



## Caro leitor

Desde 2004, no mês de outubro diversas instituições de ensino e de pesquisa são motivadas pelo Ministério da Ciência e Tecnologia a apresentarem para a comunidade como a ciência, a tecnologia e a inovação influenciam nossas vidas. O evento é conhecido como Semana Nacional de Ciência e Tecnologia – SNCT, sendo que este ano o tema é Ciência, Saúde e Esporte.

A SNCT vai mostrar como ciência, tecnologia e inovação, aliadas à saúde e ao esporte, podem beneficiar toda a sociedade. O Instituto Federal de Santa Catarina promoverá diversas atividades alusivas ao tema.

No Câmpus Joinville, a comissão interna está organizando o evento que será realizado entre os dias 22 a 25 de outubro. Nos dias 22 e 23 de outubro o Curso Superior de Gestão Hospitalar promove o GH desafio.

E, nos dias 24 e 25 de outubro estão previstas diversas atividades, como mostra acadêmica, apresentação de trabalhos de pesquisa e extensão, palestras, 2ª mostra musical da comunidade acadêmica do campus e apresentações culturais externas.

A Semana Nacional de Ciência e Tecnologia é uma grande oportunidade de apresentar a instituição para a sociedade, participe!

## *Semana Nacional de Ciência e Tecnologia tem programação repleta de atividades culturais e pedagógicas para todas as idades*



A Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT) de 2013, de 22 a 25 de outubro, tem como objetivo estimular e promover atividades que divulguem conhecimentos científicos e tecnológicos em torno da Ciência, da Saúde e do Esporte.

O tema de 2013 foi escolhido para aproveitar os eventos esportivos mundiais que serão realizados no Brasil – a Copa do Mundo e os Jogos Olímpicos – e que servirão para motivar a população, em especial as crianças e os jovens, a conhecerem os aspectos científicos, educacionais e de saúde envolvidos nas atividades esportivas.

Mostrar os trabalhos realizados no Câmpus Joinville para a comunidade externa é uma forma de divulgar nossa instituição, além de oportunizar a interação entre a comunidade interna. Uma série de atividades pedagógicas e culturais está garantida para todas as idades. Coral, teatro, brinquedoteca e ginástica são algumas das atrações.

Entre as palestras propostas estão assuntos como Alimentação Saudável, Meditação no Combate ao Estresse e Montagem de circuito eletrônico para detecção de eletrocardiograma. Os projetos de pesquisa e extensão do câmpus também serão apresentados.

**A programação completa está disponível no site: <http://joinville.ifsc.edu.br>.**

### **Seja solidário!**

Durante a Semana de Ciência e Tecnologia, o Câmpus Joinville em parceria com o SESC promove arrecadação para o Mesa Brasil - uma rede nacional de bancos de alimentos contra a fome e o desperdício. **Participe, doando um litro de leite longa vida.**

## Assembleia aprova prévia do diagnóstico da instituição

Cerca de 30 servidores participaram da assembleia no dia 18 de setembro que analisou e aprovou a matriz SWOT – ferramenta de diagnóstico estratégico – do Câmpus Joinville. O documento ajudará a construir o Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) do IFSC.



Durante as duas semanas anteriores foram promovidas reuniões nos setores administrativos e pedagógicos, nas áreas de ensino e nas turmas dos cursos regulares e do Programa Mulheres Mil. Servidores e alunos tiveram que elencar pontos fortes e fracos do câmpus e ameaças e oportunidades do ambiente externo ao IFSC.

A partir dos pontos apresentados, durante a assembleia os servidores votaram em 10 pontos fortes, 10 fraquezas, 10 oportunidades e 10 ameaças (número limite definido pela matriz).

Além disso definiram o grau de impacto (alto, médio e baixo) de cada ponto na finalidade da instituição e o grau das ações da instituição para cada um dos aspectos (em inexistente, insuficiente, suficiente, pleno e excelente).

O diagnóstico foi entregue à Reitoria. Com base nos documentos de todos os câmpus, a comissão central do PDI fará o diagnóstico geral do IFSC. Para mais informações sobre o Plano de Desenvolvimento Institucional, acesse: <http://pdi.ifsc.edu.br/>

## Finalizada nova versão do PPI

Os 109 delegados de todos os câmpus e da reitoria finalizaram em setembro a discussão sobre o texto do novo Projeto Pedagógico Institucional (PPI), que será parte do Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) vigente entre 2014 e 2018. Por meio de votação, todas as propostas de alteração



apresentadas no documento-base foram apreciadas. O PPI segue, agora, para votação no Colegiado de Ensino, Pesquisa e Extensão (Cepe) e no Conselho Superior (Consup).

