

Boletim Informativo 03/2019



ELABORAÇÃO:
Coordenadoria de Apoio à Direção

REFERÊNCIA:
Maio de 2019

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO,
CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO
Câmpus Avaré

Reitor

EDUARDO ANTONIO MODENA

Diretor-Geral

SEBASTIÃO FRANCELINO DA CRUZ

Coordenadora de Apoio à Direção

TALITA DINA ROSSI

Coordenadora de Extensão

GABRIELA DE GODOY CRAVO ARDUINO

Coordenador de Pesquisa e Inovação

NEWTON TAMASSIA PEGOLO

Coordenador de Tecnologia da Informação

ALEX MAURÍCIO MAZO

Diretora-Adjunta de Administração

CARINA MARATTA MONTANHA

Coordenador de Contabilidade e Finanças

RODOLFO CACITA

Coordenador de Licitações e Contratos

GUSTAVO YOSHIO WATANABE

Coordenadora de Gestão de Pessoas

GISELE ELIOS DA SILVA

Coordenadora de Manutenção, Almoxarifado e Patrimônio

TATIANE DE FÁTIMA AMARAL MANSUETO

Diretor-Adjunto Educacional

FERNANDO PORTELLA RODRIGUES DE ARRUDA

Coordenador de Apoio ao Ensino

RENATO GUERRA SANTOS

Coordenador de Biblioteca

ARTUR DA SILVA MOREIRA

Coordenadora do Núcleo Sócio Pedagógico

TAMYRIS PROENÇA BONILHA GARNICA

Coordenador de Registros Acadêmicos

VINÍCIUS ROBERTO MARIANO

Coordenador do Curso Técnico Integrado em Agroindústria

HUGO ANTONIO LIMA DE SOUZA

Coordenadora do Curso Técnico Integrado em Lazer

LUCIANA PEREIRA DE MOURA CARNEIRO

Coordenador do Curso de Técnico Integrado em Mecatrônica

RONALD RIBEIRO ALVES

Coordenadoria do Curso Técnico Concomitante em Eventos

RAQUEL MARRAFON NICOLSI

Coordenador do Curso Técnico Concomitante em Mecânica

EVERTON APARECIDO DA COSTA

Coordenadora do Curso Licenciatura em Ciências Biológicas

TARSILA FERRAZ FREZZA

Coordenadora do Curso Licenciatura em Letras Português/Espanhol

EVA CRISTINA FRANCISCO

Coordenadora do Curso Bacharelado em Engenharia de Biosistemas

MARCELA PAVAN BAGAGLI

Coordenadora do Curso Tecnologia em Agronegócio

LUCIANE DE FÁTIMA RODRIGUES DE SOUZA

Coordenador do Curso Tecnologia em Gastronomia

PAULO RENATO DE PAULA FREDERICO

Câmpus

VESTIBULARES 2020

O IFSP - Câmpus Avaré informa as datas das inscrições e provas para os principais vestibulares. Fiquem atentos e comecem a se preparar desde já!

Vestibulares 2020
ITA

INSCRIÇÕES: 1º/07/2019 A 15/08/2019
PROVA DA PRIMEIRA FASE: 1º/12/2019
PROVAS DA SEGUNDA FASE:
12 E 13/12/2019

Vestibulares 2020
UEL

INSCRIÇÕES: PERÍODO NÃO
DIVULGADO ATÉ O MOMENTO
PROVA DA PRIMEIRA FASE: 20/10/2019
PROVAS DA SEGUNDA FASE:
1, 2 E 3/12/2019

Vestibulares 2020
UNESP

INSCRIÇÕES: DE 09/09/2019 A
07/10/2019
PROVA DA PRIMEIRA FASE: 15/11/2019
PROVAS DA SEGUNDA FASE:
15 E 16/12/2019

Vestibulares 2020
UNESPAR

INSCRIÇÕES: 10/07/2019 A 12/09/2019
PROVAS: 17/11/2019

Vestibulares 2020
UNICAMP

INSCRIÇÕES: DE 01/08/2019 A
06/09/2019
PROVA DA PRIMEIRA FASE: 17/11/2019
PROVAS DA SEGUNDA FASE:
12 E 13 DE JANEIRO DE 2020

Vestibulares 2020
UNIFESP

INSCRIÇÕES: 23/09/2019 A 25/10/2019
PROVAS: 12 E 13/12/2019

INSTALAÇÃO DE LÂMPADAS LED – ÁREA EXTERNA

Está sendo realizada, em toda área externa do câmpus, a troca das lâmpadas fluorescentes por lâmpadas LED.

