



## Informações do Planejamento

**IES:**

UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

**Grupo:**

ENGENHARIA DE ALIMENTOS Curso específico PT UFG 584991

**Tutor:**

ADRIANA REGIA MARQUES DE SOUZA

**Ano:**

2023

**Somatório da carga horária das atividades:**

13920

**Situação do Planejamento:**

Homologado pelo CLAA

**Considerações finais:**

O Planejamento para o ano de 2023 foi pensado e elaborado com a participação efetiva de todos os membros do grupo PET Engenharia de Alimentos. A construção coletiva das atividades e a discussão de sua importância de cada uma delas é essencial para o desenvolvimento individual e coletivo de cada petiano. O aprender fazendo e refletir sobre, trás para os membros do PET um amadurecimento sobre o que cada um quer se tornar no futuro, seja no âmbito pessoal ou coletivo. Para cumprir a tríade foram inseridas atividade de ensino, pesquisa e extensão, além de ações que buscam parcerias com outras Instituições, grupos e docentes.

**Resultados gerais:**

O que se espera com as atividades do Grupo PET Engenharia de Alimentos é que cada membro do grupo se desenvolva como pessoa, estudante e profissional. O membro transmite esse desenvolvimento a outros colegas que possam se interessar a vir para o Grupo, além de dividir no dia a dia, suas competências. Espera-se que os membros fortaleçam o conceito de trabalho em equipe. Assim, as atividades devem contribuir com a Universidade, o Curso de Engenharia de Alimentos e a comunidade em geral. Almeja-se o crescimento individual no aspecto de interação com outras pessoas e com outras instituições.

## Atividade - REUNIÃO ADMINISTRATIVA

Carga Horária	Data Início da Atividade	Data Fim da Atividade
300	01/01/2023	31/12/2023

**Descrição/Justificativa:**

O acompanhamento semanal é imprescindível para o desenvolvimento dos petianos e suas atividades, tratando melhor suas responsabilidades no grupo. As reuniões contam com presença obrigatória possibilitando a expressão de ideias, resolução de problemas, iniciativa e tomada de decisões, ajudando na melhoria e crescimento do Programa de Educação Tutorial.

**Objetivos:**

Possibilitar discussões sobre as atividades realizadas como método de análise e aperfeiçoamento dos projetos e melhorando a organização dentro do grupo.

**Como a atividade será realizada? (Metodologia):**

A condução das reuniões é feita por dois membros escolhidos como liderança no final do semestre, para representar o grupo no semestre seguinte. Juntamente com o Tutor, a liderança é responsável pela elaboração dos pontos de pauta de acordo com as demandas do grupo, acontecendo semanalmente de modo remoto por videoconferência ou presencialmente no local do grupo da IES. A reunião é estendida aos membros para que todos participem dos pontos de pauta e há a confecção de uma ATA conforme uma escala destinada para a escrita da mesma. Assim, é obrigatória a presença dos membros, salvo mediante justificativa. Para auxiliar na condução e avaliação de atividades serão utilizadas algumas ferramentas de gestão.

**Quais os resultados que se espera da atividade?**

---

**Resultados / produtos esperados com a atividade: melhorias para o Curso, para a Educação, para a sociedade, meios para a socialização dos resultados, publicações, etc:**

Espera-se um maior gerenciamento das atividades e uma visão panorâmica de todas as atividades realizadas pelo grupo. Os petianos terão espaço de fala em todas as atividades, desenvolvendo senso crítico e poder de discussão dentro do grupo, ou seja, iniciativa em expressar opiniões e ideias. Todos aprenderão a escrever uma Ata e desenvolver o poder de síntese identificando pontos relevantes de cada reunião. Para a liderança do grupo haverá o desenvolvimento de gestão de pessoas e resolução de conflitos internos. Além disso, o grupo poderá se adequar às demandas de suas atividades, e então poderá desempenhar e mostrar melhores atividades e projetos, tanto para o curso de Engenharia de Alimentos, quanto para a sociedade externa.

**Qual será a metodologia de avaliação da atividade pelo grupo:**

As reuniões servirão para que todas as atividades sejam avaliadas, e se necessário, o grupo exponha fatos ou incômodos pertinentes a todos. Como metodologia de avaliação, entende-se que essa atividade terá uma avaliação constante e semanal, pois o grupo ficará a cada reunião mais alinhado e de acordo com o todo.

