

DESDE O 6



MAIS DE SEIS DÉCADAS ILUMINADAS

A poucos metros da praia do Boqueirão, uma das mais valorizadas de Santos, o vulto azul e branco do Complexo Educacional Santa Cecília é um símbolo de competência de seus fundadores, dirigentes, alunos, ex-alunos e professores. Quem conhece o começo modesto – uma escolinha primária de apenas 26 alunos – não se cansa de admirar as conquistas e transformações ali semeadas e consolidadas nas áreas da educação, da cidadania, do esporte, da responsabilidade social e do empreendedorismo.

Tudo começou quando o casal fundador, Nilza e Milton Teixeira, vendeu a única casa da família, em que residiam, para comprar a escolinha primária, em 1961.

O local de apenas 200 metros quadrados, então no Macuco, deu origem ao Complexo Educacional Santa Cecília. Transferida para a Rua Oswaldo Cruz, 266, no Boqueirão, em 1969, a escola se expandiu por mais de 100 mil metros quadrados de área construída. Os 26 alunos se tornaram mais de 20 mil, da educação infantil aos mestrados.

TRADIÇÃO E QUALIDADE NO ENSINO, CONECTADO À ERA DIGITAL

Há mais de seis décadas, a Universidade Santa Cecília (Unisanta) é uma referência em matéria de ensino. Oferece tradição e atualização constante nos seus laboratórios e métodos utilizados para um ensino de excelência, segundo princípios éticos, cristãos e humanistas.

É uma Instituição conectada à indústria 4.0, a quarta revolução industrial que está para chegar. Um dos exemplos mais recentes é a inauguração do seu InovFabLab, laboratório de inovação tecnológica e criatividade. Inspirado na tradição norte-americana, iniciada pelo Massachusetts Institute of Technology – MIT, o InovFabLab Unisanta está aberto aos cursos de mestrado, de pós-graduação, de graduação e do Colégio Santa Cecília, oferecidos pela instituição, além das parcerias com a comunidade e os setores produtivos.

A MELHOR DA REGIÃO E UMA DAS MELHORES DO PAÍS

Incluída no seleto Grupo de Excelência de Instituições de Ensino Superior do Ministério da Educação (MEC), a Unisanta reafirma todos os anos a qualidade de seu projeto pedagógico de graduação e de pós-graduação, de sua infraestrutura e do desempenho brilhante de seus atuantes professores, alunos, ex-alunos e pesquisadores.

Esse desempenho é atestado em congressos científicos e no mercado de trabalho, inclusive no exterior.

RANKING UNIVERSITÁRIO FOLHA DE S. PAULO

É a melhor instituição particular de Santos no ranking Universitário da Folha de São Paulo (RUF) e uma das melhores do País, considerando instituições regionais, sem outras sedes na Capital, interior e/ou em outros estados brasileiros. Entre 196 universidades avaliadas, a Unisanta está em primeiro lugar no ranking geral de instituições particulares da Região.

No item Ensino, a Universidade Santa Cecília também está em primeiro na Região. Aspectos ligados ao corpo docente, como dedicação em carga horária e titulação (Censo 2016), foram analisados neste quesito. Também foi considerada a opinião de docentes em pesquisa do Datafolha e a nota média dos alunos no Enade.

Em matéria de Pesquisa, a Unisanta ficou em primeiro. Para compor a nota, foram avaliados: o número de trabalhos acadêmicos publicados, impacto desses trabalhos, recursos arrecadados para a pesquisa, bolsistas CNPq e número de teses defendidas por docentes. Outro destaque: indicador Internacionalização, que avalia a média de citações internacionais dos trabalhos dos docentes.

A Universidade Santa Cecília também obteve ótimo desempenho dos quesitos Inovação, que registra o número de patentes pedidas pela universidade e a quantidade de estudos em parceria com o setor produtivo, e Mercado de Trabalho.





MÍDIA QUALIDADE DA UNISANTA

A Unisanta está entre as melhores universidades particulares do Brasil, segundo matéria divulgada pela revista Exame. A Instituição integra o ranking das universidades privadas ou sem fins lucrativos que conseguiram o Índice Geral de Cursos (IGC) nas faixas 4 e 5, divulgado pelo MEC e considerado excelente. O IGC atribuído pelo MEC à Unisanta foi 4. O IGC considera a qualidade dos cursos de graduação e de pós-graduação, a infraestrutura e o percentual de professores com doutorado e os serviços prestados ao alunado.

GUIA DA FACULDADE - QUERO/ESTADÃO

Mais uma vez sendo referência na região, a Unisanta acumulou 135 estrelas na avaliação do Guia da Faculdade, realizada em parceria entre a Quero Educação e o Jornal O Estado de S. Paulo, sendo 27 com 4 estrelas e 9 com 3.

Outros diferenciais:

- Alto índice de empregabilidade e destaques de diplomados, no Brasil e no exterior;
- Prêmios de alunos e professores em congressos científicos e propostas de desafios de inovação promovidos por indústrias;
- Parceria com mais de 3.500 empresas;
- · Convênios internacionais e intercâmbios exclusivos;
- Núcleo de Gestão e Desenvolvimento de Carreira prepara gratuitamente os alunos e ex-alunos para o mercado de trabalho;
- Educação aliada ao esporte, com alunos campeões no Brasil e no exterior.





