

#FALASÃOJUDAS

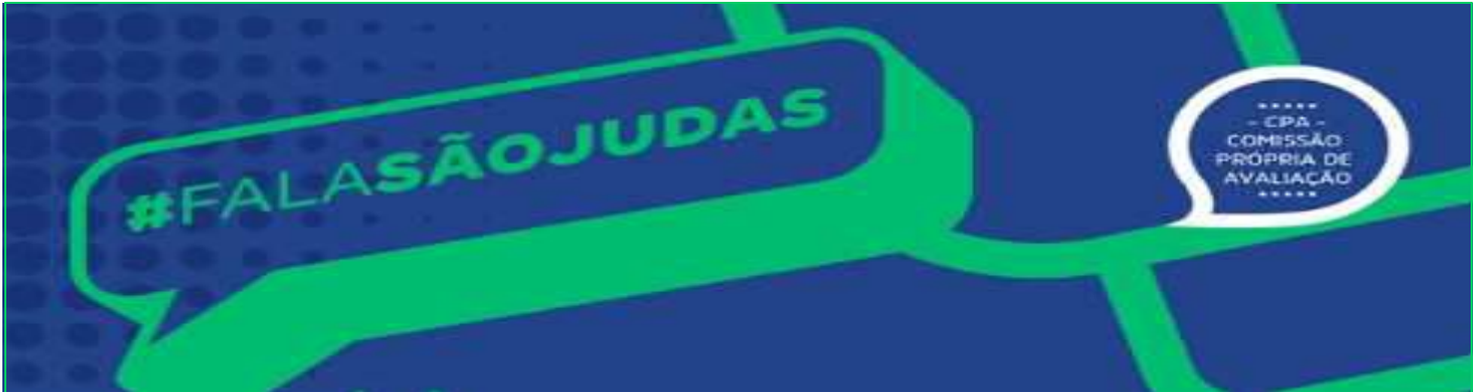
- CPA -
COMISSÃO
PRÓPRIA DE
AVALIAÇÃO

MELHORIAS REALIZADAS A PARTIR DOS RESULTADOS DA AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL DE 2020-1

Universidade São Judas – Santana



sãojudas >



#FALASÃOJUDAS

- CPA -
COMISSÃO
PRÓPRIA DE
AVALIAÇÃO

APRESENTAÇÃO

Condições gerais de infraestrutura da Unidade Santana, da Universidade São Judas Tadeu com melhorias para 2020-2.

A Unidade Santana, possui atualmente 12 (doze) salas de aula, 2 (dois) laboratórios didáticos, área de convivência, sala dos professores e sala para professor tempo integral, biblioteca, sala de NDE, CPA e NAAP, coordenação de curso com capacidade para atender 6 coordenadores concomitantemente, salas de atendimento individualizado, NSI (núcleo de suporte informática), laboratório de informática, espaço cuidar (enfermaria).

