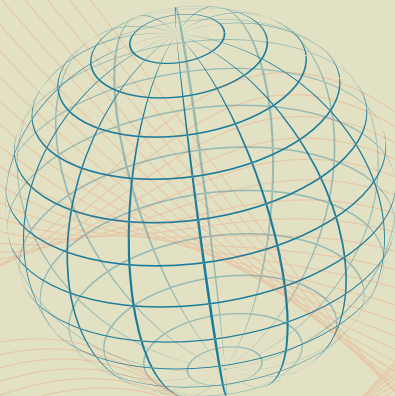


SEMANA INTERNACIONAL 2022

CEFET-MG CAMPUS MUNDUS:

**InFORMAR-SE
PARA TRANSPOR
FRONTEIRAS**



**7 A 11
DE NOVEMBRO**

www.sri.cefetmg.br

PALESTRA: WHAT CAN YOU LEARN ON AN ACADEMIC EXCHANGE IN GERMANY?

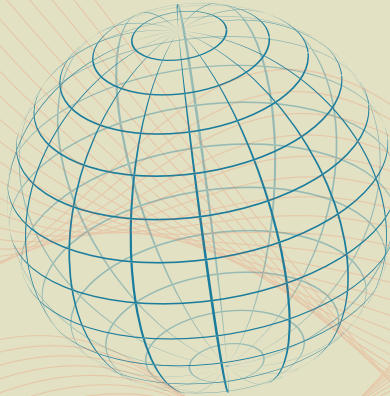
Ana Flávia Ferreira Moreira

Graduanda em Administração no CEFET-MG, a discente se encontra em programa de mobilidade acadêmica na universidade de Hochschule Karlsruhe. Tem experiência na área de Administração, com ênfase em Administração de Empresas (Fonte).

SEMANA INTERNACIONAL 2022

CEFET-MG CAMPUS MUNDUS:

InFORMAR-SE PARA TRANSPOR FRONTEIRAS



**7 A 11
DE NOVEMBRO**

www.sri.cefetmg.br

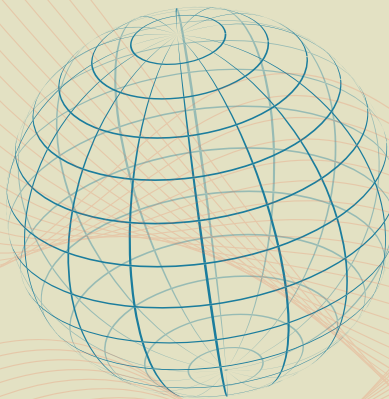
PALESTRA: GALESS: SURPASSING BORDERS FOR KNOWLEDGE EXCHANGE, A COOPERATIVE WORLD, AND COLLECTIVE CREATIVE SOLUTIONS

Huib Schilling

Huib Schilling completed his studies in Mathematics & Physics at Fontys University, The Netherlands. He worked as a project-leader for IT projects for the Dutch Government and was the owner of two international IT-companies before he converted to teaching and international coordinating activities at Maurick College twenty years ago. He assisted in several science-related projects which required IT technical support and program development with a focus on multidisciplinary project implementation. Later, he was involved in developing Science-related International Projects in multi-school collaboration and contributed towards an award-winning European syllabus for International Educational Sporting Challenges. In his role as international coordinator, he developed several concepts for cooperation with a European and global perspective. With a strong background in accounts and management, Huib specialises in fine-tuning activities with second and third party collaborations and has strong capabilities in generating sustainable international network structures.

Cristina Roscoe

Professor Cristina Roscoe Vianna is a full professor of biology at CEFET-MG Varginha. She has both a Masters and Ph.D degree in Science (Microbiology) and twenty-eight years of experience in applied research and education, mainly in high schools. Dr. Vianna has expertise in microbiology focused on sanitary engineering (drinking and wastewater treatment and quality), environmental monitoring, biotechnological processes, molecular biology, quality control, as well as experience in ISO certification. Her doctorate was undertaken at Federal University at Minas, Brazil, and at the Catholic University of Leuven, Belgium. She has also worked with private companies in Brazil: “Sanear” Sanitary Engineering; the “Hidrobrás” company that bottles and commercializes drinking water; and “Biorigin”, a biotechnological company specializing in natural products, yeast derivatives, bacterial metabolites, and the reuse of wastes. Since 2016, besides research projects, she has been working to create opportunities to integrate Brazilian high school students into the international community because she thinks it will have strong importance in students' personal and professional lives.



