



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO SUPERIOR  
DIRETORIA DE DESENVOLVIMENTO DA REDE IFES  
PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL**



**Planejamento Anual de Atividades – 2010  
(01 de janeiro de 2010 a 31 de dezembro de 2010)**

**1. IDENTIFICAÇÃO**

- 1.1. Instituição de Ensino Superior: Universidade Federal de Goiás
- 1.2. Grupo: Engenharia de Alimentos
- 1.3. Home Page do Grupo: [http:// www.agro.ufg.br/pet](http://www.agro.ufg.br/pet)
- 1.4. Data da Criação do Grupo junho/2006
- 1.5. Tema (somente para os grupos criados a partir dos lotes temáticos):
- 1.6. Curso de graduação ao qual o grupo está vinculado: Engenharia de Alimentos
- 1.7. Habilitação oferecida pelo curso de graduação ao qual o grupo está vinculado:  
( ) Licenciatura (x) Bacharelado ( ) Licenciatura e Bacharelado
- 1.8. Nome do Tutor: Dr. Celso José de Moura
- 1.9. E-Mail do Tutor: [celsojose@gmail.com](mailto:celsojose@gmail.com)
- 1.10. Titulação e área: Doutor em Ciência e Tecnologia de Alimentos
- 1.11. Data de ingresso do Tutor (mês/ano): junho/2006

**2. ATIVIDADES PROPOSTAS**

No planejamento geral das atividades considere:

- O compromisso com a formação acadêmica de qualidade, ética e cidadã; com a indissociabilidade ensino, pesquisa e extensão; com a preparação dos alunos para atuar no seu futuro campo profissional e com a melhoria do curso de graduação ao qual o grupo está vinculado.
- Participação dos integrantes do grupo em atividades que visem à interação entre bolsistas e não bolsistas e com o curso de graduação ao qual está vinculado, de modo a viabilizar o efeito multiplicador do PET sobre a comunidade acadêmica e a interação do grupo com o projeto pedagógico do curso.
- O desenvolvimento de competências básicas pelos integrantes do grupo no uso da linguagem escrita e oral, em idioma estrangeiro e na área de tecnologias de informação e comunicação.
- Atividades inovadoras na graduação.
- Ações para diminuir a evasão e repetência no(s) curso(s) de graduação.
- O caráter multi e interdisciplinar das atividades.

\* Os grupos criados em 2009 deverão manter, no preenchimento do formulário, as atividades definidas na proposta que encaminharam a SESU/MEC por ocasião do referido Edital.

**2.1. Atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão**

No planejamento de atividades de ensino considere:

- Pertinência das atividades no contexto do PET.
- Contribuição para o desenvolvimento de novas práticas e experiências pedagógicas no curso de graduação ao qual o grupo está vinculado.
- Complementaridade entre ações de pesquisa e extensão e os temas/ações tratados no âmbito do PET.
- Benefícios acadêmicos da atividade para o grupo e para a comunidade acadêmica do curso ao qual está vinculado.
- A contribuição para a formação cidadã dos integrantes do grupo e o desenvolvimento social.

- Resultados esperados (produção de material didático, apresentação e publicação de trabalhos).

\* Na descrição das atividades, destacar a forma como as ações de ensino, pesquisa e extensão serão desenvolvidas.

### Atividades de Ensino

#### > Calourosa

A atividade será destinada aos ingressantes no curso de Engenharia de Alimentos pelo Processo Seletivo 2010 na primeira semana do ano letivo, e devido aos resultados e sucesso dos anos anteriores estará em sua terceira edição.

A Calourosa visa recepcionar os calouros de maneira agradável, auxiliando-os no reconhecimento da Escola de Agronomia e Engenharia de Alimentos, apresentação e esclarecimento do curso e do grupo PET, além da interação e confraternização entre os calouros, petianos, professores e alunos.

A atividade terá como programação a recepção dos calouros, entrega do kit PET (programação da Calourosa 2009, mapa da UFG, horário dos ônibus que circulam no Campus Samambaia, mensagem de saudação, um texto de esclarecimento sobre o grupo PET e um bombom), o "PET tour" (uma dinâmica de reconhecimento da Escola de Agronomia e Engenharia de Alimentos), palestras em geral (sobre o curso, informações e oportunidades) e para finalizar, um almoço como momento de integração. Além da programação anterior, os petianos também ministrarão aulas da disciplina Introdução à Engenharia de Alimentos. Nessas aulas serão apresentadas experiências como estudantes, o que tomará as aulas mais descontraídas, deixando os novatos à vontade para expor suas dúvidas e opiniões, e assim, conhecer melhor os aspectos do curso e sobre a nova fase de suas vidas, a universitária.

