vigência - Signatários - pela CAPES: LUIZ ANTONIO PESSAN - DIRETORIA DE PROGRAMAS E BOLSAS NO PAÍS e pelo beneficiário (a).

Beneficiário	CPF	Processo	Programa	Vigência	Assinatura
CARLOS ROBERTO RIBEIRO DE CARVALHO	XXX.983.448-XX	88881.083249/2024-01	PIPD 2771/2025	DE: 31/03/2028 PARA: 16/12/2025	16/12/2025

FUNDAÇÃO JOAQUIM NABUCO**EXTRATO DE REGISTRO DE PREÇOS**

PROCESSO Nº. 23130.000322/2025-35. PREGÃO SRP Nº. 90014/2025 - Ata Nº. 011/2025. Objeto: A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a contratação de empresa especializada no fornecimento de coffee break, especificados no Termo de Referência, anexo I, que é parte integrante desta Ata, assim como as propostas cujos preços tenham sido registrados, independentemente de transcrição. Empresa vencedora: ACTION GROUP LTDA, CNPJ 43.704.327/0001-57. Importa a presente Ata o Valor total R\$ 386.750,00 (trezentos e oitenta e seis mil, setecentos e cinquenta reais). Vigência: 17/12/2025 a 16/12/2026. Data da assinatura: 13/12/2025. Recife, 16 de Dezembro de 2025. Aida Maria Monteiro da Silva. Diretora de Planejamento e Administração. Fundação Joaquim Nabuco.

EXTRATO DE TERMO ADITIVO

No EXTRATO DE TERMO ADITIVO, empresa ATIVA SERVIÇOS DE APOIO ADMINISTRATIVO EIRELI. CNPJ Nº 22.778.836/0001-00, publicado no DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO de 25/11/2025, Seção 3, Pág. 69, alterar: ONDE SE LÊ: Extrato do Termo Aditivo nº52/2025. LEIA-SE: Extrato do Termo Aditivo nº 51/2025. ONDE SE LÊ: Data da Assinatura 17/11/2025. LEIA-SE: Data da Assinatura 15/12/2025. AIDA MARIA MONTEIRO SILVA. Diretora de Planejamento e Administração.

AVISO DE LICITAÇÃO**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90030/2025 - UASG 344002**

Nº Processo: 1309/2025-01. Objeto: Aquisição de computadores, notebooks e monitores, visando atender as demandas da Fundação Joaquim Nabuco, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento, por um período contratual de 12 (doze) meses.. Total de Itens Licitados: 5. Edital: 17/12/2025 das 08h00 às 12h00 e das 13h00 às 17h00. Endereço: Av. 17 de Agosto, 2187 - Casa_forte, Casa Forte - Recife/PE ou <https://www.gov.br/compras/edital/344002-5-90030-2025>. Entrega das Propostas: a partir de 17/12/2025 às 08h00 no site www.gov.br/compras. Abertura das Propostas: 30/12/2025 às 09h00 no site www.gov.br/compras. Informações Gerais: .

AIDA MARIA MONTEIRO SILVA
 Diretora de Planejamento e Administração

(SIASGnet - 16/12/2025) 344002-34202-2025NE111111

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS**EXTRATO DE CONVÊNIO**

Espécie: Extrato de Convênio celebrado entre a FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO AMAZONAS, CNPJ Nº 04.378.626/0001-97, e a UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO, CNPJ: 63.025.530/0001-04. Objeto: desenvolvimento do curso de Doutorado Interinstitucional em Programa de Pós-Graduação em Enfermagem na Saúde do Adulto. Vigência: 5 anos a partir da assinatura. Data da assinatura: 15/12/2025. Assinado por: Tanara Lauschner, Presidente do Conselho Diretor da Fundação Universidade do Amazonas e Carlos Gilberto Carlotti Junior, Reitor da Universidade de São Paulo.

