

Newsletter Udesc Ibirama

O que foi destaque no primeiro semestre de 2014



As principais ações nas áreas da tríade universitária: ensino, pesquisa e extensão

Centro de Educação Superior do Alto Vale do Itajaí (Ceavi) Sete anos de atividade em Ibirama

A Udesc Ibirama foi criada em 06 de novembro de 2006, através do Decreto nº 4.832. Para dar cumprimento ao mesmo, a Universidade do Estado de Santa Catarina - Udesc, através da Resolução nº 271/2006 – CONSUNI, de 23 de novembro de 2006, aprovou a criação do Campus V – Vale do Itajaí e do respectivo Centro Educacional do Alto Vale, com sede administrativa na cidade de Ibirama.

A Universidade iniciou suas atividades na cidade de Ibirama, de forma permanente, a partir do dia 1º de janeiro de 2007.



Universidade auxilia nas festividades do município de Ibirama

Este ano o município de Ibirama completou 80 anos de emancipação político-administrativa e para comemorar organizou uma semana especial em parceria com a Udesc Ibirama e outras entidades. (Pag. 8)



A Udesc Ibirama tem por missão praticar uma educação e gestão inovadoras e criativas num processo articulado do ensino, da pesquisa e da extensão, para formar cidadãos pró-ativos, críticos e reflexivos, capazes de construir uma sociedade mais humana, eticamente sintonizada com os avanços da ciência, da tecnologia e comprometida com o desenvolvimento sustentável da região do Vale do Itajaí.



Ensino



Udesc:

*pública, gratuita e
uma das melhores do
país.*

(Fonte: MEC)

A direção de ensino está reestruturando os laboratórios do Curso de Engenharia Sanitária (Química, Física, Qualidade das Águas, Hidráulica, Microbiologia Sanitária, Estação Meteorológica e Topografia e Geoprocessamento). Com a compra de novos computadores, os laboratórios de Informática estão sendo atualizados.

Foram contratados seis novos professores do quadro efetivo para os cursos de Engenharia Sanitária, Engenharia de Software e Ciências Contábeis. Com o objetivo de fortalecer a Universidade ainda mais, tanto no ensino, quanto na pesquisa e extensão, é realizada capacitação continuada para os professores onde são oferecidos cursos presenciais e a distância.



Biblioteca da Udesc Ibirama

Biblioteca Universitária



A Biblioteca Universitária da Udesc Ibirama adquiriu duzentos novos títulos para somar a seu acervo atual. Com isto seiscentos livros novos estão sendo disponibilizados aos acadêmicos. Agora com estas aquisições possuímos mais de 8800 livros em nossas prateleiras.

Feirão do Imposto

Alunos da disciplina Direito Tributário do curso de Ciências Contábeis promoveram o Feirão do Imposto para informar a população quanto à alta carga de impostos pagos sobre os serviços e bens de consumo no País.

Seis equipes organizaram a atividade com informações sobre quanto é pago de imposto sobre alimentos, produtos de higiene, cigarros, bebidas e automóveis. Um veículo foi

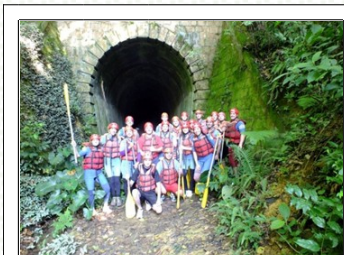
exposto com o valor real e o do tributo pago para comparações. No local, foi montado também um mercadinho de produtos básicos com dados sobre os impostos cobrados.

A ação foi coordenada pela professora Ilda Valentim e a ideia é fazer crescer esse tipo de iniciativa na cidade. O feirão será organizado anualmente e integrará o projeto de extensão Construindo Cidadania.



“Mercadinho de produtos básicos com dados sobre os impostos cobrados”.

Saindo da Rotina



Socialização entre os acadêmicos de diferentes cursos, servidores e pessoas da comunidade.



Com o objetivo de demonstrar aos acadêmicos que eles precisam ter ousadia, sair da sua zona de conforto, ir além, vencer seus medos e experimentar por si só o novo, foi realizada uma atividade diferente: descida em corredeiras em equipe utilizando botes infláveis e equipamentos de segurança – *Rafting*.

A atividade foi desenvolvida na disciplina de Empreendedorismo ministrada pelo professor Jaison Ademir Sevegnani com alunos dos cursos de Ciências Contábeis e

Sistemas de Informação.

Nesta ação foi exigido muito trabalho em equipe, planejamento, organização, direção e controle das manobras, sendo preciso decidir rapidamente sobre os caminhos a tomar.

Aberta a todos, houve a socialização entre os acadêmicos de diferentes cursos, servidores e pessoas da comunidade.