#### > Encontro de Egressos

O encontro de egressos é um evento realizado todo ano pelo grupo PET e Coordenação do curso de Engenharia de Alimentos, estando em sua terceira edição. A atividade objetiva a aproximação e troca de experiências entre os graduandos do curso com os egressos, e desta forma amplia a visão dos alunos em relação às exigências do mercado de trabalho, proporcionando discussões através de mesas redondas, as quais contribuem para a melhoria do curso e da formação do futuro profissional.

O encontro contará com a presença dos graduandos, profissionais formados em Engenharia de Alimentos pela Universidade Federal de Goiás, docentes vinculados ao curso e autoridades da Universidade (Reitor, Pró - Reitor de graduação, Diretor da Escola de Agronomia e Engenharia de Alimentos Coordenador de Curso).

#### > PET Línguas

Para estimular e incentivar os petianos a conhecer outras línguas, alguns integrantes do grupo PET Engenharia de Alimentos oferecerão semanalmente, aos demais petianos, estudos referentes às línguas inglesa, francesa, italiana e japonesa.

Esta atividade será realizada devido ao grau de importância do conhecimento de línguas estrangeiras por parte do profissional, sendo um diferencial para seu currículo.

Para sua execução, serão elaboradas aulas expositivas juntamente com materiais impressos contendo exercícios e textos relacionados ao tema estudado.

Com isso, espera-se despertar e estimular os petianos a desenvolverem o estudo de uma das línguas pré-iniciadas.

#### > Reuniões técnicas

As reuniões técnicas acontecerão semanalmente, e constituirão uma forma de compartilhar experiências e diferentes pontos de vista de cada integrante do grupo PET Engenharia de Alimentos. Estes, por sua vez, serão divididos em duplas, as quais devem selecionar um tema, referente ou não ao curso de graduação, montar uma apresentação e a expor aos seus companheiros em uma data pré-determinada.

Tais encontros buscarão enriquecer a carga de conhecimento dos petianos, não somente sobre questões técnicas, mas também a respeito de questões como: gerenciamento de pessoas, atualidades, motivação para o trabalho entre outros. Além da abordagem do conhecimento, as reuniões serão responsáveis por auxiliar na melhoria da postura ao falar em grupo, capacitar para a montagem de uma boa apresentação e estimular o senso crítico.

#### ➤ PET Cultural

Dando continuidade aos anos anteriores, cuja atividade já era realizada na Escola de Agronomia e Engenharia de Alimentos da Universidade Federal de Goiás, o PET Cultural tem o intuito de promover momentos de distração que preencham o tempo ocioso dos alunos no período do almoço. Tais momentos ocorrerão com a realização de atrações culturais diversas, entre elas, apresentações e oficinas. Os realizadores das apresentações poderão ser petianos, alunos dos cursos ministrados na Universidade Federal de Goiás ou convidados externos que virão contribuir com o projeto.

Com isso, é esperado despertar um maior interesse do público alvo para outros eventos culturais que acontecem na cidade, ou até mesmo os influenciar na prática de alguma das atividades apresentadas.

#### ➤ Palestras e cursos

Serão ofertados cursos e palestras, abordando assuntos relacionados tanto à área de Engenharia de Alimentos quanto ao desenvolvimento do perfil profissional, o qual é exigido no mercado de trabalho. As palestras e os cursos serão ministrados por petianos e profissionais previamente contactados.

O objetivo da atividade é ampliar os conhecimentos e estimular a criação de uma visão crítica a respeito dos diversos temas da área. Também é esperada uma maior integração entre estudantes, professores e profissionais da área, facilitando a atualização e o aperfeiçoamento profissional.

#### ➤ PET Internacional

A Universidade Federal de Goiás, em especial a Escola de Agronomia e Engenharia de Alimentos, mantém convênios com instituições internacionais, para as quais são enviados estudantes que permanecem lá por um ano. Ao retornarem, o único procedimento seguido pelos estudantes é a entrega de um relatório à Coordenação de Assuntos Internacionais da UFG, porém com esta atividade, será aberto um espaço para que estes alunos compartilhem com os demais graduandos suas experiências e conhecimentos técnicos adquiridos no exterior.

