



Universidade do Minho



Aliança de Pós-Graduação
Competências para o futuro

Curso Breve

Elaboração de Candidaturas a Financiamento

Instituto de Ciências Sociais e Escola de Ciências

Candidaturas

01 a 18 de abril de 2025

Curso não-conferente de grau da Universidade do Minho inserido no projeto Aliança de Pós-Graduação (financiamento PRR/NextGenerationEU - Impulso Adultos).

www.alianca.uminho.pt

cursos-alianca@usga.uminho.pt



Candidate-se aqui



Objetivos

A captação de financiamento competitivo é crescentemente relevante para o fortalecimento das carreiras dos investigadores, para a consolidação de instituições públicas e privadas, sendo ainda significativo para fomentar a inovação e novas propostas de valor para a sociedade e para o mercado. Este Curso Breve pretende assegurar formação especializada na preparação e redação de candidaturas a projetos ou programas financiados. Dará aos estudantes competências ao nível do pensamento concetual, necessário à preparação e escrita de candidaturas a financiamento, desenvolvendo competências relevantes para a inovação e renovação industrial, favorecendo novas propostas de valor para a sociedade e o mercado.

Regime	Período Letivo	Taxa de Frequência	Créditos	Duração
B-learning	05/05 - 07/07	250€*	7,5 ECTS	40h

Porquê?

Poderá desenvolver as seguintes competências:

- Capacidade para conceber, desenhar e candidatar projetos a programas nacionais e internacionais;
- Competências para a escrita científica e persuasiva;
- Compreensão das orientações e objetivos dos programas, de forma a conceber propostas que respondam aos requisitos solicitados;
- Elaboração de orçamentos dentro das normas e procedimentos gerais de cada programa.

Consulte os conteúdos programáticos detalhados:

[Plano de estudos](#)

Com quem?

Com o apoio de mais de 80 parcerias, para este curso em particular estarão envolvidas ativamente as seguintes entidades:

[Innovayt]

BDO

Para quem?

O curso tem como destinatários estudantes do ensino superior, investigadores de instituições científicas e tecnológicas, profissionais do setor privado, quadros intermédios e superiores do setor público, e licenciados em processo de requalificação e capacitação. Pode ainda destinar-se a colaboradores de instituições de solidariedade social e de organizações não-governamentais.

Bolsas de mérito PRR

Todos os estudantes que venham a concluir esta formação beneficiarão, no final, da atribuição de bolsas de mérito.

[Consulte o modelo de atribuição](#)

* 20% de redução para colaboradores de empresas parceiras do projeto
Consulte [aqui](#) os prazos e condições de pagamento.

Equipa Docente



Coordenadora de curso

Elsa Costa e Silva

Professora Associada no Instituto de Ciências Sociais da UMinho

Elsa Costa e Silva é professora associada do departamento de Ciências da Comunicação e investigadora integrada do Centro de Estudos de Comunicação e Sociedade (CECS) da Universidade do Minho. A sua atividade científica centra-se na Economia Política da Comunicação e na Comunicação de Ciência. É coordenadora do Observatório de Políticas de Ciência, Comunicação e Cultura do CECS. É professora adjunta da Universidade das Nações Unidas, na Operating Unit of Policy-driven Electronic Governance. Criou e foi diretora do Mestrado em Comunicação de Ciência. Tem participado em projetos financiados nacionais e internacionais. Publicou em revistas de referência e é Associate Editor da revista *Frontiers in Communication*.

<https://orcid.org/0000-0002-7215-6384>



Coordenadora de curso

Raquel Menezes

Professora Associada c/ agreg. na Escola de Ciências da UMinho

Raquel Menezes é Professora Associada com Agregação no Departamento de Matemática da Universidade do Minho e investigadora do Centro de Matemática. É investigadora convidada no Centro de Estatística e Aplicações da Universidade de Lisboa (CEAUL). A sua atividade científica incide na estatística espacial e temporal e modelação da distribuição de espécies, com várias aplicações interdisciplinares. Tem participado ativamente na submissão e coordenação de projetos de investigação financiados, tanto a nível nacional como internacional, incluindo como Investigadora Principal. Colabora regularmente com instituições externas, nomeadamente com o Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA). Tem experiência na supervisão de estudantes de doutoramento e investigadores de pós-doutoramento. Integra as equipas editoriais das revistas *Spatial Statistics Journal* e *REVSTAT – Statistical Journal*, e colabora como revisora em várias revistas científicas internacionais.

<https://orcid.org/0000-0001-5552-917X>

Equipa Docente



Adriana Sampaio

Adriana Sampaio é Professora Associada com Agregação na Escola de Psicologia da Universidade do Minho, onde coordena o Laboratório de Neurociência Psicológica. Com uma formação académica e profissional diversificada em Psicologia e Medicina, a sua carreira académica e científica destaca-se pelo envolvimento em investigações nas áreas da neurociência do desenvolvimento, plasticidade cerebral e interação genes-ambiente. Com inúmeras publicações científicas e um forte envolvimento em projetos interdisciplinares, tanto nacionais como internacionais, Adriana Sampaio tem conseguido captar diversos financiamentos, quer como Investigadora Principal quer como co-Investigadora Principal. Reconhecida nacional e internacionalmente, Adriana Sampaio é editora e revisora de várias revistas científicas e de vários painéis de avaliação nacionais e internacionais.

