

CÂMPUS III

Implantação de sede em
Campo Bom promoverá
o desenvolvimento
regional

PESQUISA

Módulo de energia solar é desenvolvido por pesquisadores /7

COMUNIDADE

Projeto social busca tirar pessoas em situação de rua da invisibilidade /13

AGENDA

Confira os cursos e eventos com inscrições abertas /19





Lidia Daura

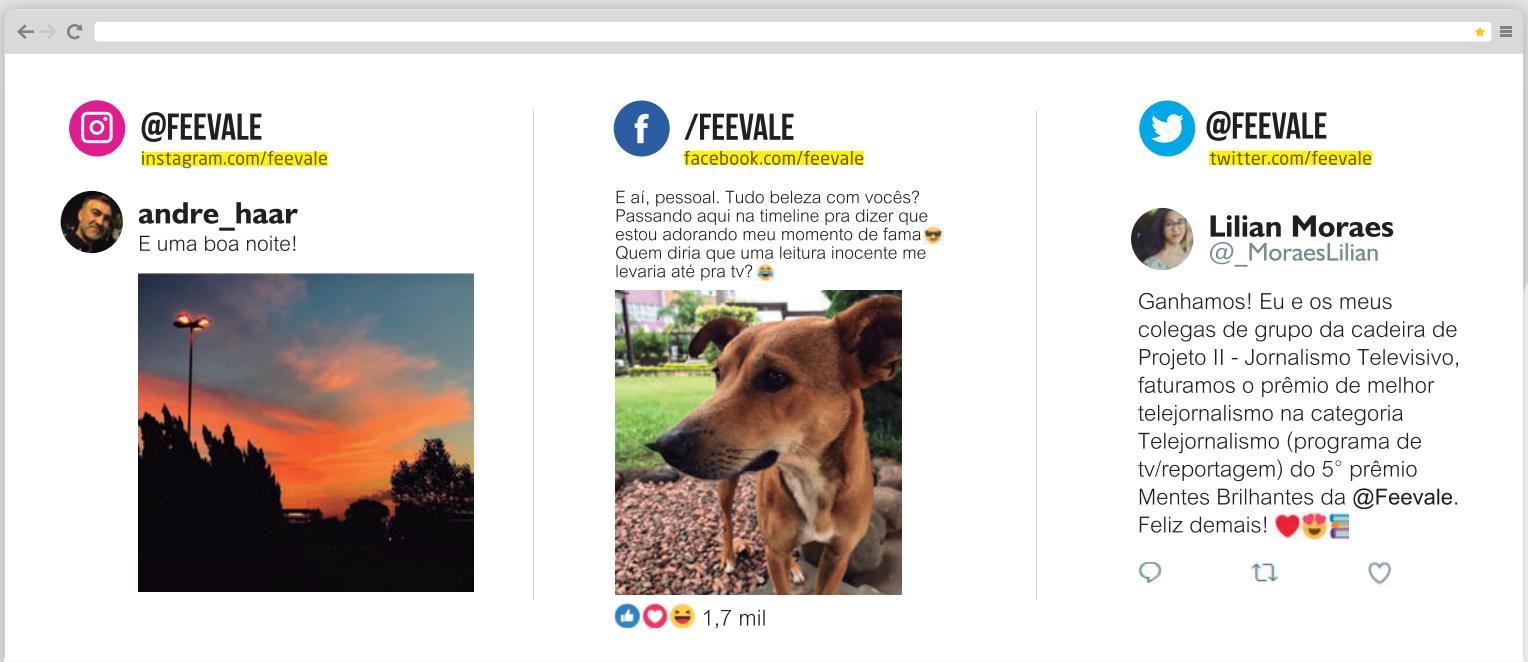
Temos que imprimir velocidade, flexibilidade e inovação no sistema, atuar colocando inteligência em todos os produtos e processos da Universidade, perseguir a sustentabilidade e a inovação, trabalhar em equipe e apontar os caminhos, sempre com o foco no estudante. É necessário falar do nosso compromisso com as cidades e a região, com o desenvolvimento e a diversificação, da integração com as empresas, os governos e as entidades, e do fortalecimento das alianças com outras universidades nacionais e internacionais. Vamos avançar.

Cleber Prodanov, reitor da Universidade Feevale, em seu discurso de posse.



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/jornalfeevale



[facebook.com/Feevale](https://www.facebook.com/Feevale)
twitter.com/Feevale
[youtube.com/TVFeevale](https://www.youtube.com/TVFeevale)
[instagram.com/feevale](https://www.instagram.com/feevale)
[linkedin.com/company/feevale](https://www.linkedin.com/company/feevale)

Publicação da Universidade Feevale, mantida pela Associação Pró-Ensino Superior em Novo Hamburgo (Aspeur). A Instituição é filiada ao Consórcio das Universidades Comunitárias Gaúchas (Comung) e à Associação Brasileira das Universidades Comunitárias (Abruc).

Presidente da Aspeur: Roberto Cardoso
Reitor: Cleber Prodanov
Pró-reitora de Ensino: Angelita Renck Gerhardt
Pró-reitor de Pesquisa, Pós-graduação e Extensão: João Alcione Sganderla Figueiredo
Diretor do Instituto de Ciências Criativas e Tecnológicas: João Batista Mossmann
Diretor do Instituto de Ciências Humanas e Sociais: Marcelo Paveck Ayub
Diretor do Instituto de Ciências da Saúde: Cesar Augusto Teixeira
Diretora de Relações Internacionais e Institucionais: Paula Casari Cundari
Diretor de Novos Negócios: Alexandre Zeni
Diretora de Inovação: Daiana de Leonço Monzon

Diretora da Escola de Aplicação: Lovani Volmer
Coordenador de Marketing: Gabriel Daudt

Assessoria de Imprensa Feevale
Jornalista responsável: Solange Corrêa - Mtb 8332
Reportagem e redação: Fernanda Rezende Carvalho, Jauri Vieira Belmonte, Nadine Laís Funck, Sabrina Gisele Becker - Mtb 13261, Solange Corrêa - Mtb 8332 e Valdirene Kerschner - Mtb 16526
Fotos: Ana Felícia Knevez e acervo Feevale
Diagramação: Daniela Kolberg

Câmpus I - Av. Dr. Maurício Cardoso, 510 - Bairro Hamburgo Velho, Novo Hamburgo - RS - CEP: 93510-235
 Câmpus II - ERS-239, 2755 - Novo Hamburgo - RS - CEP: 93525-075
 (51) 3586-8800 | www.feevale.br | imprensa@feevale.br

Este jornal possui o selo FSC®, certificação florestal que garante que a madeira utilizada em determinado produto é oriunda de um processo produtivo gerenciado de forma ecologicamente adequada, socialmente justa e economicamente viável, e no cumprimento de todas as leis vigentes.





MARCELO TAS NO TEATRO FEEVALE

Comunicador, ator, jornalista, roteirista, produtor e diretor de TV, o paulista Marcelo Tas estará no Teatro Feevale no dia 23 de agosto, em mais uma edição do projeto Conexões para o Futuro, promovido pela Universidade Feevale em parceria com a Opus Promoções. Na palestra *Making of Marcelo Tas*, ele vai lembrar sua extensa trajetória nos meios de comunicação e compartilhar alguns de seus métodos, processos e

aprendizados. Ele apontará erros e acertos nos bastidores de criação e implementação de seus projetos, em meio às mudanças de paradigmas e tecnologias surgidas ao longo dos anos.

Marcelo Tas é um dos influenciadores mais importantes do país, com cerca de 10 milhões de seguidores no Twitter. Entre suas obras, destacam-se o repórter ficcional Ernesto Varela,

as séries infantis *Rá-Tim-Bum* (TV Cultura), o projeto de educação a distância *Telecurso* (Fundação Roberto Marinho/ TV Globo) e o programa humorístico *CQC* (Band). Hoje, ele é comentarista da rádio CBN, professor do IBMEC-SP e sócio da plataforma colaborativa Torcedores.com. Também publica conteúdos de educação no canal #Descomplicado, no YouTube.

+ www.teatrofeevale.com.br

Participe do Intervalo Cultural

Com organização do Movimento Coral Feevale, a Universidade Feevale realiza, na última terça-feira de cada mês, o Intervalo Cultural. O evento conta com a gravação do programa Toca Aí, da TV Feevale, e acontece no Câmpus II, das 18h30min às 19h30min. Para se inscrever, os interessados

podem mandar um e-mail para intervalocultural@feevale.br, com informações e algum material sobre a banda – fotos, links e vídeos, entre outros. Não é necessário vínculo com a Instituição.

+ (51) 3586-8800, ramal 7151

Documentário



A TV Feevale produziu um documentário comemorativo aos 50 anos da Universidade Feevale e de sua mantenedora, a Associação Pró-Ensino Superior em Novo Hamburgo (Aspeur). Dividido em três momentos – passado, presente e futuro –, o vídeo traz depoimentos de 16 pessoas, que contam um pouco da história da Instituição.

+ Acesse o documentário: 50anos.feevale.br

RELATÓRIO DE RESPONSABILIDADE SOCIAL 2017

A Universidade Feevale lançou o Relatório de Responsabilidade Social 2017, ferramenta que serve para dar transparência aos atos da Instituição, a partir do relato das ações, resultados e desafios alcançados. O material, organizado pela Pró-reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Extensão (Proppex), apresenta informações relevantes sobre o desempenho social, econômico e ambiental da Instituição, além do Balanço Social, que traz dados sobre recursos, projetos e contribuições para a sociedade, entre outros.