A ação proporcionará uma economia de aproximadamente 70% no consumo de energia do câmpus, além de benefícios para o meio ambiente.



Brigada de Incêndio

BRIGADA DE INCÊNDIO PROMOVE SIMULAÇÃO DE EVACUAÇÃO DO PRÉDIO

A Brigada de Incêndio do IFSP - Câmpus Avaré promoveu nos dias 08 de maio (período noturno) e 10 de maio (período diurno) mais uma Simulação de Evacuação do Prédio conforme orientação da Instrução Técnica - IT 16/2018 do Corpo de Bombeiros.

A Brigada de Incêndio agradece a colaboração de todos os alunos, docentes, técnicos-administrativos e terceirizados em mais este treinamento para buscar criar no câmpus a cultura da prevenção e a preservação da vida de todos.



Conselho de Câmpus

POSSE DOS NOVOS MEMBROS

Tomaram posse, no dia 22 de maio, os conselheiros eleitos para recomposição do Conselho de Câmpus - CONCAM.

Assinaram o termo de posse, na sequência: Segmento Docente - 1º suplente Emerson Aparecido Ferreira Floriano; 2º suplente: Eduardo Antonio Bolla Júnior e 3º suplente: André Giovanini de Oliveira Sartori. Segmento técnico-administrativo: o conselheiro titular Felipe Reis Rodrigues e, finalizando, o 1º suplente do segmento discente Davi Gomes Angstmam.



Esportes e Cultura

JOGOS INTERNOS DO IFSP CÂMPUS AVARÉ

Aconteceu nos dias 18 e 25 de maio de 2019, a primeira edição dos Jogos Internos do IFSP - Câmpus Avaré, no qual foram realizadas as modalidades: Futsal, Voleibol, Tênis de Mesa e Xadrez.

Aproximadamente 150 alunos dos diferentes níveis de ensino (Técnico Integrado ao Ensino Médio, Concomitante e Superior) participaram dos dois dias de jogos.

Agradecemos a participação de todos os alunos e colaboradores!



Comissão de Sustentabilidade

SECRETÁRIO DO MEIO AMBIENTE DE AVARÉ FAZ VISITA AO IFSP

O Secretário Judésio Borges e sua equipe da pasta de Meio Ambiente da Estância Turística de Avaré reuniram-se com o Diretor-Geral, com os membros da comissão de Sustentabilidade e outros docentes do IFSP – Câmpus Avaré.

A reunião teve como objetivo o início de uma parceria entre a Secretaria de Meio Ambiente da cidade de Avaré e o IFSP nas áreas de Sustentabilidade e Educação Ambiental.



V SEMANA DO MEIO AMBIENTE

A Comissão de Sustentabilidade do Câmpus Avaré convida a comunidade interna e externa para participar da “V Semana do Meio Ambiente do IFSP” que será realizada entre os dias 4 e 6 do mês de junho de 2019.

Neste ano, as atividades a serem realizadas serão:

- Campanha de descarte consciente de resíduos
- Montagem de composteira com resíduos orgânicos
- Mostra de trabalhos desenvolvidos pelos cursos
- Exibição de fotos com problemas ambientais de cidades



INSTITUTO FEDERAL

São Paulo
Câmpus Avaré



Comissão de sustentabilidade

V Semana do Meio Ambiente do IFSP

(04 a 06/06/2019)

Atividades:

- ▶ Campanha descarte consciente de resíduos
- ▶ Montagem de composteira com resíduos orgânicos
- ▶ Mostra de trabalhos desenvolvidos pelos cursos do IFSP
- ▶ Exibição de fotos com problemas ambientais de cidades

