

SILAB – Instituto Superior Técnico

Normas de competição aberta às escolas secundárias do Concelho de Oeiras e escolas de ensino superior

Contextualização

O SILAB@Técnico em parceria com a Junitec, a Trash4Goods e o Município de Oeiras reúnem esforços para concretizar o projeto Máquina de Reciclar, onde se pretende criar uma máquina de recolha de embalagens plásticas e metálicas.

Esta máquina terá uma obra de arte associada ao seu design exterior e será exposta no município de Oeiras para recolha de resíduos.

Assim, surge a oportunidade de abrir uma competição de ideias entre alunos de diversas instituições. Os alunos podem submeter as suas ideias para o design externo na máquina devendo este ser feito de materiais provenientes de resíduos.

O presente documento visa apresentar as normas para a competição do design sustentável da máquina de reciclar.

Âmbito e objetivos

Objeto e âmbito de aplicação

1 — As presentes normas vêm definir as condições e procedimentos inerentes à idealização do design da máquina de reciclagem, que tem por objetivo premiar os três trabalhos vencedores, bem como inspirar a obra de arte que será criada pelo artista.

Objetivos

O Programa de criação da fachada da máquina tem como objetivos:

- i) Promover a colaboração entre o Município de Oeiras e as Escolas do Ensino Secundário e Superior, através do desenvolvimento e apresentação do programa de idealização do design da máquina de reciclagem. Fomentar a análise e seleção, por parte dos participantes, dos resíduos disponíveis para usar como matéria-prima, bem como o desenvolvimento da criatividade aquando da idealização do projeto artístico;
- ii) Atribuir prémios e oportunidades de desenvolvimento pessoal aos participantes e vencedores. Em particular, será possível o acompanhamento por parte das equipas de alunos vencedoras dos trabalhos de desenvolvimento artístico e técnico da equipa.

Características do Programa

Destinatários

Podem candidatar-se ao programa de idealização do design da máquina de reciclagem quaisquer alunos, matriculados numa Escola Secundária inserida no concelho de Oeiras e alunos de ensino superior de forma individual ou coletiva abrangendo grupos até 5 elementos.

Características

O Programa de idealização do design da máquina de reciclagem apresenta as seguintes características:

- a) Evento único, sem periodicidade anual;
- b) O design da parte exterior da máquina deve ser elaborado incorporando materiais reciclados em fim de vida, de forma a promover a vertente da sustentabilidade;
- c) Estará assegurada a distribuição de prémios para os 3 melhores trabalhos.

Fases

O Programa de idealização do design exterior da máquina de reciclagem observará as seguintes fases:

Fase 1: Lançamento do aviso de abertura;

Fase 2: Candidatura (Entrega da Proposta no Espaço Jovem Oeiras é para ti- Largo 5 de Outubro nº12 no dia 17 de março de 2023)

Fase 3: Avaliação e seleção;

Fase 4: Evento presencial dia 31 de março de 2023 no Instituto Superior Técnico, Taguspark, onde ocorrerá a divulgação dos resultados e entrega dos prémios, com exposição das propostas selecionadas;

Fase 5: Acompanhamento contínuo dos trabalhos de criação artística e técnica por parte das equipas selecionadas, se assim o entenderem;

Fase 6: Finalização da concessão da máquina com exposição e encerramento do projeto.

Tipologia dos Projetos

São considerados os Projetos que visão uma implementação real, estando estas propostas limitadas apenas pelo seu objetivo, tornar o exterior da máquina apelativo, podendo assim apresentarem-se sob variadas expressões tais como a escultura, a pintura, maquetas ou outras formas de expressão artística.

Natureza dos Projetos

Os projetos a desenvolver devem, cumulativamente:

- a) Verificar uma vertente sustentável com o destaque na escultura, para a utilização de materiais em fim de vida;
- b) Contribuir para tornar a máquina mais apelativa de forma a promover a sua utilização por parte dos moradores e comunidade em geral;
- c) Ter a possibilidade de uma concessão real, podendo a ideia servir de inspiração ao artista

