



INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
MINAS GERAIS  
Campus Bambuí

# Transparência

▶ INSTITUTO FEDERAL MINAS GERAIS - CAMPUS BAMBUÍ

ADM. 2007 - 2011

Jornal do Instituto Federal de Minas Gerais - Campus Bambuí - Ano I, Nº 5 - Dezembro/2010

## Mais de 30 obras entregues em 2010

>>PAG 06

Este foi um ano de muitas mudanças para o IFMG – Campus Bambuí e também de muitas conquistas nos mais diversos setores, principalmente na parte de construções e reformas. Desde o início do ano, o *Campus* foi transformado em um verdadeiro “canteiro de obras” e, além das muitas que já foram entregues pelas construtoras, várias outras serão concluídas ainda em dezembro.



III Semana de  
Ciência e Tecnologia

>>PAG 04

*Campus Bambuí* de  
portas abertas para  
a comunidade

>>PAG 03

Curso de Física  
recebe nota 4  
do MEC

>>PAG 10

Eventos

• Sipat • XI Gincana

>>PAGINAS 11 e 12



*“Ano Novo, vida nova.*

*Tempo de avaliar o que passou, para repetir os acertos  
e corrigir as falhas, para perdoar e esquecer as mágoas.  
É hora de recomeçar.”*

*Boas Festas e  
Feliz Ano Novo*



INSTITUTO FEDERAL DE  
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
MINAS GERAIS  
Campus Bambuí

## Editorial

### E o trabalho continua...

Nessa pausa que tivemos devido ao período eleitoral, nossos trabalhos continuaram. Esta edição traz um especial sobre as obras do *Campus*, com o objetivo de tornar público o que acreditamos fazer melhor: gerir com responsabilidade e eficiência os recursos públicos. Destaco aqui o incansável companheiro, Áureo, e sua equipe, que não medem esforços e dedicação para acompanhar a execução de nossas ações previamente planejadas.

O objetivo de tudo é o que sempre procuramos lembrar: criar infraestrutura eficaz, moderna e ampla, com respeito ao meio ambiente e aos seres que nela circulam e vivem para, juntamente com nossa equipe de professores e técnicos administrativos, cada vez mais qualificados, oferecer à nossa comunidade e aos estudantes dos diversos cantos deste país, uma escola com um ambiente cada dia mais adequado à proposta dessa instituição.

Em breve, estaremos entregando diversas obras para uso da comunidade. Como não só de estudos vive o aluno, destaco dentre essas obras o Centro de Vivência dos Estudantes, que terá Sala de TV, Salão de Jogos, Sala de Musculação, Teatro, LAN house e Lanchonete. Nosso trabalho é para vocês e por vocês, alunos. Como já disse em outras

oportunidades, nossa população carente ficará mais tranquila se seus filhos puderem estudar – em cursos técnicos e em graduações – numa escola próxima e bem estruturada; sem falar num possível mestrado que poderá ser viabilizado a partir das outras obras, tais como laboratórios, pavilhão de salas de aulas, melhoria de restaurante, biblioteca, salão de convenções, acessibilidade, entre outros. Todo esse investimento significa uma redução considerável de custos para os pais e, conseqüentemente, um aumento nas oportunidades.

Nossos cursos vêm se consolidando e crescendo, e é muito prazeroso, em nossas idas e vindas por Minas Gerais e fora dela, encontrar ex-alunos bem colocados profissionalmente e sendo aceitos nas diversas instituições federais de ensino em seus cursos de pós-graduação. E como diria Gonzaguinha: "... fé na vida, fé no homem, fé no que virá. Nós podemos tudo, nós podemos mais...".

Estive um pouco ausente na escola de junho para cá, pois participei de um curso de aperfeiçoamento na Escola Nacional de Administração Pública – ENAP, em Brasília, e, posteriormente, uma complementação para titulação de Especialista pelo IFPR, em Curitiba. Foi um convite do

MEC para parte dos diretores-gerais de *campi* das instituições da Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica (EPT) e, sem dúvida nenhuma, uma oportunidade ímpar para esses dirigentes. Além do curso de excelente qualidade, idealizado na SETEC pelo Sr. Gleisson Rubin, a troca de experiências com dirigentes de todo país foi muito valiosa. Ter a chance de conhecer toda essa diversidade cultural é que me faz reafirmar o quanto este país é especial.

Lembro também que, mesmo ausente aos olhos de muitos, estava acompanhando tudo o que se passava no *Campus*, seja nos contatos através de telefone e *e-mail* ou nas reuniões que fazíamos nas semanas em que aqui estava. Nossos termômetros também são os alunos que, nas diversas oportunidades de convivência, relatam-nos suas satisfações e críticas, quando é o caso, permitindo a correção de rotas e decisões.

Vem aí o fim de ano, e vejam bem: antigamente não se contava o tempo em anos e a vida passava. Então, observando a repetição das coisas, alguém resolveu dividir o tempo em anos e, de repente, isso passou a ser motivo de renovação, de novas esperanças, de

novos sonhos... Uma atitude que não usou medicamentos ou qualquer outra química e passou a ter uma ação psicológica nunca antes vista. Foi mágico e impressionante. Atingiu a todos. Que essa magia do espírito de Ano Novo, juntamente com o Natal, traga a cada família ligada a esta escola muita paz, harmonia, conforto e, acima de tudo, saúde. Que Deus renasça em cada um que tem fé e, àqueles que não acreditam Nele, possam sentir-se especiais e únicos. Que entendamos o motivo para estarmos aqui e agora. Que seus problemas tenham o tamanho que você der a eles e a importância que mereçam. Que suas perdas, mesmo que muito importantes, sejam acalentadas por essa força que te mantém vivo. O meu carinho, meu abraço, e meu muito obrigado por fazerem parte desta escola, direta ou indiretamente.