Do Câmpus Joinville, foram delegados os servidores Carlos Eduardo de Oliveira Lara, Luciana Maciel, Marcos Schwede, Marcia Bet Kohls e Suely Maria Anderle e os alunos Jonathan Odair Amancio e Lucas Hellmann. O diretor, Mauricio Martins Taques, integrante da comissão central do PDI, também participou do evento.

## Dirigentes discutem papel da rede federal

Dirigentes do IFSC estiveram em Maceió no mês de setembro para participar da XXXVII Reditec, a Reunião dos Dirigentes das Instituições Federais de Educação Profissional e Tecnológica. Com o tema “Inovação Tecnológica para o Desenvolvimento: O papel da Rede Federal”, o evento contou com palestras e debates, além de discussões em grupo, uma novidade desta edição.

Para o diretor Mauricio Taques, "o Encontro de Dirigentes deste ano foi marcado pela transformação do modo de organização e contemplação de boa parte das reivindicações dos diretores em discutir temas que impactam no dia a dia do trabalho nos Campi".

Experiências exitosas dos Institutos também foram uma novidade da programação, como o Regime Diferenciado de Contratações, as compras compartilhadas e o projeto do Programa Piloto de Cooperação Internacional para Intercâmbio de Estudantes.

## Semana orçamentária

Os servidores Mariana Alvarenga, Osni Reisch, Raquel Agostineto e Flávio de Camargo participaram de 23 a 27 de setembro da X Semana de Administração Orçamentária, Financeira e de Contratações Públicas, em Bento Gonçalves (RS). Palestras e oficinas trataram desde planejamento estratégico até treinamento nos softwares utilizados no serviço público. A maioria dos palestrantes era de Brasília, dos órgãos do Ministério do Planejamento, Controladoria Geral da União e Tribunal de Contas da União.

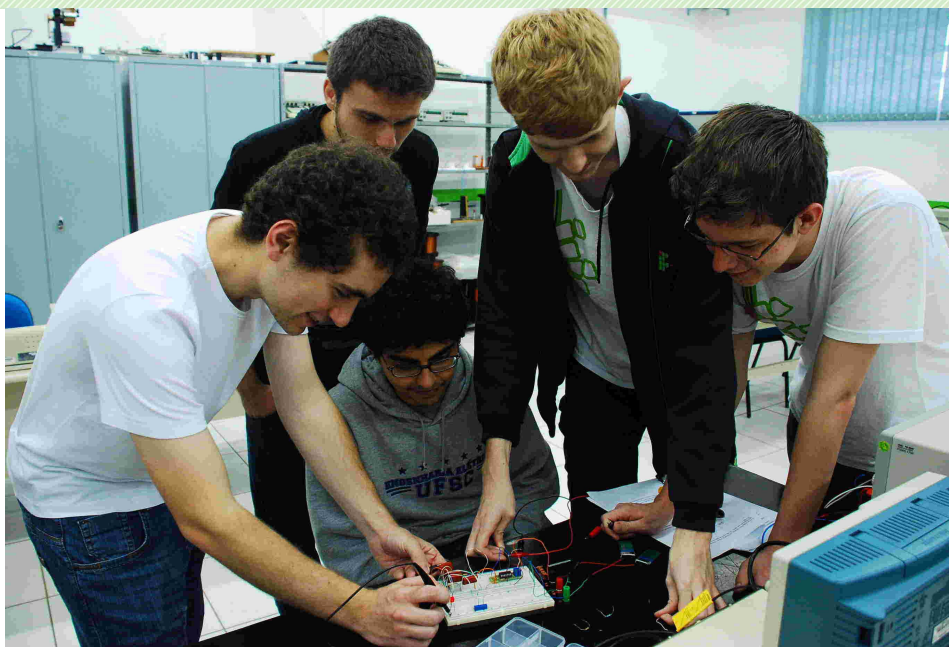
## Projeto estimula interesse pela Engenharia Biomédica

Alunos do Curso Técnico Integrado de Eletroeletrônica foram apresentados neste mês de setembro a uma área pouco conhecida por eles mas que é uma importante opção para o futuro: a Engenharia Biomédica.

Eles puderam testar o funcionamento de uma placa que simula o funcionamento de um aparelho de eletrocardiograma – aquele que identifica a intensidade dos batimentos cardíacos. Trata-se de um circuito elétrico ligado a eletrodos que medem a diferença de potencial e fazem a lâmpada de LED piscar de acordo com a frequência cardíaca.

A atividade é fruto de uma ação conjunta de pesquisa entre o câmpus Joinville do IFSC e a Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC). A universidade tem há um ano e meio um programa para levar informações sobre o curso de Engenharia Biomédica para estudantes das Engenharias, sob coordenação da professora Daniela Suzuki, do curso de Engenharia Elétrica, com auxílio de três bolsistas. E graças à parceria com a professora Bárbara Ogliari Taques, pela primeira vez o curso foi ofertado para alunos do IFSC.

