

CORPO DOCENTE

ADRIANO EVANDIR MARCHELLO

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/7882503178913936>
- Qualificação: Possui graduação em Ciências Biológicas (UNESP São Vicente), mestrado e doutorado em Ecologia e Recursos Naturais (UFSCar), e pós-doutorado pela Faculdade de Engenharia (UNESP Bauru). Pós-doutorando no Instituto de Estudos Avançados do Mar, UNESP, pesquisando os efeitos de nanopartículas anticorrosivas no fitoplâncton marinho. Desenvolve pesquisas nas áreas de Ecologia Aquática e Saneamento Ambiental, trabalhando com estrutura e funcionamento de ecossistemas aquáticos, ecologia e fisiologia de fitoplâncton, cultivo de microalgas, tratamento de efluentes, microbiologia ambiental, biomonitoramento e ecotoxicologia aquática. Coordenador do projeto LIMNOS (monitoramento de águas superficiais) e do grupo Bioensaios e Análise Ambiental (formado pelos orientados de iniciação científica). Atualmente é professor do Centro Universitário Sagrado Coração (Unisagrado Bauru), onde ministra disciplinas para cursos da saúde (Ciências Biológicas, Biomedicina, Farmácia, Nutrição, Odontologia) e exatas aplicadas (Arquitetura e Urbanismo, Engenharias Civil e Agrônômica). Atualmente exerce o cargo de coordenador do curso de Ciências Biológicas e de editor científico do periódico Environmental Science & Technology Innovation.
- Tempo de casa 3 Anos e 7 Meses

ÉRICA BOARATO DAVID

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/3806741430563211>
- Qualificação: Possui graduação em Ciências Biológicas (2005) pela Universidade do Sagrado Coração (USC), mestrado em Doenças Tropicais (FMB/UNESP, 2011), doutorado em Doenças Tropicais (FMB/UNESP, 2015) com estágio sanduíche (Istituto Superiore di Sanità em Roma). Realizou estágio de pós-doutoramento no Departamento de Parasitologia (IBB/UNESP - Botucatu). Atualmente, ocupa o cargo de professora do UNISAGRADO, supervisionando as áreas de Parasitologia Clínica e Bioquímica Clínica dos estágios de Análises Clínicas dos cursos de Biomedicina e Farmácia. Também ministra as disciplinas de Parasitologia Clínica e Bioquímica Clínica, além de disciplinas da área básica como Genética humana e Citologia. Colaboradora do projeto Global Waterborne Pathogens Project (GWPP) - UNESCO/Michigan State University, atualmente faz parte de uma rede composta por 158 pesquisadores de diferentes países, que entre outras atividades, estão participando da elaboração de um livro de divulgação internacional para a atualização do conhecimento científico sobre qualidade da água de beber, patógenos de veiculação hídrica e saneamento básico. Tem experiência na área de Parasitologia, com ênfase em protozoários intestinais, atuando principalmente na caracterização molecular de: *Giardia duodenalis*, *Cryptosporidium* spp, *Blastocystis* spp e *Dientamoeba fragilis*.
- Tempo de casa: 7 Anos e 7 Meses

RITA LUIZA PERUQUETTI

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/2716465989309793>
- Qualificação: Possui graduação em Ciências Biológicas pela Faculdade de Filosofia Ciências e Letras de Catanduva (2001), mestrado em Biologia Animal (Biologia Estrutural) pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2004), doutorado em Genética (Biologia Celular e Molecular) pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (IBILCE/UNESP), pós-doutorado pelo Departamento de Biologia da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP/IBILCE) (2010) e pós-doutorado pelo Department of Biological Chemistry (University of California Irvine - UCI) (2011). Atualmente atua como docente na graduação (Ciências Biológicas, Biomedicina, Fisioterapia, Nutrição, Odontologia e outros cursos da Área de Ciências da Saúde) do Centro Universitário do Sagrado Coração (UNISAGRADO) - Bauru. Tem experiência nas áreas de Biologia Celular e Molecular; Biologia Estrutural; Genética; e Fisiologia, atuando principalmente nos seguintes temas: reprodução, espermatogênese, nucléolo, nucleologênese, corpo cromatóide, ritmos biológicos e metabolismo.
- Tempo de casa 6 Anos e 7 Meses

ANA CAROLINA POLANO VIVAN

- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/5260296071562621>
- Titulação: Doutorado.
- Qualificação: Possui graduação em Farmácia (2009), Mestrado (2012) e Doutorado (2016) pela Universidade Estadual de Londrina - UEL. Atua principalmente nos seguintes temas: Microbiologia, Micologia e Resistência bacteriana.
- Tempo de casa: 6 anos e 8 meses.