Save The Date

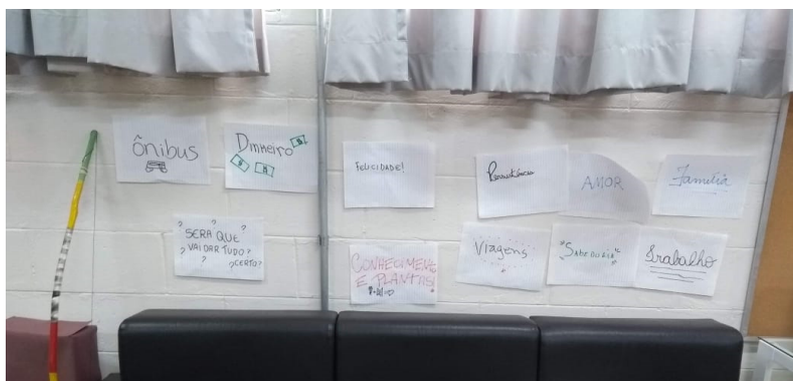
Instituto Federal de São Paulo, câmpus Avaré
Av. Professor Celso Ferreira da Silva, 1333, Jardim Europa. Avaré - SP

Sociopedagógico

OFICINA DE ORIENTAÇÃO PROFISSIONAL PARA ESTUDANTES DO CURSO TÉCNICO EM LAZER INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO

A professora Luciana Pereira de Moura Carneiro, Coordenadora do Curso Técnico em Lazer Integrado ao Ensino Médio, e a psicóloga escolar, Kátia Hatsue Endo, planejaram uma Oficina de Orientação Profissional para os estudantes do referido curso.

O trabalho de Orientação Profissional foi estruturado em seis encontros, organizados nos módulos: Autoconhecimento e Projeto de Vida; Influência nas Escolhas; Conhecimento das Profissões e Mundo do Trabalho. O último encontro será realizado no dia 07 de junho de 2019 com a presença de alguns profissionais convidados para compartilhar com os participantes sobre sua trajetória profissional.



2º Encontro da Oficina - palavras sobre o futuro fixadas na parede para discussão e reflexão com o grupo



5º Encontro da Oficina - Elaboração de Currículo

OFICINA “VOCÊ JÁ PENSOU COMO SERÁ SUA RELAÇÃO COM O TRABALHO?”

O projeto “Dialogando Cidadania no IF: interlocuções e promoção de protagonismo” realizou, no dia 23 de maio, uma oficina para promover reflexões entre os estudantes sobre o contexto histórico referente ao dia do trabalhador, a história das conquistas por direitos dos trabalhadores, a intensificação do trabalho na contemporaneidade e a saúde do trabalhador. Foi apresentado um trecho do filme Tempos Modernos de Charlie Chaplin e a animação El Empleo (O Trabalho), do diretor argentino Santiago Grasso, para incentivar a participação e o diálogo sobre o tema.



Núcleo de Apoio às Pessoas com Necessidades Educacionais Específicas - NAPNE

MEMBROS DO NAPNE ELABORAM GRÁFICO TÁTIL

O professor Adilson José Rocha Mello e a pedagoga Sandra Maria Glória da Silva, membros do Núcleo de Apoio às Pessoas com Necessidades Educacionais Específicas (NAPNE), elaboraram um gráfico em alto relevo para a disciplina de Cadeia Produtiva de Olericultura do curso de Tecnologia em Agronegócio.

O material didático foi preparado para uma melhor compreensão do uso de calcário como corretivo de solo, mais especificamente, o gráfico tátil auxiliou os estudantes com deficiência visual e videntes na percepção do efeito da calagem na disponibilidade dos nutrientes e do alumínio, que é tóxico para as plantas.