Trabalho aprovado em congresso científico



A Udesc Ibirama teve trabalho aprovado no 11º Congresso USP de Iniciação Científica, realizado nos dias 21 e 23 de julho de 2014 na Universidade de São Paulo – USP. O artigo “Relação entre as Características do Comitê de Auditoria e o Atraso da Emissão do Relatório da Auditoria Independente (*Audit Delay*)” originou-se do trabalho de conclusão de curso (TCC) da ex-aluna da Udesc Ibirama Larissa de Oliveira Lunelli, orientada pelo professor Dr. Paulo Roberto da Cunha e coorientada pelo professor Msc. Vanderlei dos Santos. A pesquisa contou ainda com a contribuição da professora Msc. Dinorá Baldo de Faveri e do professor Msc. Moacir Manoel Rodrigues Junior da Universidade Federal do Paraná – UFPR.

Teoria e prática em sala de aula

Alunos da turma de especialização em Controladoria e Finanças tiveram a oportunidade de aliar teoria à prática durante a disciplina de Gestão de Projetos.

As aulas iniciaram com a parte teórica e logo após os alunos realizaram uma troca de experiências com um dos maiores especialistas em gestão de projetos de Santa Catarina Selênio Sartori. Além disso, a turma visitou a Associação de Artesãos de Ibirama, uma das entidades beneficiadas pelo projeto

de extensão Captação de Recursos, onde a presidente relatou as dificuldades encontradas em sua primeira experiência como gestora de um projeto.

Os alunos colocaram em prática os ensinamentos recebidos, unindo ações de ensino e extensão na Universidade convidando os representantes de quatro entidades sem fins lucrativos de Ibirama para participarem da aula. Cada grupo acolheu uma entidade, diagnosticou suas necessidades, fez pesquisa de cam-

po e ficou responsável pela elaboração de um projeto de captação de recursos.

Os projetos elaborados pelos alunos foram revisados pela professora Valkyrie Vieira Fabre e encaminhados para apreciação dos patrocinadores.



Visita a Associação de Artesãos

Pessoal Ceavi

“... ao invés de pensar em deixar um mundo melhor para nossos filhos, deveríamos pensar em deixar filhos melhores para o nosso mundo”.

É com esta frase que Jarbas Cleber Ferrari, chefe do departamento de Engenharia Sanitária da Udesc Ibirama inicia nosso quadro “Pessoal Ceavi”.

Jarbas ingressou na universidade porque sempre foi fascinado pelo saber e pelas pessoas que falam com propriedade de determinado assunto, para ele “o saber é a verdadeira herança de uma pessoa e de um povo”.

Iniciou seus trabalhos na Udesc como colaborador do Departamento de Matemática no CCT em Joinville, onde foi cedido ao CEPLAN em São Bento do Sul por um ano. Após este período

foi morar em Chapecó, onde trabalhou um semestre no CEO em Pinhalzinho, no curso de Engenharia de Alimentos. Retornou anos mais tarde, como colaborador do Centro de Educação Superior do Alto Vale do Itajaí – CEAVI, Ibirama, quando já fazia doutorado de Engenharia Química em Florianópolis. No final de 2008 prestou concurso e tornou-se efetivo na Udesc Ibirama. Antes de ingressar na universidade Jarbas foi professor de Cursinho Pré-Vestibular em Joinville. Segundo ele “Ao todo tenho uns seis anos de Udesc”.

Na carreira sua expectativa é poder através das práticas de ensino, pesquisa e extensão estimular os acadêmicos a crescer pessoalmente e profissionalmente. “Nossa missão é mostrar a eles que existe um horizonte de possibilidades e oportunidades muito mais amplo que nos seus sonhos de infância”.

Natural de Rio do Campo, Jarbas mora com seus dois amores, Ana Carla e o

pequeno Bruno, filho de Ana, na cidade de Presidente Getúlio, ao lado de Ibirama.

Fora da Udesc ele gosta de passar o tempo livre com sua família, fazer caminhada, jogar cartas com amigos e cuidar de sua coleção de selos e moedas. Costuma construir casas antigas em escala reduzida e jogar tênis como hobby. Recentemente terminou doutorado e agora pretende fazer várias viagens.



Jarbas e Ana

I Encontro de Articulação de Projetos de ensino, pesquisa e extensão



O encontro foi realizado com os professores do quadro efetivo, levantou novas ideias e discutiu de forma integrada projetos de ensino, pesquisa e extensão.

Teve como objetivo central a criação de projetos interdisciplinares e interdepartamentais, que envolvessem ensino, pesquisa e extensão. Para isso, foram realizadas atividades como exposição de ideias e metodologias (propostas pelas direções), discussões interdepartamentais buscando triade, *brainstorming* de ideias entre outras atividades.



