

CORPO DOCENTE

ARTHUR ISSA MANGILI

- Titulação: Mestrado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/7102069351806644>
- Qualificação: É Mestre em História da Ciência pelo Programa de Estudos Pós-Graduados da Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC-SP). Formado em Física (Licenciatura Plena) pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), campus Bauru. Atualmente é professor do Departamento de Engenharia de Produção do Centro Universitário Sagrado Coração (UNISAGRADO) de Bauru. Também é professor do departamento de Física do Colégio Anglo e do Curso Extensivo Anglo. Faz parte ainda do departamento de Física do Colégio Adv Poliedro e é Coordenador do Extensivo Pré-Vestibular Adv Poliedro. Tem ampla experiência nas áreas de Eletromagnetismo, Mecânica Clássica, Óptica e Mecânica dos Fluidos, atuando principalmente em disciplinas relacionadas a esses temas. Possui curso de aprofundamento específico em Física e ainda é autor e revisor de material didático.
- Tempo de casa: 09 anos

BEATRIZ ANTONIASSI TAVARES

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/4878573093642897>
- Qualificação: Beatriz Antoniassi possui doutorado e mestrado em Ciência e Tecnologia de Materiais pela Universidade Estadual Paulista (2011, 2006), graduação em Ciências com Habilitação em Química pela Universidade do Sagrado Coração (2003) e Pedagogia pela Universidade Nove de Julho (2019). Atualmente é diretora e professora da Área de Ciências Exatas, Humanas e Sociais do Centro Universitário Sagrado Coração (UNISAGRADO). Ministra aulas e elabora material didático para os cursos de Engenharias de Produção, Química, Elétrica, Mecânica e Civil, Biomedicina, Farmácia e Biologia. Tem experiência na área de Química e Materiais, trabalhando com a reutilização de resíduos visando o controle da poluição. Atua também no gerenciamento e viabilidade técnica-financeira de resíduos sólidos, almejando assim uma instituição sustentável. Seus projetos atuais de pesquisa envolvem: reutilização dos resíduos orgânicos através do processo de compostagem, a elaboração da Feira de Ciências e Mostra Itinerante; coordenação do Projeto Plantando Sorrisos; a utilização de espaços não-formais no ensino; Ciência Química e Resistência dos Materiais no Reaproveitamento dos Resíduos e Educação Ambiental. Líder do Grupo de Pesquisa: Materiais e Sustentabilidade (MatSu).
- Tempo de casa: 14 anos

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

CARLOS EDUARDO DOS SANTOS ZAGO

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <https://lattes.cnpq.br/0494683150854201>
- Qualificação: Possui graduação em Letras pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2009), onde, com bolsa Capes, também concluiu o Mestrado (2012) e o Doutorado (2018) em Literatura e Vida Social. Ambas as pesquisas foram dedicadas à dramaturgia e à prosa de Hilda Hilst. Atualmente é professor do curso de Letras do Centro Universitário do Sagrado Coração (UNISAGRADO - Bauru - SP). Tem experiência na área de Letras, com ênfase em Literaturas de Língua Portuguesa, atuando principalmente nos seguintes temas: Hilda Hilst, dramaturgia brasileira e literatura brasileira moderna e contemporânea.
- Tempo de casa: 03 anos

DÉBORA SCARDINE DA SILVA PISTORI

- Titulação: Mestrado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/6502176505635773>
- Qualificação: MESTRE em Engenharia de Produção - FEB/UNESP/Bauru/SP (2010); ESPECIALISTA (MBA) em Gestão Estratégica de Pessoas - FUNDAÇÃO GETÚLIO VARGAS/RJ (2007); GRADUADA - Administração - UNIVERSIDADE DO SAGRADO CORAÇÃO/Bauru/SP (2004). GRADUADA em Gastronomia - UNIVERSIDADE DO SAGRADO CORAÇÃO /Bauru/SSP (2016) EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL (mais de 20 anos) nas áreas organizacionais: gestão de pessoas (liderança, treinamento & desenvolvimento de pessoas, recrutamento e seleção e negociação de conflitos e relações interpessoais). MASTER COACH - atuação como coach executiva há mais de 10 anos. EXPERIÊNCIA NA DOCÊNCIA (13 anos) - ensino médio e superior (nas áreas da administração; produção e gastronomia). EXPERIÊNCIA NA DOCÊNCIA EAD - ensino superior (na área da administração) COORDENADORA DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO - MBA EM GESTÃO ESTRATÉGICA DE PESSOAS DO UNISAGRADO desde 2012.
- Tempo de casa: 13 anos

