



Palavra da Direção
Prof. Dr. Jaime Cazuhiro Ossada
(Diretor Substituto)

Mais um semestre letivo se finda na Fatec Campinas. Muitos eventos ocorreram, inclusive a realização do Vestibular do 1ºsem/2019, para a seleção dos novos calouros. Dentre os eventos destacamos a participação de nossos alunos na inauguração do Projeto Sirius, a participação na Feira de Oportunidades e no DEVFEST 2018. Destacamos ainda a seleção de nossa aluna, escolhida para o Programa de Mobilidade Acadêmica e por fim, a brilhante participação de Professores e Alunos em nossa III Semana de Projetos e Interdisciplinares e as qualificações de PTG e defesas de TG. Em 2019 muitos outros eventos ocorrerão e convidamos a todos a participarem!

Alunos do curso de Processos Químicos participam da inauguração do Projeto Sirius

No dia 14/11 ocorreu a inauguração da primeira etapa do Projeto Sirius, o segundo laboratório de Luz Síncrotron de 4ª geração do mundo, localizado no CNPEM (Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais), que contou com a participação de diversas autoridades, inclusive do Presidente da República Michel Temer.

Os alunos ANA BEATRIZ DE PAULA FRACARO FRANCISCO e MARCUS VINICIUS DE PAIVA, que desenvolvem pesquisas de Iniciação Científica no CNPEM, participaram do evento.



Na foto: Marcus Vinicius de Paiva (4ºsemPQ manhã) e Ana Beatriz de Paula Fracaro Francisco (5ºsemPQ noite).

De acordo com o site do LNL (Laboratório Nacional de Luz Síncrotron), o Sirius será a maior e mais complexa infraestrutura científica já construída no País. É planejado para colocar o Brasil na liderança mundial de produção de luz síncrotron e foi projetado para ter o maior brilho dentre todos os equipamentos na sua classe de energia, sendo capaz de revolucionar a ciência nacional em várias áreas.

Fatec Campinas participa da Feira de Oportunidades na 3ª Semana da Juventude

A Feira de Oportunidades desse ano foi realizada na Estação Cultura no dia 01/12 e contou com a participação de empresas e instituições de ensino.



Aluna do curso de GEE selecionada no Programa de Mobilidade Acadêmica do Centro Paula Souza

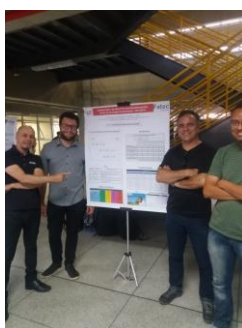
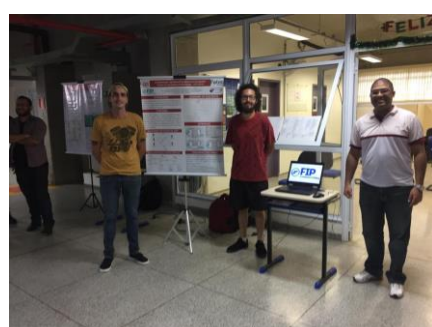
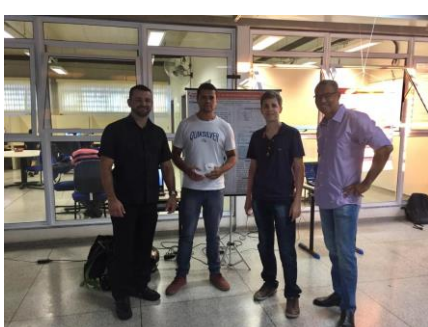
A aluna ISABELLE CHRISTINE ALVARENGA GOULART do 2º semestre do curso de Gestão de Energia e Eficiência Energética foi selecionada no Programa de Mobilidade Acadêmica do Centro Paula Souza para cursar o próximo semestre na Universidad Politecnica de Sinaloa, em Mazatlán no México. De acordo com o Prof. Fábio Bonk, coordenador do curso, a aluna terá a oportunidade de cursar disciplinas na área de Engenharia de Energia, diretamente voltadas ao curso da Fatec-Campinas.



Na foto: Prof. Fábio Bonk (coordenador do curso de Gestão de Energia e Eficiência Energética) e a aluna Isabelle Goulart.

III Workshop de Projetos Interdisciplinares (GTI e GEE)

No dia 05/12 foi realizado o III Workshop de Projetos Interdisciplinares da Fatec-Campinas. Nesta ocasião, participaram os alunos do curso de Gestão da Tecnologia da Informação e do curso de Gestão de Energia e Eficiência Energética. Os projetos apresentados pelos alunos tiveram como objetivo principal promover a integração das disciplinas ministradas no decorrer do curso, em seus respectivos semestres.



Fatec-Campinas participa do DEVFEST

O Devfest é considerada a maior conferência de tecnologias Google voltada para interessados no assunto de Campinas e região. Os alunos do curso de ADS, junto com o coordenador Prof. Jaime Ossada marcaram presença no evento.



Foto: <https://gdg-campinas.github.io/devfest>

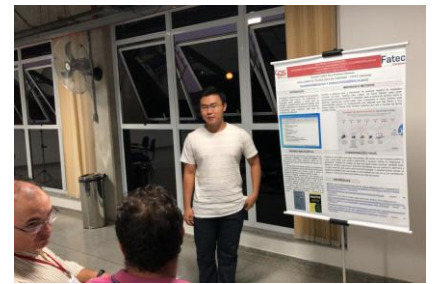
Reunião de fechamento do semestre do projeto de estágio entre os alunos da FATEC Campinas e o Grupo Boldrini



Na foto: Fernando Cesar C. de Lima, Dra. Silvia Brandalise, Paulo Tolentino, Maria Vedovato e Diogo Robles

Defesas de Trabalhos de Graduação (PQ e GTI)

Entre os dias 06 e 12 de Dezembro foram realizadas as qualificações de Projetos de Trabalho de Graduação e as defesas dos Trabalhos de Graduação dos cursos de Processos Químicos (noite) e Gestão da Tecnologia da Informação.



Exposição dos trabalhos dos alunos de Análise e Desenvolvimento de Sistemas desenvolvidos na disciplina Laboratório de Hardware do Prof. Luciano Fernandes



Expediente:

Conselho Editorial

Prof.^a Dr.^a Haydée Siqueira Santos
Prof.^a Dr.^a Fabiana Cristina Andrade Corbi
Prof. Dr. Jaime C. Ossada
Prof. Me. Diogo Robles
Prof. Dr. Fábio Bonk

Elaboração

Prof.^a Me. Mônica Frigeri



Fale conosco

Email: boletimfateccps@gmail.com

www.fateccampinas.com.br