



**UNIVERSIDADE DE ÉVORA**

**ESCOLA DE CIÊNCIAS SOCIAIS**

DEPARTAMENTO DE LINGUÍSTICA E LITERATURAS

**Questões de Tradução de Documentos  
Institucionais**

**Ana Luísa Parola Águia**

Orientação: Prof<sup>a</sup> Doutora Ana Clara Birrento

Coorientação: Doutora Célia Toureiro

Volume II

**Mestrado em Línguas e Linguística**

Área de especialização: *Tradução*

Relatório de Estágio

Évora, 2017



**UNIVERSIDADE DE ÉVORA**

**ESCOLA DE CIÊNCIAS SOCIAIS**

DEPARTAMENTO DE LINGUÍSTICA E LITERATURAS

**Questões de Tradução de Documentos  
Institucionais**

**Ana Luísa Parola Águia**

Orientação: Prof<sup>a</sup> Doutora Ana Clara Birrento

Coorientação: Doutora Célia Toureiro

Volume II

**Mestrado em Línguas e Linguística**

Área de especialização: *Tradução*

Relatório de Estágio

Évora, 2017



## Índice

Portal (Doc. 1) .....	5
Estatutos do IIFA (Doc. 2) .....	136
Regulamento Pós-Doutoramento (Doc. 3) .....	150
Minutas Pós-Doutoramento .....	155
Declaração 1 (Doc. 4) .....	155
Declaração 2 (Doc. 5) .....	156
Certificado (Doc. 6) .....	157
Provas de Doutoramento de Carolina Barros .....	158
Ata da 1ª Reunião (Doc. 7) .....	158
Despacho Liminar (Doc. 8) .....	161
Edital (Doc. 9) .....	163
Aquisição de Serviços para Sequenciamento e Análise Bioestatística de DNA para Amostras de Água .....	166
Minuta Convite (Doc. 10) .....	166
Escolha do Procedimento (Doc. 11) .....	168
Caderno de Encargos (Doc. 12) .....	171

## **Portal (Doc. 1)**

### **SOBRE O IIFA**

O Instituto de Investigação e Formação Avançada - IIFA é uma unidade orgânica criada pelos Estatutos da Universidade de Évora. No ponto 1 do artº 52º dos referidos estatutos pode ler-se que o IIFA *“é uma unidade orgânica da Universidade que tem como missão apoiar a actividade de investigação, de forma a garantir a qualidade do trabalho das unidades de investigação, assegurar a avaliação da sua produção científica e articular a sua actividade científica com o sistema de ensino de formação avançada, nomeadamente, os terceiros ciclos e mestrados internacionais.”*

Tendo por base os Estatutos do IIFA os objectivos estratégicos deste instituto passam por *“promover a internacionalização das equipas de investigação, promover o desenvolvimento da cultura científica, e, em particular, a formação dos supervisores de doutoramento, assegurar a gestão do programa de Bolsas de Mestrado e Doutoramento da Universidade de Évora, acompanhar o processo de acreditação dos cursos junto da Agência Nacional de Acreditação e apoiar os Centros nos processos de avaliação, enquadrar as Cátedras de Investigação que vierem a ser criadas, e ainda, organizar estruturas científicas de uso comum, como oficinas de apoio à investigação científica.”*

### **NOTA DO DIRETOR**

O Instituto de Investigação e Formação Avançada (IIFA) é uma unidade orgânica da Universidade de Évora em funcionamento desde 2009. Tem por missão promover a integração do ensino e da investigação na Universidade ao mais alto nível (sobretudo o 3º ciclo), pugnando pela criação de condições para a garantia de padrões de qualidade que permitam atrair à Universidade mais e melhores alunos. Pretende ser o veículo para uma dinâmica forte, contribuindo para a promoção de uma cultura científica adequada ao desenvolvimento da Universidade e à sua necessária projecção para o exterior, em particular para a região em que se insere e para a sua internacionalização.

Por outro lado, o IIFA pretende consolidar um caminho que lhe permita ser: 1) uma verdadeira **Escola Doutoral** 2) dar enquadramento à profissionalização **da ajuda** que, por seu intermédio, se dará às Unidades e Centros de Investigação na realização da importante tarefa de desenvolvimento, crescimento e internacionalização da Investigação na Universidade.

Quanto ao primeiro ponto e à semelhança das Escolas Doutorais que vêm surgindo em muitas universidades europeias, o IIFA tem tido como prioridades promover, apoiar e organizar todos os procedimentos associados aos cursos de formação avançada, no que diz respeito ao acompanhamento dos processos de acreditação, funcionamento e integração dos alunos e pretende agora iniciar um período de maior intercambio entre os próprios alunos, criando condições para uma vivência que fomente o espírito de Escola.

Quanto ao segundo ponto o IIFA ajudará a estimular a promoção da internacionalização na formação avançada e investigação da instituição, apoiando novas iniciativas de colaborações (projectos e programas conjuntos) e o intercâmbio de investigadores; colocar-se-á à disposição dos seus associados para os ajudar no seu desenvolvimento, em particular no aumento das suas receitas, com a criação de serviços dedicados de gestão de ciência e de propriedade intelectual e facilitação/conhecimento do acesso a programas de financiamento, regionais, nacionais e europeus; procurará ainda estabelecer sinergias entre a oferta de formação avançada e as capacidades científicas instaladas a nível das unidades de I&D e contribuir para a racionalização e organização de estruturas científicas de uso comum na atividade científica da Universidade de Évora.

O Diretor do IIFA

Prof. Manuel Collares Pereira

### **MISSÃO, VISÃO E VALORES**

O IIFA tem como missão agregar, alcançar e valorizar o conhecimento da Universidade de Évora ao nível do 3º ciclo e de Mestrados Internacionais como os do *Erasmus Mundus*, no contexto das orientações estratégicas definidas pela própria Universidade.

Assim integra o apoio à actividade de investigação, de forma a garantir a qualidade do trabalho das unidades de investigação suas associadas, assegura a avaliação da sua produção científica e articula a sua actividade científica com o sistema de ensino de formação avançada, nomeadamente, os 3º ciclos e cursos internacionais.

A nível da racionalização da oferta de programas de doutoramento o IIFA procurará ainda dar maior consistência à oferta actual no sentido de uma melhoria da qualidade global e da própria valorização externa da Universidade.

O IIFA pretende criar um conjunto de estruturas técnico-científicas destinadas a apoiar multidisciplinarymente a investigação da U.E. e desenvolver todos os serviços, que sejam necessários, para apoiar a cooperação científica interinstitucional e a mobilização de todos os recursos humanos necessários à promoção, crescimento e qualidade da actividade científica.

Para este efeito colocar-se-á à disposição dos seus associados, para os ajudar no seu desenvolvimento, em particular no aumento das suas receitas, com a criação de serviços dedicados de gestão de ciência e de propriedade intelectual e facilitação/conhecimento do acesso a programas de financiamento, regionais, nacionais e europeus; procurará ainda estabelecer sinergias entre a oferta de formação avançada e as capacidades científicas instaladas a nível das unidades de I&D e contribuir para a racionalização e organização de estruturas científicas de uso comum na actividade científica da Universidade de Évora.

Procurará ainda o IIFA estimular uma relação virtuosa com outras iniciativas lideradas pela Universidade de Évora, como o PCTA- Parque de Ciência e Tecnologia do Alentejo, contribuindo para a criação de uma cultura de partilha e colaboração entre a investigação e o mundo empresarial, essencial para a dinâmica que a Universidade pretende ter no futuro.

O IIFA prima pela excelência e desenvolverá todos os esforços no sentido de que os alunos, funcionários, docentes, investigadores e bolsiros se sintam realizados e motivados ao fazerem parte integrante desta unidade orgânica.

## **ESTRUTURA DO IIFA**

Diretor

Manuel Collares Pereira

[director@iifa.uevora.pt](mailto:director@iifa.uevora.pt)

Sub-Diretores

Ana Cardoso de Matos

Ana Teresa Caldeira

Secretário

Maria Cláudia Margalhães da Cruz Bárbara Marques

## **ÓRGÃOS DO IIFA**

### **CONSELHO CIENTÍFICO (IIFA)**

Presidente

Jacinto António Setúbal Vidigal da Silva

Vice-Presidente

António José Estevão Grande Candeias

Secretário

Paulo Simões Rodrigues

Composição

Diretores de Unidades de Investigação que integram o IIFA

- António Heitor Reis

*Diretor: Instituto de Ciências da Terra*

- António José Estevão Grande Candeias



*Diretor: Laboratório HERCULES - Herança Cultural, Estudos e Salvaguarda*

- Feliz Manuel Barrão Minhós

*Diretor: Centro de Investigação em Matemática e Aplicações*

- Fernanda Olival

*Diretor: Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades*

- Marília Castro Cid

*Diretor: Centro de Investigação em Educação e Psicologia*

- Paulo Simões Rodrigues

*Diretor: Centro de História da Arte e Investigação Artística*

- Peter Joseph Michael Carrott

*Diretor: Centro de Química de Évora*

- Salvador Abreu

*Diretor: Laboratório de Informática, Sistemas e Paralelismo*

- Teresa Pinto Correia

*Diretor: Instituto Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas*

### **Representantes da Escola de Artes**

- Christine Mathilde Thérèse Zurbach
- Christine Mathilde Thérèse Zurbach
- Inês Secca Ruivo

### **Representantes da Escola de Ciências e Tecnologia**

- António Heitor Reis
- Carlos Alberto dos Santos Braumann
- Mário Carvalho
- Mourad Bezzeghoud
- Salvador Abreu

### **Representantes da Escola de Ciências e Sociais**

- Carlos Marques
- Cesaltina Maria Pacheco Pires
- Hermínia Vasconcelos Vilar
- Silvério Carlos Matos Rocha e Cunha

### **Representantes da Escola Superior de Enfermagem S. João de Deus**

- Gorete Reis
- João Manuel Galhanas Mendes

### **Representantes das unidades de investigação e cátedras de investigação que integram o IIFA**

- Maria Fátima Nunes

*Diretor: Instituto de História Contemporânea*

- Miguel Bastos Araújo

*Responsável: Cátedra Rui Nabeiro – Biodiversidade*

### **CONSELHO PEDAGÓGICO (IIFA)**

Presidente

João Brigola

### **Composição/Representantes**

#### **Diretores dos Cursos de 3.º ciclo e Mestrados em Associação**

- Aurora da Conceição Parreira Carapinha (*Professor Auxiliar, Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento*)
- Benoît Gibson (*Professor Associado, Departamento de Música*)

- Cesaltina Maria Pacheco Pires (*Professor Catedrático, Departamento de Gestão*)
- Gottlieb Basch (*Professor Associado, Departamento de Fitotecnia*)
- Irene Borges Duarte (*Professor Associado, Departamento de Filosofia*)
- João Brigola (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de História*)
- Laurinda Abreu (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de História*)
- Mafalda Soares da Cunha (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de História*)
- Nicola Schiavon (*Investigador Auxiliar Convidado, Instituto de Investigação e Formação Avançada*)

### **Estudantes dos Cursos de 3.º ciclo e Mestrados em Associação**

- |                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| • Antônio Nascimento | • Massimo Beltrame      |
| • Carmen Cangarato   | • Patrícia Bacalhau     |
| • Germilly Barreto   | • Ricardo Conceição     |
| • Luís André Fialho  | • Sílvia Arantes        |
| • Luís Carlos Dias   | • Tiago Vaz Pato Osório |
| • Mara Teresa Silva  | • Tomás Fartaria        |

### **Secretariado**

- Maria do Rosário Barbeiro Violante Roque (*Técnico Superior*)

### **UNIDADES DE INVESTIGAÇÃO**

- MARE-UE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente
- CESEM - Centro de Estudos de Sociologia e Estética Musical
- CEFAGE - Centro de Estudos e Formação Avançada em Gestão e Economia
- CEL - Centro de Estudos em Letras

- CHAIA - Centro de História da Arte e Investigação Artística
- CICIP - Centro de Investigação em Ciência Política
- CIEP - Centro de Investigação em Educação e Psicologia
- CIMA - Centro de Investigação em Matemática e Aplicações
- CQE - Centro de Química de Évora
- CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades
- CICS.NOVA.UÉvora - Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais
- ICAAM - Instituto Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas
- ICT - Instituto de Ciências da Terra
- IHC - Instituto de História Contemporânea
- LISP - Laboratório de Informática, Sistemas e Paralelismo
- HERCULES - Laboratório HERCULES - Herança Cultural, Estudos e Salvaguarda
- INBIO/CIBIO.UE - Rede de Investigação em Biodiversidade e Biologia Evolutiva

## **CÁTEDRAS**

- Cátedra Energias Renováveis
- Cátedra Rui Nabeiro - Biodiversidade
- Cátedra UNESCO em Património Imaterial e Saber-Fazer Tradicional

## **EQUIPA TÉCNICA**

## **NÃO DOCENTES**

- Ana Gabriela Simões (*Assistente Técnico*)
- Ana Isabel Prates (*Técnico Superior*) [*Secretariado*]
- Domingos Almeida Romão (*Técnico Superior*) [*Secretariado*]
- Maria Cláudia Margalhães da Cruz  
Bárbara Marques (*Chefe de Divisão*)
- Maria de Fátima Penetra Antunes Zacarias (*Técnico Superior*)
- Maria Felicidade Mestrinho Santos Lopes (*Assistente Técnico*)
- Teresa Paula Ramalho Serra Bugalho Nogueiro (*Técnico Superior*)

## COLABORADORES

- Alessandro Rodrigues Pimenta
- Alexandre Cabral Ximenes
- Allah Ditta
- Aman Mohammed Maldewo
- Ana Filipa Fortuna Andrade Dias Belo
- Ananias Barreto
- Ana Patrícia Evaristo Soares Portada
- Ana Rita Ferreira
- Ana Sofia Rosa Santos Alves
- Andreia sade Janeiro
- Anthony Casciano
- Anupoma Niloya Tryee
- Awet Teklehimanot Araya
- Bhaswar Chakma
- Carla Lucia Soto Quintana
- Carla Sofia Batista Marmelo
- Carlos da Conceição de Deus
- Carlos Gutierrez Gutierrez
- Célia Cristina Rodrigues Lopes
- Célia Maria do Carmo Toureiro
- Chanthuk Phantavong
- Cristina Água-Mel
- Cristóvão dos Reis
- Daryl Allen Saddi
- Dauren Adilbekov
- David Luís Compõete Germano
- Diana Guranda
- Diego Armando Badillo Sanchez
- Ehsan Harati
- Elizaveta Demidova
- Elizete da Silva
- Emância Emma Soares Magno
- Emiliana Fátima Wempi
- Enkhzol Dovdon
- Filipa Garcia e Costa Madeira
- Filipe Miguel Santos Banha
- Francisco José Mendonça Marques
- Francisco Pinto Oliveira
- Francisco Xavier Centola
- Ganchimeg Lkhagvasuren
- Guilhem Mauran
- Guncem Emine Diktas
- Hany Rafael de Drummond Ludovice Garcia Alonso
- Helena Isabel Maneiras Espadaneira
- Hongjun Li
- Hugo Miguel Antunes Ribeiro
- Iiona Viliunaite
- Ivona Posedi
- Izadoro Magno Pereira
- Janine Pereira da Silva
- Jorge Miguel Matos LOurenço
- José Elias Pereira Tilman
- Josue Cardenas Perez
- Jovana Milic
- Kanchalika Miss Kongyong
- Leonor Sampaio Costa
- Luís Filipe Costa Guerreiro
- Madhulika Agrawal
- Mamidala Srikanth
- Martinho Pereira
- Masud Rana Rashel
- Mateus Pinto
- Merita Dreshaj
- Milan Markovic
- Mohamad Ashiqur Rahman
- Mônica Danielly de Mello Oliveira
- Munkhselenge Purevdorj
- Namen Abay
- Nam Tran Van
- Nang Khin Su Yee
- Nicholas Parsons
- Orazio Irrera
- Pandit Mulay
- Patricia Cecille Monica Panganiban
- Patricia Souza de Faria Carvano
- Paula Maria Chainho de Oliveira
- Puth Nith Var
- Rana Abboud
- Rebecca Anne Macroberts
- Ricardo Nuno Oliveira Vieira
- Rita Dela Kuma
- Rogério de Jesus Amaral
- Seba MAyya
- Sharma Deepshikha

- Siham Younsi
- Souksada Tounsavathdy
- Su Yin Ooi
- syol Syafril
- Tran Thi Hoa
- Varsha Suresh Chawla
- Vinod Patil
- Wahbeeah Mohti
- Whitney Jacobs
- Xaiza
- Yang Hua
- Yunina Xie
- Yusra Tehreem
- Zacarias Florêncio da Costa

## CONTACTOS E LOCALIZAÇÃO

### **Morada:**

Instituto de Investigação e Formação Avançada (IIFA)

Universidade de Évora

Palácio do Vimioso

Largo Marquês de Marialva

Apart. 94

7002 - 554 Évora

### **Email:**

[geral@iifa.uevora.pt](mailto:geral@iifa.uevora.pt)

### **Telefone:**

+351 266 706 581

### **LOCALIZAÇÃO**

latitude/longitude: 38.571588/-7.90718

GPS eXchange (.gpx) | ViaMichelin (.xvm)

## **BROCHURA**

Para descarregar a Brochura:

- Versão Português

- Versão Inglês

## IMAGEM VISUAL CORPORATIVA

### Imagem Visual Corporativa IIFA

O logótipo pode ser usado livremente para anunciar atividades apoiadas pelo IIFA ou em media impressa ou em páginas web no âmbito dos Centros de Investigação, Cátedras, Programas de Doutoramento e Cursos Erasmus Mundus tutelados pelo IIFA.

Descarregar Logótipo

## FORMAÇÃO AVANÇADA

Os **Programas de Doutoramento** constituem um vetor fundamental na missão do IIFA, pretendendo esta UO consolidar-se como Escola Doutoral.

Atualmente, encontram-se em funcionamento **34** programas de Doutoramento (**PD**) dos quais 7 são interuniversitários e 5 são Programas Doutorais financiados pela FCT .

Os cursos Internacionais integrados no Programa “ERASMUS MUNDUS” constituem outro vetor estratégico do IIFA. Atualmente encontram-se em funcionamento **3** Cursos ERASMUS MUNDUS (**1 programa de doutoramento e 2 mestrados**), pretendendo-se estimular o aumento de Doutoramentos e Mestrados desta natureza, na medida em que potenciarão a internacionalização da formação avançada e produção científica integrada no IIFA-UEVORA.

É ainda de referir, as redes de mobilidade – **ERASMUS MUNDUS**.

## PROGRAMAS DE DOUTORAMENTO

Uma das funções do IIFA é a aprovação e coordenação dos programas de doutoramento constantes da oferta formativa da Universidade de Évora em cada ano lectivo. Encontra-se em implementação/aprovação a Proposta de **Plano de Melhoria de 3º Ciclo** em cursos de 3º ciclo e Proposta de Guia Boas Práticas “ERASMUS MUNDUS”.

Os programas de doutoramento atualmente existentes são os seguintes:

**Agronegócios e Sustentabilidade *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (168 obrigatórios e 12 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 31/03/2017

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /

Diretora

M. Raquel Lucas

[mrlucas@uevora.pt](mailto:mrlucas@uevora.pt)

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

**Arqueologia *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 8 semestres

240 ECTS (30 obrigatórios e 30 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 18/03/2014

Prazo de acreditação (anos): 6



Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5104

Diretor

Jorge de Oliveira

[joli@uevora.pt](mailto:joli@uevora.pt)

Adjunto (s)

André Miguel Serra Pedreira Carneiro

Cláudia do Amparo Afonso Teixeira

Leonor Maria Pereira Rocha

Gestor Académico

Ana Cristina Alves Dias

Apresentação

O Curso de Doutoramento em Arqueologia engloba uma vertente profundamente interdisciplinar com vista à obtenção de leituras diversificadas, de compreensão dos fenómenos arqueológicos desde à Pré-história até ao período industrial e tem em vista formar investigadores e diplomados capazes de: inventariar, analisar, compreender e sintetizar ideias e conhecimentos no domínio específico da Arqueologia ou em áreas afins; demonstrar capacidade para um ampliado conhecimento na área da Arqueologia, através da utilização de conceitos teóricos, métodos e técnicas de análise, levantamento de problemáticas científicas neste domínio; desenvolver raciocínios críticos e de reflexão; conceber novas ideias e trabalhos de investigação de acordo com os mais elevados padrões de qualidade científica e académica; conceber uma investigação original através de uma análise crítica das problemáticas da Arqueologia contribuindo, desta forma, para o alargamento do conhecimento nesta área científica; desenvolver a capacidade de comunicar (oralmente e por escrito) com os seus pares, restante

comunidade académica, e sociedade em geral, sobre as problemáticas deste domínio disciplinar.

#### Saídas Profissionais

Investigação, empresas de Arqueologia e Ambiente; docência; museus, autarquias, institutos.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

#### Unidades Associadas

CHAIA - Centro de História da Arte e Investigação Artística

#### **Arquitectura *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (60 obrigatórios e 0 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 11/10/2011

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /9337

#### Diretor

João Gabriel Candeias Dias Soares

[jgds@uevora.pt](mailto:jgds@uevora.pt)

## Adjunto (s)

Jorge Alberto Santos Croce Rivera

Sofia Salema

## Gestor Académico

Maria João Doutor Zorro

## Apresentação

O doutoramento em Arquitetura abre um espaço de formação e investigação avançada de alto nível, destinado não só a quem está na academia, mas também aos que exercem prática profissional, para quem este curso apresenta a possibilidade de aprofundar conhecimentos e desenvolver competências na área da Arquitetura. Integra o trabalho prático do projeto em arquitetura como forma de investigação avançada, posicionando-o no contexto da investigação científica. Pretende desenvolver-se o curso em ambiente internacional, de forma a assegurar o posicionamento dos alunos em meios competitivos globais e dotá-los de competências equiparáveis ao nível académico internacional; proporcionar conhecimentos transdisciplinares sobre questões conceptuais, formais e práticas com aplicação na investigação, no pensamento crítico, no planeamento e na realização de obras tendo como âmbitos de enquadramento a paisagem, de um modo abrangente, bem como as questões da natureza do património edificado (monumental, industrial, civil), de um modo mais específico.

## Saídas Profissionais

Considerando-se o valor da abordagem culturalista, com fundações no domínio técnico, da Arquitetura reconhece-se a sua abrangência e pertinência num amplo espectro de áreas. Não obstante tal abrangência identificam-se domínios mais específicos das valências de uma formação avançada em arquitectura, sobretudo numa abordagem "by design", tais como: ateliers de prática profissional da arquitectura; ensino universitário (1º, 2º e 3º Ciclos); integração em equipas de investigação avançada (pós-

doutoramento); integração em equipas de trabalho de âmbito do planeamento e intervenção sobre o território e sobre o património edificado, nomeadamente em estruturas municipais, regionais e nacionais.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

Unidades Associadas

CHAIA - Centro de História da Arte e Investigação Artística

**Artes e Técnicas da Paisagem *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (0 obrigatórios e 0 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 20/12/2016

Prazo de acreditação(anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5759

Diretora

Aurora da Conceição Parreira Carapinha

[aurora@uevora.pt](mailto:aurora@uevora.pt)

Adjunto (s)

João Manuel Bernardo

Gestor Académico

Maria João Doutor Zorro

### Apresentação

Neste Programa de doutoramento são adoptados princípios direccionadas para a formação de investigadores dotados de uma robusta formação científica, altamente qualificados na resolução de problemas, dotados de elevado sentido de integridade científica, com capacidade de comunicar, com espírito empreendedor, dotados de elevada autonomia e capacidade de actualização contínua.

### Saídas Profissionais

Ensino e Investigação; empresas de estudo e projeto na área da Arquitetura Paisagista, Ordenamento, Urbanismo, Arquitetura e outras áreas afins; administração local e central.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

### Unidades Associadas

CHAIA - Centro de História da Arte e Investigação Artística

ICAAM - Instituto Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas

### **Artes Visuais *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (54 obrigatórios e 6 optativos em UCS;)

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5809

Diretor

Rui Valério

[rv@uevora.pt](mailto:rv@uevora.pt)

Adjunto (s)

Jorge Alberto Santos Croce Rivera

José Luís Loureiro

Teresa Veiga Furtado

Gestor Académico

Maria João Doutor Zorro

Apresentação

A transversalidade e a transdisciplinaridade são características essenciais deste 3.º ciclo de estudos conducente ao grau de Doutor em Artes Visuais. A relação das artes e das humanidades com as ciências e as tecnologias é abordada nas três variantes ou âmbitos de especialização inovadores no território nacional, atendendo às tendências internacionais nas artes e no design. Visa efetivamente dotar candidatos - artistas ou interessados na teoria contemporânea - para a realização de um trabalho de tese teórico - prático, através de um treino específico com esse fim, com unidades curriculares próprias. Este programa de doutoramento tem como uma das principais metas pensar, teorizar e criar, a partir destas novas premissas e perspetivas, sobre a arte, o design e a sua estreita relação com o uso das novas tecnologias e o mundo da ciência. Os conteúdos do curso de doutoramento proporcionam conhecimentos transdisciplinares de grande atualidade sobre questões conceptuais, formais e práticas para a investigação, a formulação de pensamento crítico, a planificação, a gestão, o desenho e a realização de obras, e, por outro lado, potenciam a perceção estética e teórica para as tendências mais contemporâneas em disciplinas afins às variantes. Áreas de especialização: Artes,

Ciências e Tecnologias; Investigação Artística, Media e Estudos Culturais; Metamedia e Design. A vocação de internacionalização desde programa de Doutoramento integra docentes de reconhecido prestígio e professores de carreira da Universidade de Évora.

#### Saídas Profissionais

Os doutorados em Artes Visuais ficarão aptos a intervir ao nível da conceção e produção de obras em suportes bidimensional, tridimensional e digital, bem como conteúdos multimédia e audiovisuais; exercer atividades relacionadas com o ensino e com o mercado de arte e do design; exercer em áreas profissionais interdisciplinares que envolvam a realização de projetos de criação, teoria, gestão artística, mediação cultural, design contemporâneo e outras especialidades do campo das artes visuais e media arte; desenvolver investigações artísticas e/ ou científicas nas áreas afins às variantes exercer atividades relacionadas com a literatura, crítica de arte, curadoria e campos afins.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

#### Unidades Associadas

CHAIA - Centro de História da Arte e Investigação Artística

### **Astrofísica Computacional *[plano de estudos terminal]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (36 obrigatórios e 12 optativos em UCS;)

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5760

#### Diretor

Manuel Collares Pereira

[collarespereira@uevora.pt](mailto:collarespereira@uevora.pt)

Gestor Académico

Maria João Doutor Zorro

Apresentação

I. Objectivos Científicos: 1. Dar formação avançada em metodologias e técnicas actualmente utilizadas em Astrofísica Computacional, nomeadamente: 1.1. High Performance Computing - metodologias de paralelização e programação em ambientes de que utilizam multi-processadores (supercomputadores ou clusters de computadores) e beneficiar da utilização dos recentes avanços ao nível de GPUs e aceleradores MICs (e.g., Xeon Phi). 1.2 Metodos numéricos para modelação de fluidos Astrofísicos magnetizados e não magnetizados, incluindo métodos SPH e N-body. 1.3 Geração automática de grelhas, e.g., "Adaptive Mesh Refinement". 2. Aquisição de conhecimentos avançados em topicos da Astrofísica/Astronomia modernas (e.g., fluidos e plasmas Astrofísicos, Turbulência Compressível, Física do Espaço Interestelar, Astronomia Galáctica, Astrofísica Estelar e Cosmologia). 3. Responder aos desafios da Astronomia/Astrofísica modernas, através da resolução de problemas actualmente alvo de investigação por parte da comunidade científica. II. Objectivos Profissionais: 1. Criação de uma mão de obra qualificada e especializada capaz de: 1.1 participar nos trabalhos comissionados à Universidade de Évora, no âmbito das missões espaciais e projectos internacionais. 1.2 criar e desenvolver modelos teóricos e numéricos que possam responder a questões fundamentais da Astrofísica/Astronomia e sejam utilizados pela comunidade científica na interpretação e modelação de dados observacionais, obtidos com telescópios terrestres e espaciais; 1.3 responder às necessidades actuais das universidades europeias e americanas no âmbito de ciências físicas computacionais; 2. Permitir a mobilidade profissional dos formados neste curso doutoral como consequência de uma formação multidisciplinar em técnicas numéricas e de computação avançada, com aplicação a outras áreas de investigação da Física, Matemática Aplicada e Engenharia, e.g., Biofísica, Geociências, Física da Atmosfera, Ciências Biomédicas, Engenharia Financeira, Análise e Cálculo de Risco em Mercados de Capitais entre outros.



## Saídas Profissionais

1. Investigação como especialista em modelação e computação avançada - especialidades necessárias ao desenvolvimento de projectos nacionais e internacionais.
2. Empregabilidade como pós-doutorados nos projectos internacionais em que participa o Grupo de Astrofísica Computacional da Universidade de Évora
3. Empregabilidade ao nível de empresas que requeiram uma formação multidisciplinar em técnicas numéricas e de computação avançada, com aplicação a áreas do conhecimento aplicado da Física, Matemática Aplicada e Engenharia, e.g., Biofísica, Geociências, Física da Atmosfera, Ciências Biomédicas, Engenharia Financeira, Análise e Cálculo de Risco em Mercados de Capitais entre outros.

## **Biologia [plano de estudos atual]**

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 8 semestres

240 ECTS (18 obrigatórios e 12 optativos em UCS; 180 obrigatórios em dissertação)

Data de acreditação: 21/07/2016

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5309

Data de Registo DGES: 24/01/2017

Diretor

Luiz Carlos Gazarini

[gazarini@uevora.pt](mailto:gazarini@uevora.pt)

Adjunto (s)

Diogo Figueiredo

Gestor Académico

Maria João Doutor Zorro

### Apresentação

O objetivo global do Programa é, partindo de uma formação integrada e baseada em investigação científica, dotar os alunos de competências gerais e formação científica em Biologia, que contribuam para a sua integração no mercado de trabalho atual. Propõe-se um programa abrangente que integra diferentes áreas da biologia, nomeadamente Biodiversidade e Conservação, Biologia Funcional, Biologia das Alterações Globais, Biologia Aquática e Marinha, Biologia Molecular e Proteção de Plantas entre outras. Os objetivos específicos são:

- 1) aprofundar os conhecimentos dos estudantes em Biologia através do contacto com áreas científicas e contextos profissionais diversificados
- 2) possibilitar uma formação flexível, mediante frequência de unidades curriculares optativas na Universidade de Évora ou noutras instituições de Ensino Superior nacionais ou europeias, mediante aprovação da Comissão de Curso
- 3) promover Projetos de Tese de nível internacional e cujos resultados sejam publicados como artigos científicos em revistas internacionais (ISI).

O Programa foi acreditado pela Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior em 2016.

### Saídas Profissionais

Leque alargado de saídas profissionais ligadas não apenas à investigação científica e ensino, em instituições públicas e privadas, mas também ao empreendedorismo e consultoria. Além disso, o doutoramento em Biologia foi submetido a reconhecimento pelo Ministério da Educação, para progressão na carreira docente ao abrigo da Portaria

344/2008 de 30 de Abril (Grupo de recrutamento 520 (Biologia e Geologia) do 3.º Ciclo do Ensino Básico e Ensino Secundário.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

**Bioquímica [plano de estudos atual]**

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 8 semestres

240 ECTS (240 obrigatórios e 0 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 28/07/2015

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5109

Diretora

Ana Teresa Caldeira

[atc@uevora.pt](mailto:atc@uevora.pt)

Adjunto (s)

Célia M. Antunes

Luís Martins

Rosário Martins

Gestor Académico

Ana Cristina Alves Dias

## Apresentação

O Doutoramento em Bioquímica pretende contribuir para o reforço e consolidação da estrutura de investigação científica, através da formação avançada e treino especializado de recursos humanos na área Bioquímica, de modo a formar investigadores dotados de elevado sentido ético, rigor e integridade científica, aptos para conceber, realizar e avaliar projetos de investigação científica, de forma autónoma, nesta área científica. O curso tem como objetivos conferir competências para compreender sistemicamente temas do domínio científico da Bioquímica e capacidades para realizar uma investigação original respeitando os padrões de qualidade e integridade académicas, analisar criticamente, avaliar e sintetizar ideias novas e complexas, comunicar os resultados da investigação e promover o progresso tecnológico social ou cultural, numa sociedade baseada no conhecimento.

