

CURRICULUM VITAE

nome

Diana Catarina Pereira Neves

data de nascimento

26-01-1980

morada

Rua dos Emigrantes, 26

Canedo

3050-401 Pampilhosa

telemóvel

917423890

e-mail

dicatdesign@gmail.com

ILUSTRAÇÃO CIENTÍFICA

formação académica

2010 / 2012

- > Curso de Formação (Especialização) em Ilustração Científica. Universidade de Aveiro - Departamento de Biologia - Laboratório de Ilustração Científica.

2013

- > Estágio Avançado em Ilustração Científica com orientação do Prof. Marcos Antônio dos Santos Silva. Universidade de Brasília - Instituto de Ciências Biológicas - Núcleo de Ilustração Científica, Brasil.

seminários | cursos intensivos (frequentados no âmbito do CFIC / CEIC)

2011

- > Seminário "*Reino Fungi*", com Anabela Marisa Azul, investigadora da Universidade de Coimbra. Universidade de Aveiro - Dbio.
- > Curso intensivo "*Fotografia da Natureza*", com António Luís Campos, fotógrafo colaborador regular da National Geographic Portugal. Universidade de Aveiro - Dbio.
- > Curso intensivo "*Técnica da tinta acrílica*", com o pintor naturalista José Projecto. Universidade de Aveiro - Dbio.

2012

- > Curso intensivo sobre “*Field Sketching*”, com a ilustradora científica Davina Falcão. Universidade de Aveiro - Dbio.
- > Curso intensivo sobre “*As Técnicas do Guache e do Carbon Dust*”, com a ilustradora científica Diana Marques. Universidade de Aveiro - Dbio.
- > Seminário sobre “*Paleontologia e Biomecânica de Dinossauros*”, com Luís Azevedo, Biólogo e Paleontólogo. Universidade de Aveiro - Dbio.

2013

- > Curso intensivo “*Tubarões e raias – estudo e dissecação*”, com João Pedro Barreiros, Investigador da Universidade dos Açores. Universidade de Aveiro - Dbio.

experiência profissional | atividades pedagógicas (nacional e internacional)

2013

- > Monitora no curso de extensão “*Técnicas Avançadas em Ilustração Científica - Analógica*”, ministrado pelo Prof. Fernando Correia (Universidade de Aveiro). Universidade de Brasília - Instituto de Ciências Biológicas - Núcleo de Ilustração Científica, Brasil.
- > Monitora no curso de extensão “*Técnicas Avançadas em Ilustração Científica - Digital*”, ministrado pelo Prof. Fernando Correia (Universidade de Aveiro). Universidade de Brasília - Instituto de Ciências Biológicas - Núcleo de Ilustração Científica, Brasil.
- > Monitora no curso “*Técnicas de Ilustração Paleontológica*”, ministrado pelo Prof. Fernando Correia (Universidade de Aveiro). Universidade Federal de Minas Gerais - Instituto de Geociências, Belo Horizonte, Brasil.
- > Monitora no curso “*Ilustração Científica Digital*”, ministrado pelo Prof. Fernando Correia (Universidade de Aveiro). Universidade Federal do Paraná, sector Litoral - Laboratório Móvel de Educação Científica, Matinhos, Curitiba, Brasil.
- > Participação (ilustração científica) no livro “*Macroalgas Marinhas da Costa Portuguesa - Biodiversidade, Ecologia e Utilizações*” da autoria dos biólogos: Leonel Pereira, docente da Universidade de Coimbra e de Fernando Correia, docente da Universidade de Aveiro.

publicações | prémios

2013

- > Participação (ilustração científica) no livro “*Macroalgas Marinhas da Costa Portuguesa - Biodiversidade, Ecologia e Utilizações*”, galardoado com o Prémio do Mar Rei D.Carlos.
- > Participação (ilustração científica) no livro, em publicação, “*Fundamentos e Técnicas em Ilustração Científica*” da autoria de Fernando Correia, docente da Universidade de Aveiro.

2012

- > Obra “*Allium cepa*”, selecionada no concurso catalão “*Il.lustracència*” para exposição na Biblioteca da Catedral Sagrada Família, Barcelona, Espanha.

OUTROS DADOS DE INTERESSE

formação académica (base)

2004

- > Licenciatura em Design de Comunicação. ARCA-EUAC | Escola Universitária das Artes de Coimbra.

formação complementar

2006

- > Curso de Formação Pedagógica de Formadores. Conclusão, Estudos e Formação Lda, Coimbra.