



**Projetos desenvolvidos
no Laboratório de Inclusão e
Ergonomia auxiliaram no
aprendizado de crianças
com deficiência /10 e 11**

05 Mobilidade

Estudantes que utilizam o Trensurb agora contam com transporte gratuito até a Feevale

15 Tecnologia

Centro de Tecnologias Digitais aproxima acadêmicos de diversas áreas da computação e da informática

18 Esporte

Equipes se classificam à primeira divisão dos Jogos Universitários Brasileiros

MULHERES NA CIÊNCIA



"As pessoas geralmente não pensam muito sobre o fato de haver poucas mulheres na ciência – apenas 5% dos físicos teóricos são mulheres, por exemplo. Quando isso é revelado, pequenas atitudes que interferem no desenvolvimento das crianças começam a ser vistas com outros olhos, como: estimular os meninos a fazerem experiências científicas e tratar as meninas como princesinhas que não podem subir em árvores. Há dois bons motivos para termos mais mulheres em ciência: democracia e diversidade. As mulheres têm direito de participar de ciência que, afinal, é um instrumento de poder, de conhecer o mundo que nos rodeia e de transformá-lo. Mas o mundo, igualmente, precisa de mais mulheres na ciência, pois diversidade é eficiência."

Márcia Cristina Bernardes Barbosa, membro da Academia Brasileira de Ciências e reconhecida com o Prêmio para Mulheres na Ciência L'Oréal e Unesco. Palestrou na abertura do Inovamundi 2017.

CONFIRA AS EDIÇÕES ANTERIORES



Na edição on-line do Jornal da

Feevale você encontra vídeos, fotografias e algumas reportagens em inglês e espanhol. Além disso, sempre que algum texto estiver grifado em amarelo, você poderá acessar mais informações em sites específicos.

Acesse esta e outras edições em:

www.feevale.br/jornal/feevale

#SouFeevale [instagram.com/feevale](https://www.instagram.com/feevale)

danieldeavila

ragirelli

Feevale [facebook.com/feevale](https://www.facebook.com/feevale)

🎉 Primeiro dia da #primavera e já estamos assim 🍷
¡La primavera llegó!
Spring is here!

👍❤️👍 242

Que dia, senhores! (E senhoras, claro) 😊
Por aqui, aproveitamos assim... 🍷💚💛
E vocês? 🍷👍

👍❤️👍 325

@Feevale twitter.com/feevale

Ricardo Breier
@ricardobreier

Dezenas de advogados e acadêmicos de Direito marcando presença no Salão de Atos da @Feevale. @oabrs

Laura
@laurabanchini

Vocês também vêm pra @Feevale só pra ficarem deitados nas poltronas da biblio admirando a vista?

SESCON-RS
@sesconrs

Entregamos o Troféu Aluno Destaque SESCON-RS para duas formandas com ótimo desempenho na graduação de Ciências Contábeis da @Feevale



Lethian Fagundes

CERIMÔNIA DO JALECO

Acadêmicos da primeira turma do curso de **Medicina** participaram, em setembro, da Cerimônia do Jaleco. Os estudantes receberam as vestimentas para uso nas aulas e, em seguida, proferiram um juramento, no qual se comprometeram a dedicar suas vidas aos estudos da Medicina e à saúde dos pacientes.



Congratulações

A Universidade Feevale recebeu, da Câmara Municipal de Novo Hamburgo, requerimento de congratulações pela reportagem *Novo Hamburgo de todos os povos*, publicada na edição passada do Jornal da Feevale. O autor da proposição foi o vereador Enio Brizola (PT). A matéria aborda o proje-

to social *O mundo em NH: refugiados e migrantes, uma questão de direitos humanos*, que tem como objetivo promover uma cultura de paz e tolerância, por meio do acolhimento e inserção social de grupos de estrangeiros e da articulação de ações educativas voltadas aos direitos humanos.

15 anos da TV Feevale



A TV Feevale comemora, neste ano, 15 anos no ar. Com uma grade de programação diversificada e que veicula no canal 15 da NET, em Novo Hamburgo, a emissora busca sempre inovar. Atualmente são produzidos 13 programas e realizadas parcerias com emissoras como a Futura, a Fundação Cultural Piratini e a TV Cultura do Vale.

No YouTube:

- De 2008 para cá, quando a TV Feevale começou a inserir os seus conteúdos no YouTube, são mais de 16 mil vídeos postados e quase quatro milhões de acessos;
- A programação pode ser conferida no site www.youtube.com/tvfeevale.

Participe das avaliações institucionais!

Até 24/11: Avaliação Docente da Pós-graduação Lato e Stricto Sensu

De 11/12 a 26/12: Avaliação Docente e Autoavaliação Discente do Curso de Medicina

Até 16/12: Avaliação de Estágio Curricular Obrigatório, de Trabalho de Conclusão de Curso e de Prática Profissional



www.feevale.br/participe

PÓS-GRADUAÇÃO RECONHECIDA PELA CAPES

O Programa de Pós-graduação em Diversidade Cultural e Inclusão Social e os mestrados em Tecnologia de Materiais e Processos Industriais e em Indústria Criativa da Universidade Feevale elevaram seus conceitos na Avaliação Quadrienal da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes). A avaliação, referente ao quadriênio 2013-2016, é um exame periódico de qualidade acadêmica de todos os programas de mestrado e doutorado em funcionamento no país, realizado pela Capes, órgão vinculado ao Ministério da Educação (MEC).

Confira as notas dos mestrados e doutorados

Cursos que **elevaram** o conceito:

- PPG em Diversidade Cultural e Inclusão Social **5**
- Mestrado em Indústria Criativa **4**
- Mestrado em Tecnologia de Materiais e Processos Industriais **4**

Cursos que mantiveram o conceito:

- PPG em Qualidade Ambiental **5**
- PPG em Processos e Manifestações Culturais **4**
- Mestrado em Toxicologia e Análises Toxicológicas **3**
- Mestrado em Virologia **3**
- Mestrado em Letras **3**

A manutenção e a elevação dos conceitos de qualidade dos cursos evidenciam o amadurecimento e o crescimento dos mestrados e doutorados da Feevale. Poucas instituições do Brasil que também possuem uma curta história da pós-graduação conseguiram crescer como crescemos.

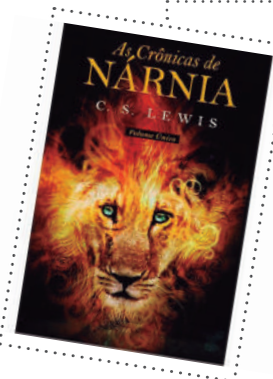
João Alcione Sganderla Figueiredo, pró-reitor de Pesquisa, Pós-graduação e Extensão

TRAME 2018

O 11º Trame – Trabalho e Emprego acontecerá de 23 a 26 de abril de 2018, no Câmpus II. O evento tem como objetivo apresentar oportunidades, promovendo a interação entre o mercado de trabalho e a formação profissional. Na próxima edição, diversas empresas participarão para divulgar oportunidades de empregos, estágios e programas de trainees, além de suas marcas e filosofias, permitindo aos visitantes a possibilidade de cadastrar seus currículos às oportunidades oferecidas.

Em 2017

Na edição deste ano, a Feira de Oportunidades foi um sucesso. As 15 empresas que participaram da atividade receberam cerca de 200 currículos, dos quais aproximadamente 100 foram pré-selecionados. Também foram realizadas oficinas com orientações para o mercado de trabalho e para a atualização de currículos.



LIVRO

As Crônicas de Nárnia – Volume único
(Lewis, Clive Staples)

É um livro de entretenimento, escrito para crianças, mas que adultos podem ler sem sentir que estão diante de uma história infantil. É uma narrativa de fantasia, mas que pode ser relacionada com a vida real, por meio das metáforas trazidas pelo autor.



Bianca Spaniol,
acadêmica de
Publicidade e
Propaganda

SITE

www.eureka.me



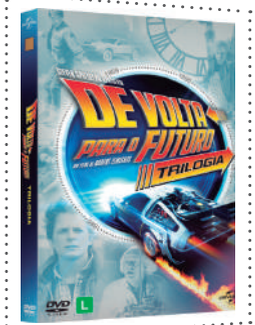
É uma plataforma que contém quatro sites que abordam os temas de raiva, ansiedade, procrastinação e insônia. É muito interessante, pois lá você pode fazer exercícios de tratamento e autoajuda.