## Saídas Profissionais

Instituições públicas e privadas tais como autarquias, direções regionais, hospitais, instituições de ensino superior, centros de investigação e/ou indústrias das áreas alimentar, ambiental, farmacêutica, agroquímica, entre outras.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

## Unidades Associadas

CQE - Centro de Química de Évora

ICAAM - Instituto Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas

HERCULES - Laboratório HERCULES - Herança Cultural, Estudos e Salvaguarda

## **Ciências Agrárias**

## **Ciências Agrárias e Ambientais *[plano de estudos atual] [curso em associação]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 7 semestres

240 ECTS (234 obrigatórios e 6 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 18/06/2015

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /PA22

### Diretor

Gottlieb Basch

[gb@uevora.pt](mailto:gb@uevora.pt)

### Adjunto (s)

António Pedro Santos

Luís Leopoldo Silva

Maria João Pires de Bastos Cabrita

### Gestor Académico

Isaura Quintas Paulino

### Apresentação

O objetivo fundamental do programa de doutoramento em Ciências Agrárias e Ambientais é promover a conciliação da produção agrícola com a qualidade ambiental, preservando-se processos funcionais e biodiversidade. Pretende-se que este 3º Ciclo seja uma interface pedagógico-científico entre as ciências agrícolas e as ciências do ambiente, geradora de sinergias promotoras de processos produtivos ambientalmente mais

sustentáveis e territorialmente mais equilibrados. Espera-se que a congregação entre o domínio agrário e o domínio ambiental seja indutora de significativos avanços do conhecimento, tanto no que respeita ao saber que como ao saber com. A integração funcional de ambos esses domínios será a principal característica distintiva deste programa de doutoramento. Crê-se que este apanágio imprimirá no panorama nacional da oferta formativa de 3º Ciclo um cunho diferenciador. Concluído o processo de ensino aprendizagem, os estudantes devem demonstrar: (1) capacidade de compreensão sistemática nas duas áreas fundamentais do curso - ciências agrárias e ciências ambientais; (2) conhecimentos metodológicos associados às duas áreas fundamentais do curso e proficiência nos métodos de investigação necessários ao desenvolvimento do seu trabalho experimental; 3) capacidade para autonomamente conceberem e realizarem investigação de acordo com os exigentes atuais parâmetros académicos.

#### Saídas Profissionais

Instituições académicas nacionais e internacionais; serviços estatais; instituições comunitárias internacionais; empresas agrárias e industriais; gabinetes de consultoria técnica e científica.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

#### Unidades Associadas

ICAAM - Instituto Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas

Instituições Associadas

Universidade do Algarve - Faculdade de Ciências e Tecnologia

#### **Ciências da Educação *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (20 obrigatórios e 10 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 29/03/2012

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5116

Adjunto (s)

Ana Paula Canavarro

Marília Castro Cid

Gestor Académico

Maria João Doutor Zorro

Apresentação

Este curso destina-se a um vasto leque de profissionais interessados em adquirir formação avançada e sustentada na investigação, nas diversas áreas das ciências da educação. Com ele pretende-se, em concreto, que os estudantes que o frequentem fiquem aptos a desenvolver aptidões, competências e métodos no domínio das ciências da educação; conceber, projetar e realizar investigação em educação, respeitando padrões de qualidade científica; desenvolver um projeto de investigação avançada suscetível de constituir um contributo original para o conhecimento num determinado domínio da educação e em condições de ser divulgado em publicações com credibilidade científica; desenvolver capacidades de comunicação escrita e oral com a comunidade académica e com a sociedade em geral; colocar as competências adquiridas ao serviço da sociedade do conhecimento em que vivemos, contribuindo para uma reflexão crítica sobre as implicações do progresso tecnológico e do desenvolvimento cultural.

## Saídas Profissionais

De acordo com o estipulado na Portaria 344/2008, de 30 de Abril, o curso beneficia de reconhecimento automático para efeitos da progressão na carreira dos Educadores de Infância e dos Professores dos Ensinos Básico e Secundário.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

## Unidades Associadas

CIEP - Centro de Investigação em Educação e Psicologia

CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades

IHC - Instituto de História Contemporânea

## **Ciências da Engenharia do Território e Ambiente *[plano de estudos terminal]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (6 obrigatórios e 24 optativos em UCS;)

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5761

## Diretor

Francisco Lúcio Reis Borges Brito dos Santos

[fls@uevora.pt](mailto:fls@uevora.pt)

## Adjunto (s)

José Correia Da Silva



Gestor Académico

Isaura Quintas Paulino

Apresentação

Desenvolver as capacidades independentes de investigação aplicada interdisciplinar em perspectivas complementares sobre a Engenharia de base territorial e do desenvolvimento dos sistemas de produção e das infra-estruturas necessárias à utilização do território e exploração dos recursos naturais, numa perspectiva conservacionista de sustentabilidade ambiental, económica e social.

Saídas Profissionais

Docência no Ensino Superior Universitário e Politécnico Público ou Privado; - Carreira de investigação científica; - Integração em empresas com capacidade de inovação e que recorram a actividades I&D - Criação de empresas com elevada incorporação de actividades I&D - Curso submetido ao reconhecimento do Ministério da Educação para progressão da carreira docente ao abrigo da Portaria nº 344/2008 nos Grupos de Recrutamento nº 230 do 2º Ciclo do Ensino Básico e nº 530 do 3º Ciclo do Ensino Básico e Secundário

**Ciências da Informação e da Documentação *[plano de estudos terminal]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (180 obrigatórios e 0 optativos em UCS;)

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5762

Diretor

Francisco António Lourenço Vaz

[fvaz@uevora.pt](mailto:fvaz@uevora.pt)

Adjunto (s)

Andreia Dionísio

Fernanda Olival

Gestor Académico

Vitória dos Anjos Bonito Guiomar

Apresentação

- Fornecer competências de investigação autónoma para profissionais com larga experiência técnica do múnus associado à leitura, bibliotecas, arquivos e gestão da informação e do conhecimento em geral ou para licenciados ou mestres interessados nestes saberes;
- Possibilitar uma articulação entre o primeiro, segundo e o terceiro ciclos de formação universitária, em função dos interesses dos estudantes, das necessidades do mercado e da sociedade, bem como das inovações do conhecimento na área;
- Desenvolver o conhecimento aprofundado das tecnologias da informação e dos saberes indispensáveis à gestão do conhecimento, criando condições para a inovação, num palco internacional;
- Maximizar o espírito crítico perante as tecnologias e meios de comunicação e informação, através de um estudo histórico sobre a sua evolução, implantação e promoção nas sociedades contemporâneas;
- Formar especialistas capazes de salvaguardar e gerir a memória digital do Mundo Contemporâneo, a par da memória em outros suportes, aptos a acompanhar as inovações produzidas a nível mundial;
- Estimular a investigação teórica e aplicada de nível avançado em torno de bibliotecas tradicionais e digitais, bem como de arquivos de diferentes formatos, ou até em torno da Arquivística pós-custodial;
- Promover a investigação teórica e metodologicamente fundamentada nos domínios das TIC, da gestão da Informação e do conhecimento e das Ciências da Informação em geral.

Saídas Profissionais

Investigação e Ensino

**Ciências da Terra e do Espaço *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 7 semestres

196 ECTS (8 obrigatórios e 8 optativos em UCS;)

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5763

Diretor

Mourad Bezzeghoud

[mourad@uevora.pt](mailto:mourad@uevora.pt)

Adjunto (s)

Maria João Costa

Rui Manuel Soares Dias

Gestor Académico

Vitória Dos Anjos Bonito Guiomar

Apresentação

É um programa doutoral financiado pela FCT, no âmbito do Programa IDPASC-PT, que fornece conhecimentos avançados em quatro áreas de especialização, sobre os subsistemas Terra, Atmosfera e Espaço e sobre as metodologias de observação, monitorização e modelação destes subsistemas, com acentuado potencial interdisciplinar em domínios emergentes – desde os Riscos Naturais e Tecnológicos até ao desenvolvimento de tecnologias de espectro de aplicação alargado utilizado em

instituições nacionais (ex: LNEG, LNEC, IPMA, IH) e internacionais (ex: ESO, ESA). Promove a capacidade de realizar investigação e pesquisa original, autónoma, que alargue a fronteira do conhecimento nas áreas das Ciências da Terra, da Atmosfera e do Espaço; a capacidade para conceber, projetar, adaptar e realizar uma investigação significativa respeitando as exigências impostas por elevados padrões de qualidade de excelência; a capacidade de dominar várias técnicas e ferramentas de análise avançada e de tratamento de dados em Ciências da Terra, Atmosfera e Espaço; de dominar técnicas de modelação e simulação numérica avançada em Ciências da Terra, Atmosfera e Espaço; a capacidade de manuseamento de instrumentação observacional e de análise e tratamento dos dados observados; de planeamento, recolha e manuseamento de dados geofísicos e geológicos de campo e de analisar criticamente, avaliar e sintetizar ideias novas e complexas neste ramo do conhecimento.

#### Saídas Profissionais

Esta formação avançada permite ser um expert, ou perito consultor único em áreas tais como: riscos naturais e tecnológicos (sísmico, fenómenos meteorológicos e climáticos extremos, deslizamento de solos, poluição gravosa) para apoio a sectores como: ordenamento território e planeamento urbanístico e industrial, património e arqueológico, segurança e proteção civil, entre outros).

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

#### Unidades Associadas

Cátedra Energias Renováveis

ICT - Instituto de Ciências da Terra

#### **Ciências do Ambiente *[plano de estudos terminal]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (0 obrigatórios e 30 optativos em UCS;)

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5678

Diretor

António Pedro Santos

[aps@uevora.pt](mailto:aps@uevora.pt)

Adjunto (s)

Ana Vitória Martins Neves Barrocas Dordio

Carlos José Pinto Gomes

Gestor Académico

Isaura Quintas Paulino

Apresentação

O programa de doutoramento em Ciências do Ambiente oferecido pela Universidade de Évora destina-se a formar especialistas que, tendo um profundo conhecimento sectorial dos problemas, actuam alicerçados numa sólida formação científica transdisciplinar. Fornece conhecimento e competências que possibilitam a abordagem de problemas ambientais complexos, designadamente no domínio da Qualidade Ambiental e Ecológica, no domínio da Gestão de Recursos Naturais Renováveis e no domínio da Fragmentação de Habitats e Perda de Biodiversidade.

Saídas Profissionais

Os nossos doutorandos recebem formação que lhes permite desenvolver carreira em instituições académicas, em serviços estatais com responsabilidades na área do ambiente e gestão dos recursos naturais, em instituições comunitárias internacionais, em

empresas industriais e em gabinetes de consultoria (avaliação de impacte ambiental, planos de ordenamento, certificação e gestão ambiental), entre outros.

### **Ciências Veterinárias *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (12 obrigatórios e 18 optativos em UCS; 150 obrigatórios em dissertação)

Data de acreditação: 23/06/2016

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5123

Data de Registo DGES: 24/01/2017

Diretora

Elsa Maria Leclerc Duarte

[emld@uevora.pt](mailto:emld@uevora.pt)

Adjunto (s)

Maria Eduarda Potes

Elvira Sales Baptista

Gestor Académico

Vitória dos Anjos Bonito Guiomar

Apresentação

O programa de Doutoramento em Ciências Veterinárias destina-se a promover a criação de competências para a investigação no domínio científico das Ciências Veterinárias, em estreita ligação a outras ciências agrárias, ciências da vida e ciências da saúde. O PD-CVET/UÉ beneficia das características de multidisciplinaridade e interdisciplinaridade da organização departamental da Universidade de Évora e dos centros de investigação a ela associados, permitindo a aquisição de competências simultaneamente transversais e adaptadas a cada projeto de tese. O PD-CVET/UÉ conta com o apoio de investigadores doutorados da universidade de Évora e de investigadores associados a outras instituições nacionais e internacionais de reconhecido mérito.

#### Saídas Profissionais

Docência no ensino superior universitário e politécnico; investigação fundamental e aplicada no âmbito das Ciências Veterinárias, Ciências Biomédicas e Ciências Biológicas, em organismos públicos ou privados nacionais e internacionais.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

#### ***Economia [plano de estudos atual] [curso em associação]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 8 semestres

240 ECTS (0 obrigatórios e 0 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 10/05/2012

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /9339

Diretora

Isabel Maria Pereira Viegas Vieira

[impvv@uevora.pt](mailto:impvv@uevora.pt)

Adjunto (s)

Carlos Manuel Rodrigues Vieira

Miguel Rocha de Sousa

Gestor Académico

Isaura Quintas Paulino

Apresentação

Este programa tem os seguintes objetivos: desenvolver a capacidade de realização de investigação de forma independente; desenvolver competências científicas e técnicas (análise, avaliação, planeamento) na área da Economia visando a integração em funções de alto nível no mercado de trabalho; consolidar conhecimentos nas áreas base da ciência económica: Macroeconomia, Microeconomia e Econometria; e proporcionar formação especializada em qualquer área da Economia.

Saídas Profissionais

Instituições de Ensino Superior; Banco de Portugal, CMVM, INE e instituições similares; Entidades Reguladoras; CCDRs; Gabinetes de Estudos; Instituições Financeiras; Consultoras; Outras Empresas de Serviços, Industriais e Agrícolas

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

Unidades Associadas

CEFAGE - Centro de Estudos e Formação Avançada em Gestão e Economia



Instituições Associadas

Universidade Beira Interior - Faculdade de Ciências Sociais e Humanas

**Engenharia Mecatrónica e Energia *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 8 semestres

240 ECTS (18 obrigatórios e 12 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 21/06/2011

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5629

Diretor

João Figueiredo

[jfig@uevora.pt](mailto:jfig@uevora.pt)

Adjunto (s)

António Heitor Reis

Joaquim Infante Barbosa

Gestor Académico

Ana Cristina Alves Dias

Apresentação

O objetivo fundamental do programa de Doutoramento em Engenharia é a formação técnicos altamente qualificados e investigadores, nomeadamente nas áreas de especialização em Mecatrónica ou em Energia, capazes de desenvolver um trabalho autónomo de desenvolvimento experimental ou investigação, vocacionado quer para o ambiente empresarial, quer para o ambiente universitário. A oferta de um terceiro ciclo em Engenharia Mecatrónica e Energia insere-se na sequência de segundos ciclos afins oferecidos pela Universidade de Évora, designadamente em engenharia mecatrónica, em energia e ambiente e em engenharia da energia solar, e bem assim da investigação desenvolvida na Universidade de Évora, particularmente no Centro de Engenharia Mecatrónica em ligação com o IDMEC/IST e na Cátedra de Energias Renováveis da UE. No presente programa de Doutoramento é fornecida formação avançada em áreas de especialização diversificadas, com acentuado potencial interdisciplinar em domínios emergentes, desde engenharia de conceção de produto, instrumentação, controlo e monitorização de processos, até ao desenvolvimento de tecnologias de espectro de aplicação à Engenharia Mecatrónica, à eficiência energética de processos, à captação, conversão e concentração de energia.

#### Saídas Profissionais

É fornecida formação avançada em áreas de especialização diversificadas, com acentuado potencial interdisciplinar em domínios emergentes, desde engenharia de conceção de produto, instrumentação, controlo e monitorização de processos, até ao desenvolvimento de tecnologias de espectro de aplicação à Engenharia Mecatrónica, à eficiência energética de processos, à captação, conversão e concentração de energia.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

#### Unidades Associadas

Cátedra Energias Renováveis

ICT - Instituto de Ciências da Terra

## **Filosofia [plano de estudos atual]**

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (60 obrigatórios e 0 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 07/03/2017

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5153

Diretora

Maria Teresa Carrasco Salvador Gonçalves Santos

[msantos@uevora.pt](mailto:msantos@uevora.pt)

Adjunto (s)

Irene Borges Duarte

Gestor Académico

Vitória dos Anjos Bonito Guiomar

Apresentação

Este programa tem como objetivos desenvolver aptidões, competências e métodos no domínio da filosofia; conceber, projetar e desenvolver uma investigação em filosofia respeitando padrões de qualidade académica. Ser capaz de desenvolver um trabalho próprio que constitua um contributo original para o estado geral do conhecimento num determinado domínio da filosofia e que esteja em condições de ser divulgado em publicações com comissão de avaliação; desenvolver capacidades de comunicação com

os restantes membros da comunidade filosófica e com a sociedade em geral sobre o domínio da filosofia em que adquiriu a especialização, promovendo a capacidade de pôr estas competências ao serviço de uma sociedade baseada no conhecimento, contribuindo quer para uma reflexão crítica sobre as implicações pessoais e coletivas do progresso tecnológico e do desenvolvimento cultural, quer para empreender a aplicação pública do conhecimento ao nível da intervenção profissional.

#### Saídas Profissionais

Docência, investigação, consultoria nos domínios de edição e opinião pública; comissões de Ética; administração pública e local; relações internacionais; aconselhamento filosófico e psicoterapia existencial.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora"

#### **Gestão *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 8 semestres

240 ECTS (24 obrigatórios e 36 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 30/07/2013

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /9340

Diretora

Cesaltina Maria Pacheco Pires

[cpires@uevora.pt](mailto:cpires@uevora.pt)

## Adjunto (s)

Luís Alberto Godinho Coelho

Rui Quaresma

Gestor Académico

Maria João Doutor Zorro

## Apresentação

O Doutoramento em Gestão visa aprofundar o conhecimento e desenvolver competências de investigação na área de Gestão. Os objetivos gerais deste ciclo de estudos são dotar os alunos de adequada e sólida formação científica num domínio específico da gestão; desenvolver competências e aptidões nos métodos de investigação em gestão; desenvolver a capacidade para conceber, projetar, adaptar e realizar investigação significativa respeitando as exigências impostas pelos padrões de qualidade e integridade académicas; Promover a capacidade de análise crítica, avaliação e sintetização de ideias novas e complexas; desenvolver a capacidade de comunicação com os seus pares, a restante comunidade académica e a sociedade em geral sobre a área em que são especializados; Potenciar a capacidade de resolução de problemas e criação de soluções em situações não rotineiras e imprevisíveis; fomentar a criação do próprio emprego, nomeadamente pelo desenvolvimento das capacidades empreendedoras.

## Saídas Profissionais

Carreira Académica; Investigação; Administração Pública; Direção de Marketing; Direção de Finanças; Direção de Recursos Humanos; Direção de Contabilidade; Direção de Sistemas de Informação; Direção de Operações.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

Unidades Associadas

CEFAGE - Centro de Estudos e Formação Avançada em Gestão e Economia

**Gestão Interdisciplinar da Paisagem *[plano de estudos atual] [curso em associação]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (12 obrigatórios e 18 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 06/09/2010

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5829

Diretora

Teresa Pinto Correia

[mtpc@uevora.pt](mailto:mtpc@uevora.pt)

Adjunto (s)

Nuno de Almeida Ribeiro

Paulo Sá Sousa

Gestor Académico

Isaura Quintas Paulino

Apresentação

O objetivo do ciclo de estudos proposto é o desenvolvimento de metodologias e capacidades para fundamentar cientificamente a conceção e a avaliação de políticas públicas e instrumentos de gestão que possam contribuir para a satisfação das crescentes exigências da sociedade em múltiplos bens e serviços (recreio, biodiversidade, água, sequestro de carbono, bioenergias, etc.) provenientes do uso e da ocupação do solo. Os trade offs e complementaridades entre estes bens e serviços exigem desenvolvimentos interdisciplinares integrando uma variedade de campos científicos, tais como a ecologia, a agronomia, a economia, a sociologia, a geografia, a ciência política e a ética. Já há campos de investigação interdisciplinar deste tipo em abordagens como a da ecologia da paisagem, a biologia da conservação, a economia ecológica e a ciência regional, mas é necessário mais trabalho integrador das várias abordagens, de forma a progredir em termos de bases conceptuais e soluções a implementar.

#### Saídas Profissionais

Com a conclusão do ciclo de estudos em Gestão Interdisciplinar da Paisagem, os alunos ficarão habilitados a desenvolver metodologias integradoras de paradigmas disciplinares cujo objeto de análise é o Homem e o Meio Ambiente. Pretende-se nomeadamente que os alunos sejam capazes de aprender, adaptar e criar metodologias para: avaliar bens e serviços suportados pela paisagem; desenhar e avaliar políticas para o uso do solo; propor e fundamentar instrumentos de apoio à decisão; entender práticas e perceções sociais, e de construção social do uso do solo; desenvolver modelos espaciais que integrem o ambiente, a tecnologia, a economia e a regulação.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

#### Unidades Associadas

ICAAM - Instituto Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas

**História** [*plano de estudos atual*]

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (12 obrigatórios e 0 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 18/03/2014

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /9341

Diretor

João Brigola

[joaobrigola@uevora.pt](mailto:joaobrigola@uevora.pt)

Adjunto (s)

Fernando Martins

Filipe Themudo Barata

Gestor Académico

Maria João Doutor Zorro

Apresentação

Este programa visa formar historiadores capazes de produzir conhecimento significativo sobre o passado; permitir a aquisição de instrumentos conceptuais e metodológicos adequados à prática da investigação histórica; favorecer a abertura a metodologias de outras áreas disciplinares, nomeadamente no domínio das ciências sociais; reforçar as capacidades de reflexão crítica e apreensão cognitiva de distintas realidades históricas, a fim de projetar e produzir conhecimento original no campo da História; desenvolver competências de comunicação oral e escrita aplicáveis ao ensino superior e à carreira de investigação em História; sensibilizar os estudantes para a aplicação do conhecimento



histórico em diferentes áreas e atividades intelectuais e profissionais; aumentar as capacidades de reflexão crítica autónoma; promover a capacidade de projetar as experiências de outros contextos históricos nas questões da “governança” e da cidadania atuais; desenvolver instrumentos de coesão local, regional e nacional a partir de reflexões consistentes sobre a memória.

#### Saídas Profissionais

Técnicos superiores e quadros dirigentes; investigadores e professores do ensino superior

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

#### Unidades Associadas

CICP - Centro de Investigação em Ciência Política

CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades

IHC - Instituto de História Contemporânea

#### **História Contemporânea [plano de estudos atual]**

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (60 obrigatórios e 0 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 18/03/2014

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5765

Diretor

Helder Adegar Fonseca

[haf@uevora.pt](mailto:haf@uevora.pt)

Adjunto (s)

Paulo Guimarães

Gestor Académico

Maria João Doutor Zorro

Apresentação

O PDHC é o topo de uma fileira de formação pós-graduada em Estudos Históricos (Sécs 19 e 20), especialmente orientado para a formação de historiadores académicos (early stage researchers) com um perfil em que se destacam seis elementos: o foco na História cognitiva das evoluções e conexões entre a Europa, África e as Américas nos Séculos XIX e XX; uma orientação académica conduzida pela óptica (agenda e métodos) da História Comparada e/ou Transnacional; largueza Temática e analítica e uma competição leal entre as diversas perspectivas e abordagens académicas; forte ênfase na formação teórica e metodológica; enquadramento num ambiente de investigação claramente transdisciplinar, na agenda, e interdisciplinar, na formação teórica e na investigação aplicada; empenho na “internacionalização”, integrando-os em agendas de investigação e em redes de formação e investigação e dotando-os de competências académicas, científicas, comunicacionais e de orientação profissional para competir no mercado global. Em todo o processo formativo e de preparação das Teses Doutorais, os estudantes são integrados em Centros de Investigação de excelência da Universidade de Évora, nomeadamente no CICP - Centro de Investigação em Ciência Política, no CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades ou no IHC - Instituto de História Contemporânea

## Saídas Profissionais

Carreira Académica como Historiador, num espaço globalizado de ensino e investigação globais e de diversidade quanto aos contextos profissionais. Além do eventual contributo para a valorização socioprofissional dos doutorandos, o foco profissional deste programa é a formação do Early Stage Researcher em História Contemporânea especializado na prática da História Comparativa e Transnacional, capacitados de conduzir formação e investigação histórica em múltiplos contextos, em particular no espaço dos países de língua portuguesa. Neste processo de formação de uma profissão para o mundo globalizado, os estudantes beneficiam da nossa integração institucional em duas redes de formação e investigação: A rede internacional de formação posgraduada ESTER [European Graduate School for Training in Economic and Social Historical Research] e a rede temática TCHSA-NET [Transnational and Comparative History on Southern Africa Network], esta última sediada no CICP.UÉ.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

## Unidades Associadas

CICP - Centro de Investigação em Ciência Política

IHC - Instituto de História Contemporânea

## **História da Arte *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (0 obrigatórios e 0 optativos em UCS;)

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5646

Diretor

José Alberto Gomes Machado

[gmachado@uevora.pt](mailto:gmachado@uevora.pt)

Adjunto (s)

Paulo Simões Rodrigues

Gestor Académico

Maria João Doutor Zorro

Apresentação

Visa atribuir competências, conhecimentos e métodos de investigação científica de nível avançado, atualizados e em linha com os padrões de exigência internacionais. Analisar, avaliar e sintetizar ideias novas e complexas em História da Arte, em domínios da sua aplicação cultural, artística e patrimonial, social ou em domínios interdisciplinares afins. Compreender sistemática e aprofundadamente o domínio científico da História da Arte, da Cultura Visual e do património artístico e visual, nomeadamente através de um conhecimento alargado e atualizado das suas metodologias e principais perspetivas teóricas, dos seus conceitos e métodos de investigação. Desenvolver, com domínio operativo e reflexão crítica, competências e aptidões de investigação. Conceber, projetar e realizar trabalhos de investigação de acordo com parâmetros exigentes de qualidade e integridade académicas. Contribuir, para o alargamento das fronteiras do conhecimento na área cultural e científica da História da Arte, em articulação com o conhecimento do património artístico e cultural, sobre fenómenos sociais, institucionais, artísticos, culturais e religiosos, e tecnológicos. Comunicar, oralmente e por escrito, com os seus pares, com a restante comunidade académica e com a sociedade em geral, as principais problemáticas, na atualidade, deste domínio disciplinar. Divulgar de forma clara e sistemática os fundamentos, os procedimentos e as conclusões de investigações e análises. Promover, em contexto académico e/ou profissional, progressos de carácter socioinstitucional, patrimonial e cultural.

## Saídas Profissionais

Instituições de Ensino Superior, Politécnico e Secundário; Câmaras Municipais; Direção Geral do Património; Direções Regionais do Património; IHRU - Instituto da Habitação e Reabilitação Urbana; Direções Regionais da Cultura; Centros de Investigação; Jornais e revistas das áreas das artes e cultura; Museus; Organismos e Serviços de Turismo; Galerias de Arte; Editoras; Gabinetes e Empresas de Arqueologia; Gabinetes e Ateliers de Arquitetura; Gabinetes de Gestão Patrimonial; Gabinetes de Gestão Cultural; Gestão de Coleções públicas e privadas; Organização de exposições e de eventos culturais; Publicidade e Cinema; Gabinetes e Serviços de Imagem; Gabinetes e Serviços de Comunicação; Direção Artística; Oficinas e Laboratórios de Conservação e Restauro.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

## Unidades Associadas

CHAIA - Centro de História da Arte e Investigação Artística

## **História e Filosofia da Ciência *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (18 obrigatórios e 12 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 18/03/2014

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5578

Diretora

Maria Fátima Nunes

[mfn@uevora.pt](mailto:mfn@uevora.pt)

Adjunto (s)

Ana Cardoso de Matos

Mariana de Jesus Pedreira Valente

Gestor Académico

Maria João Doutor Zorro

Apresentação

Desenvolver competências, aptidões e métodos avançados de investigação no domínio científico da História e Filosofia da Ciência, permitindo uma especialização em Museologia com clara relevância para o campo de coleções e de património cultural. No quadro do conhecimento histórico, filosófico e científico atual, a História e Filosofia da Ciência vem suscitando um interesse crescente, quer no âmbito estritamente académico quer ainda nos meios mais diversos da nossa sociedade, com relevância para o político, económico e cultural, cujas decisões são fortemente influenciadas e condicionadas pelo desenvolvimento técnico-científico. Muitos decisores têm necessidade de conhecer, nas suas implicações transdisciplinares, a origem deste saber, o seu percurso histórico, a sua relação com o contexto sócio-económico-cultural em que foram gerados e em que atuam. O programa é enquadrado por uma unidade de investigação FCT classificada como EXCELENTE, o IHC, no seu Grupo de Investigação CIENCIA, IHC-CEHFCi-U.E.

Saídas Profissionais

Marca científica deste doutoramento a investigação em História da Ciência, com marcas interdisciplinares para história e filosofia da ciência, tecnologia e cultura científica; deve

ser realçado que os seus objetivos poderão ter aplicações muito estratégicas nas áreas seguintes: educação e cultura científica, divulgação científica e tecnológica / coleções e museologia/património cultural científico, políticas educativas, desenvolvimento cultural local e regional, com uma visão transnacional europeia e global, decisão empresarial em matéria técnico-científica. Os doutorados poderão ser inseridos profissionalmente em instituições ou redes de programação de cultura e ciência, públicas e privadas podendo assumir um papel relevante de mediação cultural e política entre produção de conhecimento e a sua disseminação na sociedade.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

Unidades Associadas

CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades

IHC - Instituto de História Contemporânea

**História: Mudança e Continuidade num Mundo Global (Inter-Universitário - PIUDHist) [plano de estudos atual] [curso em associação]**

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 8 semestres

240 ECTS (48 obrigatórios e 12 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 12/12/2013

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /9341

Diretora

Mafalda Soares da Cunha

[msc@uevora.pt](mailto:msc@uevora.pt)

Adjunto (s)

Hermínia Vasconcelos Vilar

Gestor Académico

Isaura Quintas Paulino

Apresentação

O PIUDHist é um programa de doutoramento inter-universitário em História, através de protocolo estabelecido entre quatro instituições universitárias portuguesas: Universidade de Lisboa através do Instituto de Ciências Sociais e da Faculdade de Letras; ISCTE-Instituto Universitário de Lisboa; Universidade Católica Portuguesa Universidade de Évora através do Departamento de História, IIFA e CIDEHUS. O PIUDHist constitui um doutoramento em História, sem qualquer menção de especialidade.

Tem quatro eixos temáticos principais: Dinâmicas Sociais e Estruturas Políticas; Instituições e Desenvolvimento Económico; Impérios, Colonialismo e Pós-colonialismo; Movimentos Intelectuais e Sócio-culturais. Visa garantir formação avançada em história, mediante conhecimento de desenvolvimentos recentes nos principais domínios historiográficos; pe possibilitar o confronto entre perspetivas metodológicas distintas no entendimento dos objetos históricos; abrir a interpretação dos objetos históricos às contribuições proporcionadas por diferentes ciências sociais; explorar a dimensão comparativa de fenómenos históricos complexos; fornecer ferramentas conceptuais e metodológicas adequadas a projetos de pesquisa histórica; promover o contato dos estudantes com a comunidade historiográfica internacional, fomentando a participação em seminários e conferências de especialidade; incentivar a participação dos estudantes em projetos e redes de investigação associados aos seus temas de dissertação.



## Saídas Profissionais

Os conteúdos programáticos e as competências desenvolvidas no Doutoramento Interuniversitário em História – PIUDHist - qualificam os estudantes para se inserirem em meios profissionais que ultrapassam largamente as tradicionais profissões associadas à História. É nossa convicção que as competências de análise e de discussão crítica aliadas à capacidade de perspetivação da realidade na sua complexidade converterão os estudantes em profissionais capazes de equacionar os problemas particulares na sua relação com um mundo em permanente mudança e com contornos globais. Ou seja, formam-se profissionais competentes e cidadãos participativos capazes de se inserirem em instituições de ensino superior e de investigação científica nacionais e estrangeiras; instituições locais, regionais, nacionais e internacionais de cultura; instituições de administração científica e de decisão política, nacionais e internacionais; comunicação social; novas indústrias criativas e empresas culturais e de produção de conteúdos; corpo diplomático.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

## Unidades Associadas

CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades

## Instituições Associadas

Universidade de Lisboa - Instituto de Ciências Sociais

## **Informática [plano de estudos atual]**

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (42 obrigatórios e 18 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 03/05/2012

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5176

Diretor

Salvador Abreu

[spa@uevora.pt](mailto:spa@uevora.pt)

Adjunto (s)

Vítor Manuel Beires Pinto Nogueira

Gestor Académico

Ana Cristina Alves Dias

Apresentação

O programa de Doutoramento em Informática visa o desenvolvimento de competências, aptidões e métodos avançados de investigação em informática.

Saídas Profissionais

Investigação Científica; Docência no Ensino Superior; Empreendedorismo de base tecnológica.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

Unidades Associadas

LISP - Laboratório de Informática, Sistemas e Paralelismo

## **Linguística *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (50 obrigatórios e 10 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 18/10/2016

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /9659

Diretora

Maria João Marçalo

[mjm@uevora.pt](mailto:mjm@uevora.pt)

Adjunto (s)

Ana Alexandra Silva

Olga Maria Tabaco Pereira Mateus Baptista Gonçalves

Gestor Académico

Vitória dos Anjos Bonito Guiomar

Apresentação

Este Programa tem como objetivo contribuir para a formação avançada de investigadores e para a produção de conhecimento na área da Linguística. As atividades desenvolvidas no âmbito deste Programa enquadram-se nas linhas de investigação de dois Centros de I&D (CEL-UÉ e CIDEHUS-UÉ) acreditados pela FCT. Pretende-se desenvolver uma investigação científica em domínios especializados da

Linguística, promovendo a consolidação das seguintes competências: domínio das metodologias e das práticas de investigação associadas à área da Linguística; capacidade de projetar e realizar uma investigação original, respeitando os padrões de qualidade e integridade académicas; capacidade de transferir para a comunidade académica e para a sociedade em geral o conhecimento produzido em áreas específicas da Linguística.