Núcleo de Estudos sobre gênero e sexualidade – NUGS

RODA DE CONVERSA "LUDICIDADE E DIVERSIDADE DE GÊNERO"

Dia 31 de maio, o NUGS - Núcleo de Estudos sobre gênero e sexualidade do IFSP, participou da programação da V Semana do Brincar e II Encontro da Rede Federal do Curso Integrado de Lazer, com a Roda de Conversa intitulada "LUDICIDADE E DIVERSIDADE DE GÊNERO".

Alinhada à temática do evento "O BRINCAR QUE ABRAÇA A DIFERENÇA", a roda foi mediada pela pedagoga Carolina Seidel, membro do NUGS no Câmpus Avaré, contando com a participação do psicólogo Mário Netto, especialista em sexualidade e diversidade de gênero, e a ex-vereadora Victoria Cortez.

Durante a roda, Vic Cortez, como é conhecida, compartilhou com o grupo seu relato de vida, uma vez que foi a primeira pessoa a fazer a transição de gênero durante um mandato político eletivo no Brasil.



Curso de Engenharia de Biossistemas

PROJETO INTEGRADOR ENGENHARIA DE BIOSISTEMAS

Durante o mês de maio ocorreu o primeiro Projeto Integrador da Engenharia de Biossistemas, elaborado pelo GEEEB (Grupo de Estudos em Ensino de Engenharia de Biossistemas) e a coordenação do curso.

O projeto foi desenvolvido em duas etapas, iniciando com um ciclo de palestras que contou com a participação de docentes do câmpus, profissionais externos e a participação de duas empresas de grande relevância para Biossistemas (INRODA e AJINOMOTO Brasil), além de uma visita técnica na INRODA.

Na segunda parte, os alunos desenvolveram a temática “RESÍDUOS: O QUE RESTA, O QUE REMANESCE” culminando na apresentação dos trabalhos na forma de um PITCH. Durante esta etapa, além da tutoria de professores do curso, eles receberam a mentoria técnica em diversas áreas, a fim de buscar o aprimoramento dos trabalhos.

O projeto se encerra no dia 06 de junho com uma conversa entre professores e alunos para apontamento dos pontos positivos e pontos a serem melhorados na sistemática do Projeto Integrador.



17 de mai de 2019



VISITA TÉCNICA À USINA HIDROELÉTRICA

No dia 27 de maio, a professora da disciplina Hidrologia aplicada a biossistemas, Profa. Dra. Maria Cristina Marques, levou os alunos do terceiro ano de engenharia para uma visita técnica na usina hidroelétrica de Jurumirim, no município de Pirajú.



Curso de Licenciatura em Letras

RODA DE CONVERSA: A IDENTIDADE LGBTQI + DENTRO DA COMUNIDADE

O evento foi realizado no dia 17 de maio, data em que se celebra o Dia Internacional da Luta contra a LGBTfobia.

A organização se deu pelo Centro Acadêmico de Letras em parceria com a ex-vereadora Victória Cortez, no IFSP - Câmpus Avaré.

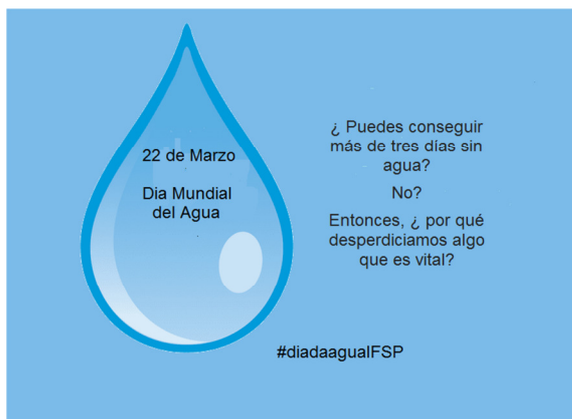


PRIMEIRO SEMESTRE DE LETRAS PARTICIPA DO DIA DA ÁGUA

Como forma de participar das atividades para comemorar o Dia Mundial da Água, em 22 de março, os alunos do primeiro semestre de Letras elaboraram cartões em espanhol para serem publicados nas redes sociais.

As mensagens foram escritas em espanhol e procuram conscientizar a população sobre a necessidade urgente de se economizar água, um recurso natural de extrema importância para a existência da vida.