A pesquisa no Câmpus Joinville iniciou este ano. “O objetivo



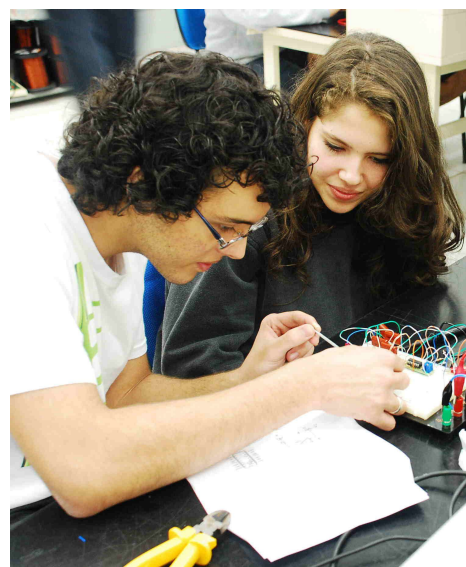
é oferecer cursos que estimulemos alunos a conhecer mais a área da Engenharia Biomédica e, com mais possibilidades de atuação profissional, ajudar a evitar a evasão”, afirma a professora.

Dois alunos do Técnico de Eletroeletrônica são bolsistas neste projeto: Alexandre Sehnem e Alysson Luis Pereira. Eles ajudam a montar as placas e depois orientam os outros colegas do curso.

“Ver o funcionamento, a luz piscando é o mais motivante”, afirma Alexandre. Alysson diz que o que aprendeu no projeto está sendo usado também em outras atividades: “Aprendi a usar os AMPOP (amplificadores operacionais) para diminuir os ruídos da tensão.”

O próximo curso será na Semana de Ciência e Tecnologia para os alunos do Concomitante.

Bolsistas da UFSC, Guilherme Pintarelli, Diego Cláudio e Gustavo Fernandes com os bolsistas do IFSC Alexandre Sehnem e Alysson Pereira.



Alunos de Eletroeletrônica aprendem a mexer na placa que simula um eletrocardiograma.

## Peixe robótico é proposta ambiciosa de grupo de pesquisa

Um peixe-robô capaz de identificar alterações no ambiente marinho e orientar cardumes é um projeto ambicioso de um grupo de pesquisa do Curso Técnico de Mecânica do Câmpus Joinville e acabou sendo um dos premiados no Sepei deste ano.

A pesquisa é coordenada pelo professor Paulo Bonifácio e conta com os bolsistas Daniel Macedo Rodrigues, Luis Alfredo da Silva e Sérgio Gefferson Gomes. Segundo Luis, o projeto está na fase de desenvolvimento da parte mecânica do peixe. “Estamos desenvolvendo os mecanismos de locomoção e estudan-

do a capacidade de imersão do peixe”, afirma Luis.

Depois desta etapa o grupo partirá para o desenvolvimento da “inteligência”. Segundo Luis, o objetivo é que o robô envie os dados coletados por meio de rede sem fio e assim os pesquisadores possam usar estas informações para monitorar a qualidade do ambiente marinho, por exemplo.

De acordo com ele, este projeto foi escolhido porque no Brasil existe pouca pesquisa no assunto. “É um trabalho autodidata, precisa de dedicação, mas estamos bem empolgados”, afirma.

## Robótica encanta alunos de escola municipal

“A gente aprende brincando”. Esta foi uma das principais impressões que estudantes da Escola Municipal Emílio Paulo Roberto Hardt relataram ao conhecer alguns laboratórios do Câmpus Joinville, durante visita no último dia 30 de setembro. Alunos do 9º ano, eles foram convidados pelo professor Stefano Zeplin para participar do projeto de extensão que traz para a instituição alunos de escolas públicas de bairros carentes do município. “Não é apenas uma visita, é uma vivência para que eles se sintam incluídos e percebam as oportunidades que têm aqui”, afirmou o professor.

Os estudantes puderam fazer a programação de um game e mexer nos robôs feitos com peças de montar (Lego). O professor Stefano promoveu ainda uma “corrida de robôs” entre os alunos visitantes.

“É muito divertido aprender assim”, afirmou a estudante Andreia Arruda. A colega Rafaela Carvalho ficou admirada com os robôs: “Como pode uma coisinha tão pequena e feita com pecinhas tão comuns fazer tanta coisa.” Elas e o estudante Caio Henrique da Silva garantem: vão se inscrever para o processo seletivo do IFSC. A maioria dos estudantes não conhecia a instituição nem os cursos ofertados.



