Identificadores



Repositório Científico de Acesso Aberto de Portugal









PE



Tópicos sobre Identificadores

- Registo de DOIs no OJS
- Serviço de DOIs do RCAAP
- ORCIDs / Ciência ID



IDENTIFICADORES ?







REGISTO DE DOI NO OJS



1° - Ativar DOIs no OJS

 1° - Ativar associação de Identificadores (Editor-Gestor -> Configuração -> 4.
 Administração -> 4.3)

-> Ativar "Identificadores Personalizados para itens publicados"



2 - Ativar e Configurar Plugin

- (Editor-Gestor -> Administração -> Plugins do Sistema -> Identificadores Públicos -> DOI)
 - Ativar plugin
 - Aceder às Configurações

• DOI

Este plugin activa a atribuição de Identificadores de Objecto Digital (DOI) a edições, artigos, provas e ficheiros suplementares no OJS. DESACTIVAR CONFIGURAÇÕES ACTUALIZAR PLUGIN ELIMINAR PLUGIN



CONFIGURAÇÕES

Configure o plugin DOI para gerir e usar DOIs no OJS:

Conteúdo *	Escolha os objectos publicados que terão Identificadores de Objecto Digital (DOI) atribuídos:					
	NOTA: Ao usar DOIs do CrossRef, é necessário escolher artigos. Os artigos são vistos como trabalho, isto é, entidade de conteúdo intelectual e artístico. Logo, o artigo é o objecto de publicação no qual está baseados exportação e registo do DOI CrossRef					
	 Edições Artigos Provas Ficheiros suplementares 					
Prefixo DOI *	O prefixo DOI é atribuído por entidades de registo (ex.: CrossRef) e possui o formato 10.xxxx (ex.: 10.1234):					
	10.21814					



