



2025

I SIMPÓSIO INTERNACIONAL MULTIDISCIPLINAR DOS PROFESSORES VISITANTES - IPB/BRAGANCA.

TEMA CENTRAL

A Internacionalização Acadêmica frente a Agenda 2030.



OBJETIVO

Promove reflexões sobre a Internacionalização Acadêmica e os desafios da Agenda 2030 para o Ensino Superior Global.



MESA REDONDA DE ABERTURA

Internacionalização e Cooperação Acadêmica Multinível -

Palestrante - **Presidente IPB/Diretores das escolas
dos professores visitantes**



PROFESSORES VISITANTES / COMISSÃO ORGANIZADORA



DATA: 27 / MAIO / 2025

HORÁRIO: DAS 09H45 ÀS 12H00 E DAS 14H00 ÀS 16H30

[INSCREVA-SE AQUI](#)



ABERTURA

TEMA

Internacionalização e Cooperação Acadêmica Multinível

INÍCIO: 09h45 TÉRMINO 10h00

PROF RESPONSÁVEL

Professora Visitante/Comissão Organizadora - **Jacy Aurelia Vieira de Sousa**: Doutora em Enfermagem, mestre em Cuidados Clínicos em Saúde e especialista em Saúde do Idoso e em Estomaterapia (Feridas, Estomias e Incontinência). Docente adjunta da Universidade Estadual de Ponta Grossa (UEPG). Possui experiência nas áreas de Cuidados com a pele e em Geriatria e Gerontologia, com ênfase no cuidado clínico ao idoso em diversos modelos assistenciais.

CONVIDADOS:

Presidente IPB/Diretores das escolas dos professores visitantes:

Presidente: **Orlando Isidoro Afonso Rodrigues**

Vice-Presidentes - **Luis Manuel Santos Pais**

Diretor da ESTIG (Escola Superior de Tecnologia e Gestão) - **Nuno Adriano Baptista Ribeiro**

Diretor da ESE (Escola Superior de Educação) - **Carlos Manuel da Costa Teixeira**

Diretor da ESA (Escola Superior de Saúde) - **Adília Maria Pires da Silva Fernandes**

MESA REDONDA 01

TEMA

**Projetos de Pesquisa em Rede e Impactos Sociais:
Conectando Continentes.**

INÍCIO: 10h00 TÉRMINO 10h30



Professora Visitante/Comissão Organizadora: **Maria da Graça Tomás** é Professora no Instituto Superior Politécnico de Manica (ISPM), atuando nos cursos de Tecnologia de Processamento de Alimentos e Mestrado em Gestão de Agrosistemas. Também leciona no Instituto Superior de Ensino a Distância (Moçambique) no curso de Biologia. Doutora em Agricultura Tropical pela Universidade Federal de Mato Grosso (Brasil), Mestre em Tecnologia de Alimentos pela Universidade Eduardo Mondlane (Moçambique) e Licenciada em Engenharia de Alimentos pela Universidade Católica de Moçambique. Foi reconhecida como a empresária mais jovem do país pelo concurso nacional Future AgroChallenge em 2017.



**TEMA****Projetos de Pesquisa em Rede e Impactos Sociais:****Conectando Continentes****INÍCIO: 10h00 TÉRMINO 10h30****PROF. RESPONSÁVEL**

Convidada Mesa Redonda 01: **Ana Maria Figueira Gomes** – Doutora em Agrobiotecnologia (Universidade Nova de Lisboa), mestre pela ESALQ/USP e Agrônoma pela Universidade Eduardo Mondlane. Professora, investigadora e gestora acadêmica no Instituto Superior Politécnico de Manica (ISPM), Moçambique. Diretora da Divisão de Agricultura do ISPM, lidera reformas curriculares, projetos de internacionalização e capacitação científica para juventude rural e mulheres. Coordena pesquisas sobre diversidade genética de culturas, resiliência climática e transição agroenergética. Promove inclusão de mulheres e jovens na ciência, reestruturação pedagógica e internacionalização alinhada aos ODS, conectando instituições africanas e europeias.