**Atividade - REDES SOCIAIS**

---

Carga Horária	Data Início da Atividade	Data Fim da Atividade
1500	01/01/2023	31/12/2023

**Descrição/Justificativa:**

Tendo em vista que o PET é um programa institucional financiado pelo MEC onde se trabalha a tríade Ensino, Pesquisa e Extensão simultaneamente, se vê a necessidade de, além de realizar suas atividades com excelência, divulgá-las para a comunidade externa. A visibilidade do PET EngAli é alcançada graças ao uso das redes sociais, já que através delas é possível realizar parcerias, convites para eventos, levar curiosidades sobre a área, discutir trabalhos publicados, estabelecer maior proximidade com os graduandos de Engenharia de Alimentos da UFG e também com toda a sociedade, divulgar futuras atividades e projetos já realizados. Através das redes sociais podemos atingir pessoas de qualquer lugar do mundo.

**Objetivos:**

Trazer maior visibilidade para o grupo PET EngAli UFG, além de: publicar informações de fontes seguras; convidar estudantes para eventos que irão agregar conhecimento a eles; realizar parcerias com outros grupos PET, Professores e Universidades; divulgar trabalhos e atividades da tríade

realizadas pelos petianos; e estimular uma maior interação com o público.

### **Como a atividade será realizada? (Metodologia):**

Ao longo do ano, serão realizadas publicações, seguindo o cronograma do PET EngAli, nas quais os petianos irão produzir artes, vídeos, stories, reels e textos sobre atualidades da área de Engenharia de Alimentos, além de divulgações de cursos, oficinas, transmissões ao vivo, divulgação de informações referentes à UFG e à Escola de Agronomia, alimentando todas as plataformas do PET (Instagram, Facebook, Canal do Youtube, página do PET EngAli). A fim de que público que acompanha as redes conheça os integrantes do grupo, as publicações onde é necessária a imagem dos petianos, serão distribuídas de modo que, ao longo do ano, todos tenham aparecido nas redes sociais.

### **Quais os resultados que se espera da atividade?**

---

#### **Resultados / produtos esperados com a atividade: melhorias para o Curso, para a Educação, para a sociedade, meios para a socialização dos resultados, publicações, etc:**

Com a realização dessa atividade espera-se ampliar o alcance do PET, de maneira a levar os projetos e ações realizadas para o público externo e interno. Além disso, é desejável que os petianos desenvolvam a criatividade, aprendam a utilizar ferramentas digitais, obtenham maior confiança ao gravarem vídeos e realizem networking

#### **Qual será a metodologia de avaliação da atividade pelo grupo:**

Será avaliada de acordo com o alcance das postagens, ou seja, pelo número de acessos, comentários, curtidas e compartilhamento. Usando essas informações, a coordenação da atividade irá analisar os temas das publicações e a forma de divulgação estão sendo satisfatórias, caso contrário, serão escolhidos novos temas e novas estratégias de alcance.

## **Atividade - CICLO DE OFICINAS**

---

<b>Carga Horária</b>	<b>Data Início da Atividade</b>	<b>Data Fim da Atividade</b>
1000	01/01/2023	31/12/2023

#### **Descrição/Justificativa:**

A atividade ciclo de oficinas é feita de forma presencial e tem como foco ajudar os alunos de graduação em Engenharia de Alimentos e outros nos componentes curriculares em que eles possuem maior dificuldade e índice de reprovação. Com a realização dessa atividade os níveis de evasão e reprovação vão diminuir e os estudantes permaneceram nos seus respectivos cursos. Por fim os petianos vivenciam a experiência de ensino ao ministrar a atividade, melhorando a oratória, domínio do conteúdo e postura.

#### **Objetivos:**

Proporcionar oficinas sobre componentes curriculares presentes na matriz curricular do curso de Engenharia de Alimentos e outros, ensinando de forma prática e simples. Assim auxiliando os alunos a garantirem a aprovação nas disciplinas.

#### **Como a atividade será realizada? (Metodologia):**

O ciclo de oficinas será ministrada de forma presencial pelos petianos. Os componentes curriculares serão definidos no início de cada semestre acadêmico conforme a dificuldade dos alunos nas disciplinas. Os petianos deverão estar devidamente uniformizados durante a atividade, para fácil identificação deles pelos participantes. A oficina será divulgada pelas redes sociais, além de convidar os alunos durante as aulas, e ainda, pedirá a coordenação de curso e docentes para ajudá-los na divulgação. A organização acontecerá através de checklists, em que cada oficina, as funções de cada petiano serão diferentes.

