

ESPECIALISTA EM CARNE CULTIVADA

Descrição da vaga:

O Good Food Institute (GFI) é uma organização sem fins lucrativos, mantida com recursos filantrópicos, que trabalha para transformar a cadeia de produção de alimentos. Para isso, apoiamos o desenvolvimento do setor de proteínas alternativas, especialmente o mercado de carnes, ovos, e produtos lácteos vegetais, cultivados ou obtidos por fermentação.

O GFI está na vanguarda do movimento para usar a tecnologia e os mercados de alimentos para resolver alguns dos maiores problemas do mundo, desde as mudanças climáticas e a fome global até a resistência aos antibióticos e a exploração de bilhões de animais anualmente.

As possibilidades de inovações em alimentos são infinitas, já existem muitas alternativas excelentes baseadas em plantas, e uma série de iniciativas para produção de carnes cultivadas, mas no Brasil, temos o grande desafio de estruturar e consolidar a ciência e a tecnologia do cultivo celular para que o país continue sendo um grande *player* na produção de proteínas no mercado mundial.

Como você fará a diferença

Nesta função, você terá a oportunidade de desenvolver e promover a ciência das tecnologias de carnes, ovos e laticínios cultivados. Como especialista neste setor, você trabalhará para garantir que o plano de desenvolvimento para carne cultivada no Brasil seja exequível; que os melhores cientistas estejam engajados em P&D de carnes ovos e laticínios cultivados; e que fundos significativos sejam direcionados para empreendimentos científicos para criar e consolidar a indústria de cultivo celular no país sem depender de tecnologia externa.

O Especialista em Carne Cultivada será responsável por:

- Colaborar com a elaboração e implementação do plano estratégico para o desenvolvimento da carne cultivada no Brasil;
- Prover informações técnicas para subsidiar assuntos pertinentes a regulamentação de produtos de cultivo celular no Brasil;
- Acompanhar estudos de *food safety* em carne cultivada;
- Identificar e priorizar tópicos de pesquisa e oportunidades de espaço em branco para pesquisadores e empresários;

- Elaborar *white papers* sobre o ecossistema de cultivo celular no Brasil envolvendo oportunidade para pesquisadores e empresários;
- Redigir artigos, relatórios e outros documentos científicos e técnicos em português e inglês;
- Orientar e acompanhar os principais projetos de pesquisa em carne cultivada patrocinados pelo GFI;
- Fornecer suporte técnico, mentoria e aconselhamento estratégico para empreendedores, start-ups, Capital Ventures, corpo docente acadêmico e estudantes em tópicos relacionados ao cultivo celular.
- Realizar apresentações envolvendo o tema de cultivo celular em português e inglês;
- Planejar e organizar eventos técnicos de divulgação;
- Planejar e organizar capacitações em programas de pós-graduação, graduação e em cursos de curta duração no tema de cultivo celular.
- Desempenhar outras funções conforme designado.

Quem estamos procurando?

O Especialista em Carne Cultivada deve ter:

- Ph.D em um campo científico relevante (biologia de células-tronco, engenharia de tecidos, engenharia bioquímica, biotecnologia ou biologia sintética) ou equivalente (por exemplo, um mestrado com, pelo menos, três anos de experiência em P&D).
- Conhecimento dos princípios, métodos, equipamentos e técnicas utilizadas na pesquisa e fabricação de produtos de cultivo celular.
- Facilidade para comunicar-se de forma clara (em palestras, workshops, reuniões etc).. Habilidades de escrita em português são essenciais (para publicação de artigos, relatórios e afins).
- Imprescindível domínio do Inglês. Espanhol seria um diferencial, mas não é obrigatório. Experiência na realização de pesquisa científica, incluindo levantamento bibliográfico, análise de literatura científica, coleta de dados e realização de revisões de literatura.
- Habilidade para traduzir termos científicos em linguagem acessível a profissionais leigos.

Queremos as melhores pessoas e não queremos preconceitos nos impedindo. Nós encorajamos pessoas de todas as cores, orientações, idades, gêneros, origens e habilidades para se inscreverem. Como valorizamos um local de trabalho diversificado, priorizamos um clima inclusivo, sem discriminação e assédio durante o processo de inscrição e depois que você se juntar à equipe. Contamos com uma rotina saudável de trabalho com liderança respeitosa e com apoio entre os colegas. Trabalhamos de forma autônoma e em uma organização em rápido crescimento, mudança e evolução.

- **Condições de trabalho:** Tempo integral, regime CLT
- **Local:** Trabalho remoto
- **Reporta-se ao:** Diretor de Ciência e Tecnologia
- **Remuneração:** R\$ 7.000,00

Benefícios:

- Cartão de alimentação / refeição flexível (válido em restaurantes e supermercados)
- Plano de saúde
- Seguro de vida em grupo
- Cobertura de despesas de *home office* (internet e telefone celular mediante reembolso para um determinado valor)
- Equipamentos de *home office* serão fornecidos de acordo com a política do GFI
- Auxílio creche (reembolso para um determinado valor)
- Aulas de Espanhol (benefício temporário)

Como participar do processo seletivo?

O processo de inscrição se dará com o preenchimento [deste formulário](#). O formulário de inscrição possui campos para o preenchimento dos dados pessoais, para o *upload* do CV e do plano de projeto em Carne Cultivada (ver detalhes do projeto abaixo).

Prepare-se para o processo seletivo!

O processo seletivo se dará em duas fases, sendo:

Fase 1: Preencher o formulário de inscrição no link acima com os dados pessoais, enviar currículo atualizado e plano de projeto sobre carne cultivada, **até 07 de junho de 2021, até às 23:59h (horário de Brasília)**.

O candidato deverá elaborar um **plano de capacitação de um curso sobre o tema de Carne Cultivada**, contendo:

- Título do curso
- Objetivo do curso
- Público-alvo
- Pré-requisitos dos alunos
- Conteúdo programático
- Carga horária

- Perfil do instrutor (escrever a formação e experiência necessária do professor para o desenvolvimento do programa)
- Recursos didáticos e infraestrutura
- Metodologia de desenvolvimento do curso

O Plano de projeto deve ter, no máximo, 5 (cinco) páginas, redigido usando a fonte “Times New Roman”, no tamanho 11, e deve ser enviado no formato PDF. O arquivo deve ser nomeado com o primeiro nome e sobrenome do candidato (exemplo: Projeto Paulo Junqueira).

Importante: Currículo e plano de projeto recebidos fora do prazo estabelecido serão automaticamente desconsiderados.

Fase 2:

O candidato selecionado na Fase 1 será convidado a fazer uma apresentação de 15 (quinze) minutos sobre o plano de projeto apresentado na primeira fase, onde responderá perguntas sobre a apresentação e passará, na sequência, por uma entrevista geral. Os selecionados serão comunicados sobre a segunda fase do processo seletivo por e-mail.

As entrevistas acontecerão nos dias **21 a 30 de junho de 2021** no formato online, em horário a ser informado posteriormente.

Fique de olho nos prazos!

- Fase 1: Prazo para envio da inscrição, currículo e plano de projeto: **07 de junho de 2021**
- Divulgação dos selecionados da fase 1: **18 de junho de 2021**
- Fase 2: Entrevistas: **21 e 30 de junho de 2021**
- Divulgação do resultado da fase 2: **05 de julho de 2021**
- Início desejável do trabalho: a partir de **12 de julho de 2021**