TEMA**Projetos de Pesquisa em Rede e Impactos Sociais:****Conectando Continentes.****INÍCIO: 10h00 TÉRMINO 10h30****PROF. RESPONSÁVEL**

Convidada mesa redonda 01: **Vera Lúcia Dias da Silva** – Possui graduação em Engenharia Química pela Universidade Federal do Pará (1996), graduação em Química Industrial pela Universidade Federal do Pará (2004), mestrado em Engenharia Química pela Universidade Federal do Pará (2005), mestrado em Engenharia Mecânica pela Universidade Federal do Pará (2006). Atualmente é professora efetiva do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará (IFPA), desde 2006. Atua, principalmente, nas seguintes áreas: sustentabilidade, bioeconomia, bioativos, meio ambiente, materiais poliméricos, cerâmicos e compósitos. Vice- Líder de grupo de pesquisa certificado pelo CNPq e participa do projeto Mulheres Eco/FAPESPA (grupo de pesquisado liderados por mulheres).



MESA REDONDA 02



TEMA

Academic Internationalization and the SDGs: Challenges and perspectives

INÍCIO: 10h30 TÉRMINO 11h00

PROF. RESPONSÁVEL

Professora Visitante/Comissão Organizadora - **Yashmin Nongrum Yashmin** é Professora Assistente no Departamento de Nutrição e Dietética da Assam down town University. Possui Ph.D. sobre "Avaliação do Estado Nutricional da Tribo Mising em Assam". Graduada em Ciência de Alimentos e Nutrição pela Assam Agricultural University e Mestre em Nutrição e Dietética pela SHUATS, Allahabad. É qualificada pelo UGC NET para Professora Assistente e possui experiência em docência na Martin Luther Christian University e no Ridley College of Optometry. Fundadora da startup MyNutrioclinic e nutricionista no aplicativo Fitzoh. Tem trabalhos publicados, capítulos de livros, e participou de diversos workshops e conferências. Também possui envolvimento em projetos comunitários de nutrição e experiência em competições culturais e de beleza ao nível nacional.

TEMA

Projetos de Pesquisa em Rede e Impactos Sociais: Conectando Continentes.

INÍCIO: 10h30 TÉRMINO 11h00

PROF. RESPONSÁVEL



Convidado Mesa redonda 02: **Dr. Mahendra Kumar Modi** - é um acadêmico, pesquisador e líder renomado em biotecnologia agrícola. Atualmente é Reitor Executivo da Assam down town University, em Guwahati. Anteriormente, foi Chefe de Biotecnologia Agrícola na Assam Agricultural University (AAU), Jorhat, e Professor Responsável pelo Setor de Gestão de Conhecimento Agrícola e Tecnologia da Informação. Doutor em Biotecnologia pela Tamil Nadu Agricultural University, com pós-doutorado pela Washington State University (EUA) e University of Aberdeen (Reino Unido). Especialista em bioinformática, genômica e melhoramento assistido por genoma, orientou diversos alunos de Mestrado e Doutorado, publicou mais de 75 artigos científicos e contribuiu para o desenvolvimento das variedades de arroz Ranjit-Sub1 e Patkai, resistentes a submersão e praga bacteriana.



**TEMA**

Academic Internationalization and the SDGs: Challenges and perspectives

INÍCIO: 10h30 TÉRMINO 11h00

PROF. RESPONSÁVEL

Convidada Mesa redonda 02: **Lais Menezes da Costa Sousa** - Graduada em Letras Licenciatura com Habilitação em Língua Inglesa pela Universidade Federal do Pará (UFPA), Especialista em Tradução de Inglês pela Universidade Estácio de Sá e Mestra em Letras pela Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará (Unifesspa). Iniciou seu trajeto na internacionalização da educação em 2017, na Unifesspa, e trabalhou como Chefe do Departamento de Programas de Internacionalização na Assessoria de Relações Nacionais e Internacionais desta universidade de 2018 a 2022. Atualmente é Tradutora e Intérprete de Inglês no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará (IFPA) e colabora no Departamento de Relações Internacionais desse Instituto. É autora do "Guia prático para iniciar na gestão de escritório de internacionalização" e da Newsletter no LinkedIn "Gestor de Internacionalização".