Aline Bruna da Silva

Profa. Dra. Aline Bruna da Silva é bacharel em física pela Universidade Federal de São Carlos UFSCar, fez mestrado e doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais também pela UFSCar. Além disso, fez doutorado sanduíche na University of Calgary no Canadá. Atualmente, ocupa o cargo de Professora efetiva do Departamento de Engenharia de Materiais do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET MG). Possui larga experiência no desenvolvimento de tecnologia de polímeros, com foco em eletrofiação e biomateriais para aplicações biomédicas e scaffolds para área de carne cultivada. Ela também é fundadora da Biomimetic Solutions, uma startup focada em desenvolvimento de Scaffolds para produção de carne cultivada em laboratório. Já publicou vários artigos científicos em revistas de impacto na área além do depósito de 3 patentes. Foi professora visitante no instituto politécnico de Bragança (IPB) entre outubro de 2019 e fevereiro de 2020. Atualmente lidera pesquisas relacionadas a novos scaffolds para carne cultivada com financiamento internacional do The Good Food Institute (GFI), além de outras pesquisas relacionadas aos materiais poliméricos e suas aplicações.

Sandro Renato Dias

Professor EBTT do Departamento de Computação do CEFET-MG. Colabora no programa de pós-graduação em Modelagem Matemática Computacional (PPGMMC) nos níveis de mestrado e doutorado, tutor do grupo do programa de educação tutorial em Engenharia de Computação, coordenador de programa e projetos de extensão. Possui doutorado em Bioinformática (2012), mestrado em Engenharia Elétrica (2007), Especialização em Redes de Telecomunicações (2003), Bacharelado em Ciência da Computação (2001), todos pela Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). Foi professor visitante no Instituto Politécnico de Bragança (Portugal) no período de 02/2020 a 10/2020. Participou do programa Demola (Finlândia), orientando projetos de alunos internacionais para solução de problemas de empresas de Portugal. Atuou como mentor e palestrante na Participa do comitê organizador do Castlethon, Hackathon online internacional organizado por docentes e estudantes do CEFET-MG, CEFET-RJ e Instituto Politécnico de Bragança, com 3 edições já realizadas. Atuou como Coordenador Geral de Inovação e Empreendedorismo junto à Diretoria de Desenvolvimento Estudantil (2019-2021) e atua como Diretor Adjunto de Desenvolvimento Estudantil desde 2021.

Mariana Martins Drumond - Docente IPB

Professora do Departamento de Ciências Biológicas do CEFET-MG. Atua no Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Materiais (POSMAT), no nível de mestrado. Possui pós-doutorado (2015-2020) em genética de microrganismos e bioinformática pela Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), doutorado (2012) e mestrado (2008) em Ciências / Zootecnia pela Universidade Federal de Lavras (UFLA) e graduação em Ciências Biológicas pela Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais - PUC MINAS (2005). Foi subchefe do Departamento de Ciências Biológicas (2018-2020) e atualmente é a representante do Campus Nova Suíça na Comissão Permanente de Avaliação (CPA).

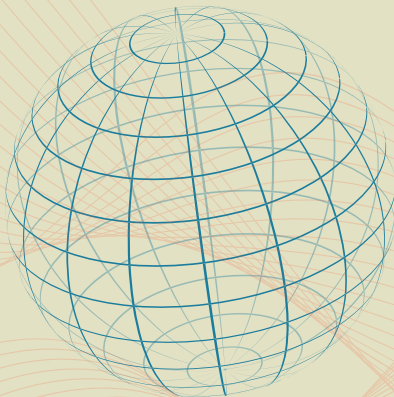
Valéria Zago

Engenheira Agrônoma pela Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, mestrado e doutorado em Agronomia (Ciências do Solo), pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro e pós-doutorado pela Universidade Federal de Minas Gerais, pelo Programa de Pós-Graduação em Saneamento, Meio Ambiente e Recursos Hídricos. É professora Titular, do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais. Tem experiência na área de Ciências do Solo, com ênfase em Recuperação de Áreas Degradadas e Fitorremediação, Aproveitamento de Resíduos, Compostagem, Microbiologia do Solo. Foi tutora do grupo Pet-Ambiental, do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária, do CEFET-MG entre 2015-2018. Tem colaborado na elaboração da plataforma "Database on the best available techniques for the management and remediation of polluted soils", organizado pela FAO (ONU).