+ Acesse o Relatório em www.feevale.br/responsabilidadesocial

PROJETO PRATA REUNIRÁ GRADUADOS DE 1993

Em novembro ocorrerá, no Câmpus II, mais uma edição do Projeto Prata. Serão convidados para o evento os graduados de 1993 em Administração de Empresas, Ciências Contábeis, Educação Artística, Educação Física, Fisioterapia, Pedagogia, Produção de Calçados e Produção de Couros. O evento tem o objetivo de promover o reencontro entre os graduados, no ano em que estes comemoram 25 anos de formatura. Se você é um deles ou conhece alguém graduado nesse ano, entre em contato com a Instituição pelo e-mail graduados@feevale.br ou pelo telefone (51) 3586-8800, ramal 8633.

No site www.feevale.br/projetoprata pode ser consultada a lista completa dos graduados.

CONCURSOS

PRÊMIO CBN DE JORNALISMO UNIVERSITÁRIO

Tema: Reportagens em rádio sobre *Educação digital: cidadania, ética, bullying, privacidade e relacionamentos. Quais são os desafios do mundo conectado?*

Prêmio: Primeiro colocado: um troféu e iPhone, além de uma visita supervisionada, até o final de 2018, para acompanhar o funcionamento da CBN, com as despesas de passagem e hospedagem pagas; veiculação do material na programação da CBN; e um certificado de participação. Menções honrosas (dois premiados): material veiculado na programação da rádio e certificados.

Prazo: 31 de agosto
cbn.globoradio.globo.com

PRÊMIO BELMIRO SIQUEIRA DE ADMINISTRAÇÃO 2018

Tema: Artigo Acadêmico, Artigo Profissional e Artigo Técnico: *Desafios para o profissional de administração na gestão da saúde no setor privado ou Desafios para o profissional de administração na gestão da saúde no setor público. Pós-graduação Stricto Sensu: tema próprio da Administração.*

Prêmio: serão premiados os três primeiros colocados de cada categoria e os valores variam de R\$ 3 mil a R\$ 12 mil.

Prazo: 31 de agosto
cfa.org.br/premio-belmiro-siqueira-de-administracao-2018

5º PRÊMIO JOSÉ LUTZENBERGER DE JORNALISMO AMBIENTAL

Tema: Sustentabilidade

Prêmio: Jornalista profissional (prêmios por categoria): 1º lugar - R\$ 5 mil e troféu; 2º lugar - R\$ 2.500,00 e troféu; 3º lugar - R\$ 1 mil e troféu. Prêmio Braskem de Jornalismo Universitário: 1º lugar - R\$ 1 mil; 2º lugar - R\$ 500,00; 3º lugar - menção honrosa.

Prazo: 3 de setembro
premiojornalismoambiental.com.br



LIVRO

O Sol Também é Uma Estrela
 Nicola Yoon

Eu gosto muito do livro, pois ele mostra a realidade de uma adolescente que migra para um país ilegalmente e passa 16 anos de sua vida nesse lugar. Há uma reviravolta na história e acontecem muitas coisas. Inclusive ela conhece alguém muito especial que muda a sua vida. É um livro muito emocionante.



Tífani Muller Schons, estudante do Técnico em Publicidade, da Escola de Aplicação



REVISTA

tracker-magazine.com

A Tracker Magazine é uma revista portuguesa que mostra tendências e lançamentos de artistas internacionais. Indico o site para todos os amantes de música e cultura audiovisual.



Scarleth Duarte, acadêmica de Publicidade e Propaganda



FILME

O Rei do Show
 Michael Gracey

O Rei do Show é um musical que se passa em outra época. Eu adoro musicais e o filme é muito legal. Ele mostra como eram as cidades e foca na caracterização dos personagens.



Rachele Banti, estudante do 3º ano da Escola de Aplicação



Que tal uma receita oriental para você se aquecer nesses dias de frio? Winston Chiba, acadêmico de **Gastronomia**, indica o Curry Rice, um prato típico japonês. Confira!

Curry Rice

Rendimento: duas porções

Ingredientes:

Batata branca (200g); coxão mole (200g); cebola (100g); cenoura (100g); curry em pó (50g); água ou fundo de carne (500ml) e arroz japonês.

Modo de preparo:

Lave o arroz até que a água fique transparente e coloque-o para cozinhar em uma panela. Deixe dois dedos de água acima do nível do arroz e corte a cebola, a batata, a carne e a cenoura em cubos. Em

seguida, coloque a gordura em uma panela bem quente e comece a dourar a carne. Na mesma panela, refogue a cebola e a cenoura e adicione o curry. Posteriormente, coloque a água e cozinhe as batatas, retirando-as quando estiverem bem cozidas. Depois, amasse-as e coloque-as na panela, terminando o cozimento até o caldo engrossar, ficando em ponto de molho. Por fim, adicione a carne no ensopado e sirva acompanhado de arroz japonês cozido.

Universidade Feevale, Corsan e Cofip pesquisam o tratamento dos efluentes do Polo Petroquímico

Projeto pretende investigar o reuso do efluente do Polo e realizar a transferência de tecnologias limpas para a Corsan

A Universidade Feevale, em parceria com a Superintendência de Tratamento de Efluentes Líquidos e Resíduos Sólidos da Companhia Riograndense de Saneamento (Corsan/Sitel) e o Comitê de Fomento Industrial do Polo (Cofip) do Polo Petroquímico de Triunfo (RS), iniciou neste ano uma nova pesquisa para o tratamento de efluentes do Polo. O projeto *Reuso - Fase II* tem o intuito de continuar as investigações da aplicação de processos de separação de membrana (eletrodialise reversa - EDR e osmose reversa - OI) no tratamento do efluente do Polo.

A pesquisa emprega tecnologias que permitem a recuperação e o reuso da água no processo produtivo das empresas associadas do Polo, visando à recuperação e à redução da captação de recursos hídricos. Essa redução se dará por meio do reaproveitamento dos efluentes industriais das empresas parceiras do Cofip – Arlanxco, Braskem, Hexion, Innova, John Deere, Masisa, BRK Ambiental, Oxitenio, Polo Films e White Martins –, as quais empregam, juntas, cerca de oito mil pessoas nas cadeias produtivas de suas 13 plantas industriais. O valor total do investimento no projeto será de R\$ 542 mil, sendo R\$ 342 mil por parte do Cofip e R\$ 200 mil da Corsan/Sitel. Esse montante contempla equipamentos e bolsas para acadêmicos do mestrado em **Tecnologia de Materiais e Processos Industriais** da Feevale.

De acordo com o coordenador do *Reuso - Fase II*, Marco Antônio Siqueira Rodrigues, o projeto de pesquisa busca aplicar, em escala piloto, a osmose reversa e a eletrodialise reversa no tratamento terciário do efluente EUDS da Corsan/Sitel/Polo Petroquímico, relacionando a qualidade do efluente

tratado com as condições operacionais dos processos e a durabilidade das membranas – equipamentos utilizados para o tratamento. Conforme Rodrigues, pelo volume tratado nessa estação e pela característica do efluente tratado (esgoto e efluente petroquímico), o projeto vai contribuir significativamente para o aumento do conhecimento científico no tema e, também, para a aplicabilidade dessas tecnologias nesse tipo de efluente.

Corsan pretende, com o projeto, diminuir a captação de água da Bacia do Cai

Em termos de consumo de água captada em manancial e distribuída para cidades, pode-se considerar que cada 36 m³/h ou 36 mil litros por hora são suficientes para abastecer mil unidades habitacionais domiciliares. Com uma redução em 500 m³/h do volume de água captada da Bacia do Cai, seria possível atender a 14 mil unidades habitacionais domiciliares. Com base no Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), de 3,1 pessoas por domicílio no Rio Grande do Sul, essa redução contemplaria o pleno atendimento ao consumo de 90%, ou 450 dos 497 municípios gaúchos que têm uma população abaixo de 43.400 pessoas.

“

O emprego dessas tecnologias nas companhias nacionais de saneamento ainda é muito incipiente, um pouco por causa do preço, mas muito pela falta de conhecimento dos gestores. Em nível mundial, seu emprego aumenta a cada dia devido à qualidade de água produzida e porque o seu uso evita a contaminação dos rios.

Marco Antônio Siqueira Rodrigues,
coordenador do projeto

”



▶ Membranas são desenvolvidas na Feevale, com tecnologia própria

SOBRE O TRATAMENTO DE EFLUENTES POR MEIO DE OSMOSE REVERSA E ELETRODIÁLISE

A Universidade Feevale vem desenvolvendo, nos últimos anos, tecnologias para o tratamento de efluentes por meio de técnicas de separação por membranas e processos oxidativos avançados. Essas técnicas proporcionam uma alta qualidade do efluente tratado, pois retiram com mais eficiência os compostos tóxicos dos efluentes, o que possibilita a reutilização destes pela indústria. Os estudos são desenvolvidos no Centro de Pesquisa e Desenvolvimento em Tecnologias Limpas, no âmbito do Laboratório Aquário.

