



Servidores participam do happy hour da Comissão de Revitalização no pátio interno.

Comissão de Revitalização fará happy hours todo mês

Evento faz parte da finalidade da comissão de 'aumentar a convivência' entre os servidores nos espaços públicos, diz a professora Leila Araújo, integrante do grupo

A Comissão de Revitalização do CTISM promoveu na tarde desta quinta-feira (23) um momento de confraternização entre os servidores com comida e bebida. O *happy hour* reuniu cerca de 20 pessoas no pátio interno do prédio principal do colégio.

Foram servidos cachorro-quente de frango, refrigerante e suco.

Durante a confraternização, a professora Leila Maria Araújo, do mestrado em Educação Profissional, anunciou que o *happy hour* será repetido todos os meses.

Após o anúncio de Leila, o professor Gilmar Vogel, da área de Mecânica, sugeriu que o evento fosse realizado no Pavilhão de Máquinas 1. A professora anunciou então que os *happy hours* se-

riam 'itinerantes' para contemplar todas as partes do CTISM.

COMISSÃO

Leila conta que a Comissão de Revitalização foi 'formada espontaneamente' por professores voluntários com o propósito de 'melhorar as áreas públicas' do CTISM e 'organizar os espaços de convivência' na escola.

O grupo é composto hoje por oito pessoas, entre professores e técnicos-administrativos.

De acordo com Leila, o *happy hour* faz parte da finalidade da comissão de 'aumentar a convivência' entre os servidores do CTISM e 'ocupar os espaços de convivência' que o colégio oferece.

Oficinas ajudaram alunos na redação do Enem, diz professora

Alunos do CTISM obtiveram notas consideradas boas na redação da edição de 2016 do Enem após participarem das oficinas de produção textual coordenadas pela professora Raquel Beviláqua (Linguagens), de acordo com ela.

As atividades ocorreram de junho a novembro e foram ministradas pela bolsista Caroline Guerra, do curso de Letras da UFSM, sob a orientação de Raquel e da professora Louise Cervo Spencer (Linguagens).

Participaram regularmente das atividades 15 alunos de segundos e terceiros anos integrados.

Nas oficinas, eram apresentados e discutidos assuntos que poderiam ser temas da redação do Enem. Segundo Raquel, os alunos formavam opinião com base em argumentos e criavam uma tese, que se tornaria depois uma redação. **Leia mais no nosso site.**

Saiba como publicar editais no site

Agora você mesmo pode publicar qualquer tipo de edital no site do CTISM. Basta seguir o passo-a-passo a seguir.

- No site, localize a aba "Serviços".
- Vá até "Editais".
- Na parte mais abaixo, clique no botão "Divulgar Edital".
- Agora, é só você preencher os dados solicitados e anexar o arquivo do seu edital.
- Lembre-se: todos os documentos devem ser anexados em formato PDF.
- Clique em "Enviar".
- O edital passa por uma verificação e, em alguns minutos, é publicado.

#Oportunidade

Agittec terá curso sobre uso de patentes

Evento será em 5 e 6 de abril; inscrições vão até próxima quinta

A Agittec (Agência de Inovação e Transferência de Tecnologia) promoverá uma edição do curso "Uso Estratégico de Patentes em Projetos de P&D e Negócios – Foco em Informações Tecnológicas" nos dias 5 e 6 de abril em Santa Maria.

As inscrições podem ser feitas até a próxima quinta-feira (30).

Diracionado a pesquisadores, empresários, gestores, professores, alunos e inventores, o curso visa capacitar os

participantes a utilizarem patentes de forma estratégica em projetos de pesquisa, inovação e em negócios.

O palestrante será o farmacêutico-bioquímico Henry Suzuki. Sócio-diretor da Axonal Consultoria Tecnológica, ele já realizou mais de cem estudos de patenteabilidade e liberdade de comercialização e proferiu treinamentos em empresas, instituições de pesquisa e órgãos governamentais, como o Inpi e o INT (Instituto Nacional de Tecnologia).

Assista teaser do documentário do Cinquentenário

REPRODUÇÃO

www.ctism.ufsm.br

CTISM fica entre 40 melhores da JAI com piso tátil tecnológico

Um trabalho do CTISM foi classificado entre os 40 melhores da JAI (Jornada Acadêmica Integrada) da UFSM. O apresentador, Juliano Stefanello Bizello – que se formou em Redes de Computadores em 2016 – e o orientador, o professor Claiton Colvero, receberam certificados como premiação pelo trabalho na tarde de segunda-feira (20) em cerimônia na Reitoria.

A cerimônia teve a participação do reitor Paulo Afonso Burmann. O vice-diretor Marcelo Freitas da Silva acompanhou o evento e entregou os certificados a Bizello e Colvero.

Na cerimônia, o apresentador do trabalho, assim como os demais 39 premiados, foi convidado para representar a UFSM na JNIC (Jornada Nacional de In-

ciação Científica), que ocorrerá em julho, em Belo Horizonte, e reúne trabalhos de universidades de todo o Brasil.

Outros quatro trabalhos foram selecionados para estarem entre os cinco melhores do CTISM na JAI. Um deles é relacionado ao curso subsequente de Automação Industrial e os demais, ao curso de Redes.

O projeto apresentado por Bizello trata do desenvolvimento de um piso tátil capaz de comunicar aos deficientes visuais com quais obstáculos eles irão se deparar em seu caminho. O piso transmite mensagem de voz ao pedestre através de um aplicativo.

A tecnologia pode ser usada "com o mínimo de investimento", diz Colvero. **Leia mais no nosso site.**