Seguem algumas amostras do trabalho realizado:



IV SEMANA DA BIOLOGIA DO IFSP-AVARÉ

Durante os dias 13 a 18 de maio, foi realizada a IV Semana da Biologia do IFSP – Câmpus Avaré. O evento, de caráter multidisciplinar nas Áreas de Ciências e Biologia, visou ampliar a visão de mundo e aprimorar a formação do Educador em Ciências Biológicas, promovendo vivências importantes na construção do repertório de conhecimentos e saberes deste futuro profissional.

Neste ano, o tema da Semana “Semear para Colher” remeteu à necessidade de formação integral do licenciando, contemplada pelos diferentes saberes das Ciências Biológicas, dos quais o profissional deverá lançar mão em suas práticas futuras, bem como nos diferentes componentes curriculares cursados durante sua formação inicial. Além disso, o tema do Evento também esteve relacionado com a importância do uso de verbas públicas na educação e de uma formação, seja na educação básica ou superior, voltada para o desenvolvimento sustentável do meio ambiente e para superar o senso comum a respeito de diferentes questões.

A programação contou com palestras e discussões em diferentes áreas, além de minicursos e mesa redonda. Na abertura do evento houve a exibição do documentário Expedição Raiz (exibido atualmente pelo canal Globosat) e contou com a participação de um de seus idealizadores, Márcio Sanches. No dia 14 de maio, houve a realização de diferentes minicursos como “Caminhos para a atuação de Biólogos (as)” ministrada pela Msc. Maria Luiza Appoloni Zambom, da Secretaria Municipal do Meio Ambiente; “Exposição de Coleções Zoológicas como Ferramenta para a Educação Ambiental” ministrado por nossos ex-alunos Alex Camargo de Ávila, Ana Carolina Hespanhol e Tamires Castilho dos Santos; “Introdução à Ilustração Científica”, ministrado pelo Msc. Igor Henrique Freitas de Azevedo da Unesp; “História da Zoologia no Brasil”, ministrado pelo Dr. Marco Aurelio de Sena da USP e “Redação Científica”, ministrado pelo Prof. Dr. Marcos Siqueira, da Unesp.

No dia seguinte, aconteceram as palestras sobre “Desastres Ambientais” e “Estações Ecológicas” realizadas pela Msc. Maria Luiza Appoloni Zambom e pelo Dr. Edgar Fernando de Luca, do Instituto Florestal. Concomitantemente ocorriam os minicursos sobre “Saneamento Ecológico” do Prof. Msc. Celso Daniel Galvani e “Construindo o Currículo Lattes” da Profa. Dra. Geza Thaís Rangel e Souza ambos do IFSP-Avaré.

No dia 16 de maio, foi a vez das palestras/discussões sobre “Ciência em tempo de fake news - considerações sobre o papel da ciência frente ao crescimento do anticientificismo” com Prof Msc. Anderson Paiva do IFSP-Avaré, seguido de “Kropotkin como debatedor de Darwin? Considerações sobre o estudo do geógrafo anarquista russo Piotr Kropotkin sobre o processo de evolução dos seres vivos” do Prof. Dr. Amir El Hakim de Paula, da Unesp. Após as palestras houve a mesa redonda sobre “Verbas: distribuição e uso delas na ciência brasileira” da Profa. Juliana Zanetti Carnietto e dos Professores Dr. Sebastião Francelino da Cruz e Fernando Portella, Diretor-Geral e Diretor-Adjunto, respectivamente, do IFSP – Câmpus Avaré.

No dia 17 de maio, aconteceram as apresentações orais e pôster, de trabalhos acadêmicos, seguida de premiação. Por fim, no dia 18 de maio, a Semana foi encerrada com os minicursos sobre “Botânica Medicinal” e “Uso de frutos como recurso didático” do Prof. Msc. Alexandre Indriunas. Confira as fotos do evento, organizado pelo Centro Acadêmico Rosalind Franklin:



Curso de Tecnologia em Agronegócio

PARTICIPAÇÃO NAS PALESTRAS REALIZADAS PELO SENAR- CANAL RURAL

Professores e alunos do curso de Tecnologia em Agronegócio participaram das palestras realizadas, no dia 09 de maio, na Câmara Municipal de Avaré.