Rodolfo Rhoden Lamberty,
estudante da
Escola de Aplicação

FILME

De volta para o futuro – Trilogia



Apesar de ser uma ficção dos anos 1980, a mensagem desse filme ainda me faz refletir, pois, em um trecho, Doc. Brown, personagem interpretado por Christopher Lloyd, diz: "Nada está escrito, tudo pode ser mudado", se referindo às nossas atitudes, nossas escolhas e o que elas podem representar no futuro.



Francisco Rocha,
acadêmico de Design

CONCURSOS

7º Prêmio Transparência Universitário

Tema: trabalhos acadêmicos e artigos científicos que abordem temas relacionados à atividade de auditoria independente e serviços correlatos (Ciências Contábeis)

Prêmio: viagem cultural a Londres para acadêmico e professor, além de licenças de livros na área

Prazo: 30 de novembro

www.ibracon.com.br/premiouniversitario

Concurso Cultural Primeiro Circuito Brasileiro de Comunicação e Design Universitário – CBDU

Tema: projeto gráfico ou vídeo digital que demonstre domínio nas ferramentas de edição de imagem e criatividade

Prêmio: 1º lugar ambas categorias – mesa gráfica, licença Adobe Creative Cloud e ingresso para o Max 2018; 2º lugar ambas categorias – mesa gráfica e licença Adobe Creative Cloud; 3º lugar ambas categorias – mesa gráfica

Prazo: 30 de novembro

www.cbdu.com.br

Prêmios Sony World Photography Awards - Student Focus

Tema: estudantes de fotografia

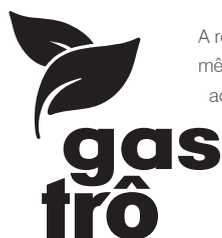
Prêmio: a universidade recebe equipamentos e o estudante participa de uma revisão de portfólios com a equipe da World Photography Organisation.

Prazo: 4 de dezembro

www.worldphoto.org



RECEITA



A receita deste mês é uma dica da acadêmica Renata da Luz da Silva, do curso de **Gastronomia**. Confira!

BOLO SALGADO

Ingredientes massa:

Amido de milho (200g); farinha de trigo (200g); óleo de soja (150ml); leite morno (200ml); sal (1 colher de sopa); fermento em pó (15g); queijo ralado (30g); ovos (3 unidades).

Ingredientes recheio:

Cebola cortada (2); tomate picado (3); pimentão (1); óleo de soja (2 colheres de sopa); vinagre (1 colher de sopa); sal (1 colher de chá); linguiça calabresa (opcional).

Modo de preparo:

Bata todos os ingredientes da massa no liquidificador. Para o recheio, misture a cebola, o tomate e o pimentão. Tempere com óleo, vinagre e sal. Despeje metade da massa numa forma retangular, coloque o recheio e depois cubra com o resto da massa. Asse em forno pré-aquecido a 200 graus por, aproximadamente, 45 minutos ou até dourar.



ESTUDANTES DA FEEVALE TÊM TRANSPORTE GRATUITO DO TREM AOS CÂMPUS

Usuários da Trensurb estão utilizando a linha de ônibus desde o início de outubro

A Universidade Feevale está oferecendo a seus estudantes, desde o dia 2 de outubro, transporte gratuito da Estação Novo Hamburgo da Trensurb até os câmpus I e II, assim como o percurso inverso. O transporte é disponibilizado aos estudantes usuários do trem que estejam matriculados nos cursos de graduação, pós-graduação, extensão, idiomas e Escola de Educação Básica Feevale – Escola de Aplicação.

Para utilizar a linha de ônibus, que é exclusiva para esse fim, o estudante deve se cadastrar no site www.feevale.br/bus. Mediante o cadastro, fica disponível no cartão digital, menu “Cartão Feevale” do aplicativo Aluno Feevale, a identificação “Vou de Bus”, autorizando o uso do transporte. No ônibus é indispensável a apresentação do cartão, por meio do aplicativo.

Horários:

Segunda a sexta-feira

8h30min:
Estação Novo Hamburgo – Câmpus I – Câmpus II
12h15min:
Câmpus II – Câmpus I – Estação Novo Hamburgo
13h30min:
Estação Novo Hamburgo – Câmpus I – Câmpus II
17h:
Câmpus II – Câmpus I – Estação Novo Hamburgo
18h55min:
Estação Novo Hamburgo – Câmpus I – Câmpus II
22h20min:
Câmpus II – Câmpus I – Estação Novo Hamburgo

Sábado

8h30min:
Estação Novo Hamburgo – Câmpus I – Câmpus II
17h:
Câmpus II – Câmpus I – Estação Novo Hamburgo

“

A ação deverá beneficiar muitos estudantes em seu deslocamento diário, encurtando distâncias e facilitando o acesso à Universidade e à Escola, de forma confortável, segura e sem custos extras. Esperamos que esta novidade tenha pleno aproveitamento, pois foi pensada e organizada com muita atenção pela nossa equipe, em articulação com a empresa Central S.A. Transportes Rodoviários e Turismo e com a Prefeitura Municipal de Novo Hamburgo, por meio da secretaria de Desenvolvimento Urbano e Habitação. Este é mais um movimento de uma instituição que pensa e se organiza em torno das demandas de sua comunidade.

Inajara Vargas Ramos, reitora da Universidade Feevale

”

“

Estou muito satisfeito, pois o transporte trouxe mais praticidade e conforto para eu ir até a Feevale; muitas vezes eu até me atrasava

Nikolas Barbosa, acadêmico de Publicidade e Propaganda

”



➕ Saiba como utilizar o serviço:
www.feevale.br/bus

\\ VESTIBULAR FEEVALE

GRADUAÇÃO PRESENCIAL E A DISTÂNCIA

**A MENOR DISTÂNCIA
ENTRE VOCÊ
E UM NOVO MUNDO.**

PROVA \\ 26.11

INSCREVA-SE

www.feevale.br/vestibular

 UNIVERSIDADE
FEEVALE
CONHECIMENTO PARA INOVAR O MUNDO



FEEVALE TEM TRABALHOS RECONHECIDOS EM ÂMBITO NACIONAL

A Universidade Feevale e a Escola de Educação Básica Feevale – Escola de Aplicação receberam, por meio de seus gestores, professores, estudantes e egressos, diversos reconhecimentos. Confira algumas premiações dos meses de setembro e outubro

ENTRE AS INSTITUIÇÕES MAIS INOVADORAS DO SUL

A Universidade Feevale integra, mais uma vez, o ranking das organizações mais inovadoras da região Sul do Brasil. A gerente de Marketing da Instituição, Joelma Maino, representou a Instituição na cerimônia de premiação, realizada em Joinville (SC). O projeto *Campeãs da Inovação*, uma iniciativa do **Grupo Amanhã**, apresentou, nesta 14ª edição, dois novos rankings: as campeãs entre as estatais e entidades filantrópicas e entre as instituições de ensino e pesquisa. A Universidade Feevale ocupa a terceira posição entre as instituições mais inovadoras do Sul. Antes estão a Pontifícia Universidade Católica do RS (PUCRS) e a Universidade de Caxias do Sul (UCS) e, após, a Universidade do Vale do Rio dos Sinos (Unisinos) e o Instituto Lactec, do Paraná.

Como é feita a pesquisa:

Inicialmente, as organizações que figuram entre as 500 maiores empresas do Sul recebem uma carta-convite que dá acesso ao questionário. As perguntas, em inglês, têm preenchimento dinâmico, intuitivo e rápido. Em cerca de 30 questões que, em alguns casos, se desdobram em outras, os gestores revelam como a organização trabalhou aspectos como processos, estratégia e recursos voltados à inovação.

A dimensão de maior peso no estudo é aquela focada nos resultados que a inovação trouxe para os negócios. Os questionários foram processados na Central do IXL-Center, nos Estados Unidos. No total, cerca de 200 organizações tiveram acesso ao questionário, que deu origem a uma lista das 50 empresas mais inovadoras do Sul, além das integrantes das categorias Estatais e Filantrópicas (empresas públicas e entidades filantrópicas) e Ensino e Pesquisa (universidades e centros de pesquisa).



