

INFORMAÇÃO PESSOAL



Cláudia Desidério

 Rua Professor Luís Albuquerque, N° 12 2º Esquerdo, 2670-447 Loures (Portugal)

 967024664

 claudia-g-d@hotmail.com

 www.linkedin.com/in/claudia-desiderio-b23243a5

POSTO DE TRABALHO A QUE
SE CANDIDATA

Explicadora de Biologia e Geologia

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

1 nov 18–13 set 19

Explicadora

Saber Infinito - Centro de Estudos
Rua da República 40, 1º, 2670-469 Loures (Portugal)
www.saberinfinito.pt

- Explicação de Biologia e Geologia 10º/ 11º anos;
- Explicação de Física-Química 9º ano;
- Explicação de 1º Ciclo do Ensino Básico;
- Explicação de Matemática 5º ano;
- Explicação de Ciências da Natureza 7º ano;
- Apoio em Sala de Apoio ao Estudo de Secundário na disciplinas de Biologia e Geologia/ Física-Química;
- Apoio em Sala de Apoio ao Estudo do 4º ao 9º anos

Tipo de empresa ou setor de atividade Educação

10 nov 17–fev 19

Monitora/ Guia

Pavilhão do Conhecimento - Centro Ciência Viva
Largo José Mariano Gago, nº1 Parque das Nações, 1990-073 Lisboa (Portugal)
www.pavconhecimento.pt

- Ajuda no desenvolvimento de atividades científicas;
- Realização de atividades científicas para grupos escolares e famílias;
- Auxílio às atividades das várias exposições;
- Realização de atividades de tempos livres com crianças no Verão através do programa de ocupação de tempos livres "Férias com Ciência".

Tipo de empresa ou setor de atividade Científico

EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

nov 18–jul 19

Web Design

Lisbon School of Design
Alameda dos Oceanos 63 1.1, 1990-208 Lisboa (Portugal)
www.lsd.pt

- Programação;
- Design;
- Web Marketing;
- Soft Skills.

28 mai 18–11 jul 18

Criação de Web sites

IPFEL - Formação Financiada para Particulares e Empresas
Av. República da Bulgária, Lote 15 -7ºA, 1950-37 Lisboa (Portugal)
www.ipfelformacao.pt

- Criação de páginas para web em hipertexto;
- Scripts CGI e folhas de estilo

12-17 Licenciatura do em Biologia com especialização em Evolução e Desenvolvimento

Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa
Campo Grande, 1749-016 Lisboa (Portugal)
ciencias.ulisboa.pt

Principais disciplinas do Tronco comum:

- Biologia Animal I;
- Biologia Animal II;
- Biologia Vegetal;
- Bioquímica;
- Biologia Vegetal;
- Fisiologia Animal;
- Fundamentos da Biologia Molecular;
- Evolução;
- Fisiologia Vegetal.

Optativas escolhidas do Ramo de Biologia Evolutiva e do Desenvolvimento:

- Fundamentos de Bioinformática;
- Imunologia.

Principais disciplinas do Ramo de Biologia Evolutiva e do Desenvolvimento:

- Biologia Evolutiva;
- Embriologia e Histologia;
- Biologia da Reprodução;
- Genética Animal Aplicada;
- Biologia do Desenvolvimento em Plantas;
- Biologia do Desenvolvimento Animal.

COMPETÊNCIAS PESSOAIS

Língua materna português

Línguas estrangeiras

inglês

COMPREENDER		FALAR		ESCREVER
Compreensão oral	Leitura	Interação oral	Produção oral	
C1	C1	C1	C1	B2

Níveis: A1 e A2: Utilizador básico - B1 e B2: Utilizador independente - C1 e C2: Utilizador avançado
[Quadro Europeu Comum de Referência para as Línguas](#)

Competências de comunicação

Boa capacidade de comunicação verbal e escrita, adquirida através de experiência profissional e académica.

Competências de organização

- Capacidade de trabalho em equipa e Sentido de organização, adquiridos através da experiência profissional;
- Capacidade de adaptação aos mais variados tipos de ambiente.

Competências digitais

AUTOAVALIAÇÃO				
Processamento de informação	Comunicação	Criação de conteúdos	Segurança	Resolução de problemas

Utilizador independente	Utilizador avançado	Utilizador independente	Utilizador avançado	Utilizador independente
-------------------------	---------------------	-------------------------	---------------------	-------------------------

Competências digitais - Grelha de auto-avaliação

- Bom domínio do software Microsoft Office adquirido via ensino;
- Domínio do software de linguagem de computação técnica Matlab, adquirido via ensino universitário;
- Bom domínio das linguagens de computação de HTML e CSS;
- Conhecimentos nas áreas de linguagens de computação de JavaScript e PHP.