

O que é o Desafio Eco-embalagem?

O contexto atual apresenta a proposta de um novo modelo econômico como resposta para racionalizar a economia, a abordagem do funcionamento das organizações e o cuidado ambiental e ecológico. Diante deste contexto, os estudantes do ensino superior, organizados em time, passarão pelo processo de capacitação, buscarão solução, tomarão decisões, testando sua capacidade de gerenciar um produto dentro da perspectiva da economia circular.

### 1. Qual o propósito?

O objetivo principal é a proposta de novos modelos de embalagem de sorvete da indústria Gela Boca utilizando o conceito de Economia Circular, estimular o desenvolvimento de atitudes e habilidades essenciais de Gestão, ligadas ao dia a dia dos negócios.

Além disso, ajudar a preparar estudantes do Centro Universitários Cidade Verde – UniFCV para o mercado, seja como empreendedores ou como intraempreendedores, por meio de ações de inovações. O Desafio difunde conceitos de competitividade, ética, mercado, inovação, gestão, empreendedorismo, sustentabilidade entre outros.

O Desafio Eco-embalagem do Smart Space do UniFcv dá ao jovem a oportunidade de viver na pele a experiência de inovação, colocando-o frente a frente com as dificuldades decorrentes da responsabilidade de viabilizar um novo produto para uma empresa que seja atrativo para o consumidor.

### 2. Quais os benefícios?

O Desafio Eco-embalagem do Smart Space do UniFCV proporciona muitos benefícios aos participantes, dentre eles:

- Inspirar a criação de novo design;
- Proporcionar designação de ideias para o sistema industrial;
- Apresentar uma solução prática para a organização;
- Impactar a responsabilidade ambiental e social.
- Gerar aprendizado prático, dinâmico e motivante;
- Estimular a busca de informações, solução de problemas, e senso de urgência;
- Exercitar a criatividade, utilizando os recursos disponíveis;
- Trabalhar a argumentação sólida, baseada em fatos;
- Gerar experiência no processo de tomada de decisão e avaliação de resultados;
- Desenvolver o trabalho de equipe;
- Certificar todos os participantes e premiação para o time que ficar em primeiro lugar.

### 3. Quem pode participar?

Poderão participar do Desafio Eco-embalagem do Smart Space do UniFCV estudantes com a matrícula ativa de qualquer curso (Graduação ou Pós-graduação) do UniFCV na modalidade presencial.

Importante: um mesmo participante não poderá integrar mais de uma equipe, sob pena de desclassificação das equipes.

Os participantes deverão se inscrever em equipes de no mínimo 3 (três) e no máximo 5 (cinco) pessoas, todos atendendo aos critérios previstos neste Regulamento.

Caso ocorra a desistência de algum participante, a equipe será desclassificada se o número de membros remanescentes for inferior a 3 (três). Não será possível ingresso de participantes durante a competição.

A equipe poderá solicitar a exclusão de um participante a qualquer momento, respeitados os números máximos e mínimos de integrantes na equipe. A exclusão se dará apenas com a expressa concordância do integrante que estiver sendo excluído, enviando um e-mail para: [smartspace@unifcv.edu.br](mailto:smartspace@unifcv.edu.br) relatando o desligamento pelo ponto focal do time.

A exigência é que pelo menos um integrante da equipe deverá estar matriculado no Centro Universitário Cidade Verde – UniFcv, considerada para todos os fins e efeitos de direito, a unidade de origem da equipe.

Para efeito apenas de organização e melhor comunicação, um dos integrantes da equipe será o representante denominado ponto focal perante a coordenação, informado no momento da inscrição. Obrigatoriamente este aluno deverá estar matriculado no Centro Universitário Cidade Verde - UniFCV.

Formalmente, não haverá qualquer distinção entre os membros da equipe, sendo todos integral e solidariamente responsáveis pelo envio e pelo recebimento de decisões e mensagens, assim como pelo acompanhamento de todas as comunicações, avisos e informações disponibilizadas no site do Smart Space.

No ato da inscrição, os membros do time deverão encaminhar a declaração de matrícula.

Caso seja verificada alguma irregularidade, toda a equipe será automaticamente desclassificada.

Quem promove o Desafio?

O Desafio Eco-embalagem é promovido pelo Smart Space do Centro Universitário Cidade Verde – UniFCV em parceria com a Gela Boca.