▶ Joelma Maino representou a Universidade no evento



Márcia Borges

Prêmio Pesquisador Gaúcho

O acadêmico de **Engenharia Civil** Cleiton Luís Boufleuher (foto ao lado) foi agraciado na categoria Jovem Inovador do 7º Prêmio Pesquisador Gaúcho. A solenidade aconteceu na Federação das Indústrias do Estado do Rio Grande do Sul (Fiergs), em Porto Alegre. O prêmio é promovido pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul (Fapergs) e tem o objetivo de reconhecer o trabalho de pesquisadores nas mais diversas áreas do conhecimento, destacando

a importância do investimento científico, tecnológico e de inovação para alavancar o desenvolvimento do Estado.

Boufleuher foi indicado ao prêmio pela Pró-reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Extensão (Proppex) da Feevale, pelos resultados apresentados na pesquisa sobre potenciais efeitos da trepadeira pertencente à família *Leguminosae*, *Dioclea violacea*, no sistema nervoso central.



Destaques na UFRGS

Orientada pela professora da Caroline Delevati Colpo, a acadêmica do curso de **Relações Públicas** Ingrid Humia recebeu prêmio destaque pelo trabalho *A afetividade como elemento de influência nas relações criativas nas organizações* durante o XXIX SIC - Salão de Iniciação Científica da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS). O estudo foi desenvolvido no projeto de pesquisa *A comunicação cultural e afetiva como elemento das relações criativas nas organizações*, integrado por Monique Francisca, como voluntária de pesquisa, e Débora Martins e

Manuela Mausa, do aperfeiçoamento científico.

Estudantes da **Escola de Educação Básica Feevale – Escola de Aplicação** também foram destaque no Salão UFRGS Jovem. O trabalho, intitulado *A história de Auschwitz*, é de autoria das alunas Gabriela Sassi Gehlen, Manuela Sebastião Cardoso, Ana Carolina Castilhos Thomaz e Julia Pizzatto Vaucher (foto ao lado), da turma 121M, com orientação da professora Cleidi Dresch.



Divulgação

Grupo de pesquisa premiado em encontro nacional

O grupo de pesquisa em Gestão da Universidade Feevale recebeu premiação no XLI Encontro da Associação Nacional de Pós-Graduação e Pesquisa em Administração, realizado em São Paulo (SP). A Instituição recebeu o prêmio de melhor trabalho na Área de Estratégias Organizacionais, com o artigo *Absorptive capacity dimensions and innovation: a study in high and low-tech southern brazilian firms*. O trabalho tem autoria dos professores pesquisadores Raquel Engelman

Machado, Cristiane Froehlich e Serje Schmidt (foto ao lado).

Realizado anualmente, esse é um dos maiores eventos da área da Administração no país. Consolida-se como espaço de interlocução entre pares e, nesse sentido, privilegia e estimula o debate aprofundado e a interação entre os participantes, de modo a alavancar a formação e o fortalecimento de redes de pesquisa.



Divulgação

Prêmio Jovem Geneticista

Diego Rovaris (foto ao lado), egresso do curso de **Biomedicina** da Universidade Feevale, foi condecorado com o título Jovem Geneticista 2017. Durante o Brazilian International Congress of Genetics, que é promovido pela Sociedade Brasileira de Genética (SBG) e aconteceu

em Águas de Lindoia, em São Paulo, Rovaris apresentou o artigo *Unraveling the genetic complexity that underlies crack addiction*. Esse é o prêmio máximo atribuído pela SBG em seu congresso anual.

FEEVALE TEM DOIS NOVOS CURSOS DE GRADUAÇÃO

Engenharia Elétrica e Produção

Audiovisual são as novidades deste vestibular

A Universidade Feevale apresenta como novidade, neste vestibular de verão, dois novos cursos de graduação: Engenharia Elétrica e Produção Audiovisual. No vestibular de inverno, a Instituição já havia lançado outros três cursos: Design de Produto, Engenharia Ambiental e Gestão Comercial.

O curso de **Engenharia Elétrica** visa formar profissionais aptos a pesquisar, planejar, desenvolver e gerenciar atividades com foco na geração, transmissão, distribuição e utilização de energia elétrica, em atendimento às demandas e necessidades da



sociedade. O engenheiro eletricista pode atuar em diversas áreas, no setor público ou privado, trabalhando, por exemplo, com: geração, transmissão, distribuição e utilização da energia elétrica; projetos e estudos de conservação e de eficiência energética; fontes alternativas e renováveis de energia; automação, sistemas de telecomunicações e com dispositivos e sistemas eletroeletrônicos; e vistorias, perícias e avaliações, emitindo laudos e pareceres.

Já o curso de **Produção Audiovisual** visa à formação de tecnólogos aptos à análise crítica da indústria

criativa e de audiovisuais, bem como ao desenvolvimento de linguagens, pesquisa, produtos e processos e inovadores que atendam necessidades ou agreguem valor econômico nas áreas de inserção da produção audiovisual. O profissional pode atuar não somente em produtoras de audiovisual, agências de propaganda e veículos de mídia, mas também, de maneira independente, produzindo, editando e finalizando seu próprio material com alto nível de qualidade. O curso ainda possibilita a atuação em áreas afins, como jogos digitais, produção em áudio e eventos.

Sobre o vestibular

A prova do vestibular de verão acontecerá no dia 26 de novembro, a partir das 9h30min, no Câmpus II. Nesta edição, são oferecidas 3.675 vagas, distribuídas em 50 cursos de graduação. Há 29 opções de bacharelado, cinco de licenciatura e 16 de tecnologia

(cursos de curta duração), sendo cinco destes a distância (EAD): Gestão Comercial, Gestão da Tecnologia da Informação, Gestão de Recursos Humanos, Logística e Processos Gerenciais. Os candidatos podem se inscrever até o dia 22 de novembro.



www.feevale.br/vestibular
falecomafeevale@feevale.br
 (51) 3586-8811

VEM AÍ MAIS UMA EDIÇÃO DO FEEVALE PORTAS ABERTAS

Universidade oferece diversas atrações para a comunidade

A Universidade Feevale abre as portas para a comunidade no dia 18 de novembro. Neste sábado será realizada no Câmpus II, das 11h às 19h, a quarta edição do Feevale Portas Abertas. O objetivo é proporcionar opções de lazer e serviços **gratuitos** para os visitantes, aproximando-os da Universidade. Os participantes poderão usufruir de diversas atividades, além de obter informações sobre os cursos, benefícios e projetos da Instituição.

PARTICIPE!

www.feevale.br/portasabertas
 (51) 3586-8822

ADOÇÃO DE PETS
+ AÇÃO HERCOSUL E DOAÇÃO DE RAÇÃO



FEIRA PÓLEN



SHOW COM TATI PORTELLA
EX-CHIMARRUTS

FOOD TRUCKS E FOOD BIKES | ESPAÇO KIDS | DANÇA
DJ'S RENATO ROCHA (RÁDIO UNIÃO) E HANS (RÁDIO MIX)
BRECHÔ | SPA | AULA DE RITMOS | ESPAÇO SAÚDE

E MUITO MAIS!

4^º FEEVALE
PORTAS
abertas

18 NOV

SÁBADO | DAS 11H ÀS 19H
 UNIVERSIDADE FEEVALE | CÂMPUS II

CONFIRA: WWW.FEEVALE.BR/PORTASABERTAS



UNIVERSIDADE FEEVALE LANÇA PROGRAMA DE INOVAÇÃO ABERTA

Iniciativa, inédita no País, impulsionará a criação de startups e spin-offs

A Universidade Feevale é a primeira instituição de Ensino Superior a lançar um programa de inovação aberta no Brasil. Por meio da Pró-reitoria de Inovação (PROIN), o ONN, programa de inovação aberta do Feevale Techpark, tem o objetivo de desenvolver condições para o surgimento de startups e spin-offs, impulsionando a comunidade acadêmica e a sociedade a criarem a sinergia necessária para o desenvolvimento de projetos voltados ao surgimento de soluções inteligentes de problemas reais da Universidade e das empresas instaladas no parque tecnológico.

A dinâmica do projeto consiste em desafios lançados à comunidade por meio de uma plataforma específica. Os interessados devem se inscrever, enviar suas propostas

e, a partir da seleção, participarão de um pitch. As startups escolhidas receberão todo o apoio para seus projetos, por meio de auxílio para obtenção de investimentos, da estrutura da Universidade e acesso à Incubadora Tecnológica.

O primeiro desafio é o desenvolvimento de uma ferramenta web capaz de administrar o sistema da inovação aberta, desde a concepção de problemas, gerenciamento de ideias e avaliação, até o armazenamento dos dados. Esse primeiro desafio será aberto, inicialmente, apenas para empresas de TI já estruturadas. Os desafios seguintes poderão ser disputados por acadêmicos e comunidade que queiram abrir sua startup.



