

e-LEARNING

INDICADORES BIBLIOMÉTRICOS E AVALIAÇÃO RESPONSÁVEL DA CIÊNCIA

Data 23 de abril a 1 de junho de 2026

Formador Silvana Roque de Oliveira

Técnica superior dos Serviços de Documentação e Informação da Escola Nacional de Saúde Pública da Universidade NOVA de Lisboa. Investigadora integrada do Centro de Humanidades (CHAM) da NOVA-FCSH, no grupo "Informação, leitura e formas de escrita", colaboradora do Centro de Estudos Interdisciplinares (CEIS20) da Universidade de Coimbra (UC), no grupo "Humanidades Digitais" e membro do Grupo de Trabalho do Fórum GDI – Políticas, estratégias e recomendações GDI.



É doutorada em Ciência da Informação pela UC desde 2022 e concluiu: o Curso de Especialização em Análise de Dados e Visualização de Informação (NOVA, 2022); o DEA em Documentação na Universidade de Alcalá (2010); o Mestrado em História e Arqueologia da Expansão Portuguesa (séculos XV-XVIII) (NOVA, 2009); o Curso de Especialização em Ciências da Informação e Documentação (NOVA, 2007) e a Licenciatura em História (NOVA, 1994).

Foi docente convidada de Ciência da Informação na UC em 2019-2020 e na NOVA entre 2008-2016. Trabalhou como investigadora em alguns projetos de Ciência da Informação na área do diagnóstico e inventário arquivístico e descrição de recursos bibliográficos e em projetos de História sobre a presença portuguesa na Índia e em Timor-Leste, nos Historical Archives of Goa (Índia). Trabalhou na edição científica e organização de conferências no CHAM-NOVA. Tem interesse em Informação Científica, Bibliometria e Métricas Responsáveis, Avaliação da Ciência, Ciência Aberta e Ética da Informação. É formadora da BAD desde 2013.

Carga horária 30 horas (24 sessões assíncronas + 6 sessões síncronas)

Repartidas em 5 semanas

Objetivo geral

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

- Identificar as potencialidades e os limites dos indicadores bibliométricos para a medição da ciência;
- Submeter o uso de indicadores bibliométricos aos requisitos de uma avaliação responsável da ciência.

Objetivos Específicos

Este curso e-learning tem como objetivo:

- Dar a conhecer as características gerais dos indicadores e bases de dados bibliométricas;
- Identificar bons e maus usos dos indicadores bibliométricos;
- Identificar um conjunto de boas práticas bibliométricas no contexto dos serviços de apoio à investigação;
- Sensibilizar para a necessidade de novas métricas no contexto da reforma europeia da avaliação da ciência e da Ciência Aberta.

Público-alvo

Este curso dirige-se a formandos que pretendam desenvolver a sua atividade em serviços de informação no âmbito do Ensino Superior e da investigação científica, ou, estando já integrados nesses serviços, queiram adquirir novos conhecimentos sobre o uso responsável dos indicadores bibliométricos, ou fazer 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. É também recomendável ter acesso às bases de dados da Clarivate (Web of Science e Journal Citation Report) e/ou da Elsevier (Scopus).		
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 Reunião (sessões síncronas).</p> <p>https://elearning.bad.pt/</p>		
Nº máximo de formandos(as)	20	Nº mínimo de formandos(as)	10
Preço de associado	240€ (Isento de IVA)	Preço de não associado	390€ (Isento de IVA)
Inscrição e Pagamento	<p>As inscrições devem ser remetidas através do preenchimento do formulário de inscrição em linha, <u>até 10 dias antes do início da ação de formação</u>, ou seja até dia 8 de abril de 2026</p> <p>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</p> <p>Para mais informações, consulte o Regulamento de Formação.</p> <p>O pagamento deverá ser efetuado até dia 8 de abril de 2026, utilizando os dados bancários da BAD</p>		
Programa	<p>MÓDULO 1 - INTRODUÇÃO GERAL À BIBLIOMETRIA (5h) 23 a 28 de abril de 2026 (4,5 sessões assíncronas + 1 sessão síncrona)</p> <p>MÓDULO 2 – BASES DE DADOS E INDICADORES PARA A ANÁLISE BIBLIOMÉTRICA (15h) 29 de abril a 20 de maio de 2026 (12 sessões assíncronas + 3 sessões síncronas)</p> <p>MÓDULO 3 - PRINCÍPIOS PARA UMA BIBLIOMETRIA RESPONSÁVEL (5h) 21 a 26 de maio de 2026 (4 sessões assíncronas + 1 sessão síncrona)</p> <p>MÓDULO 4 – O SERVIÇO DE APOIO BIBLIOMÉTRICO À INVESTIGAÇÃO (5h) 27 de maio a 1 de junho de 2026 (4 sessões assíncronas + 1 sessão síncrona)</p>		
Sessões síncronas	<p>6 Sessões síncronas na plataforma Zoom Reunião</p> <p><u>Datas e horários:</u></p> <p>23 de abril (Mód. 1), 30 de abril (Mód. 2), 7 de maio (Mód. 2), 14 de maio (Mód.2), 21 de maio (Mód.3), 27 de maio (Mód. 4)</p> <p>Das 21h às 22h (1h - Portugal Continental).</p>		
Taxa de esforço diária	A taxa de esforço diária para os formandos é de 1 a 1h30 por dia.		
Avaliação	<p>Avaliação</p> <p>Todas as atividades são alvo de avaliação, sendo ainda considerada a participação</p>		



nos fóruns e sessões síncronas. Por curso, o peso total das atividades é de 80%, 10% para participação no fórum e 10% 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 Moodle.

As questões administrativas devem ser encaminhadas para 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, uma câmara e um sistema de som. É possível aceder aos cursos de e-learning a partir de qualquer sítio, em casa ou no escritório.