 Use o padrão informado a seguir para gerar sufixos DOI. Use %j para iniciais da publicaçã %v para o volume, %i a edição, %Y para o ano, %a para o ID do artigo OJS, %g para o I da prova OJS, %s para o ID do ficheiro suplementar OJS e %p para o número da página. para edições %j.%a para artigos para provas para ficheiros suplementares. Por exemplo, vol%viss%ipp%p poderiam criar um DOI com estrutura 10.1234/vol3iss2pp: Use os padrões predefinidos. %j.v%vi%i. %a ara artigos %j.v%vi%i.%a.g%g para provas %j.v%vi%i.%a.g%g para provas %j.v%vi%i.%a.g%g para provas %j.v%vi%i.%a.g%s para ficheiros suplementares. Indique um sufixo DOI individual para cada artigo publicado. Ficará disponível um campo la dicional na página de metadados de cada artigo. Caso tenha alterado a configuração de DOI, os números já atribuídos não serão afectados. Uma guardada a configuração do DOI, use este botão para limpar todos os DOIs existentes para que novas configuração do DOI, use este botão para limpar todos os DOIs existentes para que novas configuração de DOI, os números já atribuídos não serão afectados. 	Sufixo DOI	O sufixo DOI pode assumir qualquer formato, desde que seja único entre todos todos os objectos publicados com o mesmo prefixo DOI:						
para edições %j.%a para artigos para provas para ficheiros suplementares. Por exemplo, vol%viss%ipp%p poderiam criar um DOI com estrutura 10.1234/vol3iss2pp: Use os padrões predefinidos. %j.v%vi%i para edições %j.v%vi%i.%a para artigos %j.v%vi%i.%a.g%g para provas %j.v%vi%i.%a.s%s para ficheiros suplementares. Indique um sufixo DOI individual para cada artigo publicado. Ficará disponível um campo la adicional na página de metadados de cada artigo. Caso tenha alterado a configuração de DOI, os números já atribuídos não serão afectados. Uma guardada a configuração do DOI, use este botão para limpar todos os DOIs existentes para que novas configurações tenham efeito nos artigos existentes. Atribuir DOIs novamente		Use o padrão informado a seguir para gerar sufixos DOI. Use %j para iniciais da publicação, %v para o volume, %i a edição, %Y para o ano, %a para o ID do artigo OJS, %g para o ID da prova OJS, %s para o ID do ficheiro suplementar OJS e %p para o número da página.						
%j.%a para artigos para provas para ficheiros suplementares. Por exemplo, vol%viss%ipp%p poderiam criar um DOI com estrutura 10.1234/vol3iss2pp; Use os padrões predefinidos. %j.v%vi%i para edições %j.v%vi%i para edições %j.v%vi%i.%a.g%g para provas %j.v%vi%i.%a.s%s para ficheiros suplementares. Indique um sufixo DOI individual para cada artigo publicado. Ficará disponível um campo la adicional na página de metadados de cada artigo. Caso tenha alterado a configuração de DOI, os números já atribuídos não serão afectados. Uma guardada a configuração do DOI, use este botão para limpar todos os DOIs existentes para que novas configurações tenham efeito nos artigos existentes. Atribuir DOIs novamente		para edições						
para provas para ficheiros suplementares. Por exemplo, vol%viss%ipp%p poderiam criar um DOI com estrutura 10.1234/vol3iss2pp: Use os padrões predefinidos. %j.v%vi%i para edições %j.v%vi%i,%a para artigos %j.v%vi%i.%a.g%g para provas %j.v%vi%i.%a.g%g para provas %j.v%vi%i.%a.s%s para ficheiros suplementares. Indique um sufixo DOI individual para cada artigo publicado. Ficará disponível um campo la dicional na página de metadados de cada artigo. Caso tenha alterado a configuração de DOI, os números já atribuídos não serão afectados. Uma guardada a configuração do DOI, use este botão para limpar todos os DOIs existentes para que novas configurações tenham efeito nos artigos existentes. Atribuir DOIs novamente		%j.%a para artigos						
para ficheiros suplementares. Por exemplo, vol%viss%ipp%p poderiam criar um DOI com estrutura 10.1234/vol3iss2pp. Use os padrões predefinidos. %j.v%vi%i para edições %j.v%vi%i.%a para artigos %j.v%vi%i.%a.g%g para provas %j.v%vi%i.%a.g%g para provas %j.v%vi%i.%a.g%s para ficheiros suplementares. Indique um sufixo DOI individual para cada artigo publicado. Ficará disponível um campo la adicional na página de metadados de cada artigo. Caso tenha alterado a configuração de DOI, os números já atribuídos não serão afectados. Uma guardada a configuração do DOI, use este botão para limpar todos os DOIs existentes para que novas configurações tenham efeito nos artigos existentes. Atribuir DOIs novamente		para provas						
 Por exemplo, vol%viss%ipp%p poderiam criar um DOI com estrutura 10.1234/vol3iss2pp! Use os padrões predefinidos. %j.v%vi%i para edições %j.v%vi%i.%a para artigos %j.v%vi%i.%a.g%g para provas %j.v%vi%i.%a.s%s para ficheiros suplementares. Indique um sufixo DOI individual para cada artigo publicado. Ficará disponível um campo l adicional na página de metadados de cada artigo. Caso tenha alterado a configuração de DOI, os números já atribuídos não serão afectados. Uma guardada a configuração do DOI, use este botão para limpar todos os DOIs existentes para que novas configurações tenham efeito nos artigos existentes. Atribuir DOIs novamente 		para ficheiros suplementares.						
 Indique um sufixo DOI individual para cada artigo publicado. Ficará disponível um campo adicional na página de metadados de cada artigo. Caso tenha alterado a configuração de DOI, os números já atribuídos não serão afectados. Uma guardada a configuração do DOI, use este botão para limpar todos os DOIs existentes para que novas configurações tenham efeito nos artigos existentes. Atribuir DOIs novamente 		 Por exemplo, vol%viss%ipp%p poderiam criar um DOI com estrutura 10.1234/vol3iss2pp230 Use os padrões predefinidos. %j.v%vi%i para edições %j.v%vi%i.%a para artigos %j.v%vi%i.%a.g%g para provas %j.v%vi%i.%a.s%s para ficheiros suplementares. 						
Caso tenha alterado a configuração de DOI, os números já atribuídos não serão afectados. Uma guardada a configuração do DOI, use este botão para limpar todos os DOIs existentes para que novas configurações tenham efeito nos artigos existentes. Atribuir DOIs novamente		 Indique um sufixo DOI individual para cada artigo publicado. Ficará disponível um campo DOI adicional na página de metadados de cada artigo. 						
		Caso tenha alterado a configuração de DOI, os números já atribuídos não serão afectados. Uma vez guardada a configuração do DOI, use este botão para limpar todos os DOIs existentes para que as novas configurações tenham efeito nos artigos existentes. Atribuir DOIs novamente						
Guardar Cancelar	Guardar Cancelar							



• %a = ID do trabalho no OJS

ID 7436 = <u>http://dx.doi.org/10.21814/rpe.7436</u>

Usar https://dx.doi.org/10.21814/rpe.7436

FORMAÇÃO DOCENTE E A SUA RELAÇÃO COM A ESCOLA

Maria das Graças Nascimento, Patrícia Cristina Albieri Almeida, Laurizete Ferragut Passos

