



## E-books da Cambridge Core

**Como acessar?** 

**Departamento de Referência (DeRef)** 

São Carlos 2020





### **Cambridge Core**



Cambridge Core é uma plataforma on-line que fornece acesso ao conteúdo acadêmico publicado pela Cambridge University Press.

A comunidade acadêmica da UFSCar possui acesso exclusivo a uma coleção de e-books que foram adquiridos pela universidade. São 517 títulos de todas as áreas do conhecimento.





· (



### **Cambridge Core - como acessar?**

Entre no site da BCo e clique na Aba Fontes de Informação

www.bco.ufscar.br

Biblioteca Comunitária UFSCar					ufera			
Página Inicial	Acervos	Servicos e Informações	Fontes de Informação	Perguntas Frequente	Buscar no Site	Q		
na Inicial	s de Informação							
ontes de Informação		Fontes de informação						
ases de Dados		Fontes de informação são recursos que podem auxiliar os pesquisadores na identificação e recuperação de informações. São exemplos de fontes de informação: bases de dados, catálogos de bibliotecas,						
books								
estores de Referên	cia	repositórios institucionai	s etc.					
ormas Técnicas (Target)		No menu à esquerda, você encontrará links de fontes de informações como gestores eletrônicos de referências, o Portal de Periódicos CAPES e da UFSCar, os Repositórios da UFSCar e bancos de teses e						
rtal de Periódicos Capes		dissertações nacionais e internacional.						



ᢆᠿ



### **Cambridge Core - como acessar?**

Ē

Clique em E-books e veja as três coleções disponíveis

Biblioteca Comunitária UFSCar Buscar no Site								
Página Inicial Acervo	s Serviços e Informações	Fontes de Informação	Perguntas Frequentes Sobre					
Página Inicial 🔰 Fontes de Informad	ão E-books							
Fontes de Informação	E-books							
Bases de Dados	Os a baaks sãa livras as	n formato digital A LIECC	ar disponibilita para sua semunidado asadômica as					
E-books	seguintes coleções de e-b	pooks:						
Gestores de Referência	Atheneu: Coleção de e-bo	Atheneu: Coleção de e-books assinados pela UFSCar, contém 213 títulos da área das Ciências da Saúde, disponíveis para a comunidade acadêmica da UFSCar.						
Normas Técnicas (Target)	disponíveis para a comuni							
Portal de Periódicos Capes		Atheneu						
Portal de Periódicos UFSCar								
Repositórios								
Repositório de Dados	Cambridge Core: Coleção	nbridge Core: Coleção de e-books assinados pela UFSCar, contém 517 títulos de todas as áreas do						
Teses e Dissertações	<ul> <li>conhecimento, disponíveis para a comunidade acadêmica da UFSCar. A lista completa de títulos disponíveis pode ser conferido na lista de e-books Cambridge.</li> </ul>							





### Abra a lista com os títulos dos e-books da Cambridge Core

**Lista** 

Fontes de Informação	E-books
Bases de Dados	Os elbooks são livros em formato digital. A LIESCar disponibiliza para sua comunidade acadêmica as
E-books	seguintes coleções de e-books:
Gestores de Referência	Atheneu: Coleção de e-books assinados pela UFSCar, contém 213 títulos da área das Ciências da Saúde,
Normas Técnicas (Target)	disponíveis para a comunidade acadêmica da UFSCar.
Portal de Periódicos Capes	
Portal de Periódicos UFSCar	Atheneu
Repositórios	
Repositório de Dados	Cambridge Core: Coleção de e-books assinados pela UFSCar, contém 517 títulos de todas as áreas do
Teses e Dissertações	disponívels pode ser conferido n <mark>a lista de e-books Cambridge.</mark>
	Cambridge
	Core

Wiley Online Library: Coleção de e-books assinados pela UFSCar, contém 386 títulos de todas as áreas do conhecimento, disponíveis para a comunidade acadêmica da UFSCar. A lista completa de títulos disponíveis pode ser conferido na lista de e-books Wiley.



#### Selecione um título desejado

Biblioteca Comunitária UFSCar

Exemplo: Adger/Lorenzoni/O'Brien. Adapting to Climate Change. Cambridge, 2010. Cambridge Core

Lista de e-books assinados pela UFSCar Acesso: <u>https://www.cambridge.org/core</u>

Adger/Lorenzoni/O'Brien. Adapting to Climate Change. Cambridge, 2010
 Akerele/Heywood/Synge. Conservation of Medicinal Plants. Cambridge, 2009
 Amberber/Baker/Harvey. Complex Predicates. Cambridge, 2010
 Amos. Macroeconomic Policy Analysis. Cambridge, 2009
 Anderson. A Notional Theory of Syntactic Categories. Cambridge, 2010
 Anderson/Ewen. Principles of Dependency Phonology. Cambridge, 2009
 Anderwald. The Morphology of English Dialects. Cambridge, 2009
 Ansaldo. Contact Languages. Cambridge, 2010
 Appelt. Planning English Sentences. Cambridge, 2010
 Auer/Hinskens/Kerswill. Dialect Change. Cambridge, 2010





Acesso remoto via Sistema CAFe no Portal de Periódicos Capes

Login: Nº UFSCAR (<u>Como obter</u>) Senha: senha utilizada nos demais sistemas da UFSCar, como SIGA e Eduroam (<u>Redefinir senha</u>)



**O PORTAL CAPES é** um portal de informação científica, que mantém assinaturas nacionais e internacionais de bases de dados, periódicos, e-books e coleções científicas disponíveis online tornando-as acessíveis a instituições de ensino e pesquisa no Brasil.





- 1. Entre no Portal de Periódicos da CAPES via Sistema CAFe,
- 2. Vá em buscar base,
- 3. Procure Cambridge Core e entre na base de dados.







- 1. Procure na Cambridge Core o título desejado, se necessário realize busca avançada.
- **2. Exemplo:**

"Adapting to Climate Change"







Livro encontrado, clique para acessar os capítulos em PDF.







### Contato

# Departamento de Referência (DeRef)



atendimento.bco@ufscar.br ww.bco.ufscar.br

Fone: (16) 3351-8135