Professores do quadro efetivo da Universidade no I EAPEPE



Dica!!!

Como manter a saúde das cordas vocais

A voz é um poderoso instrumento de comunicação verbal e de transmissão de emoções e do estado de humor. Mas, com exceção dos profissionais que utilizam a voz como instrumento de trabalho e necessitam ter habilidades comunicativas como fala clara e agradável, são poucas as pessoas que, em seu dia-a-dia, se lembram de cuidar da voz. Especialistas alertam que é importante estar atento a algumas atitudes que podem melhorar ou prejudicar a voz e, por consequência, comprometer a saúde e a imagem pessoal. **Acompanhe as dicas:**

1 Repouso



Descanse e durma bem, a voz reflete o cansaço físico e a falta de ânimo;

Beba muito líquido, principalmente água.

Com a hidratação, as cordas vocais vibram livremente;



Hidratação 2

3 Tom da fala



Mantenha a voz sempre no seu tom natural, não se deve fazer esforço ao falar;

Manter sempre uma postura corporal ajuda muito;



Postura 4

5 Alergia e gripe



Poupe a voz durante crises alérgicas e estados gripais;

Coma maçã, a fruta tem propriedades adstringentes, limpando o trato vocal até os pulmões, e favorecendo uma voz mais saudável;



Alimentação 6

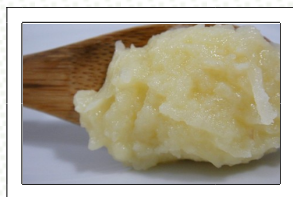
7 Ajuda profissional



Procure em casos de tosse, pigarros e alterações na voz que perdurem mais de duas semanas ou sempre que precisar aprimorar sua voz.

Fonte: Ministério da Saúde

Culinária



Cocada com brigadeiro de colher



Vamos ensinar você a fazer uma deliciosa cocada de colher com brigadeiro:

Ingredientes para a cocada:

500 ml de leite de coco;
01 xícara e ½ de açúcar;
04 colheres de sopa de amido de milho;
04 gemas;
300 g de coco fresco ralado ou coco queimado.

Ingredientes para o brigadeiro:

01 lata de leite condensado;
02 colheres de sopa de manteiga
02 colheres de sopa de cacau em pó;
01 caixa de creme de leite.
Para decorar: coco queimado e coco fresco ralado.

Modo de preparo:

Em uma panela, misture o leite de coco, as gemas e o amido de milho; Coloque o coco fresco e leve ao fogo baixo, mexendo sempre até engrossar bem; Desligue e reserve;

Em uma outra panela, derreta a manteiga com o leite condensado e adicione o cacau em pó. Deixe ferver em fogo baixo, mexendo sempre até começar a engrossar. Desligue o fogo, adicione o creme de leite e mexa bem; Em uma taça ou pote pequeno, coloque uma camada de coco ralado, parte do brigadeiro e uma camada generosa de cocada.

Finalize com coco e sirva quente ou gelada!

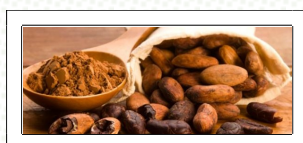
*Nesta simples
receita
utilizamos coco e
cacau, dois
alimentos que
podem trazer
inúmeros
benefícios ao
nosso organismo.*

Alimentos e seu benefícios



Coco: Utilizado como alimento em várias partes do mundo, o coco é rico em proteínas, vitaminas, gorduras, carboidratos e sais minerais. Experiências revelam que o coco verde possui as mesmas propriedades do leite materno. Por seu alto teor em sais minerais. Recomendado na medicina popular para promover o desenvolvimento físico é largamente utilizado como remédio por suas propriedades medicinais.

Fonte: <http://danielagrecco.blogspot.com.br/2009/07/os-beneficios-do-coco.html>



Cacau: Considerado um dos alimentos funcionais mais importantes o cacau é rico em vitaminas, minerais, magnésio e flavonoides. Matéria-prima do chocolate, ele é capaz de elevar a qualidade da saúde do coração, melhorar o humor e ainda dar uma ajudinha na dieta.

Fonte: <http://www.bolsademulher.com/saude-mulher/beneficios-cacau-para-saude/>

Congresso Brasileiro de Extensão Universitária

O Centro de Educação Superior do Alto Vale do Itajaí (Ceavi) esteve presente no 6º Congresso Brasileiro de Extensão Universitária (CBEU), realizado entre os dias 19 e 22 de maio. Com o tema central "Diálogos da Extensão: saberes tradicionais e inovação científica", a sexta edição do CBEU apontou para a necessidade de reconhecer a existência de diferentes conhecimentos sob a perspectiva da ciência e do senso comum. Este congresso é um evento bianual, organizado pelo Fórum Brasileiro de Pró-reitores de extensão - FORPROEXT.