ASPEUR E UNIVERSIDADE FEEVALE TÊM NOVA GESTÃO

Confira os integrantes da gestão 2018/2021

No dia 28 de junho, data em que a Associação Pró-Ensino Superior em Novo Hamburgo (Aspeur) e a Universidade Feevale comemoraram seus 49 anos, ocorreu a cerimônia de posse dos conselheiros da Aspeur e dos integrantes da Reitoria. Confira os membros da gestão 2018/2021:

ASPEUR

Conselho de Administração

Presidente: Roberto Cardoso

Vice-presidente: José Leonardo Metzger

Tesoureiro: Everton Luis Meinhart

Vice-tesoureiro: Sérgio Davi Peteffi

Secretária: Débora Oppitz Giacomet

Vice-secretário: Ivo Oscar Sperb

Conselheiros: Alexandre Peteffi, Débora Maria Kehl Trierweiler, Luiz Ricardo Bohrer, Marcelo Clark Alves e Marcelo Sperb

Conselho Consultivo

Presidente: Agostinho França da Silva

Vice-presidente: Renato Raymundo Pilger

Conselheiros titulares: Adriano Gothardo Fleck, Cláudio Bondan, Eneias Walter Jung, Heinz Drews e Ivo Marx

Conselheiros suplentes: Clair Matter Mapelli, João Osório dos Reis, Monsenhor Américo Cemin, Pastor Mauros Werling, Cursio José Juchem, Milton José Killing e Norberto Hugo Nast

Conselho Fiscal

Conselheiros titulares: Dionísio Kipper, Márcio Luis Schneider, Sara Heckler Felippio, Márcio André Arnold e Rejane Müller

Conselheiros suplentes: Carlos Roberto Escher, José Gilberto Zorzo, Rui Bergesch, Clóvis Bondan e Mauro de Paula

REITORIA

Reitor: Cleber Prodanov

Pró-reitora de Ensino: Angelita Renck Gerhardt

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

Diretor do Instituto de Ciências Criativas e Tecnológicas: João Batista Mossmann

Diretor do Instituto de Ciências Humanas e Sociais: Marcelo Paveck Ayub

Diretor do Instituto de Ciências da Saúde: Cesar Augusto Teixeira

Diretora de Relações Internacionais e Institucionais: Paula Casari Cundari

Diretor de Novos Negócios: Alexandre Zeni

Diretora de Inovação: Daiana de Leonço Monzon

Chefe de Gabinete: Tamires Becker



► Cleber Prodanov e Roberto Cardoso com integrantes da Reitoria

Feevale kids está com inscrições abertas

Projeto ocorre nas quartas-feiras, das 19h às 22h30min

O projeto Feevale Kids – Oficinas Noturnas proporciona momentos de diversão e integração, por meio de atividades lúdicas que contribuem para o desenvolvimento da colaboração, da autonomia e da criatividade. As atividades ocorrem nas quartas-feiras, das 19h às 22h30min, na Escola de Educação Básica Feevale – Escola de Aplicação, no Câmpus I da Instituição. A oficina é direcionada para crianças de 4 a 11 anos, alunos, filhos de acadêmicos e funcionários da Universidade. Os interessados que possuem vínculo com a Instituição devem fazer a inscrição pelo site www.feevale.br/participe. Para os demais interessados, a matrícula pode ser realizada no Atendimento Feevale, no Câmpus I.

Doações auxiliam entidades da região

A Universidade Feevale vem realizando, nos últimos meses, doações de equipamentos, como CPUs e mobiliário, entre outros, para diversas prefeituras e entidades da região. Além de auxiliar escolas e serviços públicos, como a Brigada Militar, por exemplo, o projeto promove a sustentabilidade. Equipamentos eletrônicos podem retornar à Instituição quando não tiverem mais utilidade, para a sua correta destinação.



Venha viver uma experiência financeira diferente e completa. **Faça parte!**



Crédito



Cartões



Consórcio



Mobile



Investimentos

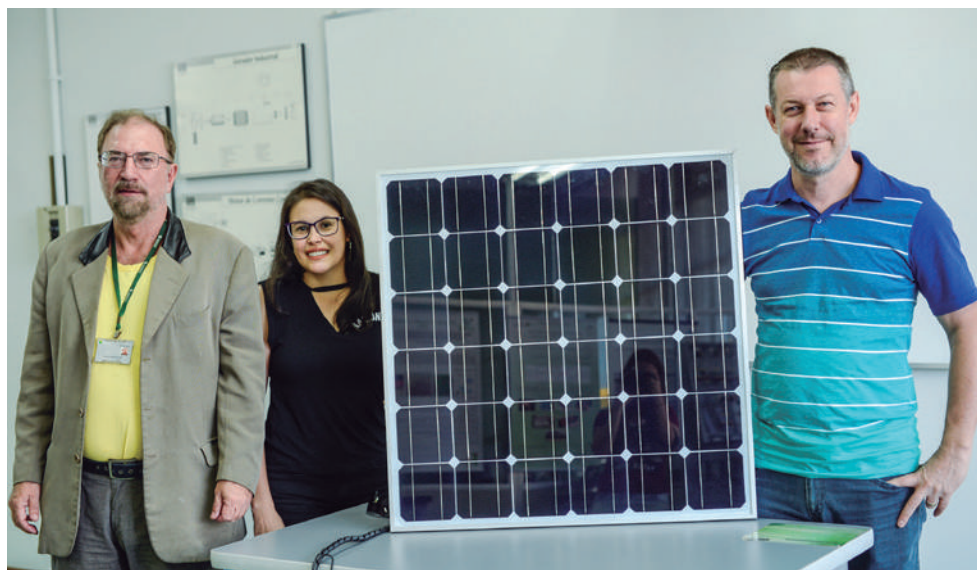


Seguros

Soluções financeiras para você e sua empresa | www.ecocredi.com.br | f

PESQUISADORES CONSTROEM MÓDULO DE ENERGIA SOLAR

Equipamento foi desenvolvido a partir de componentes comerciais



► Dias, Vanessa e Verona com um dos módulos

Em um país de grande extensão territorial como o Brasil, a procura por energias renováveis, independentes de grandes unidades geradoras, como hídricas, eólicas, térmicas e nucleares, é uma preocupação crescente. Nesse sentido, a produção de energia descentralizada é objeto de estudo no projeto *Desenvolvimento de novos dispositivos para sistemas híbridos com fontes renováveis*, vinculado ao mestrado em **Tecnologia de Materiais e Processos Industriais** da Universidade Feevale. Dentro de suas atividades, pesquisadores da Instituição construíram, de forma pioneira em uma universidade da região Sul do Brasil, dois módulos fotovoltaicos – equipamentos que transformam a luz solar em energia elétrica – a partir de componentes comerciais.

A pesquisa *Desenvolvimento (projeto, construção e ensaios) de um módulo solar fotovoltaico* foi desenvolvida no Laboratório de Eletrotécnica e Conversão de Energia, localizado no prédio Verde, Câmpus II, por Daniel Verona, mestre em Tecnologia de Materiais e Processos Industriais, orientado pelo professor Moisés de Mattos Dias, com apoio da acadêmica de Engenharia Eletrônica Vanessa Borges

e de Ingo Dalibor, mestre em Engenharia Mecânica pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS). Cada módulo de energia solar possui 36 células e 80W de potência, com uma eficiência de 90% se comparado a um equipamento produzido de modo convencional.

Após estudos, foram definidos os projetos elétricos e mecânicos e adquiridos os componentes para montagem dos protótipos: células fotovoltaicas de silício monocristalino de 5", vidro, EVA e TPT. As células foram soldadas pela acadêmica Vanessa e, após, o módulo foi laminado e a montagem concluída com a soldagem da caixa de junção elétrica e a vedação do conjunto.

O próximo passo é instalar um dos módulos no topo do prédio Verde para auxiliar na geração de energia do edifício. De acordo com o professor Dias, a carga disponibilizada pelas placas pode alimentar uma casa. O outro módulo ficará disponível no laboratório, assim como os conhecimentos e os dados gerados pela pesquisa, os quais auxiliarão em futuros projetos na área de geração de energias renováveis.

Para chegar ao projeto do protótipo foi estudado como se processa a conversão da luz solar em energia elétrica. Além disso, tivemos que pesquisar componentes e insumos para, então, projetar o módulo.

Daniel Verona, mestre em Tecnologia de Materiais e Processos Industriais

A construção de um módulo de energia solar por uma universidade é um passo importante para a assimilação dessa tecnologia no Brasil. Ter esse conhecimento permitirá que, no futuro, possamos projetar comunidades independentes de grandes centros de distribuição de energia, por exemplo.

Moisés de Mattos Dias, professor e orientador da pesquisa

PROJETO TEM APOIO DO ESTADO

O projeto *Desenvolvimento de novos dispositivos para sistemas híbridos com fontes renováveis*, do mestrado em Tecnologia de Materiais e Processos Industriais, com parceria do curso de **Engenharia Eletrônica**, prevê o desenvolvimento completo de um aerogerador horizontal (energia eólica), de uma máquina síncrona trifásica para um gerador a combustão (energia de biomassa – biogás) e de módulos e células fotovoltaicas (energia solar). O objetivo é combinar essas três fontes de energia em uma miniestação no Câmpus II da Feevale, de forma pioneira em uma universidade no Sul do País. O projeto conta com apoio da Secretaria do Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia do Estado do Rio Grande do Sul (SDECT).

Evite filas: envie, de casa, seus arquivos para imprimir na Feevale

Para otimizar o tempo do acadêmico antes das aulas, a Universidade conta com o serviço de impressão web. Pelo sistema, você pode enviar arquivos de onde estiver, por qualquer dispositivo conectado à internet, para a fila de impressão na Feevale. Assim, ao chegar aos laboratórios de informática de ambos os câmpus, haverá computadores específicos em que você poderá liberar a impressão, diminuindo o tempo com carregamento de arquivos, abertura de e-mails e pendrives, entre outros. Veja como funciona:

PASSO 1

Opção 1 - Acesse, por qualquer dispositivo, www.feevale.br/imprensaoweb e envie seu arquivo.

Opção 2 - Envie o arquivo pelo seu e-mail acadêmico – @feevale.br – para um dos endereços: impressaocolorida@feevale.br (impressão colorida) ou impressaopb@feevale.br (impressão em preto e branco). O documento ficará disponível no sistema de impressão para liberação em um dos laboratórios de informática.

