



**INSTITUTO
FEDERAL**

São Paulo

Câmpus
Avaré

BOLETIM INFORMATIVO

CÂMPUS AVARÉ - 2023



**MÊS DE REFERÊNCIA:
AGOSTO / 2023**

Edição - Coordenadoria de Apoio à Direção



Reitor

Silmário Batista dos Santos

Direção-Geral

Sebastião Francelino da Cruz

Coordenadoria de Apoio à Direção

Talita Dina Rossi

Coordenadoria de Extensão

Elaine Aparecida Campideli Hoyos

Coordenadoria de Pesquisa e Inovação

Gustavo Matarazzo Rezende

Coordenadoria de Tecnologia da Informação

Matheus Cavecci

Diretoria-Adjunta de Administração

Carina Maratta Montanha

Coordenadoria de Contabilidade e Finanças

Rodolfo Cacita

Coordenadoria de Licitações e Contratos

Gustavo Yoshio Watanabe

Coordenadoria de Gestão de Pessoas

Gisele Elios da Silva

Coordenadoria de Manutenção, Almoxarifado e Patrimônio

Tatiane de Fátima Amaral Mansueto

Diretoria-Adjunta Educacional

Júlio César Pissuti Damalio

Coordenadoria de Apoio ao Ensino

Renato Guerra Santos

Coordenadoria de Biblioteca

Artur da Silva Moreira



Coordenadoria Sociopedagógica

Maria Cristina Marques

Coordenadoria do Núcleo de Apoio às Pessoas com Necessidades

Educacionais Específicas - NAPNE

Juliana Aguiar Carvelli

Coordenadoria de Registros Acadêmicos

Mário Sanches Delmanto

Coordenadoria do Curso Técnico Integrado em Agroindústria

Larissa Santos Silva

Coordenadoria do Curso Técnico Integrado em Lazer

Camila Aparecida da Silva

Coordenadoria do Curso de Técnico Integrado em Mecatrônica

Alexandre Menezes de Camargo

Coordenadoria do Curso Técnico Concomitante em Eventos

Alex Maurício Mazo

Coordenadoria do Curso Técnico Concomitante em Mecânica

Rodrigo Eduardo Predolin

Coordenadoria do Curso Licenciatura em Ciências Biológicas

Ronald Ribeiro Alves

Coordenadoria do Curso Licenciatura em Letras Português/Espanhol

Maria Glalcy Fequetia Dalcim

Coordenadoria do Curso Bacharelado em Engenharia de Biosistemas

Marcela Pavan Bagagli

Coordenadoria do Curso Tecnologia em Agronegócio

Luciane de Fátima Rodrigues de Souza

Coordenadoria do Curso Tecnologia em Gastronomia

Percia Helena Sabbag Mazo

PROJETO DE EXTENSÃO REALIZA PRIMEIRA ENTREGA DE RÚCULA PARA O RESTAURANTE DO CÂMPUS AVARÉ

No dia 1º de agosto, aconteceu a primeira entrega de rúcula para o restaurante do IFSP, esta ação é parte do projeto de extensão "Agroecologia dentro e fora do Campus" que tem por objetivo promover a alimentação saudável e as práticas Agroecológicas para estudantes e produtores rurais de Avaré.

Fazem parte do projeto os estudantes Vanessa Britto, João Paulo, Ana Laura, Gabrielle Mingorança e o Coordenador do projeto Luciano Delmondes.



DESTAQUES

No mês de agosto, tiveram início as atividades práticas do projeto de extensão "Saneamento rural sustentável". Foram instalados sistemas de tratamento de águas cinzas (provenientes de pias, chuveiro, tanque e máquina de lavar roupa) em 3 propriedades rurais de produtores de alimentos orgânicos na região de Avaré, incluindo assentados da reforma agrária em Iaras. As ações envolveram servidores, bolsistas e alunos do curso de Engenharia de Biosistemas.

As técnicas de saneamento sustentáveis visam aumentar a segurança das pessoas, eliminar riscos de contaminações ambientais e transformar resíduos em alimentos saudáveis.