O evento foi realizado este ano na Universidade Federal do Pará – UFPA e contou com a parceria de onze instituições de ensino superior (públicas e privadas). A Udesc Ibirama esteve representada pelos professores Dario Noll, Marino Luiz Eyerkauffer, Valkirye Fabre, Sérgio Marian e pela técnica universitária Poliana Rossi Schäfer.



Representantes da Udesc no 6º CBEU



Pesquisa

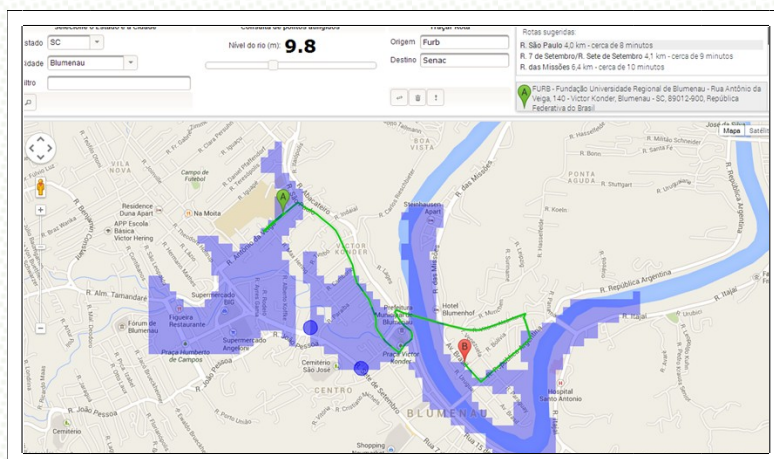
Sigma On

O Sistema de Informações Geográficas para Monitoramento de Alagamentos Online desenvolvido pelo curso de Engenharia de Software permite a visualização dos locais alagados durante uma enchente e indica rotas livres para deslocamento da população.

O software tem a finalidade de ajudar os municípios da região do Alto Vale do Itajaí, cenários frequentes de desastres naturais que causam grandes perdas materiais e humanas. O sistema oferece um monitoramento visual utilizando mapas com imagens de satélites e também fotos dos locais no município. A partir das cotas de alaga-

mento, o sistema exibirá ao usuário as ruas e áreas alagadas em função do nível do rio da cidade.

A equipe que trabalha no desenvolvimento do projeto conta com os alunos Diogo Floriano e Diogo Scoz e os professores Fernando dos Santos, Carlos Alberto Barth, Jaison Ademir Sevegnani e Geraldo Varela.



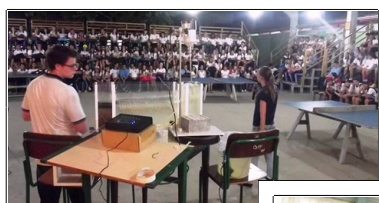
Simulação em que o nível do rio é de 9.8 m e há uma rota traçada. A rota em verde significa que está livre de alagamentos.

Mini ETA

O Projeto de pesquisa “Mini-estação de Tratamento de Água” coordenado pelo professor Heros Horst do departamento de Engenharia Sanitária, realizou neste semestre uma oficina sobre o processo de tratamento de água na Escola de Educação Básica Orlando Bertolli, na cidade de Presidente Getúlio.

Apresentada a cerca de 400 alunos a ação teve como objetivo desenvolver um projeto, em

colaboração com uma escola do ensino médio da região, que servisse de incentivo para os alunos cursarem ensino superior na área de engenharia. Com o desenvolvimento de uma estação de tratamento de água em pequenas dimensões, foi possível demonstrar a responsabilidade de um engenheiro sanitário em sua atuação profissional. Todas as etapas, concepção e funcionamento do protótipo foram enfatizadas aos alunos da escola co-autora que participaram do projeto e auxiliaram na construção do equipamento, sendo repassadas aos colegas na forma de palestras.



Oficina realizada na Escola de Educação Básica Orlando Bertolli em Presidente Getúlio



Noite Alemã



Noite Brasileira



Noite italiana

Universidade auxilia nas festividades do município de Ibirama

A cidade foi colonizada primeiramente por Alemães e mais tarde vieram outras origens como a italiana. Durante a programação, três noites especiais foram destinadas a trabalhar a cultura onde o público pode conferir atrações artísticas ligadas à tradição deixada pelos colonizadores como apresentações de dança típica, música e poemas. O objetivo deste evento foi de resgatar a cultura das etnias que fazem parte da colonização do município. Assim foi dedicada uma noite para a cultura alemã (primeiros colonizadores), italiana e brasileira, pois o Brasil foi o país que acolheu toda esta gente.