DOI: http://dx.doi.org/10.21814/rpe.7436

RESUMO

O presente artigo traz reflexões suscitadas pela análise dos dados referentes ao desenvolvimento do Pro de Bolsa de Iniciação à Docência (PIBID), no âmbito do curso de Pedagogia de uma universidade pública do Rio de Janeiro (Brasil). Procura-se identificar as contribuições desse programa para a constituição de



sitório Científico d o Aberto de Portug

(i) revistas.rcaap.pt/motricidade/article/view/4581

revista | journal ISSN 1646-107X eISSN 2182-2972

номе	ABOUT	USER HOME	SEARCH	CURRENT	ARCHIVES	ANNOUNCEMENTS	OLD
SITE							
Home > Vol 12, No 3 (2016) > Menezes							

Handball coaches' perception of the offensive and defensive variables of the game in u-12 teams

Rafael Pombo Menezes, Renato Francisco Rocigues Marques, Márcio Pereira Morato

DOI: http://dx.doi.org/10.6063/motricidade.4581

Abstract

The aim of this work was to map and discuss the technical and tactical contents (offensive and defensive) of the handball under-12 teams, with speeches from expert coaches. The sample consisted of six coaches, whose interviews were tabulated and analyzed based on Collective Subject Discourse method. The results of defensive contents showed that is important the development of the individual system, the different



3 - Exportar informação

- Existem várias formas/agências de registar DOIs
 - Agências de Registo: CrossRef, Medra, DataCite, RCAAP*
 - Formas: Manual Automática

* Em desenvolvimento



3 - Exportar informação

Editor-Gestor -> Importar/Exportar Dados -> Plugin de Exportação CrossRef XML (ou outro)

Home > User > Journal Manager > Import/Export Data > CrossRef Export/Registration Plugin

CROSSREF EXPORT/REGISTRATION PLUGIN

This plugin can be configured to automatically register Digital Object Identifiers (DOIs) with CrossRef. You will need a username and password (available from CrossRef) in order to do so. If you do not have your own username and password you can still export into the CrossRef XML format, but you cannot register your DOIs with CrossRef from within OJS.

EXPORT DATA

Manage DOIs

SETTINGS

You can configure the CrossRef export/registration plug-in here.



3 - Exportar Informação

Home > User > Journal Manager > Import/Export Data > CrossRef Export/Registration Plugin > Select Issues



Descarregar Ficheiro XML (Manual)





CrossRef

• Carregar ficheiro manualmente



Home (Users Sub	missions	Queries	Reports Me	etadata Admin			
Administra	ation Uplo	ad Sh	ow System Qu	Control Fundref Regist				
Please ente	Please enter the file name, area and type of the submission you wish to upload							
				-	-			
FileName:	Escolher fiche	iro Nenhum	n ficheiro seleciona	ado				
Type:	Metadata	Query	DOI Query	OOI Resources	Conflict management			
upload								



SERVIÇO DOI DO RCAAP

RCAAP - Repositório Científico de Acesso Aberto de Portugal



Registo Nacional de DOI - RCAAP

- Projeto em curso
- Prioridade para serviços RCAAP (SARC + Teses)
- Disponibilização de serviços a entidades externas ao serviço com condições vantajosas!



ORCIDS E CIÊNCIA ID

RCAAP - Repositório Cientifico de Acesso Aberto de Portugal



O que é o ORCID?

Identificadores de Autores



- https://orcid.org/
- Identificação do autor em diversos sistemas
- Ligar publicações a perfil ORCID

• Ver mais em: <u>http://openaccess.sdum.uminho.pt/?p=3588</u>



ORCID na submissão

AUTHORS

First Name *	John			
Middle Name				
Last Name *	Doe			
Email *	email@email.com			
ORCID iD	http://orcid.org/0000-0003- ORCID iDs can only be assig conform to their standards f full URI (eg. <i>http://orcid.org</i>	1729-3404 gned by the or expressin /0000-0002-	ORCID Regis g ORCID iDs 1825-0097).	try. You must , and include the
URL				
Affiliation				



ORCID na publicação

 Na página do Registo, cria um link para o perfil do autor

 Ativar opção em Editor-Gestor -> Configuração -> Visual -> 5.6 Layout da Revista ABOUT THE AUTHORS

Rafael Pombo Menezes

Universidade de São Paulo (USP) Escola de Educação Física de Ribeirão Preto (EEFERP) Brazil

Renato Francisco Rodrigues Marques Universidade de São Paulo (USP) Escola de Educação Física de Ribeirão Preto (EEFERP) Brazil



Vantagens a prazo

- Permite a curadoria dos autores (lista autoritativa)
- Permitirá a partilha de informação entre sistemas
- Identifica o autor nos diversos sistemas de gestão de ciência.



Iniciativa Nacional

- Identificador digital único e permanente para os cidadãos que desenvolvem atividade científica no ecossistema científico e tecnológico nacional.
- https://qa.ciencia-id.pt/