Tais estudantes serão convidados pelos petianos e formularão uma palestra fazendo uso de recursos áudio-visuais, que permitirão a visualização de imagens e vídeos. Com esta proposta, pretende-se expandir o conhecimento dos participantes das palestras de novas culturas e tecnologias, além de estimular a participação destes nos programas de intercâmbio.

#### ➤ Manutenção do mural e da home-page

A atividade será destinada aos estudantes de graduação, pós-graduação, professores da UFG, além da comunidade em geral, e terá como objetivo informar e promover a comunicação entre os alunos e professores.

A organização da home page consistirá em publicar pesquisas referentes ao meio acadêmico, ao setor alimentício, atividades culturais, oportunidades de estágio, eventos relacionados com a área, além de dispor aulas de diversos professores e resumos dos trabalhos de conclusão de curso realizados pelos graduandos. Conterá também com informações sobre o grupo PET Engenharia de Alimentos e sobre o curso, tanto na UFG quanto em todo o Brasil.

O site também oferecerá links, como por exemplo, um blog de discussão, que estimulará o debate e troca de opiniões de temas ligados à área, e terá como colaboradores professores do curso.

No mural, também serão colocadas as mesmas publicações expostas no site, sendo atualizado diariamente pelos petianos. Esta atividade servirá como meio de divulgação das atividades das coordenações de cursos da Unidade Acadêmica.

Buscar-se-á uma maior aproximação do estudante com o meio acadêmico e com o mercado de trabalho, uma vez que são encontradas informações claras e específicas.

### **Atividades de Pesquisa**

#### ➤ Projeto Melhoria do Café Servido na UFG

O pó de café que é distribuído no âmbito da UFG é produzido pelo Setor de Engenharia de Alimentos, assim esta atividade será destinada à melhoria da qualidade da produção e padronização do café consumido na UFG. Sua realização ocorrerá por meio do levantamento de dados e informações diretamente com as pessoas responsáveis pelo preparo do café em cada unidade, e distribuição de fichas de análise sensorial que serão preenchidas pelos consumidores.

Serão analisadas as condições higiênicas do local de preparo, dos equipamentos utilizados e das pessoas envolvidas, descrição do preparo, armazenamento da matéria-prima e dos utensílios

gerais, além da quantidade consumida por mês de cada ingrediente.

A coleta dos dados realizar-se-á por duas equipes, distribuídas entre o Campus I e o Campus II. Gráficos e tabelas a serem produzidos auxiliarão na análise dos resultados.

Busca-se então, alcançar a uniformização do processo de produção e a satisfação de grande parte dos consumidores desta bebida.

➤ Pesquisas individuais

Os petianos realizarão, individualmente, pesquisas e projetos científicos orientados por professores da Universidade Federal da Goiás. Os resultados das pesquisas deverão ser apresentadas em eventos científicos da área.

A realização destas pesquisas buscará desenvolver as habilidades do petiano para planejar, escrever, organizar entre outros aspectos que envolvem a elaboração de um bom projeto científico. O andamento e resultados das pesquisas deverão ser apresentadas nas reuniões técnicas semanais do grupo.

➤ Desenvolvimento e melhoramento de produtos lácteos

Como exigência do mercado, as indústrias necessitam de constante inovação. Por isso, faz-se necessária a existência de linhas de pesquisa que desenvolvam novos produtos em concordância com a demanda estabelecida.

Desta forma, juntamente com o projeto de extensão de solução de problemas em indústrias de alimentos, os integrantes do Programa de Educação Tutorial serão responsáveis por pesquisar e elaborar projetos para a inclusão de novos produtos nas linhas de produção de um laticínio do estado de Goiás. Cabe destacar que, também serão feitas pesquisas em produtos já comercializados, a fim de melhorar o rendimento e a qualidade dos mesmos.

#### **Atividades de Extensão**

➤ Divulgação do curso de Engenharia de Alimentos nas escolas de Goiânia

Esta atividade tem por finalidade divulgar a exposição do curso de Engenharia de Alimentos aos estudantes do ensino médio das escolas públicas e privadas de Goiânia. A divulgação contribuirá para a decisão profissional dos alunos pré-vestibulandos, mostrando o curso como uma boa opção de carreira; além de informar sobre as diversas oportunidades oferecidas pela Universidade, inclusive o Programa de Educação Tutorial. A decisão em realizar a atividade surgiu devido diminuição da concorrência do curso no vestibular.