**Prof. Flávio Vasconcelos Godinho**  
Diretor-Geral



Informativo do Instituto Federal Minas Gerais - *Campus* Bambuí

Fazenda Varginha, Rodovia Bambuí/Medeiros, Km 05, Caixa Postal 05 – Bambuí/MG – Cep: 38900-000 – Tel/fax:(37) 3431-4900  
<http://www.bambui.ifmg.edu.br/>

Reitor do Instituto Federal de Minas Gerais (IFMG): Caio Mário Bueno Silva

Diretor-Geral: Flávio Vasconcelos Godinho

Jornalista Responsável: Ana Maria Teles – RMTE - 14.775/ MG

Textos: Ana Maria Teles

Revisão: Flaviane Ribeiro da Costa

Diagramação: Francine Ribeiro da Costa

Impressão: Gráfica Jornal Agora

Críticas, dúvidas ou sugestões: [comunica.bambui@ifmg.edu.br](mailto:comunica.bambui@ifmg.edu.br)

## Extensão

# Campus Bambuí de portas abertas para a comunidade

Por meio de visitas agendadas, várias escolas da região conheceram a estrutura do *Campus*

Fotos: Assessoria de Comunicação



Alunos ganham mudas para cultivarem na horta do Colégio Anglo Bambuí

No decorrer deste ano, o IFMG – *Campus* Bambuí recebeu a visita de várias escolas de Bambuí e cidades vizinhas, como Arcos, Bom Despacho, Pains, Pimenta e Piumhi. Os visitantes puderam conhecer um pouco mais sobre os cursos oferecidos e a estrutura do *Campus*.

De Bambuí, três turmas do Colégio Evolução vieram ao *Campus* no mês de agosto. Visitando à extensão dos conhecimentos das salas de aula, os estudantes tiveram explicações sobre o funcionamento da horta e do Setor da Agroindústria. No mesmo período, o *Campus* também recebeu as turmas do 7º e do 9º ano do Ensino Fundamental da Escola Municipal de Pau Ferro. O objetivo foi conhecer os Laboratórios - de Solos, de Microbiologia, de Biologia e o de Bromatologia e Nutrição Animal. Os alunos também visitaram a Hidroponia, os Laboratórios da Mecânica e os animais silvestres.

Da cidade vizinha de Arcos, no mês de setembro, vieram alunos do 5º ao 9º ano do Ensino Fundamental da Escola Municipal Vera Lúcia Paraíso, participantes do Projeto "Semeando". Eles conheceram, principalmente, os setores de produção.

Também no mês de setembro, os alunos do Curso de Agronomia da Unipac de Bom Despacho fizeram uma visita ao Laboratório de Solos, onde tiveram uma aula ministrada pelos servidores do Setor. Aproveitando a oportunidade, os estudantes visitaram a Estação Meteorológica, o Viveiro, a Horta e demais setores.

Pelo Projeto de Extensão "Adote uma árvore, a praça é nossa", várias escolas da cidade de Bambuí que participaram, visitaram a Lagoa, os animais silvestres, as estufas de hortaliças e verduras, entre outros. Este Projeto foi desenvolvido por cinco alunos entre março

e dezembro deste ano e pretende reforçar a conscientização ambiental em alunos de 7 a 11 anos.

Durante a III Semana de Ciência e Tecnologia, alunos da Extensão de Piumhi, aproveitaram para conhecer o Instituto Federal em Bambuí e ainda participar das atividades que estavam acontecendo no dia.

A Secretaria Municipal de Agricultura de Pains, pensando no futuro dos estudantes, proporcionou uma visita realizada nas dependências do *Campus*, no mês de novembro.



Da cidade de Pains, alunos da E. E. "Padre José Venâncio" conhecem o laboratório de Análise Físico-Química

Da Escola Estadual Padre José Espíndola, na cidade de Pimenta, deslocaram-se até Bambuí mais de 100 estudantes e professores. Eles passearam pela Escola, assistiram a uma apresentação sobre os cursos oferecidos e muitos manifestaram o interesse em estudar na instituição.

O *Campus* também está aberto a produtores rurais da região que desejam aprimorar seus conhecimentos ou mesmo conhecer as experiências com tecnologias e mecanismos utilizados nos mais diversos setores. Um ex-



Produtores rurais, acompanhados pelo servidor Ermim Silva, conhecem a estufa da hidroponia



Alunas da Extensão de Piumhi

-aluno, Carlos Alexandre Mendonça, que atualmente trabalha na Secretaria de Agricultura e Meio Ambiente em Campos Altos, trouxe um produtor rural que pretende montar uma cultura hidropônica, para conhecer as estufas e a cultura de alface na hidroponia.