MESA REDONDA 03**TEMA**

A Mobilidade Acadêmica como Estratégia de Impacto Global

INÍCIO: 11h30 TÉRMINO 12h00

PROF. RESPONSÁVEL



Professora Visitante/Comissão Organizadora - **Ana Cristina da Silva Rodrigues** é Professora Associada na Universidade Federal do Pampa (Unipampa), docente permanente do Mestrado Profissional em Educação em Jaguarão e do Mestrado em Ensino no Campus Bagé. Graduada em Pedagogia (UFRGS), possui Mestrado em Educação (UFRGS) e Doutorado em Educação (UNISINOS). Tem ampla experiência em gestão acadêmica, incluindo coordenação de cursos e projetos de extensão voltados para a formação docente. Lidera o GEPPAGE e coordena o projeto "Cartas Pedagógicas: a reinvenção do legado de Paulo Freire". Atua como consultora externa e integra projetos de pesquisa sobre Didática na formação de professores. É professora visitante no IPB, em Portugal, e membro de associações nacionais e internacionais.



**TEMA****A Mobilidade Acadêmica como Estratégia de Impacto Global****INÍCIO: 11h30 TÉRMINO 12h00****PROF. RESPONSÁVEL**

Convidada Mesa redonda 03: **Pâmela Billig Mello Carpes** é Diretora de Assuntos Interinstitucionais e Internacionais da Daiinter/Unipampa, Bolsista de Produtividade em Pesquisa do CNPq (Nível 1C) e Professora Associada da Unipampa. Lidera o Grupo de Pesquisa em Fisiologia da Unipampa, coordena o Programa POPNEURO e participa do Cientistas do Pampa. É docente dos programas de pós-graduação em Ciências Fisiológicas, Bioquímica e Fisiologia (UFRGS). Foi coordenadora do PPG Multicêntrico em Ciências Fisiológicas (2016-2020) e da especialização em Neurociência Aplicada à Educação (2017-2018). Recebeu o Prêmio L'Oréal/UNESCO (2017) e o Prêmio Espírito Público (2019). Atua em neurofisiologia da memória e é membro de diversas sociedades científicas. Professora visitante na Universidade de Valênciia (2018) e na Universidade Tecnológica de Chemnitz (2023-2024).

MESA REDONDA 04**TEMA****A Ciência Aberta e os Objetivos da Agenda 2030****INÍCIO: 14h00 TÉRMINO 14h30****PROF. RESPONSÁVEL**

Professora Visitante/Comissão Organizadora: **Jussara Pimenta Matos:** Possui graduação em Engenharia Elétrica (1979) pela Universidade Católica de Petrópolis, mestrado (1999) e doutorado (2005) pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Desenvolveu diferentes projetos, no Brasil e Estados Unidos, trabalhou em empresas como Promon Engenharia, Camargo Correa, também atuou na área governamental para o Ministério da Aeronáutica, da marinha e de Minas e Energia. Atualmente é professora do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo (campus São Paulo), colaboradora no MBA de Tecnologia de Software, no Programa de Educação Continuada em Engenharia (PECE) da USP, e participa do projeto Embrace, junto à União Europeia (Programa Erasmus +), coordenado pela Häme University of Applied Sciences LTD (HAMK).



**TEMA****A Ciência Aberta e os Objetivos da Agenda 2030****INÍCIO: 14h00 TÉRMINO 14h00****PROF. RESPONSÁVEL**

Convidado Mesa redonda 04: **Prof. Adalton Masalo Ozaki:** Bacharel, mestre e doutor em Administração pela Faculdade de Economia e Administração (FEA) da Universidade de São Paulo (USP). É professor titular do Instituto Federal de São Paulo (IFSP). Atualmente ocupa a função de Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação.

