




INTRODUÇÃO À BIBLIOMETRIA PARA A AVALIAÇÃO DA INFORMAÇÃO CIENTÍFICA

Data	25 de outubro a 26 de novembro de 2021
Formador	<p>Silvana Roque de Oliveira</p> <p>Doutoranda em Ciência da Informação (CI) na Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra (FLUC), a preparar uma tese na área da Bibliometria sobre a produção científica portuguesa em CI. Concluiu o Diploma de Estudos Avanzados (DEA) 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 Universidade Nova de Lisboa (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 disciplinas na área da Bibliometria, Ética e Teoria e Metodologia da CI no Mestrado em CID e da PósGraduação em Gestão e Curadoria da Informação. Entre 2010 e 2012 foi coordenadora científica do projecto de tratamento documental da Biblioteca José Mattoso, numa parceria entre o Centro Arqueológico de Mértola, o Mestrado em CID e o Instituto de Estudos Medievais da FCSH-UNL. Outra área de actuação foi a assessoria a uma unidade de investigação – o CHAM, Centro de Humanidades, e a edição científica, tendo secretariado e integrado o Conselho de Redacção da revista Anais de História de Além-Mar. É assistente de investigação no CEIS20 (UC) e no CHAM (UNL).</p> 
Carga horária	30 horas (24h assíncronas + 6h síncronas) Repartidas em 5 semanas
Objetivo geral	No final do curso e-learning, os formandos deverão ser capazes de <ul style="list-style-type: none">• 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: <ul style="list-style-type: none">• 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	Este curso 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. Familiaridade com ferramentas Office (Word, PowerPoint, Excel), trabalho em bibliotecas. Aptidão para consultar bibliografia em Inglês e Espanhol.



Metodologia	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Curso de elearning com utilização da plataforma Moodle (sessões assíncronas) e Zoom Webinar (sessões síncronas).</p> <p>http://www.bad.pt/elearning/</p>		
Nº máximo de formandos(as)	20	Nº mínimo de formandos(as)	10
Preço de associado	90€	Preço de não associado	180€
Inscrição e Pagamento	<p>As inscrições devem ser remetidas até 15 de outubro de 2021 ao Centro de Formação da BAD, através do formulário em linha em https://www.bad.pt/form/index.php?option=com_rsform&formId=69</p> <p>Mais informação em www.bad.pt</p> <p>O pagamento deverá ser efetuado até 15 de outubro de 2021, utilizando os dados bancários da BAD disponíveis em http://www.apbad.pt/Downloads/Dados_fiscais_bancarios.pdf</p>		
Programa	<p>MÓDULO 1 - A BIBLIOMETRIA E AS SUAS FONTES DE INFORMAÇÃO (5h) 25 a 28 de outubro de 2021 (4 sessões assíncronas + 1 sessão síncrona)</p> <p>MÓDULO 2 - BASES DE DADOS E INDICADORES PARA A ANÁLISE BIBLIOMÉTRICA (15h) 29 de outubro a 16 de novembro de 2021 (12 sessões assíncronas + 3 sessões síncronas)</p> <p>MÓDULO 3 - PRINCÍPIOS PARA UMA AVALIAÇÃO RESPONSÁVEL DA CIÊNCIA (5h) 17 a 22 de novembro de 2021 (4 sessões assíncronas + 1 sessão síncrona)</p> <p>MÓDULO 4 – O SERVIÇO DE APOIO BIBLIOMÉTRICO À INVESTIGAÇÃO NAS BIBLIOTECAS (5h) 23 a 26 de novembro de 2021 (4 sessões assíncronas + 1 sessão síncrona)</p>		
Sessões síncronas	<p>6 Sessões síncronas na plataforma Zoom</p> <p><i>Datas e horários:</i></p> <p>25 de outubro (Módulo 1), 2 de novembro (Módulo 2), 9 de novembro (Módulo 2), 12 de novembro (Módulo 2), 18 de novembro (Módulo 3), 26 de novembro (Módulo 4).</p> <p>Das 21h às 22h (1 hora).</p>		
Taxa de esforço diária	A taxa de esforço diária para os formandos é de 1h a 2h por dia.		
Avaliação	<p>Avaliação</p> <p>Todas as atividades são alvo de avaliação, sendo ainda considerada a participação nos fóruns e sessões síncronas. Por cada módulo, o peso das atividades é de 60%, 30% para participação no fórum e 10% para a participação nas sessões síncronas. A avaliação final é obtida através da média dos vários módulos.</p> <p>Desenvolvimento das Atividades</p>		



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

Os formandos devem obrigatoriamente participar em 80% das 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*).