#FALASÃOJUDAS

- CPA -
COMISSÃO
PRÓPRIA DE
AVALIAÇÃO

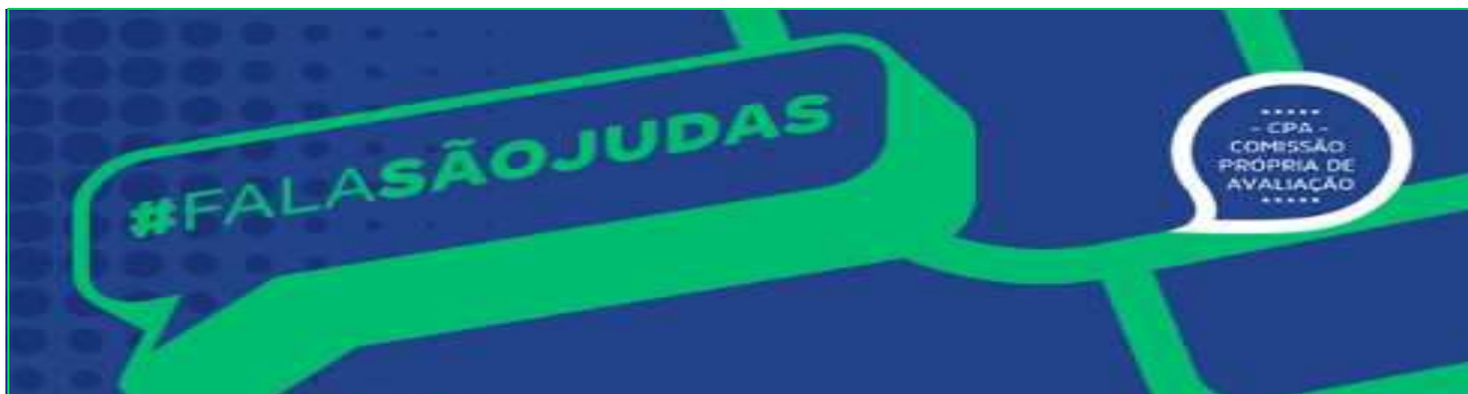
Melhorias da Infraestrutura

➤ Finalizada a obra no 1º andar do bloco A da unidade

Ambiente para 4 salas de aula, 2 laboratórios de informática, banheiros e espaço wifi para alunos tornando o ambiente mais agradável.



sãojudas >

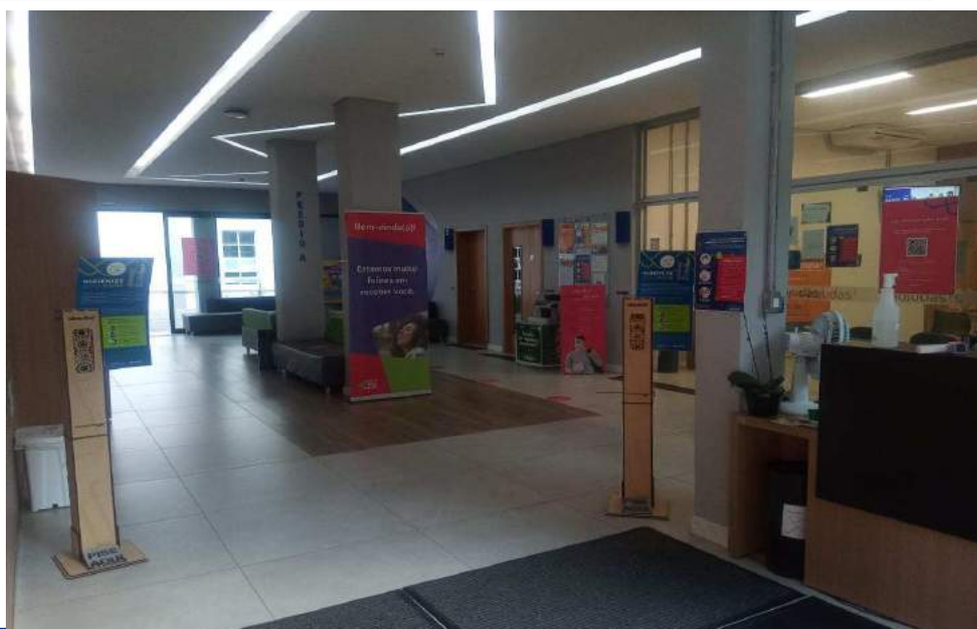


➤ **Manutenções nos jardins externos da unidade Santana,**

Promovendo o relaxamento mental e deixando o ambiente mais alegre e aconchegante.



