

# Regulamento “Ser Cientista”

## 1- Objetivos

1.1 - “**Ser Cientista**” é um programa que tem por objetivo proporcionar aos alunos do ensino secundário uma aproximação à realidade da investigação científica pela integração temporária nas rotinas de trabalho de diferentes áreas científicas de Ciências. Durante uma semana os participantes vão poder realizar, por si próprios, um projeto científico acompanhados pelos docentes e investigadores da nossa Faculdade.

1.2 - O presente documento visa estabelecer as regras de participação e funcionamento do programa “**Ser Cientista**”, edição 2016/2017.

## 2 - Organização

O programa “**Ser Cientista**” é promovido pela Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, doravante referida como *Ciências*.

## 3 - Destinatários

O programa “**Ser Cientista**” destina-se a alunos que frequentem o 10º, 11º e 12º ano de escolaridade no ano letivo 2016/2017.

## 4 - Locais das atividades

As atividades decorrem maioritariamente no *campus* de *Ciências*, podendo no entanto ocorrer alguma saída de campo, de acordo com os planos de atividades definidos.

## 5 - Funcionamento do programa

5.1 - Este programa é composto por um conjunto de projetos propostos pelas diversas áreas científicas que constituem o universo de *Ciências*.

5.2 - As atividades pedagógicas e científicas são da responsabilidade dos professores de cada uma das áreas científicas que participam no programa.

5.3 - Cada conjunto de atividades proposto pelas diferentes áreas científicas opera de forma independente, oferecendo um número de vagas limitado e específico de acordo com as suas características.

5.4 – O programa de atividades pode ser alterado pela organização, em função das condições climatéricas ou outras que impeçam a sua concretização.

#### 5.5 - Programação:

a) Na manhã do primeiro dia, 24 de julho, decorre a sessão de boas-vindas a todos os participantes com:

Apresentação dos participantes e das pessoas de contacto; Esclarecimento das regras de funcionamento do programa e entrega de documentação; Visita guiada ao *campus* com explicação do funcionamento e localização dos serviços disponíveis em Ciências.

b) Entre a tarde do dia 24 de julho e a tarde de dia 27 de julho são desenvolvidas as atividades científicas nas várias áreas, sendo o grupo total de participantes dividido de acordo com os projetos atribuídos.

c) Na tarde do dia 27 de julho decorre um workshop de comunicação de ciência. Neste workshop serão apresentadas e debatidas com os participantes algumas técnicas de comunicação oral e de produção de apresentações eletrónicas.

d) O período da manhã do dia 28 de julho será dedicado à finalização da apresentação eletrónica e/ou treino da apresentação oral. Pela tarde decorrerá o congresso do “Ser Cientista”, onde cada grupo de alunos irá apresentar o trabalho desenvolvido e os resultados alcançados nos projetos onde estiveram inseridos. Cada um dos grupos possui o tempo máximo de 5 minutos para realizar a sua apresentação, tendo um modelo de apresentação eletrónica comum a todos.

#### 5.6 - Horários:

As atividades decorrem entre as 09:30h e as 17:30h ao longo dos vários dias do programa, sendo o período para almoço entre as 12:30h e as 14:00. Contudo, estes horários podem sofrer pequenos ajustes de acordo com as especificidades das atividades a desenvolver em cada uma das áreas científicas.

5.7 – Dadas as características específicas deste programa é da responsabilidade do participante o cumprimento dos horários de entrada/saída/almoço acertados com os responsáveis de cada uma das áreas científicas onde está integrado. A chegada ao *campus* de Ciências pela manhã e o regresso a casa ao final da tarde são, de igual modo, da responsabilidade dos participantes e dos seus encarregados de educação. O participante deverá na receção do primeiro dia apresentar o modelo de autorização assinado pelo seu encarregado de educação.

## 6 - Taxa de participação

O programa "Ser Cientista" possui um custo de 50€ por participante.

6.1 – A participação no programa "Ser Cientista" dá acesso:

- Realização das atividades científicas;
- Participação no Workshop de Comunicação;
- Almoço de segunda a sexta-feira;
- Rede wireless da Faculdade;
- Parque de estacionamento automóvel e de bicicletas;
- Biblioteca central do *campus*.

6.2 – Momento de realização do pagamento:

O pagamento apenas será efetuado após a divulgação dos resultados a todos os candidatos. Assim, e no momento do envio dos resultados pelos serviços da Faculdade, será igualmente enviada uma referência multibanco, de forma a facilitar o processo de pagamento. Este deve ser realizado nas 72 horas seguintes à confirmação pelos serviços da Faculdade.

## 7 - Processo de candidatura e seleção

7.1 - Os interessados em participar no programa "Ser Cientista" devem proceder à sua candidatura no portal de internet deste programa até 23 de junho de 2017.

7.2 – O processo de candidatura é efetuado do seguinte modo:

7.2.1 – O candidato, antes de aceder à página de candidatura, deverá ler o presente regulamento e aceitar os seus termos;

7.2.2 – Na página de candidatura o candidato deve anexar um comprovativo das suas notas escolares, referente ao ano de escolaridade que frequenta.