O Evento foi promovido pelo Senar e Canal Rural, dentro do projeto Caravana Família Agro. Vários assuntos relevantes, atuais e pertinentes ao curso foram expostos e discutidos.

Dentre as palestras ministradas durante o evento, destacam-se: Agrotóxico e Abelha (Palestrante Ricardo Costa Rodrigues de Camargo / Pesquisador da Embrapa); Administração e custo do leite na propriedade rural (Palestrante João Rosseto / Instrutor do Senar-SP); Empreendedorismo (Leandro Holmo Vilela Ribeiro (Consultor do Sebrae – SP).



Curso de Tecnologia em Agronegócio

PALESTRA: TECNOLOGIA E INOVAÇÃO – SISTEMA PMB

A palestra dos Orgânicos Avaré foi ministrada por Cristiane Ferreira (formada em Relações internacionais – ESPM/ SP e tesoureira do grupo Orgânicos Avaré) e por Pedro Berengani (formado em Comunicação e Multimeios – PUC / SP, produtor e também idealizador do grupo).

Os principais temas abordados foram: a origem do NEA, núcleo de estudos em agroecologia, fiscalização dos orgânicos e confiança, técnicas de plantio e tecnologias envolvidas na produção (PMB – palha, muda alta e biofertilizante), controle preventivo de pragas, desmistificaram preço e comercialização de orgânicos dentro da associação.



PALESTRA: AS CONTRIBUIÇÕES PARA O PENSAR DA PRÁTICA DO TURISMO NO MEIO RURAL

A palestra, ministrada pela Prof. Dra. Rosângela Custódeo C. Thomas (UNESP – Presidente Prudente) ocorreu no dia 29 de maio, dentro do evento organizado pela área de Hospitalidade e Lazer, “Semana do Brincar”.

Os alunos do curso de Tecnologia em Agronegócio foram convidados para participar do evento, que ocorreu no próprio câmpus e contou com a participação de cerca de 300 pessoas.

Tendo em vista o grande interesse dos estudantes pelo tema, a palestrante abriu um espaço para perguntas no final da apresentação.



Curso de Tecnologia em Agronegócio

ATIVIDADES PRÁTICAS REALIZADAS NO CÂMPUS

Os alunos dos cursos de Tecnologia em Agronegócio trabalham na montagem de canteiros de temperos, plantas medicinais e hortaliças. O projeto conta com a orientação de professores do curso.

Alunos dos primeiros termos têm a oportunidade de trabalhar no preparo, plantação e colheita, já os alunos dos últimos termos têm a oportunidade de supervisioná-los e, ainda, colocar em prática o planejamento e a execução de projeto.



PROJETO INTERDISCIPLINAR e I SEMANA ACADÊMICA DO CURSO DE TECNOLOGIA EM AGRONEGÓCIO

Alunos de todos os termos do curso se reuniram no dia 30 de maio para exposição do Projeto Interdisciplinar vencedor e planejamento da I Semana Acadêmica do curso de Tecnologia em Agronegócio, que ocorrerá de 3 a 6 de setembro deste ano.

O projeto apresentado foi o vencedor entre oito concorrentes, todos elaborados por turmas de alunos escolhidas aleatoriamente, misturando-se todos os termos. A apresentação foi feita aluna do primeiro termo Keila, formada em Engenharia de Produção.

Após apresentação do projeto, metas e objetivos foram traçados e uma próxima reunião foi marcada visando à divisão das tarefas.



Curso Técnico em Mecatrônica

GRUPO DE ESTUDOS EM ROBÓTICA RETOMA ATIVIDADES

Nas últimas semanas, o GERA (Grupo de Estudos em Robótica) retomou as atividades extracurriculares do curso Integrado em Mecatrônica. O grupo conta com a organização e a participação dos professores Marcus Vinícius Maia Rodrigues e Weider Luiz Moreira e com apoio técnico do servidor Gustavo Guerra Damiano.