Professor Stefano orienta os alunos para a “corrida de robôs”.

Mostrar que o IFSC é uma realidade para todos é o objetivo do projeto de extensão, que segundo o professor Stefano ainda está em fase de adaptação. “Estamos com dois bolsistas e estamos estudando a melhor forma de receber estes alunos.”

### Visitas ao câmpus



Adolescentes atendidos no Centro de Atenção Psicossocial Infante Juvenil (Capsi) de Joinville visitaram o Câmpus Joinville neste mês de setembro como parte do processo de ressocialização e incentivo para retorno aos estudos.

“Com estas ações eles sentem que fazem parte da sociedade e que têm oportunidades”, afirmou a enfermeira do Capsi, Vanessa da Silva. A estrutura do laboratório de Enfermagem chamou a atenção das adolescentes, que demonstraram interesse em estudar no IFSC (foto acima).



O câmpus recebeu também a visita da escola municipal Profª Elizabeth Von Dreifuss. Quarenta alunos dos 9º anos do Ensino Fundamental conheceram a instituição e as possibilidades de ingresso.

Eles foram recebidos pela pedagoga Alexandra Dal Pizzol Coelho e pela coordenadora de ingresso Fedra Cristina Gomes Spíndola Ramos. Os estudantes conheceram ainda os laboratórios, acompanhados pelos servidores Jorge Roberto Guedes, Ludgério P. Neto e Gilmara Petry.

## Gestão Hospitalar promove debate sobre os Desafios do Sistema de Saúde de Joinville



Professor Jorge Cunha apresentou o projeto de pesquisa aos participantes presentes na Câmara de Vereadores.



Professor Jorge com os alunos Denize, Vanessa, Robson e Júlio César, do curso de Gestão Hospitalar.

O Curso Superior de Tecnologia em Gestão Hospitalar do Câmpus Joinville reuniu no último dia 27, gestores de hospitais, políticos, professores da área, alunos e representantes da comunidade para uma ampla discussão sobre os desafios do Sistema de Saúde do Município.

O 1º Fórum de Debates, realizado na Câmara de Vereadores, é uma das etapas do projeto de pesquisa iniciado neste semestre e que tem como objetivo analisar os desafios do sistema e propor soluções. Cerca de 100 pessoas participaram do debate.

Segundo o coordenador do projeto, professor Jorge Cunha, questões relacionadas ao financiamento da Saúde dominaram boa parte das discussões. “Ficou claro que um dos principais desafios é um sistema informatizado interligando todos postos e unidades de saúde. Sem o registro adequado de todos os procedimentos, os recursos repassados pelo governo federal ficam abaixo do necessário para cobrir as despesas”, afirmou.

O diretor tesoureiro do Sindicato dos estabelecimentos de Serviços de Saúde da região Norte de Santa Catarina, Hilário Dallmann, também destacou a gestão como um dos principais desafios. “O sistema público gasta até quatro vezes mais que o particular”, afirmou.

O vereador Levi Rioschi, presidente da Comissão de Saúde da Câmara, destacou a importância do Fórum para a formação dos estudantes e para que todos envolvidos possam entender alguns entraves do sistema. “Alguns dizem que faltam recursos, para outros o problema é gestão. Penso que recurso existe, mas a gestão é que deve estar voltada para os anseios da população”.

Além deles, participaram da

mesa de debate o diretor do Câmpus Joinville do IFSC, Maurício Taques; o representante do prefeito Udo Döhler, Hamilton do Nascimento; o representante do Conselho Municipal de Saúde, Lourenço Foss Joenck; o diretor do Hospital Regional Hans Dieter Schmidt, Hercílio Fronza Junior; e a enfermeira Antonia Grigol, professora do Curso de enfermagem do Bom Jesus/Ielusc e ex-secretária municipal de Saúde.

**O projeto “Desafios do Sistema de Saúde de Joinville: Análise e Soluções Estratégicas” é desenvolvido pelos estudantes Denize Schwenker (3º módulo), Vanessa Garcia (3º módulo), Júlio César Spíndola Gomes (2º módulo), sob coordenação do professor Jorge Cunha. O Fórum contou ainda com o apoio dos estudantes Robson Neitzke e Nelly Bernal (1º módulo), que fazem parte do projeto “Planejamento Estratégico dos Hospitais Filantrópicos”.**



A reunião mensal do Conselho de Saúde do Costa e Silva, que desde o ano passado acontece no Câmpus Joinville, neste mês de setembro contou com a presença do prefeito Udo Döhler. Entre os assuntos discutidos estiveram a falta de pediatra no Pronto Atendimento Norte e de clínico geral na Unidade de Saúde do bairro.