UMA PEQUENA ESCOLA PRIMÁRIA SE TRANSFORMA NO

COMPLEXO EDUCACIONAL SANTA CECÍLIA, COM MAIS DE 20 MIL ALUNOS, EM MAIS DE 6 DÉCADAS

O Colégio Santa Cecília, fundado em 16 de maio de 1932, foi a semente do Instituto Superior de Educação Santa Cecília - Isesc. O Colégio passou a ser mantido pela Associação Educacional Santa Cecília, dirigida pelos saudosos fundadores, o casal Nilza e Milton Teixeira e a professora Emília Maria Pirilo. Os 26 alunos se transformaram em mais de 20 mil, da educação infantil aos mestrados.

O Instituto Superior de Educação Santa Cecília (Isesc) foi criado em 15 de outubro de 1969. É dirigido pelos filhos de Milton e Nilza, a reitora Sílvia Teixeira Penteado, a presidente Lúcia Maria Teixeira e o Presidente do Conselho de Administração e do Sistema Santa Cecília de Comunicação Marcelo Teixeira, com ajuda dos filhos de Sílvia e Antonio Penteado, Marcus Teixeira, diretor de Marketing, Renata Teixeira Penteado Saorini, diretora de Programas de Desenvolvimento da Unisanta, e dos filhos de Marcelo e Valéria Simões Teixeira, Caroline Teixeira, diretora da Saúde, e Marcelo Teixeira Filho, diretor administrativo e diretor-geral do Sistema Santa Cecília de Comunicação. O jovem Lucas Teixeira, filho de Lúcia, é estudante universitário e assessor da Presidência.

REGIÃO ESTRATÉGICA

A Unisanta está localizada na Baixada Santista, em região de fundamental importância econômica e estratégica para o País, abrangendo o porto de Santos, o polo industrial de Cubatão e cidades turísticas, como Santos, São Vicente, Bertioga e Praia Grande.

O Campus se estende hoje por cinco blocos de edifícios com fachadas para as avenidas Conselheiro Nébias, Washington Luís, ruas Oswaldo Cruz (onde estão as portarias principais) e Cesário Mota. Além de anexos menores, em ruas próximas. O bairro é o Boqueirão, perto das praias.

PIONEIRISMO: ENGENHARIA À NOITE

O Isesc, atendendo aos apelos das indústrias que necessitavam de um profissional com conhecimentos especiais que pudessem fazer frente ao ciclo de desenvolvimento industrial do País, cria, em Santos, a sua primeira Faculdade de Engenharia de Operação, modalidades Química, Mecânica e Elétrica (Eletrônica e Eletrotécnica), em 1971. A ideia era preparar seus alunos trabalhadores, que não podiam estudar durante o dia, tornando-os capazes e críticos, com suportes científico, técnico e social, necessários à expansão industrial.

O primeiro curso de pós-graduação lato sensu foi o de Engenharia de Segurança do Trabalho. Seguiram-se a Faculdade de Artes Plásticas (1973) e o curso de Ciências, habilitação de 1º grau (atual Ensino Fundamental) em Matemática, Física, Química (1975).

Em 1976, a Faculdade de Engenharia Civil atenderia inicialmente o maior porto da América do Sul, o de Santos, e o crescimento imobiliário da região. Com a extinção dos cursos de Engenharia de Operação em âmbito nacional, o Isesc participou dos estudos da Comissão Nacional de Especialistas em Engenharia e efetuou a conversão dos referidos cursos em Engenharia Industrial Elétrica e Engenharia Industrial Mecânica, a partir do ano de 1978.



RECONHECIMENTO DA UNIVERSIDADE

A Instituição adquire sua forma de Universidade em 1986, quando do reconhecimento pelo então Egrégio Conselho Nacional de Educação, conforme Portaria nº 420, de 11/06/86. Segue-se a mudança nominal da instituição transformada agora em Universidade Santa Cecília (Unisanta), conforme Portaria nº 150, de 16/02/96, publicada no D.O.U. de 23/02/96.

Hoje são cerca de 60 cursos de graduação, dezenas de cursos de pós lato sensu, cursos de extensão e cinco mestrados: Auditoria Ambiental, Ciência e Tecnologia Ambiental, Direito da Saúde, Ecologia e Engenharia Mecânica (todos com recomendação da Capes), além de doutarados.

RESPONSABILIDADE SOCIAL

A ênfase atribuída à responsabilidade social se materializa no impressionante número de atendimentos realizados gratuitamente por meio de clínicas, escritórios de engenharia e arquitetura, atendimento nas áreas jurídicas, na comunicação, cursos diversos, cessão de auditórios, ginásios esportivos, piscinas, bibliotecas e atividades culturais. Apenas em um ano, as atividades promovidas pela Unisanta somaram cerca de 2,8 milhões de atendimentos. Foram mais de 130 mil horas de dedicação de alunos e professores, com trabalhos em prol da comunidade.

MISSÃO

Promover o conhecimento científico, tecnológico, artístico, cultural e desportivo, para formação e inclusão de cidadãos éticos e potencialmente aptos a contribuir com o desenvolvimento socioeconômico e ambiental, no contexto da sustentabilidade.





COLÉGIO SANTA CECÍLIA

O ambiente familiar e tradicional do Colégio Santa Cecília convive com o que há de mais inovador no ensino. O mais recente recurso oferecido aos alunos é o InovFabLab Unisanta, laboratório de inovação tecnológica inspirado nos que existem nos Estados Unidos, instalado para o ensino superior, mas também aberto aos alunos do Ensino Médio.