PASSO 2

Vá até um laboratório de informática e escolha uma das opções:

Opção 1 - Nos computadores identificados como “liberação de impressão”, faça login e finalize o processo.

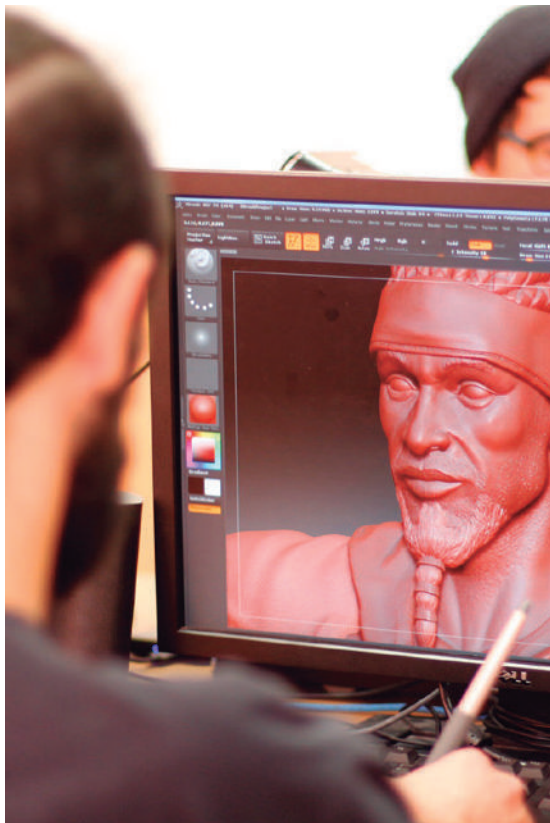
Opção 2 - Nas impressoras, utilize o leitor de QR Code por meio do seu dispositivo móvel para acessar o sistema e liberar a impressão.

CURSO DE JOGOS DIGITAIS OBTÉM NOTA MÁXIMA EM AVALIAÇÃO DO MEC

Avaliadores atribuíram conceito 5 à graduação, em função da excelente estrutura oferecida aos acadêmicos

O curso de **Jogos Digitais** da Universidade Feevale foi classificado com a nota máxima, o conceito 5 – excelente – na Avaliação de Regulação de curso feita pelo Ministério da Educação (MEC). Realizada por uma comissão indicada pelo MEC, a avaliação in loco teve o objetivo de renovar o reconhecimento da graduação. Foram feitas reuniões com os avaliadores, entrevistas, visitas às salas de aula, laboratórios e infraestrutura de apoio do curso, bem como avaliação do projeto pedagógico, do corpo docente e dos livros disponíveis, na biblioteca, aos acadêmicos.

Todos esses parâmetros se dividiram em três dimensões: Organização Didático-pedagógica; Corpo Docente e Tutorial; e Infraestrutura. A avaliação dessas dimensões levou ao conceito 5 e à classificação excelente do curso, pois, de acordo com o MEC, a Universidade cumpre todas as exigências legais na matriz curricular, oferecendo ótima infraestrutura, professores qualificados, equipamentos de ponta e grande variedade de materiais pedagógicos, entre outros aspectos de excelência.



Guilherme Schneider

“

A nota máxima conquistada na avaliação do MEC reflete a maturidade do curso de Jogos Digitais, que completa 10 anos de existência. O curso proporciona que o estudante desenvolva um novo jogo a cada semestre, acumulando experiências e conhecimentos para se diferenciar no mercado de trabalho. Além disso, possui laboratórios específicos para a produção de jogos 2D e 3D, contando com os equipamentos e softwares mais utilizados pelas empresas e profissionais de mercado.

João Batista Mossmann, diretor do Instituto de Ciências Criativas e Tecnológicas

”

SOBRE O CURSO DE JOGOS DIGITAIS

Neste ano, o curso comemora 10 anos. Durante esse período, foram desenvolvidos mais de 400 projetos nas suas sete disciplinas de projeto. A qualidade da produção é continuamente reconhecida, contando, até agora, com 12 prêmios destaques. Várias empresas também foram originadas dentro da Feevale. Além disso, há parcerias com empresas nacionais e internacionais da área da Indústria Criativa, em que professores e acadêmicos trabalham de forma conjunta.

SAIBA MAIS:

www.feevale.br/jogosdigitais



#adoceavida
Cada dia mais e mais

VENHA VISITAR NOSSA NOVA LOJA NA FEEVALE.

Temos doces do tradicional ao gourmet.
Insumos de qualidade são o diferencial em cada brigadeiro, tortinha, bolo, brownie... e outras tantas delícias.

Aceitamos encomendas para festas e brindes corporativos. Verifique em nosso site o cardápio para festas e eventos.

Solicite o seu orçamento
florindasdoceria@gmail.com | 51 99653 2843
www.florindasdoceria.com.br

CENTRO DE CONVIVÊNCIA DO CÂMPUS II | TÉRREO

FEEVALE TECHPARK FIRMA PARCERIA COM PARQUE TECNOLÓGICO DE ANDALUZIA

Acordo prevê ações conjuntas voltadas aos mercados europeu e brasileiro

Soft landing, em português "aterrissagem suave", é um termo utilizado na economia para denominar uma maneira tranquila para iniciar uma atividade em um novo lugar. E é justamente isso que o Parque Tecnológico de Andaluzia, localizado em Málaga, na Espanha, propõe a seus parceiros por meio de seus espaços e unidades de incubação. Ou seja, é um serviço prestado a empresas estrangeiras que estejam interessadas em explorar o mercado espanhol.

Esses serviços agora estão mais próximos das empresas estabelecidas no Feevale Techpark. Um acordo entre os dois parques marca o início de um trabalho que tem como objetivo contribuir para a investigação científica e o desenvolvimento tecnológico. Para isso, serão promovidas atividades de interesse comum, como missões comerciais com delegação empresarial, eventos internacionais

e intercâmbio de estudantes, além de ações voltadas a startups e outras empresas instaladas nos parques.

Soft landing

As tratativas começaram em setembro de 2017, quando Cleber Prodanov, atual reitor da Universidade Feevale, e a gestora executiva do Feevale Techpark, Daniela Eckert, participaram de uma missão à Espanha, onde visitaram parques tecnológicos, universidades e centros de inovação e negócios. A partir disso, foi estabelecido um protocolo de soft landing internacional, que estabelece ações conjuntas voltadas aos mercados europeu e brasileiro.

A parceria prevê o fornecimento de informações e indicadores econômicos a empresas interessadas em setores produtivos, incentivos e programas de financiamento, alternativas de mobilidade, instalações para alojamento, consulados e embaixadas. Cada universidade oferecerá espaços para atividades de coworking e para reuniões das empresas que pretendam estabelecer contatos no Brasil ou na Espanha. Além disso, durante o processo de instalação, as empresas receberão apoio técnico e administrativo, bem como assistência para a criação de novos vínculos de cooperação em nível local, regional, nacional e internacional.



Como vencer tubarões?

Camila Farani falará sobre o tema no Teatro Feevale

Camila Farani, uma das mulheres mais empreendedoras do mercado brasileiro atual, será a próxima palestrante do Next Feevale, programa que visa instigar o potencial empreendedor dos participantes, por meio de palestras, cursos, workshops e atividades diferenciadas. O evento, que é promovido pela Diretoria de Inovação da Universidade Feevale, é gratuito e acontecerá no dia 28 de agosto, às 20h, no Teatro Feevale. Integrante do elenco do reality show Shark Tank Brasil, exibido pelos canais Sony e Band, Camila falará sobre como vencer tubarões. Em sua vida profissional, atua em duas frentes: como empreendedora e como investidora-anjo. Premiada como melhor investidora-anjo no Startup Awards 2016, ela é fundadora do Grupo Boxx (alimentação) e FizCon (inovação). Também cofundou o Mulheres Investidoras Anjo, de incentivo a mulheres empreendedoras, e presidiu o Gávea Angels, um dos primeiros grupos de investimento-anjo do Brasil. Recentemente fundou a boutique de investimentos G2 Capital, onde continua apostando em novas empresas de tecnologias.



Divulgação

O evento é gratuito, mas é necessário inscrever-se pelo site www.feevale.br/next

DESAFIO EMPREENDEDOR

De 31 de agosto a 15 de setembro acontecerá a primeira edição do Startup+, com o Desafio Empreendedor Secullum Softwares. A iniciativa da Universidade Feevale e do Feevale Techpark visa fomentar o envolvimento da comunidade acadêmica na solução de problemas reais de empresas do parque tecnológico.

Na abertura do evento acontecerá uma palestra com Camila Achutti, que estagiou na empresa Google, na Califórnia, e trabalhou para a Iridescent Learning, ONG americana de educação a distância do movimento maker. A atividade acontecerá no dia 31 de agosto, às 20h30min, no Câmpus II.

www.sympla.com.br/startup--desafio-secullum-softwares-324983



INSTALAÇÃO DO CÂMPUS III EM CAMPO BOM IMPULSIONARÁ O DESENVOLVIMENTO REGIONAL

Localização do câmpus junto ao Feevale Techpark promoverá a integração entre cursos e empresas da área da saúde

Com a autorização do Ministério da Educação (MEC) para a implantação do Câmpus III da Universidade Feevale em Campo Bom, o que permitirá a oferta dos cursos de Medicina Veterinária e Engenharia Biomédica, entre outros, as empresas instaladas ao redor do **Feevale Techpark** serão beneficiadas, o que deverá impulsionar o desenvolvimento regional. Isso até mesmo em função do cluster da saúde, da extensão e da assistência à pesquisa nas áreas de alimentos, vacinas e componentes para a qualidade de vida animal.