## Quais os resultados que se espera da atividade?

---

### **Resultados / produtos esperados com a atividade: melhorias para o Curso, para a Educação, para a sociedade, meios para a socialização dos resultados, publicações, etc:**

Com a realização dessa atividade esperasse que os alunos compreendam melhor o tema abordado e não desistam dos seus respectivos cursos. Assim os petianos poderão transitar novas metodologias e formas de ensino. Por fim os petianos serão incentivados a performar em público, fazendo com que melhorem seu lado profissional, e consigam transmitir o conhecimento no futuro de forma mais didática.

### **Qual será a metodologia de avaliação da atividade pelo grupo:**

No final de cada oficina, os participantes irão responder a um formulário de feedback para que os petianos melhorem para as próximas edições. E então, os petianos farão entre si feedbacks durante as reuniões semanais do grupo. Afim de melhorarem os checklists, organização e coordenação de atividade.

## Atividade - ADOTE O PET

---

Carga Horária	Data Início da Atividade	Data Fim da Atividade
1000	01/01/2023	31/12/2023

### **Descrição/Justificativa:**

Com o intuito de capacitar os participantes do Programa de Educação Tutorial (PET) da Engenharia de Alimentos, com diversas ferramentas utilizadas na indústria e na pesquisa, egressos do PET, do curso e outros profissionais da área, compartilharão seus conhecimentos e vivências através de cursos ministrados para o grupo com a atividade Adote o PET.

### **Objetivos:**

Aproximar os petianos dos profissionais e assuntos da área de Alimentos a fim de ter uma troca de experiências e conhecimentos, capacitando os membros do grupo para ministrar cursos e palestras em diversas outras atividades.

### **Como a atividade será realizada? (Metodologia):**

Os encontros acontecerão de forma remota ou presencial, com aulas ministradas por convidados, a fim de nos orientar sobre ferramentas e conhecimentos que irão auxiliar nos petianos em sua vida acadêmica e profissional.

## Quais os resultados que se espera da atividade?

---

### **Resultados / produtos esperados com a atividade: melhorias para o Curso, para a Educação, para a sociedade, meios para a socialização dos resultados, publicações, etc:**

A atividade proporciona uma troca de experiências entre os participantes, agregando um maior enriquecimento ao grupo PET Engenharia de Alimentos, sobre assuntos diversos e que são empregados na indústria de alimentos de forma prática e usual, além de conhecer um pouco mais sobre o mercado de trabalho.

### **Qual será a metodologia de avaliação da atividade pelo grupo:**

Ao final da atividade, será realizado um feedback para verificar os benefícios para o grupo e também uma palestra para os demais alunos do curso, colocando em prática os conhecimentos obtidos pelo grupo.

## Atividade - REUNIÃO DE AVALIAÇÃO

---

Carga Horária	Data Início da Atividade	Data Fim da Atividade
300	01/01/2023	31/12/2023

### Descrição/Justificativa:

A Reunião de Avaliação é um método avaliativo do grupo, onde são utilizados o método 360° e a matriz Nine Box. A avaliação contribui para o conhecimento e desenvolvimento pessoal e coletivo. Serão realizadas duas reuniões de avaliação por ano, uma no final de cada semestre. Essa reunião tem a função de avaliar o grupo com relação ao potencial e o desempenho. Por meio da mesma, os petianos identificam o que cada um precisa melhorar, indicando os pontos fortes e fragilidade, o que contribui para o desenvolvimento do petiano como profissional e pessoa.

### Objetivos:

Avaliar os petianos, semestralmente, com intuito de realizar melhorias ao grupo e auxiliar na melhora individual de cada um.

### Como a atividade será realizada? (Metodologia):

Por meio de avaliação e feedback 360° todos avaliarão e todos serão avaliados, incluindo o tutor. A avaliação é feita através de questionários no qual cada integrante pontua e classifica os colegas de acordo com uma série de critérios pré-definidos. Durante o feedback a avaliação é centrada na percepção de cada petiano em relação aos colegas. Também será utilizada a ferramenta Nine Box para avaliar o desempenho e o potencial de todos os petianos. No momento da avaliação todos os petianos estarão uniformizados

### Quais os resultados que se espera da atividade?

---

#### **Resultados / produtos esperados com a atividade: melhorias para o Curso, para a Educação, para a sociedade, meios para a socialização dos resultados, publicações, etc:**

Espera-se que a Reunião de Avaliação auxilie o petiano a observar seu desempenho, orientando-o sobre os erros que devem corrigir e, assim, ajudando no crescimento pessoal e profissional dos integrantes do grupo. Desta forma, a atividade prepara os petianos para o mercado de trabalho, onde, constantemente, são recebidos feedbacks. Além disso, a metodologia utilizada ajuda a manter e melhorar o diálogo entre os membros do grupo e, conseqüentemente, colabora para que o trabalho em equipe seja eficiente.