Os alunos iniciaram os preparativos para a elaboração e programação de pequenos robôs com o objetivo de participarem da Winter Challenge em Concórdia / SC.

Os envolvidos no projeto citam que aprender com a prática e compartilhar conhecimentos de robótica, programação, eletrônica e áreas afins, através desses projetos que visam eventos de competição, mostra de robôs e divulgação do conhecimento proporcionam uma formação diferenciada aos alunos.

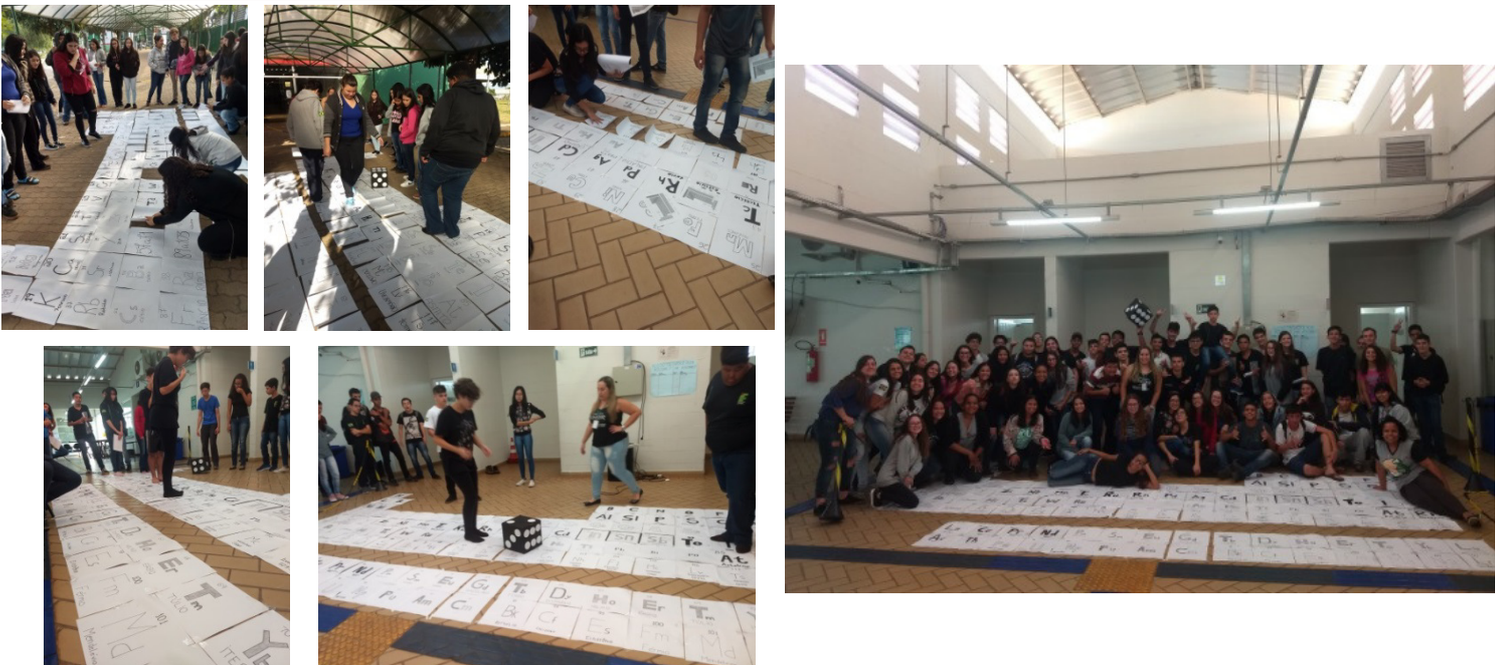
O próximo passo é tornar o GERA um grupo associado a um Projeto de Extensão.