➤ **Ações de cuidado e de prevenção nos ambientes - COVID 19**



#FALASÃOJUDAS

- CPA -
COMISSÃO
PRÓPRIA DE
AVALIAÇÃO

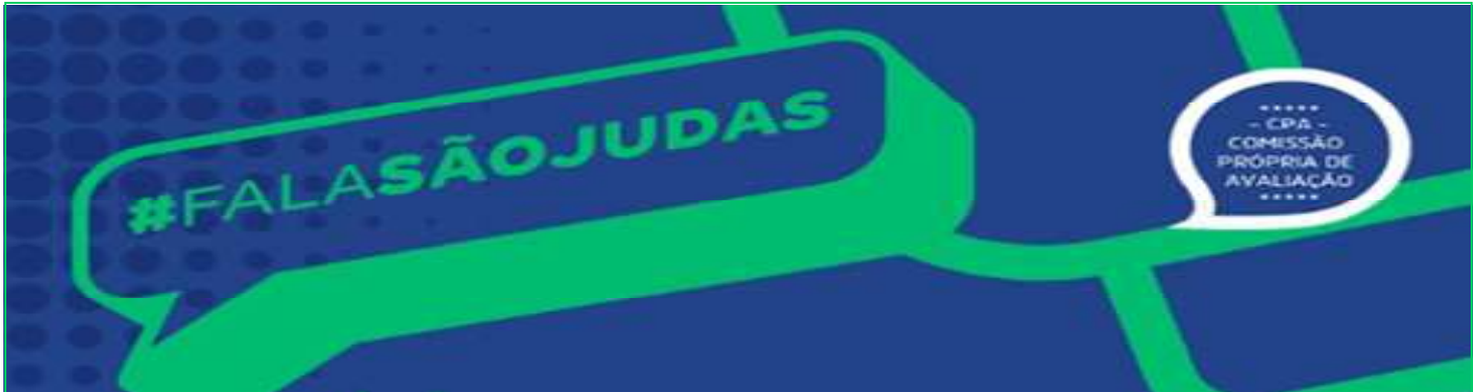
Novos Laboratórios

➤ Laboratório multidisciplinar

- ✓ Instalação do lava-olhos
- ✓ Instalação de infraestrutura para gás
- ✓ Instalação de equipamentos para uso nas aulas práticas dos cursos



sãojudas >



#FALASÃOJUDAS

- CPA -
COMISSÃO
PRÓPRIA DE
AVALIAÇÃO

Coordenadores dos Cursos de Graduação

➤ Cursos de Gestão e Negócios

✓ **Prof.^a Lilian Venturi**

Profissional com sólida experiência acadêmica desenvolvida em Instituições de Ensino Superior, Mestre e Bacharel em Administração com MBA em Recursos Humanos, Finanças e Marketing, além de experiência organizacional nas áreas: Administrativa, Compras e Recursos Humanos.