"Os próximos desafios serão focados em problemas reais da Universidade, como os espaços para estacionamento e a otimização do uso da água e da energia elétrica. Poderíamos simplesmente buscar empresas para resolver tais desafios do nosso dia a dia, mas vamos procurar os alunos para que, ao solucionar os problemas, os transformem em negócio."

Cleber Prodanov, pró-reitor de Inovação

O que é inovação aberta?

A inovação aberta é um processo em que as organizações promovem ideias, pensamentos e pesquisas, buscando melhorias no desenvolvimento de produtos e serviços. Para isso, combinam-se ideias internas e externas, de forma a avançar no desenvolvimento de novas tecnologias em produtos, processos ou serviços. Assim, a gestão de ideias é um importante recurso estratégico, indutor no processo de inovação organizacional, visto que objetiva a captura, o gerenciamento, a avaliação e a seleção de ideias presentes dentro e fora da Instituição.

FEEVALE TECHPARK FIRMA PARCERIA COM ORGANIZAÇÃO DO CANADÁ

O Feevale Techpark e a Incubadora Tecnológica da Universidade Feevale firmaram, em outubro, parceria com o Innovation Cluster - Peterborough e Kawarthas. A ação aconteceu durante a segunda edição do Brazil-Canada Innovation, Science, and Technology Forum (Fórum Brasil-Canadá de Inovação, Ciência e Tecnologia), que aconteceu em Toronto, no Canadá, quando foi assinado um memorando de entendimento, por meio do qual serão promovidos o apoio e o crescimento entre as instituições. Durante o evento, a gestora executiva do Feevale Techpark, Daniela Eckert, ministrou a palestra *The innovation ecosystem and opportunities in Brazil and Canada* e representou o parque na assinatura do acordo.

O Cluster

O Greater Peterborough Innovation Cluster é uma organização sem fins lucrativos que tem a missão de fortalecer a capacidade de inovação regional de Peterborough, no Canadá, superando a lacuna entre pesquisa científica e negócios. Reúne talentos, conhecimentos e investimentos para impulsionar o crescimento econômico baseado na inovação do século XXI e na criação de empregos de alta tecnologia em toda a região de Peterborough, apoiando inovação, empreendedorismo, comercialização e formação e crescimento de novas empresas.

“

No Feevale Techpark, acreditamos que as empresas precisam nascer globais e, por isso, apoiamos fortemente a expansão de novos mercados e a construção de bons relacionamentos. Esse acordo contribui criando oportunidades para que essas conexões ocorram em ambos ecossistemas.

Daniela Eckert, gestora executiva do Feevale Techpark

”



► Ministro de Ciência, Tecnologia e Inovação da província de Ontário, **Reza Moridi**; presidente da BCC e residente de Peterborough, **Marcelo Sarkis**; e **Daniela Eckert**, gestora executiva do Feevale Techpark

Divulgação

TECNOLOGIA PARA ENSINAR E APRENDER

Pesquisas desenvolvidas no Laboratório de Inclusão e Ergonomia da Universidade Feevale trazem métodos para que a educação seja cada vez mais acessível para crianças com deficiência



A Organização das Nações Unidas (ONU) estima que mais de um bilhão de pessoas no mundo tem algum tipo de deficiência. Já para o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), cerca de 45,6 milhões de pessoas declararam ter alguma deficiência. Esse número corresponde a 23,9% da população brasileira (dados do Censo de 2010). Assim, o País vive um momento em que a formação inclusiva deve ocupar, cada vez mais, as discussões em nível acadêmico, com vistas a aprimorar a educação dessas crianças e jovens. Na Universidade Feevale, o estudo das tecnologias assistivas – que são qualquer item, equipamento ou sistema de produtos utilizados para manter ou melhorar as habilidades de pessoas com limitações funcionais – vem ganhando cada vez mais impulso à medida que a pesquisa é qualificada. Neste ano, a partir de um aporte de cerca de R\$ 1,6 milhões, oriundos de projetos financiados por diversas agências de fomento (Finep, SDECT, Capes, CNPq e Fapergs*), o Laboratório de Inclusão e Ergonomia (Labie) recebeu um upgrade de equipamentos que poderão ser utilizados nos projetos de pesquisa na área das tecnologias assistivas para a educação.

“ Eu acredito muito no futuro, na tecnologia. Todas as pesquisas que desenvolvemos aqui no laboratório têm o intuito de melhorar a vida das pessoas com deficiência e os processos de inclusão na educação. ”

Regina Heidrich, professora pesquisadora

Vinculado ao Programa de Pós-graduação em Diversidade Cultural e Inclusão Social, o Labie foi totalmente reformado e passou, a partir do segundo semestre deste ano, a funcionar no térreo do prédio Vermelho. Agora, possui duas salas de coordenação, sala de reuniões, dois laboratórios e uma sala com duas impressoras 3D. Nesse espaço com tecnologia de ponta, estão sendo conduzidos estudos inovadores e pioneiros no Estado, que têm o objetivo de ajudar todas aquelas crianças que, por possuírem alguma espécie de deficiência, não são contempladas com os métodos tradicionais de ensino.

Para tanto, a pesquisadora Regina Heidrich lidera seis projetos de pesquisa. Entre estes, está o desenvolvimento de um jogo de realidade virtual, visualizado com óculos 3D, no qual alunos de escolas públicas estaduais e municipais podem conhecer, virtualmente, o Museu Júlio de Castilhos, de Porto Alegre. Em parceria com o Governo do Estado, o game foi desenvolvido juntamente com os cursos de Jogos Digitais e História. O intuito é proporcionar a crianças a possibilidade de uma visita a um espaço expositivo, além de conhecer e discutir em sala de aula a história do Rio Grande do Sul.

Outro projeto foca em livros multissensoriais. Baseados nos princípios do Design Inclusivo – o desenvolvimento de produtos e de ambientes que permitam a utilização por pessoas de todas as capacidades – acadêmicos e bolsistas desenvolvem livros com uma série de recur-

sos, como texturas, sons, contrastes, símbolos, fontes adaptadas e braile. Um dos métodos utilizados é a linguagem gratuita disponibilizada pelo Portal Aragonês de Comunicação Aumentativa e Alternativa (Arasaac). Trata-se de uma ferramenta de linguagem composta por pictogramas, símbolos, vídeos e fotografias, em que palavras são substituídas por desenhos. Além de democráticos, livros multissensoriais auxiliam os pais de crianças com deficiência, ensinando-os como auxiliar seus filhos a desenvolver diferentes habilidades.

“ Já me vejo na área acadêmica, fazendo um mestrado e me tornando professor. Penso no Design como um meio de melhorar o mundo e promover a inclusão. ”

Maurício Hilgert, acadêmico de Design

Um dos problemas de saúde mental mais frequentes em crianças e adolescentes em todo o mundo – e que vem se agravando atualmente – também recebe atenção especial no Labie. O Transtorno de Déficit de Atenção/Hiperatividade (TDAH), que, segundo pesquisas nacionais e internacionais, acomete entre 3 e 6% na população de crianças em idade escolar, é foco de estudos com equipamentos de Brain Computer Interface (BCI). Em parceria com o curso de Jogos Digitais da Instituição e com o uso de aparelhos como o Mind-wave e o Emotiv, que captam as ondas cerebrais dos usuários, são desenvolvidos games que têm o objetivo de auxiliar na concentração de quem possui TDAH.

*Financiadora de Estudos e Projetos (Finep), Secretaria do Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia (SDECT), Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes), Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) e Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul (Fapergs).



► Da esquerda para a direita: Gabriela Lutz, André Marques, Vanessa Naissinger, professora Regina Heidrich, Maurício Hilgert, Gustavo Nienov e Malusa Schuch. Também integram o projeto Cristiane de Souza e Carolina Müller.

