

DESAFIO DA MOBILIDADE REGULAMENTO

Revisão D | Publicado em 22 de julho de 2021

ÍNDICE

PARTE A.	DESAFIO DA MOBILIDADE	2
A.1	VISÃO GERAL DO DESAFIO.....	2
A.2	OBJETIVOS EDUCACIONAIS DO DESAFIO.....	2
A.3	CARACTERÍSTICAS DO DESAFIO.....	2
A.4	CONTATOS COM A SAE BRASIL E COMITÊ ORGANIZADOR	5
A.5	ANÚNCIOS OFICIAIS E INFORMAÇÕES DO DESAFIO	5
A.6	PRÊMIOS DO DESAFIO	5
PARTE B.	PARTICIPAÇÃO NO DESAFIO DA MOBILIDADE	7
B.1	INSCRIÇÕES NO DESAFIO	7
B.2	PARTICIPANTES ELEGÍVEIS	7
B.3	REGRAS DE CONDUTA DO PARTICIPANTE	7
APÊNDICE.	9
A	CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO	9
B	DATAS E DOCUMENTOS IMPORTANTES.....	9
C	<i>TOOLKIT</i>	10

PARTE A. DESAFIO DA MOBILIDADE

A.1 VISÃO GERAL DO DESAFIO

O 18º Fórum SAE BRASIL da Mobilidade, organizado pela Seção Regional PR/SC, terá sua segunda edição em modelo online nos dias 18 e 19/08/2021 e trará a oportunidade de especialistas nacionais e internacionais discutirem sobre o tema “A Mobilidade da Cidade ao Campo”, colocando à frente assuntos que envolvem as áreas de conhecimento da conectividade, competitividade, inovação, profissional do futuro e sustentabilidade.

O evento também contará com o “Desafio da Mobilidade por Estudantes”, que tem como objetivo realizar um concurso de ideias que visam solucionar problemas reais de mobilidade em nossa sociedade. Ao final do concurso, os estudantes que trouxerem as melhores ideias serão premiados.

A conectividade transformou a mobilidade e a vida das pessoas nas cidades e no campo. As tecnologias acompanharam essa transformação, movendo pessoas, cargas, gerando energia e aumentando a produtividade no campo e nas cidades. Em 2020 a pandemia deu à sociedade mais uma chance de se reinventar, abrindo janelas de oportunidade para novos modelos de negócio e soluções de mobilidade. Ao mesmo tempo, impactou fortemente o transporte de pessoas e o compartilhamento de veículos, podendo até influenciar em decisões referentes às legislações de emissões e renovação de frota.

Como você pode contribuir? O Desafio da Mobilidade é a competição inaugural de estudantes universitários no fórum SAE BRASIL da Mobilidade e oferece uma oportunidade para os alunos pensarem criticamente sobre as tecnologias emergentes, atuais e futuras no setor de mobilidade. Para tanto, os estudantes deverão criar equipes que podem ser multidisciplinares com o objetivo de apresentar e defender projetos conceituais para os profissionais do setor. É uma excelente ocasião para os estudantes desenvolverem aptidões importantes em suas futuras carreiras como liderança, espírito de equipe, planejamento e capacidade de vender projetos e ideias.

A.2 OBJETIVOS EDUCACIONAIS DO DESAFIO

Os objetivos de educação formal do Desafio da Mobilidade incluem:

- Os participantes demonstrarão a capacidade de pensar criticamente sobre questões tecnológicas emergentes atuais e futuras relevantes para a mobilidade.
- Os participantes demonstrarão a capacidade de pesquisar e definir a declaração do problema no contexto pós-pandemia.
- Os participantes demonstrarão a capacidade de comunicar sua solução aos profissionais do setor.
- Os participantes demonstrarão a capacidade de trabalhar em uma equipe multidisciplinar para resolver um problema do mundo real fora da sala de aula.
- Os participantes poderão contribuir com o conteúdo do evento.
- Os participantes poderão estar próximos das indústrias do setor da mobilidade.

A.3 CARACTERÍSTICAS DO DESAFIO

O concurso será composto de duas (02) etapas a serem realizados em ambiente virtual.

1ª ETAPA – VÍDEO DE APRESENTAÇÃO

§1º Na primeira fase, as equipes inscritas (com no mínimo 2 participantes e máximo de 4 participantes) devem solucionar o seguinte desafio: **“Como conectar a cidade e o campo através da mobilidade”**. Para auxiliar no desenvolvimento da solução, disponibilizamos um *toolkit* na seção C do “Apêndice” com um roteiro que ajuda na construção e detalhamento da solução e com um detalhamento.