ANA LÍGIA PAGNAN

- Titulação: Mestrado.
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/7913288488009737>
- Qualificação: Possui graduação em Farmácia (2017) pela Universidade do Sagrado Coração – USC, Mestrado (2021) em Ciências (Biologia Oral, área de concentração Bioquímica) pela Universidade de São Paulo – USP/ Faculdade de Odontologia de Bauru. Atua principalmente nos seguintes temas: perfil, estrutura e atividade de biomoléculas, ativos naturais e metabolismo celular (bioquímica, fitoterapia e homeopatia), atenção básica e segmento farmacoterapêutico (farmacoterapia, semiologia farmacêutica, farmácias e núcleos de saúde), legislação e gestão (deontologia e farmácia hospitalar).
- Tempo de casa: 9 meses.

ANA PAULA FÁVARO TROMBONE GARLET

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/8152853020428952>
- Qualificação: Possui graduação em Farmácia Bioquímica pela Universidade de São Paulo (1999), Mestrado (2002) e Doutorado (2006) em Imunologia Básica e Aplicada pela Universidade de São Paulo (FMRP/USP). Fez pós-doutorado no Departamento de Bioquímica e Imunologia da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto/USP (2006-2008). Atua na área de Imunologia, Imunologia clínica, Virologia e Biologia molecular.
- Tempo de casa: 09 anos e 4 meses.

DANILO ANTONINI ALVES

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/6156739586129569>
- Qualificação: Possui graduação em Farmácia Industrial pela Universidade de Marília (2009), Mestrado em Biologia Funcional e Molecular na área de Bioquímica pela UNICAMP (2012) e Doutorado em Biociências e Tecnologia de Produtos Bioativos na área de Fármacos, Medicamentos e Insumos para Saúde pela UNICAMP (2016). Atua principalmente nas áreas de Ciências Farmacêuticas, Biotecnologia, Nanotecnologia e Microbiologia.
- Tempo de casa: 5 Anos e 8 Meses.

FERNANDO TOZZI ALVES NEVES

- Titulação: Mestrado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/3193469392844171>
- Qualificação: Possui graduação em Farmácia (2001) pela Universidade do Sagrado Coração - USC, habilitação em Farmácia Industrial (2004) pela Universidade Estadual de Maringá - UEM, especialização em Farmacologia (2004) pela Universidade Estadual de Maringá - UEM, Mestrado em Saúde Pública (2012) Universidade do Sagrado Coração - USC (2013). Atua principalmente nos seguintes temas: assistência e atenção farmacêutica, toxicologia e controle de qualidade de medicamentos.
- Tempo de casa: 17 Anos e 7 Meses.

FERNANDA FURLANETTO BELLENTANI

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/5544781495597919>
- Qualificação: Graduação em Ciências Biológicas Modalidade Médica (2008), mestrado em Biologia Geral e Aplicada (2011) e doutorado em fisiopatologia em clínica médica (2017) pela UNESP - Botucatu. Trabalhou como operadora de Ressonância Magnética nos setores de Diagnóstico por Imagem do Centro Diagnóstico da Unimed Bauru, do Hospital Estadual de Bauru e do Hospital das Clínicas de Botucatu. Também atuou como professora titular no curso de Radiologia na Universidade Paulista - UNIP/Bauru e como coordenadora do curso de Biomedicina Centro Universitário Sagrado Coração (UNISAGRADO). Atualmente trabalha no Centro Universitário Sagrado Coração (UNISAGRADO) como docente e coordenadora do curso de especialização em Diagnóstico por Imagem.
- Tempo de Casa: 4 anos

LEANDRO DE ANDRADE HOLGADO

- Titulação: Mestre
- Currículo Lattes: <https://lattes.cnpq.br/4822000482589514>
- Qualificação: Possui graduação em Odontologia pela Universidade Sagrado Coração (2004), mestrado em Biologia Oral pela Universidade do Sagrado Coração (2009) e especialização em Ortodontia pela Faculdade Sete Lagoas (2018). Atualmente é professor da Universidade do Sagrado Coração. Tem experiência na área de Odontologia, com ênfase em Odontologia, Cirurgia oral menor, Histologia, Patologia Geral e Anatomia de Cabeça e Pescoço.
- Tempo de casa 12 Anos e 8 Meses.

