

Teses & Dissertações

José Carvalho - jcarvalho@sdum.uminho.pt



Repositório Científico de
Acesso Aberto de Portugal



Projeto RCAAP

GESTÃO DE TESES & DISSERTAÇÕES

T&D - Contexto

- DL 115/2013 redefine uma nova forma de cumprir com o depósito legal das teses e dissertações (<https://dre.pt/application/file/498425>)
- A portaria 285/2015 define os aspetos mais práticos do processo. (<https://dre.pt/application/conteudo/70297426>)
- Despacho FCT nº 14167/2015 - Define os Formatos de Ficheiro (<https://dre.pt/application/conteudo/72779297>)

T&D - Envolvidos no processo

- Instituição
 - Serviços (Pós-graduação, académicos, etc...)
 - Repositório Institucional (ou similar)
- DGEEC (Direção geral de estatísticas da educação e ciência)
 - RENATES - Registo Nacional de Temas de Tese de Doutoramento em Curso e de Doutoramentos Concluídos
- RCAAP
 - Rede de Repositórios (integrados no Portal RCAAP)

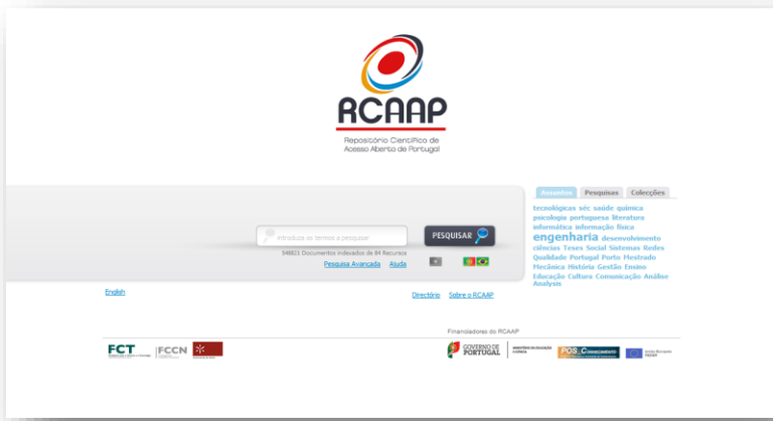


Rede RCAAP

Directory

All Journal Scientific Data Brazil Hospital Laboratory SARC SARI Institute University

 <p>ARCA igc repository Access to Research and Communication Annals</p> <p>ARCA - Access to Research and Communication Annals</p> <p>86 More info.</p>	 <p>UNIVERSIDADE FERNANDO PESSOA REPOSITÓRIO INSTITUCIONAL</p> <p>Repositório Institucional - Universidade Fernando Pessoa</p> <p>2166 More info.</p>	 <p>ipb INSTITUTO POLITÉCNICO DE BRAGANÇA</p> <p>Biblioteca Digital do IPB</p> <p>5223 More info.</p>
 <p>DigitUMa REPOSITÓRIO CIENTÍFICO DIGITAL DA UNIVERSIDADE DA MADEIRA</p> <p>DigitUMa - Repoitório da Universidade da Madeira</p> <p>230 More info.</p>	 <p>ESTUDO GERAL REPOSITÓRIO DIGITAL UNIVERSIDADE DE COIMBRA</p> <p>Estudo Geral - Universidade de Coimbra</p> <p>8405 More info.</p>	 <p>IPL Instituto politécnico de leiria</p> <p>IC-online</p> <p>459 More info.</p>
 <p>oasis.br</p> <p>OASIS br</p> <p>352071 More info.</p>	 <p>ReCiL REPOSITÓRIO CIENTÍFICO LUSÓFONA</p> <p>ReCL - Repoitório Científico Lusófona</p> <p>1858 More info.</p>	 <p>REPOSITÓRIO ABERTO</p> <p>Repositório Aberto da Universidade Aberta</p> <p>1059 More info.</p>
 <p>REPOSITÓRIO ABERTO U.PORTO</p> <p>Repositório Aberto da Universidade do Porto</p> <p>23031 More info.</p>	 <p>Repositório Científico u.évora</p> <p>Repositório Científico da Universidade de Évora</p> <p>2817 More info.</p>	 <p>centro hospitalar do Porto</p> <p>Repositório Científico do Centro Hospitalar do Porto</p> <p>634 More info.</p>
 <p>Repositório Científico Instituto Nacional de Saúde</p> <p>Repositório Científico do Instituto Nacional de Saúde</p> <p>344 More info.</p>	 <p>Instituto Politécnico de Castelo Branco</p> <p>Repositório Científico do Instituto Politécnico de Castelo Branco</p> <p>1191 More info.</p>	 <p>REPOSITÓRIO CIENTÍFICO DO INSTITUTO POLITÉCNICO DE LISBOA</p> <p>Repositório Científico do Instituto Politécnico de Lisboa</p> <p>903 More info.</p>



