

Tutorial ResearcherID e ORCID

O ResearcherID

O ResearcherID.com é um produto da Thomson Reuters conectado à base de dados Web of Science, disponibilizado gratuitamente para a comunidade científica e que permite criar um perfil online para mostrar o histórico de publicações do pesquisador. É desenvolvido para associá-lo com sua publicação acadêmica, o que garante um registro preciso de saída e atribuição. Ele também fornece um portal para que colegas localizem rapidamente as obras que você publicou e identifiquem você como colaborador em potencial.

Open Researcher and Contributor ID (ORCID, Inc)

O ORCID é um esforço comunitário aberto, sem fins lucrativos, que atua na resolução de problemas de ambiguidades de nomes e perfis na área acadêmica, atribuindo identificadores digitais individuais que podem ser *linkados* à produção científica de cada pesquisador.

Por que se cadastrar?

Com o ResearcherID, é possível:

- Gerenciar e compartilhar suas informações acadêmicas Web of Science e EndNote;
- Propiciar visibilidade em diretório internacional de pesquisadores;
- Identificar colegas que desenvolvem linhas de pesquisa similares e projetos multicêntricos;
- Visualizar o mapa de relacionamento de pesquisadores, instituições, países, ano de publicação, etc.
- Eliminar erros de identificação do autor (variações de nome por meio de um identificador único);
- Acompanhar automaticamente o desempenho acadêmico por meio de gráficos do índice H.

Já ao se inscrever no **ORCID**, é possível criar registros e sincronizar os dados com outros sistemas e bases de dados, como o ResearcherID da Web of Science, Scopus, ANDS, PubMed Central, DataCite e o CrossRef. A criação de perfil no ORCID gera um identificador digital que pode ser vinculado às bases, garantindo a identificação das variações de nomes e o agrupamento das publicações do autor.

A principal vantagem de uso do ORCID é a identificação precisa do autor e de suas publicações num único perfil. Esta configuração favorece a localização e a contagem das publicações, além de reunir os dados de citações recebidas pelo conjunto de trabalhos de sua autoria que podem ser utilizados para geração do índice H do autor e da própria instituição a qual está vinculado, por exemplo.

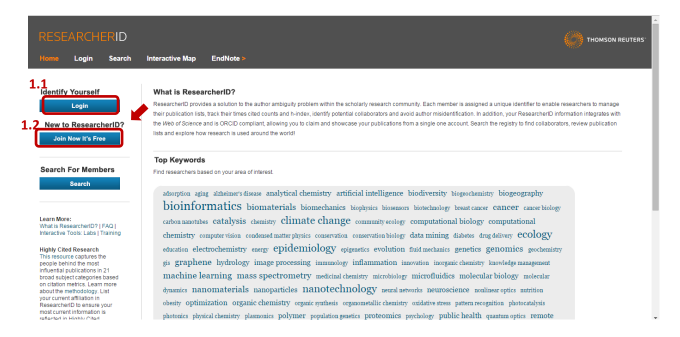
O ORCID também funciona como uma espécie de Currículo Lattes, podendo ser referenciado em candidaturas a empregos, bolsas, etc. Ele também é solicitado por alguns editores como Nature, Elsevier, Springer.

Como realizar o cadastro?

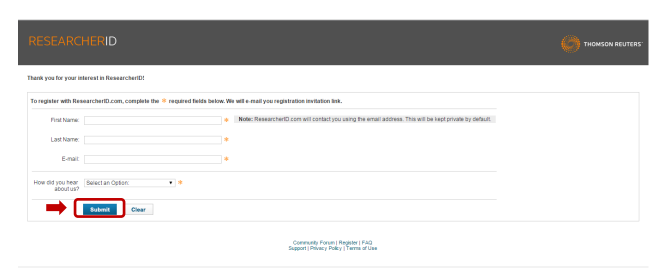
Comece com o cadastro no ResearcherID e, durante o processo, você terá a opção de se inscrever no ORCID.

1. Acesse o ResearcherID.

Se você já tem cadastro no *EndNote* ou no *Web of Science* (item 1.1), utilize o mesmo login e senha. Caso contrário, crie uma conta (item 1.2) e siga os passos a seguir.