O Colégio promove lideranças e desempenho além dos muros da escola. O Ensino Médio conseguiu duas menções honrosas no Congresso Brasileiro de Iniciação Científica. No Parlamento Jovem, um aluno apresentou projeto que virou lei na Assembleia Legislativa do Estado, criando o Plano de Ação de Emergências contra os efeitos da ressaca no litoral do Estado.

Em parceria com o Rotary Clube de Santos – Boqueirão, os alunos fazem campanhas internas e externas com palestras e vídeos informativos, com o objetivo de prevenir o câncer por HPV – Papiloma Vírus Humano.

A educação humanística provoca sentimentos solidários. Crianças do Fundamental criaram o Clubinho da Salvação, para debater, durante intervalos das aulas, questões ecológicas com "os alunos que querem ajudar a salvar o mundo". A iniciativa atraiu a mídia nacional. Projeto Jovens Empreendedores Sebrae - Primeiros Passos - Noções sobre negócios, desde a Educação Infantil.

Educação Infantil – Um andar com salas ambiente para a Educação Musical, Balé, Arte, Inglês e, no térreo, Sala de Informática e Cozinha Experimental.

Brilho no Esporte - Lucas Santos Ferreira de Souza é considerado mais um fenômeno da natação, como Ana Marcela, melhor maratonista do mundo, também ex-aluna do Colégio. Títulos em judô, caratê, futebol, etc.

NOVOS CURSOS TÉCNICOS

Voltados para quem está cursando ou já se formou no Ensino Médio com a marca Unisanta.

Contabilidade (2 semestres)
Programação de Jogos Digitais (3 semestres)
Logística (2 semestres)



CONFIRA NOSSOS CURSOS:

GRADUAÇÃO - PRESENCIAL

ADMINISTRAÇÃO - Mais de 95% de ex-alunos inseridos no mercado de trabalho. O curso estimula o empreendedorismo.

ARQUITETURA E URBANISMO - Laboratório de Convergência colocou Santos com o que há de mais avançado na área: um Sistema Automatizado de Trajetória Solar.

BIOMEDICINA - Área em constante crescimento principalmente em imunologia e patologia clínicas. Mais de 35 frentes de trabalho.

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS (Biologia Marinha) - Forma profissionais de destaque no Brasil e no exterior.

CIÊNCIAS CONTÁBEIS - Aprovação de 100% nos Exames de Proficiência, enquanto a média nacional é de 35%.

DIREITO - Iniciativas pioneiras, como o Observatório de Direitos do Migrante e o Juizado Anexo no Terminal Marítimo de Passageiros do Porto de Santos, o primeiro do gênero do País em porto e, provavelmente, do mundo.

EDUCAÇÃO FÍSICA - Alto nível de colocação de ex-alunos em concursos e no mercado de trabalho, como técnicos, atletas profissionais e preparadores físicos.

ENFERMAGEM – Laboratórios específicos e multidisciplinares com infraestrutura e equipamentos de nova geração.

FARMÁCIA - Amplo complexo de Laboratórios. Farmácia Universitária integrada ao Consultório Farmacêutico atende gratuitamente o público.

FISIOTERAPIA - É o curso que mais aprova em hospitais e nos principais concursos do País, em Especialização e Residência Multiprofissional, no INCOR, Hospital das Clínicas, Emílio Ribas e Albert Einstein, entre outros. Há ex-alunos trabalhando ou fazendo especialização no exterior.

JORNALISMO - O último destaque internacional foi a seleção de uma aluna para representar o Brasil na ONU, em agosto/18, em encontro sobre sustentabilidade. Possibilidade de estágios com atividades na Santa Cecília TV.

NUTRIÇÃO - Nutricionistas não possuem apenas o papel de prescrever dietas. O profissional de nutrição está presente em diversas iniciativas que buscam prevenir doenças contribuindo com a promoção de saúde, melhoria na qualidade de vida e segurança alimentar.

ODONTOLOGIA - Desde o 1º semestre, os alunos participam de ações da Clínica de Odontologia da Faculdade como auxiliares dos formandos. São desenvolvidas atividades externas, supervisionadas por professores em centros comunitários e escolas.

PEDAGOGIA - O grande diferencial do curso de Pedagogia Presencial da Unisanta é a formação de professores que têm ingressado facilmente no mercado de trabalho. Laboratórios de Práticas Pedagógicas e Brinquedoteca permitem atividades práticas como a pesquisa, produção e testagem de brinquedos.

PSICOLOGIA - Curso inovador tanto no conteúdo como na forma, autorizado com excelente conceito do MEC. Aborda desde temas tradicionais da Psicologia a assuntos contemporâneos.

PUBLICIDADE E PROPAGANDA - Ex-aluno obteve o maior prêmio de publicidade em mídia impressa em Cannes. Amplo complexo de laboratórios integrados.

SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - Ex-alunos atuam fora do País. Mais de 90% dos acadêmicos do último ano fazem estágio ou já trabalham no setor de TI, em grandes empresas.









AULAS PRÁTICAS DESDE O 1º ANO

ENGENHARIAS

Algumas das mudanças no ensino de Engenharia preconizadas pelo Conselho Nacional de Educação (CNE) a partir de 2019 foram introduzidas na Unisanta, desde 2018. A proposta é continuar oferecendo, logo no primeiro ano, um ensino sólido e ao mesmo tempo mais dinâmico, objetivo, flexível, para que o futuro engenheiro aprenda, nos dois primeiros anos de curso, a pôr "a mão na massa".

ENGENHARIA CIVIL - Trabalhos selecionados para conferências internacionais de engenharia costeira, portuária e de estruturas. Equipe atua no Núcleo de Pesquisas Hidrodinâmicas (NPH), em estudos de renome internacional.

ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO - Possibilidade de efetuar um semestre na Universidade de Coimbra. Formados se destacam em multinacionais no exterior e em empresas brasileiras. Alunos já se destacaram na França na construção de chips.

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - Diversos Prêmios de alunos em Inovação. Participação em indústrias, bancos, seguradoras, etc., em todas as atividades que envolvem movimentação de pessoas, materiais e/ou equipamentos.

ENGENHARIA ELÉTRICA - Curso sintonizado com a inserção de novas tecnologias, inclusive fontes renováveis, como uma instalação de Geração de Energia Solar.

ENGENHARIA MECÂNICA - Parceria com o curso de Fisioterapia tem produzido equipamentos de interesse social.

ENGENHARIA QUÍMICA - Mercado de trabalho amplo, pois a engenharia química é necessária em diversas atividades, desde a produção de alimentos à indústria de petróleo. Reconhecido pelo MEC como um dos mais bem equipados cursos na área.

CURSOS DE

GRADUAÇÃO TECNOLÓGICA - PRESENCIAL

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas
- Comércio Exterior
- Design Gráfico
- Logística
- Marketing
- Produção Multimídia (Web Design, Design Gráfico e Vídeo Digital)

CONFIRA OUTROS CURSOS PRESENCIAIS EM: UNISANTA.BR/CURSOS

FAD

Mais de 100 polos em alguns dos principais estados e municípios brasileiros, incluindo a capital paulista, interior e litoral. Oferecemos cerca de 120 cursos.

GRADUAÇÃO

(Semipresencial, Bacharelado, Licenciatura, 2º Licenciatura e Tecnólogos)

- Administração
- Administração para bacharéis em Ciências Contábeis
- Análise e Desenvolvimento de Sistemas
- Biblioteconomia
- Ciências Contábeis
- Ciências Contábeis para bacharéis em Administração
- Comércio Exterior
- Comunicação Institucional
- Empreendedorismo
- Empreendedorismo Tecnólogo (SEMIPRESENCIAL)*
- Engenharia de Produção
- Gestão Ambiental
- Gestão Comercial
- Gestão da Tecnologia da Informação
- Gestão de Recursos Humanos
- Gestão Financeira
- Gestão Financeira Tecnólogo (SEMIPRESENCIAL)*
- Gestão Hospitalar
- Gestão Portuária
- Gestão Pública
- Gestão de Recursos Humanos Tecnólogo (SEMIPRESENCIAL)* Segunda Lic. em Educação Especial
- Licenciatura em Ciências da Religião
- Licenciatura em Educação Física
- Licenciatura em Artes Visuais

- Licenciatura em Biologia
- Licenciatura em Educação Especial
- · Licenciatura em Geografia
- Licenciatura em História
- Licenciatura em Letras Português/Espanhol
- Licenciatura em Letras Português/Inglês
- Licenciatura em Letras Português/Libras
- Licenciatura em Matemática
- Licenciatura em Pedagogia
- Logística
- Logística Tecnólogo (SEMIPRESENCIAL)*
- Marketing
- Marketing-Tecnólogo (SEMIPRESENCIAL)*
- Processos Gerenciais
- Processos Gerenciais Tecnólogo (SEMIPRESENCIAL)*
- Psicopedagogia
- Serviço Social
- Serviços Jurídicos e Notariais
- Segurança Pública
- Segunda Lic. em Pedagogia
- Segunda Lic. em Português/Inglês
- Segunda Lic. em História

*Cursos semipresenciais para o Polo de Santos



PÓS-GRADUAÇÃO nas áreas:

- Direito
- Educação
- Engenharia
- Gestão e Negócios

CURSOS LIVRES - Diversas áreas



PÓS-DOUTORADOS, DOUTORADOS, MESTRADOS E LATO SENSU

Os mestrados em Auditoria Ambiental, Ciência e Tecnologia Ambiental, Direito da Saúde, Ecologia e Engenharia Mecânica têm promovido encontros internacionais e nacionais de grande destaque no meio acadêmico, além de pesquisas de repercussão no exterior. A Unisanta também oferece os pós-doutorados e os doutorados em Ciência e Tecnologia Ambiental e Engenharia Mecânica. Dezenas de cursos de Pós-Graduação Lato Sensu, Especialização, MBA e Extensão são igualmente conceituados.

PESOUISAS CIENTÍFICAS - NÚCLEOS E LABORATÓRIOS

INOVFABLAB UNISANTA: PARA TODOS OS CURSOS - Inspirado na tradição norte-americana, iniciada pelo MIT (Massachusetts Institute of Tecnology), o InovFabLab permite um ambiente único de produção de inovação em várias áreas do conhecimento. Esse espaço integra a rede de laboratórios da Universidade e está aberto a projetos de alunos de todos os cursos, desde o Colégio aos Mestrados, além de empresas e da comunidade. Impressoras 3D, que imprimem imagens em terceira dimensão, Scanner 3D, entre outros equipamentos de ponta, que permitem a criação de peças mecânicas de forma automatizada, oferecem o que há de mais atualizado na área.

ÁREAS DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

NÚCLEO DE PESQUISAS HIDRODINÂMICAS (NPH) - Ligado ao curso de Engenharia Civil, realiza pesquisas, com simulações em computador da hidrodinâmica e da qualidade das águas costeiras. Disponibiliza, em tempo real, dados e previsão do nível do mar, de correntes e agitação marítima na Baía e Estuário de Santos. Convênio com a Praticagem possibilita maior segurança aos navios no Porto de Santos. As pesquisas trarão ao Brasil o que está disponível apenas em portos de alguns países, como dos Estados Unidos e Austrália.