DESTAQUES

TEMA TRANSVERSAL SOBRE SAÚDE, COM FOCO EM SAÚDE MENTAL, É TRABALHADO COM ALUNOS

No dia 18 de agosto, foi trabalhado junto aos alunos do Câmpus Avaré o tema transversal Saúde cuja abordagem foi Saúde Mental.

Os alunos foram conduzidos ao ginásio e recepcionados pelos professores responsáveis pela organização da atividade e organizados de forma que pudessem fazer a atividade prática.

Inicialmente, foi falado para os alunos e professores presentes da importância de se cuidar da saúde mental, pois na grande maioria das vezes, ela é negligenciada. Na sequência foi realizada uma meditação guiada, em que todos puderem vivenciar os efeitos dessa prática no seu dia a dia. Esperamos que todos possam incorporar um momento diário para cuidar também da sua saúde mental, seja com meditação, respiração, yoga, caminhadas, entre outras.



DESTAQUES

CÂMPUS AVARÉ DO IFSP SEDIA FASE CLASSIFICATÓRIA DOS JOGOS DAS INSTITUIÇÕES FEDERAIS (JIF)

No dia 02 de agosto, o Câmpus Avaré recebeu a delegação esportiva do Campus Sorocaba para realização da Etapa classificatória dos Jogos das Instituições Federais de Ensino – JIF 2023. Foi um dia inteiro de jogos eliminatórios nas modalidades FUTSAL MASCULINO, FUTSAL FEMININO, VOLEIBOL MASCULINO, VOLEIBOL FEMININO E BASQUETEBOL MASCULINO. Os vencedores dos confrontos se classificaram para a etapa estadual do JIF, na cidade de Barretos-SP, realizada entre os dias 7 e 11/08. O campus Avaré classificou 3 modalidades: Futsal Masculino, Futsal Feminino e Vôlei Masculino. Os resultados dos 5 confrontos foram:

Futsal Feminino: AVR 2x0 SOR

Futsal Masculino: AVR 3x0 SOR

Vôlei Feminino: AVR 2x3 SOR

Vôlei Masculino: AVR 3x1 SOR

Basquete Masculino: AVR 44x48 SOR



JIF 2023 – Final Estadual

Já, na semana de 7 a 11 de agosto, o Câmpus de Avaré compôs uma delegação de 52 alunos(as) de diversos cursos para representar nossa instituição nos JIF – Jogos das Instituições Federais na cidade de Barretos-SP.

Nossos parabéns aos atletas que, independentemente de ganhar ou não uma medelha, representaram muito bem nossa instituição.



ACONTECEU NO CÂMPUS AVARÉ

ALUNOS DA E. E. MATILDE VIEIRA VISITAM O CÂMPUS AVARÉ

No dia 02 de agosto, aproximadamente 70 alunos da “E. E. Matilde Vieira” de Avaré realizaram uma visita ao nosso câmpus.

Os alunos foram recepcionados por servidores e discentes do Câmpus Avaré, que fizeram a apresentação das instalações do câmpus, especialmente dos laboratórios.

Para agendamento de visitas, entre em contato pelo e-mail dae.avr@ifsp.edu.br



ACONTECEU NO CÂMPUS AVARÉ

BRIGADA DE INCÊNDIO PARTICIPA DE TREINAMENTO

No dia 09 de agosto, a Brigada de Incêndio do IFSP Câmpus Avaré participou de um Treinamento de Primeiros Socorros e Combate a Incêndio ministrado pelo instrutor Marcelo Oliveira Anastácio, com contribuição do bombeiro civil Wilson Silva. Agradecemos a todos(as) os(as) participantes(as) pela disponibilidade e pelo interesse constante em obter novos aprendizados.



OBRAS E MELHORIAS

Adequação e manutenção do sistema de prevenção e combate a incêndio



NAPNE REALIZA REUNIÃO COM PAIS DE ALUNOS ACOMPANHADOS PELO NÚCLEO

No dia 09 de agosto, foi realizada uma reunião dos pais e/ou responsáveis pelos alunos acompanhados pelo NAPNE, onde ambos puderam se conhecer e trocar experiências já vividas, com um café da tarde especial, ficaram à vontade para falar e ouvir os demais, se sentindo acolhidos por todos envolvidos, podendo também ter um contato maior com os profissionais que acompanham seus filhos.