#### **Qual será a metodologia de avaliação da atividade pelo grupo:**

Após a realização da Reunião de Avaliação são expostas as opiniões e sugestões, em reuniões presenciais, para que possamos aprimorar a dinâmica em edições futuras.

## Atividade - PROCESSO SELETIVO

---

Carga Horária	Data Início da Atividade	Data Fim da Atividade
1000	01/01/2023	31/12/2023

### Descrição/Justificativa:

O Processo Seletivo visa buscar novos integrantes do curso de Engenharia de Alimentos que estejam interessados no desenvolvimento interpessoal e profissional que o Programa de Educação Tutorial promove com suas atividades. Além de, completar as vagas disponíveis devido a alta rotatividade do grupo, garantindo assim, o bom funcionamento do Programa.

### Objetivos:

Selecionar novos membros que tenham perspectivas modernas acerca do Programa de Educação

Tutorial, além de acrescentar ao grupo participantes que busquem acrescentar novas ideias, colaborar e aumentar a integração das atividades do grupo.

### **Como a atividade será realizada? (Metodologia):**

Após aprovação do edital de seleção pelo Comitê Local de Avaliação e Acompanhamento (CLAA), serão feitas as divulgações da abertura das inscrições, que podem ser feitas de maneira virtual ou presencial, assim como a atividade em si. No Processo Seletivo será feita a avaliação pessoal do candidato, que podem ser feitas através de entrevistas, dinâmicas em grupo, formulários escritos entre outros. Para a avaliação dos participantes a atividade contará com uma banca composta por petianos ativos e egressos e um convidado externo (tutor de um outro grupo PET ou um docente do departamento de Engenharia de Alimentos) para uma avaliação mais justa e democrática. As vagas para bolsistas e voluntários serão abertas de acordo com a demanda do grupo atual. No momento da atividade, todos os petianos estarão uniformizados para facilitar a identificação dos organizadores.

### **Quais os resultados que se espera da atividade?**

---

#### **Resultados / produtos esperados com a atividade: melhorias para o Curso, para a Educação, para a sociedade, meios para a socialização dos resultados, publicações, etc:**

Espera-se que com essa atividade sejam selecionados e integrados ao grupo, novos discentes do curso de Engenharia de Alimentos que tenham potencial e interesse em se desenvolver pessoalmente, academicamente e profissionalmente e que possam contribuir com o crescimento e desenvolvimento do grupo nas áreas de ensino, pesquisa e extensão. Além disso, busca-se uma maior aproximação dos petianos do Programa de Educação Tutorial com os discentes da Engenharia de Alimentos, divulgando assim, as atividades realizadas pelo grupo, gerando interesse dos alunos nelas.

#### **Qual será a metodologia de avaliação da atividade pelo grupo:**

A atividade será avaliada pelos próprios petianos por meio de discussões de feedback nas reuniões administrativas, abertas às críticas construtivas e sugestões que possam melhorar o desenvolvimento da atividade e desempenho do grupo, reuniões que serão realizadas antes e após atividade, as opiniões dos novos membros sobre o próprio processo seletivo também serão bastante decisivas.

## **Atividade - PARCERIAS PET**

---

<b>Carga Horária</b>	<b>Data Início da Atividade</b>	<b>Data Fim da Atividade</b>
2000	01/01/2023	31/12/2023

#### **Descrição/Justificativa:**

A atividade Parcerias PET visa à troca de conhecimentos e experiências entre os membros do PET EngAli e os demais grupos PET, além de grupos de estudo, pesquisa e profissionais da área. Os encontros terão como foco ampliar o contato do petianos com as demais pessoas, proporcionando o desenvolvimento de todos os envolvidos. A troca de conhecimentos proporcionada por esse atividade é muito importante para o desenvolvimento de todos, pois nesse momento a construção epistemológica se faz por completo, beneficiando a todos.

#### **Objetivos:**

Disseminar e compartilhar conhecimento, contribuindo para uma maior integração do grupo PET com outros grupos, empresas ou pessoas dispostas a trocar experiências que contribuam para o crescimento de ambas as partes.