NÚCLEO DE PESQUISAS ELETRÔNICAS

LABORATÓRIO DE PESQUISA EM LÓGICA PARACONSISTENTE APLICADA (LabolPA) - Esse laboratório é utilizado pelo Núcleo de Pesquisas Eletrônicas (NPE), polo mundial em pesquisas em Sistemas de Apoio a Restabelecimento, Distribuição e Transmissão de Energia Elétrica. Desenvolve diversos trabalhos a pedido de empresas concessionárias de energia. É constituído por três Grupos de Pesquisa:

Grupo de Lógica Paraconsistente Aplicada em Automação e Robótica e em Sistemas Inteligentes. Grupo de Pesquisa em Métodos Tecnológicos Aplicados em Bioengenharia. GPEA - Grupo de Pesquisa em Engenharia Aplicada.

CONFIRA OUTROS CURSOS FAD FM: FAD UNISANTA BR/CURSOS

DIRETORIA DE RELACIONAMENTO E NOVOS MERCADOS

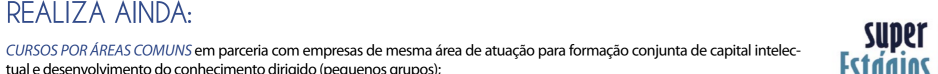
Objetivos - Focar na captação de oportunidades para o corpo discente, bem como na aproximação de empresas e órgãos da administração pública para o fomento de práticas de inovação no Complexo Educacional. Promover a integração e aproximação do mundo acadêmico com o mercado de trabalho e comunidade, explorando as modernas instalações da Unisanta.

ESTÁGIOS

Principal porta de entrada para o mercado de trabalho, o estágio é o primeiro contato do aluno de forma prática com a futura profissão e contribui como um diferencial para inovar e atrair os empregadores. O Departamento de Estágios da Unisanta conta com uma equipe especializada, pronta para dar todo suporte legal, administrativo e operacional ao alunado. Centraliza as atividades de estágios e busca ampliar as ofertas de vagas e oportunidades, através de um estreito relacionamento com empresas e instituições de direito público e privado, e ainda estabelece convênios nas diversas áreas de pesquisa potencialmente existentes na universidade.

CONVÊNIOS, PARCERIAS E NOVOS MERCADOS

- Formalização de convênios e parcerias com empresas, órgãos da administração pública e entidades de classe, visando ao acesso da comunidade ao Complexo Educacional.
- Atender aos anseios do mercado empresarial, mantendo estreita relação com empresas em busca das suas necessidades e expectativas com relação ao mundo acadêmico.



CURSOS POR ÁREAS COMUNS em parceria com empresas de mesma área de atuação para formação conjunta de capital intelectual e desenvolvimento do conhecimento dirigido (pequenos grupos);

CURSOS NA MODALIDADE IN COMPANY de acordo com a demanda, com formação de grupos por empresas individualmente; CONSULTORIA SUPERVISIONADA - desenvolvimento de projeto com carga teórica e prática, a ser aplicado em grupos de funcionários (grupo multifuncional/multiprofissional) envolvidos na situação apontada. Juntos, funcionários e professores buscarão soluções.

PORTAL DO EGRESSO - EGRESSOS.UNISANTA.BR

Canal de comunicação, que visa estreitar o relacionamento que teve início na sala de aula e estimular a troca constante de informações entre egressos, alunos e a universidade, além de acompanhar os profissionais que formamos, vibrar com seu sucesso e entender suas dificuldades, a fim de tentar buscar soluções conjuntas em seu ingresso no mercado de trabalho.

PARCEIROS:









NÚCI FO DF DESENVOLVIMENTO DE CARREIRA

O Núcleo de Desenvolvimento de Carreira - NDC - criado em 2012 junto à Faculdade de Administração e Ciências Contábeis - atende, GRATUITAMENTE, a comunidade acadêmica (alunos e ex-alunos) não apenas da Unisanta, mas também demais comunidades vindas de outras instituições ou localidades, ultrapassando, assim, os limites das cidades da Baixada Santista. Além da elaboração do currículo, os candidatos a empregos são orientados a se comportar nas entrevistas, diante de questionamentos como: "Onde você pretende estar daqui a três ou cinco anos? Por que você quer trabalhar nesta empresa? Como pode contribuir nesta organização? Como esta empresa pode contribuir para seu crescimento e aperfeiçoamento profissional?". O NDC expandiu seu atendimento promovendo pequenos encontros nos cursos de graduação, principalmente na área das Engenharias, com abordagens sobre a Importância do currículo (como um dos principais acessos ao mercado de trabalho) e também com práticas de Técnicas de Entrevistas e Dinâmicas de Grupo, junto aos participantes. A equipe do Núcleo é composta por professores e profissionais com experiência da área de Gestão de Pessoas, e atualmente o NDC se inova ao incluir a parceria com o curso superior em Psicologia, o que permitirá avanços e aprofundamentos nos atendimentos. Outras informações e agendamentos: ndc@unisanta.br

TALENTOS UNISANTA

O alto índice de empregabilidade de alunos e ex-alunos, no Brasil e no exterior, é motivo de orgulho para a Universidade Santa Cecília. Os Talentos Unisanta são destaque em grandes empresas, na área acadêmica, em pesquisas científicas, em concursos, na mídia e nas mais diferentes atividades.