AVISO DE SUSPENSÃO
PREGÃO Nº 90025/2025

Comunicamos a suspensão da licitação supracitada, publicada no D.O.U em 05/12/2025. Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de equipamentos e mobiliários em Sistema de Registro de Preços - SRP, para a Universidade Federal do Amazonas - UFAM. (lista 2)

RUAN DA SILVA REGO
 Pregoeiro

(SIDE - 16/12/2025) 154039-00001-2025NE000242

Empenho: 2025NE501864 de 02/01/2025

Objeto do Aditivo: O presente Termo Aditivo tem por finalidade Prorrogar a vigência do contrato nº 1123040, cujo objeto é o fornecimento de anticorpos para exames de imunohistoquímica, renovar por mais 12 meses, a partir de 20 de dezembro de 2025; Estabelecer que os itens 06,08,09,10,12,16,18,21,25,29,55,60,61,63,65 e 78 não serão renovados; Reajustar os valores unitários prorrogados no percentual de 4,68%; Continuam válidas as demais cláusulas do contrato básico que não colidirem com as deste TERMO. Pela Contratante: Prof. Brasil Silva Neto, Diretor-Presidente; Pela Contratada: Senhor Adriano José Rodrigues CPF: ***.892.586-** e Senhor Rodrigo Santos de Souza CPF:***.580.628-**.

Órgão Superior: Ministério da Educação
 Órgão Subordinado: Hospital de Clínicas de Porto Alegre
 Unidade Gestora: Hospital de Clínicas de Porto Alegre
 Nº do Aditivo: PRIMEIRO TERMO DE ADITAMENTO nº 1651380 Ao contrato Nº 1123086
 Contratada: 100ul Bioscience Ltda- EPP
 CNPJ: 23.361.404/0001-06
 Recurs. Financ.: Fonte nº 1002000000; Grupo da Despesa nº 349030; Programa de Trabalho nº 103025018858500439999.
 Fundamentação legal: Lei nº 13.303, de 30 de junho de 2016, sujeitando-se, subsidiariamente às disposições da Lei nº 12.846/2013, de 1º de agosto de 2013, pelo Decreto nº 5.450, de 31/05/2005, pelo Decreto n. 8.538, de 06/10/2015 e pela Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006.
 Nº do Processo: 152301 SEI HCPA 23092.007730/2023-50
 Data da assinatura: 12/12/2025
 Empenho: 2025NE501865 de 02/01/2025
 Objeto do Aditivo: O presente Termo Aditivo tem por finalidade Prorrogar a vigência do contrato nº 1123086, cujo objeto é o fornecimento de anticorpos para exames de imunohistoquímica, por mais 12 meses, a partir de 13 de dezembro de 2025; Reajustar os valores dos itens 56, 57, 58, 81 e 97 no percentual de 4,68% e o valor do item 66 no percentual de 14,58%; Continuam válidas as demais cláusulas do contrato básico que não colidirem com as deste TERMO. Pela Contratante: Prof. Brasil Silva Neto, Diretor-Presidente; Pela Contratada: Senhora Rosaria Di Gangi CPF: ***.700.648-**.

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA**EXTRATO DE CONTRATO Nº 450/2025 - UASG 154040**

Nº Processo: 23106.115496/2025-07.
 Dispensa Nº 450/2025. Contratante: FUNDACAO UNIVERSIDADE DE BRASILIA - UNB.
 Contratado: 37.116.704/0001-34 - FUNDACAO DE EMPREENDIMENTOS CIENTIFICOS E TECNOLOGICOS. Objeto: Constitui objeto deste instrumento a contratação da finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do projeto de pesquisa intitulado "gestão administrativa e contábil na extinção de empresas públicas binacionais: estudo da inventariança da alcântara cyclone space (acs)" oriundo do termo de execução descentralizada processo nº. 01245.016128/2025-41, celebrado entre o ministério da ciência, tecnologia e inovação (mcti) e a universidade de Brasília, em 26/11/2025..
 Fundamento Legal: LEI 14.133/2021 - Artigo: 75 - Inciso: XV. Vigência: 13/12/2025 a 25/01/2027. Valor Total: R\$ 1.124.353,44. Data de Assinatura: 13/12/2025.