#### **Como a atividade será realizada? (Metodologia):**

A convite do PET EngAli ou outros grupos, desenvolver atividades que contemplem a comunidade

externa e/ou interna a Universidade, podendo ser realizada através de palestras, rodas de conversa ou cursos. Para identificação dos organizadores, todos os petianos estarão devidamente uniformizados durante a realização da atividade.

## **Quais os resultados que se espera da atividade?**

---

### **Resultados / produtos esperados com a atividade: melhorias para o Curso, para a Educação, para a sociedade, meios para a socialização dos resultados, publicações, etc:**

Espera-se ampliar o conhecimento e o desenvolvimento acerca de diversas áreas, proporcionando uma troca de experiências e permitindo uma maior integração entre os petianos e os demais grupos parceiros.

### **Qual será a metodologia de avaliação da atividade pelo grupo:**

Durante as reuniões administrativas ocorrerão os momentos de avaliação sobre a qualidade, metodologia e o cumprimento dos objetivos da visita, onde os membros tem total liberdade para expressar e manifestar sua opinião acerca da atividade, tendo como intuito verificar a eficácia, buscando sempre melhorar e aperfeiçoar cada encontro.

## **Atividade - CALOUROSA**

---

<b>Carga Horária</b>	<b>Data Início da Atividade</b>	<b>Data Fim da Atividade</b>
1000	01/01/2023	31/12/2023

### **Descrição/Justificativa:**

Recepcionar os calouros do curso de Engenharia de Alimentos da UFG para que eles se sintam acolhidos na Universidade, com o intuito de lhes apresentar o universo acadêmico, o ambiente em que estão inseridos e também os grupos extracurriculares existentes no curso, principalmente o Programa de Educação Tutorial - Engenharia de Alimentos (PET - EngAli), aumentando o interesse destes alunos no curso como tentativa de redução da taxa de evasão ainda no primeiro semestre. Nesse primeiro momento de contato com a universidade, faz total diferença conhecer melhor sobre a área do curso, para que a transição do ensino médio para o acadêmico universitário seja menos turbulenta e o início da jornada acadêmica o mais proveitosa possível.

### **Objetivos:**

Acolher os novos discentes do curso de Engenharia de Alimentos, de modo que eles sintam-se bem-vindos, bem como demonstrar uma visão geral do curso para compreenderem melhor a área que escolheram para seguir carreira nessa nova fase.

### **Como a atividade será realizada? (Metodologia):**

Inicialmente, os petianos irão acompanhar os novos discentes no momento da realização de sua matrícula com informações sobre a universidade e o curso. Posteriormente, na primeira semana de aula e ao longo do 1º semestre na disciplina de Introdução a Engenharia de Alimentos, serão realizadas atividades para apresentar o curso aos novos alunos, mostrar o ambiente que irão frequentar para os próximos anos e como forma de integração dos petianos com os novos alunos e também como meio de difundir mais informações sobre a tecnologia de alimentos na prática. A dinâmica aplicada será por meio de uma recepção aos calouros, falando sobre o curso que ingressaram, as matérias futuras que irão cursar e o que é esperado deles. Além disso, será apresentada a Escola de Agronomia, unidade acadêmica onde o setor de Alimentos da Universidade Federal de Goiás está localizado, e onde os alunos assistem a maioria das aulas do curso. Durante a disciplina de Introdução a Engenharia de Alimentos serão realizadas aulas práticas ministradas pelo petianos para os calouros conheçam um pouco sobre processamento de alimentos Todos os petianos estarão uniformizados durante a realização da atividade.

## Quais os resultados que se espera da atividade?

---

**Resultados / produtos esperados com a atividade: melhorias para o Curso, para a Educação, para a sociedade, meios para a socialização dos resultados, publicações, etc:**

Os resultados esperados são de tranquilizar os calouros, propiciando um acolhimento em um espaço completamente novo para eles. Espera-se também que os novos discentes possam compreender melhor sobre o curso que escolheram e suas perspectivas sobre a prática do mesmo, tornando-os mais confiantes para o restante da graduação, refletindo na redução da taxa de evasão inicial do curso. Por fim, auxiliar a coordenação de curso tanto no momento da matrícula quanto na recepção dos novos alunos.

**Qual será a metodologia de avaliação da atividade pelo grupo:**

Ao final das atividades, os petianos irão pedir um feedback para os calouros, perguntando o que eles acharam da recepção. Além disso, serão realizadas reuniões para discutir os resultados da atividade e se ela foi satisfatória. O grupo avaliará o impacto daquela atividade para os alunos, a graduação e também para o grupo, observando a forma que os novos alunos encaram a universidade e o PET Engali.

