



**Entre 8 de Abril e 1 de Junho irá decorrer o curso de formação “Como Comunicar Biodiversidade”, em formato *online* e presencial.**

Este curso, leccionado pela **Professora Maria Amélia Martins-Loução** e por **Cristina Nobre Soares**, é organizado pela **SPECO** e tem o apoio da **Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**, e dos **Centros de Investigação cE3c** e **CHANGE**.

Ao longo das **30 horas deste curso**, serão abordados temas, tais como contornar as principais dificuldades na comunicação da Biodiversidade, como usar histórias, ou a importância dos conceitos científicos na hora de os comunicar.

**Para além das sessões, *online* e presenciais, o curso terá também uma componente de trabalho autónomo e tutoria individual.**

“Biodiversidade é um vocábulo sonante e mediatizado. Mas será que o público consegue compreender o que isso significa para o equilíbrio da Natureza? Será que compreende efectivamente o que significa conservar a biodiversidade e manter a funcionalidade dos ecossistemas? Estes são alguns dos tópicos que iremos abordar e procurar responder ao longo do curso.” - Diz-nos Maria Amélia Martins-Loução, Professora Catedrática Aposentada da Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa.

“Apesar da Biodiversidade e da Natureza estarem cada vez mais na ordem do dia, nem sempre as comunicamos da forma mais eficaz. Será que usamos a linguagem certa e os canais indicados para chegarmos ao nosso público? Como é que mudamos percepções e ideias feitas? São questões que devemos colocar antes de comunicarmos estes temas, e este curso tem também como objectivo discutilas.” – oDiz-nos Cristina Nobre Soares, consultora em comunicação de ciência.

As inscrições estão abertas até dia 5 de Abril no seguinte link: **[www.speco.pt/formação](http://www.speco.pt/formação)**

Este curso destina-se a estudantes de mestrado e doutoramento, investigadores, professores e técnicos que trabalhem na área da Biodiversidade e dos Recursos Naturais e **dá equivalência a 1 ECTS**.

As aulas presenciais decorrerão na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

**Programa, funcionamento do curso e outras informações em: [www.speco.pt/formação](http://www.speco.pt/formação)**

Para mais informações:

SPECO – [info@speco.pt](mailto:info@speco.pt) – (351) 217500439 (10:00-18:00)

Maria Amélia Martins-Loução – [maloucao@fc.ul.pt](mailto:maloucao@fc.ul.pt)

Cristina Soares – [cnsoares@gmail.com](mailto:cnsoares@gmail.com)