Todos os estudantes, acompanhados por professores, tiveram explicações e demonstrações em diversos setores. O que mais agradou às crianças foram os animais (capivaras, cabritos, coelhos, emas, entre outros), e os adolescentes encantaram-se com a dimensão



As crianças da E. M. "Sagrado Coração de Jesus" ficaram curiosas para ver as capivaras

da Instituição e a estrutura oferecida para os cursos.

Muitos afirmaram que pretendem estudar aqui no próximo ano e a equipe do *Campus* Bambuí espera que todos façam parte deste grupo de alunos.

O IFMG – *Campus* Bambuí mais uma vez ressalta que está aberto para receber toda a comunidade bambuiense e das cidades vizinhas, para que conheçam os cursos que são oferecidos e toda a estrutura presente da Instituição.

## Ensino

# Palestras, minicursos, Feira de Ciências, Jornada Científica e FIPA marcaram a III Semana de Ciência e Tecnologia do IFMG – Campus Bambuí

Fotos: Assessoria de Comunicação



O presidente da Comissão Organizadora da III Semana de C&T, Gabriel da Silva, durante a cerimônia de abertura



Minicurso sobre casqueamento e ferrageamento de equinos na quarta-feira (20/10)



Minicurso sobre necropsia de suínos (20/10)



Exposição de trabalhos durante a Feira de Ciências (20/10)

A III Semana de Ciência e Tecnologia (C & T) do IFMG – Campus Bambuí, realizada de 19 a 23 de outubro, foi marcada pela diversidade de temas nas palestras, minicursos, Feira de Ciências para os alunos do Ensino Médio, Jornada Científica e Feira Interdisciplinar de Produção Acadêmica (FIPA).

A abertura oficial da III Semana de Ciência e Tecnologia, realizada na noite da terça-feira, dia 19, teve início com atrações voltadas para os mais diferentes públicos e com os mais diversos temas. Esta é uma ação local relacionada à Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, uma iniciativa do Ministério de Ciência e Tecnologia, que tem como principal finalidade mobilizar a população, em especial crianças e jovens, em torno de temas e atividades científicas e tecnológicas.

O evento contou com inúmeras atividades inerentes ao ensino, à pesquisa e à extensão, distribuídos em eventos paralelos e em momentos destinados ao público externo, sempre com envolvimento de alunos e professores, além de empresas e pessoas da comunidade regional. Foi também uma oportunidade ímpar para que a população conhecesse e discutisse os resultados, a relevância e o impacto das pesquisas científicas.

O tema desta Semana de C&T foi “Ciência para o Desenvolvimento Sustentável”, assunto atual também abordado na palestra de abertura. Logo em seguida, o tema tratado foi “Construindo o Fu-

turo: o Perfil do Profissional de Sucesso”, assunto que despertou ainda mais a atenção dos presentes.

### Quarta-feira (20/10)

A Feira de Ciências foi realizada na quarta-feira, dia 20, paralelamente às palestras e minicursos e ao curso de Atualizações em Meliponicultura, que terminou no dia 22. Durante todo o dia também aconteceram comemorações ao Dia do Suíno, com palestras e um minicurso.

### Quinta-feira (21/10)

A Jornada Científica, que tem por objetivo estreitar os laços de cooperação entre o Instituto Federal de Minas Gerais – Campus Bambuí e as Instituições Públicas e Privadas de Ensino e Pesquisa do Estado de Minas Gerais, marcou a quinta-feira, dia 21. Na parte da manhã, foram realizadas no Poliesportivo do Campus a exposição e a apresentação de trabalhos em pôster. Já no turno da tarde, a apresentação aconteceu de forma oral, no Salão Nobre. No turno da noite, o telescópio foi montado para uma grande observação astronômica. Durante o dia, o ex-professor do IFMG – Campus Bambuí, Elis Bernard Kamwa, realizou o lançamento do seu livro “Biosseguridade, higiene e profilaxia: abordagem teórico-didática e aplicada”, com assuntos ligados às áreas de Zootecnia e Alimentos.



Minicurso “Comida Japonesa” (20 e 21/10)



Exposição de trabalhos em pôster na Jornada Científica (21/10)



Elis Bernard Kamwa lançou seu livro “Biosseguridade, higiene e profilaxia: abordagem teórico-didática e aplicada” no dia 21/10



Noite de Observação Astronômica (21/10)

Mais fotos do evento você encontra no site [www.bambui.ifmg.edu.br](http://www.bambui.ifmg.edu.br)

# Ensino



Os grupos de estudo também marcaram presença no evento

## Sexta-feira (22/10)

Na sexta-feira, dia 22, além dos minicursos e palestras, aconteceu um *workshop* sobre a Pesquisa Institucional no IFMG – *Campus* Bambuí e também a III Feira Interdisciplinar de Produção Acadêmica (FIPA), com exposições de projetos e alimentos desenvolvidos pelos alunos, integrando os conhecimentos adquiridos durante o curso e propondo o incentivo ao dinamismo, à capacidade empreendedora, à criatividade e à iniciativa. A realização da FIPA também traz benefícios à sociedade local e regional no que diz respeito à socialização do saber, à comercialização de produtos e à criação de empregos, atendendo às necessidades da comunidade.

Logo após a apresentação, em frente ao Restaurante do *Campus* foi realizada a Noite de Talentos, com atrações artísticas e culturais, como capoeira, teatro, dança e muita música. Em seguida, um grande show com a Banda Expresso Brasil.