> Conheça nossos talentos em: www.unisanta.br/talentos

CANALTAL ENTOS UNISANTA BR CANAL DE TALENTOS O PORTAL DE EMPREGABILIDADE DA UNISANTA

A Universidade Santa Cecília disponibiliza mais uma ferramenta para colaborar com a inserção de seus alunos e ex-alunos no mercado de trabalho. Além das cerca de 5 mil empresas conveniadas através das parcerias firmadas pela Diretoria de Relacionamento e Novos Mercados, os

estudantes e formados podem contar agora com o Canal de Talentos (canaltalentos.unisanta.br). Neste portal, as empresas conveniadas cadastram suas vagas de estágios/empregos, e os alunos /egressos, através de seu Registro Acadêmico (RA), podem consultar as ofertas do mercado trabalho. O ambiente também oferece importantes dicas sobre carreira e mostra histórias inspiradoras de profissionais de sucesso formados na Unisanta.

MEIO AMBIENTE E SUSTENTABII IDADE

Pesquisas interdisciplinares em nível de graduação, mestrado e cursos de pós-graduação.

LABORATÓRIO DE ECOTOXICOLOGIA - Objetivo: avaliar se um produto é tóxico, por meio de eventuais danos em organismos vivos. Recebeu acreditação do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia – Inmetro nos requisitos estabelecidos na ABNT NBR ISO/IEC 17025. Fundado em 1991, nele já foram realizados mais de 3 mil ensaios.

LABORATÓRIO DE OPERAÇÕES UNITÁRIAS - Produz módulos educativos adquiridos por instituições públicas e particulares de engenharia.

LABORATÓRIO DE PESQUISA EM ECOLOGIA HUMANA - Associado ao Laboratório de Sustentabilidade e Biodiversidade da Instituição e ao Fischeries and Food Institute, do qual a Universidade é sede no Brasil. Convênios com o Canadá e com a Universidade de York, da Inglaterra, para pesquisas e cursos.

LABORATÓRIO DE PESQUISAS BIOLÓGICAS DO ACERVO ZOOLÓGICO - Desde 2003, pesquisa a diversidade ictiológica marinha e estuarina, além de seus aspectos biológicos, ecológicos e pesqueiros. Integra o Banco de Dados Interinstitucionais de Biodiversidade de Peixes da Região Neotropical, sistema de nível mundial.

LABORATÓRIO DO HERBÁRIO CIENTÍFICO – Reconhecimento mundial. Desde 1998, tem como missão preservar amostras de plantas e estudos de suas características e propriedades, nas áreas de Ecologia, Botânica, Fitoterapia e de estudos dos princípios medicinais ativos de plantas e animais. Tem 9000 espécies e faz parte do INCT - Herbário Virtual da Flora e dos Fungos, ligado ao Ministério de Ciência, Tecnologia e Inovações.

LABORATÓRIO DE PESQUISA EM ECOLOGIA COSTEIRA (LPECosteira) - Caracterização e usos da vegetação costeira e as respostas dessa vegetação a impactos ambientais.

LABORATÓRIO DE PESQUISA EM RECURSOS PESQUEIROS (LPRPesca).

LABORATÓRIO DE PESQUISAS AMBIENTAIS (LPAm).

NÚCLEO DE TECNOLOGIA ASSISTIVA (NTA)

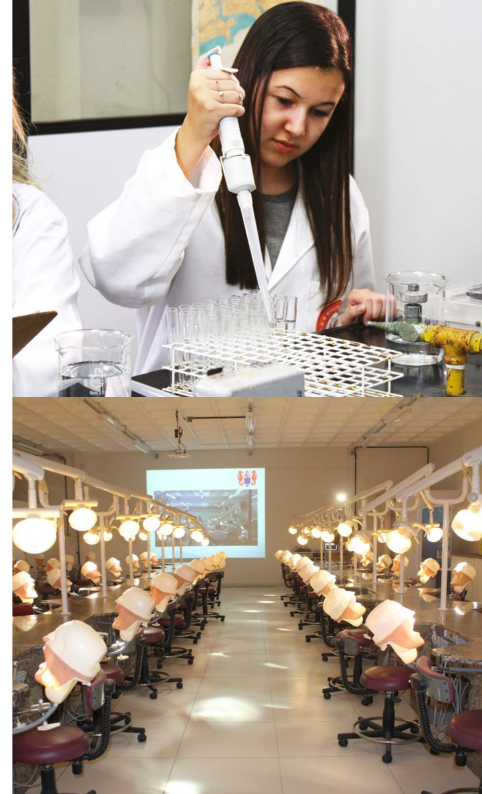
A tecnologia assistiva compreende a área do conhecimento, de característica interdisciplinar, que engloba produtos, recursos, metodologias, estratégias, práticas e serviços que têm como objetivo a promoção de funcionalidade às pessoas que apresentam incapacidade ou dificuldade em razão de alguma deficiência física, mental, visual, auditiva ou múltipla, visando à sua autonomia, independência, qualidade de vida e inclusão social. (Galvão Filho). Praticamente todos os cursos da Unisanta estão ligados ao NTA, com destaque para a Fisioterapia, Odontologia e as Engenharias.

O projeto mais recente é o 1ºAmbulatório de Fisioterapia e Recuperação Funcional de Hemofílicos do Litoral Paulista, em parceria com o Rotary Club de Santos – Porto, em uma área também ampliada da Clínica de Fisioterapia da Unisanta. A Clínica funciona como aulas práticas do curso e permite pesquisas nas áreas: Lesões do Aparelho Locomotor (Ortopedia, Traumatologia, Reumatologia e Fisioterapia Esportiva); Neurologia de Adultos e Infantil; de Uroginecologia e Obstetrícia; de Fisioterapia Dermatofuncional e Cirurgia Plástica; Terapias Chinesas e Uroginecologia, além do único Centro de Referência de Amputados no litoral sul de São Paulo.