Educação para inclusão

Em estudos anteriores, a professora Regina Heidrich já havia constatado que a capacidade de aprendizado de crianças com paralisia cerebral, por exemplo, é a mesma que a de crianças sem nenhuma deficiência. Esses dados indicam que a educação deve se voltar para as necessidades das pessoas com deficiência, a fim de tornar a sociedade mais justa. Resultados dos estudos como os desenvolvidos pela Universidade Feevale, com o apoio de órgãos de fomento, poderão ser aplicados em escolas públicas futuramente, o que poderá propiciar mais oportunidades para uma grande parte da população. Confira alguns dos projetos desenvolvidos no Labie:



▶ Livros que não são feitos só de papel: diversos materiais podem construir um livro multissensorial

Vocalizer F2

Desenvolvimento de um scanner de mesa com voz, em parceria com a empresa Advance Tecnologia Ltda. Professores: Cíntia Monticelli, Ronaldo Rodrigues, Ewerton Capelatti, Delfim Torok, Rodrigo Goulart, Ricardo Oliveira, Juan Almada e Ana Paula Steigleder. Tem o objetivo de desenvolver um scanner de mesa que, além de digitalizar o livro ou documento, faça a leitura com voz. Autônomo, significa que funcionará sem estar ligado a nenhum equipamento, além de poder efetuar a leitura de livros tamanho A3.

Realidade virtual

Para auxiliar a formação educacional de pessoas com paralisia cerebral - Projeto institucional. Visa à concepção de um ambiente para agir como um modelo educacional inclusivo aplicado por meio de games em realidade virtual e uso de Brain Computer Interface.

Brain Computer Interface (BCI)

Desenvolvimento de softwares para auxiliar pessoas com limitações motoras no processo de inclusão escolar. Professores: João Mossmann e Marsal Branco. Desenvolve games que possam ser controlados por ondas cerebrais.

Jogo virtual

Jogo voltado para educação, utilizando realidade virtual. Professores: Alessandro Lima, Eduardo Müller, Rodrigo Perla Martins e Tiago Raguze, em parceria

com a empresa Napalm Studio, por meio dos professores André da Silva e Thiago Bulhões.

O objetivo foi desenvolver um jogo educacional que tanto crianças com deficiência motora quanto sem deficiência pudessem jogar, a fim de conhecer a história do Rio Grande do Sul, por meio da utilização em realidade virtual.

SENSeBOOKs - Livros Multissensoriais

Programa de Desenvolvimento Acadêmico Abdias Nascimento, edital Secadi/Capes. Parceria entre a Universidade Feevale, Universidade Lusíada de Lisboa (Portugal) e Instituto Politécnico de Leiria (Portugal). Professores: Lisiane Menegotto, Marshal Lauzer e Claudia Schemes. Responsável no IPL: Célia de Sousa; responsável na Universidade Lusíada: Paulo Araújo.

Visa à concepção de metodologia para a criação de kits de livros multiformato, de leitura multissensorial com aplicação diversa, que permitirão o acesso a todos, com especial relevância para pessoas com cegueira, surdez ou deficiência intelectual.

Games com Brain Computer Interface

O uso de games no atendimento de crianças com Transtorno de Déficit de Atenção e Hiperatividade (TDAH).

Tem como objetivo verificar se o uso de games com os hardwares de Brain Computer Interface e Leap Motion poderá auxiliar na concentração de crianças com TDAH, além de desenvolver um game.

CONHEÇA ALGUNS EQUIPAMENTOS DO LABIE

Emotiv



Com maior número de sensores, mostra as regiões do cérebro e as ondas cerebrais que o aparelho está captando, além de medir sensações como foco, estresse, excitação, relaxamento e interesse.

Leap Motion Controller



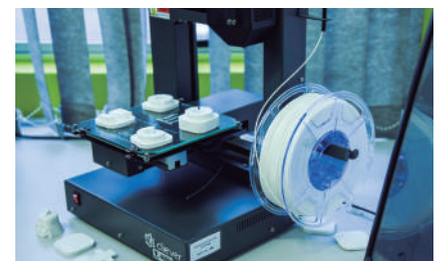
É um sensor acoplado no desktop que capta os movimentos das mãos e os transforma em movimentos na realidade virtual do software.

Óculos de Realidade Virtual



São utilizados dentro do projeto de jogo virtual financiado pela SDECT. Proporcionam a visualização em 3D dos ambientes do museu e dos jogos que integram o projeto.

Impressoras 3D



Os equipamentos auxiliam nos diversos projetos.



RESULTADOS INDICAM SATISFAÇÃO DOS ALUNOS DA GRADUAÇÃO

Comissão Própria de Avaliação (CPA) divulga os resultados das avaliações da graduação do primeiro semestre deste ano

A avaliação interna da Universidade Feevale é realizada pela Comissão Própria de Avaliação (CPA) e compreende diversos processos avaliativos. Para avaliar o ensino de graduação, foram realizados, no primeiro semestre deste ano, dez processos avaliativos, com a participação dos estudantes.

A partir dos resultados dos processos, é possível perceber que os alunos da graduação estão, de modo geral, satisfeitos, uma vez que a maioria dos processos obteve média geral superior a 4,00 pontos. Confira, abaixo, as médias gerais e o percentual de participação dos estudantes em cada um dos processos.

GRADUAÇÃO



*Cursos: Gestão da Tecnologia da Informação, Logística e Processos Gerenciais.

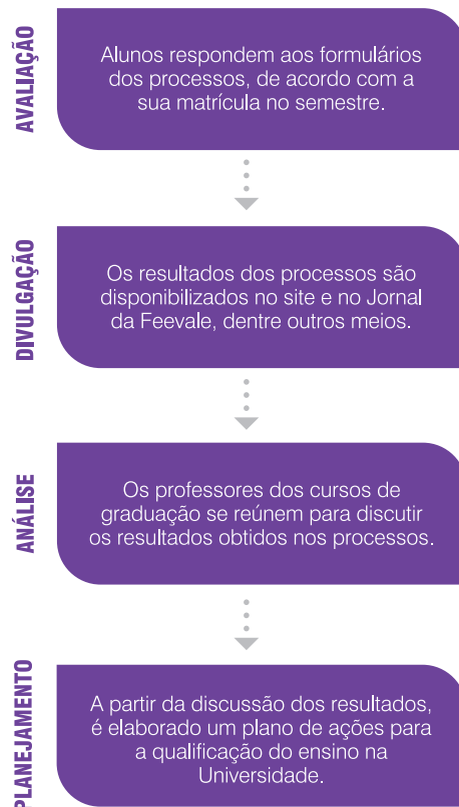
**Curso: Gestão em Recursos Humanos.

Todos os processos medem o grau de satisfação dos alunos, em uma escala de 1 a 5, sendo 1 "muito insatisfeito" e 5 "muito satisfeito".



Saiba quais são as próximas etapas dos processos avaliativos

Os processos avaliativos compreendem quatro fases: avaliação, divulgação dos resultados, análise dos resultados e planejamento. As duas primeiras fases estão concluídas. Já as fases de análise dos resultados e planejamento, de responsabilidade dos colegiados dos cursos, estão em desenvolvimento. O objetivo é identificar os avanços e os desafios evidenciados em cada um dos processos, bem como a elaboração de um plano de ações de melhorias, buscando a qualificação permanente dos cursos de graduação da Universidade Feevale.



ENADE 2017

PROVA ACONTECERÁ NO DIA 26 DE NOVEMBRO

No dia 26 de novembro, às 13h, será realizado o Exame Nacional de Desempenho de Estudantes (Enade). O local de realização da prova será divulgado pelo Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (Inep), aos alunos inscritos, após o preenchimento do questionário do estudante. A lista dos estudantes inscritos pode ser acessada em www.feevale.br/enade.

SE VOCÊ ESTÁ INSCRITO, CONFIRA ALGUMAS DATAS IMPORTANTES:

- Reunião com a coordenação de curso**
 Verifique as datas das reuniões com a coordenação de seu curso.
- Cadastro do estudante (obrigatório)**
 Até o dia 22/11, todos os estudantes inscritos deverão realizar um cadastro no site do Inep e confirmar sua inscrição.
- Preenchimento do questionário do estudante (obrigatório)**
 Deve ser feito até o dia 22/11. O questionário abrange questões acerca da organização didático-pedagógica, infraestrutura da Instituição e perfil socioeconômico do estudante.
- Prova**
 Dia 26/11, às 13h. Chegue ao local com uma hora de antecedência e não esqueça seu documento de identificação original, com foto, e caneta esferográfica de material transparente e tinta preta.

CÂMPUS II RECEBE NOVA ESTAÇÃO METEOROLÓGICA

Equipamento facilitará a coleta de informações climatológicas

Para aprimorar as informações de clima e tempo obtidas pela Universidade Feevale, a Instituição recebeu uma nova estação meteorológica. Instalado no prédio Verde, no Câmpus II, o aparelho fornece dados referentes à temperatura mínima, média e máxima diárias e mensais, precipitação acumulada diária e mensal e direção e velocidade do vento. Os dados da estação são emitidos na forma de boletim meteorológico e estão disponíveis a partir da coleta que acontece diretamente no aparelho via USB.