O Simpósio de Bovinocultura de Leite também teve início na sexta-feira, dia 22, às 18h30 e terminou no sábado, dia 23, às 17h, com a participação de alunos do *Campus* e de produtores rurais de Bambuí e região.

A realização da III Semana de Ciência e Tecnologia do IFMG – *Campus*

Bambuí, que teve o patrocínio da Caixa Econômica Federal e da Karinho, contemplou as mais diferentes áreas do conhecimento e diversificou as atividades oferecidas simultaneamente para os interessados, abrangendo um público maior e atendendo, também, a comunidade local.

## Histórico

A Semana Nacional de Ciência e Tecnologia ocorre no Brasil desde 2004, tendo como principal objetivo valorizar e estimular a criatividade, a atitude científica e a inovação. Além disso, é também o principal instrumento que, tanto o Ministério de Ciência e Tecnologia quanto o Ministério da Educação possuem para mostrar a importância da C & T para a vida de cada um e, consequentemente, para o desenvolvimento do país.

No IFMG – *Campus* Bambuí, o evento acontece desde 2008, e em 2010 foi sua terceira edição. Neste ano, o tema principal foi **“Ciência para o Desenvolvimento Sustentável”**, em virtude da escolha de 2010, pela ONU, como Ano Internacional da Biodiversidade, o que leva a sociedade a discutir e a refletir sobre as estratégias de como utilizar os recursos naturais com sustentabilidade, visando à melhoria das condições socioeconômicas da população.

## Noite de Talentos



Comissão Organizadora da Semana de C&T



Apresentação de capoeira na Noite de Talentos (22/10)



Street Dance



Forró



Encerrando a Noite de Talentos, show com a banda Expresso Brasil



Exposição de trabalhos da FIPA (22/10)



Durante toda a Semana, foram realizadas palestras em diversos locais do *Campus*



Premiação para a logomarca vencedora do NAPNE

## Administração e Obras

# Campus Bambuí termina 2010 com

Fotos: Assessoria de Comunicação



Prédio Administrativo (segundo andar) e de Apoio às Licenciaturas (andar térreo)

Este foi um ano de muitas mudanças para o IFMG – Campus Bambuí e também de muitas conquistas nos mais diversos setores, principalmente na parte de construções e reformas. Desde o início do ano, o Campus foi transformado em um verdadeiro “canteiro de obras” e, além das muitas que já foram entregues pelas construtoras, várias outras serão concluídas ainda em dezembro.

Para a realização de todas as obras, os recursos utilizados ultrapassaram R\$11 milhões, o que demonstra o investimento em infraestrutura e melhorias, beneficiando alunos e servidores. A preocupação com o meio ambiente também é constante, por isso foi feito o plantio de 4 mil mudas de árvores nativas nas dependências do Campus.

O Diretor de Administração e Planejamento do Campus, Áureo Rodrigues Pereira, informou que o orçamento de 2010 foi utilizado tanto para construções e reformas quanto para a compra de equipamentos de laboratórios e para irrigação de jardins; multimídias, mobiliário, investimentos nos setores de produção, e outros.

Entre as construções já concluídas neste ano, podemos citar: alojamentos masculino

e feminino, ampliação da Biblioteca; prédios com salas de aulas e de professores; Laboratórios de Bromatologia, Fitopatologia, Biotecnologia, Melhoramento Genético e Entomologia; Prédio Administrativo e de Apoio às Licenciaturas; Prédio do Núcleo de Atendimento a Pessoas com Necessidades Educacionais Especiais (NAPNE); Criatório de coelhos e codornas; Escritórios para técnicos administrativos; Galpões para almoxarifado e estocagem de material de construção; Depósito de defensivos agrícolas; Núcleo de Desenvolvimento e Gestão de Pessoas e instalações para a Coordenadoria Geral de Recursos Humanos; Centro de Convivência para os Alunos, que contará com academia, salão de jogos, espaço cultural, sala de TV, lanchonete e LAN house; e asfaltamento da entrada do Campus. Houve também investimentos na aquisição de materiais, de veículos (ambulância, van, maquinário agrícola) e equipamentos para a melhoria da instituição e qualidade na educação.

Um auditório multiuso com capacidade para cerca de 300 pessoas, outra LAN house com lanchonete, o Prédio da Informática com salas de aulas e laboratórios, além de um silo estruturado em concreto para silagem, também já estão em fase de conclusão.

Na lista de ações para

melhorias na infraestrutura estão: conservação de solo e água em áreas do Campus; trocas de piso e pinturas de salas; cobertura e outras adaptações da caldeira (Agroindústria); câmaras frigoríficas; Caprinocultura; Ovinocultura; Posto de Vendas; estufas; adequação da Hidroponia; ampliação e reestruturação da rede de esgoto; mais de 26 mil metros quadrados de área gramada; Fábrica de Ração; varanda do Prédio da Assistência Estudantil e casas dentro do Campus.

De acordo com o Diretor-Geral do Campus, Professor Flávio Vasconcelos Godinho, o investimento realizado ao longo do ano em infraestrutura melhoram também a qualidade de ensino ofertada aos alunos, com ambientes novos e agradáveis, além de laboratórios equi-



Alojamentos masculinos (ao lado dos já existentes)

pados e profissionais qualificados. “Com uma estrutura melhor a cada dia, temos condições de ofertar também mais cursos e opções de estudos para nossos alunos”.