Para a execução desta atividade os petianos entrarão em contato com as escolas, nas quais serão ministradas palestras com recurso áudio-visual e demonstração de alguns produtos expondo a atuação do Engenheiro de Alimentos no mercado do trabalho e inovações tecnológicas da área.

➤ Encontro de Tecnologia de Alimentos do Centro Oeste - ETALCO

O Etalco é um evento que ocorre anualmente, no mês de outubro. Para realização desta atividade de grande dimensão serão feitas parcerias com a Empresa Júnior do Curso de Engenharia de Alimentos (CIPPAL), além da busca de patrocinadores para auxiliar no custeio do evento.

São seus principais objetivos o oferecimento de mesas redondas e palestras de excelência na área de Tecnologia de Alimentos, oportunidades para que alunos, pós-graduandos em Engenharia de Alimentos apresentem seus trabalhos científicos, e contribuição para a atualização tecnológica do setor no Estado de Goiás.

No ano de 2010 o evento ocorrerá simultaneamente à FFATIA (Feira de Fomecedores e Atualização Tecnológica da Indústria de Alimentação), promovida a cada dois anos, no Centro de Convenções de Goiânia, de 19 a 22 de outubro.

Como o público do ETALCO é composto por alunos e empresários da área, espera-se com a promoção do evento ampliar o contato entre estes dois segmentos. Além de expandir o conhecimento na área de engenharia e tecnologia de alimentos, e estimular a criação de uma visão crítica a respeito dos temas discutidos.

➤ Projeto: Instituições de Ensino nas Empresas

O projeto conta com a parceira da Universidade Federal de Goiás, IEL (Instituto Euvaldo Lodi) e VISA (Vigilância Sanitária) e Associação Goiana de Supermercados, e tem os seguintes objetivos: colocar empresas do segmento de distribuição de alimentos em contato com Estudantes e Professores do Curso de Engenharia de Alimentos da Universidade Federal de Goiás; possibilitar

que os estudantes do curso contribuam com as empresas para o atendimento da Legislação da Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA e solucionem possíveis problemas tecnológicos; contribuir com a integração empresa e vigilância sanitária na busca do atendimento das exigências legais, estimulando o cumprimento da legislação sanitária vigente e apoiar as empresa na implementação de Boas Práticas de Fabricação e manipulação de alimentos.

Para sua execução, serão realizadas reuniões com as empresas interessadas a fim de esclarecer os objetivos do projeto. Após, haverá uma seleção de graduandos do Curso de Engenharia de Alimentos, não participantes do grupo PET, os quais serão treinados pela Vigilância Sanitária e professores da área a respeito das atividades que realizarão nas empresas. O Estudante irá orientar os empresários e trabalhadores na interpretação da legislação e sua aplicação, desenvolvendo o programa de Boas Práticas na Empresa.

Espera-se com esta atividade, conscientizar o empresário e seus colaboradores quanto à legislação sanitária e como atendê-la, e também quanto à melhoria das condições de trabalho na empresa com menor desperdício e maior segurança ao consumidor. Objetiva-se ainda, divulgar a importância da integração Empresa/Escola, demonstrar as competências dos profissionais de Engenharia de Alimentos, e permitir que o estudante exerça em condições reais os conhecimentos adquiridos na Universidade.

➤ Feira de Fornecedores e Atualização Tecnológica da Indústria da Alimentação - FFATIA

A FFATIA é a segunda maior e mais importante feira do ramo alimentício em âmbito nacional. Esta feira ocorre a cada dois anos e conta com a participação de diversas empresas, as quais expõem os seus produtos, mostrando as tendências do setor.

O grupo PET participará da feira entrando em contato com as empresas expositoras com o intuito de oferecer estudantes da graduação, previamente selecionados e treinados, para participarem do evento atuando nos Stands como assessores técnicos. Essa posição do Estudante lhe permitirá conhecer o funcionamento de uma empresa fornecedora, capacitando-o a atuar no futuro na área de negócios, como compradores ou fornecedores. Além disso, possibilitará aos graduandos do curso de Engenharia de Alimentos estreitarem a relação com empresários, além de promover a aquisição de novos conhecimentos e contatos para um futuro estágio.