Os cursos de graduação funcionarão em um prédio doado pelo município de Campo Bom à Universidade em 2016, o Condomínio Empresarial Alberto Santos Dumont. Com área total de 2.342,68m², o edifício foi reformado e ampliado para sediar os novos cursos da Instituição, recebendo investimentos de mais de R\$ 4 milhões. No início deste ano, também foi doada uma área de 5.000m² junto ao Feevale Techpark, a qual será utilizada para a construção de um Hospital Escola Veterinário.

Esse será mais um agente de desenvolvimento na área da saúde no local, pois o hospital poderá dialogar com as empresas ali instaladas. De acordo com o reitor Cleber Prodanov, a ideia é que o Câmpus III seja um espaço de relacionamento e vocação tecnológica, em que o Câmpus e o Feevale Techpark sejam uma porta de

Cluster da Saúde no RS

A Universidade Feevale e o Feevale Techpark assinaram, em 2015, um termo de cooperação envolvendo 44 entidades e o Governo do Estado para o estabelecimento do cluster de tecnologias para a área de saúde no Rio Grande do Sul. O acordo, que tem como objetivo impulsionar o desenvolvimento econômico e melhorar os indicadores de saúde da população, prevê parceria entre o órgão e universidades, hospitais, empresas, prefeituras, planos de saúde, associações empresariais e setoriais, instituições de apoio, parques tecnológicos e arranjos produtivos locais. A iniciativa conta com a parceria do Medical Valley, da Alemanha, um dos nove clusters de excelência implementados pelo governo daquele país, orientados a gerar economia por meio da inovação tecnológica.

entrada para as empresas, onde essas tenham um apoio tanto na formação das pessoas quanto na prestação de serviços.

Atualmente, a Universidade Feevale tem quase 30% de seus estudantes residindo em municípios próximos ao Feevale Techpark. Somente em Campo Bom o percentual é de quase 9% e, em Sapiranga, cerca de 8%. Ou seja, além de aproximar a Universidade Feevale de Campo Bom e das cidades do entorno, o Câmpus III deverá ser um fator decisivo para o desenvolvimento regional.

“

A expansão da Universidade Feevale passa pela implantação do Câmpus III em Campo Bom, que impulsionará o desenvolvimento regional. A importância desse passo se refletirá na utilização da área de 5.000m² para a construção do Hospital Escola Veterinário, que prevê investimento de cerca de R\$ 22,5 milhões.

Roberto Cardoso, presidente da Associação Pró-Ensino Superior em Novo Hamburgo (Aspeur), mantenedora da Universidade Feevale.

”



HOSPITAL ESCOLA VETERINÁRIO

A expansão do Câmpus III passa pela construção de um Hospital Escola Veterinário. O projeto do hospital prevê salas de atendimento, ala cirúrgica, pavilhões de internação e laboratórios, além de uma área de campo para manejo de grandes animais. O projeto também abarca conceitos sustentáveis, com a utilização de energias renováveis, como placas solares para aquecimento da água e geração de energia e reaproveitamento da água da chuva, por exemplo. Haverá, ainda, contrapartidas com o município de Campo Bom, no sentido de proporcionar atendimentos à comunidade de baixa renda. A previsão é que, tão logo o curso de Medicina Veterinária receba o aval do MEC, sejam iniciadas as obras. O total de área construída será de 4.990m² e o projeto segue as normativas do Conselho Profissional de Medicina Veterinária e da Vigilância Sanitária Estadual.

ESTRUTURA

O Câmpus III está sendo pensado para conter toda a estrutura que os acadêmicos têm disponível nos câmpus I e II da Feevale. Além das salas de aula e um miniauditório, haverá serviços diversos, como: Centro de Informática Acadêmica, Registro Acadêmico, setor de Atendimento, laboratórios de informática, sala de professores, apoio audiovisual, Núcleo de Apoio Pedagógico Discente e Docente, salas de coordenação de cursos, biblioteca e laboratórios específicos.

De acordo com a coordenadora das bibliotecas, Patricia Valerim, a biblioteca do Câmpus III contará com um acervo inicial de 1.033 volumes de livros da área de Medicina Veterinária, referentes aos dois primeiros anos do curso. Além do acervo físico, o espaço terá milhares de títulos de e-book e periódicos eletrônicos, por meio das bases de dados assinadas e acesso ao Portal Capes. Também será possível solicitar livros via malote para as demais bibliotecas.

Além do Hospital Escola Veterinário, o Câmpus III contará, inicialmente, com a seguinte estrutura:

Prédio Alberto Santos Dumont

- 1 Laboratório Multiuso
- 2 Laboratórios de Informática
- 1 Laboratório de Técnicas Básicas em Saúde Única
- 1 Laboratório de Técnicas Avançadas em Saúde
- Biblioteca
- Centro de Informática Acadêmica
- Sala de Anatomia

Feevale Techpark

Prédio 1:

- Laboratório de Criatividade
- Espaço de Interação e Fomento à Criatividade e à Inovação
- Laboratório de Produção de Conteúdos Audiovisuais
- Laboratório de Tecnologias Híbridas para a Saúde

Prédio 2:

- Laboratório de Condutividade Térmica
- Laboratório de Métodos Avançados em Biotecnologia
- Laboratório de Técnicas Avançadas em Saúde Única
- FabLab
- Laboratório de Monitoramento Terapêutico de Fármacos



▶ Laboratório de Monitoramento Terapêutico de Fármacos

“

Estamos mais próximos de realizar esse sonho. Acreditamos que em breve poderemos contar com esse importante empreendimento na área da educação superior na cidade. Temos a convicção de que apenas investindo em educação é possível construir um futuro melhor para todos e continuaremos buscando parcerias para que Campo Bom se torne uma cidade universitária.”

Luciano Orsi, prefeito de Campo Bom

”

“

“A expansão da Universidade junto ao Feevale Techpark é muito qualificada e dirigida para algumas áreas, especialmente as tecnológicas e as relacionadas à Medicina Veterinária e à Engenharia Biomédica, que vão crescer imediatamente dentro do novo câmpus, juntamente com o Hospital Escola Veterinário. A intenção é que o câmpus em Campo Bom seja completo, pensando na ampliação de áreas como as engenharias e de laboratórios que prestam serviços às empresas.”

Cleber Prodanov, reitor da Universidade Feevale

”

Farmácia e Arquitetura: duas carreiras em foco

Tatiele e Ana Carolina, egressas da Feevale, falam sobre as suas profissões

Tatiele Fávero, formada em **Farmácia**, é gerente farmacêutica de uma das unidades da Panvel. Graduada desde o ano passado, ela trabalha na área há 11 anos e relata que é preciso muita dedicação no meio acadêmico e fala da importância de um bom profissional no atendimento à comunidade.

Já Ana Carolina Fonseca, egressa do curso de **Arquitetura e Urbanismo**, possui 20 anos de experiência. Arquiteta da Secretaria Municipal de Planejamento, Habitação, Segurança e Mobilidade de Sapiranga, ela acredita que é essencial que os arquitetos estejam sempre buscando coisas novas para inovar na profissão.



Desde criança eu quis trabalhar em uma área assim, e realizar esse sonho é incrível. Nesta minha trajetória profissional, vejo que os interessados em ingressar no curso de Arquitetura e Urbanismo precisam ser muito abertos para mudanças. A nossa área é muito ampla. Às vezes saímos da universidade tão focados em fazer algo que deixamos as oportunidades passarem. Precisamos enxergar todos os caminhos.

.....
Ana Carolina Fonseca, graduada em Arquitetura e Urbanismo

O que me deixa mais feliz é o fato de poder ajudar e conseguir tirar a dúvida de alguém. É um curso bem difícil, tem que gostar muito de Química, mas o retorno é muito bom. Eu vejo dessa forma: ao vender um medicamento para uma pessoa, o farmacêutico tem a mesma responsabilidade de um médico e de um enfermeiro.

.....
Tatiele Fávero, graduada em Farmácia



Acompanhe, no programa **Profissão X**, da TV Feevale, depoimentos de egressos da Universidade.

PÓS-GRADUAÇÃO

INSCRIÇÕES ABERTAS

Pesquisas apontam que pós-graduados conseguem aumentar sua renda mensal em até 40%.*

Faça MBAs e Especializações na Feevale.

**Sempre tem mais para conhecer.
Sempre tem mais para inovar.**

feevale.br/pos

 **UNIVERSIDADE FEEVALE**
CONHECIMENTO PARA INOVAR O MUNDO

*Fonte: Fundação Getúlio Vargas.

G
O
B
A
L

PROJETO AUXILIA PESSOAS EM SITUAÇÃO DE RUA

Da Rua Para'Noia atua no Centro Pop de Novo Hamburgo

O Centro de Referência Especializado de Assistência Social para a População em Situação de Rua em Novo Hamburgo, conhecido como Centro Pop, viu na Universidade Feevale uma alternativa para auxiliar as pessoas que estão em situação de rua no município. Após um ano de estudos para identificar as necessidades de atuação no local, o projeto social *Da Rua Para'Noia* foi lançado neste ano, com o intuito de promover a saúde integral, a cidadania e o conhecimento, bem como facilitar o acesso aos direitos civis básicos, por meio de ações educativas, e contribuir na construção de uma sociedade mais justa e empática.

