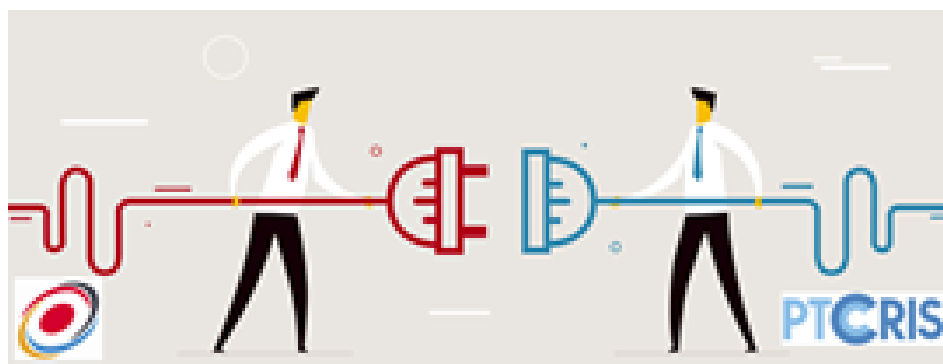


Integrações RCAAP - PTCRIS

*Depósito em Repositórios Institucionais a partir do
CIÊNCIAVITAE*



PL_20190715

V01

INTRODUÇÃO

O PTCRIS é um programa estruturante para a gestão de ciência e tecnologia que visa promover a integração dos vários sistemas de informação de suporte à atividade científica utilizados pelos investigadores, gestores de ciência ou público em geral. Através desta integração, o PTCRIS pretende criar um ecossistema aberto que permita o acesso facilitado a informação autoritativa, completa e fidedigna agilizando, assim, os processos de gestão e produção de ciência e inovação, e maximizando a visibilidade para todos os intervenientes nacionais e internacionais.

No âmbito do ecossistema PTCRIS, insere-se o CIÊNCIAVITAE, a plataforma nacional de gestão curricular. O CIÊNCIAVITAE constitui-se enquanto elemento central no ecossistema de gestão da informação sobre a atividade científica e tecnológica funcionando como uma ferramenta de suporte à realização de qualquer ato administrativo baseado num CV. O desenvolvimento da plataforma respeita as melhores práticas e adotou o normativo PTCRIS, sendo integrável com vários sistemas e identificadores nacionais e internacionais.

O RCAAP – Repositórios Científicos de Acesso Aberto de Portugal- é a iniciativa nacional de acesso aberto e visa armazenar, preservar, promover o acesso ao conhecimento científico produzido em Portugal. Como ponto central de pesquisa e acesso, o RCAAP assume um papel importante na promoção da adoção do movimento de acesso aberto ao conhecimento científico em Portugal e no aumento da visibilidade dos resultados da atividade académica e científica portuguesa. Um benefício não só para a própria comunidade académica mas também para a sociedade em geral.

Sendo o RCAAP uma peça integrante do ecossistema de gestão de ciência, é importante garantir a integração da rede de RCAAP com os outros sistemas que constituem o mesmo ecossistema, nomeadamente o CIÊNCIAVITAE. O nível de integração que se pretende atingir entre as duas plataformas envolve a possibilidade de um utilizador do CIÊNCIAVITAE poder importar para o CV as suas produções depositadas em Repositórios Institucionais (RI) ou enviar para depósito produções que tenha registado no seu CIÊNCIAVITAE.