 Preencha as informações requeridas e cadastre seu e-mail institucional. Clique em "Submit". Ao criar uma nova conta, você deverá entrar no e-mail cadastrado e aceitar o convite enviado pelo ResearcherID clicando no link recebido por e-mail.

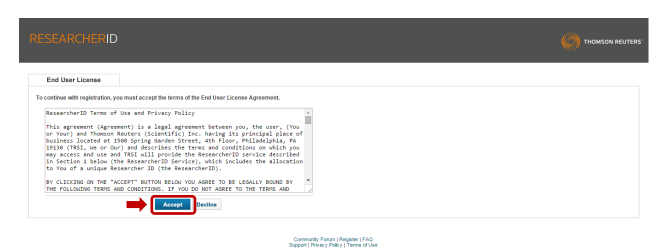


3. Ao clicar no link do e-mail recebido, você será direcionado para a **página de cadastro**. Insira as informações requeridas.

Em "Institution" (item 3.1), utilize o nome completo, em português e a sigla (Pontifícia Universidade Católica do Paraná, PUCPR) e cadastre o seu e-mail institucional (@pucpr.br). No campo "Sub-organization/Department" (3.2), preencha em português e inglês o nome do seu departamento (um de cada vez e clique em "Add"). Em "Other names used by you" (3.3), inclua todas as variações do seu nome para uma melhor recuperação das informações nas bases de dados e clique em "Add". Após preencher todos os campos, clique em "Submit Registration" (item 3.4).

| RESEARCHI | ERID | | THOMSON REUTERS |
|-----------------------------------|---|-------------------------|--|
| Thank you for your interes | est in ResearcherID! | | |
| By registering, you're help | ing to build a resource that standardizes and clarifies author info | ormation - strengtheni | ng the connections between you and your colleagues and making vital research more accessible to all. |
| accordance with the Rese | | d, registration informa | ubmit or that Thomson Reuters collects in the course of the use of your ResearcherID will be processed by Thomson Reuters in tion will be viewable by default on your public profile page on the www.ResearcherID.com website. At anytime after registering, you gistration information. |
| Registration | | | |
| To register with Resear | rcherID.com, complete the * required fields below. We will e- | -mail you a confirmat | tion link. |
| First/Given Name: | k | * | Name: Enter your name. This will be displayed on your profile page. E-mail address: Enter your Email address so ResearcherID.com can contact you. This will be kept private by default. |
| Last/Family Name: | * | * | |
| Middle Initials: | | | |
| E-mail Address: | k | * | |
| 3.1 Institution: | | * | Institution: Enter the name institution at which you work. Please spell out the name. If your institution has a commonly known acronym or abbreviation, then put both. For example, State University of New York, SUNY. This will be displayed on your profile page by default. |
| .2 Sub-organization / Department: | | Add | Mailing Address: This information will be private by default. After registering, you can choose to make this information viewable by visitors to your ResearcherID page. |
| Address Line 1: | | * | |
| Address Line 2: | | | |
| City: | 5 | * | |
| County/State/Province: | | | |
| Zip/Postal Code: | | | |
| Country/Territory: | Select a Country / Territory: ▼ * | k | |
| Password: | Password Guidelines Must be 8 or more characters (no spaces) and contain: - at least 1 numerai: 0 - 9 - at least 1 alpha character, case-sensitive - at least 1 symbol: (@ #5 % ^*() ~ {}[]\&_ Example: 1sun/kmon | | Password: This will be used by you to log in to this site so you can access and edit your information. |
| Retype Password: | * | | |
| Security Question: | Select a question: ▼ * | k | Security Question: Select a question and provide an answer. This will be used to verify your identity in case you forget your password. |
| Security Answer: | * | | |
| Verification Number: | * | | Verification Number: Enter a 4-character code (like a password). This will be used to verify your identity in case you forget your login information. |
| Select a Role: | Select a role: | k | Other Names: If you've published under different names or if you are known by more than one name, add those names (one at a time). These will be searched if made public. These names will also be used when processing your My Publications list for use in Web of Science Core Collection, only publications that have your name or one of your Other Names will be included |
| Other Names Used by You: | J | Add | in your Distinct Author Set (more information). Examples: Smith, J. J. Smith, John J. |
| | | n | |
| | Yes ○ No * Send me information about products and send send send send send send send se | services related to | |
| 3.4 | Submit Registration Reset | | |
| | | Commi | unity Forum Register FAQ Privacy Policy Terms of Use |