De acordo com dados coletados pelo Centro Pop no ano passado, 82,9% de sua população atendida são homens e 17,1% mulheres; 39,4% estão entre 30 e 39 anos, 29,6% entre 18 e 29 e 31% possuem mais de 39 anos. A região central da cidade é apontada como a que tem maior concentração do público-alvo,

tendo em vista a infraestrutura e o fácil acesso à alimentação.

Após a análise das dificuldades presentes no Centro Pop em 2018, uma equipe de professores da Feevale pensou em realizar atividades interdisciplinares envolvendo os cursos de Direito, Enfermagem, Pedagogia, Psicologia e das áreas de Comunicação – Jornalismo, Publicidade e Propaganda e Relações Públicas. O objetivo é criar uma interação junto à rede pública e trabalhar para que a população em situação de rua tenha seus direitos garantidos, fazendo com que a invisibilidade social possa ser problematizada e transformada coletivamente.

O curso de Pedagogia, por exemplo, atua para despertar, nos participantes do projeto, o interesse pela leitura e pela Educação Básica, além de incentivar a conclusão dos estudos. Os representantes do curso de Enfermagem realizam atendimentos individuais e coletivos para promover a saúde e o curso de Direito tem como foco a assessoria jurídica, de forma a conduzir o indivíduo para serviços básicos que, muitas vezes, não são do conhecimento dos beneficiados.



▶ Participante do projeto (centro) com funcionários do Centro Pop

Entramos em contato com a Feevale a fim de construir chances de trabalho e esclarecer questões de escolaridade e preconceito. Durante todo o ano de 2017 nós, do Centro Pop, junto com os professores da Universidade, ficamos trabalhando nisso e enxergamos um resultado grande em 2018. Vemos que o projeto já começou a criar forma.

Maíke Luiz de Mello, assistente social do Centro Pop

Buscamos dar outra visibilidade para as pessoas em situação de rua, já que muitas vezes elas não são vistas como sociedade. Os próprios veículos de comunicação retratam essa população como pessoas que não fazem parte daquilo que a sociedade aceita. Tentamos mostrar que são sujeitos buscando seus espaços também.

Caroline Colpo, professora responsável pelas atividades das oficinas da área de Comunicação

A partir do diagnóstico que fizemos, queríamos propor algo que fosse uma construção coletiva, que partisse tanto da equipe, quanto dos usuários. Após entrevistarmos 32 pessoas, percebemos quais seriam os cursos com maior necessidade de atuação.

Carmem Regina Giongo, coordenadora do projeto. Ela também ministra as atividades do curso de Psicologia, que realiza oficinas de atenção psicossocial e contribui para a promoção dos direitos humanos dessa população

Além do conhecimento científico que vemos nas aulas, espero ter uma experiência para levar para o resto da vida. Acredito que participar do projeto é uma bagagem, tanto para a área profissional, quanto para a pessoal. Fazer parte disso é enriquecedor e traz um novo olhar, tanto do social, quanto de poder ver cada sujeito, pois cada pessoa é única.

Suane Pinheiro, bolsista do projeto e estudante do curso de Psicologia. Além da acadêmica, as atividades contam com a participação de nove voluntários e dois bolsistas, todos estudantes da Universidade Feevale

SAIBA MAIS

O projeto é gratuito e acontece no Centro Pop, localizado na Avenida Nicolau Becker, 989, no centro de Novo Hamburgo. Nas terças-feiras, das 13h30min às 16h, acontecem oficinas de Comunicação e Psicologia; nas quartas-feiras, das 9h às 12h, atividades de Pedagogia; nas quintas-feiras, das 14h às 16h, atendimento jurídico; e nas sextas-feiras, das 9h às 12h, assistência de Enfermagem.

95 ANOS DE HISTÓRIA

Emília Margareth Sauer ajudou a implantar o curso de

Artes Visuais

Emília Margareth Sauer, uma das idealizadoras do curso de Artes Visuais da Universidade Feevale, foi uma das 91 personalidades homenageadas, em abril, pelo projeto Boas Práticas no Bairro, promovido pela Secretaria de Educação de Novo Hamburgo, em comemoração aos 91 anos de emancipação do município.

Em 1950, as irmãs Emília Margareth e Elizabeta Sauer iniciaram as atividades do Instituto de Belas Artes (IBA), escola de música voltada para crianças. Anos depois, o Instituto se transformou em Faculdade Belas Artes, onde eram ministradas aulas de artes plásticas, desenho, pintura, piano, acordeão, violão e balé. Porém, foi em 1970 que a Instituição foi integrada pela Feevale como Faculdade de Belas Artes – Licenciatura em Desenho e Plástica, sendo hoje curso de Artes Visuais.

Aos 95 anos, Emília lembra da Universidade com carinho. Para ela, a Feevale foi um sonho realizado. Ela diz, também, que é um grande orgulho fazer parte do projeto da Prefeitura e saber que o município não a esqueceu e valorizou o seu trabalho. O coordenador do curso de Artes Visuais, Rene de Moraes Ruduit, reforça a importância do trabalho de Emília. Ele afirma que é fundamental pensar na luta que ela e sua família tiveram para implantar o curso, sendo uma trajetória de grande valia para a Instituição e para a comunidade.

www.feevale.br/artesvisuais



Emília e Ruduit em evento que homenageou personalidades

Sobre o curso

Disponível nas opções de bacharelado e licenciatura, o curso de Artes Visuais apresenta estudos teórico-práticos que relacionam processos de criação nas diferentes linguagens e mídias artísticas, como desenho, pintura, gravura, escultura, imagem digital, videoarte e fotografia, além da investigação da arte na contemporaneidade.

Prepare seus trabalhos para o Inovamundi

Inscrições para FIC, SE e SPG

estão abertas

O Programa Inovamundi, além de apresentar os resultados dos conhecimentos científicos e tecnológicos dos acadêmicos de educação básica, graduação e pós-graduação, passou a abarcar, também, os projetos de extensão. Organizado pela Pró-reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Extensão, o evento

busca estimular a produção, a divulgação e discussão dos trabalhos realizados pelos acadêmicos da Universidade Feevale e de outras instituições. As atividades acontecerão de 22 a 27 de outubro, nos câmpus I e II, com sessões de apresentação gratuitas e abertas à comunidade. Confira as informações sobre cada um dos eventos que compõem o Inovamundi:

Feira de Iniciação à Pesquisa (FIP): promove e fortalece a divulgação e a discussão da produção da pesquisa na Educação Básica.

Feira de Iniciação Científica (FIC): fortalece a investigação científica da Feevale e de outras instituições e a aplicabilidade de seus resultados, estabelecendo

uma interação entre os membros da comunidade acadêmica com a comunidade externa.

Salão de Extensão (SE): momento de divulgação de resultados decorrentes das práticas extensionistas, ou seja, ações realizadas em projetos sociais.

Seminário de Pós-graduação (SPG): atividade de estímulo à produção e à socialização do conhecimento entre estudantes e professores de pós-graduação, considerando sua relação com a comunidade.

INSCRIÇÕES:

FIC, SE e SPG: até 13 de agosto

FIP: de 3 de setembro a 5 de outubro

Meus **POTENCIAIS** e as minhas **DIFICULDADES**, por serem únicos, são considerados de modo

PERSO- NALI- ZADO

CURSOS TÉCNICOS

- Publicidade
- Informática para Internet
- Administração
- Jogos Digitais

UNIVERSIDADE
FEEVALE
ESCOLA DE EDUCAÇÃO BÁSICA FEEVALE
ESCOLA DE APLICAÇÃO

UMA ESCOLA
POR ALUNO

INTERCÂMBIO DE GRADUAÇÃO EMISSIVO

A Universidade Feevale recebe, até 20 de agosto, 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

FEIRA DE INTERCÂMBIO

A VIII Feira de Intercâmbio acontecerá no dia 14 de agosto, no Câmpus I (das 8h às 11h30min) e no Câmpus II da Universidade (das 18h às 21h). O evento é gratuito e tem a finalidade de compartilhar experiências e informações com quem busca realizar um intercâmbio. A feira contará com a participação de estudantes que vivenciaram um intercâmbio e acadêmicos estrangeiros, além de agências governamentais e de intercâmbio. Para participar das palestras, os interessados devem se inscrever pelo site www.feevale.br/feiradeintercambio.



FEEVALE E INSTITUTO POLITÉCNICO DE LEIRIA AMPLIAM PARCEIRA



O reitor da Universidade Feevale, Cleber Prodanov, e o vice-presidente do Instituto Politécnico de Leiria (IPL), de Portugal, Nuno Rodrigues, assinaram, em julho, adendo ao protocolo específico do mestrado em Controle de Gestão. O acordo regulamenta, entre outras iniciativas, novas orientações de participação de concluintes do MBA em Controle de Gestão da Feevale no mestrado do instituto português.

“

Nos últimos dez anos tivemos um trabalho de aproximação com a Feevale muito importante, o que nos permitiu perceber que temos muitos pontos em que podemos abrir as portas para parcerias futuras, desde a área de Controladoria de Gestão, até a Inclusão, o Turismo e a Gastronomia.

Nuno Rodrigues, vice-presidente do IPL

”

VIAGENS DE ESTUDOS

Escola de Educação Básica Feevale – Escola de Aplicação:

- Buenos Aires - de 18 a 23 de setembro
- Dublin, London: Mix & Match - de 7 a 20 de outubro
- México - de 7 a 20 de outubro

Universidade Feevale:

- Estudos Interdisciplinares de Direito em Portugal - de 6 a 17 de outubro
- Gastronomia e Turismo no México - de 27 de outubro a 4 de novembro

PELO MUNDO

“Logo que pensei em realizar o intercâmbio tive um pouco de receio, porque estaria longe de casa, da minha família e amigos. Assim que cheguei na Concordia, no entanto, percebi que tinha feito a escolha certa. Morei em residência estudantil na própria universidade e isso me deu a possibilidade de conhecer alunos de diversos lugares, como Canadá, Dinamarca, Turquia, Emirados Árabes Unidos, Alemanha e tantos outros. Sei que são amizades que vou levar para a vida toda.”