## **Curso de Enfermagem cria Grupo de Ajuda para Portadores de Parkinson**

Em uma iniciativa Curso Técnico de Enfermagem, portadores da doença de Parkinson e familiares contam com um grupo de ajuda mútua em Joinville para dividir experiências e discutir formas de melhorar a qualidade de vida. Desde julho deste ano a professora Josiane Steil e alunos do curso têm promovido reuniões em associações e no último dia 30 de setembro receberam paciente e cuidador no próprio câmpus.

A coordenadora do projeto, professora Josiane Steil, explica que o projeto pretende aproximar os alunos da realidade vivida pelos portadores e proporcionar um ambiente em que os portadores e as famílias percebam que não estão sozinhos. “Quando pessoas que passam pelos mesmos problemas conversam a respeito, elas dividem suas angústias e trocam experiências sobre como melhorar o dia a dia”, afirma.

Segundo ela, o convívio também é uma forma de afastar a depressão. “Muitos portadores se sentem fragilizados ou envergonhados pelos tremores e acabam se afastando da sociedade.”

### **A doença**

O Parkinson é uma doença degenerativa e crônica que afeta o sistema nervoso central. Os principais sintomas são: tremores, rigidez muscular, movimentos lentos e perda de equilíbrio.

De acordo com Josiane, como é uma doença lenta, gradualmente progressiva e sem uma cura definitiva, costuma-se trabalhar para uma boa adaptação dos pacientes a essa nova realidade de suas vidas. “Existem inúmeros tratamentos que garantem aos pacientes uma longevidade semelhantes à que teriam sem a enfermidade.”



## **Ações pelo Dia do Idoso**

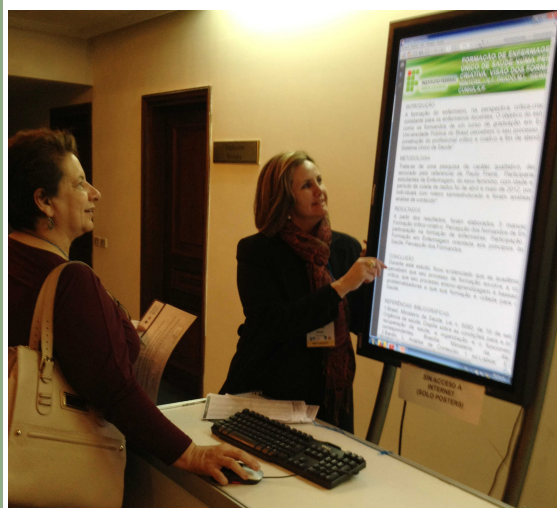
Dezenas de idosos que semanalmente se reúnem no Clube de Mães Maria Auxiliadora, no bairro Costa e Silva, tiveram uma tarde diferente no último dia 3 de outubro. A professora de Enfermagem Dayane Clock e os 20 alunos do 2º módulo desenvolveram dinâmicas com alongamento e dança, verificaram a pressão arterial dos idosos e promoveram uma conversa sobre alimentação saudável.

O convite foi feito pela Unidade Básica de Saúde Willy Schosslund para comemorar o Dia do Idoso (1º de outubro). “Ficou nítido o quanto eles gostaram das atividades. Teve um senhor que solicitou inclusive que o câmpus promova um curso de Informática para idosos. A mulher dele já participa do Mulheres Mil e ele também tem vontade de vir pra instituição”, conta Dayane.

## **Trabalho é premiado em evento internacional**

O trabalho da professora Joanara da Fontora Winters foi eleito o melhor pôster da XII Conferência Ibero-americana de Educação em Enfermagem, realizada em setembro em Montevideo (Uruguai). A apresentação teve como base o resumo de sua dissertação “Formação em enfermagem para o Sistema Único de Saúde numa perspectiva crítico criativo; visão dos formandos”.

Para o trabalho foram entrevistados estudantes do último ano do curso de Enfermagem. Segundo Joanara, ficou evidenciado que os estudantes percebem que seu processo de formação envolve a construção de atitude crítica, que seu processo ensino-aprendizagem é baseado nas metodologias problematizadoras e que sua formação é voltada para o Sistema Único de Saúde.



## Intervalos de almoço com tempero musical

Um aluno trouxe o violão, o outro o baixo, as meninas soltaram a voz. E assim, alguns horários de almoço neste mês de setembro tiveram um tempero musical no Câmpus Joinville. A cada ensaio, um novo integrante: Vinicius Moretti, João Victor de Souza, Gabriela Deyna, Neila Carolina Rengel, Camila Dutra, Luiz Fernando Pogan e Luccas Danniell Mendonça se uniram para tocar grandes sucessos. No repertório, grupos consagrados do pop e do rock, como Legião Urbana, Capital Inicial, Nirvana, The Maine, Beatles, Extreme, entre outros.