#### Saídas Profissionais

Carreira de investigação no Ensino Superior Público, Politécnico ou privado. Ensino de Português, Ensino de línguas estrangeiras. Grupo de Recrutamento 200, 210, 220 do 2º Ciclo do Ensino Básico; 300, 310, 320, 340, 350 do 3º Ciclo do Ensino Básico e Secundário

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

#### Unidades Associadas

CEL - Centro de Estudos em Letras

CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades

#### **Literatura [plano de estudos atual]**

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (50 obrigatórios e 10 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 18/10/2016

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5766

Diretor

Fernando dos Santos Gomes

[fgomes@uevora.pt](mailto:fgomes@uevora.pt)

Adjunto (s)

Cláudia Sousa Pereira

Elisa Nunes Esteves

Gestor Académico

Vitória dos Anjos Bonito Guiomar

Apresentação

O Programa tem como objetivo fundamental contribuir para a formação avançada de investigadores na área da Literatura. Pretende-se desenvolver competências de investigação científica em determinados domínios de especialidade dentro do campo da Literatura, conducentes à redação e defesa pública de uma dissertação original, atual e relevante, promovendo o alargamento deste campo de conhecimento.

Saídas Profissionais

Docência no Ensino Superior Universitário e Politécnico Público ou Privado; Carreira de investigação científica.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

Unidades Associadas

CEL - Centro de Estudos em Letras

**Matemática [plano de estudos atual]**

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 8 semestres

240 ECTS (0 obrigatórios e 72 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 26/11/2015

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /9342

Diretor

Feliz Manuel Barrão Minhós

[fminhos@uevora.pt](mailto:fminhos@uevora.pt)

Adjunto (s)

Maria Manuela Melo Oliveira

Vladimir Alekseevitch Bushenkov

Gestor Académico

Maria João Doutor Zorro

Apresentação

Formação avançada em Matemática teórica e aplicada com ênfase em Álgebra e Lógica (lógica, análise não standard, álgebra, teoria dos números, criptografia), Análise

(equações diferenciais, cálculo das variações e controlo ótimo, otimização, sistemas dinâmicos, aplicações numéricas) e Estatística (estatística, investigação operacional, probabilidades). No âmbito da tese é exigido um estudo profundo de uma parte da matemática e/ou as suas aplicações tendo em vista ultrapassar a fronteira do conhecimento matemático ao resolver problema sem aberto e/ou ao iniciar uma nova teoria. Capacidades visadas: formular teorema se conceitos matemáticos novos e/ou modelar matematicamente num dos vários contextos de aplicação, conhecimentos aprofundados e assimilação de partes da teoria matemática avançada, saber utilizar com sucesso meios informáticos, interpretar e transmitir resultados matemáticos de textos científicos, expor resultados de investigação própria, redigir artigos científicos publicáveis em revistas científicas prestigiadas.

#### Saídas Profissionais

Docência no Ensino Superior nacional ou internacional; carreira de investigação científica em centros nacionais ou internacionais; quadros superiores de empresas ou instituições públicas na esfera das aplicações da Matemática tais como: Bancos, Seguros, Consultores, Análise de Dados, Análise Estatística.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

#### Unidades Associadas

CIMA - Centro de Investigação em Matemática e Aplicações

#### **Matemática (E-Learning) *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 8 semestres

240 ECTS (0 obrigatórios e 72 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 26/11/2015

Prazo de acreditação (anos): 2

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /9342

Diretor

Feliz Manuel Barrão Minhós

[fminhos@uevora.pt](mailto:fminhos@uevora.pt)

Adjunto (s)

Maria Manuela Melo Oliveira

Vladimir Alekseevitch Bushenkov

Gestor Académico

Maria João Doutor Zorro

Apresentação

Formação superior em Matemática teórica e aplicada com ênfase em Álgebra e Lógica (lógica, análise não standard, álgebra, teoria dos números, criptografia), Análise (equações diferenciais, cálculo das variações e controlo ótimo, otimização, sistemas dinâmicos, aplicações numéricas) e Estatística (estatística, investigação operacional, probabilidades).

Preparação da tese: estudo profundo de uma parte da matemática e/ou as suas aplicações tendo em vista ultrapassar a fronteira do conhecimento matemático ao resolver problema sem aberto e/ou ao iniciar uma nova teoria.

Capacidades visadas: formular teorema se conceitos matemáticos novos e/ou modelar matematicamente num dos vários contextos de aplicação, conhecimentos aprofundados e assimilação de partes da teoria matemática avançada, saber utilizar com sucesso meios



informáticos, interpretar e transmitir resultados matemáticos de textos científicos, expor resultados de investigação própria, redigir artigos científicos publicáveis em revistas científicas prestigiadas

#### Saídas Profissionais

- Docência no Ensino Superior nacional ou internacional.
- Carreira de investigação científica em centros nacionais ou internacionais.
- Quadros superiores de empresas ou instituições públicas na esfera das aplicações da Matemática tais como: Bancos, Seguros, Consultores, Análise de Dados, Análise Estatística etc.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

#### **Motricidade Humana *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (180 obrigatórios e 0 optativos em UCS;)

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5777

Diretor

Armando Manuel Mendonça Raimundo

[ammr@uevora.pt](mailto:ammr@uevora.pt)

Adjunto (s)

Gabriela Sousa Neves de Almeida

Hugo Folgado

Gestor Académico

Maria João Doutor Zorro

### Apresentação

O Programa de Doutoramento em Motricidade Humana da Universidade de Évora destina-se a promover o desenvolvimento de competências para a investigação no domínio científico da Motricidade Humana (MH). Este ciclo de estudos tem como objetivo geral dar uma resposta especializada nos domínios fundamentais da motricidade humana, ao nível da investigação em educação para a saúde, atividade física e saúde, rendimento desportivo, psicomotricidade e gestão desportiva. Pretende-se ainda, estreitar a relação com o tecido empresarial e a comunidade envolvente, permitindo a transferência de conhecimento para o tecido socioeconómico, colocando a aplicação da ciência e da tecnologia ao serviço do desenvolvimento económico e do bem-estar das populações. Em termos de objetivos específicos, pretende-se que os alunos desenvolvam competências, aptidões e métodos de investigação em MH; sejam capazes de: Realizar trabalhos originais de investigação que contribuam para o alargamento do conhecimento e que mereçam a divulgação nacional ou internacional em publicações com comité de seleção; desenvolvam competências de comunicação no domínio da MH com os seus pares, restante comunidade académica e científica e a sociedade em geral; se insiram no mercado de trabalho com elevados conhecimentos e competências no âmbito da MH; promovam, em contexto académico e ou profissional, o progresso tecnológico, social ou cultural, numa sociedade baseada no conhecimento.

### Saídas Profissionais

Investigação fundamental e aplicada no âmbito da Motricidade Humana; Inserção em organismos públicos ou privados nacionais e internacionais no domínio da motricidade humana; Consultoria e empreendedorismo nas áreas da educação para a saúde, o

exercício físico e saúde, o rendimento desportivo, a gestão desportiva e a psicomotricidade; Docência no ensino superior universitário e politécnico.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

### **Música e Musicologia *[plano de estudos atual]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (60 obrigatórios e 0 optativos em UCS;)

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5767

Diretora

Vanda de Sá

[vandasa@uevora.pt](mailto:vandasa@uevora.pt)

Adjunto (s)

Benoît Gibson

Gestor Académico

Ana Cristina Alves Dias

Apresentação

O programa de Doutoramento em Música e Musicologia prepara para uma carreira no ensino superior, universitário ou politécnico, como docente ou investigador, em Portugal ou no estrangeiro. Consolida também a formação dos músicos, compositores ou musicólogos que tenham uma atividade profissional.

## Saídas Profissionais

O programa de Doutoramento em Música e Musicologia prepara para uma carreira no ensino superior, universitário ou politécnico, como docente ou investigador, em Portugal ou no estrangeiro. Consolida também a formação dos músicos, compositores ou musicólogos que tenham uma atividade profissional.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

## Unidades Associadas

CESEM - Centro de Estudos de Sociologia e Estética Musical

### **Phoenix JDP - Dinâmicas da Saúde e Proteção Social: Uma abordagem das Ciências Sociais [plano de estudos terminal] [curso em associação]**

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (24 obrigatórios e 36 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 25/11/2013

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /PA08

## Diretora

Laurinda Abreu

[lfsa@uevora.pt](mailto:lfsa@uevora.pt)

Adjunto (s)

Maria Fátima Nunes

Gestor Académico

Isaura Quintas Paulino

Apresentação

O doutoramento em Dinâmicas da Saúde e Proteção Social: Uma abordagem das Ciências Sociais forma profissionais com competência para o ensino, investigação, administração pública e privada, em contextos nacionais e internacionais. É um curso interdisciplinar com uma explícita e sólida base em ciências sociais e humanas.

Saídas Profissionais

Administração pública (especialmente serviços sociais e de saúde pública)  
Comunicação Social Investigação Ensino superior Organizações não-governamentais  
Organismos Europeus (OMS, OESS, ONU, etc.)

**Química [plano de estudos atual]**

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 8 semestres

ECTS (230 obrigatórios e 10 optativos em UCS; 210 obrigatórios em dissertação)

Data de acreditação: 09/03/2016

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5229

Data de Registo DGES: 3/2/2017

## Diretora

Manuela Ribeiro Carrott

[manrc@uevora.pt](mailto:manrc@uevora.pt)

## Adjunto (s)

João Valente Nabais

Peter Joseph Michael Carrott

## Gestor Académico

Ana Cristina Alves Dias

## Apresentação

O Programa de Doutoramento em Química está estruturado em conformidade com a legislação nacional e com recomendações de European Chemistry Thematic Network, permitindo: promover o aprofundamento de competências dos doutorandos através de aprendizagem centrada em atividades de investigação relevantes, respeitando as exigências impostas pelos padrões de qualidade e integridade académicas; alargar as fronteiras do conhecimento em Química, através da realização de investigação original com resultados que mereçam divulgação internacional em publicações com arbitragem científica prévia; proporcionar formação avançada na área científica de Química, de forma que os doutorandos adquiram uma visão geral das áreas de destaque de investigação em Química moderna, aprofundem os conhecimentos em tópicos avançados relacionados com a respetiva investigação e desenvolvam as competências necessárias para transmitir os conhecimentos.

## Saídas Profissionais

O grau de doutor em Química possibilita o desenvolvimento de diversas atividades, como profissionais altamente qualificados com formação avançada na área científica de Química, em vários contextos profissionais incluindo instituições de ensino e investigação, empresas e laboratórios públicos ou privados.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

### **Sociologia [plano de estudos atual]**

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (30 obrigatórios e 0 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 23/05/2012

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /9344

Diretor

Domingos Afonso Braga

[dab@uevora.pt](mailto:dab@uevora.pt)

Adjunto (s)

António Pedro Sousa Marques

Eduardo Jorge Santos Esperança

Gestor Académico

Vitória dos Anjos Bonito Guiomar

## Apresentação

O programa de Doutoramento em Sociologia destina-se a desenvolver competências, aptidões e o domínio de métodos avançados de investigação na área científica da Sociologia.

## Saídas Profissionais

Investigadores, professores do ensino superior e profissionais de elevada qualificação.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

## Unidades Associadas

CICP - Centro de Investigação em Ciência Política

CICS.NOVA.UÉvora - Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais

## **Sociologia: Conhecimento para Sociedades Abertas e Inclusivas (OpenSoc) - Programa Interuniversitário *[plano de estudos atual] [curso em associação]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 8 semestres

240 ECTS (44 obrigatórios e 16 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 20/02/2014

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /9344

Diretora



Rosalina Pisco Costa

[rosalina@uevora.pt](mailto:rosalina@uevora.pt)

Adjunto (s)

Eduardo Jorge Santos Esperança

Gestor Académico

Isaura Quintas Paulino

Apresentação

Este programa de doutoramento em Sociologia é proposto por um consórcio que envolve 4 universidades públicas de referência no País (a ULisboa, a UNL, a UÉvora e a UAlg) e 6 escolas de grande prestígio (o ICS, a FCSH, o ISCSP, o ISEG, o IIFA e a Fac. de Economia da UAlg). O Programa beneficia do património teórico e empírico acumulado através da história da sociologia, mas forja igualmente uma nova orientação face a cruciais desafios sociais contemporâneos. Estes espelham-se no título e nas palavras-chave escolhidos. Sociedades Abertas, na medida em que os quadros sociais do passado entram em erosão por novas e imprevisíveis formas de combinar o local e o global, o nacional e o internacional, o privado e o público, as práticas e os valores, as biografias individuais e os padrões coletivos, os quais vêm perturbar os contextos integradores que antes existiam e exigir outros novos. Inclusivas, depois, para sublinhar o papel das instituições sociais, regiões territoriais, grupos e redes (formais, informais) na coesão de um tecido social fragilizado, dividido e heterogéneo. Esta visão geral pode ser detalhada em objetivos ou temas mais específicos, cuja natureza e contornos serão abordados ao longo do Programa: políticas públicas e inovação social; mobilidades, projetos de vida e dinâmicas sociais; ciência, reflexividade e transferência de conhecimento; estrutura, instituições e desigualdades.

Saídas Profissionais

O programa está aberto a jovens estudantes que recentemente concluíram os seus cursos de 2º ciclo ou mestrado integrado; mas também a estudantes mais velhos, já ativos no mercado de trabalho e que pretendem voltar à Universidade, não só para atualizar os seus conhecimentos, como para adquirir novas competências profissionais.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

Unidades Associadas

CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades

CICS.NOVA.UÉvora - Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais

### **Teoria Jurídico-Política e Relações Internacionais *[plano de estudos terminal]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (0 obrigatórios e 60 optativos em UCS;)

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /5768

Diretor

Silvério Carlos Matos Rocha e Cunha

[scrc@uevora.pt](mailto:scrc@uevora.pt)

Adjunto (s)

Marco António Batista Martins

Miguel Rocha de Sousa

Gestor Académico

Ana Cristina Alves Dias

### Apresentação

Formar pessoas no nível mais elevado deste domínio do conhecimento, habilitando-as com o grau de Doutor, garantindo e certificando a sua qualidade para investigar, ensinar e assessorar nestas matérias ao mais alto nível em instituições públicas, privadas e do terceiro sector.

### Saídas Profissionais

Desempenho de altas funções nos sectores público, privado e do terceiro sector. Desempenho de funções superiores em instituições internacionais. Carreiras académica e de investigação. Consultadoria externa.

## PROGRAMAS DE DOUTORAMENTO FINANCIADOS PELA FCT

### **HERITAS – Estudos de Património**

[Ref.<sup>a</sup>: PD/00297/2013]

Paulo Simões Rodrigues (Director)

António Candeias

Fernando António Baptista Pereira

Filipe Themudo Barata

Maria Luísa Carvalho

Marta Manso

Programa doutoral - em associação - da Universidade de Évora (UÉ) e da Universidade de Lisboa (UL), que agrega em consórcio de quatro ciclos de doutoramento (acreditados

pela A3ES): Arquitetura (UÉ), História da Arte (UÉ), História (UÉ) e Belas Artes (UL) [Especializações: Museologia, Conservação e Restauro, Ciências da Arte].

O programa doutoral HERITAS teve início no ano letivo 2014-2015 e visa dotar os doutorandos de conhecimento e competências específicas para a realização de trabalho científico independente na área do património tangível e intangível, e validando a fixação de uma linguagem comum entre os vários ramos de especialização: História, História da Arte, Arquitetura, Museologia, Conservação e Restauro e Ciências exatas e naturais aplicadas ao Património.

Metodologicamente assente na transdisciplinaridade e multidisciplinariedade, o programa doutoral pretende para a investigação aplicada à valorização e preservação do património cultural, permitindo a aquisição de um conhecimento abrangente, contudo especializado, e cujas competências profissionais se revelem potencializadoras e facilitadoras de uma melhor integração nos processos de investigação e no mercado de trabalho.

O programa doutoral HERITAS possibilita o reforço do conhecimento científico e do potencial tecnológico dos programas do consórcio no domínio do património cultural, do desenvolvimento e de implementação de estratégias integradas de valorização e promoção desse património, certificado com a obtenção de um suplemento ao diploma do curso de doutoramento em que o aluno está inscrito, cumulativo aos respetivos planos curriculares, atestando as competências específicas adquiridas na área do Património Cultural.

Mais informações >>

Centros Associados

CHAIA - Centro de História da Arte e Investigação Artística

CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades

HERCULES - Laboratório HERCULES - Herança Cultural, Estudos e Salvaguarda

Cátedra UNESCO em Património Imaterial e Saber-Fazer Tradicional

## **IDPASC - Ciências da Terra e do Espaço**

[Ref.<sup>a</sup>: PD/00024/2013]

Programa doutoral em associação:

Universidade de Évora (UÉ)

Universidade de Coimbra (UC)

Universidade do Porto (UP)

Universidade do Minho (UM)

Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (FCUL)

Instituto Superior Técnico (IST)

Laboratório de Instrumentação e Física Experimental de Partículas (LIP) –  
Instituição de Gestão

O IDPASC integra o seguinte Programa doutoral na UÉ:

Doutoramento em Ciências da Terra e do Espaço

Diretor: Professor Doutor Mourad Bezzeghoud

O IDPASC - Portugal Programa de Doutoramento reúne as principais instituições de ensino superior e unidades de investigação em Portugal, com um registo claro de especialização no campo da PASC (Física de Partículas, Astrofísica e Cosmologia), compreendendo a pesquisa de excelência e programas de doutoramento de sucesso. A combinação de seus conhecimentos, recursos e infra-estruturas irá proporcionar aos alunos condições de investigação e formação únicas.

Os alunos do programa de doutoramento irão beneficiar de ligações científicas internacionais e institucionais fornecidas pelos centros de investigação, que lhes

permitem acesso aos fóruns e discussão dos dados relevantes e realizarem trabalhos de investigação em laboratórios internacionais ou com colaboradores internacionais.

Mais Informações >>

Centros Associados

ICT - Instituto de Ciências da Terra

**PIUDHist - Programa Interuniversitário de Doutoramento em História: Mudança e continuidade num mundo global**

[Ref.<sup>a</sup>PD/00160/2012]

Comissão Directiva:

José Luís Cardoso (Diretor)

Mafalda Soares da Cunha

Hermenegildo Fernandes

José Vicente Serrão

Nuno Gonçalo Monteiro

Paulo Fontes

Programa doutoral – em parceria – entre o Instituto de Ciências Sociais (ICS/UL), Faculdade de Letras (FL/UL), o Instituto Universitário de Lisboa (ISCTE), a Universidade Católica Portuguesa (UCP) e a Universidade de Évora (UÉ).

O programa teve início no ano letivo de 2008-2009 e foi reestruturado em 2013-2014, recebendo a qualificação de Doutoramento FCT. O PIUDHist desenvolve-se ao longo de quatro anos letivos, num total de 240 ECTS e é o primeiro programa doutoral em História totalmente assente numa parceria interuniversitária, no âmbito da qual as

instituições envolvidas partilham os seus recursos e permitem a integração dos doutorandos projetos de investigação. Os acordos com universidades estrangeiras asseguram a presença regular de historiadores de renome e permitem uma formação de cariz internacional.

Metodologicamente assente numa formação transversal, comparativa e articulada em torno de abordagens de média e de longa duração, a inovadora organização curricular, contempla quatro áreas temáticas de especialização: dinâmicas sociais e estruturas políticas; instituições e desenvolvimento económico; impérios, colonialismo e pós-colonialismo; movimentos intelectuais e socioculturais.

O Programa Interuniversitário de Doutoramento em História: mudança e continuidade num mundo global (PIUDHist) encontra-se aprovado e registado pela Direção Geral do Ensino Superior (R/B-Cr264/2008), com publicação no Diário da República, 2ª série, nº 154, de 12 de agosto de 2014 .

Mais informações >>

### **CURSOS ERASMUS MUNDUS**

O IIFA tem sob a sua responsabilidade a aprovação e a coordenação dos Cursos ERASMUS MUNDUS constantes da oferta formativa da Universidade de Évora em cada ano lectivo. Actualmente, encontram-se em funcionamento os seguintes cursos:

PROG. DOUTORAMENTO

**Phoenix JDP - Dinâmicas da Saúde e Proteção Social: Uma abordagem das Ciências Sociais [plano de estudos atual] [curso em associação]**

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 6 semestres

180 ECTS (24 obrigatórios e 36 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 25/11/2013

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /PA08

Diretora

Laurinda Abreu

[lfsa@uevora.pt](mailto:lfsa@uevora.pt)

Adjunto(s)

Maria Fátima Nunes

Gestor Académico

Isaura Quintas Paulino

Apresentação

O doutoramento em Dinâmicas da Saúde e Proteção Social: Uma abordagem das Ciências Sociais forma profissionais com competência para o ensino, investigação, administração pública e privada, em contextos nacionais e internacionais. É um curso interdisciplinar com uma explícita e sólida base em ciências sociais e humanas.

Saídas Profissionais

Administração pública (especialmente serviços sociais e de saúde pública)  
Comunicação Social Investigação Ensino superior Organizações não-governamentais  
Organismos Europeus (OMS, OESS, ONU, etc.)

MESTRADOS

**Arqueologia e Ambiente (Erasmus Mundus-ARCHMAT) *[plano de estudos atual]***  
***[curso em associação]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada



Duração: 4 semestres

120 ECTS (90 obrigatórios e 0 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 14/02/2013

Prazo de acreditação (anos): 5

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /6772

Diretor

Nicola Schiavon

[schiavon@uevora.pt](mailto:schiavon@uevora.pt)

Adjunto(s)

André Miguel Serra Pedreira Carneiro

Cristina Maria Barrocas Dias

Gestor Académico

Isaura Quintas Paulino

Apresentação

O mestrado ERASMUS MUNDUS ARCHMAT é um mestrado em associação entre UEVORA, Aristotle University of Thessaloniki (AUTH) e University of Rome la Sapienza (UNIROMA1). O objetivo do curso ARCHMAT é fornecer aos alunos os conhecimentos específicos, habilidades exigidas no campo de pesquisa da Arqueometria, de forma a capacitá-los a realizar trabalhos científicos, a avaliar criticamente e integrar conhecimentos científicos e gerir de forma independente um projeto arqueológico a partir de Todos os aspectos, ou seja, arqueológicos, científicos e de conservação. Destina-se nomeadamente a formar especialistas altamente especializados capazes de compreender e aplicar as metodologias científicas analíticas

correctas para o estudo e conservação de materiais arqueológicos de natureza diferente e pertencentes a períodos e / ou culturas diferentes na História Europeia e Mediterrânica. As unidades curriculares vai ser lecionadas em inglês. O curso implica mobilidade obrigatória na universidade parceiras do mestrado ARCHMAT de acordo com o seguinte esquema: segundo semestre (Tessalonica), terceiro semestre (Roma la Sapienza), quarto semestre (Evora, Tessalonica ou Roma) para o trabalho de tese. As propinas paga pelos alunos self-paying não inclui despesas de viagem e alojamento relacionadas com a mobilidade obrigatória. O numero de vagas pelo self-paying è 10.

#### Saídas Profissionais

Sector privado (Restauração PME, profissão privada) e / ou Laboratórios Científicos de Museus ou outras instituições governamentais (Ministério da Cultura, ); Organizações Internacionais dedicadas à proteção de objetos e sites do Património Cultural, como o ICCROM ea UNESCO; instituições não académicas com elevada reputação nacional / internacional no ARCHMAT e com fortes contactos / afiliações com agências governamentais e indústrias como o Instituto dos Museus e da Conservação (IMC) Instituto de Ciência de Materiais de Aragão (ICMA) em Zaragoza, o Laboratório Científico dos Museus Vaticanos (MV) no Estado do Vaticano, o Museu de Aiani (MA) na Grécia. Start-app no sector da conservação e herança cultural.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

#### **Gestão e Valorização do Património Histórico e Cultural (TPTI- Erasmus Mundus) *[plano de estudos atual] [curso em associação]***

Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada

Duração: 4 semestres

120 ECTS (75 obrigatórios e 15 optativos em UCS;)

Data de acreditação: 07/04/2014

Prazo de acreditação (anos): 6

Cód. Par Estabelecimento/DGES: /6154

Diretora

Ana Cardoso de Matos

[amatos@uevora.pt](mailto:amatos@uevora.pt)

Adjunto(s)

Filipe Themudo Barata

Antónia Fialho Conde

Gestor Académico

Isaura Quintas Paulino

Apresentação

Apostando na internacionalização, na mobilidade e na resposta aos desafios do mundo global o Master Erasmus Mundus TPTI: Techniques, Patrimoine et Territoires de Industrie/Técnicas, Património e Territórios da Indústria, é um mestrado internacional que agrupa sete universidades: Paris-1 Panthéon Sorbonne, Évora, Pádua, Alicante, Praga, Curitiba e Sfax e cujo percurso letivo é feito nas universidades de Évora, Paris e Pádua. Esta formação visa o aprofundamento de conhecimentos na área do Património Cultural, particularmente do Património Técnico, Industrial e Paisagístico, cruzando a análise histórica e a análise de terreno, a pesquisa e a gestão, a investigação-ação e a valorização patrimonial. Assegurado por docentes de diferentes países com experiência nas áreas científicas desta formação, proporciona aos mestrandos visões diversificadas sobre o Património Cultural com enquadramentos geográficos e culturais muito diversos e procura formar especialistas capazes de salvaguardar e gerir o Património Cultural, e de pensar o Património como uma forma de desenvolvimento sustentado e de promoção cultural de diferentes regiões e países. Os mestrandos são preparados para a vida profissional através de estágios, aprendizagem de diferentes línguas e mobilidade em

diferentes países europeus e não europeus. Na Universidade de Évora este Mestrado apresenta-se como uma especialização do mestrado em Gestão e Valorização do Património Histórico e Cultural.

#### Saídas Profissionais

Instituições públicas e privadas que lidem com a salvaguarda, a conservação, a gestão, a reutilização e a valorização do Património Histórico e Cultural, como é o caso de Autarquias, Fundações, ONG, Museus, Organismos estatais, Empresas públicas e privadas, Bibliotecas, Arquivos, Corpo diplomático.

Para obter informação mais detalhada consulte o curso na página "Estudar na Universidade de Évora".

#### Unidades Associadas

CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades

#### Instituições Associadas

Université de Paris 1 Phantéon-Sorbonne

## INVESTIGAÇÃO

O IIFA integra as unidades de investigação I&D (**CENTROS DE INVESTIGAÇÃO E CÁTEDRAS**) acolhidas na Universidade de Évora. Essas Unidades de I&D associadas ao IIFA – constituem uma importante componente de ação do IIFA, cujo o objectivo é promover e divulgar a investigação, promover ligações interdisciplinares, dinamizar e executar as orientações explorando as sinergias, convergências e articulações possíveis entre as várias áreas científicas, tecnológicas, humanísticas e artísticas e difundir a investigação “produzida” na UÉVORA.

## UNIDADES DE INVESTIGAÇÃO

De acordo com os Estatutos do IIFA, integram esta Unidade Orgânica **17 Centros de Investigação** reconhecidos pela Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT) os quais abrangem as áreas científicas em funcionamento na Universidade de Évora – Artes, Ciências Sociais e Humanas, Ciências e Tecnologia.

Encontram-se associados a estas Unidades de I&D investigadores doutorados, investigadores em pós-doutoramento de outras instituições nacionais e internacionais, entre os quais se potencia a investigação promovendo a produção científica e a transferência de conhecimento. Nestes Centros de Investigação estão em desenvolvimento um elevado número de projetos de investigação científica, artística e desenvolvimento tecnológico, integradas nas áreas científicas âncora da estrutura organizativa da Universidade de Évora.

- Unidades de investigação lideradas pela Universidade de Évora
- Unidades de investigação lideradas por outra instituição

### MARE-UE - CENTRO DE CIÊNCIAS DO MAR E DO AMBIENTE

Responsável

Pedro R. Almeida

#### Contactos

**Email:** [mare-uevora@uevora.pt](mailto:mare-uevora@uevora.pt)

**Tlf.:** +351 269 634 250

**Fax:** +351 269 862 057

**Web:** ver página

#### Morada:

MARE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente

Universidade de Évora

Largo dos Colegiais, 2

7004-516 Évora

Portugal

## **Avaliação FCT**

"Excellent"

O MARE é um centro de investigação científica, desenvolvimento tecnológico e inovação, com polos situados na Universidade de Coimbra, Universidade de Lisboa, Universidade dos Açores, ISPA – Instituto Universitário, Universidade de Évora e Universidade Nova de Lisboa.

O MARE foi classificado Instituição de I & D **EXCELENTE** pela Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT).

O objetivo do MARE é procurar a excelência no estudo dos ecossistemas aquáticos e disseminar este conhecimento para suporte das políticas de desenvolvimento sustentável. Esta missão é alcançada através de investigação científica, educação, transferência de conhecimento e de tecnologia e divulgação de Ciência, desenvolvidas em redes de colaboração estabelecidas ao nível regional, nacional e internacional.

O MARE está organizado em três grupos de investigação orientados por ecossistema, **Bacias Hidrográficas, Estuários e Zonas Costeiras, e Oceano Aberto e Mar Profundo**, e em dez linhas temáticas de investigação transversais aos grupos de investigação, as quais agrupadas em quatro domínios:

### **VIDA**

- Biogeografia, Biodiversidade, e Evolução;
- Ecologia, Comportamento, e Conservação;

### **AMBIENTE E RECURSOS**

- Hidráulica, recursos hídricos, e ambiente;
- Dinâmica dos oceanos e processos biológicos;
- Recursos vivos e não vivos;
- Avaliação Ambiental e Risco Ecológico;
- Alterações Ambientais Globais;
- Processos Ecológicos.

### **TECNOLOGIA E INOVAÇÃO**

- Ferramentas Tecnológicas para Exploração e Monitorização;

## **INFORMAÇÃO E SOCIEDADE**

- Política e Governança.

Atualmente o MARE tem cerca de 420 investigadores, dos quais 175 doutorados e 22 colaboradores técnicos e administrativos. Nos últimos 5 anos, em média, por ano, foram concluídos com sucesso 36 doutoramentos e publicados 350 artigos. O número médio de projetos ativos por ano foram cerca de 100, atividades de investigação financiadas.

### **Membros**

#### **Integrados Doutorados**

- Ana Vitória Martins Neves Barrocas Dordio (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- Helena Adão (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
- João José Roma de Paços Pereira de Castro (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
- Pedro Manuel Silva Gentil Anastácio (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento*)
- Pedro R. Almeida (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
- Teresa Paula Gonçalves Cruz (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)

#### **Colaboradores**

- Alexandre Martins Moniz de Bettencourt
- Ana Filipa Martins Silva
- Ana Mafalda Gama
- Ana Patrícia Avó
- David Jacinto
- Patrick José de Queiroz Materatski
- Ricardo Manuel Oliveira Ramalho

#### **Cursos Associados**

## **CESEM - CENTRO DE ESTUDOS DE SOCIOLOGIA E ESTÉTICA MUSICAL**

### **Responsável**

Benoît Gibson

**Contactos****Email:** [mare-uevora@uevora.pt](mailto:mare-uevora@uevora.pt)**Tlf.:** +351 269 634 250**Fax:** +351 269 862 057**Web:** ver página**Morada:**

MARE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente

Universidade de Évora

Largo dos Colegiais, 2

7004-516 Évora

Portugal

**Avaliação FCT**

"Excellent"

O CESEM é uma unidade de investigação dedicada ao estudo da Música e das suas correlações com as restantes artes, a cultura e a sociedade, incorporando abordagens diversas - nomeadamente sociológica, estética, histórica, filológica, composicional e interpretativa — e fazendo uso das perspectivas e metodologias mais recentes nas Ciências Sociais e Humanas.

O CESEM junta cerca de 170 investigadores, dos quais 80 doutorados, 54 membros integrados e 62 doutorandos. A maioria dos membros combinam ensino e actividades de investigação. O CESEM é sediado na Faculdade das Ciências Sociais e Humanas da Universidade Nova de Lisboa, mas inclui investigadores das Universidades de Évora e Aveiro, e dos Institutos Politécnicos do Porto, de Castelo Branco e de Lisboa. Existem pólos na ESEP/ESMAE-IPP (Porto), ESML-IPL (Lisboa) e UÉ (Évora).

As áreas de estudo nucleares no CESEM incluem história e património cultural, repertórios e suas fontes, modelos sócio-comunicativos e recepção, processos cognitivos e psico-acústicos, e tecnologias musicais aplicadas. O CESEM obteve reconhecimento internacional em todas estas áreas através da superior qualidade e carácter inovador dos resultados publicados.

A investigação no CESEM adopta à partida uma abordagem interdisciplinar e estrutura-se desde 2009 através de 5 grupos de investigação: 1) Estudos de Música Antiga; 2)



Música no Período Moderno; 3) Mús.Contemporânea; 4) Educação e Desenvolvimento Humano; 5) Teoria Crítica e Comunicação.

Os membros destes grupos colaboram transversalmente em torno de cinco linhas temáticas, que contam também com parceiros externos: 1) Paleografia e Edição Musical; 2) Estudos de Ópera; 3) Estudos Luso-Brasileiros; 4) Iconografia Musical, e 5) Música e Literatura. O tema 6), Efeitos Terapêuticos da Mús., é desenvolvido sobretudo através de parcerias externas.

