

Dados Pessoais

Raquel Sofia Rendeiro Raimundo

Rua Santo André, 31, 2º E – Esgueira | 3800-388 Aveiro

Raquel.sofia.rendeiro.raimundo@gmail.com | 965 516 228



Perfil Profissional

Concluí a licenciatura em Engenharia do Ambiente em 2003, pela Universidade de Aveiro e o Master in Science em Environmental Sciences na Wageningen University em julho de 2003. Em 2016 frequentei o MicroMBA na Universidade de Aveiro.

Desde setembro de 2023 colaboro na marca EPA – Escola Profissional de Aveiro, da AEVA – Associação para a Educação e Valorização da Região de Aveiro, onde integro a Equipa para a Integração, Valorização e Empregabilidade fazendo a ponte entre a EPA e as empresas, desenvolvendo parcerias para a realização e acompanhamento de estágios dos alunos. Nesta função faço auscultação de empresas para integração dos alunos em estágio, tratamento dos processos de contrato de formação e contratos de parceria, gestão de assiduidades e gestão de processos administrativos relativos aos estágios, e apoio no desenvolvimento e valorização curricular dos alunos, entre outras funções, tais como organização de eventos relacionados com a parceira empresas/EPA.

De fevereiro de 2020 até setembro de 2023 colaborei com a marca CITIZENS PROJECTS, da AEVA, onde realizei a função de gestão de projetos internacionais, no âmbito do programa ERASMUS+, com especial enfoque na qualidade, risco, disseminação, criação de conteúdos educativos inovadores e gestão de candidaturas ERASMUS+ e a sua aplicabilidade.

De fevereiro de 2005 até fevereiro de 2020 fui gestora da qualidade da SONDARLAB – Laboratório da Qualidade do ar, tendo implementado o sistema da qualidade segundo a NP EN ISO/IEC 17025. Em 2013 conduzi o processo de acreditação do laboratório de metrologia da SONDARLAB.

De abril de 2015 a fevereiro de 2016, exerci funções de assessora financeira da SONDAR – amostragens e tecnologias do ar e da SONDARLAB – Laboratório da Qualidade do ar, onde desenvolvi tarefas relacionadas com tesouraria, gestão de conta corrente, apoio à contabilidade, gestão de recursos humanos, etc.

De 2006 a 2020 efetuei auditorias a três laboratórios de ensaio e calibração no âmbito do sistema da qualidade, de acordo com a norma NP EN ISO/IEC 17025, como auditora coordenadora.

Formação Académica

Fevereiro 2016 a junho 2016: Micro-MBA na Universidade de Aveiro (96 horas) (16 valores – 17 valores prova escrita / 15 valores trabalho final)

2002-2003: Master in Science em Environmental Sciences - Parte curricular com media de 8 valores numa escala até 10, e tese ('Post-Treatment of Anaerobic Effluent of Raw Sewage at Ambient (moderate) Temperature' supervised by: Dr. Ir. Grietje Zeeman and Dr. Tarek Elmitwalli) com 8 valores.

Tese - 'Post-Treatment of Anaerobic Effluent of Raw Sewage at Ambient (moderate) Temperature' supervised by: Dr. Ir. Grietje Zeeman and Dr. Tarek Elmitwalli

Wageningen University, Países Baixos

1997-2003: Licenciatura (Pré-Bolonha) em Engenharia do Ambiente (13 valores)

Universidade de Aveiro

Formação Complementar

2023: Formação “Gestão do Tempo e organização do Trabalho” (25 horas)

2021: Formação “Aplicações informáticas na ótica do utilizador” (25 horas)

2019: Formação “ISO/IEC 17025:2017 – Processo de transição” (7 horas)

2009: Curso de Formação Pedagógica de Formadores (Certificado Competências Pedagógicas)

2006: Formação “Auditorias NP EN ISO /IEC 17025 – Acreditação de Laboratórios” (42 horas)

2005: Formação “NP EN ISO /IEC 17025 – Acreditação de Laboratórios” (21 horas)

Experiência Profissional

Set.2023- presente: **AEVA – Associação para a Educação e Valorização da região de Aveiro – Marca EPA – Escola Profissional de Aveiro**

Cargo: Técnica da Equipa para a Integração, Valorização e Empregabilidade

Funções: Fazer a ponte entre a EPA e as empresas, desenvolvendo parcerias para a realização e acompanhamento de estágios dos alunos

Jan.2020- Set.2023: **AEVA – Associação para a Educação e Valorização da região de Aveiro – Marca CITIZENS PROJECTS**

Cargo: Gestão de projetos

Funções: Gestão de projetos internacionais, no âmbito do programa ERASMUS+, com especial enfoque na qualidade, risco, disseminação e criação de conteúdos educativos inovadores – trabalho/projetos e reuniões desenvolvidas em Inglês

Jan.2017- Jan.2020: **SONDAR – Amostragens e Tecnologias do Ar e SONDARLAB – Laboratório da Qualidade do ar**