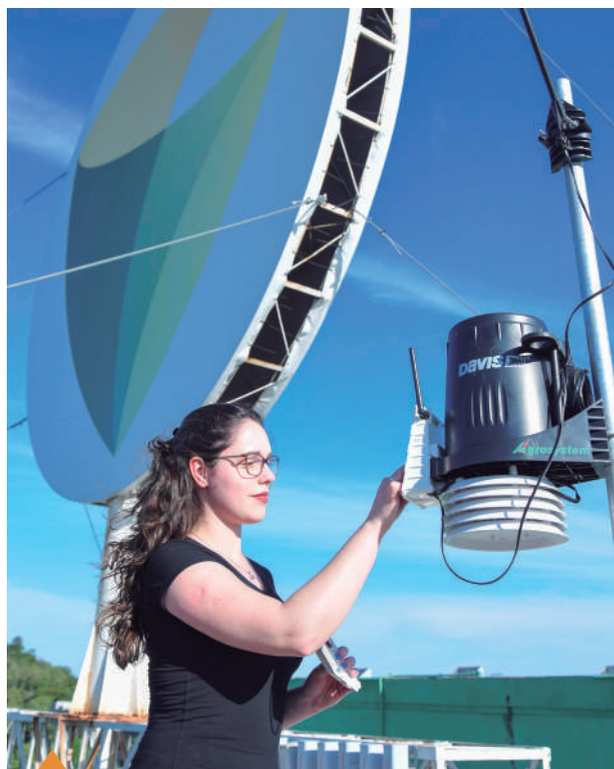
A nova estação permitirá a obtenção de dados mais precisos referentes à chuva e à temperatura em Novo Hamburgo. Participam do projeto os professores Jairo Lizandro Schmitt e Daniela Montanari Migliavac-

ca Osorio, do Programa de Pós-graduação em Qualidade Ambiental, e Camila Storck Führ, acadêmica de Ciências Biológicas e bolsista pelo Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação - Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (Pibiti -CNPq).

O Laboratório de Botânica, localizado no 1º subsolo do prédio Branco, no Câmpus II, possui informações consistentes de diversos municípios da Bacia Hidrográfica do Rio dos Sinos. O banco de dados, que já conta com alguns anos de coleta, pode ser consultado por graduandos, mestrandos e doutorandos da Instituição. Os resultados das pesquisas também são disponibilizados à comunidade em geral.

“Conhecer, estudar e monitorar os dados climatológicos de uma região torna possível observar as modificações que estão acontecendo no comportamento do clima e verificar se estas são permanentes ou periódicas. Ter uma estação na Universidade facilita a coleta de informações meteorológicas para o município.

Jairo Lizandro Schmitt, professor do Programa de Pós-graduação em Qualidade Ambiental



“Monitorar o clima de uma determinada região contribui para os estudos botânicos e também possibilita que os estudantes das demais áreas do conhecimento tenham em mãos informações necessárias para a realização de pesquisas.”

Camila Storck Führ, acadêmica de Ciências Biológicas e bolsista Pibiti/CNPq

CURSOS DE VERÃO NAS ÁREAS DE:

- Direito
- Negócios
- Odonto
- Inglês

Programas de curta duração para universitários

NO REINO UNIDO



NOS EUA



CERTIFICADOS EM:

- Gestão de Negócios
- Gestão de Projetos
- Marketing



(51) 3342-2550

portoalegre@worldstudy.com.br
portoalegrenilo@worldstudy.com.br



ESTUDO AVALIA O PERFIL EMPREENDEDOR DOS ACADÊMICOS

Projeto conta com a participação de brasileiros e finlandeses

Representantes da Universidade Feevale, da Håme University of Applied Sciences (Hamk) e da Associação Industrial e Comercial da Região de Håme, da Finlândia, reuniram-se para debater a parceria entre as instituições e o desenvolvimento do perfil empreendedor dos acadêmicos. A parceria conta, ainda, com a Universidade de Caxias do Sul (UCS). O estudo vem sendo desenvolvido pelo projeto *Contribuição da universidade para formação empreendedora*, que é coordenado pelos professores do curso de **Administração** da Feevale, Serje Schmidt e Maria Cristina Bohnenberger. O objetivo é estudar o perfil empreendedor dos acadêmicos, por meio de questionários que já vêm sendo aplicados, para, posteriormente, fazer comparativos dos estudantes daqui com os do país nórdico.

“

O diferencial do nosso instrumento de pesquisa é que ele avalia outras dimensões, analisando o perfil de liderança, planejamento e inovação. Se algum resultado ou característica na Finlândia superar os nossos, tentaremos aplicá-lo aqui.

Serje Schmidt, professor do curso de Administração

”

Recepção de estudantes estrangeiros

A Universidade Feevale realizará, no dia 15 de fevereiro, o primeiro encontro com os intercambistas que estarão na Instituição em 2018, por um período de seis meses a um ano. O objetivo é orientar os estudantes estrangeiros, proporcionando momentos de integração e acolhimento. Estarão presentes os padrinhos selecionados, que terão a função de acompanhar e orientar os intercambistas durante o período em que estiverem no Brasil.

Intercâmbio de graduação emissivo

Estarão abertas, no período de 20 de fevereiro a 30 de março, as inscrições para o Intercâmbio de Graduação Emissivo. Essa modalidade de intercâmbio oferece ao acadêmico a oportunidade de estudar um semestre de seu curso em uma universidade do exterior conveniada à Feevale, aproveitando os créditos das disciplinas cursadas ao retornar ao Brasil. O intercâmbio destina-se a estudantes de graduação regularmente matriculados na Instituição.

+ www.feevale.br/intercambio
(51) 3586-8829

IP Smart 2018

Os professores Luis André Werlang, diretor do Instituto de Ciências Exatas e Tecnológicas (ICET), e Ewerton Artur Cappelatti, do curso de **Engenharia Eletrônica**, participarão do IP Smart 2018 - Smart Products and Product Development. O evento acontecerá entre os dias 22 de janeiro e 2 de fevereiro, na Håme University of Applied Sciences (Hamk), na Finlândia. Os professores da Feevale ministrarão aulas no programa, juntamente com docentes finlandeses.

PELO MUNDO

“A Alemanha é um país que surpreende a cada dia. Além de valorizar a sua história, é um país inovador, moderno. Foi muito positiva essa experiência, não só pela satisfação pessoal de fazer parte de um país com tamanha bagagem cultural, mas também de já sentir como o intercâmbio é um diferencial na vida profissional. É uma experiência única de superar desafios e aproveitar cada oportunidade, seja nos estudos na universidade, seja em aprender um novo idioma, conhecer novas pessoas, ser completamente independente. E também, claro, de viajar e tentar absorver ao máximo todas essas novidades.”

Karoline Wide Schwartzaupt, acadêmica do curso de Direito. Realizou intercâmbio na Cologne Business School (CBS), da Alemanha.



CENTRO DE
**IDIOMAS
FEEVALE**

INGLÊS • ESPANHOL • ALEMÃO
FRANCÊS • ITALIANO

Cursos específicos para a 3ª idade

www.feevale.br/idiomas

UNIVERSIDADE
FEEVALE



CENTRO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS: ESPAÇO DE APRENDIZADO E TROCA DE EXPERIÊNCIAS

Desde 2012, os acadêmicos dos cursos da área de Computação e Informática (**Sistemas para Internet**, **Ciência da Computação**, **Sistemas de Informação** e **Gestão da Tecnologia da Informação**) contam com um espaço de aprendizado, pesquisa e contato com o mercado e com a comunidade: o Centro de Tecnologias Digitais (Ceted). Vinculado ao Instituto de Ciências Exatas e Tecnológicas da Universidade Feevale, o centro está localizado no prédio Verde, no Câmpus II.

Coordenado pela professora Sandra Teresinha Miorelli, com o auxílio do técnico Bruno Maciel da Costa, o Ceted tem o objetivo de aproximar os acadêmicos das diversas possibilidades de atuação na área da Computação e Informática, promovendo a indissociabilidade ensino, pesquisa, extensão. O

centro realiza, entre outras atividades, a gestão dos laboratórios dos cursos – possuem infraestrutura de ponta, com tablets, softwares, impressoras 3D etc. –, promove cursos de qualificação e prospecta demandas de projetos de empresas, por meio da Pró-reitoria de Inovação (Proin).