Karhen Wiltgen Teixeira, estudante do curso de Biomedicina. No segundo semestre de 2017 fez intercâmbio de graduação na Concordia University of Edmonton, do Canadá.



Arquivo pessoal

Moçambicano conclui mestrado

O estudante Ângelo Martins Muganiua Francisco, de Moçambique, apresentou sua defesa de mestrado em Qualidade Ambiental. Orientado pela professora Vanusca Dalosto Jahno, o estudante defendeu o trabalho *Propostas de melhorias da gestão de resíduos sólidos da cidade de Pemba*, Moçambique, com base no modelo de Novo Hamburgo, Brasil.



PRÓ-FÁBRICA PARA TODAS AS IDADES

Érica Melina Lauer aprendeu a produzir bolsas em aulas de projeto social

Ela tem 82 anos de idade e energia de sobra. Érica Melina Lauer é aposentada, mora em Porto Alegre e participou da primeira edição da oficina de Modelagem e confecção de bolsas a partir do reaproveitamento de materiais. A atividade, que é gratuita e aberta à comunidade, integra o projeto Pró-fábrica, desenvolvido pela Universidade Feevale.

Moradora do Centro Histórico da capital gaúcha, Érica não perde uma oportunidade de aprender coisas novas. Por isso, quando soube do projeto procurou logo se inscrever. A curiosidade e a vontade de aprender acompanham a aposentada desde

a juventude. Quando tinha 19 anos e morava em Palmeira das Missões (RS) soube de um curso de pilotagem de avião. Ela nunca tinha andado em um avião, mas como sempre foi muito curiosa, decidiu fazer o curso. Queria ser piloto de prova, ir para a Rússia e trabalhar em fábrica de aviões, mas a vida acabou levando-a para outros lados.

Viúva há mais de 30 anos, hoje Érica conta com a ajuda dos filhos, Araci e Otto, mas é independente e realiza suas rotinas do dia a dia sozinha. É atualizada com a tecnologia e com as redes sociais e, para isso, conta com seu computador, em que confere e-mails e seu perfil no Facebook. Ela fez três cursos de informática, até aprender a utilizar os dispositivos. Desde que se aposentou, trabalha com artesanato e vende seus produtos em feiras e festas de igreja. Já participou de diversas atividades, como pintura em tela, flores artificiais e bijuterias. Com o curso de produção de bolsas, ela viu uma oportunidade de agregar mais um produto na comercialização.



"Sei de muitas pessoas da minha idade que estão com Alzheimer. Então, eu procuro me manter ativa e com a cabeça funcionando. Para que vou me atirar num sofá, para acabar com a minha vida? Amo a vida, gosto de viver, de ver meus filhos e meus netos crescerem, casarem... isso é maravilhoso."

Érica Melina Lauer, participante do projeto Pró-fábrica

SOBRE O PROJETO

O projeto Pró-fábrica conta com a coordenação do professor Roberto Afonso Schilling, do curso de Engenharia da Produção, e é voltado tanto para pessoas da comunidade, que necessitem de um espaço de qualificação e aperfeiçoamento profissional, quanto para acadêmicos da Feevale, especialmente dos cursos de Engenharia, Design e Moda, para que possam aplicar os conhecimentos obtidos nas aulas. Após a reforma, os calçados consertados na oficina, oriundos de doações, são repassados à comunidade.

Estudante lança bolsa com luz interna

Por meio da disciplina de Modelagem de Bolsas e Acessórios do curso de Moda da Universidade Feevale, a estudante Luane Fernanda Miguel confeccionou a bolsa Flox. O acessório, que comporta luz de led interna para facilitar a procura por objetos, foi lançado em uma postagem na conta do Twitter da acadêmica e teve cerca de 26 mil curtidas em apenas dois dias. A bolsa está disponível para compra no Instagram da marca de Luane – Flowerade –, pelo link www.instagram.com/useflowerade.

A ideia surgiu quando a estudante

estava em uma festa e foi procurar a comanda dentro da bolsa. Luane conta que teve que usar a lanterna de seu celular e acabou derrubando tudo. Então decidiu que a segunda bolsa que iria desenvolver na disciplina teria uma luz. Ela utilizou tecido sintético e um sistema de luzes feito com duas fitas de led que funcionam com uma pilha de 6 volts. A acadêmica diz que a parte mais difícil foi adaptar a bolsa para o sistema de led e encontrar o local ideal para colocar o interruptor, para que as usuárias tenham fácil acesso ao ligarem e desligarem a iluminação.

Quando coloquei no Twitter pensei: se cinco pessoas me responderem vou colocar no Instagram para vender. Não imaginei que teria essa visibilidade. Em dois dias, eu ganhei cerca de mil seguidores no Instagram. Essa interação é muito bacana, pois vi que as pessoas estão se interessando pelas minhas roupas também.

Luane Fernanda Miguel, acadêmica de Moda



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

SIGER®

SISTEMAS DE GESTÃO ERP BI RH Mobile

SEGMENTOS
ATENDIDOS

INDÚSTRIAS

DISTRIBUIDORES

COMÉRCIO
E VAREJO

SERVIÇOS

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

/SistemaSIGER

Rech®
INFORMÁTICA

16 CURSOS DA UNIVERSIDADE FEEVALE PARTICIPARÃO DO ENADE 2018

Prova será realizada em novembro

O Exame Nacional de Desempenho de Estudantes (Enade), componente curricular obrigatório para colação de grau, avalia o desempenho dos concluintes dos cursos de graduação em relação aos conteúdos programáticos, às habilidades e às competências adquiridas em sua formação. Os cursos são avaliados a cada três anos e, em 2018, participarão 16 cursos de graduação da Universidade Feevale. São eles:

- **Administração**
- **Ciências Contábeis**
- **Comércio Exterior**
- **Design**
- **Design de Interiores**
- **Design Gráfico**
- **Direito**
- **Gastronomia**
- **Gestão de Recursos Humanos (presencial)**
- **Gestão Financeira**
- **Jornalismo**
- **Logística**
- **Processos Gerenciais**
- **Psicologia**
- **Publicidade e Propaganda**
- **Turismo**

SAIBA QUEM DEVE FAZER A PROVA

Deverão realizar o exame – e serão inscritos pela Instituição – os alunos dos cursos de bacharelado, com no mínimo 80% da carga horária do curso

concluída ou com previsão de colação de grau até 2019/01, e os alunos dos cursos de tecnologia, com no mínimo 75% da carga horária do curso concluída ou com previsão de colação de grau para 2018/02.

SE VOCÊ É CONCLUINTE DE UM DOS CURSOS PARTICIPANTES, FIQUE ATENTO ÀS PRÓXIMAS ETAPAS:

Leitura do Edital Enade nº 40, de 19 de junho de 2018: os estudantes devem realizar a leitura do edital, disponível em www.feevale.br/enade.

Cadastro dos estudantes: no período de 14 de agosto a 19 de novembro os estudantes deverão realizar um cadastro no site do Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (Inep) e confirmar sua inscrição.

Solicitação de atendimento especializado ou específico: alunos com deficiência física, auditiva, visual ou outra especificidade, bem como gestantes, lactantes, idosos ou que apresentem outras condições específicas, devem solicitar, no período de 14 de agosto a 3 de setembro, no site do Inep, atendimento especializado ou específico de que necessitam para o dia da prova.

Preenchimento do questionário do estudante: de 3 de setembro a 19 de novembro, os inscritos devem realizar, no site do Inep, o preenchimento do questionário do estudante, que abrange questões acerca da organização didático-pedagógica e infraestrutura da Instituição, além de questões referentes ao perfil socioeconômico do estudante.

Solicitação de atendimento por nome social: os estudantes que desejarem atendimento por nome social poderão solicitá-lo no site do Inep, no período de 4 a 10 de setembro.

Prova: a prova do Enade será realizada no dia 25 de novembro, às 13h. O Inep informará o local ao estudante somente após a realização do cadastro e preenchimento do questionário.

GRUPO BUSCA A CONSCIENTIZAÇÃO AMBIENTAL

Com o objetivo de buscar alternativas para minimizar os impactos ambientais gerados pela sociedade, a Universidade Feevale conta com o Grupo Inter-no de Gerenciamento Ambiental (Giga). Por meio de práticas de gestão ambiental, bem como de contribuições para a produção de conhecimento voltado à preservação e à sustentabilidade ambiental, o Grupo, que está sob a responsabilidade da engenheira de Gerenciamento Ambiental Sheila Leuck, tem desenvolvido ações como tratamento de esgoto, destinação correta de todos os resíduos produzidos na Instituição e orientação ao público interno.

Em 2017, por meio da Coleta de Resíduos Eletrônicos, que acontece mensalmente, o Giga arrecadou 2,9 toneladas de resíduos. Além disso, o Grupo auxilia a Associação de Assistência em Oncopediatria (AMO Criança), de Novo Hamburgo, promovendo a campanha permanente de arrecadação de tampinhas plásticas. Após coletado, o material é doado à entidade e, posteriormente, comercializado.



CENTRO DE
**IDIOMAS
FEEVALE**

**COMUNIQUE-SE
COM O
MUNDO!**

COMUNIQUE-SE
em

INGLÊS*
ESPAÑHOL
ALEMÃO*
FRANCÊS*
ITALIANO

*Há também opções de turmas específicas para a 3ª idade.