## Atividade - NIVELA

---

Carga Horária	Data Início da Atividade	Data Fim da Atividade
1000	01/01/2023	31/12/2023

**Descrição/Justificativa:**

Para que as atividades sejam desenvolvidas de maneira eficiente, todos os integrantes devem ter conhecimento sobre como e por onde fazer. A princípio a atividade é um meio de integrar os novos membros, mas também serve para que todos melhorem o desenvolvimento de suas atividades.

**Objetivos:**

Fazer com que todos do grupo estejam no mesmo nível de conhecimento sobre as ferramentas utilizadas para desenvolver as atividades (trello, grupo de e-mails, entre outros).

**Como a atividade será realizada? (Metodologia):**

Através de uma reunião geral, online ou presencial, um dos membros que domine melhor o conteúdo a ser passado, faz um passo a passo de como deve-se desenvolver uma atividade, ou de como funciona determinada ferramenta, explica e dá exemplo das funcionalidades para os recém chegados, além de tirar as dúvidas de quem já conhece, mas tem dificuldades no que está sendo exposto.

## Quais os resultados que se espera da atividade?

---

**Resultados / produtos esperados com a atividade: melhorias para o Curso, para a Educação, para a sociedade, meios para a socialização dos resultados, publicações, etc:**

Espera-se que os novos membros aprendam a utilizar as ferramentas de gestão do grupo e desenvolvam suas atividades de forma eficiente.

**Qual será a metodologia de avaliação da atividade pelo grupo:**

A avaliação é feita por feedbacks dos novos integrantes (se aprenderam ou não, formas de melhorar, esclarecimento de dúvidas) e, por todos, aplicando o que foi passado, nas suas atividades.

## Atividade - PESQUISAS

---

Carga Horária	Data Início da Atividade	Data Fim da Atividade
2000	01/01/2023	31/12/2023

### Descrição/Justificativa:

A pesquisa é uma atividade desenvolvida no grupo para que os petianos aprimorem o conhecimento científico, na escrita de artigos e visão crítica no ambiente acadêmico. As pesquisas podem ser de caráter social ou realizadas em laboratórios, e estas são apresentadas em congressos científicos, publicados em revistas e apresentadas em atividades de extensão.

### Objetivos:

Desenvolver o senso crítico e poder de análise dos membros do grupo, assim como permitir que adquiram conhecimento científico prático aplicado na área de Engenharia de Alimentos. Com as pesquisas também deseja-se transmitir o conhecimento adquirido ao realizar publicações em revistas científicas ou periódicos e submissões em eventos, como encontros dos grupos PET e congressos.

### Como a atividade será realizada? (Metodologia):

Todos os membros do grupo irão desenvolver uma pesquisa por semestre, os temas a serem abordados serão escolhidos pelos responsáveis e deverão ser aprovados em Reunião Administrativa pelos outros petianos. Será feita uma revisão literária com referências bibliográficas dos últimos cinco anos para melhor compreensão do tema escolhido, a partir dessa fundamentação teórica os petianos deverão escolher a metodologia de estudo mais adequada para ser utilizada, como por exemplo a realização de análise sensorial ou aplicação de formulário.

### Quais os resultados que se espera da atividade?

---

#### **Resultados / produtos esperados com a atividade: melhorias para o Curso, para a Educação, para a sociedade, meios para a socialização dos resultados, publicações, etc:**

É esperado que os petianos desenvolvam o poder de escrita, senso crítico e análise de ideias através da realização de pesquisas com diferentes temáticas, dessa forma, desenvolvendo capacidades técnicas e científicas antes pautadas apenas em salas de aula. Com a publicação dessas pesquisas, espera-se que a comunidade externa e interna à universidade tenha acesso à informações de qualidade.

#### **Qual será a metodologia de avaliação da atividade pelo grupo:**

Durante as Reuniões Administrativas serão avaliados os impactos e viabilidade das temáticas a serem abordadas, bem como as metodologias e objetivos das pesquisas. Além disso, a escrita dos trabalhos passará por correções da tutora e dos membros do grupo. Após finalizados serão analisadas as possibilidades de publicação e/ou submissão em eventos.