Para uns, um passatempo, para outros, a vontade de aprender algo novo, mas para Moretti é mais que isso: “Música não é só hobby, é forma de pensar.”

Assim pensa também Luccas Daniel, que não toca, nem canta, mas auxilia o grupo e já se aventurou em escrever letras. “Não sei se ficou bom, ficou meio dramático. Acho que por causa do estilo”, diz ele, que gosta de punk rock e da banda Avenged Sevenfold, que tocou no Rock in Rio deste ano.

E teve servidor que se empolgou com os alunos. O técnico em Assuntos Educacionais Person Schlickmann e o analista de TI Marcos Heyse também pegaram o violão e fizeram bonito.



Da esquerda para direita: Vinicius Moretti, João Victor de Souza, Gabriela Deyna, Neila Carolina Rengel, Camila Dutra e Luiz Fernando Pogan.



Servidores Marcos e Person também soltaram a voz.

### Grupo de música do IFSC será formado este mês

Alguns integrantes desta banda ainda sem nome se inscreveram para o grupo oficial de música do câmpus, que tem seletiva marcada para este mês de outubro. Serão dez alunos do IFSC, cinco do Sesc e 5 da comunidade.

O coordenador do projeto, Person Schlickmann, diz que entre as atividades estarão espetáculos para que os alunos do Pronatec de Assistente de Produção Cultural possam colocar em prática o que aprenderam em organização e produção de eventos.

## Está no ar a Rádio do Câmpus Joinville

Alunos e servidores do Câmpus Joinville já podem conferir uma programação musical exclusiva. A Rádio do câmpus está no ar e pode ser acessada através de link na página institucional na internet.

Além de ser uma forma de entretenimento do câmpus, a rádio pretende ser mais um canal de comunicação para alunos, servidores e comunidade do entorno. A programação de conteúdo ainda está sendo construída. Fazem parte deste projeto o professor Edson Hiroshi Watanabe, os servidores Person Schlickmann, Marcos Heyse Pereira, Rafael A. Zanin e Giovana Perine e o aluno Willian Lucas Vieira.

### Aberta chamada para participação

Até 30 de outubro está aberta chamada para servidores e alunos participarem da rádio. Se você gosta de ler, escrever, tem boa comunicação ou conhecimento musical, esta é a oportunidade para fazer parte deste grande projeto comunitário. Envie um e-mail para [radio.joinville@ifsc.edu.br](mailto:radio.joinville@ifsc.edu.br). De acordo com o número de inscritos pode haver seleção.

E também durante este mês está aberto concurso para escolha do nome da rádio. Envie e-mail com o assunto “concurso”. As três melhores sugestões serão colocadas para escolha dos alunos e servidores.



## Mulheres Mil



### Massagem cardíaca no ritmo de “Stayin' Alive”

O pátio do Câmpus Joinville se transformou no dia 26 de setembro em uma grande demonstração de como agir se suspeitar que uma pessoa está tendo uma parada cardiorrespiratória. A professora Marlete Scremin, da Enfermagem, mostrou para as alunas do Mulheres Mil que simples movimentos podem salvar a vida: deve-se deitar a pessoa, posicionar as duas mãos uma por cima da outra e com os braços bem esticados sobre o tórax, pressionar a região do coração 30 vezes. Depois outra aluna simulava duas ventilações. A sequência deve ser repetida cinco vezes.

Um dos diferenciais da aula é que os movimentos foram ao ritmo na música Stayin' Alive, no grupo Bee Gees. “O ritmo da música é o ritmo do coração. Ela está inclusive no protocolo americano de diretrizes sobre como fazer a reanimação cardiopulmonar”, afirma Marlete.

### Alimentos para uma vida mais saudável

As alunas receberam também orientações sobre alimentos saudáveis, os que auxiliam no controle das taxas de glicose e aqueles que podem ajudar a reduzir os efeitos da menopausa. A palestra foi da professora do Curso Técnico de Enfermagem Juraci Maria Ticher e das alunas da 3ª fase Mariana da Silveira Borges e Denise Oliveira. O chá de amora branca, por exemplo, ajuda a diminuir os calorões, característicos deste período da mulher, contam Mariana e Denise.



A professora Juraci passou ainda várias receitas, como a do homus – feito com grão de bico, gergelim torrados, limão e sal. “Pode ser usado em substituição à margarina. É bem mais saudável”, afirmou.

Outra dica é abusar do chá de camomila, que ajuda a controlar a ansiedade. E todos os alimentos vermelhos, como morango, têm antioxidantes – que protegem as células e assim, ajudam a prevenir tumores, por exemplo.