Cursos Técnicos em Mecatrônica e Agroindústria

JOGO DIDÁTICO: TABELA PERIÓDICA

Nos dias 09 e 10 de maio, as professoras Larissa Santos Silva e Sabrina Afonso realizaram um Jogo Didático abordando o tema "Tabela Periódica" com os alunos dos primeiros anos de Agroindústria e Mecatrônica, como parte das comemorações do Ano Internacional da Tabela Periódica.



Curso Técnico em Agroindústria

Durante o mês de maio, os alunos do Curso de Agroindústria participaram de atividades práticas sob orientação da Prof. Mariana Camargo Schmidt:

AULA PRÁTICA DE PANIFICAÇÃO



AULA PRÁTICA DE EXTRAÇÃO DE FÉCULA DE MANDIOCA



OFICINA DE GOVERNANÇA

Alunos do PROEJA de Auxiliar de Hospedagem tiveram oficina de “Governança e Limpeza Escolar” durante a V Semana do Brincar, realizada no dia 28 de maio.

Nessa oficina os alunos apreenderam a manusear produtos e a utilizar o carrinho de limpeza. Além disso, tiveram oportunidade de apreender sobre rotina e procedimentos de limpeza, para área escolar com três turnos.



RODA DE CONVERSAS COM O CORPO DE BOMBEIROS

Os alunos do Curso Técnico em Eventos tiveram uma roda de conversa com o Capitão do Corpo de Bombeiros da Polícia Militar de Avaré no dia 30 de maio, na V Semana do Brincar. Nessa atividade os discentes fizeram diferentes perguntas sobre segurança e legislação em eventos, complementando a formação profissional e conhecendo as formas de diminuir os riscos em eventos.



PROJETOS INTEGRADORES DO CURSO TÉCNICO EM EVENTOS CHEGAM À COMUNIDADE EXTERNA

Os alunos do Curso Técnico de Eventos iniciaram a execução dos projetos integradores na comunidade externa, no final do mês de abril.

A primeira atividade teve como eixo condutor a sustentabilidade, portanto, os alunos elaboraram um desfile sustentável. Sendo assim, esse evento propôs o desenvolvimento de atividades de conscientização ambiental, oficina de criação de acessórios para beleza (brinco/pulseiras/ tiaras) com materiais recicláveis que foram utilizados no desfile sustentável. O projeto foi executado na Instituição SEARA Feliz e o desfile ocorreu no dia 8 de maio.



Área de Hospitalidade e Lazer

V SEMANA DO BRINCAR E O II ENCONTRO DA REDE FEDERAL DO CURSO TÉCNICO INTEGRADO EM LAZER

No dia 28 de maio, Dia Mundial do Brincar, o IFSP – Câmpus Avaré realizou a Cerimônia de abertura da V Semana do Brincar e o II Encontro da Rede Federal do Curso Técnico Integrado em Lazer, com o tema proposto pelo Instituto Aliança, “O Brincar que Abraça a Diferença”.

Estiveram presentes na cerimônia membros da reitoria do Instituto Federal de São Paulo, professores, alunos e servidores do IFRN, IFRS, IFSP além de docentes da USP, UNESP e CEFET-MG, bem como a comunidade indígena da Aldeia Karugwá, do município de Barão de Antonina.



Área de Hospitalidade e Lazer

Organizado pela área de Hospitalidade e Lazer do IFSP - Câmpus Avaré (Cursos: Técnico Integrado em Lazer; Técnico Concomitante em Eventos; Curso Proeja em Hospedagem e Curso Superior de Tecnologia em Gastronomia), o evento incluiu em sua programação atividades específicas para todos os profissionais da área que atuam na região, sejam em hotéis, clubes, escolas, brinquedotecas e outros.

O principal objetivo do evento foi oferecer um espaço para a reflexão sobre a importância do brincar na sociedade atual, bem como compartilhar técnicas de Lazer e Recreação para a atuação profissional.

O evento teve relevância tecnológica, uma vez que proporcionou aos alunos e profissionais da área, o acesso às principais tendências do setor.

Foram oferecidas apresentações culturais, oficinas e mesas redondas com pessoas de reconhecida notoriedade na área, o que incidiu na qualidade dos serviços prestados pelo *trade* de Avaré e região.