7.2.3 – O candidato deverá efetuar a sua candidatura a quantos projetos desejar, de entre os que se encontrem disponíveis, independentemente da área científica de cada um. No caso de efetuar candidatura a mais do que um projeto, deverá ordená-los de acordo com a sua preferência.

7.2.5 – Após inserir todos os dados, o candidato receberá um e-mail a confirmar o seu registo;

7.2.5 – Findo o prazo referido em 7.1., todas as candidaturas serão analisadas tendo por base os seguintes elementos:

No caso de ser **aluno do 10º ano de escolaridade**:

- a) Escolhe duas disciplinas de entre: Biologia e Geologia; Física-Química A; Matemática A; Geometria Descritiva A;
- b) Fórmula de cálculo:  $[(2 \text{ disciplinas do } 1^\circ \text{ período do } 10^\circ)/2] + [(2 \text{ disciplinas do } 2^\circ \text{ período do } 10^\circ \text{ ano})/2] / 2$ .

No caso de ser **aluno do 11º ano de escolaridade**:

- c) Escolhe duas disciplinas de entre: Biologia e Geologia; Física-Química A; Matemática A; Geometria Descritiva A;
- d) Fórmula de cálculo:  $[(2 \text{ disciplinas do } 1^\circ \text{ período do } 11^\circ)/2] + [(2 \text{ disciplinas do } 2^\circ \text{ período do } 11^\circ \text{ ano})/2] / 2$ .

No caso de ser **aluno do 12º ano de escolaridade**:

- a) Escolhe duas disciplinas de entre: Biologia; Biologia e Geologia; Física; Física-Química A; Matemática A; Geometria Descritiva A; Geologia; Química;
- b) Fórmula de cálculo:  $[(2 \text{ disciplinas do } 1^\circ \text{ período do } 12^\circ)/2] + [(2 \text{ disciplinas do } 2^\circ \text{ período do } 12^\circ \text{ ano})/2] / 2$ .

\*Em caso de igualdade pontual, os alunos dos 11º e 12º ano têm prioridade sobre os do 10º ano.

7.2.6 – Entre os dias 26 de junho e dia 30 de junho todos os candidatos serão informados dos resultados da seleção para as várias áreas científicas.

## **8 - Direitos e deveres dos participantes**

8.1 – Os participantes têm o direito a ser tratados com respeito e correção por qualquer elemento da organização e outros participantes.

8.2 – Os participantes têm o direito de realizar todas as atividades organizadas no âmbito do programa "Ser Cientista", de receber acompanhamento pedagógico e científico no decurso destas e de ter acesso aos materiais e equipamentos necessários ao seu bom desempenho.

8.3 – Os participantes têm o direito a ver salvaguardada a sua segurança e a sua integridade física e moral.

8.4 – Os participantes têm o direito a ser assistidos, de forma pronta e adequada, em caso de acidente ou doença súbita.

8.5 – Os participantes devem cumprir as instruções que lhes sejam dadas pelos monitores, professores e outros elementos da organização do programa "Ser Cientista".

8.6 – O comportamento dos participantes deve reger-se pelos princípios de civilidade, responsabilidade e respeito pelos outros.

## **9 – Objetos pessoais de valor**

A organização não se responsabiliza pela perda ou dano de bens pessoais dos participantes, sendo desaconselhado o transporte de bens pessoais de valor para as atividades.

## **10 - Infrações**

10.1 – Qualquer dano em equipamentos ou estruturas causado por ato voluntário dos participantes será punido com a cobrança do valor correspondente ao bem danificado ou necessário à sua reparação, sendo estabelecido contacto com o Encarregado de Educação do participante.

10.2 – No caso de infrações de particular gravidade e/ou comportamento indevido do participante, a organização reserva-se o direito de, após prévia informação e contacto com o encarregado de educação, cancelar a sua participação com efeitos imediatos no programa "**Ser Cientista**".

## **11 - Seguro**

Todos os participantes estão abrangidos por um seguro de acidentes pessoais.

## **12 - Diploma de participação**

Todos os participantes do programa "**Ser Cientista**" têm direito a certificado de participação.

## **13 – Avaliação**

Será disponibilizado um inquérito com o objetivo de avaliar o grau de satisfação dos participantes.

## **14 - Utilização de imagens**

No decurso do programa "**Ser Cientista**", a organização vai proceder à recolha de imagens, bem como à sua divulgação nas páginas do portal de Internet da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa dedicadas a esta iniciativa ou em outras formas de promoção das ações desenvolvidas por esta instituição.

## **15 - Desistências**

Em caso de desistência após apresentação de candidatura, os participantes ou os seus Encarregados de Educação devem manifestar tal intenção, por escrito, com a maior antecedência possível.

## Modelo de Autorização “Ser Cientista”

Eu, \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

declaro que autorizo o meu educando,

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

a frequentar o programa “**Ser Cientista**”.

Declaro ainda conhecer o funcionamento e regras do programa e autorizo o meu educando a chegar/sair autonomamente das atividades diárias, assim como a captação de imagens por parte da organização

\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2017,

\_\_\_\_\_

Assinatura do Encarregado de Educação

\*Os dados facultados na ficha de inscrição serão tratados de forma confidencial e utilizados unicamente para fins de inscrição neste evento.