#FALASÃOJUDAS

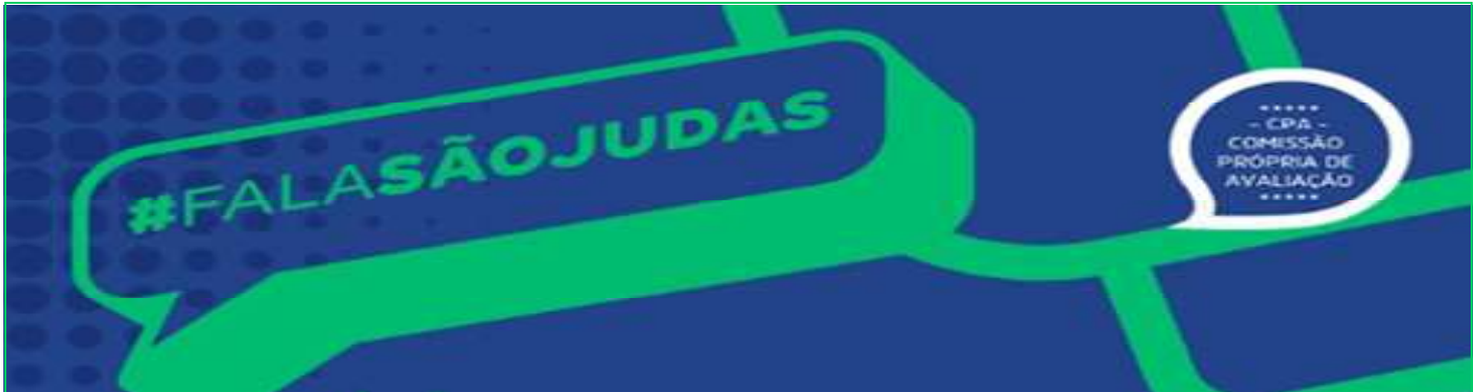
- CPA -
COMISSÃO
PRÓPRIA DE
AVALIAÇÃO

➤ Cursos de Saúde e Psicologia

✓ **Prof. Ana Lúcia Castilho da Mota**

Mestre em Administração - Gestão do Esporte pela Universidade Nove de Julho - SP (2015). Especialista em Educação Física escolar pela Universidade Gama Filho (2010) e em Fisiologia do Exercício pela Escola Paulista de Medicina da Universidade Federal de São Paulo (2004). Graduada em Licenciatura Plena em Educação Física pela Faculdade de Educação Física da Associação Cristã de Moços de Sorocaba (1990). Ex-atleta da Seleção Brasileira de Basquetebol: Campeã Pan-americana de Seleções (Cuba) e Bicampeã Sul-americana de Seleções (Colômbia e Venezuela); Bicampeã Mundial de Clubes; Hexacampeã Brasileira de Clubes; Pentacampeã Paulista de Clubes. Experiência na área do Esporte de Alto Rendimento (como atleta e como assistente técnica) e na área do Esporte Educacional no terceiro setor (Instituto Barrichello-Kanaan - IBK e Instituto Passe de Mágica - IPM) e no setor privado escolar (como técnica de basquete). Experiência como Coordenadora Pedagógica nos cursos de Licenciatura e Bacharelado em Educação Física do Centro Universitário das Américas - FAM. Experiência como Coordenadora Pedagógica de Educação Física no ensino básico, Colégio Magister. Experiência em gestão de esportes no setor privado escolar. Voluntária no Projeto Caravana de Esportes, do Instituto Esporte Educação (IEE) em parceria com o canal de TV ESPN Brasil. Associada à ONG Atletas pelo Brasil, uma organização fundada por ex-atletas brasileiros de renome internacional que atua, por meio do *advocacy*, visando à democratização do acesso ao esporte e também à transparência na gestão do esporte no país. Atualmente sou coordenadora dos cursos de Licenciatura e de Bacharelado em Educação Física na Universidade São Judas e também faço parte do Conselho do Instituto Passe de Mágica - IPM. Áreas de interesse: Gestão na área de Educação Física, Esporte e Lazer; Formação de professores e de educadores na área de Educação Física escolar, Esporte educacional e Lazer; Iniciação esportiva; Basquetebol; Empreendedorismo no Esporte; Empreendedorismo social no Esporte.

sãojudas >



#FALASÃOJUDAS

CPA
- CPA -
COMISSÃO
PRÓPRIA DE
AVALIAÇÃO

➤ Cursos de Engenharia, Arquitetura e Urbanismo e Tecnologia da informação

✓ **Prof. Gilberto Eiiti Murakami**

Possui graduação em Engenharia Elétrica Com Ênfase Em Eletrotécnica pelo Instituto Mauá de Tecnologia (1992), mestrado (2007) e doutorado (2017) em Física pelo Instituto Tecnológico de Aeronáutica. Trabalhou como professor assistente do Centro Universitário do Instituto Mauá de Tecnologia e coordenou o projeto Balão de Alta Altitude. Participou da Semana de Formação de Professores do Consórcio *Sthem* Brasil, em Lorena - SP (2017). Ministra cursos de aprendizagem ativa, tais como Ensino Híbrido, Aprendizado Baseado em Problemas e Projetos, Sala de Aula Invertida, *Peer Instruction*, *Design Thinking* etc. Atua principalmente nos seguintes temas: laboratório, WebLAB, eletricidade, eletromagnetismo, ondas, balão de alta altitude, astrobiologia, metodologia ativa de aprendizagem. Atuou como professor adjunto II em regime de tempo integral da Universidade São Judas Tadeu, ministrando aulas de Física, Química Tecnológica, Geometria Analítica, Mecânica dos Sólidos e LAI no curso de Engenharia de 2019-1 a 2020-1. Foi laureado com a homenagem de menção honrosa pelo trabalho realizado pelos alunos de Engenharia da Universidade São Judas Tadeu com o título de Internet das Coisas - IoT (2019). Orientou os trabalhos GAIOLA DE FARADAY: A Blindagem Eletrostática em Superfícies Gaussianas e FORÇA INVISÍVEL que foram premiados com os títulos de Melhor Trabalho (Categoria Engenharia Civil), Melhor Trabalho Geral e 3º Melhor Trabalho (Categoria Engenharia da Computação) durante a Expo São Judas - Edição Virtual 2020-1, respectivamente. Orienta alunos de Iniciação Científica cujos temas são: DESENVOLVIMENTOS DE EXPERIMENTOS REAIS CONTROLADOS REMOTAMENTE ATRAVÉS DA INTERNET – WEBLAB e DESENVOLVIMENTO DE VENTILADOR MECÂNICO. Atualmente atua como Coordenador dos cursos de Engenharia, Arquitetura, Urbanismo, Design e Tecnologia da Universidade São Judas Tadeu - unidade Santana.