SEMANA INTERNACIONAL 2022

CEFET-MG CAMPUS MUNDUS:

**InFORMAR-SE
PARA TRANSPOR
FRONTEIRAS**



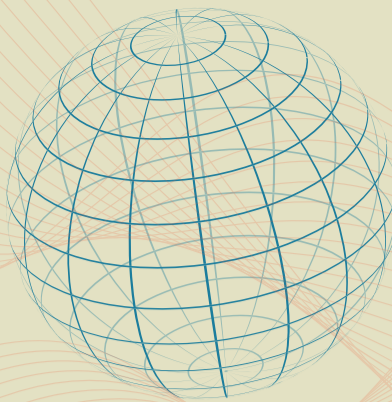
**7 A 11
DE NOVEMBRO**

www.sri.cefetmg.br

WORKSHOP: (QUASE) TUDO QUE VOCÊ PRECISA SABER PARA ESTUDAR E ESTAGIAR NA ALEMANHA

Bruno Coutinho

Aluno do último período do curso de Engenharia Elétrica do CEFET-MG campus Nova Gameleira. Atualmente encontra-se em intercâmbio acadêmico na University of Applied Sciences of Karlsruhe na Alemanha, onde, além de frequentar cursos na área de engenharia, também aprende o idioma e a cultura do país. Seus interesses estão nas áreas de microeletrônica, energias renováveis e sistemas embarcados. Além de estudar, também realiza estágio supervisionado no Instituto Fraunhofer na Alemanha trabalhando com microgrids e baterias.

**RODA DE CONVERSA: VIVÊNCIAS NO ENSINO DE PORTUGUÊS COMO LÍNGUA ESTRANGEIRA (PLE)****Guilherme Lentz**

Professor do Departamento de Linguagem e Tecnologia do CEFET-MG e coordenador da área de língua portuguesa nessa instituição, tem mestrado em Teoria Literária e doutorado em Teoria da Literatura e Literatura Comparada, ambos pela FALE/UFMG. Tendo iniciado carreira como professor-estagiário de português para estrangeiros, na UFMG, construiu longa trajetória como professor de língua, literatura e redação na rede particular de ensino, vivência que desde 2019 trouxe para o CEFET-MG, onde se dedica também a pesquisas e projetos sobre leitura, ensino, português como língua estrangeira, literatura, música e práticas culturais que envolvem a juventude. Além de trabalhos sobre tais temas, publicou em 2020 o livro de crônicas "Horário livre".

Rafaela Pascoal Coelho

Doutora e Mestre em Estudos de Linguagens pelo Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (2021 e 2015). Especialista em Inspeção Escolar pela Faculdade de Administração, Ciências, Educação e Letras (2012); Graduada em Letras - Língua Portuguesa pela Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (2009) e pelo Centro Universitário Claretiano (2021). Membro da Associação Mineira de Professores de Português como Língua Estrangeira - AMPPLIE, desde sua fundação pela Assembleia Geral de 16 de Outubro de 2014. Áreas de atuação: disciplinas de texto e línguas; formação docente; Português como Língua Adicional; Português como Língua de Acolhimento; preparação, aplicação e avaliação do Exame Celpe-Bras. Atualmente, é professora leitora na Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Lima - Peru, pelo Programa Leitorados (CAPES/Itamaraty) (Fonte).