TEMA**A Ciência Aberta e os Objetivos da Agenda 2030****INÍCIO: 14h00 TÉRMINO 14h30****PROF. RESPONSÁVEL**

Convidado Mesa redonda 04: **Altem Nascimento Pontes:** Licenciado em Física pela Universidade Federal do Pará (1991); Bacharel em Física pela Universidade Federal do Pará (1994); Mestre em Geofísica pela Universidade Federal do Pará (1995) e Doutor em Ciências, na modalidade Física, pela Universidade Estadual de Campinas (2001). Atualmente é Professor Titular da Universidade Federal do Pará e Professor Adjunto IV da Universidade do Estado do Pará. Sua linha de pesquisa é Estudos e Pesquisas Interdisciplinares que envolvam Ciência, Tecnologia, Inovação, Educação, Cultura, Saúde e/ou Meio Ambiente. Outra linha de pesquisa de interesse é a Modelagem Ambiental e Ecológica de Ecossistemas Amazônicos.



MESA REDONDA 05



TEMA

**A Sustentabilidade no Ensino Superior:
Experiências e Relações Internacionais.**

INÍCIO: 14h30 TÉRMINO 15h00

PROF. RESPONSÁVEL

Professora Visitante/Comissão Organizadora: **Rosemary Maria Pimentel Coutinho** – Professora Titular do IFPA – Campus Belém, Doutora em Ciência e Tecnologia de Alimentos (UFV), Mestre em Química Orgânica/Biotecnologia (UFPA) e Química Industrial (UFPA), com especialização em Educação. Líder do grupo de pesquisa certificado pelo CNPq, desenvolve projetos sobre compostos bioativos da Amazônia e coordena o projeto Mulheres Eco/FAPESPA, voltado para grupos de pesquisa liderados por mulheres. Realiza Estágio Pós-Doutoral na Pós-Graduação em Ciências Ambientais (PPGCA) da Universidade do Estado do Pará (UEPA), em parceria com o Instituto Politécnico de Bragança (IPB)/Mountain Research Center – CIMO, no Grupo de Pesquisa Processos e Produtos Sustentáveis. Possui experiência em HPLC-MS, síntese orgânica, cultivo de fungos, fermentação e preparo de meios de cultura. Atuou como tutora da UAB-Marabá, professora substituta de química (UEPA e UFPA/Marabá) e chefe de Controle de Qualidade em mineração, com foco em SGQ e auditoria (ISO 9001:2000).

TEMA

**A Sustentabilidade no Ensino Superior:
Experiências e Relações Internacionais.**

INÍCIO: 14h30 TÉRMINO 15h00

PROF. RESPONSÁVEL



Convidado Mesa redonda 05: **Aline Gonçalves Batista da Silva** - Doutoranda em Gestão de Recursos Naturais e Desenvolvimento Local na Amazônia pela Universidade Federal do Pará, Pesquisa a Rota Internacional do Açaí, Doutorado Sanduíche (Intercâmbio) pelo Instituto Politécnico de Beja - Portugal (2024) com Bolsa da CAPES, Mestra em Cidades, Territórios e Identidades pela Universidade Federal do Pará (2019), Especialista em Educação à Distância e tecnologias educacionais pela Centro Universitário de Maringá (2016), Graduação em Pedagogia pela Universidade Federal do Pará (2014). Técnica em Informática pelo Instituto Federal do Pará. É servidora efetiva do Instituto Federal do Pará desde 2016, com atuação na Coordenação Pedagógica e Docência.



**TEMA**

**A Sustentabilidade no Ensino Superior:
Experiências e Relações Internacionais.**

INÍCIO: 14h30 TÉRMINO 15h00

PROF. RESPONSÁVEL

Convidado Mesa redonda 05: **Tatiana Pará Monteiro de Freitas** - Engenheira agrônoma, especialista em Geotecnologias e Mestre em Desenvolvimento Rural e Gestão de Empreendimentos Agroalimentares. Chefe de Empreendedorismo da Diretoria de Extensão do IFPA - Campus Belém e professora efetiva de disciplinas geoespaciais. Membro da OSGeo, OSMf, conselheira da Open Knowledge Brasil e presidente da OSGeo Brasil. Atua na promoção de softwares livres, tecnologias sociais e inclusão digital na Amazônia, empreendendo em incubadoras sociais para comunidades vulneráveis. Foi coordenadora de Inovação do Polo de Inovação IFPA, conselheira do ENACTUS IFPA e mentora do Youthmappers. Pesquisa sobre desflorestamento, mudanças de uso do solo e mapeamento colaborativo.

