

***“Science education for all: an active citizenship for social progress”***  
**- Projeto Erasmus+ -**

**CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DE PARTICIPANTES**

No âmbito programa da União Europeia para o período de 2014-2020, ERASMUS+, que integra os domínios de educação, de formação, de juventude e do desporto, a Ciência Viva - Agência Nacional para a Cultura Científica e Tecnológica (Ciência Viva - ANCCT) desenvolve o projeto *“Science Education for All”*.

A participação da Ciência Viva - ANCCT no programa ERASMUS+ enquadra-se na ação-chave 1 (KA1) – Mobilidade individual para fins de aprendizagem.

O Plano de Desenvolvimento Europeu elaborado no âmbito deste projeto visa contribuir para a criação de um programa estratégico para a promoção da literacia científica como ferramenta de acesso generalizado à ciência e aos resultados da investigação que se faz em Portugal e na Europa, como forma de promoção do *Responsible, Research and Innovation (RRI)* e no combate ao abandono escolar precoce. O programa prevê a realização de debates públicos entre cidadãos, *policy makers* e *stakeholders*, iniciativas específicas em articulação comunidade científica, atividades de formação profissional para disseminação de saberes e boas práticas para o desenvolvimento de competências que permitam, posteriormente, uma disseminação mais generalizada do conhecimento adquirido e das estratégias implementadas.

Em termos práticos, será promovida a capacitação profissional de elementos dos Departamentos de Educação, de Exposições e de Programação e *Outreach* do Pavilhão do Conhecimento - Centro Ciência Viva, a realização de ações de formação destinadas a outros colaboradores do Pavilhão do Conhecimento, assim como às equipas dos restantes Centros da Rede Nacional de Centros Ciência Viva ou de instituições congéneres e a partilha nacional e internacional das boas práticas adotadas.

As atividades formativas identificadas vão contribuir para que, de alguma forma, os participantes das mobilidades possam suprimir as necessidades de formação já identificadas. A formação adquirida em contexto de mobilidade deste projeto junta-se à experiência e ao conhecimento de cada indivíduo, que será capaz de apreender, adaptar e disseminar junto de outros colegas os conteúdos da formação, alcançando-se desta forma um impacto mais alargado.

Tal como referido na documentação da Agência Nacional Erasmus+, a responsabilidade da seleção dos participantes (o pessoal da entidade beneficiária) a envolver nas atividades de mobilidade é da instituição de envio. Para isso, a entidade beneficiária deve definir os critérios de seleção a ter em consideração aquando do processo de seleção dos participantes.

**“Science education for all: an active citizenship for social progress”**  
**Ação-chave 1 (KA1) - Mobilidade individual para fins de aprendizagem**

**Critérios de seleção de participantes**

Cada candidato deve apresentar, dentro do prazo previamente estipulado para esse efeito:

- Formulário de candidatura devidamente preenchido com os seus dados pessoais e descrição detalhada da sua motivação para a participação no respetivo projeto (A);
- Demonstração e enquadramento dos objetivos da formação e a sua articulação com o seu plano, metas e área profissional (B);
- Plano de disseminação e produção de novas ferramentas/metodologias para a replicação dos conteúdos apreendidos aos restantes colegas de equipa e/ou Departamento (C).

**Compromissos**

De modo a assegurar a qualidade dos resultados finais do projeto, os participantes deverão assumir o compromisso (Comp) de:

- Entregar um relatório final da sua participação na ação para qual foram selecionados.

**Seriação**

a) O incumprimento do critério Comp tem efeitos eliminatórios.

b) Os candidatos serão seriados por um júri propositadamente constituído para o efeito de acordo com a classificação (N) resultante de:

$$N = 0,25 \times A + 0,50 \times B + 0,25 \times C$$

c) Se o júri entender como necessária, poderá proceder à análise de documentos complementares (DC) à candidatura – *Curriculum vitae* e ficha profissional na Ciência Viva – ou realizar uma entrevista (E), com peso na classificação final (CF) de 30%, para seriar os candidatos. Assim,

$$CF = 0,70 \times N + 0,30 \times DC \text{ ou } CF = 0,70 \times N + 0,30 \times E$$

**Comunicação**

Os resultados finais da seriação dos candidatos e seleção de participantes, serão divulgados na página *web* do projeto, com a indicação da respetiva classificação. Adicionalmente, os participantes selecionados serão contactados pela entidade beneficiária (instituição de envio) através do seu endereço de correio eletrónico institucional.