Cursos de Graduação

Engenharia Sanitária: objetiva formar profissionais habilitados à preservação, controle, avaliação e à limitação das influências negativas das atividades humanas sobre o meio ambiente para atender as necessidades de proteção e utilização dos recursos naturais de forma sustentável, aliando

Engenharia de Software: objetiva formar profissionais aptos a produzir sistemas de software de alta qualidade compreendendo software elaborado com aplicação de técnicas, métodos e ferramentas que permitem a sua produção com propriedades ergonômicas, funcionais, seguros e com alto desempenho para as diversas áreas de negócios.

Ciências Contábeis: objetiva formar profissionais habilitados ao exercício da profissão contábil com senso de responsabilidade, competência, criatividade, ética e iniciativa, com capacidade para administrar informações e assessorar organizações nas tomadas de decisões estratégicas.

Especial

Programa capacita jovens em tecnologia por meio de ensino lúdico e robótica

A Udesc Ibirama vem desenvolvendo um programa que visa capacitar jovens do ensino fundamental e médio da região de Ibirama em tecnologia por meio do ensino lúdico e da robótica.

O coordenador da iniciativa, professor Fernando dos Santos, do curso de Engenharia de Software, destaca a importância do ensino de programação para jovens, tema abordado por revista de circulação nacional e que é o foco principal da ação desenvolvida pela Udesc Ibirama. "A robótica é uma aliada à programação na missão de desenvolver o raciocínio e habilidades lógicas", diz. "A partir dela, pode-se fazer com que os programas ganhem vida, materializando-se na forma de robôs, que atuam no ambiente e executam em sua memória os programas desenvolvidos. Isto faz com que o jovem se sinta ainda mais motivado e dedicado em conhecer a programação", acrescenta.

Como coordenador da ação de robótica, Santos afirma ter observado um elevado entusiasmo dos alunos das escolas de Ibirama que participam da ação da Udesc em aprender e desenvolver e programar robôs, motivação reforçada pela oportunidade em disputar a etapa estadual da Olimpíada Brasileira de Robótica, realizada anualmente.

No ensino médio, os alunos já começam a programar o robô em linguagem Java, utilizada por empresas de desenvolvimento de sistemas, e após participarem do programa, já podem se candidatar a estágios em empresas de softwares da região.

O professor também ressalta que aprender a programar ajuda a desenvolver mais cedo o raciocínio e as habilidades de decisão cada vez mais exigidas no cotidiano e que há discussões na área de educação sobre incluir a programação como disciplina obrigatória no currículo escolar.

Cursos

O programa da Udesc Ibirama desenvolve três projetos. Um deles, "Aprendizado de Lógica Computacional de Forma Lúdica para Jovens", coordenado pelo professor Pablo Schoeffel, realizou um curso com a participação de 18 alunos de três escolas do município em maio e junho. A ação ensinou lógica computacional com abordagens e ferramentas lúdicas.

A Escola de Educação Básica Eliseu Guilherme é um dos estabelecimentos que tem alunos participantes no programa da Udesc Ibirama. A diretora da unidade, Marília Bianchini de Sousa, elogia a iniciativa da universidade e diz que os estudantes demonstram entusiasmo pela robótica e pela boa evolução nos conhecimentos adquiridos.

Os alunos que concluem o curso ingressam em outro, coordenado pelo professor Geraldo Menegazzo Varela, no qual aprendem conceitos de linguagem de programação de forma divertida e com grau de complexidade moderada. Neste ano, o curso começará em agosto.

Após os dois cursos, os estudantes estarão habilitados a participar do terceiro, "Uso da Robótica de Forma Prática e Lúdica", coordenado pelo professor Fernando dos Santos e com início marcado para outubro. Após a conclusão dos três cursos, os alunos saberão programar e elaborar robôs.

Apresentação projetos Scratch pelos alunos



"A robótica é uma aliada à programação na missão de desenvolver o raciocínio e habilidades lógicas. A partir dela, pode-se fazer com que os programas ganhem vida, materializando-se na forma de robôs, que atuam no ambiente e executam em sua memória os programas desenvolvidos. Isto faz com que o jovem se sinta ainda mais motivado e dedicado em conhecer a programação"



Alunos e bolsista do programa com os kits da "LEGO"



Professor Marino Luiz Eyerkauffer — Diretor de Extensão

“A missão da extensão, cultura e comunidade da Udesc Ibirama é estar a serviço da comunidade universitária para fomentar o bem estar e qualidade de vida das pessoas, visando ainda o desenvolvimento sustentável regional através de ações extensionistas articuladas com o ensino e a pesquisa”.