Augusto Costa

Mestre em Estudos Linguísticos pela UFMG. Possui graduação em Letras pela mesma universidade - Bacharelado em Tradução. Realiza pesquisas na área de Linguística, com ênfase em Português como Língua Adicional e Tradução. Atualmente é professor de português como língua estrangeira e atua como avaliador e elaborador do exame CELPE-Bras (Certificado de Proficiência em Língua Portuguesa do Brasil), além de ser CEO da ABRASILEIRAR (Fonte).

Bárbara Mano de Faria

Bárbara Mano de Faria é doutoranda em Linguística Aplicada e mestre em Linguística do Texto e do Discurso pelo Programa de Pós-graduação em Estudos Linguísticos da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). Graduada em Letras – Licenciatura Português/Francês pela mesma instituição, fez parte de seus estudos de graduação na Université Sorbonne Nouvelle – Paris III. Atua como professora de Francês como Língua Estrangeira (FLE) desde 2015 e de Português como Língua de Acolhimento (PLAc) desde 2017, sendo idealizadora, professora e coordenadora do Curso de PLAc para Mulheres do Coletivo de Mulheres Migrantes – Cio da Terra.

Natália Tosatti

Natália Tosatti é Licenciada em Letras, Mestre e Doutora em Estudos Linguísticos pela Universidade Federal de Minas Gerais. É professora titular do Departamento de Linguagem e Tecnologia do CEFET-MG. Desenvolve pesquisas e projetos que abrangem temas como Português como Língua Adicional e Português como Língua de Acolhimento, políticas linguísticas, materiais didáticos, formação de professores, avaliação de proficiência e internacionalização. Fez parte da Comissão Técnico-Científica do exame Celpe-Bras, de 2012 a 2014 e volta a compor essa comissão em 2022. Foi membro da Diretoria da Sociedade Internacional de Língua Portuguesa (SIPLE) em 2017. No período de 2015 a 2019, atuou como Secretária Adjunta de Relações Internacionais do CEFET-MG. Acredita no potencial das línguas para se estabelecer pontes entre conhecimentos, favorecendo trocas e redes de colaboração.

Henrique Leroy

Professor da Faculdade de Letras da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) na área de Linguística Aplicada - Língua Portuguesa Adicional e Língua Portuguesa Materna. Licenciado em Letras (2007) pela Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) e Mestre em Estudos de Linguagens (2011) pelo Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG). Doutor em Letras (2018) na área de concentração Linguagem e Sociedade pela Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE-PR). Atua na área da Linguística Aplicada Crítica, com ênfase nos seguintes temas: ensino-aprendizagem-avaliação em Português Língua Adicional e Português Língua Materna nas perspectivas críticas dos Estudos Decoloniais e das Epistemologias do Sul, na Formação Crítica de Professores e na Educação Linguística Ampliada.

Fernanda Ricardo Campos

Mestrado em Estudos de Linguagem pelo CEFET-MG (2015). Especialização em Leitura e Produção de Textos pela UFMG (2009). Graduação em Letras pela PUC-MG (2007). Foi professora (Língua Portuguesa, Literatura e Redação) do Ensino Técnico do CEFET-MG em Belo Horizonte(2008-2010). Foi Leitora de Língua Portuguesa e Cultura Brasileira junto ao Programa de Leitorado do MRE na UNSM em Lima, Peru e colaboradora do Centro Cultural Brasil-Peru e do Setor Cultural da Embaixada do Brasil em Lima, Peru (2010-2012). Atuou como revisora de textos do Colégio Sagrado Coração de Maria - BH (2014-2018). Participou, em diversas ocasiões, da banca de correção das provas de Redação e Língua Portuguesa do vestibular do CEFET-MG, do Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) e do Exame de Certificação de Proficiência em Língua Portuguesa para Estrangeiros (CELPE-BRAS). Integrante do grupo de pesquisa Infortec - Núcleo de Pesquisa em Linguagens e Tecnologia. Professora Associada da AMPPLIE - Associação Mineira dos Professores de Português como Língua Estrangeira e foi professora do Ensino Técnico(Língua Portuguesa, Literatura e Redação) e Ensino Superior(Português Instrumental) no CEFET-MG (2018-2019). Atualmente é Leitora de Língua Portuguesa e Cultura Brasileira junto ao Programa de Leitorado do MRE na UBA em Buenos Aires (Fonte).