

#### *Encontre o Politécnico no Descubra UFSM 2018*

Um dos maiores eventos da UFSM, que acontece anualmente, está chegando e, para ajudar a todos que possuem interesse em conhecer mais sobre o Colégio Politécnico ou participar das atividades realizadas pelos diversos setores do mesmo, a Assessoria de Comunicação do Colégio Politécnico separou algumas informações.

O Descubra UFSM acontecerá das 9h às 17h nos dias 4 e 5 outubro e das 9h às 14h no dia 6 de outubro e será realizado no Centro de Eventos da UFSM, em Camobi e é gratuito e aberto a toda a comunidade.

Dentro do espaço, o Colégio Politécnico estará presente de diversas formas: através de parceiros, projetos e dos próprios cursos Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação, com o objetivo de aproximar o Colégio da comunidade.



#### ● Floresce - Floricultura Escola e Mandala irão ministrar minicursos

A Floresce - Floricultura Escola, vinculado ao Curso Técnico em Paisagismo, estará realizando minicursos gratuitos para o público. Na parte da manhã, às 10h30min, será oferecido o minicurso sobre terrários e, às 15h, um minicurso sobre arranjos florais.

O projeto Mandala realizará oficina de plantas medicinais e temperos às 9h30min e 15h30min.

Fonte: Assessoria de Comunicação da Coperves

#### ● Stands com todos os cursos para tirar dúvidas e descobrir o seu futuro

Tradicionalmente, o Colégio Politécnico estará presente com stands de todos os seus Cursos: Técnicos, de Graduação e Pós-Graduação

#### ● Projeto Zelo arrecadará doações de ração para animais

O Projeto Zelo, parceiro do Politécnico que desenvolve ações educativas de proteção aos animais, estará arrecadando doações de rações para cães e gatos durante os três dias de evento. As doações irão para os animais abandonados no campus da UFSM e poderão ser realizadas no stand da Pró-Reitoria de Extensão, no Centro de Eventos da UFSM.

Fonte: Assessoria de Comunicação da Coperves



#### *Servidores e estudantes do Colégio Politécnico participam de Conferência Internacional*

A III Conferência Internacional de Agricultura e Alimentação em uma Sociedade Urbanizada (III AgrUrb), após duas edições realizadas na Europa (na Holanda, em 2012, e na Itália, em 2015), teve sua terceira edição no Brasil, na cidade de Porto Alegre, RS, durante o período de 17 a 21/09/2018, tendo como tema central “Alimentos saudáveis, sociobiodiversidade e sistemas agroalimentares sustentáveis: inovações do consumo a produção”.

A Conferência reuniu cerca de 170 especialistas de 36 países, em uma intensa programação que incluiu painéis de escopo internacional, simpósios, apresentação de trabalhos científicos em grupos de trabalho temáticos, relatos de experiências, saídas de campo e atividades culturais.



O Colégio Politécnico teve participação expressiva no evento, não apenas em número de trabalhos apresentados, mas também na quantidade de docentes, técnico-administrativos e estudantes que se fizeram presentes. O transporte disponibilizado pelo Colégio Politécnico também viabilizou a participação de docentes e estudantes do Programa de Pós-Graduação em Extensão Rural da UFSM (PPGExR).

A seguir consta a relação dos trabalhos apresentados no evento, nas modalidades artigo científico e relatos de experiência:

#### **ARTIGOS CIENTÍFICOS:**

Título: O perfil da informalidade na comercialização em feiras livres em Santiago-RS.

Autores: Mylla Trisha Mello Souza, Lidianie Viera Machado, Gustavo Pinto da Silva, Alexandre Dorneles do Canto

Título: Estudo comparativo dos canais de comercialização de frutas e hortaliças de municípios do Vale do Jaguari-RS

Autores: Jaqueline Menezes Dias, Gustavo Pinto da Silva, Marinêz da Silva.