Membros

Integrados doutorados

- Ana Telles Béreau (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Música*)
- Christopher Consitt Bochmann (*Professor Catedrático, Departamento de Música*)
- Eduardo Lopes (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Música*)
- Filipe Santos Mesquita de Oliveira (*Professor Auxiliar, Departamento de Música*)
- Maria Luísa Castilho
- Vanda de Sá (*Professor Auxiliar, Departamento de Música*)

Colaboradores

- Luís Carlos Fortuna Henriques

Cursos associados

- Prog. Doutoramento Música e Musicologia [*plano de estudos atual*]

## **CEFAGE - CENTRO DE ESTUDOS E FORMAÇÃO AVANÇADA EM GESTÃO E ECONOMIA**

Diretor

Jacinto António Setúbal Vidigal da Silva

Coordenador Científico

Sérgio Pereira dos Santos

## Contactos

**Email:** [cefage@uevora.pt](mailto:cefage@uevora.pt)

**Tlf.:** +351 266 706 581

**Web:** ver página

## Morada:

CEFAGE-UE

Centro de Estudos e Formação  
Avançada em Gestão e Economia

Palácio do Vimioso (Gab.224)

Largo Marquês de Marialva, n.º 8

7000-809 Évora

## Avaliação FCT

"Very Good"

O Centro de Estudos e Formação Avançada em Gestão e Economia da Universidade de Évora (CEFAGE-UE) foi criado em Junho de 2006, por investigadores dos Departamentos de Gestão e Economia da Universidade de Évora, estando vocacionado para a investigação científica e para a divulgação e aplicação do conhecimento nos diversos domínios da Gestão e Economia. O CEFAGE-UE é financiado pela Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT) desde 2009, ano em que foi classificado como "Excelente" por esta instituição.

Reflectindo os interesses de investigação dos seus membros, o CEFAGE-UE encontra-se dividido em quatro grupos de investigação: "*Industrial Economics and Business Strategy*", "*Econometrics, Statistics and Operations Research*", "*Finance*" e "*Labour, Regional and Macroeconomics*".

## Membros

### Integrados Doutorados

- Andreia Dionísio (*Professor Auxiliar, Departamento de Gestão*)
- Antónia de Jesus Henriques Correia
- António Manuel de Sousa Xavier
- Aurora Galego (*Professor Associado, Departamento de Economia*)
- Carla Alexandra da Encarnação Filipe Amado
- Carlos Joaquim Farias Cândido
- Carlos Manuel Rodrigues Vieira (*Professor Auxiliar, Departamento de Economia*)
- Carlos Marques (*Professor Catedrático, Departamento de Gestão*)
- Cesaltina Maria Pacheco Pires (*Professor Catedrático, Departamento de Gestão*)
- Conceição Rego (*Professor Auxiliar, Departamento de Economia*)

- Cristina Galamba Marreiros (*Professor Auxiliar, Departamento de Gestão*)
- Cristina Maria Pereira Viegas
- Cunha Neves
- Duarte Miguel Machado Carneiro de Brito
- Elisabete G.S. Félix (*Professor Auxiliar, Departamento de Gestão*)
- Elsa Cristina Neves Januário Vaz (*Professor Auxiliar, Departamento de Economia*)
- Esmeralda de Jesus Ratinho Lopes Arranhado Ramalho (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Economia*)
- Fernanda Llussá
- Isabel Maria Pereira Viegas Vieira (*Professor Auxiliar, Departamento de Economia*)
- Jacinto António Setúbal Vidigal da Silva (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Gestão*)
- João Fernando Guerreiro Romão
- João Manuel Rodrigues Pereira (*Professor Auxiliar, Departamento de Economia*)
- João Miguel Bastos Vareda
- Jorge Luís Pedreira Murteira Marques Casas Novas (*Professor Auxiliar, Departamento de Gestão*)
- Jorge Miguel Lopo Gonçalves Andraz
- José Manuel Madeira Belbute (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Economia*)
- Luís Alberto Godinho Coelho (*Professor Auxiliar, Departamento de Gestão*)
- Luísa Margarida Cagica Carvalho
- Luís António Fonseca Mendes
- Luís Miguel Serra Coelho
- Luiz Tadeu Milheiro de Menezes Pinto Machado
- Mário José Batista Franco
- Markos Tselekounis
- M. Raquel Lucas (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Gestão*)
- Nuno Carlos Leitão
- Paulo Fernando Rodrigues Lérias Júlio
- Paulo Jorge Silveira Ferreira
- Paulo Maças Nunes
- Pedro Pereira
- Rui Manuel de Sousa Fragoso (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Gestão*)
- Rui Quaresma (*Professor Auxiliar, Departamento de Gestão*)
- Sérgio Pereira dos Santos
- Soumodip Sarkar (*Professor Catedrático, Departamento de Gestão*)
- Susana Maria Palavra Garrido Azevedo
- Teresa Eugénia
- Tiago Miguel Guterres Neves Sequeira
- Vanessa de Sousa Duarte
- Victor dos Santos
- Zélia Maria da Silva Serrasqueira

## Colaboradores

- Adão António Nunes Carvalho
- Agostinho Silvestre Rosa
- Ana Fialho
- António H M Guerreiro
- António João Coelho de Sousa
- Blandina da Conceição Rodrigues Oliveira
- Cristina Alexandra Carmo dos Santos
- Cristina Maria Pereira Pedro
- Dante Luiz Juliatto
- Fernanda Peixe
- Gertrudes Saúde Guerreiro
- Isabel Maria Medalho Pereira de Freitas Rodrigues
- Jaime Manuel Moleiro Serra
- Joaquim Lopes
- Jorge Miguel Bravo
- José Eduardo Boto Correia
- José Fernando Pereira Biléu Ventura
- José Manuel Martins Caetano
- José Manuel Sousa de São José
- Leonor Vacas Carvalho
- Luís Fernandes Rodrigues
- Manuel Couret Pereira Branco
- Manuel Margarido Tão
- Margarida Saraiva
- Maria de Lurdes Ferro Godinho
- Maria Leonor da Silva Carvalho
- Marta da Conceição Cruz Silvério
- Miguel Rocha de Sousa
- Natércia dos Anjos Arranhado Silveira Godinho Mira
- Nélia Maria Afonso Norte
- Paulo Alexandre Neves Martinho Neto
- Pedro Damião de Sousa Henriques
- Ruben Miguel Torcato Peixinho

- Victor Manuel Ferreira Moutinho

#### Equipa técnica

- Angela Sofia Lagarto Pacheco *[Secretariado]*
- Madalena Vaz Freire *[Secretariado]*

#### Cursos Associados

- Prog. Doutoramento Economia *[plano de estudos atual]*
- Prog. Doutoramento Gestão *[plano de estudos atual]*

### CEL - CENTRO DE ESTUDOS EM LETRAS

#### Diretor

Fernando dos Santos Gomes

#### Adjuntos

Ana Alexandra Silva

Ana Luísa Vilela

#### Contactos

**Email:** [cel.ue@uevora.pt](mailto:cel.ue@uevora.pt)

**Gabinete:** 107 PV

**Tlf.:** +351 266 759 350

#### Morada:

Centro de Estudos em Letras

Palácio do Vimioso

Largo Marquês de Marialva, 8

7000-809 Évora

São objectivos do CEL - Centro de Estudos em Letras, entre outros, promover a investigação nas áreas da Língua, da Linguística, da Literatura e da Cultura, numa perspectiva de construção do Espaço Europeu do Conhecimento; a realização e apoio a projectos organizados em linhas de investigação estruturadas nas actividades de I&D; a promoção do intercâmbio científico com instituições e investigadores de áreas afins; o desenvolvimento e modernização cultural da região Alentejo.

#### Membros

## Integrados Doutorados

- Ana Alexandra Silva (*Professor Auxiliar, Departamento de Linguística e Literaturas*)
- Ana Clara Birrento (*Professor Auxiliar, Departamento de Linguística e Literaturas*)
- Ana Luísa Vilela (*Professor Auxiliar, Departamento de Linguística e Literaturas*)
- António Cândido Franco (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Linguística e Literaturas*)
- Carla Ferreira de Castro (*Professor Auxiliar, Departamento de Linguística e Literaturas*)
- Carlos Jorge Figueiredo Jorge
- Elisa Nunes Esteves (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Linguística e Literaturas*)
- Fernanda Ribeiro Gonçalves (*Professor Auxiliar, Departamento de Linguística e Literaturas*)
- Fernando dos Santos Gomes (*Professor Auxiliar, Departamento de Linguística e Literaturas*)
- Luís Guerra (*Professor Auxiliar, Departamento de Linguística e Literaturas*)
- Maria do Céu Brás da Fonseca (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Linguística e Literaturas*)
- Maria Helena Alberto Carvalho Rosado Saianda
- Maria João Marçalo (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Linguística e Literaturas*)
- Odete Jubilado (*Professor Auxiliar, Departamento de Linguística e Literaturas*)
- Olga Maria Tabaco Pereira Mateus Baptista Gonçalves (*Professor Auxiliar, Departamento de Linguística e Literaturas*)

## Colaboradores

- Aldinida de Medeiros Souza
- Ana Cláudia Boavida Salgueiro da Silva
- Helena Isabel Cota Grilo
- Isabel Margarida de Carvalho Rosado Saianda
- Maráisa Magalhães Arsénio
- Maria Antónia Lima
- Maria Cristina Firmino Santos
- Maria da Graça Ribeiro da Mata dos Santos

## Cursos associados

- Prog. Doutoramento Linguística [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento Literatura [*plano de estudos atual*]

## **CHAIA - CENTRO DE HISTÓRIA DA ARTE E INVESTIGAÇÃO ARTÍSTICA**

### Diretor

Paulo Simões Rodrigues

## Contactos

**Email:** [chaia@uevora.pt](mailto:chaia@uevora.pt)

**Tlf.:** +351 266 706 581

**Fax:** +351 266 744 677

**Web:** ver página

## Morada:

CHAIA - Centro de História da Arte e  
Investigação Artística

Palácio do Vimioso

Largo Marquês de Marialva, 8

7002-554 Évora

## Avaliação FCT

"Good"

O CHAIA - Centro de História da Arte e Investigação Artística da Universidade de Évora, é uma unidade I&D que tem por principal âmbito o estudo das várias formas de que se reveste o património histórico-artístico e monumental, bem como a consolidação do conhecimento dos modos em que emergem, se situam e se apresentam as expressões artísticas no seu sentido criativo.

Em articulação com os objectivos do ensino superior, integra docentes e investigadores, da Universidade de Évora como de outras instituições, oriundos de áreas convergentes seja quanto a prática e aprendizagem da artes, seja quanto à salvaguarda do legado artístico-visual e técnico de outros tempos, promovendo tarefas de estudo e inventariação, propondo-se ainda à máxima divulgação de resultados e alargando-se, quer à colaboração com outros sectores, quer a eventos dirigidos à sociedade.

## Membros

### Integrados Doutorados

- Ana María Moya Pellitero
- Ana Tamen (*Professor Auxiliar, Departamento de Artes Cénicas*)
- André Miguel Serra Pedreira Carneiro (*Professor Auxiliar, Departamento de História*)
- Aurora da Conceição Parreira Carapinha (*Professor Auxiliar, Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento*)
- Christine Mathilde Thérèse Zurbach (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Artes Cénicas*)
- Inês Secca Ruivo (*Professor Auxiliar, Departamento de Artes Visuais e Design*)
- Irene Borges Duarte (*Professor Associado, Departamento de Filosofia*)
- Isabel Maria Czerwionka Lopes Cardoso

- Isabel Maria Gonçalves Bezelga (*Professor Auxiliar, Departamento de Pedagogia e Educação*)
- João Barros Matos (*Professor Auxiliar, Departamento de Arquitectura*)
- João Gabriel Candeias Dias Soares (*Professor Associado, Departamento de Arquitectura*)
- Jorge de Oliveira (*Professor associado c/ agregação, Departamento de História*)
- José Alberto Gomes Machado (*Professor Catedrático, Departamento de História*)
- José Manuel Barrisco Martins (*Professor Auxiliar, Departamento de Filosofia*)
- Leonor Maria Pereira Rocha (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de História*)
- Luís Filipe Soares Afonso (*Professor Auxiliar, Departamento de Artes Visuais e Design*)
- Manuela Cristóvão (*Professor Auxiliar, Departamento de Artes Visuais e Design*)
- Manuel Francisco Soares do Patrocínio (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de História*)
- Maria Alexandra Gago da Câmara
- Maria da Conceição Marques Freire (*Professor Auxiliar, Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento*)
- Maria do Céu Simões Tereno (*Professor Auxiliar, Departamento de Arquitectura*)
- Maria Teresa Amado (*Professor Auxiliar, Departamento de História*)
- Patricia Delayti Telles
- Paula Maria Simões (*Professor Auxiliar, Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento*)
- Paula Maria Vieira Reaes Pinto (*Professor Auxiliar, Departamento de Artes Visuais e Design*)
- Paulo Simões Rodrigues (*Professor Auxiliar, Departamento de História*)
- Pedro Miguel Hernandez Salvador Guilherme
- Pedro Portugal (*Professor Auxiliar, Departamento de Artes Visuais e Design*)
- Rute Sousa Matos (*Professor Auxiliar, Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento*)
- Sofia Salema (*Professor Auxiliar, Departamento de Arquitectura*)
- Telma João Santos (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Teresa Veiga Furtado (*Professor Auxiliar, Departamento de Artes Visuais e Design*)
- Tiago Navarro Marques (*Professor Auxiliar, Departamento de Artes Visuais e Design*)

#### Colaboradores

- Carmen Maria de Assunção Cangarato [*Serviços e Competências*]
- José Alberto Ferreira
- Manuel António Jesus Morais
- Vanda Gorjão

#### Cursos associados

- Prog. Doutoramento Arqueologia [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento Arquitectura [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento Artes e Técnicas da Paisagem [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento Artes Visuais [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento História da Arte [*plano de estudos atual*]

## CICP - CENTRO DE INVESTIGAÇÃO EM CIÊNCIA POLÍTICA

Coordenador Provisório

Silvério Carlos Matos Rocha e Cunha

### Contactos

**Email:** [secretariado.cicp@uevora.pt](mailto:secretariado.cicp@uevora.pt)

**Tlf.:** +351 266 706 581

**Ext.:** 328

### Morada:

CICP - Centro de Investigação em  
Ciência Política

Universidade de Évora

Palácio do Vimioso

Largo Marquês de Marialva, 8

7000-554 Évora

### Avaliação FCT

"Excellent"

É uma unidade interdisciplinar de Estudos Políticos.

O Centro é uma unidade epistemológica coerente, que visa, desde uma perspectiva interdisciplinar, proceder à análise, crítica e fundamentação dos fenómenos político-sociais contemporâneos.

### Membros

#### Integrados doutorados

- Annette Gertrud Elisabeth Bongardt
- Fátima Jorge (*Professor Auxiliar, Departamento de Gestão*)
- Francisco Xavier Pablo da Silva Torres
- Helder Adegar Fonseca (*Professor Catedrático, Departamento de História*)
- Hugo Carvalho de Matos Fernandez
- Irene Viparelli
- Isabel Anunciação Ferraz Camisão (*Professor Auxiliar, Departamento de Economia*)
- João Tiago Pedroso de Lima (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Filosofia*)
- Manuel Couret Pereira Branco (*Professor Catedrático, Departamento de Economia*)
- Marco António Batista Martins (*Professor Auxiliar, Departamento de Economia*)
- Maria de Deus Beites Manso (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de História*)



- Miguel Rocha de Sousa (*Professor Auxiliar, Departamento de Economia*)
- Nuno Salter Cid (*Professor Auxiliar, Departamento de Economia*)
- Paulo Guimarães (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de História*)

#### Colaboradores

- Ana Sofia Mendes Estanqueiro
- Belarmino de Jesus Souza
- Dario Calzavara
- Elisabete Maria Rodrigues Morais
- Fernando Miguel Magano Martins
- Grayce Mayre Bonfim Souza
- Isabel Maria Toco Miranda
- José Vilema
- Leonardo Dutra
- Leonídio Paulo Martins Ferreira
- Maria Cristina de Ataíde e Pinto
- Nelly Coelho de Ascensão de Gouveia
- Patricia Souza de Faria Carvano
- Paulo Vitorino Fontes
- Rafael Franco Vasques
- Roque Felipe de Oliveira Filho
- Tânia Sofia Tavares de Carvalho Ribeiro Libório
- Virgílio Luís de Castro e Almeida
- Zeferino Cariço André Pintinho

#### Equipa técnica

- Ana Rita Ferreira [*Secretariado*]

#### Cursos associados

- Prog. Doutoramento História [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento História Contemporânea [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento Sociologia [*plano de estudos atual*]

### **CIEP - CENTRO DE INVESTIGAÇÃO EM EDUCAÇÃO E PSICOLOGIA**

#### Diretora

Marília Castro Cid

#### **Contactos**

**Email:** [ciep@uevora.pt](mailto:ciep@uevora.pt)

**Tlf.:** +351 266 768 052

**Fax:** +351 266 768 073

**Web:** ver página

**Ext.:** CPF-7352

#### **Morada:**

Centro de Investigação em Educação e Psicologia (CIEP-UE)

Universidade de Évora

Colégio Pedro da Fonseca

Universidade de Évora - Apartado 94

7002-554 Évora

O Centro de Investigação em Educação e Psicologia veio colmatar uma lacuna existente na Universidade de Évora, pois sendo esta uma instituição com pergaminhos na Educação e, ultimamente, na Psicologia, era a única que não possuía um organismo dedicado à investigação nesses campos de conhecimento. Criado em Dezembro de 2004 pelos órgãos competentes da Universidade de Évora, o Centro tem como principais preocupações a investigação na área da Educação e da Psicologia e nos respetivos interfaces, concretizadas nos seguintes grupos de investigação e linhas de pesquisa:

#### GRUPO A: Políticas Educativas, Territórios e Instituições

- Linha A1 - Territórios, Comunidades Locais e Diversidades
- Linha A2 - Escolas e Políticas Educativas: Administração, Organização e Avaliação

#### GRUPO B: Educação, Competências e Inclusão

- Linha B1 - Ensino, Aprendizagem, Competências e Sucesso Académico
- Linha B2 - Inclusão Educativa e Social
- Linha B3 - Arte, Educação e Comunidade

Outra finalidade do Centro é a prestação de serviços à comunidade, sendo de salientar a publicação da revista Educação: Temas e Problemas e a série de Colóquios e Conferências realizados - e a realizar - no âmbito dos cursos de Mestrado e Doutoramento em Ciências da Educação e em Psicologia e de divulgação e debate de grandes temas actuais em Educação e em Psicologia.

#### Membros

##### Integrados doutorados

- Adelinda Maria Araújo Candeias (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Psicologia*)
- António Augusto Pinto Moreira Diniz (*Professor Auxiliar, Departamento de Psicologia*)
- António Manuel Águas Borralho (*Professor Auxiliar, Departamento de Pedagogia e Educação*)
- Assunção Folque (*Professor Auxiliar, Departamento de Pedagogia e Educação*)
- Bravo Nico (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Pedagogia e Educação*)
- Carla Sofia Carrilho Lopes Santarém Semedo (*Professor Auxiliar, Departamento de Psicologia*)
- Carolina Moreira Silva Fernandes Sousa
- Clarinda de Jesus Banha Pomar (*Professor Auxiliar, Departamento de Pedagogia e Educação*)

- Conceição Leal da Costa (*Professor Auxiliar, Departamento de Pedagogia e Educação*)
- Edgar Anibal Galindo Cota (*Professor Associado, Departamento de Psicologia*)
- Graça Duarte Santos (*Professor Auxiliar, Departamento de Psicologia*)
- Heldemerina Samutelela Pires (*Professor Auxiliar, Departamento de Psicologia*)
- Isabel José Botas Bruno Fialho (*Professor Auxiliar, Departamento de Pedagogia e Educação*)
- Isabel Maria Esteves da Silva Ferreira
- Isabel Maria Marques Mesquita (*Professor Auxiliar, Departamento de Psicologia*)
- José Lopes Cortes Verdasca (*Professor Auxiliar Convidado, Departamento de Pedagogia e Educação*)
- José Luís Pires Ramos (*Professor Associado, Departamento de Pedagogia e Educação*)
- Luísa Grácio (*Professor Auxiliar, Departamento de Psicologia*)
- Luís Sebastião (*Professor Auxiliar, Departamento de Pedagogia e Educação*)
- Lurdes Pratas Nico (*Professor Auxiliar Convidado, Departamento de Pedagogia e Educação*)
- Maria Elisa Rolo Chaleta (*Professor Auxiliar, Departamento de Psicologia*)
- Maria José Dores Martins
- Marília Castro Cid (*Professor Auxiliar, Departamento de Pedagogia e Educação*)
- Marília Evangelina Sota Favinha (*Professor Auxiliar, Departamento de Pedagogia e Educação*)
- Paulo Jaime Lampreia Costa (*Professor Auxiliar, Departamento de Pedagogia e Educação*)
- Rui C. Campos (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Psicologia*)
- Sofia Alexandra da Conceição Tavares (*Professor Auxiliar Convidado, Departamento de Psicologia*)
- Vítor Daniel Ferreira Franco (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Psicologia*)

#### Colaboradores

- Ana Maria Cristóvão
- Ana Paula Santana Oliveira Correia
- Ângela Maria Franco Martins Coelho de Paiva Balça
- Antónia Vieira Tobias
- António Fernando Saldanha Portelada
- Benito León del Barco
- Cassiana Magalhães
- Catarina Pires da Rosa
- Elsa Maria de Figueiredo Isabelinho Domingues Barbosa
- Fátima Bernardo
- Fátima Henriques Leal
- Hélio Salgueiro
- Hugo Ricardo Ferreira Rebelo
- Inês Ferreira de Souza Bragança
- Isabel Maria Gonçalves Bezelga
- Jacqueline Praxedes de Almeida
- João Carlos Rodrigues da Silva
- João José da Silva Pissarra
- José Luís Carvalho
- José Luís Lagoa d'Orey
- Lucília Maria de Oliveira Rodrigues da Costa Valente
- Luísa Maria Serrano de Carvalho
- Margarida Figueiredo
- Maria José Silvestre
- Miguel Angel Carbonero Martin
- Olívia Matos
- Paula Maria Gonçalves Soares
- Ricardo Raleira Monginho
- Sara Anão Lourinho Santos
- Sónia Cristina da Silva Dias Gomes
- Sónia Isabel Fernandes Barreto

#### Cursos associados

- Prog. Doutoramento Ciências da Educação [*plano de estudos atual*]

## **CIMA - CENTRO DE INVESTIGAÇÃO EM MATEMÁTICA E APLICAÇÕES**

Diretor

Feliz Manuel Barrão Minhós

Coordenador Local

Maria Clara Canotilho Grácio

### **Contactos**

**Tif.:** +351 266 744 616

**Fax:** +351 266 744 971

**Web:** ver página

### **Morada:**

CIMA-UE - Centro de Investigação em  
Matemática e Aplicações

Colégio Luís António Verney

Rua Romão Ramalho, 59

7000-671 Évora

### **Avaliação FCT**

"Good"

Departamento de Matemática

CIMA-UE – Centro de Investigação em Matemática e Aplicações

- Promover a investigação em Matemática, particularmente a suscitada pelas aplicações.
- Apoiar a realização de acções de formação de recursos humanos no seu domínio.
- Difundir o conhecimento científico na sua área, nomeadamente através da edição de publicações e da realização de encontros, colóquios e congressos.
- Promover o intercâmbio científico com instituições e investigadores da mesma área e de áreas afins.
- Contribuir, no seu domínio, para o desenvolvimento e a modernização dos sectores produtivos, regionais e nacionais.

Membros

## Integrados doutorados

- Anabela Cristina Cavaco Ferreira Afonso (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Ana Isabel Gomes Rato da Cruz Mendes Santos (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- António Ornelas
- Carlos Alberto dos Santos Braumann (*Professor Catedrático, Departamento de Matemática*)
- Carlos Correia Ramos (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Clara Carlota (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Dulce Gamito Santinhos Pereira (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Dulce Maria de Oliveira Gomes (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Fátima Maria Filipe Pereira (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Feliz Manuel Barrão Minhós (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Matemática*)
- Fernando Manuel Lucas Carapau (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Gonçalo João Costa Jacinto (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Imme Pieter van Den Berg (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Matemática*)
- João Filipe Gonçalves Monteiro
- Joaquim M. C. Correia (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Jorge Manuel Azevedo Santos (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Luís Bandeira (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Luís Manuel Ferreira da Silva
- Manuel Baptista Branco (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Manuel Joaquim Piteira Minhoto (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Maria Clara Canotilho Grácio (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Maria Manuela Melo Oliveira (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Matemática*)
- Marília da Conceição Valente Oliveira Pires (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Nuno Maria Gonçalves Soares Franco (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Paulo Infante (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Paulo Manuel de Barros Correia (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Pedro Macias Marques (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Rui Albuquerque (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Russell Alpizar-Jara (*Professor Associado, Departamento de Matemática*)
- Sandra Maria Santos Vinagre (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Sara Luísa Dimas Fernandes (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Vladimir Alekseevitch Bushenkov (*Professor Associado, Departamento de Matemática*)
- Vladimir Vladimirovich Goncharov (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)

## Integrados não-doutorados

- Fátima Correia (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Luís Manuel Balsa Bicho (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Patrícia Andreia da Silva Filipe (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)
- Telma João Santos (*Professor Auxiliar, Departamento de Matemática*)

## Colaboradores

- Acilina do Nascimento Caneco
- Ana Isabel Guerra Cantarinha

- Carlos Manuel Ferreira Pereira dos Santos
- Clara Sofia Gomes Carlos
- Cristina Maria Manço Mendes Pimentel
- Filipe Miguel de Mira Ferreira Marques Cachapa
- Gyan Bahadur Thapa
- João Filipe de Souta Neiva Machado
- João Manuel Ferrão Fialho
- Jorge Maurício Salazar Serrano
- Mafalda Isabel de Castro Durães Lira
- Manuel Santinhos de Jesus Gonçalves Pereira
- Mihai Vornicescu
- Nuno Cardoso Freire
- Nuno Miguel Baptista Brites
- Ricardo José Mendes Severino
- Sílvia Alexandra Carrapato Chá

Cursos associados

- Prog. Doutoramento Matemática [*plano de estudos atual*]

## CQE - CENTRO DE QUÍMICA DE ÉVORA

Diretor

Peter Joseph Michael Carrott

Adjuntos

João Paulo Cristovão Almeida Prates Ramalho

Manuela Ribeiro Carrott

**Contactos**

**Email:** [cqe@uevora.pt](mailto:cqe@uevora.pt)

**Web:** ver página

**Morada:**

Centro de Química de Évora

Universidade de Évora

Colégio Luís António Verney

Rua Romão Ramalho, 59

7000-671 Évora

O Centro de Química de Évora (CQE) é o único centro de I&DT na região do Alentejo que se dedica a investigação e desenvolvimento nas Ciências Químicas e tem como objetivos prioritários apoiar e fomentar na região atividades de investigação, desenvolvimento experimental, formação avançada e prestação de serviços, em áreas de Química pura ou aplicada.

## Linhas de Investigação:

- Química de Superfícies e Materiais
- Síntese Orgânica e Organometálica
- Química Física, Teórica e Computacional

## Membros

### Integrados Doutorados

- Abel Locati
- Albertino João Brito Goth
- Alfredo Jorge Palace Carvalho (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- Amor San Juan
- Anthony Joseph Burke (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Química*)
- António Manuel Teixeira Martins do Canto (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- António Paulo da Silva Teixeira (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- Carolina Silva Marques
- Elisabete da Palma Carreiro
- Henrique Agostinho Oliveira Moiteiro Vicente (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- Isabel Pestana Paixão Cansado (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- Jane Lucia Totobenazara
- João Paulo Cristovão Almeida Prates Ramalho (*Professor Associado, Departamento de Química*)
- João Valente Nabais (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- José Eduardo dos Santos Félix Castanheiro (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- Luís Filipe Guerreiro Martins (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- Manuela Ribeiro Carrott (*Professor Associado, Departamento de Química*)
- Paulo Jorge Gomes Mendes (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- Paulo Mira Mourão (*Investigador Auxiliar*)
- Peter Joseph Michael Carrott (*Professor Catedrático, Departamento de Química*)

### Integrados não-doutorados

- Daniela Peixoto

### Colaboradores

- Lúcia Cristina Lourinho Rosado

### Cursos associados

- Prog. Doutoramento Bioquímica [*plano de estudos atual*]

## **CIDEHUS - CENTRO INTERDISCIPLINAR DE HISTÓRIA, CULTURAS E SOCIEDADES**

Diretora

Fernanda Olival

Sub-Diretores

Cláudia Sousa Pereira

Filipe Themudo Barata

### **Contactos**

**Email:** [cidehus@uevora.pt](mailto:cidehus@uevora.pt)

**Tlf.:** +351 266 740 800

**Web:** ver página

**Ext.:** extensão 54322 (Dra. Carla Malheiro) e 54313 (Dra. Madalena Freire)

### **Morada:**

CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades da Universidade de Évora

Palácio do Vimioso

Largo do Marquês de Marialva, n.º 8

Apartado 94

7000-809 Évora - Portugal

### **Avaliação FCT**

"Excellent"

O CIDEHUS.UE é uma unidade de investigação financiada pela FCT/MCTES que desenvolve projectos interdisciplinares no domínio da História e demais Ciências Humanas e Sociais, centrados no espaço da Europa do Sul e do Mediterrâneo e na sua projecção internacional, numa perspectiva comparativa.

O CIDEHUS é composto por uma ampla equipa de investigação que coordena numerosos projectos de investigação com financiamento externo cujos resultados têm merecido divulgação nacional e internacional em vários eventos científicos e em publicações académicas, entre as quais cabe destacar a linha editorial promovida pelo centro em parceria com as edições Colibri.