COORDENADORIA SOCIOPEDAGÓGICA REALIZA INTERVENÇÕES EM SALAS DE AULA

Nos dias 21 e 22 de agosto, membros da Coordenadoria Sociopedagógica – CSP realizaram intervenções com uma turma do curso de Ciências Biológicas e outra do curso de Gastronomia.

Em parceria com alguns professores, o objetivo da ação foi sensibilizar os estudantes sobre a importância de criar uma rotina de estudos.

Na ocasião, foram apresentados e disponibilizados aos estudantes cronogramas para a organização pessoal e com a rotina de estudos. Os estudantes também foram orientados sobre estratégias para melhorar o desempenho acadêmico.



1 – Foto do fundo da sala de aula com vários estudantes sentados em fileiras atentos à fala de um homem que está em pé à frente da turma. Ao lado desse homem há um slide projetado na parede.



2 – Foto de uma turma de estudantes em sala de aula olhando atentos para a frente. projetado na parede.

PROJETO DE ENSINO DO CÂMPUS AVARÉ PARTICIPA DO EVENTO “A COMUNIDADE E A PESSOA COM DEFICIÊNCIA”

No dia 26 de agosto, aconteceu na praça do Largo São João em Avaré, o evento nomeado como "A comunidade e a Pessoa com Deficiência" um momento incrível de imersão em atividades inclusivas e adaptadas para pessoas com deficiência, no qual, nossos queridos alunos do Projeto de Ensino: Libras na comunidade escolar, tiveram a oportunidade de apresentar o teatro da Chapeuzinho Vermelho e o poema do contra, de Mário Quintana.



ALUNOS DO CURSO DE AGROINDÚSTRIA REALIZAM COLETA DE FLORES DE LAVANDA
COMO PARTE DO PROJETO INTEGRADOR

No dia 16 de agosto, um grupo de alunos do 3º ano do Curso Técnico em Agroindústria Integrado ao Ensino Médio realizou uma a coleta manual de flores de lavanda. Tal coleta faz parte de uma das etapas experimentais do projeto integrador desenvolvido e orientado pelos professores Gustavo Ciniciato e Luciana Manoel. O projeto é intitulado "Desenvolvimento de perfume terapêutico à base de óleos essenciais de lavanda e camomila, para o auxílio em tratamentos de ansiedade" e contou com a colaboração do PROJETO CORDÃO, com a doação das flores de lavanda.



ALUNOS DO CURSO DE AGROINDÚSTRIA REALIZAM VISITAS TÉCNICAS EM SÃO PAULO

Os alunos do segundo e terceiro ano do Curso Técnico em Agroindústria Integrado ao Ensino Médio do IFSP - Câmpus Avaré realizaram viagem para a cidade de São Paulo no dia 22 de agosto para visitas técnicas. A visita iniciou na CEAGESP, terceiro maior mercado atacadista do mundo e primeiro da América Latina que abastece grande parte do país no que diz respeito a flores, frutas, plantas, peixes, verduras e legumes, movimentando 250 mil toneladas destes produtos por mês. A visita contribuiu para complementar conceitos de produção vegetal e pós-colheita, como classificação, conservação e comercialização do vegetal. Em seguida os alunos visitaram o Museu Catavento que é um museu interativo com o propósito de se dedicar às ciências e sua divulgação.



LAZER I PREPARA PROGRAMAÇÃO RECREATIVA COM A TEMÁTICA "JOGOS"

Os alunos do Curso Técnico em Lazer integrado ao Ensino Médio iniciaram a preparação de uma programação recreativa com a temática "jogos". A atividade é parte da disciplina de Atividades de Lazer e Recreação I, ministrada pelos professores Rodrigo Camilo e Luciana Carneiro.



LAZER 2 PREPARA PROGRAMAÇÃO RECREATIVA COM A TEMÁTICA "FOLCLORE"

Os alunos do Curso Técnico em Lazer integrado ao Ensino Médio iniciaram a preparação de uma programação recreativa com a temática "Folclore". A atividade é parte da disciplina de Atividades de Lazer e Recreação II, ministrada pelas professoras Raquel Marrafon e Luciana Carneiro.



