



INTRODUÇÃO À BIBLIOMETRIA PARA A AVALIAÇÃO DA INFORMAÇÃO CIENTÍFICA

Data 7 de novembro a 9 de dezembro de 2022

Formador Silvana Roque de Oliveira

Assistente de investigação no CEIS20 da Universidade de Coimbra (UC) e no CHAM – Centro de Humanidades - da Universidade Nova de Lisboa (UNL) e doutoranda em Ciência da Informação (CI) na Faculdade de Letras (FL) da UC. Concluiu o Diploma de Estudos Avanzados (DEA) em Documentação na Universidad de Alcalá, e o Curso de Especialização em Ciências da informação e da Documentação (CID), o Mestrado em História da Expansão Portuguesa e a Licenciatura em História na Faculdade de Ciências Sociais e Humanas (FCSH) da UNL. Em 2019-2020 foi assistente convidada na FLUC, tendo lecionado a disciplina de Estudos Métricos da Informação. Entre 2008 e 2016, foi assistente convidada da FCSH-UNL, tendo lecionado Teoria e Metodologia da CI, Bibliometria e Ética no Mestrado em CID e da Pós-Graduação em Gestão e Curadoria da Informação. Entre 2010 e 2012 foi coordenadora científica do projecto de tratamento documental da Biblioteca José Mattoso, doada ao Centro Arqueológico de Mértola. Outra área de actuação foi a assessoria a uma unidade de investigação – o CHAM -, e a edição científica, tendo secretariado e integrado o Conselho de Redacção da revista Anais de História de Além-Mar.



Carga horária 30 horas (24h assíncronas + 6h síncronas)
Repartida em 5 semanas

Objetivo geral No final do curso e-learning, os formandos deverão ser capazes de:

- Identificar as fontes de informação e as bases de dados disponíveis para a análise bibliométrica da ciência;
- Reconhecer as potencialidades e os limites dos indicadores bibliométricos e das propostas alternativas para a medição da ciência.

Objetivos Específicos Este curso e-learning tem por objetivo:

- Compreender os diferentes níveis de análise bibliométrica;
- Escolher as fontes de informação e os indicadores mais adequados às diversas áreas científicas;
- Conhecer as especificidades e os limites das bases de dados bibliométricas;
- Reflectir criticamente sobre o papel dos indicadores bibliométricos tradicionais e alternativos para avaliar a informação e a actividade científicas;
- Identificar um conjunto de boas práticas bibliométricas no contexto dos serviços de apoio à investigação.

Público-alvo Esta formação dirige-se a formandos que pretendam desenvolver a sua actividade em serviços de informação no âmbito do Ensino Superior e da investigação científica, ou, estando já integrados nesses serviços, não possuam conhecimentos na área da Bibliometria ou precisem de uma reciclagem.



Requisitos	Facilidades com as novas tecnologias e conhecimentos de informática na ótica do utilizador. Motivação e apetência para o autoestudo. Aptidão para consultar bibliografia em Inglês e Espanhol		
Metodologia	Dado que se trata de um curso à distância, a metodologia assenta numa forte componente de auto-estudo, com apoio do formador/tutor, com sessões síncronas e assíncronas. O formando terá ao seu dispor um fórum que permite as funções habituais neste tipo de ferramenta de colaboração assíncrona, nomeadamente a criação de tópicos de discussão e a sucessão de respostas/opiniões à mesma. As mensagens colocadas permitem a inserção de anexos. Curso de elearning com utilização da plataforma Moodle (sessões assíncronas) e Zoom Webinar (sessões síncronas). https://elearning.bad.pt/		
Nº máximo de formandos(as)	20	Nº mínimo de formandos(as)	10
Preço de associado	120€	Preço de não associado	270€
Inscrição e Pagamento	Devem ser remetidas através do preenchimento do formulário de inscrição em linha , até 5 dias antes do início da ação de formação, ou seja até dia 27 de outubro de 2022 O cancelamento da inscrição, nos 5 dias úteis anteriores ao início da ação de formação, obriga ao pagamento de 50% do valor total da mesma Mais informação em www.bad.pt O pagamento deverá ser efetuado até dia 27 de outubro de 2022 , utilizando os dados bancários da BAD		
Programa	MÓDULO 1 – A BIBLIOMETRIA E AS SUAS FONTES DE INFORMAÇÃO (5h) 7 a 10 de novembro de 2022 (4 sessões assíncronas + 1 sessão síncrona) MÓDULO 2- BASES DE DADOS E INDICADORES PARA A ANÁLISE BIBLIOMÉTRICA (15h) 11 a 28 de novembro de 2022 (12 sessões assíncronas + 3 sessões síncronas) MÓDULO 3 – PRINCÍPIOS PARA UMA AVALIAÇÃO RESPONSÁVEL DA CIÊNCIA (5h) 29 de novembro a 2 de dezembro de 2022 (4 sessões assíncronas + 1 sessão síncrona) MÓDULO 4 - O SERVIÇO DE APOIO BIBLIOMÉTRICO À INVESTIGAÇÃO NAS BIBLIOTECAS (5h) 5 a 9 de dezembro de 2022 (4 sessões assíncronas + 1 sessão síncrona)		
Sessões síncronas	6 Sessões síncronas na plataforma Zoom Reunião <i>Datas e horários:</i> 7 de novembro de 2022 (Mód. 1), 14 de novembro de 2022 (Mód. 2), 18 de novembro de 2022 (Mód. 2), 24 de novembro de 2022 (Mód. 2), 29 de novembro de 2022 (Mód. 3), 6 de dezembro de 2022 (Mód. 4) Das 21h às 22h (1 hora).		
Taxa de esforço diária	A taxa de esforço diária para os formandos é de 1h a 2h por dia.		
Avaliação	Avaliação Todas as atividades são alvo de avaliação, sendo ainda considerada a participação nos fóruns e sessões síncronas. Por curso, o peso total das atividades é de 60%, 20% para participação no fórum e 20% para a participação nas sessões síncronas, obtendo assim		



a avaliação final do curso.

Desenvolvimento das Atividades

Os formandos deverão desenvolver as atividades propostas pelos formadores e entregar nos prazos definidos. O atraso na entrega implica uma redução da nota de 10% por cada dia de atraso.

Assiduidade

A assiduidade dos formandos será avaliada na plataforma Moodle, nos fóruns e nas sessões síncronas.

Certificado

A classificação final é expressa de acordo com a seguinte escala: Com aproveitamento (igual ou superior a 10 valores); Sem aproveitamento (inferior a 10 valores).

A avaliação final "Sem aproveitamento" não dá direito à emissão de Certificado de Formação Profissional.

Tutoria

Qualquer apoio no âmbito tecnológico da plataforma Moodle e Zoom deve ser solicitado ao apoio tecnológico da formação e-Learning, através do e-mail cnformacao@bad.pt

Qualquer apoio no âmbito das atividades pedagógicas deve ser solicitado aos formadores, quer através do fórum ou de mensagem direta na plataforma.

As questões administrativas devem ser encaminhadas para o Sector da Formação através do e-mail: formacao@bad.pt

Recursos e
equipamento

Para frequentar os cursos e-learning, é necessário ter acesso a um computador / telemóvel / tablet com ligação à Internet, um browser (programa para navegar na web), como o Chrome, Internet Explorer, Firefox ou Safari, e um sistema de som. É possível aceder aos cursos de e-learning a partir de qualquer sítio, em casa ou no escritório.

É também recomendável ter acesso às bases de dados da Clarivate Analytics (Web of Science e Journal Citation Report) e/ou da Elsevier (Scopus).