DESCRIÇÃO DA FUNCIONALIDADE

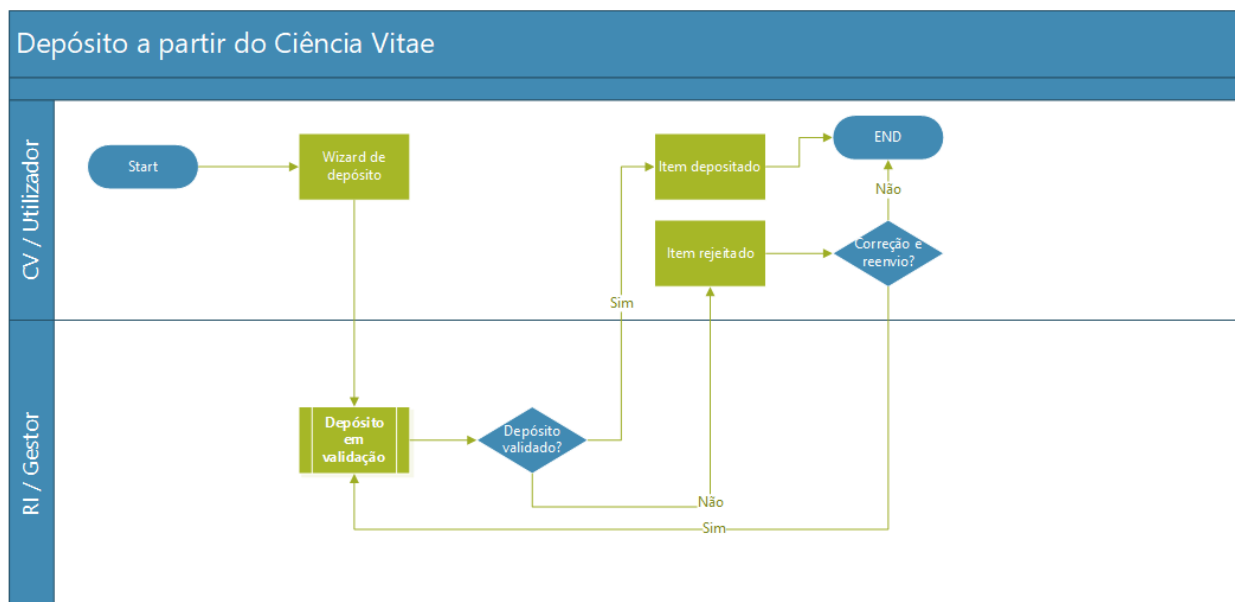
A disponibilização da funcionalidade de depósito em RI a partir do CIÊNCIAVITAE prevê que os utilizadores desta plataforma possam optar por enviar para os repositórios onde estão afiliados, trabalhos

passíveis de depósito. O processo envolve 3 momentos:

- A. Condições prévias para acesso à funcionalidade;
- B. Funcionalidade de depósito
- C. Tarefas de validação

UTILIZADORES / SISTEMAS

O processo de depósito em RI a partir do **CIÊNCIAVITAE** é despoletado pelo utilizador da plataforma CV e termina com ações de validação por parte do gestor do repositório. O esquema que se segue ilustra os vários passos associados ao processo de depósito:



DESCRIÇÃO DO PROCEDIMENTO

- A. Condições prévias para acesso à funcionalidade

A funcionalidade de depósito em RI a partir do **CIÊNCIAVITAE** só está disponível para utilizadores que tenham declarado afiliações no preenchimento do seu percurso profissional. Por exemplo, um utilizador do CV para poder enviar depósitos para os repositórios da Universidade do Algarve e do Instituto Politécnico de Leiria terá que declarar previamente essas afiliações na secção do CV “PERCURSO PROFISSIONAL”:

Percurso profissional









ADICIONAR

Data mais recente ▾
Ver todos os tipos ▾
20 ▾

			
2018 até ao presente	Investigador Auxiliar Convidado (carreira) (Investigação) Instituto Politécnico de Leiria, Portugal	 	 
2017 até ao presente	Gestão de Ciência e Tecnologia Universidade do Algarve, Portugal	 	 
1999 até ao presente	Gestor de serviço Fundação para a Ciência e a Tecnologia, Portugal		 

B. Funcionalidade de depósito

Um utilizador da plataforma CV dispõe da possibilidade de enviar para o repositório produções que ainda não se encontrem depositadas:

<p>▶ Teste 4.A Artigo em revista publicado em 2017</p>	 
<p>▶ Integrating a national network of institutional repositories into the national/international research management ecosystem Artigo em conferência apresentado na conferência realizada em 2017</p>	<p>Sincronizado com   </p> <p>Depositar</p>
<p>▶ Integrating a national network of institutional repositories into the national/international research management ecosystem Artigo em conferência apresentado na conferência realizada em 2016</p>	<p>Sincronizado com   </p> <p>Depositar</p>