ALUNOS DO CURSO TÉCNICO EM LAZER FAZEM ATIVIDADES RECREATIVAS COM A TEMÁTICA DO FOLCLORE

No dia Nacional do Folclore, os alunos do segundo ano do curso técnico em lazer criaram uma atividade recreativa com a temática do folclore para adolescentes na disciplina de Atividade de Lazer e Recreação II.

A atividade foi aplicada para os colegas de sala.
Alguns alunos de lazer 3 também participaram da atividade.



ALUNOS DO CURSO TÉCNICO EM LAZER FAZEM TREINAMENTO PARA RECEBER MAIS DE 250 CRIANÇAS

Os alunos do Curso Técnico em Lazer, matriculados no terceiro período, elaboraram uma programação temática, alusiva ao folclore, para receber mais de 250 crianças simultaneamente no IFSP.

Os alunos realizaram um treinamento interno com os alunos do Curso de Técnico em Lazer do segundo ano para se preparar para tal atividade.

Os alunos do segundo ano foram chamados para participar pois também estão trabalhando esta temática, motivo pelo qual poderiam aumentar o repertório de atividades folclóricas.

Além disso, tal atividade também contribui com a valorização e resgate de tradições populares.



BRINQUEDOTECA REALIZA OFICINA TEMÁTICA

No dia 15 de agosto, a bolsista de ensino realizou na brinquedoteca uma oficina de dobradura sobre personagens do folclore para a comunidade interna com a finalidade de valorizar o folclore brasileiro.



BRINQUEDOTECA E LABORATÓRIO DE HOSPITALIDADE E LAZER DO CÂMPUS AVARÉ SE PREPARAM PARA RECEBER MAIS DE 250 CRIANÇAS PARA UMA ATIVIDADE RECREATIVA

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo (IFSP), Câmpus Avaré, recebeu crianças de diferentes instituições para atividades recreativas alusivas ao dia do folclore na quarta-feira, dia 23 de agosto.

Esta ação foi desenvolvida por servidores da área de Hospitalidade e Lazer do IFSP com apoio da Secretaria da Educação e Secretaria da Cultura e executada por alunos e servidores do curso Técnico em Eventos e Técnico em Lazer do IFSP.

Os estudantes elaboram uma programação temática com lendas e mitos dos principais personagens do folclore brasileiro. Montaram estações lúdicas para receber 250 crianças simultaneamente.

Os alunos e servidores da Secretaria da Cultura encerraram a programação com apresentação de um teatro para as crianças no auditório do IFSP.

A Secretaria da Educação apoiou o evento e enviou servidores e alunos para participarem da programação.

As instituições participantes foram: Duílio Gambini, profa. Olga Girardi de Brito, profa. Maria Nazareth ABS Pimentel, Maria Pierina Domiciano Silvestre e Colônia Espírita Fraternidade. É importante ressaltar que o IFSP tem projetos de Ensino e Extensão para efetivar o direito ao lazer.

A brinquedoteca fica aberta para a comunidade externa no período da tarde nas quartas-feiras, mediante agendamento prévio pelo e-mail brinquedoteca.avr@ifsp.edu.br





Acordo de cooperação do IFSP Campus Avaré e IPA Brasil beneficia mais de 23 estados da federação.

A IPA Brasil Associação Brasileira Pelo Direito de Brincar e à Cultura filiada à International Play Association e o IFSP, Campus Avaré, celebraram um acordo de cooperação para ofertar mais um curso Fic para a comunidade por acreditarem que o brincar é fundamental para o desenvolvimento integral do indivíduo.

Foram ofertadas 90 vagas para o curso FIC EAD “Agentes do brincar” para todo o Brasil, com a finalidade de difundir e valorizar este direito. Houve mais de duas mil inscrições, totalizando mais de 24 candidatos por vaga, com faixa etária de 18 a 30 anos, de 63 cidades de 23 estados da federação.

Os encontros iniciaram em agosto e irão até novembro. Ocorrem duas vezes por semana, com aulas de 2 horas. Em agosto os alunos tiveram aula com diferentes profissionais, entre eles: fisioterapeuta, psicólogos, assistente social, educador físico, brinquedista hospitalar, recreador etc.