Título: The supply of fruits and vegetables in restaurants of Santa Maria, Rio Grande do Sul

Autores: Humberto Davi Zen, Janaína Balk Brandão, Rachel Breitenbach

Título: É dia de fazer feira na universidade: análise do perfil do consumidor da Polifeira - UFSM

Autores: Suzimary Specht, Mylla Trisha Mello Souza, Roni Blume, Marta Von Ende

Atributos de credibilidade e comportamento do consumidor nos mercados de agricultores.

Humberto Davi Zen

#### **RELATOS DE EXPERIÊNCIA**

Título: Polifeira do agricultor: um espaço para reconexão alimentar da UFSM, no município e na região.

Autores: Janaina Cruz, Jéssica Rodrigues Hazael S. de Almeida e Gustavo Pinto da Silva

Título: A produção orgânica de frutas e hortaliças e o relacionamento com os mercados no Município de Agudo (RS)

Autores: Flávia Zancan, Marta Von Ende, Daniel Lichtnow, Jéssica Rodrigues da Silva

Título: Feirão da Gare: Uma nova perspectiva para a reterritorialização do sistema agroalimentar

Autores: Mylla Trisha Mello Souza, Janice dos Santos Villanova, Gustavo Pinto da Silva, Rodrigo Menna Barreto

Expressiva parte dos trabalhos apresentados na Conferência é fruto de projetos desenvolvidos pelo Grupo Interdisciplinar de Pesquisas Agroalimentares Georreferenciadas (GIPAG) do Colégio Politécnico da UFSM, que tem como pesquisadores parceiros docentes e estudantes do PPGE<sub>x</sub>R e também do Grupo de Estudos e Pesquisas em Agricultura Familiar e Desenvolvimento Rural (GEPAD) da UFRGS, liderado pelo prof. Sérgio Schneider, que foi o coordenador geral da III Conferência Internacional de Agricultura e Alimentação em uma Sociedade Urbanizada.

O GIPAG é um grupo de pesquisa certificado pelo CNPq instituído no ano de 2016, liderado pelo prof. Gustavo Pinto da Silva, que no seu curto tempo de existência já alcançou importantes resultados. Mais recentemente, firmou parceira com o GEPAD da UFRGS para execução de projeto de pesquisa fomentado pela FAPERGS e obteve aprovação em proposta de internacionalização submetida com outros pesquisadores da UFSM no Programa Institucional de Internacionalização - CAPES PrInt.

A participação na III AGrurb, sem dúvidas, foi muito importante para qualificação das ações do GIPAG, avalia o prof. Gustavo Pinto. “A participação no evento nos permite entender o estado da arte do tema que tratamos aqui no Colégio Politécnico, situando os projetos de pesquisa, de extensão, mas também permite atualizar os conteúdos trabalhados em aula”. “Ao mesmo tempo, tivemos a oportunidade de apresentar os trabalhos que viemos fazendo por meio de nosso Grupo de pesquisa, nos credenciando cada vez mais como estudiosos do tema da alimentação dentro da Universidade, mas também fora dela”.

## ***Estudante do Ensino Médio é premiado na II Mostra Científica Ecoinovar***

No dia 6 de setembro de 2018, o aluno do Ensino Médio do Colégio Politécnico da UFSM, Virgílio Maffini Gomes, juntamente com seus colegas do Programa de Iniciação Científica Ensino Médio do CNPq, da Universidade Franciscana (UFN), foram contemplados com o Primeiro Lugar pelo trabalho intitulado “Projeto de um Aplicativo com vistas à Gestão de Resíduos e Sustentabilidade no Município de Santa Maria (RS, Brasil)” na II Mostra Científica Ecoinovar. O projeto desenvolvido pelos estudantes tem como objetivo fomentar uma rede articuladora para o destino ideal de resíduos, por meio de um aplicativo chamado “ReciclappSM”, visando combater o descarte inadequado de resíduos sólidos na comunidade.