Extensão: A serviço da Comunidade Universitária

As atividades da direção de extensão no primeiro semestre deste ano vêm ao encontro da missão institucional definida pelo planejamento estratégico ainda em 2013, que reza: “A missão da extensão, cultura e comunidade da Udesc Ibirama é estar a serviço da comunidade universitária para fomentar o bem estar e qualidade de vida das pessoas, visando ainda o desenvolvimento sustentável regional através de ações extensionistas articuladas com o ensino e a pesquisa”.

Para atender a missão, os valores que orientam as atividades abarcam: as pessoas, a inovação, o respeito, o envolvimento e parceria, o bem estar e qualidade de vida, o dinamismo e a valorização do extensionista.

O planejamento realizado teve como base a leitura de artigos, entrevistas, discussões do fórum de pró-reitores de extensão do Brasil - FORPROEXT e principalmente do Plano Nacional de Extensão – PNE, onde identificamos algumas tendências que devem guiar o esforço da ação extensionista da Udesc Ibirama.

O conjunto de atividades propostas no planejamento de 2014 tem uma característica inovadora, refletindo a partir definição de que “inovação é a exploração com sucesso de novas ideias”.

De forma geral, foi um semestre de grandes realizações, onde os avanços incluem novas ações de extensão coordenadas pelos nossos professores, diversas novas atividades internas da DEX, o I encontro de articulação de projetos de ensino & pesquisa & extensão organizado pelas direções, que terá como segundo momento o I salão de ensino & pesquisa & extensão em setembro deste ano.

Neste segundo semestre, nossa motivação é de que teremos grandes realizações que nos permitam com alegria colher resultados que nos garantam a realização da nossa missão. Uma enquête que será lançada neste início de semestre permitirá à comunidade universitária avaliar as ações de extensão, cultura e comunidade da Udesc Ibirama, os resultados serão importantes para a melhoria dos nossos serviços. Contamos com você! Nossa missão apenas será possível de realizar com o envolvimento de toda comunidade universitária.

Ações da Extensão Udesc Ibirama

Captação de Recursos



Professora Valkyrie Fabre (centro) entrega o livro à Presidente da APP Ambenice Fiamoncini Roos do CEI Ruth (esquerda) e a Diretora da Entidade de Doliria Konell (direita)

Por meio do projeto Captação de Recursos, ação de extensão do Programa Gestão de Entidade do Terceiro Setor, a universidade está ajudando mais uma entidade. Com o apoio da Udesc Ibirama, a Associação de Pais e Professores do Centro de Educação Infantil Ruth Schlei, lançou a campanha "Livro Ouro" para obter recursos para o atendimento de quase 50 bebês na unidade, de quatro a dezoito meses.

Casa do Artesanato de Ibirama

Construída com recursos do BNDES/FAPESC a obra continua sendo acompanhada pela Udesc através da orientação e acompanhamento dos procedimentos fiscais necessários para a futura prestação de contas. Essa assessoria faz parte do projeto de extensão Transparência Contábil para Entidades do Terceiro Setor, que integra o mesmo programa.



Capacitação para coordenadores e representantes de grupos de terceira idade

O Projeto “O encontro na terceira idade: A importância da Gestão de Grupos” foi criado com o objetivo de instrumentalizar os coordenadores voluntários da terceira idade e, conseqüentemente, fortalecer as relações entre os participantes dos grupos de idosos dos municípios de Ibirama e região, o projeto oferece um curso de capacitação com duração de 08 horas, envolvendo os seguintes temas: Gestão de Grupos; Gestão de Conflitos; Liderança Participativa; Resistência à Mudança; Negociação; Criatividade; Comunicação; Qualidade de Vida.



Encontro em Ibirama



Encontro em Rio do Sul

Campanha para Doação de Livros

Está sendo realizada uma campanha para doação de livros novos e usados (romances, auto ajuda, poesias, contos, crônicas, biografias...) em bom estado de conservação. As doações podem ser feitas de segunda a sexta-feira na Extensão da Udesc Ibirama, no horário das 08h00min às 12h00min e das 13h00min às 21h00min. Os livros arrecadados nesta campanha serão utilizados em “Gelatecas”, distribuídas entre o pátio da Universidade e pontos de maior fluxo de pessoas na cidade de Ibirama.

Gelateca no centro da cidade e homenagem aos escritores



Dia do escritor de Ibirama

O evento teve o objetivo de valorizar os escritores locais, criando a oportunidade para exporem suas obras. A programação contou com uma apresentação destes escritores para a comunidade acadêmica, coffee break para troca de ideias e exposição de obras literárias.



Gelatecas

No mesmo dia foi lançado o projeto **Mais Leitura**, que visa facilitar o acesso a livros por pessoas que não têm o hábito de comprar esse tipo de obra ou frequentar bibliotecas. Com a preparação de "gelatecas" – geladeiras velhas transformadas em bibliotecas móveis – a Direção de Extensão da Udesc Ibirama quer incentivar a leitura como uma atividade prazerosa e um caminho para o crescimento pessoal de quem lê.