## Membros

### Integrados doutorados

- Albertina Ferreira
- Ana Cardoso de Matos (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de História*)
- Ana Carvalho
- Ana Maria Ferreira (*Professor Associado, Departamento de Sociologia*)
- Ana Novo
- Ana Paula Banza (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Linguística e Literaturas*)
- Ana Paula Gato Rodrigues Polido Rodrigues
- Ana Sofia Vieira Ribeiro
- Ana T. Valdez (*Investigador Auxiliar Convidado*)
- Antónia Fialho Conde (*Professor Auxiliar, Departamento de História*)
- António de Abreu Xavier
- Antonio J. Díaz Rodríguez
- António Martins Quaresma
- Antonio Terrasa Lozano
- Cláudia Sousa Pereira (*Professor Auxiliar, Departamento de Linguística e Literaturas*)
- Cristina Maria de Sousa Nunes
- Fernanda Olival (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de História*)
- Fernando Branco Correia (*Professor Auxiliar, Departamento de História*)
- Fernando Luis Gameiro
- Fernando Martins (*Professor Auxiliar, Departamento de História*)
- Filipa Maria Cristóvão Medeiros
- Filipe Ribeiro (*Professor Auxiliar Convidado, Departamento de Sociologia*)
- Filipe Themudo Barata (*Professor associado c/ agregação, Departamento de História*)
- Filomena Barros (*Professor Auxiliar, Departamento de História*)
- Francisco António Lourenço Vaz (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de História*)
- Francisco Javier Martínez Antonio (*Investigador Principal Convidado*)
- Graça Almeida Borges (*Investigador Auxiliar Convidado*)
- Hermínia Vasconcelos Vilar (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de História*)
- Isabel M. R. Mendes Drumond Braga
- Jaime Manuel Moleiro Serra (*Professor Auxiliar, Departamento de Sociologia*)
- Jesús-Ángel Cardeñoso
- João Brigola (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de História*)
- João de Figueirôa-Rêgo
- João Magalhães Rocha (*Professor Auxiliar, Departamento de Arquitectura*)
- João Paulo Salvado
- Joaquim Bastos Serra
- Jorge Paulo Duarte Hipólito de Sá (*Professor Auxiliar, Departamento de Arquitectura*)
- José António Calixto
- José Carlos Quaresma
- José Luís Sousa Soares de Oliveira Braga
- José Manuel Gameiro Rebelo dos Santos
- José Manuel Pereira Branco de Mascarenhas
- José Rodrigues dos Santos
- Laurinda Abreu (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de História*)
- Lídia Patrícia Tomé
- Luísa Alvim
- Luísa Fernanda Guerreiro Martins
- Luíza Margarida Gehl da Fonseca Bastos Baptista
- Madalena Melo (*Professor Auxiliar, Departamento de Psicologia*)
- Mafalda Soares da Cunha (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de História*)
- Manuel Pimenta Morgado Baiôa
- Marcio Undolo
- Maria Amélia Álvaro de Campos
- Maria Ana Bernardo (*Professor Auxiliar, Departamento de História*)
- Maria Armanda Palma Salgado
- Maria da Graça Magalhães
- Maria da Luz Sampaio
- Maria Filomena Gonçalves (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Linguística e Literaturas*)

- Maria Filomena Mendes (*Prof. Associado Convidado, Departamento de Sociologia*)
- Maria Isabel Roque
- Maria Margarida Vargues
- Maria Noémi Marujo (*Professor Auxiliar, Departamento de Sociologia*)
- Maria Rosário Borges (*Professor Auxiliar, Departamento de Sociologia*)
- Maria Teresa Ferreira da Costa
- Monalisa Maharjan
- Néstor Vigil Montes
- Olga Magalhães (*Professor Auxiliar, Departamento de Pedagogia e Educação*)
- Paulo Jorge de Oliveira Leitão
- PhD Maria Zozaya
- Rosa Maria Brandão Tavares Marcelino Galvão
- Rute Maria Lopes Pardal
- Sajid Bin-Doza
- Sara (*Investigador Auxiliar Convidado*)
- Sara Maria de Azevedo e Sousa Marques Pereira (*Professor Auxiliar, Departamento de Pedagogia e Educação*)
- Sónia Moreira Cabeça
- Teresa Simão
- Tiago C. P. dos Reis Miranda
- Vítor Manuel da Silva Dias

### Integrados não-doutorados

- Ana Lunara da Silva Morais
- Ana Teresa de Sousa
- André Madruga Coelho
- Aníbal José Ribeiro Serra
- Armando José Graça Quintas
- Benedita Santos
- Bruno Lopes
- Carina Alexandra da Silva Maurício
- Carlotta Monini (*Estagiário de Investigação conv.*)
- Carolina Fernandes Pombo de Barros
- Cristela Marques de Monserrate
- Dália Guerreiro
- Daniela Nunes Pereira
- Fátima Farrica
- Fernanda de Lima Lourencetti
- Fernando Bento
- Gustavo Kelly de Almeida
- Hamilton Jair Moreira Lopes Fernandes
- Hélder Carvalhal
- Helga Candeias
- Helga Pepe
- Hugo Filipe Teles Porto
- José Filipe Pereira Neves da Silva
- Lígia Duarte
- Lucas Maximiliano Monteiro
- Maria da Conceição Reis Picoito
- Maria Leonor Dias Antunes Barata Garcia
- Maria Luísa Marques da Gama
- Mariana Sousa Bracarense
- Mário Soares Fatela
- Marta Correia Castelo Branco Gonçalves
- Massimo Beltrame
- Melina Galete Braga Pinheiro
- Nelson Vaquinhas
- Nicola Schiavottiello
- Pedro Miguel Soares Neves
- Pedro Ramos Santos Brandão
- Philippe Adoum Gariam
- Rita Brazão de Freitas
- Rocío Velasco Tejedor
- Rute Isabel Guerreiro Ramos
- Sara Dias Alves Domingues de Carvalho
- Sergi Gil
- Sheila Palomares Alarcón
- Sónia Bombico
- Susana Rute de Oliveira Soares Bastos Mateus
- Vanessa González (*Estagiário de Investigação conv.*)
- Vera Maria da Silva
- Victor Manuel Diogo Correia
- Zélia Maria Charras Parreira
- Zélia Maria Cruz Pereira

### Investigadores

- Slavica Karajicic (*Estagiário de Investigação conv.*)

## Colaboradores

- Alexandre Dionísio dos Ramos
- Ana Alexandra Mateus Malveiro
- Ana Filipa Simões da Silva
- Ana Isabel López-Salazar
- Ana Luísa Vilela
- Ana Maria Tavares Martins
- André Filipe Oliveira da Silva  
*[Bolseiro de Investigação]*
- Andreia Barroso Figueiredo Maciel
- Ângela Maria Franco Martins Coelho de Paiva Balça
- Carlo Emanuele Bottaini *[Bolseiro de Investigação]*
- Celeste Maria Almeida do Carmo Tomé Guerreiro
- Clara Almagro Vidal
- Cláudia do Amparo Afonso Teixeira
- Cornelia Fischer *[Bolseiro de Investigação]*
- Cyril Isnart
- David Nunes Baptista
- Dulce Maria Almeida Osório  
*[Bolseiro de Investigação]*
- Elói de Figueiredo Ribeiro
- Enrique Cerrillo Cuenca
- Francisca Mendes
- Francisco Brito
- Francisco Duarte Ferreira Mangas
- Gerardo Augusto Vidal Gonçalves
- Graça Maria Soares Nunes
- Hélio J. S. Alves
- Isabel Cristina Ferreira Fernandes
- Joana Raquel Delfino Silva
- Joaquim António de Jesus Palma Pinto
- Joaquim Emanuel Neves de Carvalho
- Jorge Manuel Fernandes Moleirinho
- Jorge Miguel Metrogos Martins
- José Alberto Rodrigues da Silva Tavim
- José Félix Duque, ou José Duque
- Josefina Olívia Marques Godinho Salvado
- José Rui Santos
- José Vieira Gomes
- Liliana Manuel Maia Pina
- Luís Manuel Gomes Boavida-Portugal
- Maria Filomena dos Santos Barata
- Maria Helena Nunes
- Maria Irene Mesquita
- Maria José Bocorny Finatto
- Maria Lucília Costa Teixeira
- Maria Luísa Santos
- Maria Teresa Carrasco Salvador Gonçalves Santos
- Maria Teresa Nesbitt Rebelo da Silva
- Marisa Galiza Filipe
- Paulo Guimarães
- Paulo Jaime Lampreia Costa
- Pietro Viscomi
- Rita Maria Barata Boné Cambiais Caldeira
- Rui Almeida Amaral
- Shajjad Hossain
- Sofia Capelo
- Tamanna Ahmed
- Tânia Alexandra Anica Fernandes

## Equipa técnica

- Carla Fernandes Malheiro *(Técnico Superior) [Serviços e Competências]*
- Ivo Santos
- Maria Madalena Vaz Freire *[Secretariado]*

## Cursos Associados

- Prog. Doutoramento Ciências da Educação *[plano de estudos atual]*
- Prog. Doutoramento História *[plano de estudos atual]*
- Prog. Doutoramento História e Filosofia da Ciência *[plano de estudos atual]*
- Prog. Doutoramento História: Mudança e Continuidade num Mundo Global (Inter-Universitário - PIUDhist) *[plano de estudos atual]*
- Prog. Doutoramento Linguística *[plano de estudos atual]*

- Prog. Doutoramento Phoenix JDP - Dinâmicas da Saúde e Proteção Social: Uma abordagem das Ciências Sociais [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento Sociologia: Conhecimento para Sociedades Abertas e Inclusivas (OpenSoc) - PROGRAMA INTERUNIVERSITÁRIO [*plano de estudos atual*]
- Mestrado Gestão e Valorização do Património Histórico e Cultural (TPTI-Erasmus Mundus) [*plano de estudos atual*]

## **CICS.NOVA.UÉVORA - CENTRO INTERDISCIPLINAR DE CIÊNCIAS SOCIAIS**

Responsável

M Saudade Baltazar

Adjuntos

Isabel Alexandra Joaquina Ramos

Sandra Isabel Gonçalves da Saúde

### **Contactos**

**Email:** [cics.nova@uevora.pt](mailto:cics.nova@uevora.pt)

**Gabinete:** PV-108

**Tlf.:** 266740800

**Web:** ver página

**Ext.:** 54327

### **Avaliação FCT**

"Very Good"

O Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais da Universidade de Évora – CICS.NOVA.UÉvora – visa contribuir para o conhecimento sobre as dinâmicas

territoriais e sociais inerentes às áreas de transição e/ou territórios de baixa densidade, assumindo compromissos no âmbito da investigação fundamental, da investigação aplicada, da formação de investigadores juniores e na assessoria técnico-científica a trabalhos de extensão universitária.

O CICS.NOVA.UÉvora tem na sua génese o Pólo do CESNOVA instalado na Universidade de Évora a 30 de junho de 2012, cujas relações de cooperação e de intercâmbio no domínio da sociologia conduziram à integração do atual projeto de investigação, com maior abrangência territorial e com vocação interdisciplinar em ciências sociais. Integra investigadores com “expertise” nos diversos domínios de trabalho dos Grupos de Investigação, de acordo com os eixos de atividades do CICS.NOVA, e que partilham objetivos de investigação interdisciplinar fundamental e aplicada, oriundos da Universidade de Évora, da Universidade do Algarve, do Instituto Politécnico de Beja e do Instituto Politécnico de Portalegre.

O CICS.NOVA.UÉvora, face ao contexto regional onde se insere e pelo enquadramento institucional com as demais estruturas de investigação sediadas nas Instituições de Ensino Superior Parceiras, assume-se como uma unidade de investigação que pode contribuir para uma investigação com qualidade reconhecida ao potenciar a abordagem a problemas complexos e novos desafios sociais, e que responda às preocupações da sua envolvente através de uma efetiva transferência de conhecimentos.

O Polo integra, com a Faculdade de Ciências Sociais e Humanas da Universidade Nova de Lisboa, a Universidade dos Açores, a Universidade do Minho e o Instituto Politécnico de Leiria, o projeto conjunto CICS.NOVA, que conta com aproximadamente 400 investigadores.

## Membros

### Integrados doutorados

- António Fernando Caldeira Lagem Abrantes
- Carlos Alb. Silva (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Sociologia*)
- Helena Maria de Sousa Lopes Reis do Arco
- Isabel Alexandra Joaquina Ramos (*Professor Auxiliar, Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento*)
- Joaquim Manuel Rocha Fialho (*Professor Auxiliar Convidado, Departamento de Sociologia*)
- José Manuel Leal Saragoça (*Professor Auxiliar, Departamento de Sociologia*)
- Marcos Olímpio Gomes dos Santos

- M Saudade Baltazar (*Professor Auxiliar, Departamento de Sociologia*)
- Sandra Isabel Gonçalves da Saúde

#### Colaboradores

- Anabela de Magalhães Ribeiro
- Ana Maria Marques Balão
- António Pedro Sousa Marques
- Augusto José de Proença Baleiras Henriques
- Carla Maria Pereira Gamito Gonçalves Chainho
- Dinis Manuel Vitória da Fonseca
- Domingos Afonso Braga
- Eduardo Jorge Santos Esperança
- Helena Conceição Lagoa Calado
- Joana Nunes Fitas Duarte Silva
- João André Nunes Tomás
- José António Lourenço da Costa
- Kevin Barros Azevedo
- Maria do Amparo Gonçalves Morais Plancha
- Maria Manuel Serrano
- Narciso Félix José Nhulilivali
- Orlando Manuel Fonseca Pereira
- Patrícia Alexandra Valente Hermozilha
- Paula Alexandra Arajo Viegas Soares
- Paula Sofia dos Reis Amaral
- Paulo Alexandre Gonçalves Morais
- Rosalina Pisco Costa
- Rui Pedro Pereira de Almeida
- Samuel Varela Spínola
- Susana Soares Pinheiro Vieira Pescada

#### Equipa Técnica

- Célia Peralta Rodrigues [*Secretariado*]

#### Cursos associados

- Prog. Doutoramento Sociologia [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento Sociologia: Conhecimento para Sociedades Abertas e Inclusivas (OpenSoc) - PROGRAMA INTERUNIVERSITÁRIO [*plano de estudos atual*]

## **ICAAM - INSTITUTO CIÊNCIAS AGRÁRIAS E AMBIENTAIS MEDITERRÂNICAS**

#### Diretora

Teresa Pinto Correia

#### Vice-Diretores

Fátima de Jesus Folgôa Baptista

Gottlieb Basch

Maria Paula Simões

**Contactos**

**Email:** [icaam@uevora.pt](mailto:icaam@uevora.pt)

**Tlf.:** +351 266 760 885

**Web:** ver página

**Ext.:** MIT-24385

**Morada:**

Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas (ICAAM)

Universidade de Évora

Núcleo da Mitra

Apartado 94

7006-554 Évora, Portugal

**Avaliação FCT**

"Good"

O ICAAM, Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas, é uma unidade de Investigação e Desenvolvimento (I&D) da Universidade de Évora que se localiza no Campus da Mitra, uma herdade experimental com cerca de 285ha a 12 km da cidade de Évora.

A missão do ICAAM é desenvolver investigação para promover a sustentabilidade da agricultura mediterrânica e dos ecossistemas relacionados.

O ICAAM desenvolve as suas atividades com base em equipas multidisciplinares que integram investigadores das áreas da Engenharia Rural, Zootecnia, Biologia, Agronomia, Física, Química, Ecologia, Economia, Paisagem e Território, Ciências do Solo e Medicina Veterinária.

Através da cooperação com outras instituições de I&D nacionais e internacionais, o trabalho desenvolvido pelo ICAAM permite concretizar os seus principais objetivos: compreender o complexo agro-ecossistema mediterrânico e promover a Inovação Tecnológica como forma de responder, de forma integrada, às necessidades sociais, económicas e técnicas no campo da agricultura, preservando ao mesmo tempo os recursos naturais e a qualidade ambiental.

O ICAAM está ativamente envolvido em Programas de Formação pós-graduada e aposta numa estreita ligação com a comunidade, promovendo de forma ativa a disseminação do conhecimento científico.

## Membros

### Integrados doutorados

- Adélia Maria Oliveira de Sousa (*Professor Auxiliar, Departamento de Engenharia Rural*)
- Alfredo Manuel Franco Pereira (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Zootecnia*)
- Anabela Dias Ferreira Belo (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
- Anabel Usié Chimenos
- Anacleto Cipriano Pinheiro (*Professor Associado, Departamento de Engenharia Rural*)
- Ana Costa Freitas (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Fitotecnia*)
- Ana Cristina Pinto Agulheiro Santos (*Professor Auxiliar, Departamento de Fitotecnia*)
- Ana Elisa de Mendonça Rato Barroso (*Professor Auxiliar, Departamento de Fitotecnia*)
- Ana Isabel Pereira Alexandre
- Ana Lúcia Pena Barão
- Ana Margarida Pinto da Fonseca (*Investigador Auxiliar Convidado*)
- Ana Maria Fernández León
- Ana Maria Monteiro Ferreira
- Ana Paula Honrado Pinto (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- Ana Rita da Silva Prazeres
- Ana Rita Nunes Martins
- António Pedro Santos (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento*)
- Augusto António Vieira Peixe (*Professor Auxiliar, Departamento de Fitotecnia*)
- Birgit Arnholdt-Schmitt (*Investigador Coordenador*)
- Carla Marisa Reis Varanda
- Carla Pinto Cruz (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
- Carlos António Marques Pereira Godinho
- Carlos Gutierrez Gutierrez
- Carlos José Pinto Gomes (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento*)
- Catarina Isabel Rodrigues Meireles
- Cati Oliveira Dinis
- Celeste Maria Martins Santos e Silva (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
- Célia Cristina Fialho Leão
- Clarisse Cordeiro Brígido
- Claudia Sofia Leite Vicente
- Constança de Sampaio e Paiva de Camilo Alves
- David Orlando Alves Ferreira (*Professor Auxiliar, Departamento de Medicina Veterinária*)
- Eliana Alexandra Sousa Jerónimo Alves
- Elisa Bettencourt (*Professor Auxiliar, Departamento de Medicina Veterinária*)
- Elsa Cristina Carona de Sousa Lamy (*Investigador Auxiliar Convidado*)
- Elsa Maria Leclerc Duarte (*Professor Auxiliar, Departamento de Medicina Veterinária*)
- Elsa Rute Guerra Caeiro
- Elvira Sales Baptista (*Professor Auxiliar, Departamento de Zootecnia*)
- Esther Menéndez Gutiérrez
- Fátima de Jesus Folgôa Baptista (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Engenharia Rural*)
- Fernando Capela e Silva (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
- Fernando Manuel de Campos Trindade Rei (*Professor Auxiliar, Departamento de Fitotecnia*)
- Francisco Lúcio Reis Borges Brito dos Santos (*Professor Catedrático, Departamento de Engenharia Rural*)
- Gottlieb Basch (*Professor Associado, Departamento de Fitotecnia*)
- Helder Carola Espiguinha Cortes (*Professor Auxiliar Convidado*,



- Departamento de Medicina Veterinária)*
- Hélia Cristina Guerra Cardoso
  - Ilda Maria Justino Caldeira
  - Inês Margarida Ferreira Roque
  - Isabel Alves-Pereira (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
  - Isabel de Jesus Pereira Godinho Velada
  - Isabel Maria Oliveira Brito (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
  - João Eduardo Rabaça (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
  - João Manuel Pereira Ramalho Serrano (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Engenharia Rural*)
  - João Paulo Fernandes (*Professor Associado, Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento*)
  - Jorge Miguel Silva Faria
  - José Godinho Calado (*Professor Auxiliar, Departamento de Fitotecnia*)
  - José Luís Tirapicos Nunes (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Medicina Veterinária*)
  - José Manuel Martins (*Professor Auxiliar, Departamento de Zootecnia*)
  - José Oliveira Peça (*Professor Associado, Departamento de Engenharia Rural*)
  - José Rafael (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Engenharia Rural*)
  - Jose Rafael Munoz-Rojas Morenes (*Investigador Auxiliar Convidado*)
  - Liliana Maria Bota Marum
  - Luís Leopoldo Silva (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Engenharia Rural*)
  - Luís Manuel Cardoso Vieira Alho (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
  - Luís Piteira Gomes
  - Luiz Carlos Gazarini (*Professor Associado, Departamento de Biologia*)
  - Madalena Moreira (*Professor Auxiliar, Departamento de Engenharia Rural*)
  - Manuel Cancela D'Abreu (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Zootecnia*)
  - Manuel Galvão de Melo e Mota (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Biologia*)
  - Manuel Rijo (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Engenharia Rural*)
  - Margarida Maria de Almeida Vaz (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
  - Maria de Fátima Pereira Duarte Ricardo
  - Maria Doroteia Murteira Rico da Costa Campos
  - Maria Eduarda Potes (*Professor Auxiliar, Departamento de Medicina Veterinária*)
  - Maria Helena Guimarães
  - Maria Isabel Ferraz de Oliveira
  - Maria Ivone Clara
  - Maria João Lança (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Zootecnia*)
  - Maria João Pires de Bastos Cabrita (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Fitotecnia*)
  - Maria Leonor da Silva Carvalho (*Professor Associado, Departamento de Economia*)
  - Maria Paula Simões (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
  - Maria Rosário Félix (*Professor Auxiliar, Departamento de Fitotecnia*)
  - Maria Teresa Freitas Ferreira Tinoco
  - Mário Carvalho (*Professor Catedrático, Departamento de Fitotecnia*)
  - Marta Laranjo
  - M<sup>a</sup>. Teresa F. Batista (*Professor Auxiliar Convidado, Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento*)
  - Miguel Ângelo Almeida Pinheiro de Carvalho
  - Miguel Nuno Geraldo Viegas Santos Elias (*Professor Auxiliar, Departamento de Fitotecnia*)
  - Miguel Salazar
  - Nuno de Almeida Ribeiro (*Professor Auxiliar, Departamento de Fitotecnia*)
  - Nuno Miguel
  - Nuno Miguel Lourenço Alexandre (*Professor Auxiliar, Departamento de Medicina Veterinária*)
  - Orlando da Silva Lopes (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
  - Patrícia Lourenço (*Investigador Auxiliar Convidado*)
  - Patrícia Maria Azevedo Moniz
  - Patrick José de Queiroz Materatski
  - Paula Rute Pereira Matono Alves
  - Paulo Alexandre Justo Fernandez
  - Paulo Sá Sousa (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
  - Raquel Marta Neves dos Santos Garcia
  - Ricardo Jorge da Costa Trindade Palmeiro Romão (*Professor Auxiliar, Departamento de Zootecnia*)

- Ricardo Paulo Serralheiro
- Rui Manuel Alves Ferreira (*Professor Associado, Departamento de Química*)
- Rui Manuel de Almeida Machado (*Professor Auxiliar, Departamento de Fitotecnia*)
- Rui Miguel Carracha Charneca (*Professor Auxiliar, Departamento de Medicina Veterinária*)
- Rui Nascimento Fazenda Lourenço
- Sandra de Jesus Martins Mourato
- Sandra Maria da Silva Branco (*Professor Auxiliar, Departamento de Medicina Veterinária*)
- Sara Maria de Almeida Lopes Canas
- Sérgio Rui Borreicho Coelho Godinho (*Investigador Auxiliar Convidado*)
- Shakib Shahidian (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Engenharia Rural*)
- Sónia Maria Carvalho Ribeiro
- Susana Oliveira Serrano Monteiro (*Professor Auxiliar Convidado, Escola de Ciências e Tecnologia*)
- Talita Ferreira Marques da Silva Fernandes
- Tânia Mesquita Nobre
- Teresa Pinto Correia (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento*)
- Vasco Fitas da Cruz (*Professor Associado, Departamento de Engenharia Rural*)

## Investigadores

- Jan Tommy Svensson (*Investigador Coordenador Convidado*)
- Karlheinz Wilhelm Knickel (*Investigador Coordenador Convidado*)
- Mara Elisabete da Silva Almeida (*Assistente de Investigação Convidado*)
- Nuno Ricardo Gracinhas Nunes Guiomar (*Assistente de Investigação Convidado*)
- Rui Daniel Parreira Machado (*Assistente de Investigação Convidado*)

## Colaboradores

- Amadeu António Gomes Borges de Freitas
- Ana Carina Alves Pereira de Mira Geraldo
- Ana Cristina Andrade Gonçalves
- Ana Cristina Pereira da Cruz Galantinho
- Ana Lumbreras Corujo
- Ana Margarida Sarilho Ferro
- Ana Rita Correia Sanches
- Ana Rita Pereira da Costa
- Ana Rodrigues Costa
- Ana Sofia Vieira Dias de Almeida
- Ana Teresa da Cunha Machado Ribeiro
- André Filipe Barreto Albuquerque
- António Fernando Bento Dias
- António Manuel Neto Vaz
- António Manuel Oliveira Coelho Murilhas
- António Marcos Costa do Amaral Ramos
- António Miguel Frederico
- António Paulo Pereira Mira
- Benvindo Martins Maças
- Camila Tufik
- Carina Luísa da Costa Carvalho
- Carla Azeda
- Carla Sofia Madeira Gomes Pimentel
- Carlos Alberto de Jesus Alexandre
- Carlos Miranda Rodrigues
- Carlos Otero Águas da Silva
- Catarina Falcão Trigo Vieira Branco Lavrador
- Catarina Gormicho Boavida Marques Esgalhado
- Catarina Guerreiro Martins
- Catarina Sofia Pereira Mateus
- Célia M. Antunes
- Cristina
- Cristina Maria Mendes Andrade
- Cristina Queiroga
- Diana Surova
- Dora Maria Fonseca Martins Ginja Teixeira
- Elsa Margarida Lourenço de Almeida
- Elsa Paula Figueira Ferreira Morgado de Sampaio
- Emanuel Ruben dos Santos Carreira
- Erika Roldão Lemos de Almeida
- Fábio David Gonçalves Cruz

- Federica Ravera
- Fernando Paulo de Sousa e Sá Correia Marques
- Gonzalo Albarrán Madrigal
- Graça Machado
- Helena Isabel Canejo Lalanda Ribeiro
- Helene Gichenje
- Hoa Thi Tran
- Igor Alexandre da Silva Dias
- Inês da Costa Pereira
- Isabel Alexandra Joaquina Ramos
- Isabel Maria Gomes Rodrigo
- Isilda Augusta Luís Pereira da Cunha Menezes
- Joana Capela Pires
- Joana Véstia
- João Alexandre Medina Corte-Real
- João Filipe de Sousa Matos
- João Manuel Mota Barroso
- João Pereira
- Jordana Pia Cardoso Branco
- Jorge Manuel da Silva Delgado Nunes
- José Alberto Feijão Macedo Neves
- José Alexandre Varanda Andrade
- José A. Lopes de Castro
- José António Inácio Nunes
- José Antunes Afonso de Almeida
- José Calado Barros
- José Filipe Teixeira Ganança
- José Norberto Prates Coutinho
- José Rodrigo da Silva
- Lénia Isabel Alfaiate Rodrigues
- Liliana Machado Ribeiro da Silva
- Lourdes Pinheiro
- Ludovina Neto Padre
- Luísa Isabel Guerreiro David Coelho
- Luís Alcino Conceição
- Luís António Domingues dos Santos Fernandes
- Luís Filipe Marques Ribeiro Teixeira da Costa
- Luís Martins
- Mahnaz Khadem
- Manuela Correia
- Manuela Vilhena
- Manuel Henrique Bargão Machadinha
- Margarida Espada
- Margarida Maria Cabral Lages Azevedo Santana
- Maria Catarina Murteira Rico dos Santos Campos
- Maria da Conceição Fernandes
- Maria da Conceição Marques Freire
- Maria de Fátima Bastos Candeias
- Maria do Rosário Gamito de Oliveira
- Maria Inês Silva Caçador Pereira Rouxinol
- Maria Isabel Freitas
- Maria João Alves Tavares
- Maria João Martins Vila-Viçosa
- Maria Otilia Miralto
- Maria Rocio Juste Ballesteros
- Marízia Pereira
- Marta Sofia Garcia Candeias
- Md. Tofael Ahmed
- Miguel Ângelo Silva Pereira
- Miguel Soares
- Mónica Alexandra Freire Cardoso de Mira
- Mónica Danielly de Mello Oliveira
- Mónica de Oliveira Ribeiro Machado Pedroso de Lima
- Nara Patricia Cavalcanti Andrade
- Nuno Rafael Rebelo Faria
- Ofélia Pereira Bento
- Paula Banza
- Paulo César Morais Rodrigues
- Paulo Cezanne Reis Vieira
- Pedro Frazão Alpendre
- Pedro Miguel de Sousa Barbosa
- Peter Surovy
- Prakash Poudyal
- Rajeev Kumar Sarma
- Raquel Sofia Lopes Ferro
- Renato Ruas Pereira Coelho
- Ricardo Joaquim Murteira de Carvalho Freixial
- Rita Cabral Pereira de Castro Guimarães
- Rita Nobre Pires
- Rogério Filipe Agostinho Louro
- Rong Zhang
- Roy Khristopher Bayot
- Rui Ladeiras
- Rui Manuel de Sousa Fragoso
- Rute Isabel Duarte Guedes dos Santos
- Sajid Bin-Doza
- Sandro do Rosário Pita Vicente
- Sara Isabel Ricardo Rodrigues
- Sílvia Alexandra Macedo Arantes
- Sílvia Benedita Rodrigues Almeida Ribeiro
- Sima Das
- Sónia Félix Lucena
- Susana Saraiva Dias
- Teresa de Jesus Farinha Marques Louro
- Teresa Oliveira
- Victor da Conceição Soares

## Equipa técnica

- Carla Maria Cinza de Almeida  
(*Técnico de Informática do Grau 1 - nível 1*)
- Luís Cláudio Perez Arraiano  
(*Assistente Técnico*)
- Miguel Soares (*Assistente de Investigação Convidado*)
- Patrícia Vacas de Carvalho

## Cursos Associados

- Prog. Doutoramento Artes e Técnicas da Paisagem [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento Bioquímica [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento Ciências Agrárias e Ambientais [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento Gestão Interdisciplinar da Paisagem [*plano de estudos atual*]

## ICT - INSTITUTO DE CIÊNCIAS DA TERRA

### Coordenador Geral

António Heitor Reis

### Coordenador Local

António Alexandre Ventura Araújo

### Contactos

**Email:** [ict@uevora.pt](mailto:ict@uevora.pt)

**Gabinete:** CLAV

**Tlf.:** +351 266 745 372

**Web:** ver página

**Ext.:** CLAV- 5411

### Morada:

Instituto de Ciências da Terra

Universidade de Évora

Colégio Luis António Verney

Rua Romão Ramalho, 59

7002-554 Évora

### Avaliação FCT

"Excellent"

O Instituto de Ciências da Terra (ICT) é uma nova unidade de investigação com Pólos nas Universidades de Évora (Unidade de gestão principal), Minho (Braga) e Porto e composta por uma equipa multidisciplinar, com diferentes competências que se complementam na área de Ciências da Terra. A equipa está organizada em quatro Grupos de Investigação cobrindo as principais áreas das Ciências da Terra: G1 - "Ciências da Atmosfera, Instrumentação e Clima"; G2 - "Energia, Água, e Ambiente"; G3 - "Geodinâmica, Georecursos e Materiais Geológicos ", e G4 - "Geoconservação, Geo-arqueologia e Educação em Geociências" .

Os objectivos de cada grupo são desenvolvidos através de Linhas Temáticas (TL) que são programas de investigação focadas num tema específico. Embora cada TL esteja associada a um grupo, que é o seu principal impulsionador, em geral, vários grupos participam nos programas de cada TL. Cada TL é liderada por um investigador principal (PI). Atualmente, o ICT tem oito Linhas Temáticas: (1) Observação, Instrumentação e Modelação Atmosférica; (2) Energia, (3) Recursos Hídricos; (4) Monitorização Ambiental e Remediação; (5) Metais Estratégicos no Sector Português da Província Metalogénica Varisca (SMetals) (6) Estrutura da Litosfera (7) Tectónica Activa e Risco Sísmico (ATSH); (8) Património Geológico e Geoconservação.

## Membros

### Integrados doutorados

- Ana Maria Guedes de Almeida e Silva
- Ana Rodrigues Costa (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- António Alexandre Ventura Araújo (*Professor Associado, Departamento de Geociências*)
- António Antunes Martins (*Professor Auxiliar, Departamento de Geociências*)
- António Chambel (*Professor Auxiliar, Departamento de Geociências*)
- António F. Miguel (*Professor Associado, Departamento de Física*)
- António Heitor Reis (*Professor Catedrático, Departamento de Física*)
- António Manuel de Carvalho Soares Correia (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Física*)
- Bento António Fialho Caeiro Caldeira (*Professor Auxiliar, Departamento de Física*)
- Carmen Pró Munoz
- Célia M. Antunes (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- Cláudia Maria Pacheco Firmino Fernandes Serrano
- Cristina Gama (*Professor Auxiliar, Departamento de Geociências*)
- Daniele bortoli (*Investigador Principal Convidado*)
- Hari prasad Dasari
- Hugo Gonçalves Silva (*Investigador Auxiliar Convidado*)
- Joana Isabel Caeiro Condeço Rosado
- Jorge Manuel Costa Pedro (*Professor Auxiliar, Departamento de Geociências*)
- José Augustin Garcia
- José Fernando Borges (*Professor Auxiliar, Departamento de Física*)
- Júlio Ferreira Carneiro (*Professor*)

- *Auxiliar, Departamento de Geociências*
- Luís Lopes (*Professor Auxiliar, Departamento de Geociências*)
- Manuel Collares Pereira (*Investigador Coordenador Convidado*)
- Maria Helena Novais
- Maria João Costa (*Professor Auxiliar, Departamento de Física*)
- Maria Manuela Morais (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
- Miguel Joaquim Fernandes Potes
- Mouhaydine Tlemcani (*Professor Auxiliar, Departamento de Física*)
- Mourad Bezzeghoud (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Física*)
- Murat Aydin

- Paulo Canhoto (*Professor Auxiliar, Departamento de Física*)
- Paulo Sérgio Lúcio
- Pavan Kulkarni
- Pedro Miguel Ferreira Cardoso Madureira (*Professor Auxiliar, Departamento de Geociências*)
- Rita Maria Ferreira Fonseca (*Professor Auxiliar, Departamento de Geociências*)
- Rui Manuel Soares Dias (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Geociências*)
- Rui Manuel Vassalo Namorado Rosa
- Rui Paulo Vasco Salgado (*Professor Auxiliar, Departamento de Física*)
- Sérgio Nepomuceno Pereira

### Integrados não-doutorados

- Boris Le Goff
- Francisco José de Magalhães Neves

### Investigadores

- Diogo Canhão de Sousa Canavarro (*Investigador Auxiliar Convidado*)
- Luís Fialho (*Assistente de Investigação Convidado*)
- Luís Filipe Lopes Guerreiro (*Investigador Auxiliar Convidado*)
- Nicola Schiavon (*Investigador Auxiliar Convidado*)
- Tiago Osório (*Assistente de Investigação Convidado*)

### Colaboradores

- Ana Catarina Galveias Jorge
- Ana Catarina Gomes de Pinho
- Ana Filipa Domingues
- Ana Sofia Correia Fernandes
- André Albino
- António Serrano Perez
- Antonio Valenzuela Gutierrez
- Carlos Alexandre da Silva Ribeiro
- Carlos Jorge Madeira Coke
- Carlos José Pinto Gomes
- Edgar Francisco Mendes Abreu
- Elsa Margarida Lourenço de Almeida
- Francisco Manuel Tavares Lopes
- Germilly Reki Morais Barreto
- Gonçalo Correia da Fonseca Rodrigues
- João Fontiela
- João Guilherme Fontiela Figueiredo
- João Paulo Cristovão Almeida Prates Ramalho
- João Paulo Gameira de Carvalho
- João Pedro Rocha
- José António Paulo Mirão
- Juan Luis Guerrero Rascado
- Luísa Catarina Guia Martins
- Luís Miguel Félix Bernardes
- Maksim Iakunin
- Manuel Anton Martinez
- Maria Alexandra Penha
- Maria Rosa Duque
- Marta Filipa Banha Melgão
- Miguel Cardoso Maia
- Nuno Filipe Bento Dias
- Patrícia Sofia Martins Moita
- Pedro Miguel Madureira Pimenta Nogueira
- Ricardo Filipe Conceição
- Ruben Sílvio Varela Santos Martins
- Rui Jorge Braga de Oliveira
- Rute
- Sara Raquel Alves Pereira
- Vanda Cristina Pires Salgueiro
- Yasmina Ben Abdessadak

### Equipa técnica

- Joel Gonçalo Alvino Barrenho  
*[Secretariado]*
- Josué Manuel Amaral Figueira  
*(Assistente Operacional)*
- Samuel Ramos Bárias *(Assistente Técnico)*
- Sérgio dos Santos Aranha *(Assistente Técnico)*

Cursos associados

- Prog. Doutoramento Ciências da Terra e do Espaço *[plano de estudos atual]*
- Prog. Doutoramento Engenharia Mecatrónica e Energia *[plano de estudos atual]*

## IHC - INSTITUTO DE HISTÓRIA CONTEMPORÂNEA

Coordenador Científico

Maria Fátima Nunes

**Contactos**

**Email:** [cehfc@uevora.pt](mailto:cehfc@uevora.pt)

**Web:** ver página

**Morada:**

Instituto de História Contemporânea -  
IHC – CEHFCi

Universidade de Évora

Palácio do Vimioso

Largo Marquês de Marialva, Évora

**Avaliação FCT**

"Excellent"

O Instituto de História Contemporânea é uma unidade FCT – classificada de Excelente na última avaliação internacional – que conta com a Universidade de Évora como **Instituição Participante**, através do Grupo de Investigação na Universidade de Évora: CEHFCi da U.E [Grupo Ciência: Ciência, estudos de história, filosofia e cultura científica. **Grupos Investigação:**

Memória, Economia, Sociedade, Património e Inovação; História, Território e Ambiente; Cultura, identidades e poder.

