



Divulga CEM

18-agosto-15

Volume 2, NÚMERO 13

Aniversariantes

Amarilis Laurenti
(06/08)

Vanessa Mendonça
Mendes Vargas
(20/08)

Ruan Carlos Colonetti
(25/08)

Claudia Petrucio Salgado
Cesar
(28/08)

Lançamento de Satélite

O satélite de pequeno porte SERPENS, desenvolvido por um consórcio integrado pela UFSC, será lançado nesta quarta-feira, de Tsukuba, no Japão. Este projeto conta com a participação dos Professores **Kléber Vieira Paiva, Anderson Spengler e Lucas Travassos** do Centro de Joinville.

O SERPENS (Sistema Espacial para a Realização de Pesquisa e Experimentos com Nanossatélites) é um programa criado pela Agência Espacial Brasileira (AEB) com o objetivo de capacitação de recursos humanos e a consolidação dos novos cursos de engenharia espacial no Brasil. Essa primeira missão SERPENS foi coordenada por pesquisadores da Universidade de Brasília (UnB). Além da UnB e da UFSC, a iniciativa conta com a participação das universidades federais do ABC (Ufacb), de Minas Gerais (UFMG) e o Instituto Federal Fluminense (IFF). A próxima missão, SERPENS 2, é coordenada pela UFSC. Mais informações no link: <http://noticias.ufsc.br/2015/08/em-funcao-do-mau-tempo-satelite-desenvolvido-em-parceria-com-a-ufsc-sera-lancado-nesta-quarta-feira/>



Representantes do Centro Joinville

Na última terça-feira (11/08) foram escolhidos os representantes do Centro de Joinville para:

- **Representante no Cun:** Modesto Ferrer, Jakerson Gevinski;
- **Representante na Câmara de Pesquisa da UFSC:** Talita Sauter Possamai, Kléber Vieira Paiva;
- **Representante na Câmara de Extensão:** Alexandre Brito, Diego Alexandre Duarte;
- **Representante no Conselho Superior do campus:** Tiago Vieira Cunha, Lucas Weihmann;
- **Representantes do Comitê de Extensão:** Andrea Holz Pfitzenreuter, Carlos Maurício Sacchelli.

Resultado Edital Interno

No dia 13 deste mês foram divulgados os resultados do Edital Interno CJ 01.2015. Foram 7 projetos contemplados na faixa A – até R\$20.000,00 e 4 projetos contemplados na faixa B - até R\$ 50.000,00. Será organizada uma pequena solenidade para entrega do termo de outorga dos projetos.

Reconhecimento dos cursos

Nas últimas semanas foram realizadas visitas do INEP MEC para reconhecimento e avaliação dos Cursos de Engenharia Mecatrônica, Engenharia Automotiva e Engenharia de Transportes e Logística. Na próxima semana irá ocorrer a visita ao curso de Engenharia de Infraestrutura (27 e 28 de Agosto).