(COMPRASNET 4.0 - 16/12/2025).

EXTRATO DE CONTRATO Nº 447/2025 - UASG 154040

Nº Processo: 23106.112746/2025-49.
 Dispensa Nº 447/2025. Contratante: FUNDACAO UNIVERSIDADE DE BRASILIA - UNB.
 Contratado: 37.116.704/0001-34 - FUNDACAO DE EMPREENDIMENTOS CIENTIFICOS E TECNOLOGICOS. Objeto: Constitui objeto deste instrumento a contratação da Finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do projeto de pesquisa intitulado "Jovens pela água: saberes e fazeres em diálogo" oriundo do TED celebrado entre o Ministério do Meio Ambiente e Mudança do Clima / Departamento de Educação Ambiental e Cidadania e a Universidade de Brasília.
 Fundamento Legal: LEI 14.133/2021 - Artigo: 75 - Inciso: XV. Vigência: 13/12/2025 a 24/01/2027. Valor Total: R\$ 158.150,00. Data de Assinatura: 13/12/2025.

(COMPRASNET 4.0 - 16/12/2025).

EXTRATO DE CONTRATO Nº 444/2025 - UASG 154040

Nº Processo: 23106.115261/2025-15.
 Dispensa Nº 444/2025. Contratante: FUNDACAO UNIVERSIDADE DE BRASILIA - UNB.
 Contratado: 37.116.704/0001-34 - FUNDACAO DE EMPREENDIMENTOS CIENTIFICOS E TECNOLOGICOS. Objeto: Constitui objeto deste instrumento a contratação da finatec para apoiar a execução e o desenvolvimento do projeto "centro de estudos e pesquisas sobre desastre do distrito federal (ceped-f)", oriundo do termo de execução descentralizada nº 07/2025, celebrado entre o ministério da justiça e segurança pública, por meio da secretaria nacional do consumidor (senacon) e do fundo de defesa de direitos difusos (fdd), e a universidade de Brasília (unb), em 28 de novembro de 2025..
 Fundamento Legal: LEI 14.133/2021 - Artigo: 75 - Inciso: XV. Vigência: 15/12/2025 a 28/11/2028. Valor Total: R\$ 15.300.000,00. Data de Assinatura: 15/12/2025.

(COMPRASNET 4.0 - 16/12/2025).

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 1/2025 - UASG 154040

Número do Contrato: 13933/2023.
 Nº Processo: 23106.139332/2023-03.
 Dispensa. Nº 13933/2023. Contratante: FUNDACAO UNIVERSIDADE DE BRASILIA - UNB.
 Contratado: 37.116.704/0001-34 - FUNDACAO DE EMPREENDIMENTOS CIENTIFICOS E TECNOLOGICOS. Objeto: O prazo de vigência do contrato original fica prorrogado até 31 de dezembro de 2026. Vigência: 31/12/2024 a 31/12/2026. Valor Total Atualizado do Contrato: R\$ 1.074.744,00. Data de Assinatura: 30/12/2024.

(COMPRASNET 4.0 - 30/12/2024).

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 1/2025 - UASG 154040

Número do Contrato: 736/2024.
 Nº Processo: 23106.121099/2024-85.
 Dispensa. Nº 736/2024. Contratante: FUNDACAO UNIVERSIDADE DE BRASILIA - UNB.
 Contratado: 37.116.704/0001-34 - FUNDACAO DE EMPREENDIMENTOS CIENTIFICOS E TECNOLOGICOS. Objeto: O prazo de vigência do contrato original fica prorrogado até 31/12/2027. Vigência: 15/12/2025 a 31/12/2027. Valor Total Atualizado do Contrato: R\$ 816.112,80. Data de Assinatura: 15/12/2025.

(COMPRASNET 4.0 - 15/12/2025).