LABORATÓRIO DE FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO (Lafes) da Faculdade de Educação Física (Fefesp). Além das pesquisas relativas ao atendimento de atletas e da comunidade, os pesquisadores do Laboratório desenvolvem projetos em nível de mestrado, na área de Ecologia e Biodiversidade, com temas relacionados à poluição atmosférica, poluição ambiental no litoral da Baixada Santista e à influência no organismo humano.

LABORATÓRIO MULTIDISCIPLINAR DE ODONTOLOGIA

O curso de Odontologia tem um grupo especial de pesquisas para atendimento de pacientes especiais.



CINECLUBE: DUAS DÉCADAS DE AMOR AO CINEMA

Muito mais do que a simples exibição de filmes e debates sobre eles, o Cineclube Lanterna Mágica instalado na Unisanta fomenta a cultura do setor com atividades de pesquisas, envolvendo a comunidade. O projeto mais recente é o Mapa Cine Afetivo de Santos, criado pelo pesquisador, cineasta e fundador do Cineclube, Eduardo Ricci. Um dos objetivos é oferecer subsídios para quem quer filmar ou conhecer os pontos mais marcantes do cinema no município. A ideia é ajudar a construir uma política para o cinema santista. Entre outras atividades do Cineclube estão sessões imersivas de cinema, experiências com realidade virtual e lives via canal no Youtube #LabCineUnisanta.

SISTEMA INTEGRADO DE BIBLIOTECAS (SIBi)

O Sistema Integrado de Bibliotecas - SIBi é formado por três Bibliotecas: Central (Ciências Exatas e Humanas), Saúde (Ciências Biológicas e Saúde) e Direito (Ciências Jurídicas), todas informatizadas pelo sistema BNWEB e com os recursos de consulta ao catálogo, renovações e reservas on-line.

A identificação é realizada através da Biometria (impressão digital). Adaptando-se às mudanças tecnológicas, o SIBi Unisanta implementou o serviço de WhatsApp como um canal de comunicação mais dinâmico com os usuários.

Conta com um acervo físico de aproximadamente 126 mil volumes de livros, DVDs, CDs, teses, dissertações, anais, normas técnicas, audiolivros, livros em braille, apostilas, catálogos, folhetos, mapas, obras raras e especiais. São disponibilizadas algumas bibliotecas virtuais, como a Biblioteca Virtual da Pearson (títulos em português no formato digital) e a Biblioteca da Saraiva (livros da área de Direito).

São realizadas diversas atividades de âmbito cultural, propondo um espaço de integração e reflexão entre os estudantes e a comunidade. Entre elas: o Sarau entre Livros (música e poesia), Conexão Cultural (debates), Não por Acaso (livros de literatura "esquecidos" no campus da Universidade), exposições e feira de livros.



CENTRO DE ESTUDOS PAGU UNISANTA

Reúne fotos, textos e documentos originais de Pagu, além de tudo o que foi produzido sobre Patrícia Galvão e os aspectos da vida cultural e política da cidade e do País, em um total de 2.308 documentos originais e digitalizados. O lançamento do CEP e do site www.pagu.com.br ocorreu dia 27 de abril de 2005. Formado a partir de documentos reunidos pela escritora Lúcia Maria Teixeira, durante 24 anos de pesquisas (desde 1988), o centro recebeu posteriormente todo o material espalhado pelo País a respeito de Patrícia Galvão e do período em que ela viveu.

ESPAÇO CULTURAL

Abriga exposições de artistas consagrados e de trabalhos de alunos; palestras e encontros artísticos e culturais do Complexo Educacional e da comunidade. Térreo do Bloco M.

LEITURA

Desde 1994 - Programa de Incentivo à Leitura Proler/ Unisanta - palestras e cursos para professores, estudantes e demais interessados.

TEATRO

O Teatro Experimental de Pesquisas da Universidade Santa Cecília (TEP-Unisanta) foi formado em 1989. É aberto à comunidade e participa com destaque de encontros regionais, estaduais e nacionais. Detentor de guase uma centena de prêmios, inclusive no exterior.







SISTEMA

SANTA CECÍLIA DE COMUNICAÇÃO

Maior programação regional. Jornalismo com análise e credibilidade.

25 anos e milhares de horas de produção regional, o Sistema Santa Cecília de Comunicação desde sua fundação apresenta os principais acontecimentos do Litoral Paulista. O Sistema é composto pela Santa Cecília TV, Santa Cecília 107,7 FM e Santaportal.

A emissora de TV Educativa transmite em alta definição mais de 40 programas em diversos segmentos, além de informação ao vivo nos telejornais Bom Dia Cidades e Caderno Regional.

Profissionais de jornalismo, publicidade, engenharia e produção audiovisual diariamente produzem conteúdo relevante para os telespectadores.

Como protagonista, a Santa Cecília TV realizou debates com os candidatos em todas as eleições desde seu lançamento em 1997. Foi a primeira emissora do País a realizar um debate com candidatos à presidência de um dos maiores clubes de futebol do Brasil, Santos Futebol Clube.