O aplicativo contará com sistema de mapeamento da cidade, conteúdos para a conscientização sobre os procedimentos corretos no descarte de lixo e, até mesmo, um jogo digital voltado para o incentivo do público infantil no assunto. O “ReciclappSM” ainda se encontra em estágio de desenvolvimento, mas, em breve, ficará disponível para o uso do público geral.

O trabalho premiado é resultado de uma cooperação científica articulando a Educação Básica, representada por professor e alunos do ensino médio, professores e alunos do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Matemática (PPGECIMAT) da UFN, profissional em estágio pós-doutoral, professores e alunos dos cursos de graduação, Ciência da Computação e de Jogos Digitais, da mesma Instituição.



#### *Coordenador do Curso Técnico em Agricultura realiza visita à indústria Werner*

A indústria Werner, de Campo Erê - SC lançou no mercado uma nova colhedora autopropelida de grãos. Esta máquina foi desenvolvida para atender principalmente os pequenos agricultores que normalmente trabalham em áreas mais acidentadas. Ela possui sistema de tração 4x4 e não utiliza peneiras para realizar a limpeza dos grãos.

O professor Adão Leonel Mello Corcini, Coordenador do Curso Técnico em Agricultura, conheceu a colhedora através das redes sociais e, ao visitar a fábrica no mês passado, começou os acertos para trazer a nova máquina para o Colégio Politécnico para realizar avaliações das características técnicas, capacidade operacional e avaliação do índice de perdas na colheita.



Estes testes serão importantes, pois servirão de subsídio para os agricultores na tomada de decisão no momento de comprar uma nova colhedora e para nossos alunos uma oportunidade de conhecer e realizar testes de campo durante a colheita de arroz, trigo, soja e milho.

No dia 21 de setembro o Prof<sup>o</sup> Adão esteve em reunião com o empresário Prademir Werner e nesta tarde acertaram detalhes da pesquisa, bem como a utilização da colhedora em aulas práticas para os alunos do Curso Técnico em Agropecuária e Agricultura.



#### *Curso Técnico em Agropecuária realiza seminário e tarde de campo*

No dia 28 de setembro, a partir das 8h, aconteceu o 1º seminário Desafios da Cadeia Produtiva Bovina e Ovina. O evento teve início com um painel sobre a relação dos varejistas com os consumidores na comercialização da carne e após, a Médica Veterinária Andrea Verissimo Lopes de Almeida, da Avelã Public Affairs, realizou uma palestra “Como comunicar-se com os consumidores que hoje têm opinião e voz sobre os alimentos?”.

Encerrando a parte da manhã do evento foi apresentado o painel “Experiência de comercialização de carne bovina e ovina na relação direta com os consumidores”.

Durante o turno da tarde, a partir das 13h30min, aconteceu a 3ª Tarde de Campo cujos temas tratados incluem recria de novilhas em pastagem cultivada de inverno, manejo de vacas de cria mantidas em Capim Annoni e pastejo horário em pastagem de Azevém, engorda de vacas de descarte em pastejo horário em Azevém + suplementação com milho inteiro, recria de terneiros em pastejo horário em Azevém + suplementação com milho inteiro, integração lavoura - pecuária - floresta e manejo de novilhas para alto desempenho reprodutivo.

**EXPEDIENTE**

**EDIÇÃO DE CONTEÚDO:**

Nathália Brum

**DIAGRAMAÇÃO:**

Jean Rossi

**REVISÃO:**

Sônia Maria M. Crescencio

**COORDENAÇÃO DO PROJETO  
DE EXTENSÃO EM ACESSORIA  
DE COMUNICAÇÃO:**

Sônia Maria M. Crescencio

**CONTATO**

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA  
ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO -  
COLÉGIO POLITÉCNICO  
[WWW.POLITECNICO.UFSM.BR](http://WWW.POLITECNICO.UFSM.BR)



**/politecnico.ufsm**



**assessoriadecomunicacao@  
politecnico.ufsm.br**



**(55) 3220-8273**