



# Campus Cerro Largo desenvolve tecnologia para produção de morangos orgânicos

Foi iniciado, na UFFS – Campus Cerro Largo, o plantio dos cultivares de morangos orgânicos para o projeto “Vitrines Tecnológicas”, que tem o objetivo de desenvolver tecnologias para a produção da muda que melhor se adapte à produção de base ecológica. “A ideia é identificar os cultivares mais resistentes e produtivos na condição de não utilizar nenhum tipo de agrotóxico”, explica o coordenador do projeto, Evandro Schneider. A tecnologia desenvolvida poderá ser utilizada pelos agricultores, que saberão quais cultivares adaptam-se melhor ao clima, ao solo e às condições de produção na região. “Assim, eles vão poder reduzir os gastos da produção convencional”, diz.



Segundo o professor, o projeto é resultado de um convênio assinado entre a Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - Clima Temperado (Embrapa) e a UFFS, durante a 19ª Feira Nacional da Soja (Fenasoja), em Santa Rosa. “A partir dessa assinatura foram estabelecidos planos de trabalho e pesquisa. Aqui será montada uma unidade experimental, que será utilizada para fazer dias de campo e capacitação dos técnicos dos municípios desta região”, argumenta.

O canteiro, que está sendo preparado em frente ao campus principal da UFFS, em Cerro Largo, tem 210 metros quadrados e nele serão plantadas 2.500 mudas – importadas do Chile – de cinco cultivares de morango. Após 45 dias será iniciada a avaliação do crescimento, desenvolvimento e, posteriormente, a frutificação, produtividade e variedade dos frutos. “A colheita deve estender-se até dezembro deste ano”, acrescenta Schneider.

A parceria será ampliada também à Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural (Emater/Ascar), à Fundação Estadual de Pesquisa Agropecuária (Fepagro), prefeituras municipais de 16 municípios da região Noroeste do estado, e às Organizações Não Governamentais (ONGs). “Nesse sentido, cada entidade envolvida cumpre com um papel para a viabilidade do projeto”, conclui.

# Cursos da UFFS são avaliados positivamente por comissão do INEP/MEC

No mês de maio a Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) recebeu um grupo do Banco Nacional de Avaliadores do INEP/MEC, com a função de verificar se foram cumpridos os requisitos constantes nos projetos dos cursos apresentados para autorização. Essa avaliação é realizada em mais de sessenta itens agrupados em três aspectos: instalações físicas, corpo docente e organização didático-pedagógica.

Os cursos avaliados foram os de Ciência da Computação, Ciências Sociais, Filosofia, Geografia, História e Pedagogia do Campus Chapecó, e o curso de Geografia do Campus Erechim. O curso de Pedagogia oferecido no Campus Chapecó, recebeu a nota máxima (5), e todos os outros obtiveram nota 4 dos avaliadores. Os referidos conceitos estão em fase de homologação pelo INEP/MEC, para finalização dos processos de reconhecimento



dos cursos e publicação dos conceitos finais na página [www.emec.mec.gov.br](http://www.emec.mec.gov.br).

Para o pró-reitor de Graduação, João Alfredo Braidá, esta primeira rodada de avaliações foi altamente positiva, pois “apesar dos limites de uma instituição em consolidação, a Universidade têm conseguido

oferecer cursos de qualidade, fato comprovado pelos analistas da comissão”. Os próximos cursos da UFFS a receberem os avaliadores do INEP/MEC serão os de Ciências Econômicas, ofertado no Campus Laranjeiras do Sul, e o de Administração, no Campus Cerro Largo. As visitas acontecerão nos dias 10 e 11 de junho.

## PIBID/UFFS promove primeiro encontro institucional

O Campus Chapecó da Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) sediou, nos dias 4 e 5 de junho, o 1º Encontro do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência – PIBID/UFFS. Participaram coordenadores, supervisores e estudantes bolsistas do programa dos cinco campi da Instituição, bem como professores da rede pública de ensino. A abertura contou com a presença de Maria Salette Perin, integradora de Educação Superior da Gerência Regional de Educação de Chapecó.

O evento teve como propósito rever as ações formativas relacionadas à docên-

cia, bem como refletir a profissão como possibilidade formadora e coformadora. Também teve como objetivo buscar reflexões, proposições e exercícios de iniciação à docência, numa multiplicidade de desafios inerentes às matrizes curriculares dos cursos de licenciatura e, assim, problematizar a postura profissional da universidade neste contexto. Conforme a coordenadora do PIBID/UFFS, Maria Lucia Marocco Maraschin, “o encontro é uma oportunidade para criar condições de refletir sobre a docência. Podemos irradiar uma onda positiva sobre a profissão”, pondera Maraschin.

### Sobre o PIBID/UFFS

O PIBID/UFFS iniciou suas atividades em 01 de junho de 2011, com 01 projeto institucional e 12 subprojetos agregados. Participaram desse momento inicial 2 coordenadores institucionais e 12 coordenadores de área, com o apoio de 14 supervisores e 97 estudantes de iniciação à docência. Atualmente, o programa institucional conta com 16 subprojetos institucionais, 16 coordenadores de área, 29 supervisores e 205 estudantes de iniciação à docência, nos cinco campi da UFFS.