Candidatura, avaliação e divulgação de resultados

Modo de apresentação da candidatura

- 1- Os alunos candidatos devem formalizar a sua candidatura ao projeto do design exterior da máquina de reciclagem em formulário próprio, a disponibilizar pelo SILab segundo o mail dirigido às escolas com posterior disponibilização aos professores e alunos. Este deve ser entregue nos prazos indicados para o efeito.
- 2- Até dia 17 de março de 2023, os alunos devem proceder à submissão da proposta:
 - a) Deverá ser entregue, em suporte digital (caso não tenha um suporte físico) em silab@deg.tecnico.ulisboa.pt, ou uma proposta em formato físico a entregar na Espaço Jovem Oeiras é para ti- Largo 5 de Outubro nº12. A candidatura deve ser acompanhada do formulário de candidatura disponível em <http://silab.tecnico.ulisboa.pt/?portfolio=maquina-de-reciclar>, que contém informação sobre nome da equipa, nome de cada membro da equipa, contacto de email, contacto de telefone, instituição e idade.
 - b) (opcional) Poderá, ainda, ser anexado à proposta de projeto qualquer outro tipo de documentação ou material que tenha sido produzido e que se julgue relevante para uma correta apreciação da candidatura.
- 3- Os alunos candidatos não poderão apresentar mais do que um trabalho.
- 4- Será durante a fase da candidatura, até 17 de março de 2023, que os alunos candidatos podem questionar relativamente aos dados a disponibilizar pelo SILab, que considerem pertinente para a formulação da candidatura, caso estes não tenham sido já referidos nos documentos em anexo, pelo que deverão fazer através do seguinte endereço de correio eletrónico: silab@deg.tecnico.ulisboa.pt.
- 5- As candidaturas que não cumpram os requisitos enunciados neste artigo serão excluídas no âmbito da Fase 3 sem prévia análise.

Júri do programa

A apreciação e seleção das candidaturas são da competência do Júri do programa de idealização do design da máquina de reciclagem, que terá a seguinte composição:

- a) Um representante da Câmara Municipal de Oeiras, que presidirá;
- b) Dois professores do Ensino Superior;
- c) O artista.

Compete ao Júri do Programa:

- a) Proceder à análise das candidaturas, de acordo com os critérios estabelecidos nas presentes normas
- b) Deliberar a candidatura vencedora.

Cedência de dados

- 1- A informação necessária encontra-se disponibilizada junto com este documento, anexado no email, sendo o Flyer de divulgação e o PowerPoint para apresentar a projeto e as condições.
- 2- Os dados e documentos a disponibilizar pelo SILAB@Tecnico aos participantes não contemplarão, em caso algum, dados ou documentos de acesso restrito ou não autorizado.
- 3- Todas e quaisquer informações, dados ou documentos fornecidos são propriedade do SILAB@Tecnico e gozam da proteção dos direitos de autor, sendo apenas cedido o direito à sua utilização para a finalidade prevista.

Avaliação e seleção

- 1- Os critérios de avaliação das candidaturas são os seguintes:
 - a) Originalidade da criação;
 - b) Adequação da criação aos objetivos práticos do projeto;
 - c) Utilização de materiais provenientes de resíduos e durabilidade dos materiais;
 - d) Impacto despertado pelo design no publico alvo;
- 2- O Júri delibera por maioria simples de votos, tendo o presidente voto de qualidade, em caso de empate.
- 3- O Júri poderá deliberar a não atribuição de prémios no seguimento do programa de idealização do design exterior da máquina de reciclagem, caso os projetos apresentados não correspondam aos objetivos dentro dos quais o Programa foi instituído ou não revelem a qualidade necessária.
- 4- Tomada a decisão, o Júri lavra uma ata final na qual constará a apreciação e a decisão final dos dois projetos vencedores, e que submeterá a aprovação da Câmara Municipal.

Divulgação dos resultados

1. A divulgação dos resultados do Programa será feita de forma presencial, durante a Fase 4.
2. Os participantes devem comparecer na entrega dos prémios, para receberem os certificados de participação, e caso selecionados, receberem os prémios devidos

Disposições finais

Tratamento de Dados Pessoais

1. Todos os dados pessoais disponibilizados pelos alunos candidatos serão tratados exclusivamente para o efeito de gestão da atribuição dos prémios no âmbito do Programa, pelo SILAB@Técnico, enquanto entidade responsável pelo tratamento dos dados.
2. A informação comunicada no âmbito do Programa implica a recolha e o tratamento de dados pessoais (nome, endereço de email, contacto telefónico, idade, escola/universidade) que se destinam a verificar o cumprimento das condições de participação, encetar as diligências e comunicações necessárias.
3. O titular dos dados deverá autorizar o tratamento de dados pessoais no ato de entrega de candidatura.
4. Os dados pessoais dos alunos candidatos e vencedores serão conservados até à conclusão do Programa, após a qual serão eliminados.
5. O Programa garante aos titulares o exercício dos seus direitos em relação aos seus dados, como o direito de acesso, retificação, apagamento, oposição, limitação do tratamento e portabilidade, de acordo com a legislação aplicável.

Direitos de Autor

1. Os projetos vencedores deverão salvaguardar os Direitos de Autor.
2. Os projetos não serão devolvidos aos seus autores, sendo os respetivos direitos de utilização cedidos, a título gratuito, ao SILAB@Técnico, passando a integrar o acervo documental do Município de Oeiras e podendo ser divulgados.