### Projetos para 2011

Para 2011, o Diretor de Administração e Planejamento, Áureo Rodrigues Pereira, destacou que todos os projetos a serem desenvolvidos já estão em andamento, seja na fase de projeto, licitação ou mesmo no início da construção.

Uma das boas notícias para o próximo ano são as ampliações das redes elétrica, lógica, telefônica e da iluminação externa, além de identificação/sinalização dentro da Escola. Devido ao crescimento do Campus, essa obra, importante e necessária, também é uma conquista da atual gestão.



Núcleo de Desenvolvimento e Gestão de Pessoas (próximo à piscina)

## Administração e Obras

# em a conclusão de mais de 30 obras

Para as reformas estão listados o Laboratório de Piscicultura, o Prédio Pedagógico, laboratórios, salas de aulas, estrutura da Bovinocultura, sala ambiente da Avicultura, núcleo da Agroindústria, Prédio da Coordenação das Unidades de Produção e Aviário A II.

Além disso, com projetos prontos para licitação estão: Núcleo de professores I (salas individuais para professores); Prédio da Gerência de Tecnologia da Informação (GTI); calçamento do acesso à Suinocultura, Centro de Convivência e em torno do Poliesportivo; nova entrada do *Campus*; pista calçada no entorno da lagoa; prédio para instalação do telescópio; 10 quiosques para aulas práticas e lazer; Laboratório de Solos para cursos da área Agrícola; Laboratório de Fisiologia Vegetal para uso de alunos; Laboratório da Engenharia de Produção; Galpão de frangos novos; duas áreas de estacionamento; Laboratório de Panificação e o Projeto de Acessibilidade em todo o *Campus*.

O orçamento estimado para 2011 assemelha-se ao de 2010, em torno de R\$ 12 milhões. Este será utilizado em obras e infraestrutura, e também nas áreas de Ensino, Pesquisa, Extensão e treinamento/capacitação dos servidores.

**Nas próximas páginas você acompanhará fotos das obras, uma breve descrição sobre o processo de construção e a localização das mesmas dentro do Campus.**



Prédio de Apoio às Licenciaturas (andar térreo do Prédio Administrativo)



Em construção



Concluído

Laboratórios de Biotecnologia e Melhoramento Genético (ao lado do NAI)



Em construção



Concluído

Alojamento feminino (ao lado da Biblioteca)



Antes

Reforma de salas para Técnicos Administrativos e Coordenação de Serviços Gerais (próximo ao Almoxarifado)



Depois



Em construção

Centro de Convivência (entrada do Campus)



Concluído

# Administração e Obras



Galpão para o Almoxarifado e Galpão para Estocagem de Materiais de Construção (atrás do Almoxarifado)



Silo em concreto para silagem (próximo à Suinocultura)



Reconstrução da Rede de Esgoto (próxima ao Refeitório e ao Prédio Administrativo)

# Administração e Obras



Depósito de Defensivos Agrícolas (próximo aos laboratórios do Curso de Mecânica)



Prédio do NAPNE (próximo ao Salão Nobre)



Criatório de coelhos e codornas (próximo à estufa da hidroponia)



Aquisição de maquinário agrícola



Plantio de árvores nativas nas dependências do Campus



Varanda do Prédio da Assistência Estudantil



Ampliação da Biblioteca



Reforma do Refeitório



Reforma do Posto de Vendas



Reforma da Caprinocultura



Antes

Transformação de alojamentos em salas de professores (ao lado da Secretaria)



Drenagem e asfaltamento da entrada do Campus



Depois

## Ensino

# Especialização PROEJA encerra as aulas presenciais da segunda turma

A Pós-Graduação do IFMG - *Campus Bambuí* comemora o fechamento de mais um ciclo. Isso porque nos dias 4 e 5 de dezembro terminaram as aulas presenciais da segunda turma do Curso de Pós-Graduação *Lato Sensu* em Educação Profissional Integrada à Educação Básica na Modalidade de Educação de Jovens Adultos – Especialização PROEJA.

Formada inicialmente por trinta alunos oriundos de sete cidades da região, a segunda turma da Especialização PROEJA, que teve apenas uma desistência, esbanjou força de vontade para cumprir as horas presenciais do curso e realizar as atividades à distância dentro dos prazos para, ainda em 2010, começarem a se dedicar ao TCC.

Após pouco mais de dez meses, a turma conclui a etapa de aulas presenciais já com as diretrizes definidas para elaborar o Trabalho de Conclusão de Curso (TCC), as quais foram desenhadas em pesquisas iniciadas na disciplina “Fundamentos Históricos, Psicológicos, Filosóficos e Sociológicos da Educação de Jovens e Adultos e da Educação Profissional”, com a professora Rosemary Pereira Costa. As linhas de pesquisa e os respectivos professores-orientadores já foram definidos pela coordenação do curso.