# Ciclo de palestras e videodocumentários marca Semana do Meio Ambiente no Campus Erechim

Com a apresentação do videodocumentário “O homem, o shopping e a degradação”, teve início na última segunda-feira (03) um ciclo de palestras e documentários na Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS). A atividade integra a programação da XII Semana Municipal do Meio Ambiente, promovida pela prefeitura de Erechim, através da Secretaria de Meio Ambiente, no período de 2 a 7 de junho.

A UFFS – Campus Erechim é uma das organizações parceiras do evento. No Campus haverá programação aberta à comunidade acadêmica e externa durante toda a semana.

## Confira as palestras e vídeos a serem exibidos:

04/06 (terça-feira)

Palestra “Para além do capitalismo verde: considerações sobre ecologia e autonomia”

Local: Auditório da UFFS

Horário: 19h30min

Ministrante: Professor Cássio Cunha Soares  
05/06 (quarta-feira)

Videodocumentário “Amigos da Natureza: trabalhando com reciclagem”

Local: Sala de reuniões do Seminário Nossa Senhora de Fátima

Horário: 14h

Mediadora: Professora Isabel Gritti

Videodocumentário “Zapatistas: construindo autonomia”

Local: Sala de reuniões do Seminário Nossa Senhora de Fátima

Horário: 16h30min

Mediador: Professor Cássio Cunha Soares  
Palestra “Mudanças ambientais globais e percepções sobre as ações socioambientais cotidianas”

Local: Sala de reuniões do Seminário Nossa Senhora de Fátima

Horário: 19h

Ministrantes: Professoras Kátia Kellem da Rosa e Ana Maria de Oliveira Pereira  
06/06 (quinta-feira)

Videodocumentário “O papel dos resíduos no processo evolutivo do homem”

Local: Sala de reuniões do Seminário Nossa Senhora de Fátima

Horário: 19h30

Ministrante: Professora Isabel Gritti  
07/06 (sexta-feira)

Videodocumentário “Reciclagem do alumínio”

Local: Sala de reuniões do Seminário Nossa Senhora de Fátima

Horário: 14h

Ministrante: Professora Isabel Gritti

## Curso de Engenharia Ambiental da UFFS – Campus Chapecó realiza mutirão de recolhimento de lixo eletrônico

Se você tem um celular velho, um computador que não funciona mais ou qualquer outro aparelho eletrônico sem uso e não sabe o que fazer com ele, chegou a hora de se desfazer desses objetos.

Até o próximo sábado (08), o curso de Engenharia Ambiental da Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) – Campus Chapecó realiza o I Mutirão de Recolhimento de Lixo Eletrônico. Para quem quer jogar fora algum objeto eletrônico, pode se dirigir até o hall de entrada das unidades Bom Pastor

ou Seminário e deixar dentro das caixas de coleta, que estão identificadas. A comunidade em geral pode participar do mutirão.

No final de semana todo o material será recolhido pela empresa de Reciclagem de eletroeletrônicos (Realtec).

### Não é lixo comum

O descarte dos equipamentos eletroeletrônicos no lixo comum pode contaminar a água do subsolo, o próprio solo e a atmosfera, caso sejam queimados. Além de

contaminar o meio ambiente, essas substâncias químicas podem provocar doenças graves em pessoas que coletam produtos em lixões, terrenos baldios ou na rua.

De acordo com Ministério do Meio Ambiente, acredita-se que, entre 1996 e 1999, tenham sido descartadas, em todo o Brasil, 11 toneladas de baterias. Cerca de 80% delas tinham a combinação de níquel e cádmio, a mais tóxica. Os equipamentos também são compostos por plástico, metais e vidro, que demoram muito tempo para se decompor no solo.

# Projeto Intervalo Musical estimula interação e cultura no Campus Realeza



“Divulgar os gêneros musicais brasileiros e internacionais, com enfoque na cultura local”, esse é o objetivo do projeto de extensão Intervalo Musical, da Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS) – Campus Realeza. O Grupo Acordos Vocais, formado por professores, técnicos-administrativos em educação e estudantes faz apresentações nos intervalos das aulas, além de participações especiais em eventos da instituição e da comunidade.

Para a coordenadora da atividade, professora Cassiani Gotâma Tasca, a formação universitária não pode e nem deve ser circunscrita ao contexto da sala de aula e ao técnico-científico, pois tem a obrigação de contemplar situações de interação entre os estudantes no contexto da formação

cultural. “Não podemos pensar a universidade apenas no aspecto ensino, pesquisa e extensão, também precisamos fomentar a cultura. Com isso, também divulgamos o trabalho realizado e convidamos a comunidade externa a participar”, destaca.

Entre os integrantes do grupo musical está a acadêmica de Ciências Biológicas, Maíra Vissoto, que viu a oportunidade de praticar e desenvolver a habilidade de tocar violão. “Em casa, não tinha o costume de ensaiar, mas participando do Intervalo Musical pude aprimorar meu conhecimento, além de mostrar e incentivar outras pessoas a tocarem”.

Quem quiser ser mais um integrante do grupo, pode participar dos ensaios, que

são realizados semanalmente, sempre às quartas-feiras, no horário das 17h, no auditório do Campus Realeza.

Mais informações pelo e-mail [cassiani.tasca@uffs.edu.br](mailto:cassiani.tasca@uffs.edu.br) ou [intervalomusical@outlook.com](mailto:intervalomusical@outlook.com)