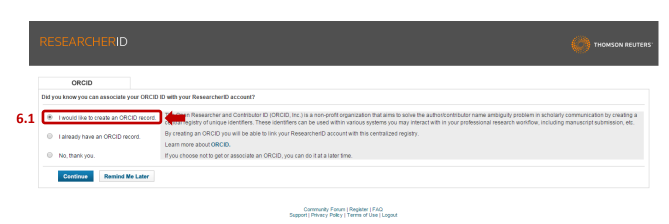
4. Aceite então o termo de uso clicando em "Accept".



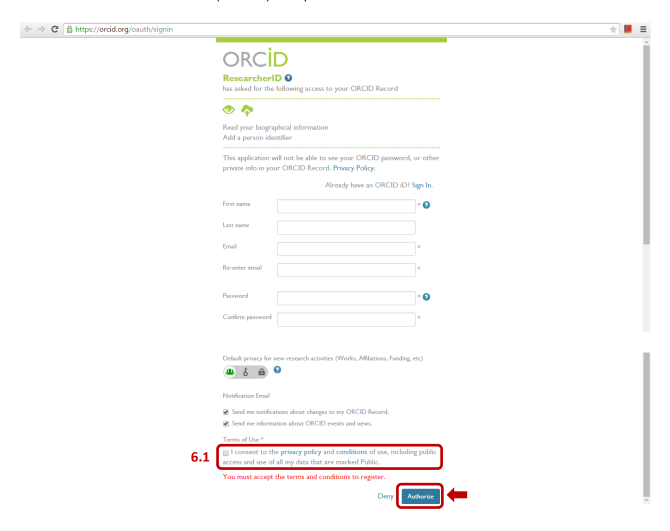
5. Você finalizou o seu cadastro no ResearcherID e um número é atribuído ao seu perfil (item 5.1). Guarde este número, ele será seu durante sua carreira, mesmo se houver alterações de nome ou afiliação com instituições. Clique em "Click here to login to ResearcherID" para prosseguir.



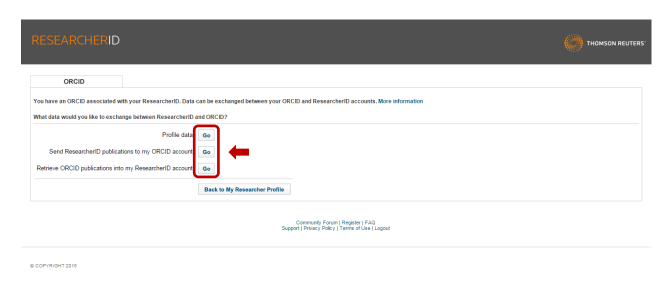
6. Nesta etapa, você poderá se inscrever no ORCID. Para tanto, clique em "I would like to create an ORCID record" (item 6.1).



7. Você então será direcionado para a página do ORCID. Preencha todos os campos, aceite os termos de uso (item 7.1) e clique em "Authorize".



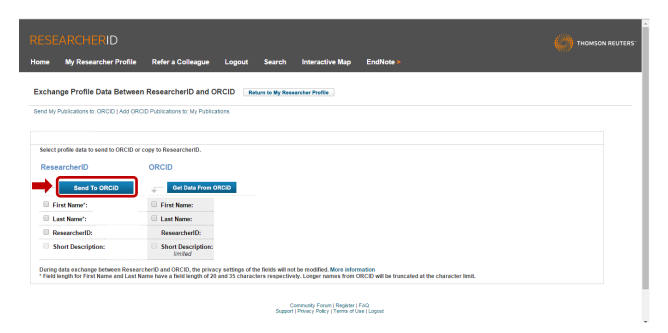
8. Nesta etapa, você poderá associar os dados do seu ResearcherID ao ORCID clicando em "Go".