<https://orcid.org/0000-0001-7347-1282>



Cláudia Antunes

Cláudia Antunes é Coordenadora do Gabinete de Pre-Award LABBELS na Universidade do Minho, sendo Consultora de Financiamento de Investigação em Biotecnologia. Licenciada em Bioquímica, concluiu um Mestrado em Ciências da Saúde e doutorou-se em NeuroEpigenética. Iniciou a sua carreira como Consultora de Financiamento Europeu na INOVA+, onde coordenou projetos e apoiou clientes nacionais e internacionais — universidades, hospitais e empresas — no desenvolvimento de propostas de I&D. Posteriormente, integrou o Instituto de Saúde Pública da Universidade do Porto (ISPUP) como Gestora Científica, tendo sido responsável pela gestão de resultados de investigação e preparação de candidaturas nacionais e internacionais.

Com uma consolidada experiência na submissão de propostas aos programas H2020 e Horizonte Europa, tem impulsionado a concretização de projetos de excelência e impacto global.

Equipa Docente



Fernando Romero

Fernando Romero é Licenciado (pré-Bolonha) em Química, Física e Educação pela Universidade do Minho (PT), Mestre em Política Tecnológica e Gestão da Inovação pela Universidade de Maastricht (NL) e Doutor em Estudos de Ciência e Tecnologia pela Universidade de Manchester (UK). É docente do Departamento de Produção e Sistemas e membro do Centro de Investigação ALGORITMI, da Universidade do Minho. Lecciona e publica regularmente na área dos sistemas de inovação e da gestão da inovação, com especial interesse nas relações da universidade com a sociedade, na transferência de tecnologia, na gestão da investigação e da tecnologia e na inovação industrial. Tem participado em vários projectos de investigação internacionais e desempenhado várias funções de gestão universitária de nível médio e superior. É membro da EASST – European Association for the Study of Science and Technology e da EUROSCIENCE.

<https://orcid.org/0000-0002-7540-8540>



Ricardo Franco Duarte

Ricardo Franco Duarte é Investigador Auxiliar no Centro de Biologia Molecular e Ambiental, da Escola de Ciências da Universidade do Minho. A sua investigação foca-se na biotecnologia microbiana, bioinformática e estudos ómicos, principalmente aplicados a leveduras, com uma forte componente interdisciplinar. Participa ativamente na submissão de projetos financiados, tanto a nível nacional como internacional, e assumindo quer o papel de Investigador Principal como de membro de equipas. Tem experiência na supervisão de estudantes de doutoramento e mestrado, bem como na colaboração com instituições internacionais. Integra redes científicas europeias, como as Ações COST e o programa IMFAHE, e atualmente é avaliador externo de propostas COST. É autor de diversos artigos científicos em revistas Q1, e editor e revisor em várias revistas científicas.

<https://orcid.org/0000-0002-2333-6127>

Cronograma

05 de maio de 2025 - 07 de julho de 2025

Horário: segundas e quartas-feiras

Local: Campus de Gualtar, Braga (UMinho)

Data	Dia/Semana	Horário/Regime	Unidade Curricular	Docentes
05 de maio	Segunda-feira	18h30 - 20h30 Online	Paradigmas de Inovação	Fernando Romero
07 de maio	Quarta-feira	18h30 - 20h30 Presencial	Programas de Financiamento	Ricardo Duarte c/ parceiros Innovayt e BDO
12 de maio	Segunda-feira	18h30 - 20h30 Presencial	Programas de Financiamento	Ricardo Duarte c/ parceiros Innovayt e BDO
14 de maio	Quarta-feira	18h30 - 20h30 Online	Conceção de projeto	Cláudia Antunes Ricardo Duarte
19 de maio	Segunda-feira	18h30 - 20h30 Online	Conceção de projeto	Cláudia Antunes Ricardo Duarte
21 de maio	Quarta-feira	18h30 - 20h30 Presencial	Escrita Científica e Persuasiva	Elsa Costa e Silva
26 de maio	Segunda-feira	18h30 - 20h30 Presencial	Escrita Científica e Persuasiva	Elsa Costa e Silva
28 de maio	Quarta-feira	18h30 - 20h30 Online	Proposta de valor e Fatores Críticos	Fernando Romero
02 de junho	Segunda-feira	18h30 - 20h30 Online	Estudo de casos	Elsa Costa e Silva c/ parceiros Innovayt e BDO
04 de junho	Quarta-feira	18h30 - 20h30 Presencial	Orçamento	Cláudia Antunes
09 de junho	Segunda-feira	18h30 - 20h30 Presencial	Processo de candidatura	Adriana Sampaio
11 de junho	Quarta-feira	18h30 - 20h30 Presencial	Processo de candidatura	Adriana Sampaio
16 de junho	Segunda-feira	18h30 - 22h30 Presencial	Elaboração de projetos de candidaturas	Fernando Romero
25 de junho	Quarta-feira	18h30 - 22h30 Presencial	Elaboração de projetos de candidaturas	Cláudia Antunes Ricardo Duarte
30 de junho	Segunda-feira	18h30 - 22h30 Presencial	Elaboração de projetos de candidaturas	Elsa Costa e Silva Adriana Sampaio
07 de julho	Segunda-feira	18h30 - 22h30 Presencial	Elaboração de projetos de candidaturas	Raquel Menezes



O Projeto Aliança de Pós-Graduação da Universidade do Minho disponibiliza um portefólio de cursos de curta duração, desenhados em estreita cooperação com um conjunto relevante de empregadores e outras entidades externas, visando a atualização e requalificação profissional em diversos setores.

Com financiamento PRR/NextGenerationEU aprovado na sequência da candidatura da UMinho aos programas “Impulso Jovens STEAM” e “Impulso Adultos”, a Universidade do Minho é a escolha ideal para quem procura desenvolver competências e/ou aprimorar conhecimentos profissionais.

Invista no seu futuro, invista em si!

www.alianca.uminho.pt

cursos-alianca@usga.uminho.pt