A listagem de produções associadas ao CV do utilizador informa o mesmo se determinada produção já está depositada. Produções já depositadas não mostram a opção “Depositar”. Essa informação é construída tendo por base um identificador Handle que permite igualmente identificar o repositório onde a produção está depositada:

Produções

ADICIONAR SINCRONIZAR 5 DÚPLICADOS

Data mais recente Ver todos os tipos 20

▶ Teste 2 Artigo em revista publicado em 2019	Sapientia - Universidade do Algarve Depositar ⓘ	⋮ 🔒
▶ PPP and Enterprise Management Artigo em conferência apresentado na conferência realizada em 2018	Depositar ⓘ	⋮ 🔒

A escolha da opção “Depositar” dá origem a um wizard de depósito baseado em 6 ações:

1. Escolha do repositório de destino - É apresentada uma lista de repositórios de acordo com a afiliação do utilizador. Se o utilizador declarou no seu percurso profissional afiliações à Universidade do Algarve e ao Instituto Politécnico de Leiria, apenas serão apresentados os dois repositórios dessas instituições.

Depositar produção

Está a depositar Teste 4.A

Selecione o repositório onde pretende depositar a produção *

Universidade do Algarve (Sapientia - Universidade do Algarve)

Guardar preferência

CANCELAR CONTINUAR

- 1 Repositório
- 2 Coleção
- 3 Ficheiros e tipo de acesso
- 4 Informação de projectos
- 5 Licença de depósito
- 6 Resumo e conclusão

2. Escolha da coleção de destino - Haverá apenas uma coleção para alojar os depósitos vindos do **CIÊNCIAVITAE**. Caberá ao gestor do repositório, nas tarefas de validação, mover a produção para a coleção apropriada.

Depositar produção

- 1 Repositório
- 2 Coleção**
- 3 Ficheiros e tipo de acesso
- 4 Informação de projectos
- 5 Licença de depósito
- 6 Resumo e conclusão

Está a depositar Teste 4.A

Selecione a coleção

Trabalhos Exportados do Ciência Vitae

Guardar preferência

ANTERIOR

CANCELAR

CONTINUAR

3. Classificação do tipo de acesso ao documento:

Depositar produção

- 1 Repositório
- 2 Coleção
- 3 Ficheiros e tipo de acesso**
- 4 Informação de projectos
- 5 Licença de depósito
- 6 Resumo e conclusão

Está a depositar Teste 4.A

Selecione o tipo de acesso ao documento ?

Acesso aberto

Acesso aberto

Acesso embargado

Acesso fechado

Acesso restrito

ANTERIOR

CANCELAR

CONTINUAR

Escolha dos ficheiros com o texto integral para anexar ao depósito. **NOTA IMPORTANTE:** O ficheiro, ou o conjunto de ficheiros se houver mais do que um, não podem ultrapassar o tamanho de 50Mb.

Depositar produção

- 1 Repositório
- 2 Coleção
- 3 Ficheiros e tipo de acesso
- 4 Informação de projectos
- 5 Licença de depósito
- 6 Resumo e conclusão

Está a depositar *Teste 4.A*


Selecione o tipo de acesso ao documento ?

Acesso aberto

Escolha os ficheiros a anexar para o repositório *

i O tamanho dos ficheiro carregados não deve exceder 50MB.

Selecionar ficheiros ou arrastar & largar

testePPP.txt 

ANTERIOR CANCELAR CONTINUAR

4. Informação sobre projetos - A escolha dos projetos é feita através de uma caixa de pesquisa que tem como fonte de dados os projetos que o utilizador declarou, previamente, durante a criação do seu CV :

 Paulo Lopes  Não publicado 

IDENTIFICAÇÃO FORMAÇÃO PERCURSO PROFISSIONAL **PROJETOS** PRODUÇÕES ATIVIDADES DISTINÇÕES

Projetos 

ADICIONAR SINCRONIZAR ¹ DUPLICADOS

Data de início mais recente Ver todos os tipos 20

- ▶ PRENATAL DIAGNOSIS TRIALS--FETAL CELLS/MATERNAL BLOOD-275943203
Outro em curso desde 2018  
- ▶ FP7 High Luminosity Large Hadron Collider Design Study
Projeto em curso desde 2011  