Segundo o coordenador da segunda turma da Especialização PROEJA, Geraldo Henrique Alves Pereira, “o comprometimento de cada um dos alunos, a maneira séria que cada um encarou o desafio de estudar durante finais de semana – para alguns até longe de casa – é que construíram o sucesso dessa turma. É difícil ver uma sintonia tão grande entre pessoas

tão diferentes, vindas de lugares diferentes e que nunca haviam se visto. A união dos alunos e o engajamento deles nas propostas do curso deram-nos a certeza de que o investimento nos programas de pós-graduação *lato sensu* deve ser contínuo no *Campus Bambuí*.”

Criada para capacitar profissionais para atuarem no Programa Nacional de Integração da Educação Profissional à Educação Básica na modalidade de Educação de Jovens e Adultos – PROEJA, a Especialização também tem capacitado diversos outros profissionais da rede estadual e municipal que trabalham com a Educação Profissional ou com a Educação de Jovens e Adultos.

A Especialização PROEJA funciona em nível nacional a partir de investimentos do Governo Federal. Através da Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica do Ministério da Educação – SETEC/MEC, o *Campus Bambuí* recebeu recursos financeiros em 2009 para colocar em funcionamento a segunda turma da Especialização, que teve sua primeira turma implantada em 2008, sob a coordenação de Flaviane Ribeiro da Costa. A continuidade do programa em 2011 depende, como não podia ser diferente, dos mesmos investimentos da SETEC e, segundo Geraldo, isso ainda não foi sinalizado.

Para o coordenador do curso, após a etapa concluída em 4 e 5 de dezembro, o momento é de agradecer.

*“Agradecer aos diversos servidores que estiveram envolvidos com a Especialização PROEJA, desde o seu planejamento até a sua execução; agradecer ao corpo docente que demonstrou profissionalismo e competência em níveis surpreendentes, sendo os professores: Ana Maria Benaventana Leal, Júlio Resende Costa, José Ozanam de Andrade, Sônia Maria dos Santos, Maria Marlene Rodrigues de Sousa, Cássia Maria Silva Noronha, Rosemary Pereira Costa, Márcio Rezende Santos, Ivone Alves Rodrigues e Rejane Marie Linhares Fernandes. Principalmente, quero agradecer aos alunos que, ao mesmo tempo em que são os maiores beneficiários do curso, são também os principais responsáveis pelo seu sucesso: Adair José dos Santos, Adriana Marques da Silva, Adriana Soares Goulart, Altaíza Costa Ferreira, Ana Carolina da Silveira, Anilton Carlos Berigo, Camila Carolina Flausino, Cinara Ferreira Vieira da Silva Cunha, Dirlene Barbosa de Souza, Edna Soares Pereira e Lino, Evelinda Ferreira Costa Santos, Ézio Dornela Goulart, Fabiano Paulo Elord, Ione de Araújo Maia, Jussara Aparecida Fernandes Veloso, Karine Ribeiro Teixeira, Késia Sansoni Paiva Vilela, Liane dos Reis Silva, Lisiene Soares Carneiro, Luana Cristina da Silva, Luciano Costa da Silveira, Márcio José Ponciano, Maria Aparecida de Moraes, Marilene Garcia de Azevedo, Marília Mourão, Marlene Maria Mateus, Patrícia Vargas Miranda Borges, Patrícia Wainey Moraes Silva e Silvany Pessoa Moraes Braz.”*

Foto: Divulgação



Segunda turma da Especialização PROEJA

## Curso Superior de Licenciatura em Física recebe nota 4 na avaliação do MEC

Em uma escala de 0 a 5, o Curso Superior de Licenciatura em Física do IFMG – *Campus Bambuí*, que forma sua primeira turma no primeiro semestre de 2011, recebeu nota 4 na avaliação feita pelo Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais Anísio Teixeira (Inep), um órgão vinculado ao Ministério da Educação (MEC).

O Inep é responsável por conduzir todo o sistema de avaliação de cursos superiores no país, produzindo indicadores e um sistema de informações que subsidia tanto o processo de regulamentação, exercido pelo MEC, como garante transparência dos dados sobre qualidade da educação superior a toda sociedade.

O Curso de Física do *Campus Bambuí* passou pela avaliação *in loco* nos dias 29 e 30 de novembro. Os especialistas do Inep, Dr. Ângelo Maia Cister, da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ), e Dr. Sérgio Paulo Amaral Souto, da Uni-

versidade de São Paulo, avaliaram a organização didático-pedagógica, o corpo docente, discente e técnico-administrativo, e as instalações físicas.

Para o coordenador dos Cursos de Graduação, professor Luciano Donizete Gonçalves, o resultado da avaliação *in loco* do curso de Licenciatura em Física representa o reconhecimento dos esforços e trabalhos que têm sido desenvolvidos pelo *Campus*. “A nota obtida coloca o IFMG - *Campus Bambuí* em posição de destaque entre as instituições que oferecem cursos superiores, colocando-nos em condições de igualdade com instituições que já são tradicionais na oferta de cursos de Licenciatura em Física”.

O coordenador também destaca que “esta foi a primeira avaliação do curso de Física e a nota 4 obtida é um indicador de que o curso tem condições de formar profissionais capacitados. Além disso, gera a expectativa do grande potencial que

este curso ainda possui. Já estão finalizadas as obras do prédio que comportará o curso de Física, composto de salas de aulas, sala de informática, sala de professores e laboratórios. Em breve o curso estará funcionando nessas novas instalações. Isso é mais um indicativo de quanto o curso pode crescer”.