MARCELO TELASCRÊA

- Titulação: Pós-Doutorado
- Curriculum Lattes: <https://lattes.cnpq.br/6397540464687782>
- Qualificação: Graduado em Química (1999) - Instituto de Química de Araraquara - UNESP, mestrado em Química (2002) e doutorado em Química (2006) - ambos no Instituto de Química de Araraquara - UNESP, Pós Doutorado em Engenharia Rural pela Faculdade de Ciências Agrônomicas da UNESP de Botucatu (2014) e possui Master in Business Administration (MBA) na área de Gestão de Projetos (2010) pela Fundação Getúlio Vargas (FGV). Tem experiência na área de Química dos Produtos Naturais com enfoque na separação, isolamento e identificação de metabólitos secundários através de técnicas cromatográficas e espectroscópicas. Desenvolveu atividades na produção industrial de extratos vegetais (extratos brutos e óleos essenciais) e atuou como Gerente de Projetos no Grupo Centroflora - Anidro do Brasil SA. Desenvolveu projetos na área de Resíduos Sólidos e Compósitos do Departamento de Engenharia Rural da Faculdade de Ciências Agrônomicas da UNESP/Botucatu, desenvolvendo biocompósitos reforçados com fibras naturais. Atuou como consultor na área de P & D e na Gestão de Projetos em empresas via FEPAF-FCA UNESP de Botucatu. Atualmente, faz parte do corpo docente do Centro Universitário - Unisagrado de Bauru junto ao Depto de Engenharia Química Centro de Exatas e Sociais Aplicadas. Atuou de 2015 a 2017 como Professor Colaborador do Programa de Pós Graduação da área Ambiental da Unisagrado, onde atuou como revisor de periódicos internacionais e no de desenvolvimento de novos materiais, gestão de projetos ambientais, desenvolvimento de corantes naturais, análise, isolamento e identificação de produtos naturais e reaproveitamento de resíduos agroindustriais. Atualmente é professor no Centro Universitário Unisagrado na área de exatas (Engenharias). Atua como editor chefe da revista científica "ENVIRONMENTAL SCIENCE & TECHNOLOGY INNOVATION" e como professor no ensino médio no Colégio Santa Marcelina de Botucatu na área de Química e de Itinerários Formativos. É coordenador do Grupo de Pesquisa do CNPQ "Núcleo de Pesquisas Químicas e Ambientais Aplicadas".
- Tempo de Casa: 9 anos

MARISTELA PINHEIRO CAVINI

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/9746074673391084>
- Qualificação: Doutora em Ciência sobre Arte - especialidade História, Teoria e Crítica da Música pelo Instituto Superior de Arte de Havana/Cuba (2009), com reconhecimento pela USP (2011) e Graduada em Música: Instrumento - piano pela Universidade Sagrado Coração (1998). Atualmente é professora titular do Centro Universitário Sagrado Coração (Centro de Ciências Humanas) no Curso de Artes - licenciatura e professora das disciplinas de: Métodos e Técnicas da Pesquisa (para os cursos de licenciatura e bacharelado) e Pesquisa da Prática Pedagógica/Estágio (para licenciaturas) da referida instituição de ensino. Coordenou do subprojeto de Música "As Músicas do Meu Brasil" pelo PIBID-USC de 2014 a 2017. Foi tutora virtual (2007 a 2009) e professora colaboradora do Curso EAD de Educação Musical da UAB-UFSCar nas disciplinas de História da Música 1 e 2 (2009 a 2011) o que proporcionou a publicação de dois Guias de Estudo pela EDUFSCar: "História da Música Ocidental: uma breve trajetória desde a Pré-História até o século XVII" e "História da Música Ocidental: uma breve trajetória desde o século XVIII até os dias atuais". Tem experiência na área de Artes, Música, com ênfase em Musicologia.
- Tempo de Casa: 26 anos e 5 meses

JOSELENE MARTINELLI YAMASHITA

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/3919081714131471>
- Qualificação: Possui graduação em Odontologia pela Faculdade de Odontologia de Bauru (2010), mestrado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS pela Faculdade de Odontologia de Bauru - USP (2013). , área de concentração Odontologia em Saúde Coletiva e doutorado em CIÊNCIAS ODONTOLÓGICAS APLICADAS pela Faculdade de Odontologia de Bauru - USP (2017). , área de concentração Odontologia em Saúde Coletiva. Atualmente é docente do Centro Universitário Sagrado Coração - UNISAGRADO, ministrando disciplinas para a graduação de Odontologia Social, Preventiva e Epidemiologia, Cariologia, Educação para a Saúde, Saúde da Família, Saúde do Trabalhador, Políticas e Gestão de Saúde, Odontopediatria e Deontologia, Ética e Legislação em Odontologia. Cirurgiã dentista na Prefeitura Municipal de Bauru.
- Tempo de casa: 6 anos e 9 meses

ÉRIKA CRISTINA SOUZA DA SILVA CORREIA

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/0107514979761869>
- Qualificação: Engenheira Agrônoma pela Universidade Federal de Alagoas (UFAL/Rio Largo); Mestre e Doutora pela Universidade Estadual Paulista (UNESP/Botucatu); Pós-Doutora pelo Departamento de Proteção Vegetal da UNESP/Botucatu; Especialista em Docência e Gestão do Ensino Superior pela Universidade Estácio de Sá (UNESA/Santa Catarina). Professora do Centro Universitário Sagrado Coração (UNISAGRADO/Bauru) junto aos Cursos de Engenharia Agrônoma, Ciências Biológicas (Licenciatura e Bacharelado), Arquitetura e Urbanismo com ênfase em Proteção e Produção Vegetal, Meio Ambiente e Sustentabilidade. Desenvolve consultoria para empresas no âmbito de análises biológicas laboratoriais e de eficiência agrônoma de nematicidas.
- Tempo de casa: 4 anos