Os temas abordados foram os princípios dos agentes do brincar, como proporcionar o brincar livre, brincar para construção de uma cultura de paz: habilidades socioemocionais; o brincar e o desenvolvimento humano; brincar para todas as faixas etárias: infância, jovens e idosos; igualdades de oportunidades no brincar, inclusão de crianças com deficiência pelo brincar e jogos, brinquedos e brincadeiras inclusivas.

Em suma, o curso tem contribuído com a formação de responsáveis legais, educadores e profissionais de diversas áreas que estão matriculados no curso.



Após esta formação estes profissionais estarão aptos a propagar e difundir conhecimentos a nível Brasil o quanto o brincar é indispensável ao desenvolvimento humano.

EXPLORANDO TÉCNICAS SUSTENTÁVEIS: ACOMPANHAMENTO DO PROJETO DE SANEAMENTO RURAL SUSTENTÁVEL E PRODUÇÃO DE BIOINSUMOS

Os alunos do curso de Engenharia de Biossistemas tiveram o privilégio de realizar uma visita técnica inspiradora e educativa em uma propriedade rural local (o sítio do Sr. Sidney). O grupo visitante foi formado pelo 2º e 4º termo do curso de Engenharia de Biossistemas, alunas do projeto "SANEAMENTO RURAL SUSTENTÁVEL", os alunos do grupo de pesquisa CIABIO de Avaré e os professores do curso Celso Daniel Galvani Junior, Marcela Pavan Bagagli e Maria Cristina Marques.

Durante a visita, foi feita a implementação de um sistema de tratamento de águas cinzas com a técnica do círculo de bananeiras. Essa técnica não apenas minimiza o impacto ambiental dessas águas, mas também as transformam em recursos valiosos, como compostos para a agricultura e frutos para alimentação humana.

A segunda fase da visita concentrou-se na produção de bioinsumos on farm, com uma abordagem facilitada para agricultura familiar, promovendo acessibilidade a esses produtos tão importantes para a agricultura orgânica e regenerativa. Esse momento foi dirigido pelo grupo de pesquisa CIABIO, coordenado pela Profa. Marcela Pavan Bagagli.

Essa visita técnica ao sítio do Sr. Sidney não apenas aprofundou nossa compreensão das práticas de saneamento e agricultura, mas também nos inspirou a repensar nossa relação e responsabilidades com o produtor local. Ficou claro que, com estudo, criatividade e dedicação, é possível moldar um futuro em que a tecnologia e a natureza trabalham em conjunto para o benefício de todos.



**CULTIVANDO O FUTURO SUSTENTÁVEL: APRESENTAÇÃO DE BIOINSUMOS ON FARM NO
1º ENCONTRO DO AGRONEGÓCIO DE CERQUEIRA CÉSAR - CATI**

Aconteceu em julho o 1º Encontro do Agronegócio de Cerqueira César, evento que buscou apoiar a agricultura familiar e fornecer informações sobre os serviços desenvolvidos pela CATI e pelo Governo de Cerqueira César aos agricultores. Os alunos do curso de Engenharia de Biossistemas e Agronegócio, juntamente com a Profa. Dra. Maria Cristina Marques, participaram do evento.

O aluno Marcos Vilas Boas Filho representou o grupo CIABIO no encontro, apresentando os resultados de pesquisas para aproximar as técnicas de produção de bioinsumos dos pequenos produtores familiares.



CULTIVANDO O FUTURO SUSTENTÁVEL: APRESENTAÇÃO DE BIOINSUMOS ON FARM NO EXPLORANDO FRONTEIRAS CIENTÍFICAS: GRUPO DE PESQUISA CIABIO PARTICIPA DA 17ª EDIÇÃO DO SICONBIOL

Os alunos pesquisadores do grupo CIABIO, dedicados à pesquisa no controle biológico, juntamente com a Profa. Marcela Pavan Bagagli, participaram do prestigiado 17º Simpósio de Controle Biológico (SICONBIOL) e 2º Simpósio Latino-americano de Controle Biológico, uma iniciativa da renomada Sociedade Entomológica do Brasil (SEB). Este encontro estimulante na bela terra da Bahia, possibilitou que mentes curiosas se unissem para explorar as inovações para a agricultura.