### Patchwork como alternativa de renda

Lindas capas para álbuns, livros de receitas ou cadernos foram confeccionadas pelas alunas do Mulheres Mil em uma das atividades concluídas em setembro.



A oficina de patchwork revelou grandes talentos para o artesanato e mostrou que esta pode ser mais uma alternativa de renda para as mulheres.

### A mulher na sociedade

O papel da mulher como ser humano e sua inserção na sociedade foi um dos temas que a técnica em Assuntos Educacionais, Suely Maria



Anderle, debateu com as alunas do Mulheres Mil neste mês de setembro. Entre as atividades propostas esteve a leitura do poema de Cora Coralina: “Eu sou aquela mulher”. “Buscamos discutir alguns estereótipos, preconceitos, e contribuir para melhor autoestima destas mulheres”, afirmou Suely.



### A cultura alemã em Joinville

As alunas também tiveram uma aula com sotaque alemão. O professor Milton Benkendorf foi um dos colaboradores externos que juntamente com a técnica Suely Maria Anderle mostrou o quanto Joinville tem influência alemã. As mulheres puderam relacionar palavras escritas em português e em alemão, conheceram o Pai Nosso no idioma e foram apresentadas a uma série de receitas alemãs de abrir o apetite. E claro, provaram uma cuca deliciosa!



## ***IFSC participa do III Workshop das Profissões***



Centenas de estudantes puderam conhecer melhor o IFSC e os cursos que o Câmpus Joinville oferece durante o III Workshop das Profissões e Empregabilidade, realizado de 26 a 28 de setembro no Expocentro Edmundo Doubrava.

Segundo a coordenadora de Relações Externas, Salete Schimidt, a maioria dos visitantes não conhecia os cursos do IFSC. “A questão da gratuidade foi o que mais chamou a atenção deles.”

No estande, além de folders dos cursos, foram mostrados alguns itens para exemplificar o que os estudantes

encontrarão na instituição, como robôs feitos pelos alunos do Superior de Mecatrônica e do Técnico de Eletroeletrônica.

Foram expostas também peças de alumínio feitas por estudantes do Curso Técnico em Mecânica.

Entre elas, uma charrete e um trator em miniaturas feitas em tornos e frisadeiras – máquinas que os futuros profissionais encontrarão nas indústrias da área metalmeccânica.

Da área da Saúde, foram expostos modelos anatômicos de um crânio e de um coração feitos de resina e que chamaram a atenção dos visitantes.

## ***Começam mais turmas do Pronatec, algumas inéditas***

Neste mês de setembro, o Câmpus Joinville consolidou a oferta de cursos do Pronatec, com turmas inéditas em diferentes segmentos, como os dois cursos de línguas – Inglês e Espanhol básicos – e o de Cuidador Infantil.

O câmpus reforçou ainda o número de cursos na área cultural, com duas turmas de Assistente em Produção Cultural e duas de Agente Cultural.

Outros cursos cujas aulas começaram em setembro são Auxiliar Administrativo e Operador de Computador.

Para ofertar os cursos, o IFSC contou com importantes convênios com a Fundação Cultural de Joinville, o INSS (Instituto Nacional do Seguro Social), o Sine (Sistema Nacional de Emprego) e o CRAS (Centro de Referência de Assistência Social).



O servidor Person Schlickmann ministrou uma aula de História da Arte (foto) para os alunos do curso de Agente Cultural. A turma se mostrou bem diversificada, com professores de Artes, músicos, produtores culturais, estudantes de Design e servidores da Fundação Cultural.

Em uma das atividades propostas, os cerca de 30 alunos simularam um programa de auditório transmitido por rádio, em que cada bloco abordou uma linguagem da arte.



Professor Jorge Guedes, da Eletroeletrônica, e o aluno João Vithor Drissen, estudante do Curso Superior em Mecatrônica, levaram robôs para expor aos interessados em estudar no IFSC.

## **Aniversariantes de outubro**

- 04/10 – Josiane Steil Siewert
- 05/10 – Anael Preman Krelling
- 07/10 – Ondina Machado de Marichal
- 13/10 – Ary Victoriano da Silva Filho

## **Novos servidores do câmpus**

- Danielli Vieira - Docente de Sociologia
- Carla Simone L. de Almeida - Docente de Enfermagem
- Marciele Misiak - Docente de Enfermagem
- Jussiane Ribeiro da Luz - Bibliotecária

## **Joinville tem 87 inscritos para o 2º JIFSC**

Mais de 600 estudantes do IFSC se inscreveram para o 2º JIFSC – Jogos do Instituto Federal de Santa Catarina. O Câmpus Joinville foi o segundo com maior número de inscritos: 87, ficando atrás apenas do Câmpus Florianópolis. Dos 19 câmpus do IFSC em funcionamento, 16 têm alunos com intenção de participar do evento, que ocorre entre 7 e 9 de novembro, em Florianópolis.