EDVALDO JOSÉ SCOTON

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://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 Universitário Sagrado Coração - UNISAGRADO, Bauru-SP, junto ao Curso de Engenharia Agrônoma. 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: 8 anos

VIVIANE RODRIGUES

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/1649678404661631>
- Doutora em Educação Especial pela Universidade Federal de São Carlos. Mestre em Educação Especial pela Universidade Federal de São Carlos. Graduada em Pedagogia com Habilitação em Educação Especial pela Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" - Campus Araraquara. Pós-graduação em Saúde Escolar pela Universidade Estadual Paulista "Júlio de Mesquita Filho" - Campus Botucatu e em Psicopedagogia pela Universidade da Cidade de São Paulo. Pós-graduação em Libras pela Universidade do Oeste Paulista. Atuou como Professora de Educação Especial em Sala de Recursos Multifuncional na Educação Básica (2008 a 2014). Atuou como tutora em Educação à distância no curso de Aperfeiçoamento e Letramento para Estudante com Deficiência da Universidade Federal de São Carlos. Atualmente é Docente do Ensino Superior nas Faculdades Integradas de Jaú no curso de Pedagogia, Psicologia e Letras, ministrando disciplinas de Libras e Política de Educação Especial na perspectiva da Educação Inclusiva. Docente do Centro Universitário Sagrado Coração- Bauru, atuando nos cursos de Pedagogia, Letras e História, ministrando as disciplinas de Libras e Sociologia da Educação e no curso de Pedagogia no formato de Educação à distância. São áreas de estudo e atuação: Libras, Comunicação Suplementar e Alternativa, síndrome de Down, Transtorno do Espectro Autista, Alfabetização e Letramento do público-alvo da educação especial, Políticas Públicas em Educação Especial na perspectiva da Educação Inclusiva, Sociologia da Educação.
- Tempo de casa: 2 anos

ANGÉLICA PALL ORIANI

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/1609401314657560>
- Pós-Doutora em Educação pela FFC-UNESP-Marília (2020). Pós-Doutora em educação pela Faculdade de Educação da Universidade de São Paulo (2018). Doutora e Mestre em Educação pela FFC-Unesp-Marília. Formada em Pedagogia com habilitação em Educação Infantil (2007) e em Administração Escolar para a Educação Básica (2008) pela mesma faculdade. Atualmente é coordenadora do curso de Pedagogia do Centro Universitário Sagrado Coração de Jesus em Bauru, professora em cursos de licenciatura nessa instituição e coordenadora do subprojeto do Pibid de Pedagogia. É líder do Grupo de Estudos e Pesquisas EDUFOR - Educação e Formação de Professores: Fundamentos teóricos e práticas pedagógicas. Participa do Grupo de Estudos e Pesquisas em Administração da Educação e Formação de Educadores (GEPAEFE).
- Tempo de casa: 4 anos

ELIANE APARECIDA TOLEDO PINTO

- Titulação: Doutorado
- Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/9950606764406189>
- Doutora em Educação para a Ciência, UNESP Bauru (2016) e em Química, UNESP Araraquara (2005). Mestre em Ciências Biológicas, UNESP Botucatu (2000). Graduada em Licenciatura em Ciências Biológicas, UNESP Bauru (1997) e em Pedagogia, UNINOVE (2010). Docente desde 2004 na Fundação Educacional Municipal de Ibitinga/SP e desde 2011 no Centro Universitário do Sagrado Coração - UNISAGRADO, Bauru/SP. Coordenadora do Curso de Pedagogia para Licenciados (EAD), foi coordenadora do Curso de Pedagogia presencial, UNISAGRADO (2014 a 2016). Atualmente Coordenadora institucional do PIBID e do PIBIC Ensino Médio. Membro da Comissão Científica, da Comissão ATIVA (ENADE) no UNISAGRADO. Membro do Grupo de Pesquisa em Educação Ambiental (GPEA), do Grupo de Estudo e Pesquisa em Educação Ambiental,

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Licenciatura

Sustentabilidade e Ambientalização (GEPEASA), UNESP, Bauru/SP e Grupo de Estudos e Pesquisas EDUFOR - Educação e formação de professores: fundamentos teóricos e práticas pedagógicas (UNISAGRADO).

Desenvolve pesquisas científicas na área da Educação Ambiental, Formação de Professores e Estratégias de Ensino e Aprendizagem.

- Tempo de casa: 18 anos