Membros

## Integrados Doutorados

- Augusto José dos Santos Fitas
- Henrique Francisco Martins Coutinho Gouveia
- João Príncipe (*Professor Auxiliar, Departamento de Física*)
- José Luís Assis
- José Manuel de Morais Vale Brandão
- José Pedro Felripa de Sousa Dias
- Luis Manuel Mendonça Carvalho
- Luis Miguel Pires Ceriaco
- Maria Fátima Nunes (*Professor Catedrático, Departamento de História*)
- Mariana de Jesus Pedreira Valente (*Professor Auxiliar, Departamento de Física*)
- Sara de Albuquerque

## Integrados não-doutorados

- Alexandra Isabel Gomes Marques
- António Jorge Botelho Carrilho
- Carmen Dolores Almeida
- Elisabete de Jesus dos Santos Pereira
- Luis Miguel Loyo Pequito Antunes
- Marcial António Estrela Rodrigues
- Quintino Junqueira Lopes

## Colaboradores

- Ana Carvalho
- Ana Cristina Martins
- Ângela Sofia Garcia Salgueiro
- Angela Sofia Lagarto Pacheco
- Danny Martins Rangel
- Diana Anselmo Sequeira
- Ema Cláudia Ribeiro Pires
- Francisco António Lourenço Vaz
- Isilda Teixeira Rodrigues
- João Brigola
- Jorge Filipe Figueiredo Fontes
- Juan Cristobal Marinello Bonnefoy
- Kátia Amaral Monteiro
- Laurinda Abreu
- Liliana Manuel Maia Pina
- Manuel Galvão de Melo e Mota
- Márcia Andrea Santos Gonçalves
- Maria da Luz Sampaio
- Prof. Cruz Morais

## Equipa técnica

- Aida João Vieira Cristovão Serra Lobo (*Técnico Superior*)

## Cursos associados

- Prog. Doutoramento Ciências da Educação [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento História [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento História Contemporânea [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento História e Filosofia da Ciência [*plano de estudos atual*]

## **LISP - LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA, SISTEMAS E PARALELISMO**

### Diretor

Salvador Abreu



**Contactos****Email:** [car-lisp@di.ubi.pt](mailto:car-lisp@di.ubi.pt)**Tlf.:** +351 266 745 372**Web:** ver página**Morada:**

University of Évora

LISP

Colégio Luís António Verney

Rua Romão Ramalho, 59

7002-554 Évora - Portugal

**LISP - Laboratory of Informatics, Systems and Parallelism**

The LISP research unit is new and builds on the strengths of its individual researchers, providing a framework for collaborative work. LISP core topics include high-performance declarative computing, natural language understanding, information retrieval and legal reasoning, formal methods for code integrity, security and cloud computing. Application-wise, LISP projects target resource planning and optimisation in health informatics, natural resources and transportation, also business intelligence and computer forensics.

Besides the three universities, LISP also integrates the Beja Polytechnic Institute, further extending its regional coverage and researcher pool.

**PHD Programmes**

All three universities promote PhD programmes in Computer Science, for which the collaboration among members of the laboratory is paramount. These benefit from student mobility in Erasmus Mundus and Erasmus Plus networks.

**Membros****Integrados doutorados**

- Francisco Manuel Gonçalves Coelho  
(*Professor Auxiliar, Departamento de Informática*)
- Irene Pimenta Rodrigues (*Professor Associado, Departamento de Informática*)

- José Miguel Gomes Saias (*Professor Auxiliar, Departamento de Informática*)
- Luís Miguel Mendonça Rato (*Professor Auxiliar, Departamento de Informática*)
- Paulo Quaresma (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Informática*)
- Pedro Salgueiro (*Professor Auxiliar, Departamento de Informática*)
- Salvador Abreu (*Professor Catedrático, Departamento de Informática*)
- Teresa Gonçalves (*Professor Auxiliar, Departamento de Informática*)
- Vasco Fernando de Figueiredo Tavares Pedro (*Professor Auxiliar, Departamento de Informática*)
- Vítor Manuel Beires Pinto Nogueira (*Professor Auxiliar, Departamento de Informática*)

Cursos associados

- Prog. Doutoramento Informática [*plano de estudos atual*]

## **HERCULES - LABORATÓRIO HERCULES - HERANÇA CULTURAL, ESTUDOS E SALVAGUARDA**

Diretor

António José Estevão Grande Candeias

Diretores Adjuntos

Cristina Maria Barrocas Dias

José António Paulo Mirão

**Contactos**

**Email:** [hercules@uevora.pt](mailto:hercules@uevora.pt)

**Tlf.:** +351 266 706 581

**Fax:** +351 266 744 677

**Web:** ver página

**Morada:**

Universidade de Évora

Laboratório HERCULES - Herança Cultural, Estudos e Salvaguarda

Palácio do Vimioso

Largo Marquês de Marialva, 8

7000-809 Évora

**Avaliação FCT**

"Excellent"

O laboratório de HERCULES, criado em 2009, é uma infraestrutura de investigação da Universidade de Évora, dedicada ao estudo e valorização do património cultural, com especial ênfase na integração de metodologias das ciências físicas e dos materiais em abordagens interdisciplinares. Situa-se em Évora, uma cidade Património Mundial da UNESCO, e compreende vários laboratórios com equipamentos de ponta com a capacidade de desenvolver investigação inovadora que compreende a análise in situ não destrutiva, microanálise, análise química de alta resolução e desenvolvimento de materiais e produtos inovadores, tornando-se único em Portugal e um dos mais atrativos do seu tipo na Europa.

Objetivo Principal: Criação de uma infraestrutura de referência dedicada ao estudo da conservação e valorização do Património Cultural

Visão:

- Produzir ciência de ponta
- Valorizar e preservar o Património Cultural
- Inspirar e formar as gerações jovens

Membros

Integrados doutorados

- Ana Cristina Cabaça Manhita
- Ana Teresa Caldeira (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- António José Estevão Grande Candeias (*Professor associado c/ agregação, Departamento de Química*)
- António Manuel Deométrio Rodrigues Lourenço Pereira (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- Catarina Amélia Pereira Miguel
- Cristina Galacho (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- Cristina Maria Barrocas Dias (*Prof. Auxiliar c/ agregação, Departamento de Química*)
- Dora Maria Fonseca Martins Ginja Teixeira (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- Jorge Ginja Teixeira (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)
- José António Paulo Mirão (*Professor Auxiliar, Departamento de Geociências*)
- Milene Casal
- Nicola Schiavon (*Investigador Auxiliar Convidado*)
- Patrícia Sofia Martins Moita (*Professor Auxiliar, Departamento de Geociências*)
- Rui Miguel Azevedo Bordalo
- Sara Sofia Galhano Valadas
- Teresa Ferreira (*Professor Auxiliar, Departamento de Química*)

Investigadores

- Aurélie Maurer (*Investigador Auxiliar Convidado*)

## Colaboradores

- Ana Margarida Andrade Cardoso
- Carlo Emanuele Bottaini
- Cátia Sofia Clemente Salvador
- Ginevra Coradeschi
- Helena Melo
- Indre Zalaite
- Lúcia Cristina Lourinho Rosado
- Luís Dias
- Luís Filipe Almeida
- Mafalda Barrocas Dias Teixeira da Costa
- Mara Teresa Caldeira da Silva
- Maria Elmina Gouveia Barreira Lopes
- Marina González Pérez
- Marlon Felix Pazian
- Massimo Beltrame
- Nuno Carriço
- Patrícia Alexandra Batista Branco
- Pedro Miguel Cambeiro Barrulas
- Penka Girginova
- Ricardo Nuno Oliveira Vieira
- Rosário Martins
- Sérgio Miguel Amaral Martins
- Tânia Isabel Soares Rosado

## Equipa técnica

- Amália Maria Esteves de Sousa Figueiro (*Técnico Superior*)

## Cursos associados

- Prog. Doutoramento Bioquímica [*plano de estudos atual*]

## **INBIO/CIBIO.UE - REDE DE INVESTIGAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E BIOLOGIA EVOLUTIVA**

### Responsável

Miguel Bastos Araújo

### Contactos

**Email:** [cibioue@uevora.pt](mailto:cibioue@uevora.pt)

**Tlf.:** +351 266 759 350

**Web:** ver página

### Morada:

INBIO/CIBIO - Universidade de Évora

Casa Cordovil, 2º andar

Rua Joaquim Henrique da Fonseca, 7

7000 - 890

### Avaliação FCT

"Very Good"

CIBIO develops research in biodiversity and evolutionary biology. It seeks to advance science, use science to inform conservation management, provide postgraduate training, and disseminate knowledge to the public.

CIBIO hosts three research groups at the University of Évora:

#### Climate Change and Biodiversity

- How did past climate changes affect biodiversity?
- How might current and future environmental changes affect biodiversity?
- How can biodiversity be conserved given current and future challenges?

#### Applied Ecology

- What are the effects of roads on wildlife?
- What are the effects of land-use and fragmentation on long-term persistence of populations?

#### Plant Biology

- Reproduction biology in forest species.
- Mycological diversity and soil ecology.

### **Higher education**

CIBIO-UE supports a doctoral program in Biology at University of Évora, and contributes to the BIODIV program (<http://www.biodiv.pt>). It offers specialized courses with Science Retreats (<http://www.scienceretreats.com/>):

- Species distributions modelling
- Spatial conservation priorities
- Geospatial technologies
- Phylogenetic comparative methods
- Experimental design

#### Membros

##### Integrados doutorados

- Alba Estrada Acedo
- Ana Márcia Barbosa (*Investigador Auxiliar Convidado*)
- António Paulo Pereira Mira (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
- Catarina Isabel Rodrigues Meireles
- Diogo André Alves Salgado Alagador
- Diogo Figueiredo (*Professor Catedrático, Departamento de Biologia*)
- Jorge Quina Ribeiro de Araújo
- José M. Herrera (*Investigador Auxiliar Convidado*)

- Luis Miguel Nunes Valente Afonso Reino
- Manuel Garcia Mendoza
- Miguel Nunes da Costa da Graça Matias
- Paulo Guilherme Leandro de Oliveira (*Professor Auxiliar, Departamento de Biologia*)
- Regan Isabella Early
- Ricardo Miguel Miguéns Cardoso Cadete Pita
- Sara Maria Lopes Santos

### Integrados não-doutorados

- David Garcia Callejas
- Denis Ricardo Isidro Medinas
- Dora Maria Rodrigues da Costa Neto
- Joana Sousa e Silva Boavida-Portugal
- Pedro A. Salgueiro
- Pedro Manuel Pereira da Costa
- Raquel Videira Nunes Garcia
- Rui Jorge Cegonho Raimundo (*Técnico Superior*)
- Sofia Raquel Lavado Eufrazio
- Vânia Filipa Martins Salgueiro

### Investigadores

- João Tiago Sabino Lino Marques (*Investigador Auxiliar Convidado*)
- José Manuel Herrera Veja (*Investigador Auxiliar Convidado*)
- Miguel Bastos Araújo (*Investigador Coordenador Convidado*)

### Colaboradores

- Amália Maria Marques Espiridião de Oliveira
- António Miguel Proença Ferreira
- Cátia Alexandra Lúcio Pereira
- Filipe Granja de Carvalho
- Francesco Valerio
- Joana Ayres Gomes Bencatel
- José Fernando Chacón Prieto
- Katarzyna Krystyna Sroczynska
- Luis Guilherme Felizardo de Sousa
- Maria do Carmo Matos da Silva
- Sabrina Mazzoni

### Equipa técnica

- Ana Rita Ferreira [*Secretariado*]
- Dora Maria Rodrigues da Costa Neto

### Cursos associados

## CÁTEDRAS

### Cátedras no âmbito das Unidades I&D

- EU Marie Curie Chair, Ec-Financed Period 2005-2008, no âmbito do ICAAM

Mais Informação: [www.eu\\_chair.uevora.pt](http://www.eu_chair.uevora.pt)

### Cátedras tuteladas pelo IIFA

## CÁTEDRA ENERGIAS RENOVÁVEIS

Titular

Manuel Collares Pereira

### Contactos

**Email:** [catedraER@uevora.pt](mailto:catedraER@uevora.pt)

**Gabinete:** PV 206

**Tlf.:** +351 266 706 581

**Fax:** +351 266 744 677

**Web:** ver página

**Ext.:** PV 54321

### Morada:

Universidade de Évora

Cátedra Energias Renováveis

Palácio Vimioso

Largo Marquês de Marialva

Ap.94 7002-554 Évora

A cátedra Energias Renováveis, recentemente criada tem como titular, desde Novembro de 2010, o Professor Doutor Manuel Collares Pereira. O trabalho inicial de investigação e desenvolvimento da Cátedra será sobre a produção de calor de processo até temperaturas da ordem de 200°C recorrendo à óptica dos concentradores do tipo CPC e à produção de electricidade por via térmica através de óptica do tipo Fresnel Linear de alto rendimento (Etendue Matched). Abordará também o tema da medida e análise de dados de radiação solar, sobretudo a radiação solar directa, explorando os recursos e competências desenvolvidos ao longo dos anos nesta área pela Universidade (CGE). Propõe-se desenvolver uma nova interface Universidade/Empresas, designada por Instituto Português de Energia Solar, para agilizar a prestação de serviços nas áreas da investigação e desenvolvimento e do ensaio de novos colectores, concentradores e componentes de sistemas solares.

Membros

Integrados doutorados

Integrados não-doutorados

Colaboradores

- Ailton César Moniz Tavares
- Célia Maria do Carmo Toureiro
- Daniel Filipe da Silva Barreto
- Francisco Manuel Tavares Lopes
- Frederico Alexandre Coruche Felizardo
- Jorge Filipe Faria Pereira
- Philipp Maurice Bellmann
- Ricardo Filipe Conceição
- Samuel Patrício Maló das Neves

#### Cursos associados

- Prog. Doutoramento Ciências da Terra e do Espaço [*plano de estudos atual*]
- Prog. Doutoramento Engenharia Mecatrónica e Energia [*plano de estudos atual*]

### CÁTEDRA RUI NABEIRO – BIODIVERSIDADE

#### Titular

Miguel Bastos Araújo

#### Contactos

**Email:** [catedra-biodiversidade@uevora.pt](mailto:catedra-biodiversidade@uevora.pt)

**Web:** ver página

#### Morada:

Cátedra Rui Nabeiro – Biodiversidade

Universidade de Évora

Casa do Cordovil 2ª Andar

7004-516 Évora, Portugal

A Cátedra Rui Nabeiro destina-se à promoção da investigação, do ensino e da divulgação científica na área da Biodiversidade.

As actividades da Cátedra Rui Nabeiro centram-se:

- promoção da investigação em biodiversidade e alterações globais;
- formação avançada (terceiro ciclo) em ecologia, ambiente e evolução;
- divulgação, junto dos estudantes mas também do grande público, de temas relacionados com o objecto da Cátedra.

#### Membros

#### Integrados doutorados

#### Colaboradores



- Alba Estrada Acedo
- Ana Rita Ferreira [*Secretariado*]
- David Garcia Callejas
- Diogo André Alves Salgado Alagador
- Dora Maria Rodrigues da Costa Neto
- François Guilhaumon
- Giovanni Manghi
- Joana Sousa e Silva Boavida-Portugal
- Luis Miguel Nunes Valente Afonso Reino
- Manuel Garcia Mendoza
- Miguel Ângelo Silva Pereira
- Miguel Nunes da Costa da Graça Matias
- Pedro A. Salgueiro
- Pedro Manuel Pereira da Costa
- Rafael Augusto Pincante de Carvalho
- Ramón Villasante
- Raquel Videira Nunes Garcia
- Regan Isabella Early
- Vânia Filipa Martins Salgueiro

Equipa técnica

Cursos associados

## CÁTEDRA UNESCO EM PATRIMÓNIO IMATERIAL E SABER-FAZER TRADICIONAL

Titular

Filipe Themudo Barata

**Contactos**

**Email:** [cidehus@uevora.pt](mailto:cidehus@uevora.pt)

**Web:** ver página

**Morada:**

Cátedra UNESCO em Património  
Imaterial e Saber-Fazer Tradicional

Universidade de Évora CIDEHUS

Palácio do Vimioso, Apartado 94

7002-554 Évora, Portugal

O objetivo da Cátedra é a promoção de um sistema integrado de pesquisa, formação, informação e documentação sobre o património cultural imaterial e o saber-fazer tradicional. A Cátedra vai facilitar a colaboração entre investigadores de alto nível, internacionalmente reconhecidos, e docentes da Universidade e de outras instituições em Portugal, em diversos locais da Europa e de África, assim como noutras regiões do mundo.

Os objetivos específicos desta Cátedra visam

- estabelecer uma rede de investigadores e instituições no Mediterrâneo e em África a fim de apoiar a investigação, a formação, os estudantes e a mobilidade de

profissionais, bem como a partilha de conhecimento nas áreas do património material e imaterial e do saber-fazer tradicional;

- desenvolver e implementar, em conjunto com outros parceiros, um programa de cooperação para apoiar, do ponto de vista científico, a criação de um centro para investigação de excelência na Universidade de Cabo Verde (UNICV);
- proporcionar formação pós-graduada nas áreas de património e do saber-fazer tradicional; conceber e introduzir cursos formativos de curta duração, suportados pelas novas tecnologias de informação e comunicação (NTICs) e destinados tanto a profissionais como a grupos marginalizados;
- conceber e implementar atividades que visem melhorar o conhecimento dos jovens investigadores nas áreas do património material e imaterial e do saber-fazer tradicional a nível local, regional e nacional;
- agir como um centro de informação para reunir e disseminar boas práticas na aplicação do património cultural imaterial e do saber-fazer tradicional na conservação do património em geral; desenvolver um modelo de intercâmbio interativo de boas práticas para grupos académicos e investigadores provenientes de países do Sul; organizar seminários internacionais e oficinas temáticas;
- cooperar estreitamente com a UNESCO em programas e atividades relevantes.

Membros

Integrados doutorados

Colaboradores

- Cornelia Fischer
- Cyril Isnart
- José Manuel Pereira Branco de Mascarenhas

Equipa técnica

Cursos associados

## **PROJETOS**

Projetos de investigação associados às unidades de I&D e Cátedras que fazem parte da escola doutoral, IIFA - projetos em curso e concluídos, por unidade e por ano de aprovação.

Destaque para a contribuição desses projetos no sentido de aumentar a capacidade científica e produtiva de excelência, da nossa universidade.

As informações aqui disponíveis foram obtidas a partir do portal de Investigar da Universidade de Évora (onde poderá aceder a todas as informações).

- Projetos Em Curso

## CÁTEDRAS

- Cátedra Energias Renováveis
- Cátedra Rui Nabeiro - Biodiversidade
- Cátedra UNESCO em Património Imaterial e Saber-Fazer Tradicional

## CENTROS DE INVESTIGAÇÃO

- MARE-UE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente
- CESEM - Centro de Estudos de Sociologia e Estética Musical
- CEFAGE - Centro de Estudos e Formação Avançada em Gestão e Economia
- CEL - Centro de Estudos em Letras
- CHAIA - Centro de História da Arte e Investigação Artística
- CICIP - Centro de Investigação em Ciência Política
- CIEP - Centro de Investigação em Educação e Psicologia
- CIMA - Centro de Investigação em Matemática e Aplicações
- CQE - Centro de Química de Évora
- CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades
- CICS.NOVA.UÉvora - Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais
- ICAAM - Instituto Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas

- ICT - Instituto de Ciências da Terra
- IHC - Instituto de História Contemporânea
- LISP - Laboratório de Informática, Sistemas e Paralelismo
- HERCULES - Laboratório HERCULES - Herança Cultural, Estudos e Salvaguarda
- INBIO/CIBIO.UE - Rede de Investigação em Biodiversidade e Biologia Evolutiva
  
- Projetos Concluídos

#### CÁTEDRAS

- Cátedra Energias Renováveis
- Cátedra Rui Nabeiro - Biodiversidade
- Cátedra UNESCO em Património Imaterial e Saber-Fazer Tradicional

#### CENTROS DE INVESTIGAÇÃO

- MARE-UE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente
- CESEM - Centro de Estudos de Sociologia e Estética Musical
- CEFAGE - Centro de Estudos e Formação Avançada em Gestão e Economia
- CEL - Centro de Estudos em Letras
- CHAIA - Centro de História da Arte e Investigação Artística
- CICP - Centro de Investigação em Ciência Política
- CIEP - Centro de Investigação em Educação e Psicologia
- CIMA - Centro de Investigação em Matemática e Aplicações
- CQE - Centro de Química de Évora
- CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades

- CICS.NOVA.UÉvora - Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais
- ICAAM - Instituto Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas
- ICT - Instituto de Ciências da Terra
- IHC - Instituto de História Contemporânea
- LISP - Laboratório de Informática, Sistemas e Paralelismo
- HERCULES - Laboratório HERCULES - Herança Cultural, Estudos e Salvaguarda
- INBIO/CIBIO.UE - Rede de Investigação em Biodiversidade e Biologia Evolutiva

### **PUBLICAÇÕES RDPC**

O Repositório Digital de Publicações Científicas da Universidade de Évora disponibiliza informação sobre publicações científicas associadas ao IIFA, especificamente a centros de investigação ligados, através dos links seguintes:

#### **CENTROS/UNIDADES DE INVESTIGAÇÃO**

- MARE-UE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente
- CEFAGE - Centro de Estudos e Formação Avançada em Gestão e Economia
- CEL - Centro de Estudos em Letras
- CHAIA - Centro de História da Arte e Investigação Artística
- CIMA - Centro de Investigação em Matemática e Aplicações
- CQE - Centro de Química de Évora
- CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades
- ICAAM - Instituto Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas

#### **CÁTEDRAS**

- Cátedra Energias Renováveis
- Cátedra Rui Nabeiro - Biodiversidade

Realizar uma **pesquisa por nome de autor**.

## **PUBLICAÇÕES SCOPUS**

### **COOPERAÇÃO**

Cooperação Nacional e Internacional associada a unidades de I&D e Cátedras que fazem parte da escola doutoral, IIFA - protocolos e serviços (por ano atribuído).

Destaque aqui para a ligação entre a Universidade e a comunidade (instituições, empresas, etc).

As informações aqui disponíveis foram obtidas a partir do portal de Investigar da Universidade de Évora (onde poderá aceder a todas as informações).

### **COOPERAÇÃO NACIONAL/INTERNACIONAL**

#### **CÁTEDRAS**

- Cátedra Energias Renováveis
- Cátedra Rui Nabeiro - Biodiversidade
- Cátedra UNESCO em Património Imaterial e Saber-Fazer Tradicional

#### **CENTROS DE INVESTIGAÇÃO**

- MARE-UE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente
- CESEM - Centro de Estudos de Sociologia e Estética Musical
- CEFAGE - Centro de Estudos e Formação Avançada em Gestão e Economia
- CEL - Centro de Estudos em Letras
- CHAIA - Centro de História da Arte e Investigação Artística

- CICIP - Centro de Investigação em Ciência Política
- CIEP - Centro de Investigação em Educação e Psicologia
- CIMA - Centro de Investigação em Matemática e Aplicações
- CQE - Centro de Química de Évora
- CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades
- CICS.NOVA.UÉvora - Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais
- ICAAM - Instituto Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas
- ICT - Instituto de Ciências da Terra
- IHC - Instituto de História Contemporânea
- LISP - Laboratório de Informática, Sistemas e Paralelismo
- HERCULES - Laboratório HERCULES - Herança Cultural, Estudos e Salvaguarda
- INBIO/CIBIO.UE - Rede de Investigação em Biodiversidade e Biologia Evolutiva

## **PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS**

### **CÁTEDRAS**

- Cátedra Energias Renováveis
- Cátedra Rui Nabeiro - Biodiversidade
- Cátedra UNESCO em Património Imaterial e Saber-Fazer Tradicional

### **CENTROS DE INVESTIGAÇÃO**

- MARE-UE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente
- CESEM - Centro de Estudos de Sociologia e Estética Musical
- CEFAGE - Centro de Estudos e Formação Avançada em Gestão e Economia

- CEL - Centro de Estudos em Letras
- CHAIA - Centro de História da Arte e Investigação Artística
- CICP - Centro de Investigação em Ciência Política
- CIEP - Centro de Investigação em Educação e Psicologia
- CIMA - Centro de Investigação em Matemática e Aplicações
- CQE - Centro de Química de Évora
- CIDEHUS - Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades
- CICS.NOVA.UÉvora - Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais
- ICAAM - Instituto Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas
- ICT - Instituto de Ciências da Terra
- IHC - Instituto de História Contemporânea
- LISP - Laboratório de Informática, Sistemas e Paralelismo
- HERCULES - Laboratório HERCULES - Herança Cultural, Estudos e Salvaguarda
- INBIO/CIBIO.UE - Rede de Investigação em Biodiversidade e Biologia Evolutiva



## **Estatutos do IIFA (Doc. 2)**

### **Estatutos do Instituto de Investigação e Formação Avançada da Universidade de Évora**

#### **Artigo 1.º**

##### **Natureza, constituição**

- 1 - O Instituto de Investigação e Formação Avançada, também designado abreviadamente por IIFA é uma unidade orgânica da Universidade de Évora.
- 2 - O IIFA integra as unidades de investigação acolhidas na Universidade de Évora.

#### **Artigo 2.º**

##### **Disposições gerais**

- 1 - O Instituto de Investigação e Formação Avançada é uma unidade orgânica que tem como missão apoiar a atividade de investigação e os ciclos de estudo de formação avançada, nomeadamente os terceiros ciclos e mestrados em associação com instituições de ensino superior internacionais.
- 2 - O IIFA assegura a avaliação da sua produção científica, no respeito pelos paradigmas de avaliação específicos de cada domínio do conhecimento.
- 3 - O IIFA articula a sua atividade com as demais Unidades Orgânicas da Universidade de Évora.
- 4 - O IIFA articula a sua atividade com o sistema de ensino de formação avançada, coordenando as suas diversas formas existentes na Universidade de Évora.
- 5 - Compete ao IIFA desenvolver as estruturas e os serviços de índole técnico-científica que apoiem a cooperação científica interinstitucional.
- 6 - Compete ao IIFA melhorar o acompanhamento e a interligação das atividades dos centros de investigação da UÉ e de investigadores não integrados em centros da UÉ, promovendo ações comuns e transdisciplinares.
- 7 - Todos os docentes da Universidade de Évora que não sejam membros integrados das unidades de investigação nela sediadas, poderão requerer a dupla adstrição à sua Escola de origem e ao IIFA, passando, desejavelmente, a ceder a este um mínimo de 25 % do seu tempo de investigação.

8 - O IIFA prossegue os objetivos legais e estatutários da Universidade de Évora, desenvolve a sua ação em harmonia com os valores e interesses desta instituição universitária e respeita as orientações dos órgãos de governo da Universidade.

### Artigo 3.º

#### **Atribuições**

Para a prossecução dos seus objetivos, compete ao IIFA, nomeadamente:

- a) Gerir as formações avançadas da Universidade de Évora, promover a integração do ensino e da investigação (sobretudo o 3.º ciclo), e criar condições para a garantia dos padrões de qualidade mais elevados;
- b) Propor a criação de ciclos de estudos (2.os ciclos internacionais e 3.ºs ciclos), admitir os estudantes do 3.º ciclo, aprovar os respetivos planos de estudos em consonância com as linhas de investigação e os recursos existentes, e coordenar a sua execução;
- c) Dar enquadramento à profissionalização da ajuda que, por seu intermédio, se dará às Unidades Orgânicas e Centros de Investigação na realização da importante tarefa de desenvolvimento, crescimento e internacionalização da Investigação na Universidade de Évora;
- d) Promover a interdisciplinaridade, explorando as sinergias, convergências e articulações possíveis entre as várias áreas científicas, tecnológicas, humanísticas e artísticas;
- e) Contribuir para o estabelecimento das políticas de investigação e desenvolvimento da Universidade de Évora e o reforço da sua participação na formulação e execução da política nacional e regional de investigação;
- f) Promover a cooperação das unidades de investigação com o tecido empresarial e as instituições regionais e nacionais com vista ao benefício coletivo e ao desenvolvimento do país;
- g) Contribuir para a criação de novas áreas de investigação, em consonância com a estratégia da Universidade e vigilando para que sejam reunidas as melhores condições respetivas necessárias;
- h) Apoiar e enquadrar a constituição de laboratórios associados, consórcios ou outras formas de associação entre unidades de investigação da Universidade e outras unidades de investigação;

- i) Promover o uso e a gestão comum dos equipamentos disponíveis e a aquisição de novos equipamentos de interesse comum;
- j) Apoiar as unidades de investigação na preparação dos processos de avaliação da sua produtividade científica;
- k) Promover a divulgação e valorização dos resultados científicos das suas unidades de investigação, em particular a transferência de tecnologia e conhecimentos para o mundo empresarial e mercado e geral;
- l) Auxiliar as unidades de investigação na tarefa da obtenção de financiamentos para as atividades de investigação e desenvolvimento;
- m) Estimular/encorajar sob todas as formas, a participação dos estudantes nas atividades de investigação;
- n) Contribuir para uma cultura de valorização de fomento e gestão da Propriedade Intelectual e de uma profissionalização crescente da abordagem à mesma.

#### Artigo 4.º

##### **Unidades de investigação**

- 1 - A atividade científica do IIFA assenta nas unidades de investigação que o constituem.
- 2 - As unidades de investigação realizam atividades de investigação fundamental e aplicada, congregando a participação de docentes, investigadores e técnicos em domínios do saber que, pela sua especialização ou complexidade, requeiram a criação de uma estrutura especialmente constituída para o efeito.
- 3 - São unidades de investigação do IIFA as unidades aprovadas pela Universidade de Évora que tenham tido a classificação positiva, em avaliação externa, realizada por entidades nacionais e internacionais credenciadas.
- 4 - São unidades de investigação associadas do IIFA, as unidades de investigação aprovadas pela Universidade de Évora que não se enquadrem no número anterior; as unidades associadas não dependem organicamente do IIFA e não têm representação nos órgãos do IIFA, embora os seus diretores possam participar como observadores em reuniões, e colaborar em outras atividades, quando solicitados.
- 5 - Poderão também ser unidades associadas do IIFA, as unidades de investigação externas, formalmente constituídas e que colaborem com a Universidade de Évora, após parecer do Conselho Científico do IIFA.

- 6 - As unidades de investigação associadas do IIFA, designadas doravante genericamente por unidades de investigação associadas, devem contar com pelo menos cinco doutorados com vínculo à unidade de investigação, tendo objetivos científicos definidos e comuns com a Universidade de Évora, e devem dispor de um potencial humano e material adequado à realização dos mesmos.
- 7 - As unidades de investigação associadas não têm representação no Conselho Científico do IIFA.
- 8 - À data da aprovação destes estatutos, as unidades de investigação do IIFA são as que constam do anexo n.º 1.
- 9 - Sob proposta do Conselho Científico do IIFA, todas as unidades de investigação da Universidade de Évora poderão perder ou obter a qualidade de unidades de investigação do IIFA a qualquer momento, por despacho reitoral, mediante verificação das condições do n.º 3 do presente artigo.
- 10 - A orientação de cada unidade de investigação compete aos órgãos da própria unidade.
- 11 - As unidades de investigação deverão possuir regulamento próprio, o qual deve ser aprovado pelo IIFA.
- 12 - O Diretor de cada unidade de investigação é eleito entre os docentes e investigadores com as qualificações definidas em regulamento da mesma.
- 13 - Para efeitos do n.º 3 do artigo 4.º e para posteriores mandatos do Conselho Científico, o Reitor deverá definir o nível mínimo de classificação necessária, sob proposta do Conselho Científico do IIFA.