MESA REDONDA 06**TEMA**

**Iniciativas Multidisciplinares para
o Desenvolvimento Local e Global.**

INÍCIO: 15h00 TÉRMINO 16h00

PROF. RESPONSÁVEL



Professora Visitante/Comissão Organizadora: **Simone Queiroz da Silveira Hirashima** - Professora do Magistério Federal no Departamento de Engenharia Civil do CEFET-MG, credenciada no PPGEC. Doutora em Arquitetura e Urbanismo (USP), com doutorado sanduíche na University of Kent (Inglaterra). Possui mestrado em Ambiente Construído e Patrimônio Sustentável (UFMG), especializações em Engenharia Sanitária e Meio Ambiente (UFMG) e Engenharia de Segurança do Trabalho (Pitágoras). Graduada em Arquitetura e Urbanismo (UFMG) e Fonoaudiologia (Izabela Hendrix). Atuou em pesquisa na Georg-August-Universität Göttingen (Alemanha). Áreas de interesse: Arquitetura Bioclimática, Biometeorologia Humana, Climatologia Urbana, Conforto Ambiental e Eficiência Energética. Revisora de periódicos nacionais e internacionais.



**TEMA**

Iniciativas Multidisciplinares para o Desenvolvimento Local e Global.

INÍCIO: 15h00 TÉRMINO 16h00

PROF. RESPONSÁVEL

Convidado Mesa redonda 06: **Murillo Ferreira dos Santos** - é Bacharel em Engenharia de Controle e Automação (CEFET-MG), Mestre e Doutor em Engenharia Elétrica (UFJF), com estágio de pesquisa na Universidade do Porto, Portugal. Atualmente, é Professor Associado do CEFET-MG, lecionando Robótica, Controle de Processos e Automação. Pesquisador em controle não linear, robótica aérea e aquática, automação e alocação de controle. Possui mais de nove anos de experiência em P&D para Veículos Aéreos Não Tripulados (VANTs), com publicações de alto impacto. Foi professor visitante na Leuphana Universität Lüneburg (Alemanha) e realiza pós-doutorado no Instituto Politécnico de Bragança (Portugal) e Leuphana. Atua em projetos de robótica cooperativa e agricultura de precisão.

TEMA

Iniciativas Multidisciplinares para o Desenvolvimento Local e Global.

INÍCIO: 15h00 TÉRMINO 16h00

PROF. RESPONSÁVEL



Convidado Mesa redonda 06: **Fernanda Mara Fernandes** é Doutora e Mestre em Ciências Agrárias (UFV), com foco em controle biológico de nematóides gastrintestinais por fungos helmintófagos. Graduada em Farmácia (Universidade de Vassouras) e Farmácia e Bioquímica (UFJF), com especialização em Controle de Qualidade Biológico e formação em Ciências Biológicas (UNIFRAN). Professora Adjunta no Centro Universitário de Minas (FAMINAS), leciona Microbiologia Clínica, Parasitologia Clínica, Uroanálises e Políticas Públicas de Saúde. Coordenadora do CEP, membro do NDE de Farmácia e da equipe editorial da Revista Científica da FAMINAS. Desenvolve pesquisas na Fundação Cristiano Varella e realiza pós-doutorado no Instituto Politécnico de Bragança (Portugal) e Leuphana Universität Lüneburg (Alemanha).



MESA REDONDA 07



TEMA

Desafios e caminhos para uma Internacionalização Inclusiva e Sustentável.