§2º A equipe deverá enviar **um vídeo de no máximo 3 minutos** apresentando a equipe e as soluções adotadas para os desafios apresentados neste regulamento. As equipes deverão fazer upload do vídeo no **YouTube** (www.youtube.com) e classificá-lo como “Não listado”. O vídeo não deverá ser classificado como “Privado”. É possível entender como fazê-lo acessando o link: <http://support.google.com/youtube/bin/answer.py?hl=pt-BR&answer=181547>.

§3º As equipes deverão enviar o link do vídeo no campo adequado do formulário de inscrição no período de **05 de julho de 2021 a 04 de agosto de 2021**.

§4º O envio do vídeo fora das especificações acima implica a automática e irreversível exclusão do inscrito do desafio.

§5º Esta fase tem como objetivo selecionar dez (10) equipes que passarão à 2ª Etapa do Desafio. As equipes serão classificadas de acordo com sua pontuação no vídeo de apresentação enviado, sendo atribuída uma nota entre 0 e 10 pontos, segundo os critérios apresentados no item A do Apêndice. Em caso de empate na pontuação, será utilizado como critério de desempate aquele com maior peso.

§6º Os resultados serão divulgados no dia **06 de agosto de 2021** por e-mail aos competidos e pelos canais de comunicação oficiais da SAE BRASIL.

2ª ETAPA – APRESENTAÇÃO VIRTUAL

§1º A segunda fase consistirá em uma apresentação virtual do desafio proposto na 1ª Etapa à banca avaliadora do Desafio durante o período de **12 de agosto de 2021** entre 17:00 e 19:00 horas.

§2º Cada equipe deverá preparar material em **Microsoft Power Point** ou em **formato “PDF”** para apresentar sua solução à banca de avaliadores designada pela organização do Desafio. O material deve ser entregue por meio de e-mail por todas as equipes até às **17:00** horas do dia **11 de agosto de 2021**.

§3º Cada equipe terá a mesma quantidade de tempo: **dez (10) minutos** para apresentar sua solução, com **cinco (05) minutos** adicionais reservados para perguntas da banca.

§4º As equipes que já tiverem apresentado sua solução poderão assistir às apresentações das demais equipes, desde que não se manifestem durante estas apresentações ou durante as sessões de perguntas subsequentes. Caso algum membro de uma das equipes se manifeste durante a apresentação de outra equipe, sua equipe estará automaticamente eliminada.

§5º A avaliação das equipes ficará a cargo da banca avaliadora definida pelo Comitê Organizador do Desafio. Serão avaliadas a qualidade do documento apresentado, capacidade analítica, efetividade na comunicação e solução estratégica de cada equipe para definição da classificação final.

§6º O resultado final definido pela banca avaliadora será divulgado no dia **16 de agosto de 2021** por e-mail aos competidos e pelos canais de comunicação oficiais da SAE BRASIL.

§7º As quatro melhores equipes estarão classificadas para apresentar suas soluções no **18º Fórum SAE BRASIL da Mobilidade** nos dias 18 e 19 de agosto.

A.4 CONTATOS COM A SAE BRASIL E COMITÊ ORGANIZADOR

A inscrição deverá ser feita por meio do formulário disponibilizado no site da SAE BRASIL: <https://saebrasil.org.br/>.

Informações sobre elegibilidade para inscrição são detalhadas na Seção X.

As ambiguidades ou questões relativas ao significado ou intenção dessas regras serão resolvidas pelo Comitê Organizador conforme apropriado. Todos os membros da equipe e outros representantes da universidade são obrigados a cooperar e seguir todas as instruções dos organizadores do desafio, funcionários e juízes.

A.5 ANÚNCIOS OFICIAIS E INFORMAÇÕES DO DESAFIO

É responsabilidade do participante estar familiarizado com todas as interpretações oficiais de comunicação e regras divulgadas pela Comitê Organizador do Desafio da Mobilidade. Informações e anúncios serão fornecidos aos participantes nesses formatos:

- Boletins de e-mail aos competidores
- Canais de comunicação oficiais da SAE BRASIL

A.6 PRÊMIOS DO DESAFIO

O **grupo vencedor** ganhará o seguinte prêmio:

- Prêmio "Desafio dos Estudantes" (Certificado digital)
- Seção de mentoria com profissionais relevantes dos setores público e privado.

Os **três primeiros colocados** também ganham prêmios:

- Oportunidade de enviar currículos aos patrocinadores do 18º Fórum SAE BRASIL da Mobilidade - Seção Paraná e Santa Catarina.