Foto: Ana Maria Teles



Noite de Observação Astronômica durante a III Semana de Ciência e Tecnologia

## Eventos

# Servidores participam de uma SIPAT diferente em 2010

A Semana Interna de Prevenção a Acidentes no Trabalho (Sipat) foi realizada de 20 a 24 de setembro, e os servidores efetivos e terceirizados do *Campus Bambuí* puderam conferir e participar de uma Sipat bem diferente.

Os integrantes da Comissão Interna de Prevenção a Acidentes (CIPA) ressaltaram, com as atrações trazidas durante a Sipat, a qualidade de vida no trabalho, a importância da prevenção a todas as doenças, sejam elas emocionais ou físicas, as formas de adoecimento, a importância do bom relacionamento no trabalho e, principalmente, momentos de descontração e relaxamento.

A primeira atividade da Semana foi uma aula de *Tai Chi Chuan* ao ar livre, ministrada por profissionais do Grupo Semear Saúde, de Belo Horizonte. Os servidores puderam relaxar e alongar-se, antes de irem para a tenda, onde, durante os dias 20 e 21, foram realizadas sessões de *Quick Massage*.



Além da massagem, na terça-feira, dia 21, a psicóloga e consultora em Qualidade de Vida no Trabalho, Karina Campos, também sócia-diretora do Grupo Semear Saúde, ministrou a palestra sobre "Saúde do Homem", abordando grandes tabus do sexo masculino. A pales-



trante abordou o tema "Doenças Sexualmente Transmissíveis (DST's)" e o câncer de próstata.

No mesmo dia, no turno da tarde, o tema foi "Saúde da Mulher", também ministrada pela psicóloga, que iniciou a palestra falando sobre as múltiplas faces da mulher. Karina fez uma abordagem histórica sobre como a

mulher era vista ao longo dos anos. Também abordou o câncer de colo de útero e o câncer de mama que acometem grande parte das mulheres atualmente, mencionando causas, tratamentos e prevenções.

Já no terceiro dia, a palestra foi a mesma nos dois turnos: "As emoções não usam EPI" ministrada por Thiago Muniz. De uma forma irreverente e muito descontraída, Thiago Muniz tocou nos grandes pontos que estão sempre presentes no dia a dia.

Thiago destacou que é necessário entender as pessoas, ouvir o que os outros têm a dizer. "É mais fácil derrubar as pessoas do que tentar se relacionar bem". Quando se sobe degraus não se pode ignorar o chão. Deve-se agir com sabedoria sempre. Saber receber críticas também é estar bem preparado emocionalmente.

Segundo dados de pesquisas, cerca de 60% dos acidentes físicos estão ligados a situações emocionais. Portanto, o lado emocional não pode ser deixado de lado.

Na quinta-feira, dia 23, foi a vez dos servidores curtirem a peça teatral "Verde e Rosa", apresentada pela Seção Demais Suzuki, da cidade de Santo André/SP, que trouxe o questionamento: como você lida com as mudanças que acontecem no dia a dia? A empregada Lúcia, o jardineiro Eusébio e o mordomo Plínio "quebram cabeça" e pensam em como impedir o casamento do patrão, o senhor Nelson, com a madame Lúcia, pois este casamento traria muitas mudanças para a casa.

Com o desenrolar da história, a peça permite que se façam analogias com o dia a dia nas empresas sobre as consequências da falta de comunicação e da resistência às mudanças,



Fotos: Ana Maria Teles

como insubordinação e atritos nas relações interpessoais.

Na noite do mesmo dia, a população de Bambuí também teve a oportunidade de usufruir das atrações da Sipat 2010. A Orquestra Formiguense de Viola Caipira apresentou-se na Praça Coronel Torres, cantando grandes sucessos das modas de viola.

Para encerrar a Semana, no dia 24, os servidores foram alertados sobre acidentes e formas de prevenção, mas de uma maneira bem divertida: brincando. O ator, Marcelo Hessel, da Seção Demais Suzuki, comandou a brincadeira de equipes no turno da manhã, às 9h e também às 15h, ambas no Salão Nobre. Os



temas das brincadeiras e provas foram relacionados a acidentes em casa, acidentes no trânsito, à prática de atividades físicas, alertando sobre o consumo de álcool e do fumo. Todos os presentes entraram na brincadeira e, na disputa por pontos, quem ganhou foi a prevenção.

A Sipat 2010 foi realizada pelas Comissões Internas de Prevenção a Acidentes do IFMG – *Campus Bambuí* e da Adminas, com o apoio da Prefeitura Municipal e do Sicoob Credibam, para a apresentação da Orquestra Formiguense de Viola Caipira. O público, em geral, aprovou a forma como foi desenvolvida a Semana, em alto astral sem deixar de cumprir o objetivo que é a prevenção a acidentes, sejam estes físicos ou emocionais.