50 Repositórios Institucionais (+ revistas, oasisbr, dados científicos)

25/05/2016

Teses & Dissertações - Processo

- 1º Registo no Renates
 - Atribuição de Identificador TID (ex: 101387520)
 - Descrição geral do trabalho (em <http://renates.dgeec.mec.pt>)
- 2º Depósito no Repositório
 - Colocação do Identificador no depósito (campo de metadados)
 - Atribuição de URI (handle / link) (ex: <http://hdl.handle.net/1822/27919>)
- 3º Fecho do trabalho no Renates
 - Colocação do handle do trabalho
 - Inserção da restante informação

Relatório

- 1ª Parte - Definição dos requisitos técnicos no repositório institucional - <http://goo.gl/SFg3Pu>
- 2ª Parte - Workflows na instituição (em curso)
- 3ª Parte - Integração com DGEEC/Renates e Portal RCAAP (após 2ª parte)



Requisitos para Repositórios

#	Requisito	Instruções e Exemplos
1	Registrar elementos de Metadados	Criar no diretório de metadados do DSpace os elementos necessários para descrever as teses e dissertações.
2	Configurar Formulário de Teses & Dissertações	Criar o formulário de teses e dissertações com os campos necessários à sua descrição.
3	Associar o Formulário às Coleções	Deve ser configurado o ficheiro input-forms.xml para ligar o formulário às coleções onde serão depositadas exclusivamente teses e dissertações.
4	Testar o Processo	Testar o processo de depósito, avaliar os resultados e validar.

Tarefas atuais da Comunidade

- Disposições transitórias (7 ago 2013 a 15 set 2015)
 - Até 30 julho - doutoramentos
 - Até 31 dezembro - mestrados
- Integração dos serviços (DGEEC - RCAAP) através de APIs

Em desenvolvimento

- Funcionalidade para repositórios DSpace para recuperar informação do RENATES com base no TID (semelhante ao DOI).
- Tarefa de Curadoria
- Perfil de Validação

Metadados com base no TID

Form de Procura
Resultados

Modo de submissão padrão

Procurar por identificador

Introduzir o identificador da publicação(DOI é preferível) e clicar em "Procurar". Uma lista de todas as publicações correspondentes serão mostradas para selecionar, a fim de prosseguir o processo de submissão.

<p>TID da Tese ou Dissertação: exemplo: 101387520</p>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	
<p>PubMed ID: e.g. 20524090</p>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	
<p>DOI (Digital Object Identifier) : e.g. 10.1021/ac0354342</p>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	  
<p>arXiv ID: e.g. arXiv:1302.1497</p>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	
<p>CiNii NAID: e.g. 110004744915</p>	<input style="width: 90%;" type="text"/>	

Metadados com base no TID

Exemplo: **Título do Trabalho** : subtítulo do trabalho

Título *

Introduza se necessário outro título associado ao trabalho.

Outro Título

Introduza o nome do autor da tese ou dissertação.

Autor *

Introduza em baixo o nome do(s) orientador(es) ou revisor(es) do trabalho.

Orientador(es)

Introduza a data em que o trabalho foi defendido.

Data de Defesa * Dia: Mês: Ano:

Introduza a data em que o trabalho foi submetido para defesa.

Data de submissão Dia: Mês: Ano:

Indique o identificador do trabalho atribuído pelo RENATES.