Conhecida como a TV dos grandes eventos, transmitiu ao vivo e com exclusividade os acontecimentos mais importantes das últimas décadas. Entre eles, os desfiles regionais de carnaval, todos os jogos dos times da região, festa da padroeira da cidade de Santos e a famosa Encenação de Martim Afonso em São Vicente.

Centenas de alunos iniciaram suas carreiras na Santa Cecília TV e hoje trabalham nas principais redes de televisão do País. A integração entre Unisanta e Sistema Santa Cecília de Comunicação proporciona vivência prática dos alunos na carreira de broadcast. Estes são alguns nomes que começaram aqui: Renan Fiuza, CNN Brasil; Thiago Chichorro, Google; Odinei Ribeiro, Sport TV; William Tavares, ESPN; Paula Araújo, Globo News; Cristiane Amaral, Auto Esporte –

Rede Globo; Thalita Oliveira, apresentadora do Fala Brasil - Record; Rodrigo Nardelli, apresentador TV Tribuna; Diego Bertozzi, FOX .

SANTA CECÍLIA FM: MÚSICA DE QUALIDADE

Há 23 anos no ar, a Santa Cecília FM (107,7) se consagrou como emissora líder entre o público adulto segundo a Pesquisa Ibope, na faixa etária entre 20 e 50 anos, tocando os maiores sucessos de todos os tempos. Sua cobertura de Peruíbe a São Sebastião conquista a fidelidade de seus ouvintes e anunciantes por seu posicionamento musical e competência de seus locutores. Além disso, os flashes de notícias e seus programas especiais completam a programação bem-sucedida da emissora.



O Santaportal (www.santaportal.com.br) é um dos principais portais de notícias da Região. Traz reportagens exclusivas, notícias regionais, nacionais e mundiais em tempo real e transmite toda a programação da Santa Cecília TV e da 107,7 FM para os internautas. Disponível também nos aplicativos mobiles, o Sistema Santa Cecília de Comunicação pode ser acessado de qualquer parte do mundo pelos usuários. Ainda no Santaportal é possível encontrar, nas mais diversas áreas de atuação, blogs de personalidades que escrevem com exclusividade para o portal.



PRIMEIRA POTÊNCIA UNIVERSITÁRIA DA NATAÇÃO BRASILEIRA

A Unisanta faz pódios e recordes em diversos esportes para o Brasil

Aliando o esporte à educação, a Universidade Santa Cecília (Unisanta) vem conquistando novos títulos, superando recordes e revelando mais talentos em diversas modalidades do esporte brasileiro. O sucesso vem desde as equipes de base, como parte de uma filosofia que concilia o esporte à educação integral.

Estrutura - Considerada a Universidade que mais investe no esporte no País, a exemplo das instituições americanas que unem com êxito a educação ao esporte, a Unisanta mantém uma equipe multidisciplinar de profissionais em várias especialidades e possui estrutura modelo.

Depois de ter dado ao Brasil as duas únicas medalhas olímpicas em esportes aquáticos (feminino), com Poliana Okimoto (bronze na Rio 2016), e Ana Marcela Cunha (ouro em Tóquio 2020), a Universidade tem em sua equipe os mais renomados atletas do País. Entre eles está Nicholas Santos, um dos maiores velocistas da atualidade e o nadador mais velho da história a ser campeão mundial.

O parque aquático da Unisanta segue padrões e normas da Federação Internacional de Natação (Fina) e já sediou campeonatos nacionais, além de ter sido escolhido para treinos das delegações da Itália, Japão, Eslovênia e Rússia para a Olimpíada do Rio.

Ampliação - A nova Academia Santa Cecília foi construída em um prédio anexo ao campus da Universidade. O espaço é de 400m² distribuídos em dois andares, com equipamentos de última geração da marca Matrix e Life Fitness, adquiridos com alto investimento. Além disso, conta com uma equipe de professores formados pela Fefesp, que são referência nacional na musculação, e alunos estagiários da Faculdade.

Outros esportes - Títulos expressivos têm sido conquistados em outros esportes, em mundiais, pan-americanos, sul-americanos e brasileiros de surfe, caratê, judô, canoa havaiana, futebol escolar, handebol, voleibol e tênis de mesa, entre muitos. Valorização do esporte em todas as faixas etárias, com bolsas aos alunos que se destacam.

Sereias da Vila - O time feminino do Santos FC, conhecido como as Sereias da Vila, já conquistou o Campeonato Brasileiro Feminino de Futebol. A equipe tem apoio da Unisanta e conta com alunas nos diversos cursos.

O início - O título de maior clube de maratonas aquáticas do mundo não foi dado à Unisanta apenas por ser a única a ter duas nadadoras na prova de águas abertas em olimpíadas. O reconhecimento é resultado de um trabalho iniciado há muitos anos por alguém que acreditou nesta e em outras modalidades esportivas: o patriarca Milton Teixeira, um dos fundadores do Complexo Educacional Santa Cecília, pai de Marcelo Teixeira e das irmãs Sílvia, Lúcia e Cecília, também dirigentes da Universidade.

Marcelo, que divide seu tempo nas funções de pró-reitor administrativo da Unisanta, de diretor-presidente do Sistema Santa Cecília de Rádio e TV Educativas e de presidente da Associação Santa Cecília Esportes, herdou do pai esse amor pelos esportes. Milton Teixeira foi um conceituado atleta de basquete, um vitorioso dirigente de voleibol, grande incentivador da natação e, como presidente do Santos FC, levou o clube da Vila Belmiro ao título de campeão paulista.



















Rua Oswaldo Cruz, 277 - Boqueirão, Santos/SP (13) 3202-7100