Projetos científicos e de divulgação

O Ceted possui duas frentes de projetos: os Científicos (Cie) e os de Divulgação (Div). Entre os científicos, estão projetos multidisciplinares, como o Health Simulator - paciente virtual, que tem o objetivo de desenvolver um simulador de casos clínicos que possa ser utilizado para o aprendizado na área da Saúde. Também nessa área há um projeto que identifica, por meio de imagens, a quantidade de gordura e cálcio no coração, e projetos de hardware e software que utilizam dispositivos vestíveis (wearables) para monitoramento de sinais vitais. Outro exemplo é o IoT – Internet das Coisas, que promove a criação de projetos utilizando sistemas de sensores que conectam o mundo físico à internet. O projeto de Segurança da Informação, por sua vez, desenvolve estudos sobre a segurança da informação em suas diferentes es-

truturas, desde o estudo de métodos e técnicas até o desenvolvimento de soluções.

Entre os projetos de divulgação podem ser citados a Hora da Tecnologia, que realiza a integração entre os estudantes e a difusão do conhecimento de tecnologias emergentes, por meio de palestras e oficinas. É realizada, também, a Competição de Programação, que destaca a relevância do estudo e a compreensão de algoritmos para os profissionais da área de tecnologia (saiba mais abaixo). Outra iniciativa é o Museu de Tecnologias Digitais que, com um acervo de 500 unidades, distribuídas em 10 expositores pelo Câmpus, retrata a história das tecnologias digitais.

Só em 2017, o Ceted teve o envolvimento de 64 acadêmicos voluntários e sete professores com projetos em andamento. Também deu origem a seis cursos de qualificação, já desenvolveu seis softwares/aplicativos, realizou quatro seminários e deu origem a quatro Trabalhos de Conclusão de Curso (TCCs).

Como participar

Qualquer acadêmico da área de Computação e Informática, além de outras áreas, como Design e Saúde, pode ser voluntário no Ceted. Veja como:

Local: sala 202 do prédio Verde, Câmpus II - **Ramais:** 8678 e 8978 - **E-mail:** ceted@feevale.br

“

Os jovens acham que a computação é apenas sentar na frente de um computador e programar. Não é mais só isso: há uma grande variedade de projetos e aplicações multidisciplinares em que a informática está presente nos dias de hoje.

Sandra Teresinha Miorelli, coordenadora do Ceted

”

ESTAMOS ENTRE AS INSTITUIÇÕES
MAIS INOVADORAS
DO SUL DO PAÍS



A ARTE DE ENSINAR

Cecília Etzverger aposta na criatividade para instigar estudantes

Graduada no curso de Artes Visuais da Universidade Feevale, Cecília Etzverger está na profissão há 11 anos. Professora de Artes da Escola Municipal de Ensino Fundamental 25 de Julho, de Ivoti, ela leciona do terceiro ao nono ano e investe na criatividade para apresentar atividades e novas formas de ampliar o conhecimento de seus alunos.

Confira a entrevista:

Por que você escolheu o curso de Artes Visuais?

Desde criança gosto de desenhar, de pintar e de inventar com os materiais. No Ensino Médio eu fiz Magistério e, ainda sim, me chamava mais atenção a parte criativa. Sempre gostei mais das aulas de Artes do que das demais. Não tive dúvidas de que no Ensino Superior optaria por essa área e hoje tenho certeza de que escolhi a profissão certa.

Qual o maior desafio da profissão?

Acho que a dificuldade maior continua sendo trazer



tantas informações sobre a arte, as obras, as histórias dos artistas e como transformar isso para que se torne interessante para alunos de idades tão variadas. Apresentar esses assuntos de maneira simples é um desafio constante, mas é prazeroso e possível.

Que conselho você dá às pessoas que estão interessadas no curso?

Se o estudante gosta de crescer, de se desafiar, de

trazer novas ideias, de estar vivendo essa energia, tem que investir nisso. Se a pessoa tem disposição e uma interação com o outro, não tenho dúvidas de que é uma boa opção. É ótimo passar o dia mexendo com tintas, pincéis, madeiras, tecidos, o que pudermos usar para criar. O final do dia é sempre muito bom.



Veja a reportagem completa no programa **Profissão X**, da TV Feevale.

A GINÁSTICA VAI MUDAR A SUA VIDA

ASSOCIE-SE

SOCIEDADE GINÁSTICA
NOVO HAMBURGO - RS - BRASIL

(51) 3584.3900
ginasticanh.com.br

ESCOLA DE APLICAÇÃO ADERE AOS 17 OBJETIVOS DA ONU PARA TRANSFORMAR O MUNDO

A Organização das Nações Unidas (ONU) apresentou, há dois anos, uma oportunidade histórica, reunindo países e a população global para decidir novos caminhos e melhorar a vida das pessoas em todo mundo. A iniciativa visa acabar com a pobreza, promover a prosperidade e o bem-estar de



▶ Alunos de todas as etapas vivenciam a pesquisa

todos, proteger o meio ambiente e enfrentar as mudanças climáticas.

Todas as ações resultaram nos novos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), que consistem em 17 metas para transformar o mundo. A Escola de Educação Básica Feevale – Escola de Aplicação aderiu aos objetivos da ONU, trazendo estes como tema da Feira de Iniciação à Pesquisa (FIP). Os estudantes tiveram essas metas como base inicial para a produção de seus projetos, tendo que escolher um dos objetivos.

+ www.feevale.br/escoladeaplicacao

“

A Escola de Aplicação reconhece a pesquisa como uma ferramenta que possibilita ao aluno aprofundar, analisar e posicionar-se criticamente sobre temáticas de seu interesse. Neste ano, considerando que a educação se dá ao longo da vida e reafirmando nosso compromisso com os desafios do mundo moderno, alinhamos os problemas de pesquisa aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável. Os alunos estão se debruçando sobre situações reais, na busca por um mundo mais solidário e com menos desigualdades.

Lovani Volmer, diretora pedagógica da Escola de Aplicação

”

Confira alguns dos objetivos de desenvolvimento sustentável:

- Acabar com a pobreza em todas as suas formas, em todos os lugares;
- Assegurar a educação inclusiva e equitativa e de qualidade, e promover oportunidades de aprendizagem ao longo da vida para todos;
- Alcançar a igualdade de gênero e empoderar todas as mulheres e meninas;
- Assegurar a disponibilidade e gestão sustentável da água e saneamento para todos;
- Assegurar o acesso confiável, sustentável, moderno e a preço acessível à energia para todos;
- Promover o crescimento econômico sustentado, inclusivo e sustentável, emprego pleno e produtivo e trabalho decente para todos.



Conheça mais objetivos:
www.onu.org.br

ESCOLA FEEVALE

**A MENOR
DISTÂNCIA
ENTRE
A SALA DE AULA
E O MUNDO.**

**EDUCAÇÃO INFANTIL
ENSINO FUNDAMENTAL
ENSINO MÉDIO
CURSOS TÉCNICOS**

**VENHA NOS CONHECER
INSCRIÇÕES ABERTAS**



UNIVERSIDADE
FEEVALE

ESCOLA DE EDUCAÇÃO BÁSICA FEEVALE
ESCOLA DE APLICAÇÃO



ATLETAS DA FEEVALE CONTAM COM FISIOTERAPIA DESPORTIVA

Atividade busca auxiliar na recuperação e na prevenção de lesões ligadas à prática do esporte

O mundo do esporte, seja ele amador ou profissional, não é feito apenas de glórias, pódios ou sorrisos. No esporte universitário, por exemplo, a cada dia é preciso muita superação para lidar com a rotina de treinos e competições, além do principal obstáculo enfrentado pelos atletas: a lesão.

Focada em auxiliar na recuperação e na prevenção das lesões ligadas à prática do esporte, a Universidade Feevale desenvolve o projeto Fisioterapia Desportiva. Coordenado pelo professor Leonardo Fratti Neves, o projeto é ligado ao programa Esporte Universitário e busca, além de proporcionar os atendimentos aos atletas, prover

experiência aos acadêmicos do curso de Fisioterapia, colocando-os frente a frente com os desafios da profissão.