## Eventos

Fotos: Ana Maria Teles

# XI Gincana do IFMG – Campus Bambuí proporciona lazer e conhecimento aos participantes

A XI Gincana do IFMG - Campus Bambuí, organizada pela Coordenadoria de Eventos e Assuntos Culturais e pela Coordenadoria de Assistência Estudantil, contou com a participação de alunos dos cursos técnicos e superiores, além de servidores efetivos e terceirizados. Foram cinco equipes inscritas: a campeã BRAZULca, com a cor azul; a vice-campeã Tropa de Elite, com a cor marrom; a terceira colocada Bicho do Mato, com a cor amarela; em quarto lugar, equipe Bicho Mineiro, com a cor verme-

o maior número de roupas e calçados, que foram doadas aos Amigos do Cefet para que repassem às famílias que necessitam. Ao todo foram arrecadadas mais de mil peças. Nesta prova, a campeã foi a equipe BRAZULca.

Várias tarefas surpresas foram colocadas no dia e a correria para realizar a prova no menor tempo foi inevitável. Dentre essas tarefas surpresas houve desde foto com pessoa famosa, moeda mais antiga, maior quantidade de cadarços amarrados, até maior tamanho de pé masculino e maior numeração de sapato feminino.

Algumas tarefas já haviam sido entregues para as equipes, pois necessitavam de preparação: a apresentação de um clipe musical e a prova "Qual é o seu talento?" No clipe musical, as produções e interpretações surpreenderam: Village People, Lady Gaga, Amy Winehouse e Menudos. Na prova "Qual é o seu talento?" apresentaram-se artistas com voz e violão em trio, em quarteto, uma dupla com violão e gaita, o pequeno Michael Jackson, que encantou o público com sua graça, e a dança dos anos 60. A XI Gincana também revelou talentos de alunos do Campus.



lha; e a quinta colocada, equipe Doctor's, com a cor roxa.

O evento é uma oportunidade que proporciona lazer e conhecimento aos participantes. A disputa foi acirrada e emocionante até o final. A equipe BRAZULca, a grande campeã, teve uma diferença apertada para a segunda colocada, apenas três pontos. A vencedora conquistou os três suínos e mais uma bicicleta, brinde oferecido pela empresa Mundo das Festas.

As tarefas foram realizadas no Poliesportivo do Campus. Duas tarefas aconteceram em dias anteriores: a caracterização das equipes e a prova esportiva. Antecipadamente foi proposta para o dia 29 a tarefa filantrópica: arrecadar

Para relaxar um pouco, foram realizadas apresentações artísticas do Grupo de dança do Campus, Swing do Forró, pela manhã, e no turno da tarde uma dramatização da música "O cravo e rosa", feita por alunos da APAE.

Nas tarefas realizadas na hora, com a participação de alunos e servidores, todos entraram na brincadeira. Desenhos nos rostos de servidores; prova de conhecimentos gerais; trazer irmãos que trabalham e/ou estudam no Campus; pegar a maior quantidade de balões, duas pessoas desenhando com as mãos amarradas dentro do tema: "Não sois máquinas, homens é o que sois"; corrida do ovo de codorna com a participação de servidores; corrida com bola, carrinho de mão e cadeirinha; e a última prova - uma das mais emocionantes, a caça ao tesouro: a primeira pista foi dada no Poliesportivo, as demais estavam espalhadas pelo Campus. Ao final, um representante de cada equipe deveria pegar a chave que abria um cadeado entre muitas outras dentro de uma caixa. Haja coração!

Na somatória dos pontos, a equipe Doctor's totalizou 101; a Bicho Mineiro, 106; em terceiro lugar ficou a Bicho do Mato, com 152, levando um suíno de prêmio; a segunda colocada, Tropa de Elite, conquistou 161 pontos e levou dois suínos como premiação; em primeiro lugar, a BRAZULca, totalizou 164 pontos, uma disputa decidida nas últimas provas.

Como o objetivo da Gincana não é a competição e sim a brincadeira e a confraternização, as equipes combinaram que a festa de comemoração seria realizada em conjunto e com a presença de integrantes e convidados de todas as equipes.



Para relaxar um pouco, foram realizadas apresentações artísticas do Grupo de dança do Campus, Swing do Forró, pela manhã, e no turno da tarde uma dramatização da música "O cravo e rosa", feita por alunos da APAE.

Nas tarefas realizadas na hora, com a participação de alunos e servidores, todos entraram na brincadeira. Desenhos nos rostos de servidores; prova de conhecimentos gerais; trazer irmãos que trabalham e/ou estudam no Campus; pegar a maior quantidade de balões, duas pessoas desenhando com as mãos amarradas dentro do tema: "Não sois máquinas, homens é o que sois"; corrida do ovo de codorna com a participação de servidores; corrida com bola, carrinho de mão e cadeirinha; e a última prova - uma das mais emocionantes, a caça ao tesouro: a primeira pista foi dada no Poliesportivo, as demais estavam espalhadas pelo Campus. Ao final, um representante de cada equipe deveria pegar a chave que abria um cadeado entre muitas outras dentro de uma caixa. Haja coração!

Na somatória dos pontos, a equipe Doctor's totalizou 101; a Bicho Mineiro, 106; em terceiro lugar ficou a Bicho do Mato, com 152, levando um suíno de prêmio; a segunda colocada, Tropa de Elite, conquistou 161 pontos e levou dois suínos como premiação; em primeiro lugar, a BRAZULca, totalizou 164 pontos, uma disputa decidida nas últimas provas.

Como o objetivo da Gincana não é a competição e sim a brincadeira e a confraternização, as equipes combinaram que a festa de comemoração seria realizada em conjunto e com a presença de integrantes e convidados de todas as equipes.