#### Artigo 5.º

##### **Cátedras de Investigação**

- 1 - Podem ser criadas Cátedras de Investigação no âmbito do IIFA, agregadas ou não a centros de investigação, ao abrigo de convénios com entidades externas, por estas financiadas e sujeitas a regulamentos próprios.
- 2 - As Cátedras desenvolvem atividade científica sob a orientação de um titular, o qual é um investigador coordenador ou investigador principal.
- 3 - À data da aprovação destes estatutos, as unidades de investigação do IIFA são as que constam do anexo A.

## Artigo 6.º

### **Órgãos**

- 1 - São órgãos do IIFA:
  - a) O Diretor;
  - b) O Conselho Científico;
  - c) O Conselho Pedagógico.
- 2 - O IIFA pode dispor de uma Divisão de apoio técnico-administrativo, chefiada por um chefe de divisão.

## Artigo 7.º

### **Diretor do IIFA**

- 1 - O Diretor é um órgão uninominal de natureza executiva.
- 2 - O Diretor é nomeado pelo Reitor, após a emissão de parecer do Conselho Científico do IIFA.
- 3 - O mandato do Diretor é de quatro anos, não podendo exceder oito anos consecutivos.
- 4 - Compete ao Diretor:
  - a) Representar o IIFA perante os demais órgãos da Universidade;
  - b) Executar as deliberações do Conselho Científico;
  - c) Exercer o poder disciplinar delegado pelo Reitor;
  - d) Elaborar o Orçamento e o Plano de atividades, bem como o Relatório de Atividades e contas;
  - e) Exercer quaisquer outras funções delegadas pelo Reitor.
  - f) Exercer outras competências para as quais disponha de norma legal ou regulamentar habilitante.
- 5 - O Diretor pode nomear até dois Subdiretores para o coadjuvarem no exercício das suas funções, podendo livremente exonerá-los.
- 6 - O Diretor, em caso de ausência ou impedimento, é representado por um dos subdiretores por ele designado.

## Artigo 8.º

### **Conselho Científico – Composição**

- 1 - O Conselho Científico é constituído por 25 membros assim distribuídos:

- a) Os Diretores das unidades de investigação que integram o IIFA, em número não superior a dez;
  - b) Dois professores e investigadores eleitos oriundos da Escola de Artes;
  - c) Cinco professores e investigadores eleitos oriundos da Escola de Ciências e Tecnologia;
  - d) Quatro professores e investigadores eleitos oriundos da Escola de Ciências Sociais;
  - e) Dois professores e investigadores eleitos oriundos da Escola Superior de Enfermagem de S. João de Deus;
  - f) Dois representantes das unidades de investigação e cátedras de investigação integradas no IIFA.
- 2 - Para efeitos da alínea a) do n.º 1, quando o número de unidades de investigação for superior a dez, deverão os respetivos Diretores proceder entre si a uma eleição dos dez Diretores que integrarão o Conselho Científico do IIFA.
- 3 - Para efeitos da alínea f) do n.º 1:
- a) As Unidades de investigação sem Diretor na Universidade de Évora, deverão eleger um representante de entre os seus respetivos responsáveis no âmbito da Universidade de Évora;
  - b) As cátedras de investigação deverão eleger um representante de entre os seus titulares;
- 4 - O corpo eleitoral, para efeito das alíneas b) a e) do n.º 1 é constituído pelo conjunto de professores e investigadores de carreira, bem como pelos restantes docentes e investigadores em regime de tempo integral que sejam titulares do grau de doutor e se encontrem colocados em cada uma das respetivas Escolas no momento da eleição e que possuam contratos com duração não inferior a um ano, qualquer que seja a natureza do seu vínculo.
- 5 - O Presidente do Conselho Científico é eleito de entre os seus membros, nos termos da lei geral.
- 6 - O mandato dos membros do Conselho Científico, bem como o do seu Presidente, é bienal, renovável.
- 7 - O Conselho Científico deve reunir ordinariamente, pelo menos, uma vez em cada trimestre.

#### Artigo 9.º

#### **Conselho Científico – Competências**

Compete ao Conselho Científico:

- a) Elaborar o seu regimento;
- b) Pronunciar-se sobre a escolha do Diretor, nos termos do artigo 60.º, n.º 2 dos Estatutos da Universidade de Évora;
- c) Aprovar o plano de atividades científicas do IIFA;
- d) Pronunciar-se sobre a criação de ciclos de estudos de doutoramento e mestrados em associação com instituições de ensino superior internacionais, além de dever aprovar os respetivos planos de estudos;
- e) Propor ou pronunciar-se sobre parcerias e acordos internacionais relativos a investigação e ciclos de estudos da sua competência;
- f) Promover a autoavaliação científica e acompanhar a tramitação da avaliação externa das suas unidades de investigação;
- g) Pronunciar-se ou dar parecer sobre quaisquer assuntos que lhe sejam colocados por outros órgãos da Universidade, de acordo com a lei;
- h) Promover a transdisciplinaridade e a discussão interparadigmática no âmbito do IIFA;
- i) Desempenhar funções que lhe sejam cometidas nos termos da lei.

Artigo 10.º

### **Conselho Pedagógico – Composição**

- 1 - O Conselho Pedagógico é constituído por Diretores dos cursos de 3.º ciclo e dos mestrados em associação com instituições de ensino superior internacionais, e por igual número de alunos eleitos de entre os cursos de 3.º ciclo e mestrados em associação com instituições de ensino superior internacionais, de acordo com o regulamento eleitoral da Universidade, até um máximo de 20 membros.
- 2 - Quando o número de cursos de 3.º ciclo e de mestrados em associação com instituições de ensino superior internacionais for superior a dez, deverão os respetivos Diretores proceder entre si a uma eleição dos dez Diretores que integrarão o Conselho Pedagógico do IIFA.
- 3 - O Presidente do Conselho Pedagógico é eleito de entre os Diretores de curso referidos no n.º anterior.
- 4 - O mandato dos membros do Conselho Pedagógico e do seu Presidente é de dois anos, podendo haver lugar a eleições intercalares em caso de vacatura de lugar.

5 - O Conselho Pedagógico deve reunir ordinariamente, pelo menos, uma vez por ano.

#### Artigo 11.º

### **Conselho Pedagógico – Competências**

Compete ao Conselho Pedagógico:

- a) Pronunciar-se sobre as orientações pedagógicas e os métodos de ensino e de avaliação;
- b) Promover a realização de inquéritos regulares ao desempenho pedagógico do IIFA e a sua análise e divulgação;
- c) Promover a realização da avaliação do desempenho pedagógico dos docentes, por estes e pelos estudantes, e a sua análise e divulgação;
- d) Apreciar queixas relativas ao funcionamento dos cursos e propor as providências necessárias;
- e) Aprovar o regulamento de avaliação do aproveitamento dos estudantes;
- f) Pronunciar-se sobre o regime de precedências e prescrições;
- g) Pronunciar-se sobre a criação de ciclos de estudos e sobre os planos dos ciclos de estudos ministrados;
- h) Pronunciar-se sobre a instituição de prémios escolares;
- i) Pronunciar-se sobre o calendário letivo e os mapas de exames da unidade orgânica;
- j) Exercer as demais competências que lhe sejam conferidas pela lei ou pelos Estatutos do IIFA.

#### Artigo 12.º

### **Cursos Coordenados pelo IIFA**

- 1 - Os cursos de mestrado em associação com instituições de ensino superior internacionais e os cursos de 3.º ciclo são aprovados pelo Reitor da Universidade de Évora, após emissão de pareceres do Conselho Científico do IIFA, do Conselho Pedagógico do IIFA e dos Conselhos Científicos das Escolas consideradas pertinentes.
- 2 - O Conselho Científico propõe ao Reitor da Universidade a nomeação do Diretor de Curso.



- 3 - Uma vez nomeados, os Diretores do Curso podem ter assento no Conselho Pedagógico do Instituto durante o período de funcionamento do curso, nos termos definidos nos presentes Estatutos (Artigo 10).
- 4 - O mandato do Diretor de curso é de dois anos, renovável.
- 5 - Compete ao Diretor de curso:
  - a) Assegurar o normal funcionamento do ciclo de estudos;
  - b) Gerir os meios que lhe venham a ser atribuídos;
  - c) Garantir a ligação entre o ciclo de estudos, as unidades de investigação de suporte e os departamentos que asseguram a lecionação das suas unidades curriculares;
  - d) Elaborar propostas de organização ou alteração do respetivo plano de estudos;
  - e) Colaborar com os Diretores de Departamento envolvidos no ciclo de estudos na distribuição do serviço docente;
  - f) Organizar os processos de equivalência das unidades curriculares e de planos individuais de estudos, bem como pronunciar-se sobre a creditação de formações realizadas no âmbito de ciclos de estudos nacionais ou estrangeiros e, ainda, de competências adquiridas em contexto profissional;
  - g) Auscultar com regularidade os docentes e os estudantes do curso com vista ao seu bom funcionamento;
  - h) Organizar e elaborar os relatórios de autoavaliação e todos os procedimentos relacionados com a acreditação dos cursos;
  - i) Moderar os conflitos que venham a ocorrer no funcionamento dos cursos.
- 6 - O Diretor de curso pode nomear dois a três professores ou investigadores do ciclo de estudos, representativos dos departamentos envolvidos, para o coadjuvarem no exercício das suas funções e o substituírem nas suas ausências e impedimentos.
- 7 - À data da publicação dos presentes estatutos, os cursos de mestrado em associação com instituições de ensino superior internacionais e os 3.ºs ciclos do IIFA são os que constam do Anexo B.

#### Artigo 13.º

#### **Recursos do IIFA**

- 1 - Os recursos docentes do IIFA são anualmente atribuídos pelo Reitor e são constituídos pelos orientadores de teses de doutoramento, em fração de ETI correspondente ao

- número de doutorandos sob a sua orientação. O Diretor apresentará ao Reitor, com a antecedência necessária, a proposta não vinculativa de afetação de recursos docentes.
- 2 - O Reitor afetará ainda o pessoal de apoio às atividades docentes e às atividades de investigação, após proposta devidamente justificada a apresentar pelo Diretor.
  - 3 - O Reitor afetará ao IIFA os espaços necessários às atividades docentes e às atividades de investigação, após proposta devidamente justificada a apresentar pelo Diretor. ‘
  - 4 - O IIFA será, preferencialmente, dotado de um orçamento de funcionamento que integra receitas de projetos próprios, uma percentagem dos “overheads” dos projetos das Unidades de Investigação, Cátedras e Escolas e outras dotações a definir e atribuir pelo Reitor, associado ao Plano de Atividades aprovado anualmente.

#### Artigo 14.º

#### **Divisão técnico-administrativa**

- 1 - O IIFA dispõe de uma Divisão de Serviços de Apoio (DSA) técnico-administrativo chefiada por um Chefe de Divisão.
- 2 - Compete à DSA:
  - a) Apoiar o Diretor na gestão do orçamento e plano de atividades do IIFA;
  - b) Apoiar o Diretor na gestão dos meios humanos e materiais postos à disposição do Instituto;
  - c) Gerir os fluxos de entrada e de saída de documentação;
  - d) Apoiar o Diretor na preparação de processos de candidaturas a financiamento ou de aquisição de bens e equipamentos;
  - e) Manter atualizado o registo de dados e o arquivo da documentação respeitantes à atividade do IIFA e produzir sobre eles relatórios e outros instrumentos de gestão;
  - f) Assegurar o Secretariado da Direção e dos Presidentes dos Conselhos Científico e Pedagógico, nomeadamente as convocatórias e as atas das reuniões e a circulação interna de informação.
  - g) Apoio técnico às atividades das unidades de investigação, e nos processos de aquisição e manutenção de equipamento.

#### ANEXO A

#### **Unidades e Cátedras de Investigação do IIFA à data de aprovação dos presentes Estatutos**

Unidades de investigação com Diretor na Universidade de Évora:

Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades da Universidade de Évora

Centro de História da Arte e Investigação Artística

Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas

Centro de Química de Évora

Centro de Estudos e Formação Avançada em Gestão e Economia da Universidade de Évora

Centro de Investigação em Educação e Psicologia da Universidade de Évora Laboratório

HERCULES – Herança Cultural, Estudos e Salvaguarda

Centro de Investigação em Matemática e Aplicações

Instituto de Ciências da Terra

Laboratório de Informática, Sistemas e Paralelismo

Unidades de investigação sem Diretor na Universidade de Évora:

Centro de Estudos de Sociologia e Estética Musical

Centro de Estudos em Letras

Centro de Investigação em Ciência Política

GeoBioCiências, GeoTecnologias e GeoEngenharias

Centro de Investigação em Desporto, Saúde e Desenvolvimento Humano

Instituto de História Contemporânea

MARE – Centro de Ciências do Mar e do Ambiente

Centro Interdisciplinar de Ciências Sociais

Rede de Investigação em Biodiversidade e Biologia Evolutiva

Cátedras de Investigação:

Cátedra Biodiversidade

Cátedra Energias Renováveis

Cátedra UNESCO “Intangible Heritage and Traditional Know-How: Linking Heritage”

## ANEXO B

### **Cursos Coordenados pelo IIFA à data da aprovação dos presentes Estatutos**

Cursos de Mestrado Internacionais ARCHMAT – ARCHaeological MATerials Science  
European Master of Science in Nematology (EUMAINE)

Erasmus Mundus Master Techniques, Patrimoines, Territoires de l’Industrie: Histoire,  
Valorisation, Didactique

Programas de Doutoramento

Programa de Doutoramento em Arqueologia

Programa de Doutoramento em Arquitetura

Programa de Doutoramento em Artes e Técnicas da Paisagem

Programa de Doutoramento em Artes Visuais

Programa de Doutoramento em Astrofísica Computacional

Programa de Doutoramento em Biologia

Programa de Doutoramento em Bioquímica

Programa de Doutoramento em Ciências Agrárias (Interuniversitário)

Programa de Doutoramento em Ciências da Educação

Programa de Doutoramento em Ciências da Engenharia do Território e Ambiente

Programa de Doutoramento em Ciências da Informação e da Documentação

Programa de Doutorado em Ciências da Terra e do Espaço

Programa de Doutorado em Ciências do Ambiente

Programa de Doutorado em Ciências Veterinárias

Programa de Doutorado em Economia (Interuniversitário)

Programa de Doutorado em Engenharia Mecatrónica e Energia

Programa de Doutorado em Filosofia

Programa de Doutorado em Gestão

Programa de Doutorado em Gestão Interdisciplinar da Paisagem

Programa de Doutorado em História (Interuniversitário)

Programa de Doutorado em História

Programa de Doutorado em História Contemporânea

Programa de Doutorado em História da Arte

Programa de Doutorado em História e Filosofia da Ciência

Programa de Doutorado em Informática

Programa de Doutorado em Linguística

Programa de Doutorado em Literatura

Programa de Doutorado em Matemática

Programa de Doutorado em Música e Musicologia

Programa de Doutorado em Química

Programa de Doutorado em Sociologia

Programa de Doutorado em Sociologia (Interuniversitário)

Programa de Doutorado em Teoria Jurídico-Política e Relações Internacionais

PHOENIX Erasmus Mundus – Joint Doctoral Program on Dynamics of Health and Welfare

28 de maio de 2015. – A Reitora da Universidade de Évora, *Ana Costa Freitas*

## **Regulamento Pós-Doutoramento (Doc. 3)**



### **ORDEM DE SERVIÇO N.º 1.6/2010**

#### *Regulamento de Pós-doutoramento*

Sob proposta do Instituto de Investigação e Formação Avançada e após parecer favorável do Conselho Científico-pedagógico do IIFA foi aprovado em reunião do Conselho Científico de 02 de Novembro, o Regulamento de Pós-doutoramento da Universidade de Évora que ora se publica.

#### *Regulamento de Pós-doutoramento*

(Investigadores/Bolseiros/Sabáticas)

A presença de investigadores externos à Universidade de Évora (UE) que aqui pretende realizar programas de pós-doutoramento é uma prática que se deseja estimular pelo enriquecimento gerado pelo cruzamento de experiências, quer para as actividades de investigação enquadradas no IIFA quer para a valorização do 2º e 3º ciclos.

Uma das formas de abrir e alargar a investigação científica da Universidade de Évora, publicitando a sua qualidade, que pode ser conseguida, pela atracção regular de programas de investigação desenvolvidos por cientistas, preferencialmente, recém-doutorados e provenientes de outras instituições, nacionais ou internacionais. Da qualidade dos programas de investigação praticados pelos centros afectos e EU, das suas parcerias com outras unidades de investigação e inovação, reside a capacidade de atrair investigadores que, e.g. em início da sua carreira, se queiram empenhar em domínios que lhes abram novas perspectivas, inseridos em equipas com dinâmicas diferentes e inovadoras, deve corresponder um tempo mínimo e um máximo de dedicação.

A importância crescente de acolher investigadores de pós-doutoramento – em Centros de Investigação / FCT, projectos em curso ou em outras unidades orgânicas da U.E. – justifica a sua criação de regulamentação que enquadre estes investigadores durante a sua permanência na Universidade.

Estes objectivos só poderão ser atingidos se, entre outros, for criado um sistema que permita o registo desses investigadores no sistema de informação da Universidade de Évora (SIIUE), processo que será também fundamental para fornecer os indicadores para a avaliação institucional da UE.

Pretende-se neste regulamento dar igual tratamento aos investigadores pós-doutoramento que realizam os seus trabalhos nas unidades orgânicas e nos institutos de interface, esperando-se o empenho de todos na sua implementação.

Assim, é necessário realizar, de imediato, o registo de todas as tipologias de investigadores pós-doutoramento incluindo os bolseiros (nacionais e internacionais), em diferentes enquadramentos institucionais de investigação no âmbito do IIFA.

### **Artigo 1.º**

#### **Objecto**

O presente Regulamento visa definir as condições de acesso e de enquadramento aos recursos da U.E. dos investigadores externos que aqui pretendem realizar programas de pós-doutoramento, de modo a facilitar a sua integração e o acesso aos recursos internos e reconhecimento institucional do seu trabalho no âmbito da Universidade de Évora – IIFA.

Os investigadores devem ser doutorados, nacionais ou internacionais, podendo também ser abrangidos situações de licença sabática.

Se os investigadores de pós-doutoramento forem bolseiros, deverão ser, preferencialmente, jovens doutorados, com doutoramento há menos de cinco anos e, preferencialmente, com o grau obtido noutra instituição.

### **Artigo 2.º**

#### **Definição**

1. Entende-se por programa de pós-doutoramento (PD), um programa de trabalho de investigação, de nível pós-doutoral, com duração mínima de três meses, realizado no âmbito das unidades inseridas no Instituto de Investigação e Formação Avançada da Universidade de Évora e supervisionado por um professor ou investigador pertencente à unidade de acolhimento: Centro de Investigação, Programa Doutoral ou Cátedra.



2. Um programa de PD insere-se numa linha de investigação em curso nas unidades de acolhimento. Poderá igualmente ser uma linha de investigação em parceria com outras instituições e interface para além da UE, a nível nacional e internacional.
3. O regime, por regra, deverá ser o de tempo integral, podendo no entanto existir excepções que deverão ser analisadas caso a caso, autorizado pelo Director do IIFA, sob proposta do Conselho Científico-Pedagógico do IIFA (CCP-IIFA), em directa articulação com o conselho científico da unidade de acolhimento, respeitando sempre o contrato de pós-doutoramento de suporte.

### **Artigo 3º**

#### **Condições de funcionamento**

1. A proposta de um programa de PD é apresentada por um candidato, titular do grau de Doutor e subscrita por uma unidade de acolhimento que deve indicar um supervisor científico.
2. A candidatura de um programa pós-doutoramento encontra-se habitualmente associada a um financiamento externo, nacional ou internacional, de carácter institucional ou empresarial e que, por norma, complementará uma verba que suportará o funcionamento da actividade do investigador de pós-doutoramento.
3. A realização do programa de pós-doutoramento será autorizada por despacho do Director do IIFA, sob proposta do CCP-IIFA em interacção directa com os Centros de Investigação, Programas de Doutoramento, Projectos Internacionais ou Cátedras.
4. Após a autorização a que se refere o número anterior, o investigador deverá proceder ao registo no SIIUE, como “investigador pós-doutoramento” (IPD).
5. A realização de um programa de pós-doutoramento não gera qualquer vínculo funcional ou de emprego entre universidade e IPD.
6. O IPD deverá assegurar os “custos de bancada” (“bench fee”), em valores a afixar pelo Director do IIFA, sob proposta da unidade de acolhimento, ficando isento, apenas quando se justifique.

### **Artigo 4º**

#### **Deveres do investigador de pós-doutoramento**

1. O investigador de pós-doutoramento compromete-se a respeitar as normas de funcionamento e os regulamentos vigentes na U.E – IIFA.

2. No final do programa, o investigador de pós-doutoramento apresentará à direcção da unidade de acolhimento um relatório de actividades, acompanhado do parecer do professor/ investigador supervisor, o qual deverá ser encaminhado para o CCP-IIFA, com o parecer do Conselho Científico da unidade de acolhimento. O CPP-IIFA deve dar parecer e encaminhar o relatório para Director IIFA.
3. Se o programa for plurianual, no final de cada ano do programa, o IPD apresentará um relatório de actividades, nos termos e moldes do ponto anterior.
4. O investigador PD deverá participar nos programas de doutoramento em articulação com respectivo director de unidade de acolhimento, bem assim participar nas actividades científicas organizadas, sempre que o supervisor considerar pertinente e útil.
5. Todas as publicações resultantes da actividade do IPD na UE devem conter, no endereço institucional, a indicação expressa da Universidade de Évora/ IIFA, bem como da unidade de acolhimento.

#### **Artigo 5º**

##### **Direitos do investigador de pós-doutoramento**

1. Ao investigador de pós-doutoramento é concedido o direito de usar os espaços, recursos académicos, de investigação e desenvolvimento e de acolhimento em igualdade de circunstâncias com outros membros da U.E.
2. Após entrega do relatório a que se refere no nº2, do artigo anterior, o investigador de pós doutoramento tem direito a receber um certificado de permanência a emitir pela unidade orgânica – IIFA onde o investigador foi registado, onde conste a designação da unidade de acolhimento, o local de realização da investigação, a sua tipologia, temática, duração e o nome do supervisor responsável pelo acompanhamento do programa de PD.
3. O IPD tem direito a beneficiar por parte da entidade acolhedora ou financiadora, de um seguro contra acidentes pessoais, que garanta a cobertura de acidentes que possam ocorrer durante a realização do seu programa.

#### **Artigo 6º**

##### **Entrada em vigor**

Este regulamento entra em vigor 30 dias após a sua aprovação.

Universidade de Évora, 19 de Novembro de 2010

O Reitor

Carlos Braumann

## Minutas Pós-Doutoramento

### Declaração 1 (Doc. 4)



### DECLARAÇÃO

Para os devidos efeitos se declara que a Universidade de Évora, através do Instituto de Investigação e Formação Avançada (IIFA), aceita que o/a Doutor (a) \_\_\_\_\_ desenvolva o seu Programa de Pós-Doutoramento com o tema \_\_\_\_\_, no \_\_\_\_\_, sob a orientação científica do \_\_\_\_\_, durante o período de \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_, enquadrado no Regulamento de Pós-doutoramento enquadrado no Regulamento de Pós-doutoramento (Ordem de Serviços nº 16/2010) da Universidade de Évora.

Universidade de Évora, \_\_\_\_\_ 2017

O Diretor do IIFA

Manuel Collares Pereira

## Declaração 2 (Doc. 5)



UNIVERSIDADE DE ÉVORA  
INSTITUTO DE INVESTIGAÇÃO  
E FORMAÇÃO AVANÇADA

### DECLARAÇÃO

Para os devidos efeitos se declara que a Universidade de Évora, através do Instituto de Investigação e Formação Avançada (IIFA), o/a Doutor(a) \_\_\_\_\_ encontra-se a desenvolver o seu Programa de Pós-Doutoramento com o tema \_\_\_\_\_, no \_\_\_\_\_, sob a orientação científica do \_\_\_\_\_, durante o período de \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_, enquadrado no Regulamento de Pós-doutoramento (Ordem de Serviços nº 16/2010) da Universidade de Évora.

Universidade de Évora, \_\_\_\_\_ 2017

O Diretor do IIFA

Manuel Collares Pereira

## Certificado (Doc. 6)



UNIVERSIDADE DE ÉVORA  
INSTITUTO DE INVESTIGAÇÃO  
E FORMAÇÃO AVANÇADA

### Certificado de Pós-Doutoramento

Nos termos da Ordem de Serviço nº16/2010 — Regulamento de Pós de Doutoramento, a Universidade de Évora, através do Instituto de Investigação e Formação Avançada (IIFA), certifica que o/a Doutor(a) \_\_\_\_\_ desenvolveu o seu Programa de Pós-Doutoramento, com o tema \_\_\_\_\_, no período de \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_, no \_\_\_\_\_ sob a orientação científica do \_\_\_\_\_.

Universidade de Évora, \_\_\_\_\_ 2017

\_\_\_\_\_  
Professor Doutor Manuel Collares Pereira

Diretor do Instituto de Investigação e Formação Avançada (IIFA)

## **Provas de Doutoramento de Carolina Barros**

### **Ata da 1ª Reunião (Doc. 7)**



### **Provas de Doutoramento**

### **com Atribuição do Título de Doutoramento Europeu de**

**Carolina Fernandes Pombo Barros**

### **ATA DA 1ª REUNIÃO DO JÚRI**

No dia 16 de março de 2017, pelas 10:00 horas reuniu, na sala 210 do Palácio do Vimioso, o Júri das Provas de Doutoramento em Dinâmicas da Saúde e Proteção Social: uma abordagem das Ciências Sociais (PhoenixJDP), com atribuição do Título de Doutoramento Europeu, requeridas pela candidata Carolina Fernandes Pombo Barros, com a seguinte ordem de trabalhos:

1. Deliberação sobre a aceitação da tese, ou em alternativa, a recomendação fundamentada da sua reformulação, conforme previsto no nº 1 do artigo 146º do Regulamento Académico da Universidade de Évora, Ordem Serviço nº13/2016;
2. Apresentação dos pareceres escritos emitidos por dois professores de instituições de ensino superior europeias, de acordo com o Regulamento de atribuição do Título de Doutoramento Europeu pela Universidade de Évora, Ordem de Serviço nº13/2016;
3. Indicação de dois membros do júri que farão as arguições principais;
4. Marcação da data das provas.

O júri, homologado em 29 de dezembro de 2016 e divulgado pelos Serviços Académicos na *internet* através do portal da Universidade, tem a seguinte constituição:

**Presidente** (por delegação do Diretor do IIFA):

- Doutora **Maria de Fátima Nunes Ferreira**  
Professora Catedrática da Universidade de Évora.

**Vogais:**

- Doutora **Maria de Fátima Nunes Ferreira**  
Professora Catedrática da Universidade de Évora;
- Doutora **Felismina Rosa Parreira Mendes**  
Professora Coordenadora da Universidade de Évora - Orientadora;
- Doutora **Laurinda Faria dos Santos Abreu**  
Professora Auxiliar com Agregação da Universidade de Évora;
- Doutora **Amélia Maria Cavaca Augusto**  
Professor Auxiliar da Universidade da Beira Interior;
- Doutora **Teresa Maria da Conceição Joaquim**  
Professora Auxiliar da Universidade Aberta;
- Doutor **Marc Bessin**  
Investigador da École de Hautes Études en Sciences Sociales (França) – Orientador;
- Doutora **Emilia Sanabria**  
Lecturer da École Normale Supérieure de Lyon (França).

Participaram na reunião todos os vogais nomeados, quer presencialmente, quer por Skype, com exceção do Doutor Marc Bessin e da Doutora Emilia Sanabria que enviaram previamente os seus pareceres relativos à aceitação da tese de doutoramento.

A Senhora Presidente iniciou a reunião endereçando a todos os seus cumprimentos. Em seguida informou que as Provas de Doutoramento em apreço têm a especificidade de atribuição do Título de Doutoramento Europeu, requerido pela candidata. Em cumprimento do estabelecido na Ordem de Serviço nº13/2016, alínea b) do artigo 2º, que regulamenta a atribuição do Título de Doutoramento Europeu pela Universidade de Évora, a Presidente do Júri solicitou



previamente a emissão de pareceres relativamente ao trabalho escrito, aos senhores Professores Doutores Laura Merla da Universidade Católica de Louvain (Bélgica) e Éric Fassin da Universidade Paris 8 (França). Os pareceres recebidos foram positivos e previamente dados a conhecer a todos os membros do Júri (serão apensos ao despacho liminar). Foram também previamente dados a conhecer os relatórios emitidos pelos dois relatores indicados pela Senhora Presidente de Júri. Avaliados os pareceres e os relatórios, o júri deliberou aceitar para discussão, por unanimidade, e sem reformulações a tese intitulada “**Keeping head above water: social presence in the transitions of Brazilian women to motherhood. Comparing experiences in Brazil, France, Portugal and Sweden**”.

Mais deliberou o júri que:

- a) As provas realizar-se-ão no dia **16 de maio de 2017** pelas **14h30** na **Sala dos Atos do Colégio do Espírito Santo** – Universidade de Évora e iniciar-se-ão com uma exposição oral feita pela candidata que não deverá exceder os 20 minutos;
- b) Serão arguentes principais as Professoras Doutoradas **Teresa Maria da Conceição Joaquim** e **Amélia Maria Cavaca Augusto**, que disporão de 15 minutos cada;
- c) Após as arguições principais, poderão os restantes vogais do júri intervir na apreciação da tese, dispondo de cerca de 5 minutos, cabendo à presidente do júri conduzir as intervenções de modo que não seja excedido o tempo máximo de duração das provas.
- d) A candidata disporá de tempo idêntico ao utilizado pelos membros do júri para responder às questões que lhe forem colocadas;
- e) A discussão será feita em língua portuguesa, inglesa e francesa.

Pelas 10:45 horas, a presidente do júri deu por terminada a reunião, da qual foi lavrada a presente ata que vai ser assinada pelo presidente e por mim, Ana Isabel Cardoso Prates, que secretariei.

A Presidente do Júri

A Secretária

---

Maria de Fátima Nunes Ferreira

---

Ana Isabel Cardoso Prates

## Despacho Liminar (Doc. 8)



### Provas de Doutoramento

com Atribuição do Título de Doutoramento Europeu de

**Carolina Fernandes Pombo Barros**

### DESPACHO LIMINAR DO JÚRI

Nos termos do disposto no n.º 4 do artigo 146.º do Regulamento Académico da Universidade de Évora, Ordem de Serviço n.º 13/2016 de 10 de agosto, o Júri das Provas de Doutoramento em **Dinâmicas da Saúde e Proteção Social: uma abordagem das Ciências Sociais (PhoenixJDP)**, requeridas por **Carolina Fernandes Pombo Barros**, cuja constituição foi homologada em 29 de dezembro de 2016 e divulgado pelos Serviços Académicos na *internet* através do portal da Universidade, reunido nesta Universidade em 16 de março de 2017, decidiu após a apreciação dos pareceres emitidos por dois professores de instituições estrangeiras - Professores Doutores Laura Merla da Universidade Católica de Louvain (Bélgica) e Éric Fassin da Universidade Paris 8 (França), apensos a este despacho liminar, por unanimidade dos seus membros, aceitar a tese de doutoramento, apresentada pela candidata às referidas provas, intitulada “**Keeping head above water: social presence in the transitions of Brazilian women to motherhood. Comparing experiences in Brazil, France, Portugal and Sweden**”.

Por deliberação do mesmo júri, as provas realizar-se-ão em português, inglês e francês no dia **16 de maio de 2017** com início às **14:30 horas**, na **Sala dos Atos do Colégio do Espírito Santo** da Universidade de Évora, nelas intervindo como arguentes principais as Professoras Doutoradas **Teresa Maria da Conceição Joaquim** e **Amélia Maria Cavaca Augusto**.

À candidata será facultado um tempo inicial, que não deverá exceder 20 minutos, para apresentação da sua tese.

Universidade de Évora, 16 de março de 2017

A Presidente do Júri,

---

Maria de Fátima Nunes Ferreira

**Edital (Doc. 9)**



**EDITAL**

**Provas de Doutoramento  
com Atribuição do Título de Doutoramento Europeu de  
Carolina Fernandes Pombo Barros**

16 DE MAIO DE 2017

Sala de Atos da Universidade de Évora

Doutor Manuel Pedro Ivens Collares Pereira, Diretor do Instituto de Investigação e Formação Avançada, nos termos do Despacho n.º 140/2014, de 11 de dezembro, no uso das competências delegadas, de harmonia com a Ordem de Serviço n.º 13/2016, de 10 de agosto - Regulamento Académico da Universidade de Évora, e outros preceitos legais sobre a matéria e os princípios seguidos nesta Instituição, faz saber que:

- 1 - O Júri das provas de doutoramento em **Dinâmicas da Saúde e Proteção Social: uma abordagem das Ciências Sociais (PhoenixJDP)**, requeridas por **Carolina Fernandes Pombo Barros**, tem a seguinte constituição:

Presidente (por delegação do Diretor do Instituto de Investigação e Formação Avançada):

Doutora **Maria de Fátima Nunes Ferreira**, Professora Catedrática da Universidade de Évora.