Como mostra o exemplo acima, no acto do depósito, apenas serão mostrados os projetos declarados:

Depositar produção

- 1 Repositório
- 2 Coleção
- 3 Ficheiros e tipo de acesso
- 4 Informação de projectos**
- 5 Licença de depósito
- 6 Resumo e conclusão

Está a depositar *Teste 4.A*

Informação de projectos

Se a produção que pretende depositar decorreu de um projeto, poderá identificar aqui o mesmo. Pesquise os projetos registados no seu CIÊNCIAVITAE inserindo um dos elementos identificativos - nome, número, acrónimo, etc. - e selecione o mesmo entre os resultados apresentados.

Projeto(s)

ANTERIOR

CANCELAR

CONTINUAR

5. Licença de depósito - Este passo mostra ao utilizador a licença de depósito, associada ao repositório de destino, com a qual o utilizador deverá concordar / aceitar:

Depositar produção

- 1 Repositório
- 2 Coleção
- 3 Ficheiros e tipo de acesso
- 4 Informação de projectos
- 5 Licença de depósito**
- 6 Resumo e conclusão

Está a depositar *Teste 4.A*

Licença de depósito

[Note: English version of present License follows below]

LICENÇA DE DISTRIBUIÇÃO NÃO-EXCLUSIVA

Ao assinar e entregar esta licença, o detentor dos direitos de autor:

a) Concede à Universidade do Algarve o direito não-exclusivo de reproduzir, converter (como definido em baixo), comunicar e distribuir o documento entregue (incluindo o resumo / abstract) em formato digital ou impresso e em qualquer meio.

b) Declara que o documento entregue é seu trabalho original, e que detém o direito de conceder os direitos contidos nesta licença. Declara também que a entrega do documento não infringe, tanto quanto lhe é possível saber, os direitos de qualquer outra pessoa ou entidade.

c) Se o documento entregue contém material do qual não detém os

Tomei conhecimento e aceito a licença de depósito enunciada

ANTERIOR

CANCELAR

CONTINUAR

6. Resumo e conclusão - no último passo do depósito, o utilizador tem a possibilidade de rever, e eventualmente corrigir, toda a informação introduzida nos passos anteriores. Se tudo estiver correto, deverá acionar botão “CONCLUIR DEPÓSITO”:

- 1 Repositório
- 2 Coleção
- 3 Ficheiros e tipo de acesso
- 4 Informação de projectos
- 5 Licença de depósito
- 6 **Resumo e conclusão**

Está a depositar *Teste 4.A*

Resumo dos dados do depósito

Verifique, por favor, se todas as opções do depósito estão em conformidade com o pretendido. Pode alterar uma ou mais opções clicando no ícone correspondente. O processo de depósito termina somente quando clicar na opção "Concluir depósito".

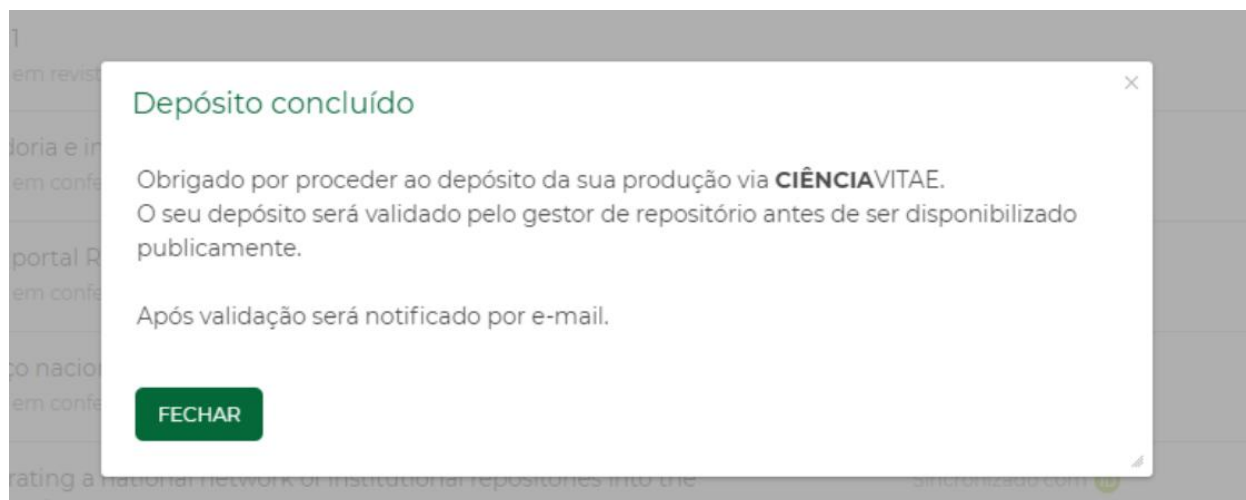
Repositório para depósito	
Universidade do Algarve (Sapientia - Universidade do Algarve)	
Colecção	
Trabalhos Exportados do Ciência Vitae	
Tipo de acesso ao documento	
Acesso aberto	
Ficheiros a anexar	
testePPP.txt	
Informação de projectos	
FP7 High Luminosity Large Hadron Collider Design Study	