Identificador do Trabalho (TID)

Designação do grau associado ao trabalho, tal como apresentado na obra. (exemplo: Mestrado em Tecnologias Educativas)

Designação

Perfil de Validação

Em pré-produção, brevemente em <http://validador.rcaap.pt>

Depósito legal de Teses e Dissertações (TID) - Valida o conteúdo do repositório de acordo com depósito legal de teses e dissertações ([Mais info.](#))

✓ Verifica se existe pelo menos um autor

✓ Verifica se existe pelo menos uma descrição

✓ Verifica se a data existe e está num formato válido

✓ Verifica TID em teses/dissertações com data de defesa igual ou superior a 7 de Agosto de 2013.

Tarefa de Curadoria (DSpace)

- As tarefas de curadoria (curation tasks) são análises pré-configuradas no repositórios para analisar a pedido do gestor uma determinada tarefa.
- Foi criada uma tarefa para identificar as teses e dissertações com data superior a 6 de agosto que não tenham TID. (em pré-produção)

Tarefa de Curadoria

Sistema de Tarefas de Curadoria

Handle do Objecto Dspace:	Sugestão: Introduzir [seu-handle-prefix]/0 para executar uma tarefa por todo o site (nem todas as tarefas suportarão esta tarefa)	
Tarefa:	Check for Required Metadata	
Executar	Fila	Cancelar

Impacto no Portal RCAAP

- Com a monitorização da política OA da FCT
- Com o DL/Portaria sobre Teses e Dissertações
- Em ambos os casos serão geridos recursos embargados e em acesso restrito!



Depósito VS Acesso

- No âmbito do depósito legal, o depósito é obrigatório, o acesso depende do autor, ou das regras do financiador (FCT).

PORTAL RCAAP

API do Portal RCAAP

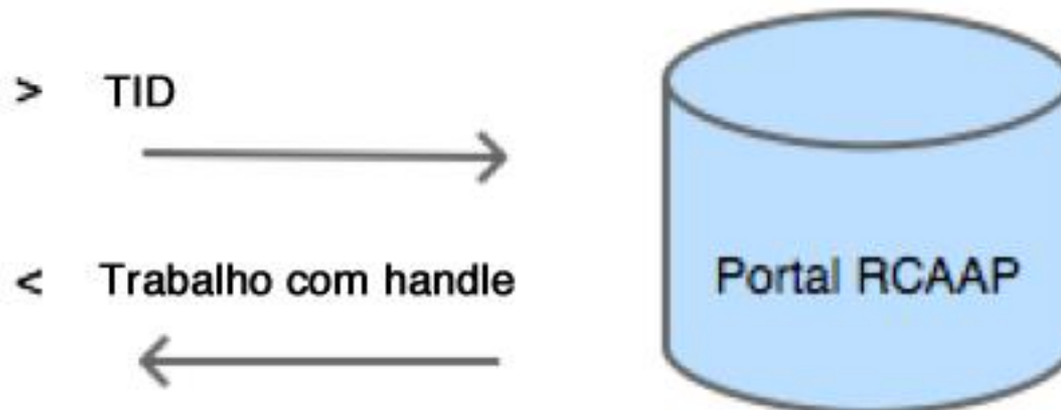
- Tem uma abordagem para utilização genérica mas terá particularidades para ir ao encontro das necessidades do contexto da monitorização da política e das teses e dissertações.

Mais info sobre API

- Abordagem genérica
 - Deve permitir o acesso à informação através de pedidos genéricos (url; nome de autor, título, ORCID,...).
- Abordagem Financiador
 - Deve considerar pedidos específicos como o de devolver uma lista de publicações com base no input de um id de projeto.
- **Abordagem Teses & Dissertações**
 - Permitir que seja devolvida a informação de um trabalho (título, autor, etc...) com base no TID de uma publicação.

Exemplo de Pedido para API

- API REST com JSON e XML (CERIF-XML)



Conclusões

- Existem agora diversos interfaces disponíveis para análise de informação (oai-pmh, API's)
- Deve ser dada prioridade ao depósito no Repositório Institucional do que é necessário (disposições transitórias)
- Definir workflows para futuro na Instituição

Futuro

- Otimizar integrações
- Usar identificadores para autores (ORCID)
- Usar identificadores para trabalhos (DOI)

| Questões?