INÍCIO: 16h00 TÉRMINO 16h30

PROF. RESPONSÁVEL

Professora Visitante/Comissão Organizadora: **Luciana Lima Monteiro** é Engenheira Mecânica (UPE), Mestre em Dinâmica e Controle de Sistemas Mecânicos (UFPB) e Doutora em Engenharia de Materiais e Fabricação (UFPE). Realizou pós-doutorado na Queen's University (Canadá), desenvolvendo modelos matemáticos aplicados a robôs Gantry pneumáticos para polimento industrial. Especialista em Análise Numérica Estrutural (2022), é Professora Titular do IFPE - Campus Recife, onde coordenou cursos técnicos e projetos de pesquisa em automação e controle fluido-mecânico. Líder de grupo de pesquisa certificado pelo CNPq, atua em simulação numérica e eficiência energética de válvulas pneumáticas. Professora visitante no IPB (Portugal), lecionando Mecânica dos Fluidos Avançada.

TEMA

Desafios e caminhos para uma Internacionalização Inclusiva e Sustentável.

INÍCIO: 16h00 TÉRMINO 16h30

PROF. RESPONSÁVEL



Convidado Mesa redonda 07: **Flávio de Sá Cavalcanti de Albuquerque Neto** - Doutor em História pela Universidade Federal de Pernambuco (2015). Pesquisador nas áreas de História dos pensamentos criminológicos e dos sistemas prisionais; Direitos Humanos; Educação Prisional. Diretor de Pesquisa do Instituto Federal de Pernambuco (IFPE).



**TEMA**

Desafios e caminhos para uma Internacionalização Inclusiva e Sustentável.

INÍCIO: 16h00 TÉRMINO 16h30

PROF. RESPONSÁVEL

Convidado Mesa redonda 07: **Ribamar Ribeiro Junior** - Doutor em Antropologia pelo Programa de Pós-Graduação em Antropologia da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG); Mestre em Dinâmicas Territoriais e Sociedade na Amazônia pelo PDTSA da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará (UNIFESSPA); Especialista em História Social da Amazônia (UFPA); Especialista em Educação do Campo, Agroecologia e Questões Pedagógicas pelo IFPA; Licenciado e Bacharel em Ciências Sociais, com ênfase em Sociologia - pela Universidade Federal do Pará (2005). Atualmente é professor do quadro efetivo do Campus Rural de Marabá (CRMb) do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Pará (IFPA).



ENCERRAMENTO - 16H30

PROF. RESPONSÁVEL

Professor Visitante/Comissão Organizadora - **Rafael Fabricio de Oliveira** - Docente do Instituto Federal de São Paulo (IFSP). Professor Visitante do IPB, em Geopolítica, na Escola Superior de Educação. É Bacharelado, Licenciado e Mestre em Geografia pela Unesp. Especialista em Cooperação Internacional para o Desenvolvimento pela Universidade Complutense de Madrid. Doutor em Geografia pela Universidade de Brasília. Membro da Associação dos Geógrafos Brasileiros (AGB) e dos Grupos de Pesquisa [CNPq] em Cidades e Patrimonialização na América Latina e Caribe (UnB); Patrimônio, Memória e Território (Unesp); Educação Profissional (IFSP). Atua e contribui com pesquisas em Geografia Regional, Planejamento Territorial e Educação





**ENCERRAMENTO - 16H30
PROF. RESPONSÁVEL**

Convidada/ENCERRAMENTO: **Ana Paula Palheta** - Possui Bacharelado e Licenciatura em Ciências Sociais pela Universidade Federal do Pará (2002), com formação inicial em Antropologia Social. Possui Mestrado e Doutorado pela Universidade Federal do Pará (2004 e 2012, respectivamente. Prêmio CAPES IGUALDADE DE GÊNERO, em 2009. É professora titular do Instituto Federal do Pará. Atua no campus Belém, onde desenvolve atividades de ensino como professora permanente do Programa de Mestrado Profissional em Educação Profissional Tecnológica (PROFEPT) e do Programa de Pós-Graduação em Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia (PROFNIT) e na pesquisa. Atuou como Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação no IFPA no período de 2015 a 2023. Reitora do IFPA (2024 – 2027)).

INSCREVA-SE AQUI



I Simpósio Internacional Multidisciplinar
de Professores Visitantes do IPB.



 Instituto politécnico de Bragança (ipb)



Edição: Joabher B Batista

Apoio FAPESPA / IFPA / Projeto ECOMULHERES.