*"A regra é simples:
basta pegar o livro,
levá-lo para casa e,
após a leitura,
devolvê-lo à gelateca
ou então doar outro
livro"*

Semana de Calouros marca início do semestre letivo na Udesc Ibirama.



Semana de Calouros
2014-1



No início de cada semestre os calouros são recepcionados no auditório da Udesc Ibirama com uma aula inaugural. Neste dia o Diretor Dario Nolli fala sobre a Criação da Universidade e do Ceavi, representantes dos diversos setores apresentam a forma de trabalho e ensino da instituição e os novos alunos tem a oportunidade de ouvir depoimentos de egressos e estudantes que estão fazendo intercâmbio em outros países via Skype.

*SAE - Serviço de
Apoio ao Estudante
lança Campanha de
apadrinhamento*

Campanha de apadrinhamento de acadêmicos por famílias da cidade

Esta campanha de apadrinhamento de acadêmicos serve para auxiliar calouros de regiões distantes que estão à procura de residências na cidade. A iniciativa é do Serviço de Apoio ao Estudante (SAE), da instituição. O SAE fez um levantamento nas regiões próximas à universidade sobre famílias dispostas a receber voluntariamente um acadêmico na sua casa por um período de dois a sete dias e que também apresentem as opções culturais e de lazer do município para facilitar a adaptação do aluno à nova cidade.



Clic Ceavi



Capacitação de Bolsistas 2014/1

Dia do desafio



Homenagem aos doadores de sangue e medula óssea, rondonistas e inauguração da quadra de areia



Passeio Ciclístico: Pedale com Consciência!



Ouvidoria Udesc

Como funciona?

A ouvidoria funciona como um canal de comunicação entre você e a UDESC. Então, estamos a disposição para receber reclamações, elogios, solicitações, dúvidas ou denúncias, para que assim, possamos encaminhá-las ao conhecimento dos órgãos competentes, acompanhá-las e dar as respectivas respostas.

Você Fala, nós agimos.

**0800 6448500 ou www.ouvidoria.sc.gov.br
Somos todos ouvidos!**

Administrativo

Progressão e promoção da carreira do servidor na Udesc



Professores Universitários:

Atualmente na UDESC os Professores Universitários têm a possibilidade de crescerem na carreira até a classe de Adjuntos, ou seja, ao nível de doutorado, visto que ainda não temos cursos de Pós-Graduação *stricto sensu*. Após a conclusão do estágio probatório os professores ascendem os níveis na carreira, tendo como interstício o prazo de dois anos para cada progressão. A promoção na carreira ocorre a qualquer tempo após a conclusão do estágio probatório, basta apresentar o diploma de conclusão de curso de Pós-Graduação.

Técnicos Universitários:

Os Técnicos Universitários de Desenvolvimento progridem em níveis na carreira a cada dois anos a contar da conclusão do estágio probatório. A promoção do Técnico de Desenvolvimento se dá apenas por titulação. Dessa forma, o técnico pode promover para as classes subsequentes a qualquer momento, desde que apresente a titulação correspondente a cada classe (B – Especialização; C – Mestrado; D- Doutorado). No entanto, na nova proposta de plano de carreira, quando aprovada, será possível ao Técnico de Desenvolvimento promover na carreira através de qualificação por horas de curso, sendo necessário um interstício mínimo de duas progressões de nível na carreira.

Os Técnicos Universitários de Suporte e de Execução ascendem na carreira da mesma forma. A progressão de nível possui o interstício de dois anos. Já a promoção na carreira se dá pela qualificação (horas de cursos ou titulação acima da exigida para entrada na carreira que vale como horas de curso), a promoção ocorre a cada duas progressões, ou seja, a cada quatro anos estes técnicos podem promover na carreira. No entanto, a nova proposta de plano de carreira, assim que aprovada permitirá que os Técnicos de Suporte e Execução promovam para as classes correspondentes a sua titulação, a qualquer tempo, assim como ocorre com os Técnicos Universitários de Desenvolvimento.

Assim, tomando como Valor Referencial de Vencimento atual o VRV - R\$ 304,23 e analisando as tabelas encontradas na Lei Complementar Nº 345, de 07/04/2009 (dispõe sobre o plano de carreira dos servidores da UDESC) que correspondem ao índice a ser multiplicado pelos salários, cada servidor pode planejar sua carreira e analisar suas perspectivas de futuro e ascensão na UDESC.

Qualquer dúvida pode ser sanada junto à Coordenadoria de Recursos Humanos da Udesc Ibirama.