#### 4. Como funciona?

O Desafio Eco-embalagem utiliza dois calendários, sendo um de capacitação para conhecimento do produto (pote de sorvete) e outro com as datas da entrega da nova proposta de produto. É obrigatório a participação de ao menos dois integrantes em cada capacitação para conhecimento do produto, conforme calendário abaixo:

<b>Data / Horário</b>	<b>Convidados</b>	<b>Assunto</b>
26/08/21 18h	Thiago Ramalho	Apresentado o problema (embalagens) 30 min
26/08/21 18:30h	Engenheiro	Explicação da Ficha Técnica do produto
27/08/21 18:30h	Silviane Del Conte Curi	Palestra: Economia Circular
02/09/21 18:30h	Empresa externa	Testemunho da empresa sobre a criação de um produto (economia circular)
03/09/21 18:30h	Ana Gabriela da Silva Anthero	Palestra: Embalagem na Indústria de Alimentos: Tecnologia e Tendências
Entre 03/09 a 25/09/21	Participantes	Visita técnica
10/09/21 18:30h	Ana Gabriela da Silva Anthero	Palestra: Embalagem na Indústria de Alimentos: Tecnologia e Tendências
17/09/21 18:30h	Marcia Pappa	Explicando sobre a Ficha técnica
01/10/21 18:30h	Pedro Favero	Custo do produto

As capacitações serão relacionadas de maneira presencial. Caso a equipe não encaminhe dois membros para as capacitações (no mínimo) estará automaticamente desclassificada.

#### 5. Quantos estudantes por equipe?

As equipes podem ter no mínimo 3 (três) e no máximo 5 (cinco) integrantes. Os integrantes podem ser de cursos diferentes, terem diploma de graduação, porém

um integrante deve ser aluno (ativo) do Centro Universitário Cidade Verde- UniFCV. Um mesmo participante não pode integrar mais de uma equipe. O desafio é exclusivo para estudantes (Graduação e Pós-graduação).

6. Tem certificado de participação?

Sim. O certificado de participação será enviado ao final do Desafio Eco-embalagem, diretamente às equipes. Terão direito ao certificado as equipes que finalizaram todas as fases, sendo comprovado através do envio dos arquivos solicitados. A carga horária total para as equipes que concluírem as fases do Desafio será de 20 horas. O certificado será exclusivamente digital.

Fases do desafio:

1ª Fase: Inscrição e aceite da equipe perante envio de documento da matrícula do ponto focal

2ª Fase: Desenvolvimento do novo produto

3ª Fase: Final – Pitch de apresentação

7. Qual o prêmio?

1º LUGAR:

- R\$ 1500,00
- Certificado.

A avaliação será realizada por uma banca composta por no mínimo 5 membros. Para a avaliação a banca levará em consideração: cronograma, criatividade, viabilidade para implantação, benefício gerado para a indústria e apresentação (pitch).

8. Qual é o cronograma?

Fase 1:

Inscrições: de 03/08 a 25/08 de 2021 (as vagas são limitadas)

LIVE de Lançamento: 26/08 de 2021

Competição:

Fase 2: Desenvolvimento do novo produto

30/09/2021 até 23:59h Entrega da Ficha técnica

22/10/2021 até 23:59h Entrega do Custo do produto

03/11/2021 até 23:59h Pesquisa de mercado

Fase 3 - Final

12/11 de 2021 às 19h – Pitch para Banca avaliadora e anúncio do time campeão.

A entrega do desenvolvimento do desafio deverá ser para o e-mail: [smartspace@unifcv.edu.br](mailto:smartspace@unifcv.edu.br).

O cronograma poderá sofrer alterações ao longo do Desafio, por esse motivo, é importante que todos os integrantes das equipes estejam atentos às datas e prazos. As inscrições estarão abertas até o prazo informado, ou ainda, até que as vagas se esgotem.

#### 9. Como se inscrever?

A Inscrição será efetuada exclusivamente pela Internet, a partir do meio dia (horário oficial de Brasília) do dia 03 de Agosto de 2021 até as 23h59min (horário oficial de Brasília) do dia 25 de Agosto de 2021, no link: <https://forms.gle/YpLtcaXWXVLpdLYv7>. Só serão aceitas as inscrições completas, ou seja, com preenchimento e envio dos comprovantes de matrícula em anexo.

Importante:

Um integrante apenas deve realizar a inscrição,

No processo de inscrição da equipe, não se esqueça de revisar as informações de todos os participantes antes de confirmar o envio.

#### 10. Quanto custa?

A inscrição é totalmente GRATUITA para todos os integrantes.

#### 11. Por onde será a comunicação oficial?

A comunicação oficial entre os participantes e a coordenação do Desafio será feita exclusivamente por e-mail do [smartspace@unifcv.edu.br](mailto:smartspace@unifcv.edu.br)

Será responsabilidade das equipes realizarem o envio das decisões de cada rodada dentro do prazo determinado, respeitando data e hora limites, informados.

#### 12. Coordenação da Competição



O Desafio será coordenado pelos responsáveis do Smart Space do Centro Universitário Cidade Verde – UniFCV.