Cada integrante da equipe teve a oportunidade de apresentar suas pesquisas oralmente, ao lado dos profissionais da área. Houve, também, a troca de informações com os diversos pesquisadores e empresas que atuam no controle biológico na América Latina e em outras partes do mundo, fortalecendo redes de contatos.

A equipe agradece a todos que contribuíram para que essa experiência fosse possível, em especial à diretoria do IFSP.



EXPLORANDO O INVISÍVEL: TREINAMENTO DE MICROSCOPIA PARA ACOMPANHAMENTO DA PRODUÇÃO DE BIOINSUMOS ON FARM EM PARCERIA COM O MST E A COOPERATIVA DA TERRA EM ITABERÁ- SP

Em colaboração com o Movimento dos Trabalhadores Rurais Sem Terra (MST) e a Cooperativa Da Terra, o grupo de pesquisa CIABIO realizou uma ação de extensão empolgante: o minicurso intitulado “Microscopia básica na obtenção de bioinsumos on farm e monitoramento de fungos em plantações”, destinado a capacitar os envolvidos no uso do microscópio óptico.

O minicurso teve duração de 3 dias e o objetivo foi de ensinar a utilização do microscópio óptico como ferramenta essencial para compreender os processos que ocorrem na produção de bioinsumos on farm e monitoramento de doenças em plantações. Essas habilidades servirão como base para melhorar a qualidade e eficácia dos bioinsumos produzidos, além de anteciparem a aplicação dos mesmos, detectando doenças nas plantas logo no início, servindo de experiência para os alunos na integração dos conhecimentos aprendidos a prática.

O conhecimento compartilhado durante este treinamento se transformará em práticas positivas que reverberarão na comunidade agrícola e, ainda, serve de experiência para os alunos na integração dos conhecimentos teóricos e práticos.

A ação contou também com a participação de Luciano Delmondes de Alencar, membro do MDA.



PROJETO RESIDÊNCIA AGRÍCOLA CONTINUA ASSISTINDO PRODUTOR

Dentro dos objetivos do Projeto Residência Agrícola, atualmente contando com 2 bolsistas alunas egressas do curso de Tecnologia em Agronegócio, estão em plena ação as visitas semanais ao produtor orgânico Sidnei, do Sítio ZUZA.

Uma das atividades está sendo o acompanhamento do plantio e condução da cultura da batata (*Solanum tuberosum* L.), onde foram plantadas 2 cultivares vindas da estação experimental de Itararé (APTA), que são resultado de melhoramento genético nacional e outra cultivar importada.

As cultivares foram plantadas seguindo orientações para o cultivo de forma orgânica e também foram aplicados os bioinsumos produzidos pelo projeto de iniciação científica da professora Marcela Pavan (IFSP).

Os resultados estão sendo excelentes e espera-se realizar a colheita em cerca de 15 dias, onde serão separados os lotes de batata semente (para um próximo plantio) e destinados os tubérculos de maior tamanho para comercialização.

Seguem algumas fotos, sendo o trabalho realizado pelas bolsistas Naomi e Barbara, e acompanhado pela professora Maria Cristina Marques (IFSP), juntamente com a parceria da CATI Sementes, representada pelo(a) engenheiro(a) agrônomo(a) Sérgio Faria e Ana Caroline.



No dia 02 de setembro, alunos do 2º, 4º e 6º módulos de Tecnologia em Gestão do Agronegócio, realizaram uma visita na fazenda Bela Vista, em Avaré. Na visita os alunos puderam ver o confinamento de bois, o processo de alimentação dos animais e a criação de cavalos.



Durante o mês de agosto, os alunos do curso superior de Tecnologia em Gastronomia, 2º e 4º módulos intensificaram suas aulas práticas.

Durante as disciplinas de Garde Manger, Cozinha Brasileira, Tecnologia de Alimentos, Panificação, Cozinha Asiática e Estudos das bebidas e Enologia foram desenvolvidas atividades com produções típicas e específicas de cada disciplina. A execução desses produtos gastronômicos faz com que os alunos ponham em prática os conhecimentos adquiridos na teoria de maneira que se apropriem efetivamente do conteúdo trabalhado em aula.