Ao todo, são onze acadêmicos envolvidos no projeto, entre bolsistas e voluntários, prestando atendimento duas vezes por semana. O serviço foca em uma série de testes preventivos e, posteriormente, no acompanhamento da recuperação do atleta. Todos os atendimentos são registrados pelo Prontuário Eletrônico do Paciente (PEP), que é um modelo médico digital que registra ações fisioterapêuticas e informações clínicas e administrativas para a tomada de decisões.

Eventualmente, os integrantes do projeto participam de eventos em horários alternativos, juntamente com alunos da disciplina de Fisioterapia Desportiva. As atividades são voluntárias e incluem desde o acompanhamento de atletas em competições de rua, como corridas, até ações junto às categorias de base do Esporte Clube Novo Hamburgo (ECNH). Todos os dados levantados são utilizados na elaboração de pesquisas, que também são apresentadas na Feira de Iniciação Científica (FIC). O projeto acontece nas terças e quintas-feiras, das 17h30min às 19h30min, na Clínica-escola de Fisioterapia, localizada no Centro Integrado de Especialidades em Saúde (CIES).

“

A bolsa de extensão nos dá a oportunidade de aliar as atividades ao trabalho. Aqui, com a ajuda e integração de todos, existe uma construção contínua de conhecimento, nos dando uma maturidade profissional muito grande, pois não é uma área engessada. Inclusive, conseguimos nos revezar para fazermos horários de estudo.”

Egon Acelido Dörr Neto, bolsista e acadêmico de Fisioterapia

”



“No projeto, recebemos, preferencialmente, acadêmicos que estejam em uma fase intermediária do curso, a partir do quinto semestre. Essa é a oportunidade que os alunos têm de adquirir experiência, aliando o trabalho administrativo com o prático. Sempre prezamos pela integridade do paciente, tentando trazer evidência científica e prioridade de conduta.”

Leonardo Fratti Neves, coordenador do projeto e professor do curso de Fisioterapia

Equipes coletivas conquistam o acesso à elite dos JUBs

Feevale traz quatro medalhas de Goiás



▶ Equipe de futsal masculino ganhou medalha de ouro

O grande objetivo das equipes coletivas da Universidade Feevale para a temporada que vem foi atingido: a classificação à primeira divisão dos Jogos Universitários Brasileiros (JUBs). Na competição, disputada em Goiânia (GO) entre 18 e 29 de outubro, as equipes do futsal masculino e feminino, além do voleibol masculino da Instituição, se destacaram e irão representar o Rio Grande do Sul na elite do maior torneio universitário do país.

Ao todo, a Feevale conquistou quatro medalhas:

Modalidades coletivas

- Futsal masculino: ouro
- Futsal feminino: ouro
- Voleibol masculino: prata

Modalidades individuais

- Atletismo – Lucas Ferraz: bronze

Voleibol

Representante do Rio Grande do Sul na Superliga Masculina de Vôlei, a equipe do Lebes/Canoas (foto) se sagrou campeã da primeira edição da Copa Feevale Campo Bom de Voleibol. Organizadora do torneio e com o objetivo de preparar a equipe para disputar os Jogos Universitários Brasileiros (JUBs), a Universidade Feevale, cuja equipe foi treinada por Leandro Bitello, ficou com o quarto lugar no torneio.



Fernando Porrick



RECURSOS HUMANOS

IDENTIFIQUE SUAS COMPETÊNCIAS E AUMENTE SEUS RESULTADOS

Período: de 21 a 22 de novembro
Inscrições: até 19 de novembro

PSICOLOGIA

AVALIAÇÃO PSICOSSOCIAL DE TRABALHADORES PARA O CUMPRIMENTO DAS NRS 20, 33 E 35

Período: 18 de novembro
Inscrições: até 16 de novembro

+ www.feevale.br/cursososeventos

COMUNICAÇÃO

PÓS-PRODUÇÃO DE RENDERS E DIAGRAMAÇÃO DE PRANCHAS COM PHOTOSHOP E ILLUSTRATOR

Período: de 22 a 25 de janeiro
Inscrições: até 20 de janeiro

DESENHO ESTILIZADO DE CALÇADOS

Período: de 11 de novembro a 9 de dezembro
Inscrições: até 9 de novembro

ARTE TÉCNICA: DESENVOLVENDO GRÁFICOS INCRÍVEIS

Período: de 18 e 25 de novembro
Inscrições: até 16 de novembro

SAÚDE

DOR LOMBAR: AVALIAÇÃO E TRATAMENTO

Período: de 1º a 9 de dezembro
Inscrições: até 29 de novembro

GASTRONOMIA

A VERDADEIRA PIZZA ITALIANA COM O CHEF PIZZAIOLO DANIEL CHAVES

Período: de 27 a 29 de novembro
Inscrições: até 25 de novembro

II CIDI – CONGRESSO INTERNACIONAL DE DIÁLOGOS INTERDISCIPLINARES: CULTURA, COMUNICAÇÃO E DIVERSIDADE NO CONTEXTO CONTEMPORÂNEO, II CONGRESSO DE INDÚSTRIA CRIATIVA E III SEMINÁRIO INTERNACIONAL DE DIVERSIDADE CULTURAL E INCLUSÃO SOCIAL

Os eventos, que acontecerão em agosto de 2018, têm o propósito de promover um espaço de diálogo e reflexão acerca dos desafios para o desenvolvimento individual e coletivo dos sujeitos nas sociedades contemporâneas, caracterizadas pela diversidade cultural de seus processos e manifestações.

+ As inscrições poderão ser realizadas a partir de dezembro, pelo site www.feevale.br/cidi2017



D E Z

PÓS-GRADUAÇÃO

MBAs e ESPECIALIZAÇÕES

A MENOR DISTÂNCIA ENTRE VOCÊ E O MERCADO DE TRABALHO.

Conhecimento é a base de qualquer carreira. É por isso que a Feevale, uma das universidades mais inovadoras do Sul do Brasil, oferece as oportunidades que você precisa para crescer no mercado. Afinal, seu conhecimento, qualificação e experiência definem aonde você pode chegar.

Conheça nossos cursos nas áreas:

- \\ SAÚDE E VIDA
- \\ GESTÃO E TECNOLOGIAS
- \\ SOCIEDADE, EDUCAÇÃO E HUMANIDADES

INSCREVA-SE

www.feevale.br/pos

UNIVERSIDADE FEEVALE

CONHECIMENTO PARA INOVAR O MUNDO

TEATRO FEEVALE



A segunda edição do *Conexões para o Futuro*, projeto da Universidade Feevale em parceria com a Opus Promoções, traz Leandro Karnal ao Teatro Feevale dia 30 de novembro, às 20h. O historiador palestrará sobre o

tema *Felicidade e liberdade: a busca por um mundo de significados reais*. O projeto procura relacionar a comunidade e especialistas em uma busca por reflexões sobre o mundo e a sociedade.

CONFIRA AS PRÓXIMAS ATRAÇÕES:

Conexão Novos Passos

11 e 12 de novembro, a partir das 9h

Oswaldo Montenegro - Nossas histórias

17 de novembro, sexta-feira, às 21h

Sbornia Kontratacka, com Hique Gomez e Simone Rasslan

18 de novembro, sábado, às 20h

Vera Loca Acústico

25 de novembro, sábado, às 21h

Vanessa da Mata - Caixinha de música

2 de dezembro, sábado, às 21h

7º Concerto de Natal

3 de dezembro, domingo, às 19h

As melhores músicas - Escola de Música Soneto

4 de dezembro, segunda-feira, às 20h

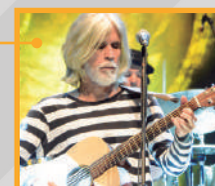
25º Projeta-me

7 de dezembro, às 19h30min

Escola de Dança Enthus - Potter

14 de dezembro, quinta-feira, às 21h

É Dia de Família no Teatro Feevale!
Contaçõ de histórias e espetáculo musical
 24 de janeiro de 2018, quarta-feira, às 15h



Ava Paula Oliveira



Fabian Glosden



Marcos Hermes

 www.teatrofeevale.com.br
 (51) 3271-1208

**TECNOLOGIA E COMPROMETIMENTO
 PARA O SUCESSO DA SUA EMPRESA**

SIGER®

SISTEMAS DE GESTÃO ERP BI RH Mobile



SEGMENTOS
ATENDIDOS



INDÚSTRIAS



DISTRIBUIDORES



COMÉRCIO



SERVIÇOS

www.siger.com.br (51) 3582-4001

   /SistemaSIGER

 **Rech**
 INFORMÁTICA