Capacitação In Company para servidores



Treinamento realizado no dia 08 de julho no auditório da Universidade

Foi realizado o treinamento prático “*Autoconhecimento: uma ferramenta para o desenvolvimento*” para servidores da Udesc Ibirama. Esta capacitação teve o objetivo de contribuir para o desenvolvimento de algumas competências e habilidades profissionais necessárias para o trabalho individual e coletivo. Foram abordados temas como janela de comunicação, dimensão de pontos cegos, padrão de consciência, pontos fortes e pontos fracos a serem melhorados.

Seminário de Tendências e Tecnologias Emergentes em Sistemas Distribuídos

O curso de Pós Graduação em Engenharia de Software promoveu o SETTESD – Seminário de Tendências e Tecnologias Emergentes em Sistemas Distribuídos.

O evento que teve como objetivo apresentar ao público geral um panorama de tendências e tecnologias emergentes em desenvolvimento de sistemas, especialmente distribuídos. Cerca de 90 pessoas participaram do seminário que contou com a presença de alunos da Udesc, Senai (Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial) e IFC (Instituto Federal Catarinense). A participação no evento foi gratuita.



Coordenado pelo professor do Departamento de Engenharia de Software Fernando dos Santos as apresentações foram realizadas no Auditório da Udesc Ibirama, por alunos do curso de pós-graduação, como parte da disciplina de Tendências Emergentes em Sistemas Distribuídos.

Workshop sobre Agenda e Rede de Pesquisas no Brasil para Redução dos riscos de desastres – RRD

Os Professores Fernando dos Santos e Marino Luiz Eyerkauffer participaram entre os dias 28 e 30 de abril na cidade de Petrópolis – RJ, do 2º Workshop sobre Agenda e Rede de Pesquisas no Brasil para Redução dos riscos de desastres – RRD. O evento debateu entre outros assuntos, o mapeamento do Status da Pesquisa e Proposta de uma Agenda Na-

cional de Pesquisa em RRD; elaboração de Bancos de Dados de Eventos Históricos e de Perdas por Desastres; o papel da pesquisa no Marco Pós-2015 para a Redução do Risco de Desastres; Panorama de Conceitos e Terminologia; Contribuição para a Conferência Nacional e estruturação e criação de uma rede de pesquisadores.



Participantes do evento realizado em Petrópolis-RJ.

Técnico da Udesc Ibirama lança seu primeiro livro

O técnico Paulo Edemar Barth lançou o livro Mistérios de Vidamorsa – Equinócio. A obra, com 376 páginas em 22 capítulos, mistura ficção e realidade e integra uma trilogia. O escritor

levou cerca de três anos para concluir a obra e já começou a escrever a segunda parte, que está no sétimo capítulo e deverá ser publicada no fim do ano.



Paulo com colegas da Universidade que prestigiaram o

lançamento de seu livro



Centro de Educação Superior do Alto Vale do Itajaí - CEAVI

Rua Dr. Getúlio Vargas, nº 2822

Bairro Bela Vista - Ibirama - SC

CEP: 89.140-000

Desenvolvimento: Poliana Rossi Schäfer Reblin

Extensão e Comunicação Institucional

Telefone/FAX: (47) 3357-3077

E-mail: comunica.ceavi@udesc.br

<https://www.facebook.com/home.php>

Agende-se

Seminário do Terceiro Setor do Alto Vale do Itajaí

A terceira edição do Seminário do Terceiro Setor do Alto Vale do Itajaí, ação do programa de Extensão “Gestão de entidades do terceiro setor” que inicialmente seria realizada em maio, foi transferida para o mês de setembro de 2014. Voltado para os profissionais do terceiro setor, o evento busca a participação de empresas da região, profissionais liberais, estudantes, representantes de órgãos públicos e comunidade em geral.



Seminário de Engenharia de Software (SEMESO):

22,23 e 24 de setembro – evento de integração entre a comunidade da região, empresários, acadêmicos, outras instituições de ensino e a Udesc. A integração acontece por meio das atividades realizadas no seminário com o objetivo de promover o desenvolvimento e divulgação do curso de Engenharia de Software.

Seminário de Ciências Contábeis:

29/09 até 03/10 – tem como objetivo principal apresentar e discutir com os presentes temas e questões acerca da formação acadêmica, do mercado de trabalho, bem como, a função social dos profissionais que representam a classe contábil.

I Salão de Ensino, Pesquisa e Extensão – SEPEX da Udesc Ibirama

Evento de promoção das atividades da Universidade na região de atuação.

Estão programadas atividades como:

Apresentação cultural;

Apresentação das atividades de cada direção;

Coffee Break e visitação às ações de ensino, pesquisa e extensão;

Rodada de discussão;

Encerramento com avaliação do evento.

Este é um evento organizado pelas direções de Ensino, Pesquisa e Extensão.



04 de setembro de 2014

19h00min

Loca: Ginásio da Escola

Christa Sedlacek