➤ Exposição de Produtos Lácteos do Centro Oeste - EXPOLACO

A Expolaco será realizada em paralelo à FFATIA de 19 a 22 de outubro, visando expor produtos da Indústria láctea do Centro Oeste. A atividade tem por objetivo apresentar os diversos produtos lácteos produzidos no Centro Oeste, permitindo um contato direto entre petianos e diferentes indústrias desta cadeia produtiva. A interação entre alunos e empresa, permitirá o exercício do trabalho em equipe, e o relacionamento com pessoas externas aos ambiente da Universidade, apontando para os empresários o interesse da UFG em divulgar as indústrias do setor, e assim criar vínculos institucionais.

A exposição contará com os seguintes parceiros: Múltiplos Eventos, Sindicato das Indústrias de Laticínio no Estado de Goiás (SINDILEITE), Federação das Indústrias do Estado de Goiás (FIEG), e Sindicato da Indústria da Alimentação de Goiás (SIAEG).

➤ Ação Cidadania / Ação Global

Será desenvolvida pelos grupos PETs da Universidade Federal de Goiás (Enfermagem, Nutrição, Engenharia de Alimentos, Matemática e Geografia) a Ação Cidadania. Esta atividade será realizada no mês de outubro de 2010 na escola municipal Educação Jovens e Adultos (EJA) na cidade de Goiânia – GO. A atividade terá como objetivo promover uma maior integração entre os bolsistas do grupo PET/UFG e os tutores dos mesmos; além de propiciar benefícios para a comunidade em relação à educação em saúde, orientação nutricional, promoção da alimentação saudável, aferição de pressão arterial, ensino de forma lúdica na matemática, vida urbana cidadã, alfabetização cartográfica, planejamento familiar, filmes educativos, dosagem de glicose e colesterol sanguíneos, acuidade visual e encaminhamentos para serviços de saúde. A atividade funcionará de forma que cada grupo PET ficará responsável por um espaço (stand) relacionado à área de atuação de seu curso, os participantes terão acesso a todos esses espaços durante o período de um dia compreendendo o período de 10 horas, tendo início às 8:00 e término às 18:00 deste mesmo dia. Espera-se que aconteça com essa atividade uma maior integração de todos os petianos e tutores dos grupos PET/UFG além de proporcionar esclarecimento de dúvidas referentes a diferentes temáticas.

## 2.2. Impacto no(s) Curso(s) de Graduação

No planejamento de atividades considere:

- Atividades Inovadoras na Graduação.
- Benefícios acadêmicos da atividade para o grupo e para a comunidade acadêmica relacionada a ações de diminuição da evasão e repetência do curso ao qual está vinculado.

- Ações relacionadas com a inclusão de deficientes no curso (quando for o caso).

As atividades planejadas pelo grupo a serem realizadas no ano de 2010 tem como fim a contribuição para com os outros estudantes. Esta contribuição se dará pelas oportunidades geradas que levam a relação com o mercado de trabalho, a busca de projetos de pesquisa, além do desenvolvimento crítico que ocorre dentro do grupo e irradia aos outros estudantes na rotina acadêmica.

A seguir apresentamos alguns exemplos de atividades que contribuirão positivamente tanto para a formação dos petianos, como para a melhoria da comunidade acadêmica a qual o grupo está inserido. Seja por meio de ações que promoverão integração entre alunos do curso de Engenharia de Alimentos, ou que contribuirão para a aquisição de conhecimentos, muitas vezes não oferecidos dentro da Universidade.

- Recepção dos ingressantes no curso de Engenharia de Alimentos através da Calourosa.

A recepção calourosa tomará o ambiente da Universidade mais amistoso pra os recém chegados, e assim estes poderão aumentar o rendimento do seu aprendizado nos primeiros dias de aula, por já estarem familiarizados com o ambiente e com os veteranos, evitando a perda de disciplinas e desistências do curso.

- Possibilidade de estágio ofertado pelo projeto Instituições de Ensino nas Empresas.

As atividades desenvolvidas pelo grupo que interagirá diretamente com diversas empresas do setor serão responsáveis por aprimorar a relação Escola empresa, e assim viabilizará oportunidades preciosas aos Estudantes.

- Palestras e Cursos para ampliar o conhecimento dos graduandos.

A atividade de desenvolvimento de cursos e palestra será uma oportunidade de tratar de assuntos emergentes e inovadores, colocando o estudante de Engenharia de Alimentos informados e conscientes do que está ocorrendo de novidade no setor.

- Encontro de Egressos.