**PORTUGUÊS
PARA
estrangeiros**

Português/Inglês | Português/Espanhol

SAIBA MAIS:

www.feevale.br/idiomas

**UNIVERSIDADE
FEEVALE**

ATLETAS DA FEEVALE CONQUISTAM 34 MEDALHAS NOS JUGS

A Feevale encerrou os 39º Jogos Universitários Gaúchos (JUGs) com 34 medalhas. Na maior competição esportiva universitária do Estado, a Instituição, que contou com 138 atletas em sete modalidades, somou 15 medalhas de ouro, 16 pratas e três bronzes.

Confira, abaixo:

ATLETAS INDIVIDUAIS



Natação:

Jéssica Löser,
Lucas Borcart e
Lucas Löser



Atletismo:

Guilherme Scolari e
Tauan Lyra

MODALIDADES

Vôlei masculino, handebol masculino e handebol feminino.



▶ Tauan Lyra foi um dos atletas que se destacaram

Conferência Sul dos JUBS contará com três equipes da Feevale

Entre os dias 6 e 11 de agosto, as equipes de handebol (masculino e feminino) e vôlei (masculino) da Universidade Feevale participam da Conferência Sul dos 66º Jogos Universitários Brasileiros (JUBs), que acontecerá em Campo Grande (MS). Além da Feevale, que será a representante do Rio Grande do Sul na etapa

seletiva, participam equipes de São Paulo, Paraná, Santa Catarina e Mato Grosso do Sul.

Os vencedores das conferências regionais garantem lugar na etapa nacional dos JUBs, que acontecem entre 4 e 11 de novembro, em Maringá (PR). A natação e o atletismo da Feevale já estão garantidos.

#vempraginata



PROMO
Títulos Limitados



ginasticanh.com.br
Rua Castro Alves, 166 - NH



CURSOS

SOCIEDADE, EDUCAÇÃO E HUMANIDADES

ATUALIZAÇÃO DE INSTRUTOR DE TRÂNSITO

Período: 25 de agosto e 1º de setembro

SAÚDE E VIDA

REDES DE ATENÇÃO À SAÚDE NO SUS

Período: de 7 a 23 de agosto

INTRODUÇÃO À APPLIED KINESIOLOGY

Período: 17 e 18 de agosto

GENÔMICA NUTRICIONAL NA PRÁTICA DO NUTRICIONISTA

Período: 24 e 25 de agosto

MANEJO E PROMOÇÃO DO ALEITAMENTO MATERNO

Data: 1º de setembro

INTERPRETAÇÃO CLÍNICO-LABORATORIAL DE ALTERAÇÕES HORMONAIS

Período: 27 e 28 de agosto

GESTÃO E TECNOLOGIAS

ANIMAÇÃO 3D DE PERSONAGENS PARA JOGOS

Período: de 4 a 18 de agosto

CISCO CCNA1: INTRODUÇÃO A REDES

Período: de 4 de agosto a 29 de setembro

CAPTAÇÃO DE RECURSOS

Data: 6 de agosto

NOVAS PRÁTICAS DE PRODUÇÃO E DE CONSUMO

Período: de 11 a 18 de agosto

BORDADOS EM PEDRARIA

Período: de 11 de agosto a 1º de setembro

PROCESSOS CRIATIVOS PARA ESTAMPARIA

Período: de 11 de setembro a 6 de outubro

EVENTOS



JORNADA DE ESTUDOS - A FICÇÃO DE MACHADO DE ASSIS: SISTEMA POÉTICO E CONTEXTO

Período: 9 e 10 de agosto



JORNADA DE FISIOTERAPIA: ATUALIDADES E INOVAÇÃO NAS DIFERENTES ÁREAS DE ATUAÇÃO

Data: 23 de agosto



II CIDI - CONGRESSO INTERNACIONAL DE DIÁLOGOS INTERDISCIPLINARES: DESAFIOS PARA O DESENVOLVIMENTO INDIVIDUAL E COLETIVO DOS SUJEITOS NAS SOCIEDADES CONTEMPORÂNEAS, III CONGRESSO DE INDÚSTRIA CRIATIVA E IV SEMINÁRIO INTERNACIONAL DE DIVERSIDADE CULTURAL E INCLUSÃO SOCIAL

Período: de 29 a 31 de agosto

As inscrições podem ser realizadas até dois dias antes do início das atividades, pelo site www.feevale.br/cursosoeeventos ou no Atendimento Feevale dos câmpus I e II. Mais informações, como investimento, por exemplo, podem ser obtidas pelo telefone (51) 3586-8822 ou no site de inscrição.

 www.feevale.br/cursosoeeventos

QUER VIAJAR TRANQUILO?

Seguro Viagem

ATÉ **20%*** DESCONTO EXCLUSIVO PARA A COMUNIDADE FEEVALE

*Consulte condições

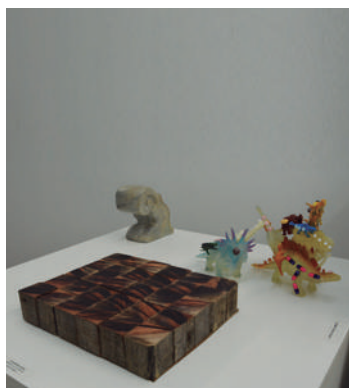
Acesse e confira em oferta.executive.tur.br/feevale ou ligue **51 3303.3433**

EXECUTIVE VIAGENS

Espaço Arte Um recebe exposição *Experiências Escultóricas*

A terceira edição da exposição *Experiências Escultóricas* pode ser conferida até o dia 14 de agosto, no Espaço Arte Um, localizado no Câmpus I. A mostra é composta por esculturas criadas por acadêmicos do curso de Artes Visuais da Feevale, dentro da disciplina de *Escultura II*, no primeiro semestre de 2018.

Os estudantes usaram como temática a identificação do conceito de *assemblage* e as possibilidades de construção da escultura com linha e plano como elementos estruturadores da forma no espaço e da escultura com pedra-sabão. O encontro com os artistas acontecerá no dia 14 de agosto.



Sobre a exposição

Local: Espaço Arte Um, no hall de entrada do Salão de Atos do Câmpus I

Visitação: gratuita, até 14 de agosto

Horário: de segunda a sexta-feira, das 8h30min às 22h

Artistas: Allan Paz, Bruna Barbosa Espindula, Bruno Soares Moreira, Camila Deckmann Ramos, Cleiton Kasper, Felipe Lima, Griseldes Vieira, Lia Berriel, Lorena Toniolo Zampetti, Marcelo Minozzo, Naomi Kamoshita, Pedro Sartori, Pixain Flores, Rayara Brum, Simone Freitas, Thais Reis e Vanessa Heiden

Informações:
pinacoteca@feevale.br
 ou (51) 3584-7148

Mostra no Espaço Cultural enfoca a Economia Criativa

O Espaço Cultural Feevale realiza a exposição *PARTES | Formandos MMXVII*, que reúne "partes" dos trabalhos de conclusão de alguns acadêmicos que se formaram em 2017, em cinco diferentes cursos. A exposição conta com pinturas, fotografias, gravuras, esculturas e desenhos criados por estudantes de Artes Visuais, ilustrações e projetos editoriais do curso de Design Gráfico, projetos e plantas de Design de Interiores, um jogo criado por uma equipe de acadêmicos de Jogos Digitais e roupas conceituais e comerciais criadas dentro do curso de Moda.



Exposição *PARTES | Formandos MMXVII*

Local: Teatro Feevale (4º andar), Câmpus II

Visitação: gratuita, até 17 de agosto, de segunda a sexta-feira, das 13h30min às 17h30min
 Informações e agendamentos de visitas mediadas: (51) 3586-8800, ramal 9235, ou espacocultural@feevale.br

Organização: Anderson Luiz de Souza e Thais Reis

Participantes: **Artes Visuais** - Anderson Zang, Amanda Becker, Esther Frattali, Flávio Pacheco, France Amaral, Francisco Spitzer, Henrique Nunes, Karine Oliveira, Oscar Ritzel, Rafael Jung, Teresinha Vicentini, Tom Ferrero, Victor Kappel | **Design Gráfico** - Suzana Witt | **Design de Interiores** - Marília Luna, Sahra Hartmann, Silvana Lehn, Camila Wilbert, Diésica Vargas | **Jogos Digitais** - Jordan Lins Nagem, Paulo Cezar de Oliveira Pellegrini, Gabriel Dagostin, Guilherme de Oliveira, Juliano Machado Padilha | **Moda** - Luciana Paula Benetti, Rosane Maria Schlickmann, Luísa Giusti.

TEATRO FEEVALE



O Teatro Feevale está com uma programação eclética neste segundo semestre, que inclui stand up, peças teatrais, rock e fórum de gestão. Confira as atrações confirmadas na casa de espetáculos.

Thiago Ventura - Só agradece
 9 de agosto, quinta-feira, às 21h

Badin - Um Colono na Cidade
 12 de agosto, domingo, às 20h

Valente in Concert - Valente + Caxias Ensemble Orchestra + participações especiais
 16 de agosto, quinta-feira, às 20h

Ópera O Quatrilho
 19 de agosto, domingo, às 19h

Fórum de Gestão de Pessoas
 20 de agosto, segunda-feira, às 13h30min

Geminis Bee Gees Tribute Show - Greatest Hits World Tour
 24 de agosto, sexta-feira, 21h

Violetas na Janela (com Ana Rosa)
 31 de agosto, sexta-feira, 21h

Nando Reis - Voz e Violão
 9 de setembro, domingo, às 20h



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



Divulgação



Divulgação



Divulgação