[F. Oficina/Workshop]

### **Construindo um futuro onde todos contribuem com o seu conhecimento**

A oficina visa criar um maior entendimento sobre as potencialidades e experiências no engajamento de comunidades com pouca participação em ciência cidadã. Sob os auspícios do projeto europeu ECS (European Citizen Science, https://citizenscience.eu) e através da leitura coletiva das 10 Recomendações (10SR) do Citizen science for the future of Europe (https://citizensciencefp10.eu) será debatido como delinear políticas mais inclusivas para envolver comunidades cuja voz embora importante nem sempre é considerada em processos participativos. A interatividade consiste em explorar ativamente vínculos e experiências dos participantes em ciência cidadã e a suas relações às 10SR, desenvolvendo coletivamente respaldos práticos e ao mesmo tempo reforçando a compreensão dos objetivos da ciência cidadã e a importância de práticas mais inclusivas. Objetiva-se, assim, discutir as possíveis contribuições do contexto português para as 10SR, e desenvolver argumentos coletivos sobre as prioridades políticas a serem abordadas para apoiar a ECSA no fortalecimento da comunidade de ciência cidadã e sua infraestrutura em Portugal e na Europa.

A oficina será dinâmica e descentralizada ao oferecer a oportunidade de discussão com a audiência, com a seleção de *advogados* para as 10SR e seus pares. Através de uma metodologia participativa, ancorada em *brainwriting*, técnica que permite o desenvolvimento colaborativo e progressivo de ideias de forma escrita e rotativa, serão elaboradas coletivamente recomendações práticas e prioridades políticas para o fortalecimento de uma ciência cidadã mais ampla. Essas recomendações serão elaboradas num documento final sistematizado a posteriori, reconhecendo-se os contributos coletivos dos participantes.

A oficina constitui, assim, uma oportunidade de alinhar práticas locais com enquadramentos políticos europeus, contribuindo para uma ciência cidadã mais equitativa, representativa e inclusiva. A oficina será organizada por membros do projeto ECS e poderá contar com entre 20 e 25 participantes.