## Atividade - PET CURSOS

---

Carga Horária	Data Início da Atividade	Data Fim da Atividade
1000	01/01/2023	31/12/2023

### Descrição/Justificativa:

O PET Cursos é uma atividade que tem por finalidade acrescentar, tanto na vida acadêmica, quanto na profissional e pessoal, dos discentes do curso e petianos, novos conhecimentos em crescimento no campo da tecnologia e ciência dos alimentos, assim como conhecimentos que tange sobre o curso. A atividade surgiu no momento de isolamento social da pandemia covid-19, e com o intuito de

transmitir saberes sobre as ciências de alimentos de maneira remota. Durante o período pandêmico as atividades virtuais, emergiram para o conhecimento popular, e se mostraram importantes e necessárias na difusão do conhecimento, pois além de profissionais externos, às atividades online alcançam público de diferentes localidades e níveis de conhecimento. Essa atividade pode ser realizada tanto de forma presencial quanto de forma remota, a depender do convidado e o tema escolhido.

#### **Objetivos:**

Disseminar o conhecimento sobre a tecnologia e industrialização de alimentos, além de aproximar o estudante de profissionais da área, elevando sua formação acadêmica.

#### **Como a atividade será realizada? (Metodologia):**

A atividade contará com profissionais que realizarão cursos para o público que possui interesse no ramo de alimentos. Assim, o grupo PET será responsável por toda organização do curso e convite ao ministrante. A atividade será realizada 2 vezes por semestre através de plataformas virtuais de fácil acesso ou de forma presencial. A inscrição será realizada a partir de formulários online, divulgados juntamente com as demais informações sobre os cursos nas mídias do Programa de Educação Tutorial da Engenharia de Alimentos e e-mails. Para identificação dos organizadores, todos petianos estarão uniformizados.

#### **Quais os resultados que se espera da atividade?**

---

##### **Resultados / produtos esperados com a atividade: melhorias para o Curso, para a Educação, para a sociedade, meios para a socialização dos resultados, publicações, etc:**

Difundir o conhecimento sobre as tendências atuais de alimentos para que assim os estudantes da graduação e petianos tenham uma formação com um maior grau de conhecimentos. Além de promover a integração entre o grupo e demais discentes do curso, o PET Cursos possibilita a construção de redes de contatos, parcerias e troca de experiências com diferentes profissionais, desenvolvimento na capacidade de traçar estratégias para organização e realização de eventos. Ademais, os cursos online servem como um meio de propagar informações de qualidade e de forma gratuita a sociedade, despertando neles o interesse e a importância da ciência dos alimentos.

##### **Qual será a metodologia de avaliação da atividade pelo grupo:**

Em todas as edições serão enviados ao público formulários de feedback da atividade, para que seja possível recolher informações a respeito da percepção dos participantes sobre o curso, bem como novas sugestões para melhoria contínua da atividade. Além disso, durante as reuniões será feito um feedback.

## **Atividade - APRESENTAÇÃO DE ARTIGOS**

---

<b>Carga Horária</b>	<b>Data Início da Atividade</b>	<b>Data Fim da Atividade</b>
620	01/01/2023	31/12/2023

#### **Descrição/Justificativa:**

A Apresentação de Artigos busca que os petianos tenha um momento de discussão de assuntos que seja capaz de promover a boa oratória e argumentação. Esse momento é responsável por aprimorar a criticidade dos membros do grupo durante uma apresentação através do recebimento de feedbacks. A atividade funciona como um treinamento para as apresentações de congressos.

#### **Objetivos:**

Proporcionar a evolução do senso crítico e análise coletiva entre os membros, para melhor organizar todas as apresentações feitas pelos membros do PET Engenharia de Alimentos.

### **Como a atividade será realizada? (Metodologia):**

Os membros do grupo fazem uma apresentação relacionada a algum tema que tange a Engenharia de Alimentos que será exposto futuramente em alguma atividade do grupo PET. Essa atividade exige a presença de todos os membros do grupo que serão avaliadores e irão expor sua opinião quanto a apresentação, postura e slides do membro que está apresentando.

### **Quais os resultados que se espera da atividade?**

---

#### **Resultados / produtos esperados com a atividade: melhorias para o Curso, para a Educação, para a sociedade, meios para a socialização dos resultados, publicações, etc:**

Deseja-se que seja desenvolvido a capacidade de oratória e defesa de opinião e conhecimentos em público. Espera-se que a confiança em momentos de apresentação seja fortalecida, além de melhora na postura, expondo de forma linear e organizada de forma lógica os artigos apresentados.