EDVALDO JOSÉ SCOTON

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <https://lattes.cnpq.br/0422807942852388>
- Qualificação: Possui graduação em Ciências - Faculdades Integradas de Ourinhos (1986), graduação em Habilitação em Biologia pela Universidade do Sagrado Coração - USC (1988), graduação em Tecnologia em Processamento de Dados pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - UNESP (1991), Especialização "Lato Sensu" em Informática em Educação pela Universidade Federal de Lavras - UFLA (2002), Graduação em Engenharia de Produção pela Universidade Virtual do Estado de São Paulo - UNIVESP (2019), Mestrado em Engenharia de Produção pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2012), Doutorado em Engenharia de Produção pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2020). Atualmente é Assistente de Suporte Acadêmico da Faculdade de Arquitetura, Artes e Comunicação - FAAC da Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho", Campus de Bauru e Professor Auxiliar I do Centro

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Universitário Sagrado Coração - UNISAGRADO, Bauru-SP, junto ao Curso de Engenharia Agrônômica. Tem experiência na área de Educação e atua em pesquisas em Engenharia de Produção - Gestão Ambiental, principalmente nos seguintes temas: resíduos sólidos, compostagem, método respirométrico, saneamento básico, lodo de esgoto.

- Tempo de casa: 6 anos

FABIANA COSTA MUNHOZ

- Titulação: Mestrado
- Currículo Lattes: <https://lattes.cnpq.br/3106619709081094>
- Qualificação: Possui graduação em Engenharia Civil pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2002), especialização em Segurança no Trabalho também pela mesma Instituição, especialização em Auditoria, Avaliações e Perícias de Engenharia (2020) pelo IPOG, Mestrado em Engenharia de Produção pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2008). Com experiência de 20 anos na construção civil, trabalhou em construtoras na área de execução de obras, orçamentos, sistema da qualidade e segurança no Trabalho. Por oito anos, foi Coordenadora do Curso de Engenharia Civil do UNISAGRADO. Atuando como docente há 17 anos, já ministrou disciplinas no curso Técnico de Segurança no Trabalho (SENAC-Bauru), na graduação em engenharia civil, elétrica, agrônômica, química e arquitetura e urbanismo (UNISAGRADO e Uninorte) e também no curso de pós-graduação MBA em Gerenciamento de Projetos (UNISAGRADO). Atualmente, é sócia-proprietária da L&F Engenharia e Perícia, atuando em projetos e planejamento de obras de engenharia civil.
- Tempo de casa: 8 anos

FÁTIMA REGINA LIMA RIBEIRO

- Titulação: Mestrado
- Currículo Lattes: <https://lattes.cnpq.br/5276269044030336>
- Qualificação: Possui Licenciatura em Ciências - Habilitação: Matemática pela Fundação Educacional de Bauru - FEB SP (1984), Mestrado em Educação para a Ciência pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - UNESP Bauru SP (2002) e Especialização em Gestão Educacional pela Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP SP (2007). Professora Assistente de Ensino Superior no Centro Universitário Sagrado Coração - UNISAGRADO, Bauru SP (1988) até a presente data, e PEB II - Matemática - Secretaria de Estado da Educação de São Paulo (1987). Desde 2002 exercendo a função de Vice-Diretora da Escola Estadual Joaquim Rodrigues Madureira Bauru SP até 11/07/2018. Atua no Grupo de Pesquisa "Em Busca de um Referencial Teórico para Formação de Professores" no Centro Universitário Sagrado Coração - UNISAGRADO Bauru SP (2001). Membro Titular do Conselho Municipal de Educação de Bauru - CME Bauru SP (2008-2012). Membro Titular do Conselho do Curso de Matemática no Centro Universitário Sagrado Coração - UNISAGRADO, Bauru SP (2009). Tem experiência na área de Educação, com ênfase em Ensino e Aprendizagem, atuando principalmente nos seguintes temas: ensino, fractais, geometria, formação de professores e aplicação de conceitos matemáticos.
- Tempo de casa: 34 anos

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

FERNANDA CORTEGOSO DE OLIVEIRA FRASCARELI

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/0867638072968088>
- Qualificação: Graduada em Engenharia de Produção pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP/2011). Mestra em Engenharia de Produção pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP/2014). Doutora em Engenharia de Produção pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP/2021). Trabalhou na empresa Ajinomoto do Brasil (2009-2011) e Ebara Brasil (2011-2012). Fez parte do quadro docente do Departamento de Engenharia de Produção da Anhanguera e participou da Comissão Interna para aprovação do curso de Engenharia de Produção pelo MEC (2018). Leciona disciplinas como professora substituta na Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho nos cursos de Sistemas de Informação, Engenharia Mecânica e Engenharia de Produção (UNESP/2104-2015) (UNESP/2016-2018) (UNESP/2019). Também leciona na Centro Universitário do Sagrado Coração para cursos de Engenharias e Administração (USC/2019). Professora do MBA Gestão Empresarial na Faculdade Unitoledo (Araçatuba) (2019) e da Pós-graduação em Gestão de Projetos na Universidade do Sagrado Coração (2019/2020).
- Tempo de casa: 03 anos