Esta atividade além de manter a ligação Egressos e Universidade possibilitará a troca de informações entre alunos, e ex-alunos e professores. O encontro será um momento para que os egressos apresentem sugestões e críticas à Coordenação de Curso, e esta por sua vez, atuará na revisão de conteúdos, e até mesmo na grade de disciplinas ofertadas, de maneira que o curso atenda melhor as necessidades do setor de alimentos do país.

### 2.3. Atividades de Caráter Coletivo

- Participação em eventos científicos, feiras, mostras, encontros locais, regionais e nacionais.
- Atividades integradas com bolsistas de monitoria, iniciação científica e extensão na IES.

- VIII ECONPET ( Porto Velho – RO/ maio)
- XV ENAPET (Natal - RN / junho)
- Interpet UFG (Goiânia – GO / dezembro)
- Arraiá PET (Goiânia – GO/ Junho)

Evento tradicionalmente junino que visa a integração entre os grupos PET: Geografia, Nutrição, Engenharia de Alimentos, Enfermagem e Matemática da Universidade Federal de Goiás, sendo organizado em conjunto.

A distância entre os grupos, localizados em diferentes unidades, dificulta a comunicação e as relações interpessoais. Com isso, o arraiá terá como finalidade estimular a socialização entre os petianos, além de contribuir culturalmente.

- XXII Congresso Brasileiro de Ciência e Tecnologia de Alimentos (Salvador- Bahia/ novembro).
- VII Feira de Fornecedores e Atualização Tecnológica da Indústria de Alimentação (Goiânia).

#### **4. OUTRAS AÇÕES QUE O GRUPO ACHAR PERTINENTE**

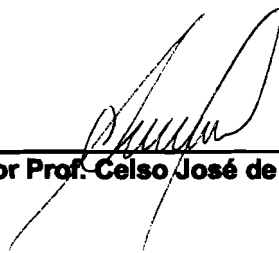
➤ **Boletim Informativo PET**

O planejamento e execução do jornal informativo serão feitos pelos cinco grupos PET da UFG (Geografia, Enfermagem, Engenharia de Alimentos, Nutrição e Matemática). O boletim contará com espaços destinados a entrevistas investigativas; divulgação de eventos, pesquisas científicas, poesias, crônicas e artigos de opinião.

Esses espaços serão abertos para publicações tanto de petianos quanto de toda a Comunidade Acadêmica da UFG. E desta forma, além de informar sobre assuntos polêmicos, o boletim servirá de meio de comunicação entre todas as unidades da Universidade.

A elaboração desta atividade permitirá a integração entre os grupos envolvidos, a formação de uma visão crítica para a escolha daquilo que será divulgado, e a formação de um vínculo entre bolsistas do PET e os demais graduandos.

**Golânia, 10 de fevereiro de 2010.**



---

**Tutor Prof. Celso José de Moura**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS  
ESCOLA DE AGRONOMIA E ENGENHARIA DE ALIMENTOS



## DECLARAÇÃO DO(A) COORDENADOR(A) DE CURSO

Declaro para fins de comprovação junto ao MEC/SESu/DIFES que o Planejamento 2010 foi aprovado pelo Colegiado do Curso de Engenharia de Alimentos.

Goiânia - Go, 13 de Fevereiro de 2010.

\_\_\_\_\_  
Coordenador(a) do Curso de Engenharia de Alimentos

Nome: Márcio Caliari  
e-mail: mcaliari@uol.com.br

Prof. Dr. Márcio Caliari  
Coordenador do Curso de  
Engenharia de Alimentos - UFV





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS  
ESCOLA DE AGRONOMIA E ENGENHARIA DE ALIMENTOS



## DECLARAÇÃO DO COMITÊ LOCAL DE ACOMPANHAMENTO

Declaro para fins de comprovação junto ao MEC/SESu/DIFES que o Planejamento 2010 foi aprovado pelo Comitê Local de Acompanhamento na reunião de 08 de Fevereiro de 2010.

Goiânia -Go, 13 de Fevereiro de 2010.

---

Representante do CLA

---

Pró-Reitor(a) de Ensino de Graduação

Nome do Representante do CLA: Prof.<sup>a</sup> Ellen Synthia Fernandes de Oliveira.  
Função: Interlocutora do PET na UFG junto ao MEC.  
E-mail:ellen.synthia@gmail.com

Nome do Pró-Reitor(a): Profa. Sandramara Matias Chaves  
E-mail:sandramara@prograd.ufg.br