#### **Qual será a metodologia de avaliação da atividade pelo grupo:**

A apresentação de artigos avalia o apresentador por meio de feedbacks que os petianos dão para o apresentador, através de formulário de desempenho e melhoria. Ao longo do ano poderá pontuar a melhoria dos colegas do grupo ao longo de diversas apresentações.

## **Atividade - Eventos (Interpet, Ecopet, Enapet e Congressos da área de Engenharia de Alimentos)**

---

<b>Carga Horária</b>	<b>Data Início da Atividade</b>	<b>Data Fim da Atividade</b>
1000	01/01/2023	31/12/2023

### **Descrição/Justificativa:**

A participação do grupo em diferentes momentos de discussão como INTERPET (estadual), ECOPET (regional) e ENAPET (nacional) são de extrema importância para a condução e alinhamento com as diretrizes do PET. Durante esses encontros, os PETianos terão a oportunidade de apresentar trabalhos, ter integração com outros grupos e discutir assuntos relacionados à tríade. Além disso, a participação em eventos da área de Engenharia de Alimentos são extremamente importantes, dessa forma, adquirirão novos aprendizados e experiências, além de divulgar as pesquisas e atividades realizadas pelo grupo. Como também, a integração com outros PETianos permite que haja parcerias entre PET's para a realização de atividades.

### **Objetivos:**

O objetivo da participação do PET nesses eventos é melhorar o desenvolvimento buscando o crescimento e continuidade do grupo e participar de discussões acerca do andamento do programa, além do crescimento pessoal de cada petiano nas apresentações de trabalhos de ensino, pesquisa e extensão realizados pelos membros.

### **Como a atividade será realizada? (Metodologia):**

Todos os membros do grupo participarão dos eventos INTERPET, ECOPET e ENAPET. Nos eventos onde há apresentação de trabalhos, serão apresentadas as atividades desenvolvidas pelo grupo, além do envolvimento em GDTs e demais atividades. Em todos os eventos os membros do PET estarão devidamente uniformizados.

### **Quais os resultados que se espera da atividade?**

---

#### **Resultados / produtos esperados com a atividade: melhorias para o Curso, para a Educação, para a sociedade, meios para a socialização dos resultados, publicações, etc:**

Espera-se que haja compartilhamento de ideias, experiências e conhecimentos entre os grupos PET,

buscando solucionar problemas que possuem em comum. Além disso, aprofundar o conhecimento dos PETianos sobre o programa e proporcionar o desenvolvimento pessoal, acadêmico e pensamento crítico.

**Qual será a metodologia de avaliação da atividade pelo grupo:**

Haverão feedbacks nas reuniões administrativas onde cada petiano irá se auto avaliar em relação ao seu crescimento e desenvolvimento pessoal após sua participação no evento. O evento em si também será avaliado, levando em conta novas ideias que serão levadas pelos integrantes visando a melhora da participação em outros eventos agregando coletivamente no grupo.

## **Atividade - REUNIÕES DE CLAA**

---

<b>Carga Horária</b>	<b>Data Início da Atividade</b>	<b>Data Fim da Atividade</b>
200	01/01/2023	31/12/2023

**Descrição/Justificativa:**

A participação de membros do grupo nas reuniões de CLAA são muito importante para o bom entendimento da organização e normativas que o PET deve seguir. Ter voz e voto nesses momentos trás o sentimento de pertencimento e responsabilidade petiana para quem representa o grupo.

**Objetivos:**

Desenvolver o entendimento sobre o Programa de Educação Tutorial, a responsabilidade sobre as ações julgadas e o sentimento de pertencimento ao PET.

**Como a atividade será realizada? (Metodologia):**

As reuniões são convocadas pelo representante do CLAA e acontecem uma vez por mês, onde todos os PETs da UFG tem representação. Os pontos de pauta são enviados anteriormente e sempre são abertos momentos de fala antes das votações. Para o PET EngAli a representação é feito pelo petiano discente.

### **Quais os resultados que se espera da atividade?**

---

**Resultados / produtos esperados com a atividade: melhorias para o Curso, para a Educação, para a sociedade, meios para a socialização dos resultados, publicações, etc:**

Com a participação nas reuniões o petiano discente e tutor conhecem outras realidade, conseguem opinar e pensar formas de conduzir o PET de maneiras diferente. Além disso, é um momento para compartilhar duvidas e outras questões sobre a condução de atividade e do grupo.

**Qual será a metodologia de avaliação da atividade pelo grupo:**

Em todas as reuniões administrativas são repassadas para o grupo os acontecimento e discussões que ocorreram no CLAA e assim acontece a atualização de todos.