GILL BUKVIC

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <https://lattes.cnpq.br/0022892471835944>
- Qualificação: Professor e Coordenador do curso de Engenharia Mecânica do Centro Universitário Sagrado Coração - UNISAGRADO. Possui graduação em Engenharia Mecânica pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2006), Mestrado em Engenharia Mecânica pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2011) e Doutorado em Engenharia Mecânica pela Universidade de São Paulo (Escola de Engenharia de São Carlos, 2015). Atua principalmente nos seguintes temas: cerâmica, green machining, usinagem, estratégia de usinagem, desgaste, energia renovável e veículos elétricos.
- Tempo de casa: 10 anos

GIOVANA INNOCENTI STRABELI

- Titulação: Mestrado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/6789623347205161>
- Qualificação: Possui graduação em Arquitetura e Urbanismo pela Universidade Paulista (2009) e mestrado em Programa de Pós-Graduação Engenharia e Estruturas pela Universidade Federal de São Carlos (2015). Atualmente é professor da Universidade do Sagrado Coração. Tem experiência na área de Arquitetura e Urbanismo, com ênfase em Planejamento e Projetos da Edificação, atuando principalmente nos seguintes temas: residencial, comercial e institucional.

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

- Tempo de casa: 7 anos

JOSÉ AUGUSTO DE CARVALHO DIAS

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/0619490641863638>
- Qualificação: Graduado em Engenharia Aeronáutica (2011), Mestre (2014) e Doutor (2019) em Engenharia Mecânica, todos pela Universidade de São Paulo, na Escola de Engenharia de São Carlos. Participação nos grupos extracurriculares: Aerodesign (2007- 2008) e grupo de manutenção aeronáutica (2009). Experiência com softwares CAD (Catia, SolidWorks, SolidEdge), CAE (Ansys, Abaqus, Comsol, Patran/Nastran, CFD) e programação em Fortran, Pascal e Matlab. Experiência acadêmica no Instituto Toledo de Ensino e aberto a novas oportunidades.
- Tempo de casa: 01 ano

LUCAS MARTINS IKEZIRI

- Titulação: Mestrado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/9648667832420177>
- Qualificação: Possui graduação em Engenharia de Produção Mecânica pela Universidade Paulista (2014) e Pós-graduação em Engenharia de Produção com especialização em Logística Empresarial pela Universidade Estadual Paulista (UNESP) - Bauru (2015). Possui título de Mestre em Engenharia de Produção na Linha de Pesquisa Gestão de Operações da UNESP - Bauru (2018) e, no presente, é aluno regular do curso de Doutorado em Engenharia de Produção na mesma instituição. Tem experiência como Analista Técnico de Produção e Coordenador de Desenvolvimento de Processos e Inovação (DPI) - Star Temper Vidros LTDA-EPP. Atuou na área de Engenharia de Produção, com ênfase em Planejamento, Projeto e Controle de Sistemas de Produção e Desenvolvimento de Processos. Atuou como Professor Substituto do Departamento de Engenharia de Produção da Faculdade de Engenharia de Bauru da UNESP e, atualmente, é Professor de Engenharia de Produção da Área de Ciências Exatas, Humanas e Sociais do Centro Universitário Sagrado Coração (UNISAGRADO).
- Tempo de casa: 03 anos

ROSANE MARIA LIMA ARAÚJO

- Titulação: Especialista
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/3617852840586160>
- Qualificação: Possui Graduação em Tecnologia de Processamento de Dados pela Fundação Educacional de Bauru FEB SP (1984), Licenciatura em Ciências Habilitação em Matemática pelo Centro Universitário Sagrado

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Coração - UNISAGRADO Bauru SP (2001) e Especialização em Educação - Formação de Formadores de Professores no UNISAGRADO Bauru SP (2003). Professora Assistente do Ensino Superior no Centro Universitário Sagrado Coração - UNISAGRADO Bauru SP (1989) até a presente data, e Técnico do Seguro Social do Instituto Nacional do Seguro Social - INSS Bauru SP (1985). Desde 2008 exercendo a função de Chefe da Seção de Atendimento da Gerência Executiva do INSS em Bauru SP - GEXSP Bauru até 31/07/2018. Atua no Grupo de Pesquisa "Em Busca de um Referencial Teórico para Formação de Professores" no UNISAGRADO Bauru SP (2001). Membro Suplente do Conselho Municipal de Educação de Bauru - CME Bauru SP (2008-2012). Membro Suplente do Conselho do Curso de Matemática no UNISAGRADO Bauru SP (2009). Membro Titular do Conselho do Curso de Engenharia de Computação no UNISAGRADO Bauru SP (2010). Membro Titular do Conselho do Curso de Engenharia de Computação no UNISAGRADO Bauru SP (2011). Tem experiência na área de Educação, com ênfase em Ensino e Aprendizagem, atuando principalmente nos seguintes temas: aprendizagem, formação de professores, novas tecnologias, ensino e educação.