ANTERIOR

CANCELAR

CONCLUIR DEPÓSITO

O processo termina com uma mensagem de aceitação do depósito:



Na lista de produções, o registo que foi objeto de depósito, altera o estado para "Depósito em validação":

C. Tarefas de validação

Uma vez depositado o processo entra no fluxo de aprovações definido pelo gestor do repositório. O Depósito pode ser validado ou rejeitado;

Executar tarefa

Faça a revisão ao registo e verifique se satisfaz os padrões da colecção **Trabalhos Exportados do Ciência Vitae**. Depois da revisão, envie para o repositório utilizando os botões no final desta página.

Título:	Teste3
Autor:	Lopes, Paulo
Data:	6-Jan-2016

Ficheiros deste registo:			
Ficheiro	Descrição	Tamanho	Formato
testePPP.txt		0 B	Text

[Ver/Abriu](#)

Aprovar	Se verificou o registo e se estiver satisfatório para inclusão na colecção, seleccione "Aprovar".
Rejeitar	Se verificou o registo e constatou que não está satisfatório para inclusão na colecção, seleccione "Rejeitar". Ser-lhe-á pedido para inserir uma mensagem para reportar as razões pelas quais o registo não satisfaz os padrões da colecção e o que deve ser alterado para ser submetido novamente.
Editar metadados	Selecione esta opção para verificar e efectuar eventuais correcções nos metadados.
Sair	Sair da tarefa e voltar para Área Pessoal.
Libertar tarefa	Utilize esta opção para libertar a tarefa e assim permitir que outra pessoa a possa executar.

Em caso de aprovação o processo fica concluído, sendo-lhe atribuído um identificador “HANDLE” e passando a constar a informação “DEPOSITADO” junto do registo da produção depositada:

Em caso de rejeição, o utilizador que efetuou o depósito recebe um mail com a informação acerca da rejeição:



Caro(a) Paulo Armando Simões Lopes,

O envio da sua produção com o título "PPP extensions for IP/PPP-HDLC over SONET-SDH/WDM" para o repositório IPEiria - Pré foi rejeitado, tendo o gestor do repositório indicado as seguintes notas:

Rejected by CV Deposit (cvuser@cienciavitae.pt), reason: Nome de projeto errado on 2019-07-22T12:51:18Z (GMT)

Pode reenviar a produção de acordo com as instruções do gestor de repositório. Em caso de dúvida contacte diretamente a gestão do repositório.

Ao seu dispor,
Equipa CIÊNCIAVITAE



CONFIDENCIAL: Esta mensagem (e eventuais ficheiros anexos) é destinada exclusivamente às pessoas nela indicadas e poderá conter matéria confidencial e legalmente protegida. Se receber esta mensagem por engano, agradecemos contacto por e-mail ou por telefone e eliminação da mensagem e ficheiros sem reprodução.

Nestes casos, o utilizador pode optar por corrigir o que estiver mal e voltar a depositar a sua produção ou, pode optar por não fazer nada, permanecendo o registo no estado de “Depósito Rejeitado”.