Vogais:

Doutora **Maria de Fátima Nunes Ferreira**, Professora Catedrática da Universidade de Évora;

Doutora **Felismina Rosa Parreira Mendes**, Professora Coordenadora da Universidade de Évora – **Orientadora;**

Doutora **Laurinda Faria dos Santos Abreu**, Professora Auxiliar com Agregação da Universidade de Évora;

Doutora **Amélia Maria Cavaca Augusto**, Professora Auxiliar da Universidade da Beira Interior;

Doutora **Teresa Maria da Conceição Joaquim**, Professora Auxiliar da Universidade Aberta;

Doutor **Marc Bessin**, Investigador da École de Hautes Études en Sciences Sociales (França)  
– **Orientador**;

Doutora **Hélène Bretin**, Maîtresse de Conférences da Université Paris 13 (França).

2 - A tese apresentada tem por título **“Keeping head above water: social presence in the transitions of Brazilian women to motherhood. Comparing experiences in Brazil, France, Portugal and Sweden”**.

3 - A discussão da tese será feita em ato público, com a duração máxima de duas horas, e realizar-se-á, em inglês, no dia **16 de maio de 2017, com início às 14:30 horas**, na Sala de Atos da Universidade de Évora. **O Júri deverá reunir com 15 minutos de antecedência na Sala de Docentes do Colégio do Espírito Santo**. O ato só deverá ser realizado com a presença do Presidente e da maioria dos restantes membros do Júri.

4 - A candidata disporá de um período inicial de 20 minutos, para a apresentação da sua tese. Serão arguentes principais os Senhores Professores Doutores **Teresa Maria da Conceição Joaquim e Amélia Maria Cavaca Augusto**, dispondo cada arguente de 15 minutos, sendo que os restantes vogais do júri poderão fazer curtas intervenções, **cabendo ao Presidente** gerir o tempo remanescente; o candidato disporá de tempo igual ao das intervenções dos membros do júri;

5 - Concluída a discussão, o júri reunirá, em separado, para apreciação e sobre a classificação final a atribuir à candidata, através de votação nominal justificada, cujo resultado constará da ata.

6 - O Presidente do Júri poderá também participar na decisão quando tenha sido designado **vogal**, e disporá de **voto de qualidade em caso de empate**.

6.1 - A classificação final será expressa pelas fórmulas de **Recusado** ou **Aprovado**, podendo a classificação completar-se pela indicação de um nível de mérito.

a) **“Aprovado”** – Com qualidade, embora com algumas insuficiências, e apresentando algumas contribuições para a sua área de pesquisa;

- b) “**Aprovado com Distinção**” – Qualidade elevada na vertente científica, tecnológica, ou artística, e com contribuições de relevância para o respetivo domínio do conhecimento;
- c) “**Aprovado com Distinção e Louvor**” – Alta qualidade e mérito na vertente científica, tecnológica, ou artística, e com contribuições significativas para o avanço do respetivo domínio do conhecimento.

Universidade de Évora, 27 de março de 2017

O Diretor do IIFA

---

Manuel Pedro Ivens Collares Pereira

**Aquisição de Serviços para Sequenciamento e Análise Bioestatística de DNA  
para Amostras de Água**

**Minuta Convite (Doc. 10)**

**MINUTA**



**The Natural History Museum of Denmark,  
Copenhagen University**

Oester Voldgade, 5-7

1350 Copenhagen K

**Nossa referência**

**Data**

23/DF-GCP/2017

\_\_\_\_/\_\_\_\_/2017

**ASSUNTO: Convite N.º 23/DF-GCP/2017 – Aquisição de serviços para  
sequenciamento e análise bioestatística de DNA para amostras de água**

A Universidade de Évora, enquanto entidade adjudicante, convida essa entidade a apresentar proposta para aquisição dos serviços acima mencionados, nos termos e condições constantes do caderno de encargos em anexo.

1. A decisão de contratar coube à Sra. Administradora da Universidade de Évora, Dra. Maria Cesaltina Charreu Frade Semedo Louro, no âmbito do uso das competências constantes do n.º 3 do artigo 28º dos Estatutos da Universidade de Évora, homologados pelo Despacho Normativo N.º 10/2014, publicado a 5 de agosto, bem como das que lhe foram delegadas pela Sra. Reitora Profª Doutora Ana Maria Ferreira da Silva da Costa Freitas através do Despacho Reitoral n.º 109/2015, de 5 de outubro, nos termos do n.º 3 do artigo 123º do Regime Jurídico das Instituições de Ensino Superior (RJIES) e dos artigos 44º a 50º do Código do Procedimento Administrativo.
2. A proposta:

- a) Deve ser acompanhada da declaração prevista na alínea a) do n.º 1 do art.º 57º, conforme modelo constante no Anexo I ao Código dos Contratos Públicos, em anexo ao caderno de encargos;
  - b) Os documentos que constituem a proposta podem ser redigidos em língua inglesa, nos termos do disposto no n.º 2 do artigo 58º;
  - c) Prazo para apresentação da proposta: **3 dias**;
  - d) A proposta deverá ser apresentada até às 23:59, do dia \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 2017, através do endereço [comprasdrff@uevora.pt](mailto:comprasdrff@uevora.pt)
3. Não é exigível a prestação de caução, de acordo com o previsto no n.º 2 do art.º 88º, do Decreto-Lei nº 18/2008, de 29 de janeiro, com as respetivas atualizações legais.
4. O preço base, que não poderá ser ultrapassado, é de **20.000€ (vinte mil euros)**, IVA não incluído. O preço será considerado anormalmente baixo se 50% inferior ao preço base.
5. Para os efeitos previstos na al. j) do art.º 115º, o prazo para apresentação dos documentos de habilitação, pelo adjudicatário, será de 5 dias e o de supressão de irregularidades, será de 3 dias:
- a) Declaração prevista na alínea a) do n.º 1 do art.º 81º, conforme modelo constante no Anexo II ao Código dos Contratos Públicos, em anexo ao caderno de encargos;
  - b) Documentos comprovativos, conforme mencionado na alínea b) do art.º 81º, em como não se encontra nas situações previstas nas alíneas b, d), e) e i) do art.º 55º do Decreto-Lei nº 18/2008, de 29 de janeiro, com as respetivas atualizações legais.
  - c) Certidão permanente da empresa.

Cumprimentos.

### **O Responsável do Projeto**

Miguel Nunes da Costa da Graça Matias



## Escolha do Procedimento (Doc. 11)



UNIVERSIDADE DE ÉVORA

**Exma. Senhora**

**Administradora da Universidade de Évora**

**Dra. Maria Cesaltina Louro**

Parecer	Despacho

**PROCEDIMENTO N.º 23/DF-GCP/2017**

**22/02/2017**

**ASSUNTO: Autorização da Despesa e Escolha do Procedimento de Formação de Contratos de Aquisição/Locação de bens Móveis e/ou Serviços – Ajuste Direto/Regime Geral**

**OBJETIVO: Aquisição de serviços para sequenciamento e análise bioestatística de DNA para amostras de água**

Existindo a necessidade de proceder à aquisição dos serviços acima mencionados, e considerando que o valor estimado da despesa não ultrapassa **20.000,00€ (vinte mil euros)**, acrescido de IVA à taxa em vigor, constitui encargo no Projeto Trophic Response - Respostas tróficas a gradientes macroecológicos (referência PTDC/BIA-BIC/0352/2014), na rubrica 02.02.20.E0.00 – Outros, submete-se à consideração superior a presente proposta que visa obter a decisão de contratar, nos seguintes termos:

### **Autorização da despesa**

- A Sra. Administradora da Universidade de Évora, Dra. Maria Cesaltina Charreu Frade Semedo Louro, no âmbito do uso das competências constantes do n.º 3 do artigo 28º dos Estatutos da Universidade de Évora, homologados pelo Despacho Normativo N.º 10/2014, publicado a 5 de agosto, bem como das que lhe foram delegadas pela Sra. Reitora Prof.ª Doutora Ana Maria Ferreira da Silva da Costa Freitas através do

Despacho Reitoral n.º 109/2015, de 5 de outubro, nos termos do n.º 3 do artigo 123º do Regime Jurídico das Instituições de Ensino Superior (RJIES) e dos artigos 44º a 50º do Código do Procedimento Administrativo.

### **Escolha do procedimento**

- Para os efeitos previstos alínea a) do n.º 1 do art.º 20º, do art.º 36º e do art.º 38º do CCP, aprovado pelo Decreto-Lei n.º 18/2008, de 29 de janeiro, com as respetivas atualizações legais, propõe-se, face ao valor e de acordo com o art.º 112º do mesmo diploma, o convite a uma entidade.

### **Aprovação de peças do procedimento**

- Nos termos do n.º 2 do art.º 40º do Decreto-Lei n.º 18/2008, de 29 de janeiro, com as respetivas atualizações legais, solicita-se a aprovação das seguintes peças em anexo: caderno de encargos e minuta de convite.

### **Nomeação do gestor de procedimento**

Para os efeitos previstos na Contratação Pública Eletrónica são nomeados gestores de procedimento:

- Dra. Cristina Carvalho
- Graça Talhinhas

### **Entidade a convidar**

Nos termos do art.º 113º e do n.º 1 do art.º 114 do CCP, propõe-se que seja convidada a seguinte entidade:

- **The Natural History Museum of Denmark, Copenhagen University**, VAT Number DK29979812, com morada em Oester Voldgade, 5-7, 1350 Copenhagen K.

O convite é apenas dirigido a esta entidade, pelo facto do Museu de História Natural de Copenhaga ter técnicas avançadas das análises genéticas que precisamos (Environmental DNA).

V. Excia, porém, superiormente decidirá.

### **O Responsável do Projeto**

Miguel Nunes da Costa da Graça Matias

**Caderno de Encargos (Doc. 12)**

**PROCEDIMENTO N.º 18/DF-GCP/2017**  
**CADERNO DE ENCARGOS**

**AQUISIÇÃO DE SERVIÇOS PARA SEQUENCIAMENTO E ANÁLISE BIOESTATÍSTICA  
DE DNA PARA AMOSTRAS DE ÁGUA**

## **PARTE I**

### **CLÁUSULAS JURÍDICAS**

#### **Artigo 1.º**

##### **Objeto**

1. O presente procedimento tem por objeto a aquisição de serviços para sequenciamento e análise bioestatística de DNA para amostras de água, de acordo com os termos de referência descritos na parte II do caderno de encargos. É adotado o procedimento de ajuste direto, ao abrigo do disposto no Decreto-Lei n.º 18/2008, de 29 de janeiro, com as respetivas atualizações legais.
2. O preço base é **20.000€ (vinte mil euros)**, sem IVA incluído.

#### **Artigo 2.º**

##### **Local de execução**

Os serviços objeto do contrato decorrerá no Museu de História Natural de Copenhaga.

#### **Artigo 3.º**

##### **Prazo de Execução**

O contrato a celebrar produz efeitos à data da sua assinatura e tem o seu termo 60 (sessenta) dias após essa data.

#### **Artigo 4.º**

##### **Prazo de manutenção da proposta**

O prazo de manutenção da proposta apresentada pelo concorrente é de 66 (sessenta e seis) dias.

#### **Artigo 5.º**

##### **Prestação de caução**

Não é exigível a prestação de caução, de acordo com o previsto no n.º 2 do Art.º 88º, do Decreto-Lei n. 18/2008, de 29 de janeiro, com as respetivas atualizações legais.

## **Artigo 6.º**

### **Condições de pagamento**

1. O pagamento será efetuado no prazo de 30 dias, com o limite máximo de 60 dias, a contar da data da respetiva fatura, conforme previsto no Decreto-Lei n.º 62/2013, de 10 de maio.
2. Em caso de atraso no pagamento do preço contratual, diretamente imputável à entidade adjudicante, a entidade adjudicante obriga-se a pagar ao adjudicatário juros de mora de acordo com o Decreto-Lei n.º 62/2013, de 10 de maio. A Taxa de juros moratórios divulgada por aviso da Direção-Geral do Tesouro e Finanças, publicado na 2.ª série do Diário da República até 15 de janeiro e 15 de julho de cada ano.
3. Nas condições de pagamento a apresentar pelo adjudicatário não podem ser propostos adiantamentos.

## **Artigo 7.º**

### **Documentos de habilitação**

O adjudicatário obriga-se a entregar toda a documentação necessária à adjudicação, no prazo de 5 dias, após a notificação de adjudicação e o de supressão de irregularidades, será de 3 dias, nomeadamente:

- a) Declaração prevista na alínea a) do n.º 1 do Art.º 81º, conforme modelo constante no anexo II ao Código dos Contratos Públicos, e em anexo a este caderno de encargos;
- b) Documentos comprovativos conforme mencionado na alínea b) do Art.º 81º, em como não se encontra nas situações previstas nas alíneas b, d), e) e i) do Art.º 55 do Decreto-Lei n.º 18/2008, de 29 de janeiro, com as respetivas atualizações legais;
- c) Certidão permanente da empresa.

## **Artigo 8.º**

### **Obrigações de sigilo**

O adjudicatário obriga-se ao sigilo de quaisquer informações que obtenha em virtude da execução do contrato, salvo se prévia e expressamente autorizado pela entidade adjudicante, nos termos e para os efeitos da Lei de Proteção de Dados Pessoais.

## **Artigo 9.º**

### **Aceitação**

O simples silêncio da entidade adjudicante não significa nem expressa nem tácita aceitação da aquisição de serviços, nem a renúncia a qualquer direito que lhe assista em resultado do cumprimento defeituoso ou incumprimento do contrato objeto do presente procedimento.

## **Artigo 10.º**

### **Cessão da posição contratual**

1. O adjudicatário não poderá ceder a sua posição contratual ou qualquer dos direitos e obrigações decorrentes do contrato sem autorização da entidade adjudicante.
2. Para efeitos da autorização prevista no número anterior, deve ser apresentada pelo cessionário toda a documentação exigida ao adjudicatário no presente procedimento.
3. A entidade adjudicante apreciará, designadamente, se o cessionário não se encontra em nenhuma das situações de impedimento previstas no artigo 55.º do Decreto-lei n.º 18/2008, de 29 de janeiro, com as respetivas atualizações legais.

## **Artigo 11.º**

### **Penalidades contratuais**

1. Pelo incumprimento das obrigações emergentes do contrato, a entidade adjudicante pode exigir do adjudicatário, o pagamento de uma pena pecuniária, de montante a fixar em função da gravidade do incumprimento, nos seguintes termos:
  - a) Pelo incumprimento das datas e prazos da prestação de serviços, aplicar uma multa contratual diária de 1 ‰ (um por mil) do preço contratual sem, contudo e na sua globalidade, poder vir a exceder 20% (vinte por cento) do preço contratual.
2. Ao valor da pena pecuniária prevista no número anterior são deduzidas as importâncias pagas pelo adjudicatário ao abrigo do n.º 1, relativamente ao objeto do contrato cujo atraso na execução tenha determinado a respetiva resolução.
3. Na determinação da gravidade do incumprimento, a entidade adjudicante tem em conta, nomeadamente, a duração da infração, a sua eventual reiteração, o grau de culpa do adjudicatário e as consequências do incumprimento.

4. A entidade adjudicante pode compensar os pagamentos devidos, ao abrigo do contrato, com as penas pecuniárias devidas nos termos da presente cláusula.
5. As penas pecuniárias previstas na presente cláusula não obstam a que a entidade adjudicante exija uma indemnização pelo dano excedente.

#### **Artigo 12.º**

#### **Obrigatoriedade**

Se o adjudicatário se recusar a executar o objeto do contrato, a que se encontra obrigado, poderá ainda a entidade adjudicante, executá-los por conta das importâncias retidas ou das que na altura se encontrem em dívida.

#### **Artigo 13.º**

#### **Força maior**

1. Não podem ser impostas penalidades ao adjudicatário, nem é havida como incumprimento, a não realização pontual das obrigações contratuais a cargo de qualquer das partes que resulte de caso de força maior, entendendo-se como tal as circunstâncias que impossibilitem a respetiva realização, alheias à vontade da parte afetada, que ela não pudesse conhecer ou prever à data da celebração do contrato e cujos efeitos não lhe fosse razoavelmente exigível contornar ou evitar.
2. Podem constituir força maior, se se verificarem os requisitos do número anterior, designadamente, sismos, inundações, incêndios, epidemias, sabotagens, greves, embargos ou bloqueios internacionais, atos de guerra ou terrorismo, motins e determinações governamentais ou administrativas injuntivas.
3. Não constituem força maior, designadamente:
  - a) Circunstâncias que não constituam força maior para os subcontratados do adjudicatário, na parte em que intervenham;
  - b) Greves ou conflitos laborais limitados às sociedades do adjudicatário ou a grupos de sociedades em que se integre, bem como a sociedades ou grupos de sociedades dos seus subcontratados;
  - c) Determinações governamentais, administrativas, ou judiciais de natureza sancionatória ou de outra forma resultantes do incumprimento pelo adjudicatário de deveres ou ónus que sobre ele recaiam;



- d) Manifestações populares devidas ao incumprimento pelo adjudicatário de normas legais;
  - e) Incêndios ou inundações com origem nas instalações do adjudicatário cuja causa, propagação ou proporções se devam a culpa ou negligência sua ou ao incumprimento de normas de segurança;
  - f) Avarias nos sistemas informáticos ou mecânicos do adjudicatário não devidas a sabotagem;
  - g) Eventos que estejam ou devam estar cobertos por seguros.
4. A ocorrência de circunstâncias que possam consubstanciar casos de força maior deve ser imediatamente comunicada à outra parte.
  5. A força maior determina a prorrogação dos prazos de cumprimento das obrigações contratuais afetadas pelo período de tempo comprovadamente correspondente ao impedimento resultante da força maior.

#### **Artigo 14.º**

#### **Patentes, licenças e marcas registadas**

1. São da responsabilidade do adjudicatário quaisquer encargos decorrentes da utilização, no âmbito do contrato, de marcas registadas, patentes registadas ou licenças.
2. Caso a entidade adjudicante venha a ser inquirida por alegadamente ter infringido, na execução do contrato, qualquer dos direitos mencionados no número anterior, o adjudicatário indemniza-o de todas as despesas que, em consequência, haja de fazer e de todas as quantias que tenha de pagar seja a que título for.

#### **Artigo 15.º**

#### **Garantia**

1. O adjudicatário garantirá, sem qualquer encargo para a entidade adjudicante, a prestação de serviços, pelo prazo indicado na proposta.
2. O prazo de garantia referido no número anterior conta-se a partir da data aceitação da prestação de serviços.
3. São excluídos da garantia todos os defeitos que notoriamente resultem de negligência da entidade adjudicante, bem como todos os defeitos resultantes de fraude, ação de terceiros, de caso fortuito ou de força maior.

## **Artigo 16.º**

### **Rescisão do contrato**

1. O incumprimento, por uma das partes, dos deveres resultantes do contrato confere, nos termos gerais de direito à outra parte, o direito de rescindir o contrato, sem prejuízo das correspondentes indemnizações legais.
2. Para efeitos do disposto no número anterior, considera-se incumprimento definitivo quando houver atraso na prestação dos serviços ou falta de reposição de bom funcionamento da solução por período superior a trinta dias úteis.
3. Poderá considerar-se igualmente incumprimento definitivo a ocorrência de mais de três atrasos face ao plano da proposta ou ao disposto no presente Caderno de Encargos, por causa imputável ao adjudicatário.

## **Artigo 17.º**

### **Outros encargos**

Todos os demais encargos derivados do presente contrato são da responsabilidade do adjudicatário.

## **Artigo 18.º**

### **Legislação aplicável e foro competente**

1. Em tudo o que o presente caderno de encargos for omissivo observar-se-á o disposto no código dos contratos públicos e demais legislação aplicável e, em qualquer caso, sempre a lei portuguesa.
2. Para todas as questões emergentes do contrato será competente o Tribunal Administrativo e Fiscal de Beja, com expressa renúncia a qualquer outro.

## **Artigo 19.º**

### **Prevalência**

Em caso de divergência entre os documentos e o clausulado do contrato, conforme estipulado no n.º 5 do artigo 96.º do Código dos Contratos Públicos, a prevalência é determinada pela ordem pela qual são indicados no n.º 2 do artigo 96.º do Código dos Contratos Público.

## **Artigo 20.º**

### **Responsabilidade do adjudicatário**

1. O adjudicatário responde pelos danos que causar à entidade adjudicante em razão do incumprimento culposo das obrigações que sobre ele impendam.
2. O adjudicatário responde ainda perante a entidade adjudicante pelos danos causados pelos atos e omissões de terceiros, por si empregues na execução de obrigações emergentes do contrato, como se tais atos ou omissões fossem praticados por aquele.

## **TERMOS DE REFERÊNCIA**

### **PARTE II**

#### **CLÁUSULAS TÉCNICAS**

##### **Artigo 21.º**

###### **Objeto**

De acordo com o definido no artigo 1.º do presente caderno de encargos, o objeto deste procedimento consiste na aquisição de serviços para sequenciamento e análise bioestatística de DNA para amostras de água.

##### **Artigo 22.º**

###### **Especificações técnicas da prestação de serviços**

<b>Quantidade</b>	<b>Descrição</b>
200	Aquisição de serviços para sequenciamento e análise bioestatística de DNA para amostras de água, como parte do projeto Trófico Response (PTDC / BIA-BIC / 0352/2014) financiado pela FCT".

### **PARTE III**

#### **CLÁUSULAS GERAIS DA ADJUDICAÇÃO**

##### **Artigo 23º**

###### **Propostas variantes**

1. Não são admitidas propostas variantes.
2. Não são admitidas propostas com alterações ao caderno de encargos.

## ANEXO I - Modelo de declaração

[a que se refere a alínea a) do n.º 1 do artigo 57º do Decreto-Lei n.º 18/2008, Código dos Contratos Públicos]

- 1 - ....., (nome, número de documento de identificação e morada), na qualidade de representante legal de .....(1), (firma, número de identificação fiscal e sede ou, no caso de agrupamento concorrente, firmas, números de identificação fiscal e sedes), tendo tomado inteiro e perfeito conhecimento do caderno de encargos relativo à execução do contrato a celebrar na sequência do procedimento de ... (designação ou referência ao procedimento em causa), declara, sob compromisso de honra, que a sua representada (2) se obriga a executar o referido contrato em conformidade com o conteúdo do mencionado caderno de encargos, relativamente ao qual declara aceitar, sem reservas, todas as suas cláusulas.
- 2 - Declara também que executará o referido contrato nos termos previstos nos seguintes documentos, que junta em anexo (3):
  - a) ...
  - b) ...
- 3 - Declara ainda que renuncia a foro especial e submete, em tudo o que respeitar à execução do referido contrato, ao disposto na legislação portuguesa aplicável.
- 4 - Mais declara, sob compromisso de honra, que:
  - a) Não se encontra em estado de insolvência, em fase de liquidação, dissolução ou cessação da atividade, sujeita a qualquer meio preventivo de liquidação de patrimónios ou em qualquer situação análoga, nem tem o processo pendente;
  - b) Não foi condenado/a por sentença transitada em julgado por qualquer crime que afete a sua honorabilidade profissional (4) [ou os titulares dos seus órgãos sociais de administração, direção ou gerência não foram condenados por qualquer crime que afete a sua honorabilidade profissional (5)] (6);
  - c) Não foi objeto de aplicação de sanção administrativa por falta grave em matéria profissional (7) [ou os titulares dos seus órgãos sociais de administração, direção ou gerência não foram objeto de aplicação de sanção administrativa por falta grave em matéria profissional (8)](9);
  - d) Tem a sua situação regularizada relativamente a contribuições para a segurança social em Portugal (ou no Estado de que é nacional ou no qual se situe o seu estabelecimento principal) (10);
  - e) Tem a sua situação regularizada relativamente a impostos devidos em Portugal (ou no Estado de que é nacional ou no qual se situe o seu estabelecimento principal) (11);
  - f) Não foi objeto de aplicação da sanção acessória prevista na alínea e) do n.º.1 do artigo 21.º do Decreto-Lei n.º 433/82, de 27 de outubro, na alínea b) do n.º 1 do artigo 71º da Lei n.º

- 19/2012, de 8 de maio, e no n.º 1 do artigo 460.º do presente Código, durante o período de inabilidade fixado na decisão condenatória (12);
- g) Não foi objeto de aplicação da sanção acessória prevista na alínea b) do n.º 2 do artigo 562.º do Código de Trabalho (13);
- h) Não foi objeto de aplicação, há menos de dois anos, de sanção administrativa ou judicial pela utilização ao seu serviço de mão de obra legalmente sujeita ao pagamento de impostos e contribuições para a segurança social, não declarada nos termos das normas que imponham essa obrigação, em Portugal (ou no Estado de que é nacional ou no qual se situe o seu estabelecimento principal) (14);
- i) Não foi condenado(a) por sentença transitada em julgado por algum dos seguintes crimes (15) [ou os titulares dos seus órgãos sociais de administração, direção ou gerência não foram condenados por algum dos seguintes crimes (16)] (17):
- i) Participação em atividades de uma organização criminosa, tal como definida no n.º 1 do artigo 2.º da Ação Comum n.º 98/773/JAI, do Conselho;
  - ii) Corrupção, na aceção do artigo 3.º do Ato do Conselho de 26 de maio de 1997 e do n.º 1 do artigo 3º da ação comum n.º 98/742/JAI, do Conselho;
  - iii) Fraude, na aceção do artigo 1.º da Convenção relativa à Proteção dos Interesses Financeiros das Comunidades Europeias;
  - iv) Branqueamento de capitais, na aceção do artigo 1.º da Diretiva n.º 91/308/CEE, do Conselho, de 10 de junho, relativa à prevenção da utilização do sistema financeiro para efeitos de branqueamento de capitais;
- j) Não prestou, a qualquer título, direta ou indiretamente, assessoria ou apoio técnico na preparação e elaboração das peças do procedimento que lhe confira vantagem que falseie as condições normais de concorrência.
- 5 - O declarante tem pleno conhecimento de que a prestação de falsas declarações implica, consoante o caso, a exclusão da proposta apresentada ou a caducidade da adjudicação que eventualmente sobre ela recaia e constitui contraordenação muito grave, nos termos do artigo 456.º do Código dos Contratos Públicos, a qual pode determinar a aplicação da sanção acessória de privação do direito de participar, como candidato, como concorrente ou como membro de agrupamento candidato ou concorrente, em qualquer procedimento adotado para a formação de contratos públicos, sem prejuízo da participação à entidade competente para efeitos de procedimento criminal.
- 6 - Quando a entidade adjudicante o solicitar, o concorrente obriga-se, nos termos do disposto do art.º 81 do Código dos Contratos Públicos, a apresentar a declaração que constitui o anexo II do referido Código, bem como os documentos comprovativos de que se encontra nas situações previstas nas alíneas b), d), e), e i) do n.º 4 desta declaração;

7- O declarante tem ainda pleno conhecimento de que a não apresentação dos documentos solicitados nos termos do número anterior, por motivo que lhe seja imputável, determina a caducidade da adjudicação que eventualmente recaia sobre a proposta apresentada e constitui contraordenação muito grave, nos termos do artigo 456º do Código dos Contratos Públicos, a qual pode determinar a aplicação da sanção acessória de privação do direito de participar, como candidato, como concorrente ou como membro de agrupamento candidato ou concorrente, em qualquer procedimento adotado para a formação de contratos públicos, sem prejuízo da participação à entidade competente para efeitos de procedimento criminal.

Local, data e assinatura. (18)

- (1) Aplicável apenas a concorrentes que sejam pessoas coletivas.
- (2) No caso de o concorrente ser uma pessoa singular, suprimir a expressão «a sua representada».
- (3) Enumerar todos os documentos que constituem a proposta, para além desta declaração, nos termos do disposto nas alíneas *b)*, *c)* e *d)* do n.º 1 e nos n.ºs 2 e 3 do artigo 57.º
- (4) Indicar se, entretanto, ocorreu a respetiva reabilitação.
- (5) Indicar se, entretanto, ocorreu a respetiva reabilitação.
- (6) Declarar consoante o concorrente seja pessoa singular ou pessoa coletiva.
- (7) Indicar se, entretanto, ocorreu a respetiva reabilitação.
- (8) Indicar se, entretanto, ocorreu a respetiva reabilitação.
- (9) Declarar consoante o concorrente seja pessoa singular ou pessoa coletiva.
- (10) Declarar consoante a situação.
- (11) Declarar consoante a situação.
- (12) Indicar se, entretanto, decorreu o período de inabilidade fixado na decisão condenatória.
- (13) Indicar se, entretanto, decorreu o período de inabilidade fixado na decisão condenatória.
- (14) Declarar consoante a situação.
- (15) Indicar se, entretanto, ocorreu a sua reabilitação.
- (16) Indicar se, entretanto, ocorreu a sua reabilitação.
- (17) Declarar consoante o concorrente seja pessoa singular ou pessoa coletiva.
- (18) Nos termos do disposto nos n.ºs 4 e 5 do artigo 57.º

## ANEXO II - Modelo de declaração

### [a que se refere a alínea a) do n.º 1 do artigo 81.º do Decreto-Lei n.º 18/2008, Código dos Contratos Públicos]

1. \_\_\_\_\_ (nome, número de documento de identificação e morada), na qualidade de representante legal de (1)... (firma, número de identificação fiscal e sede ou, no caso de agrupamento concorrente, firmas, números de identificação fiscal e sedes), adjudicatário(a) no procedimento de... (designação ou referência ao procedimento em causa), declara, sob compromisso de honra, que a sua representada (2):
  - a) Não se encontra em estado de insolvência, em fase de liquidação, dissolução ou cessação de atividade, sujeita a qualquer meio preventivo de liquidação de patrimónios ou em qualquer situação análoga, nem tem o respetivo processo pendente;
  - b) Não foi objeto de aplicação de sanção administrativa por falta grave em matéria profissional (3) [ou os titulares dos seus órgãos sociais de administração, direção ou gerência não foram objeto de aplicação de sanção administrativa por falta grave em matéria profissional (4)] (5);
  - c) Não foi objeto de aplicação da sanção acessória prevista na alínea e) do n.º 1 do artigo 21.º do Decreto-Lei n.º 433/82, de 27 de outubro, na alínea b) do n.º 1 do artigo 71º da Lei n.º 19/2012, de 8 de maio, e no n.º 1 do artigo 460.º do presente Código, durante o período de inabilidade fixado na decisão condenatória (6);
  - d) Não foi objeto de aplicação da sanção acessória prevista na alínea b) do n.º 2 do artigo 562º do Código do Trabalho (7);
  - e) Não foi objeto de aplicação, há menos de dois anos, de sanção administrativa ou judicial pela utilização ao seu serviço de mão de obra legalmente sujeita ao pagamento de impostos e contribuições para a segurança social, não declarada nos termos das normas que imponham essa obrigação, em Portugal (ou no Estado de que é nacional ou no qual se situe o seu estabelecimento principal) (8);
  - f) Não prestou, a qualquer título, direta ou indiretamente, assessoria ou apoio técnico na preparação e elaboração das peças do procedimento que lhe confira vantagem que falseie as condições normais de concorrência.
2. O declarante junta em anexo [ou indica como endereço do sítio da Internet onde podem ser consultados (9)] os documentos comprovativos de que a sua representada (10) não se encontra nas situações previstas nas alíneas b), d), e) e i) do artigo 55.º do Código dos Contratos Públicos.
3. O declarante tem pleno conhecimento de que a prestação de falsas declarações implica a caducidade da adjudicação e constitui contraordenação muito grave, nos termos do artigo 456.º do Código dos Contratos Públicos, a qual pode determinar a aplicação da sanção acessória de privação do direito de participar, como candidato, como concorrente ou como membro de agrupamento candidato ou concorrente, em qualquer procedimento adotado para a formação de



contratos públicos, sem prejuízo da participação à entidade competente para efeitos de procedimento criminal.

... (local), de de , ... [assinatura (11)].

- (1) Aplicável apenas a concorrentes que sejam pessoas coletivas.
- (2) No caso de o concorrente ser uma pessoa singular, suprimir a expressão «a sua representada».
- (3) Indicar se, entretanto, ocorreu a respetiva reabilitação.
- (4) Indicar se, entretanto, ocorreu a respetiva reabilitação.
- (5) Declarar consoante o concorrente seja pessoa singular ou pessoa coletiva.
- (6) Indicar se, entretanto, decorreu o período de inabilidade fixado na decisão condenatória.
- (7) Indicar se, entretanto, decorreu o período de inabilidade fixado na decisão condenatória.
- (8) Declarar consoante a situação.
- (9) Acrescentar as informações necessárias à consulta, se for o caso.
- (10) No caso de o concorrente ser uma pessoa singular, suprimir a expressão «a sua representada».
- (11) Nos termos do disposto nos n.os 4 e 5 do artigo 57.