- Tempo de casa: 33 anos

RAQUEL TEIXEIRA CAMPOS

- Titulação: Mestrado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/1970730791768755>
- Qualificação: Mestre em Engenharia de Produção na UNESP/Bauru - SP (2017), Pós-Graduada em Produtividade e Qualidade pela Fundação Vanzolini USP - SP (2007), Graduada em Engenharia Química no Instituto Mauá de Tecnologia / São Caetano do Sul - SP (2001) e Graduada em Engenharia de Produção pelo UNISAGRADO /Bauru -SP (2020). Mais de 20 anos de experiência em Indústria Farmacêutica, Química e Alimentícia em diversas áreas, com ênfase na área de melhoria contínua, gestão da qualidade, desenvolvimento de novos produtos, processos produtivos e Supply Chain. Possui certificação Master Black Belt com experiência em liderança de mais de 30 projetos lean seis sigma ao longo da carreira. Atualmente é professora das Engenharias, Administração, Ciências Contábeis e outros, no UNISAGRADO em Bauru/SP e na FIB (Faculdades Integradas de Bauru), e atuou como Coordenadora do curso de Engenharia Química e da Pós-graduação Qualidade e Produtividade (título de especialista) no UNISAGRADO em Bauru/SP (2014 a 2021). Sócia Diretora da Converte Treinamentos, empresa especializada em treinamentos na área da Qualidade, Lean Manufacturing, Lean Seis Sigma e consultoria em melhorias de processos na região de Bauru - Sp.
- Tempo de casa: 08 anos

SAULO SILVA COELHO

- Titulação: Mestrado
- Currículo Lattes: <https://lattes.cnpq.br/7462527241664501>
- Qualificação: Possui graduação em Eng. de controle e automação (Mecatrônica) pela Universidade Paulista (2009) e mestrado em Engenharia Elétrica pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2014). Atualmente é professor/tutor no Centro Universitário Sagrado Coração de Jesus UNISAGRADO. Trabalha com programação WEB, mobile e RPA, além de sistemas inteligentes.
- Tempo de casa: 07 anos

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

THIAGO PIGNATTI DE FREITAS

- Titulação: Mestrado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/4274027425690969>
- Qualificação: Mestre graduado em Engenharia de Produção pela UNESP. Licenciado em Ensino Técnico de Nível Médio, em Matemática e em Física. Possui pós-graduação em Educação Especial Inclusiva. Possui experiência como consultor em Engenharia de Produção, como professor de Matemática e Física para ensino fundamental, médio e cursos preparatórios para Vestibulares e como professor universitário. É professor do UNISAGRADO e coordenador do curso de Engenharia de Produção. Desenvolve pesquisas na área de Logística 4.0 e Indústria 4.0, Inteligência Emocional, Melhoria de Processos, Gestão Ambiental e Tecnologia e Inovação.
- Tempo de casa: 07 anos

VINICIUS AUGUSTO DARÉ DE ALMEIDA

- Titulação: Mestrado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/1589805933845570>
- Qualificação: Graduado em Física Médica, pela Universidade Estadual Paulista (UNESP), e Engenharia de Produção, pela Universidade do Sagrado Coração (USC). Lecionou a disciplina de Matemática para alunos do Curso Pré-vestibular SINAPSE da UNESP- Botucatu (2010-2012). Bolsista FAPESP de Iniciação Científica (2010-2011). Membro da comissão organizadora do CONFIAM (Congresso de Física Aplicada à Medicina), em 2010 e 2011. Em 2014 tornou-se pesquisador FAPESP no mestrado em Engenharia Elétrica. No ano de 2015, concluiu o mestrado, na área de automação. Em 2018 registrou 865 pontos no exame de proficiência TOEIC. Em 2020, concluiu a pós-graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho. Atualmente é aluno especial do doutorado em engenharia mecânica, leciona as disciplinas de física e matemática na rede Objetivo de ensino e professor de Engenharia na UNISAGRADO, Bauru-SP.
- Tempo de casa: 02 anos