- Entrada para participar do 18º Fórum SAE BRASIL da Mobilidade - Seção Paraná e Santa Catarina.
- Apresentação de seus trabalhos técnicos durante os intervalos do 18º Fórum SAE BRASIL da Mobilidade - Seção Paraná e Santa Catarina.

Finalistas

Os grupos selecionados para participar da 2ª etapa do desafio já tem um prêmio garantido:

- Certificado de participação no Desafio da Mobilidade

PARTE B. PARTICIPAÇÃO NO DESAFIO DA MOBILIDADE

B.1 INSCRIÇÕES NO DESAFIO

Para que a equipe seja elegível a participar do evento, deve ser formada por um grupo de estudantes de uma Instituição de Ensino Superior, que atenda aos requisitos do item B.2. Cada equipe deve submeter o pedido de inscrição de acordo com as instruções apresentadas no site oficial da SAE BRASIL.

As inscrições serão abertas no portal <https://saebrasil.org.br/> no dia 05 de julho de 2021 às 10:00 AM UTC-3.

As inscrições encerram-se no portal <https://saebrasil.org.br/> no dia 04 de agosto de 2021 às 11:59 PM UTC-3.

B.2 PARTICIPANTES ELEGÍVEIS

Cada membro participante de uma das equipes deve satisfazer os requisitos apresentados a seguir:

Status de estudante: deve ser aluno regularmente matriculado em cursos de graduação e/ou técnicos provenientes de instituição de ensino superior no credenciadas pelo Ministério da Educação – MEC. A comprovação é feita por meio de Atestado de Matrícula. O prazo final para envio do Atestado será informado por meio dos canais de comunicação oficiais da SAE BRASIL.

As equipes são limitadas a mínimo dois (02) e máximo quatro (04) participantes. Não há restrições quando ao número de equipes inscritas por Instituição. Restrições adicionais podem ser apresentadas conforme limitações de uma competição específica.

B.3 REGRAS DE CONDUTA DO PARTICIPANTE

Além das cláusulas de desclassificação já referidas neste Regulamento, será desclassificada toda e qualquer equipe que tentar invadir ou violar os sistemas do Desafio ou tentar, de qualquer forma, adulterar resultados

Serão desclassificadas também as equipes que, por si ou por seus integrantes, agirem de forma inadequada, irresponsável, desrespeitosa ou antiética em relação às demais equipes, aos seus colegas e à banca avaliadora do Desafio.

Os participantes deverão respeitar direitos de terceiros, em especial direitos autorais e direitos de propriedade intelectual. Eventuais transgressões serão de responsabilidade exclusiva do indivíduo ou das equipes que copiarem, de forma ilegítima, soluções protegidas por propriedade intelectual.

Caso qualquer membro da equipe não apresente, quando solicitado, o comprovante de matrícula ou quaisquer outros documentos eventualmente necessários para comprovar a veracidade de informações e o preenchimento das condições exigidas para a participação no Desafio, a equipe será desclassificada e o prêmio irá para a segunda equipe classificada.

APÊNDICE

A. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

No julgamento da 1ª Etapa do Desafio serão consideradas as seguintes competências:

CRITÉRIO	DESCRIÇÃO	PESO
Conteúdo	Domínio do tema, transmissão das ideias de uma maneira clara, assertiva e convincente.	2
Proposta	Elaboração de uma ideia e/ou melhoria consistente, analítica e eficiente.	2
Disrupção da ideia	Capacidade de criar uma solução original por meio do seu projeto.	1,5
Sustentabilidade	A proposta elaborada deverá ser socialmente justa, economicamente viável e ambientalmente correta	1,5
Criatividade	Capacidade de estruturar o desafio com ideias originais.	1

B. DATAS E DOCUMENTOS IMPORTANTES

DOCUMENTO/ATIVIDADE	DATA DE ENTREGA/EVENTO
Divulgação do Regulamento	22 de junho de 2021
Vídeo Desafio da Mobilidade	02 de julho de 2021
Inscrições das equipes	05 de julho a 04 de agosto de 2021
Divulgação dos selecionados na 1ª etapa	06 de agosto de 2021
Apresentações dos selecionados	12 de agosto de 2021
Divulgação dos selecionados na 2ª etapa (04 finalistas)	16 de agosto de 2021
Apresentações no 18º Fórum SAE BRASIL da Mobilidade	18 e 19 de agosto de 2021
Premiação dos finalistas	26 de agosto de 2021