Os alunos puderam se inscrever para até duas modalidades. Do Câmpus Joinville, há inscritos nas seguintes modalidades: futsal, basquetebol, handebol, voleibol, atletismo, salto em distância, arremesso de peso, tênis de mesa, tênis de mesa em dupla e xadrez.

### **Mascote é o Lulalele**

O 2º JIFSC já tem seu mascote: é o “Lulalele”, desenvolvido por Dionei Raulino, morador de Gaspar. O desenho foi o mais votado na eleição feita pela internet e será usado para a divulgação do evento e durante a realização dos jogos. Dionei receberá um tablet como prêmio.

A eleição foi bastante disputada. O Lulalele recebeu 576 votos, contra 562 dos Jif Brothers (do servidor Jaison Muniz, do Câmpus Lages) e 502 do IFSCcão (de Luciano dos Santos Adorno, morador de Palhoça). O segundo e o terceiro colocados receberão diplomas de menção honrosa.



### **Agenda de setembro da Direção**

02 a 06 de setembro - Reunião dos Dirigentes das Instituições Federais de Educação Profissional e Tecnológica (REDITEC) – Maceió – Maurício.

04 de setembro - Participação na inauguração do Laboratório Interdisciplinar da UDESC (Suely)

04 de setembro – Reunião com SESC (Salette)

05 de setembro – Reunião do Núcleo de Educação Superior

10 de setembro – Matriz SWOT (direção)

12 de setembro – Assembleia Geral PPI (Mauricio e Suely)

14 de setembro – Reunião com coordenadores de áreas sobre Quadro de Vagas (Mauricio)

16 de setembro – Reunião Colégio de Dirigentes (Mauricio)

17 de setembro – Reunião da Direção

18 de setembro – Posse Fórum Municipal de Educação (Suely)

18 de setembro – Reunião CDL Comitê Estratégico (Salette)

18 de setembro – Assembleia Matriz Swot Câmpus Joinville (Mauricio, Rafael, Valter)

19 de setembro - Reunião do Núcleo de Educação Superior

24 e 27 de setembro - Assembleia definição delegados e propostas do campus para nova Resolução 13 – Reitoria (Valter)

26 a 28 de setembro – Participação Workshop das Profissões (Mauricio, Salette, Suely)

30 de setembro – Reunião da Direção

### **Posse Fórum Educação**



A cerimônia de posse dos integrantes do Fórum Municipal de Educação de Joinville, nomeados pelo decreto municipal nº 20.946 de 08 de julho de 2013, ocorreu no dia 18 de setembro, na SOCIESC – Câmpus Marques de Olinda. Estiveram presentes o secretário de educação de Joinville, Roque Antônio Mattei, coordenador do Fórum e o vice-prefeito de Joinville, Rodrigo Coelho.

As representantes do Câmpus Joinville são as servidoras Suely Maria Anderle, titular, e Alexsandra Dal Pizzol Coelho Zanin, suplente.

Constituído por representantes de 33 instituições educacionais, o fórum tem como principal objetivo acompanhar e avaliar permanentemente a implantação/ implementação do desenvolvimento das políticas definidas no Plano Municipal de Educação e as deliberações das conferências municipais de educação.

## *Mais quatro turmas se formam no câmpus*



No dia 14 de setembro mais quatro turmas do Câmpus Joinville do IFSC celebraram a conclusão de uma importante etapa. Na foto acima, a formatura dos Cursos Superiores de Gestão Hospitalar e Mecatrônica e, ao lado, dos Técnicos de Eletroeletrônica e Mecânica. As formaturas ocorreram na Sociedade Lírica. Além de familiares, amigos e professores, o diretor do câmpus, Mauricio Taques, e a reitoria do IFSC, Maria Clara Schneider, desejaram sucesso aos novos profissionais que ingressam no mercado de trabalho.

# ENSINO MÉDIO: QUAL O PAPEL DO PROFESSOR, ALUNO E SOCIEDADE

**PALESTRANTES:** Prof<sup>a</sup> Maike Cristine Kretschmar Ricci  
Prof<sup>a</sup> Ines Odorizzi

**LOCAL:** Câmara de Vereadores de Joinville

**DIA:** 21/10/2013

**HORÁRIO:** 19h às 22h

**INFORMAÇÕES/INSCRIÇÕES:** 3027-4076 / 3461-2556  
[instituto@institutojoinville.org.br](mailto:instituto@institutojoinville.org.br)

**Evento Gratuito**  
**Vagas Limitadas**

REALIZAÇÃO:



APOIO:



Secretaria  
de Educação