Cargo: Apoio à Direção Financeira e Gestão de Tesouraria

Funções: Apoio à direção financeira no âmbito da gestão de bancos e decisão de financiamentos

Gestão de Recursos Humanos

Gestão de Tesouraria da Sondar e da SondarLab: pagamentos a fornecedores, processamento de ordenados, gestão de pastas para contabilidade, pagamento de despesas de técnicos

Gestão financeira de clientes e fornecedores

Gestão de planos prestacionais

Cobranças

2005- jan.2020: **SONDARLAB – Laboratório da Qualidade do ar**

Cargo: Gestora da Qualidade

Funções:

Implementação e gestão do sistema da qualidade no âmbito da acreditação do laboratório de ensaio e laboratório de metrologia segundo a norma NP EN ISO/IEC 17025

Fev.2016- Dez.2017: SONDAR – Amostragens e Tecnologias do Ar e SONDARLAB – Laboratório da Qualidade do ar

Cargo: Membro gabinete técnico

Funções: Elaboração de relatórios de emissões gasosas

Set.2015- Fev.2016: SONDAR – Amostragens e Tecnologias do Ar e SONDARLAB – Laboratório da Qualidade do ar

Cargo: Membro departamento financeiro

Funções: Gestão de clientes e fornecedores

Cobranças

Abr.2015- Set.2015: SONDAR – Amostragens e Tecnologias do Ar e SONDARLAB – Laboratório da Qualidade do ar

Cargo: Assessor financeiro

Funções: Gestão de tesouraria

Negociação com bancos

Gestão de clientes e fornecedores

2005-2015: SONDARLAB – Laboratório da Qualidade do ar

Cargo: Membro do Gabinete Técnico

Funções: Realização de propostas técnico-comerciais

2006- jan.2020: SONDAR – Amostragens e Tecnologias do Ar e LMEG – Laboratório de Metrologia de Gases

Cargo: Auditora Coordenadora

Funções: Realização de auditoria internas como auditora coordenadora ao laboratório SONDAR (laboratório de ensaio) e ao laboratório LMEG (laboratório de metrologia) no âmbito da NP EN ISO/IEC 17025

Fev.2005 – Set.2009: SONDAR – Amostragens e Tecnologias do Ar

Cargo: Apoio logístico ao Departamento da Qualidade

Funções: Apoio na gestão do sistema da qualidade no âmbito da acreditação do laboratório segundo a norma NP EN ISO/IEC 17025

Abr.2004 – Jan.2005: SONDARLAB – Laboratório da Qualidade do ar

Cargo: Estágio Profissional

Funções: Estágio Profissional na SondarLab, Lda. Laboratório de Qualidade do Ar no âmbito do processo de acreditação do Sistema da Qualidade segundo a NP EN ISO/IEC 17025 e início do processo de implementação do sistema da qualidade no laboratório de metrologia da Sondar, Lda segundo a 17025.

Set. 2003 – Mar. 2004: Universidade de Aveiro

Cargo: Técnica de Investigação

Funções: Técnica de Investigação pela Universidade de Aveiro no âmbito do Projecto INSAAR (Inventário Nacional de Sistemas de Abastecimento de Águas e

Águas Residuais) coordenado pelo INAG (Instituto da Água), na área Económico Financeira

Mar.2002 – Universidade de Wageningen

Jul.2003:

Cargo: Investigador convidado

Funções: Investigador convidado da Wageningen University no Sub-department of environmental technology no âmbito de Tratamento de Águas Residuais

Informação Relevante

Inglês: Utilizador independente escrito/falado (C1)

Holandês: Conhecimentos básicos (A1)

Disponibilidade para deslocações no país e estrangeiro

Carta de condução

Aptidões e competências sociais:

Capacidade de comunicação e relacionamento com diversos públicos – Empresas de vários setores, alunos de todos os extratos e condições sociais e professores.

Capacidade de inserção em sociedades distintas da portuguesa, integrando os seus costumes

Estudante pelo programa Erasmus/Socrates na Wageningen Agriculture University na Holanda (2002 – 2003)

Estudante do 12º ano de escolaridade em Venray, Holanda, no âmbito do programa intercultural AFS (1994-1995)

Voluntariado: Voluntariado no Lar do Divino Salvador do Património dos Pobres de ílhavo que acolhe mulheres grávidas ou com filhos em situação de risco social.

Aptidões e competências de organização: Capacidade de organização e exposição de ideias

Representante do curso de Engenharia do Ambiente na Comissão Pedagógica da Universidade de Aveiro (2001 – 2002)

Direção do Núcleo de Estudantes de Engenharia do Ambiente (NEEA) da Universidade de Aveiro – secção pedagógica (2001 – 2002)

Representante dos alunos de 4º ano do curso de Engenharia do Ambiente da Universidade de Aveiro na Comissão de Estudantes de Engenharia do Ambiente (2001 – 2002)