9. Para confirmar o acesso e troca de informações, clique novamente em "Authorize".



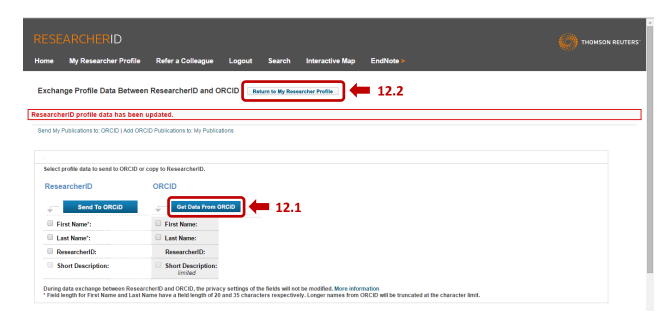
 Você será então direcionado novamente para a página do ResearcherID para permitir a conexão de informações. Clique em "Send to ORCID".



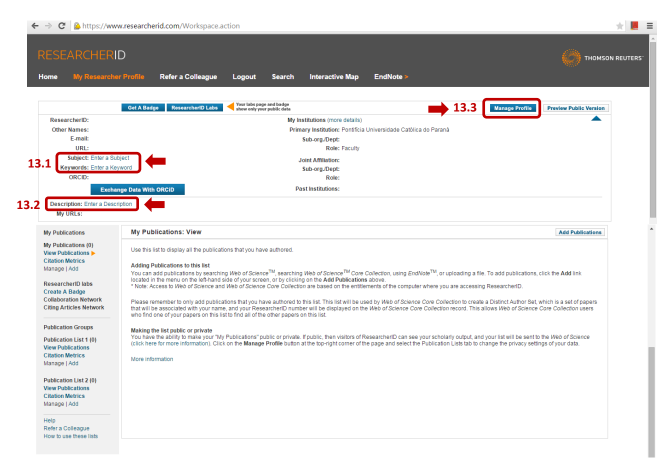
11. Autorize novamente o envio de dados para o ORCID clicando em "Authorize".



12. Você retornará à página do ResearcherID com a **confirmação de atualização de dados** ("ResearcherID profile has been updated"). Clique agora em "Get data from ORCID" (item 12.1). Caso não seja direcionado automaticamente à tela com seu perfil, clique em "Return to my Researcher Profile" (12.2).



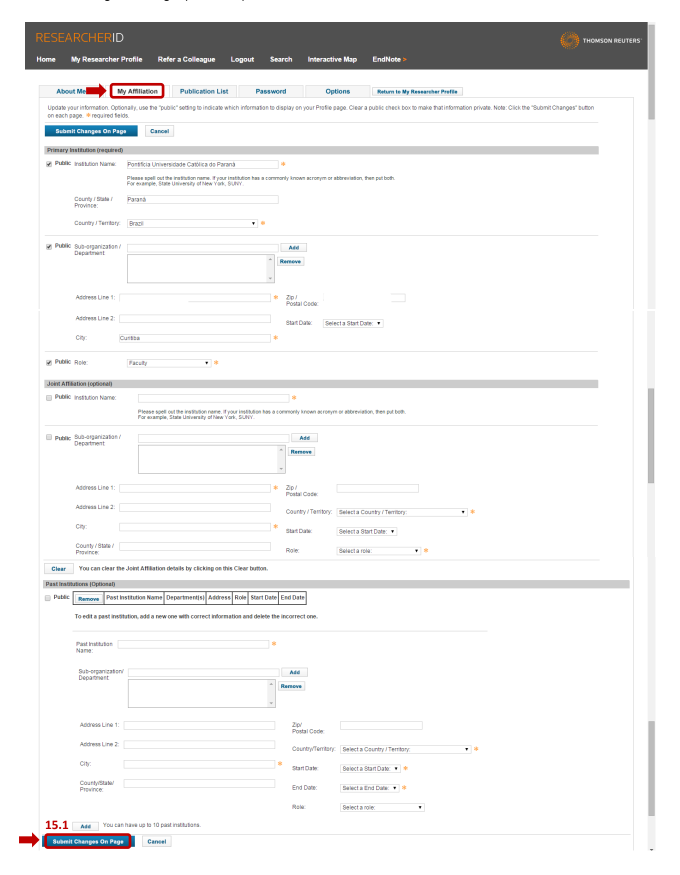
13. Parabéns! Seu perfil no ResearcherID foi criado. Agora é o momento de complementálo. Alguns campos são essenciais para divulgação de sua linha de pesquisa e área de estudo (item 13.1 e 13.2). Clique em um deles ou em "Manage my profile" (item 13.3).



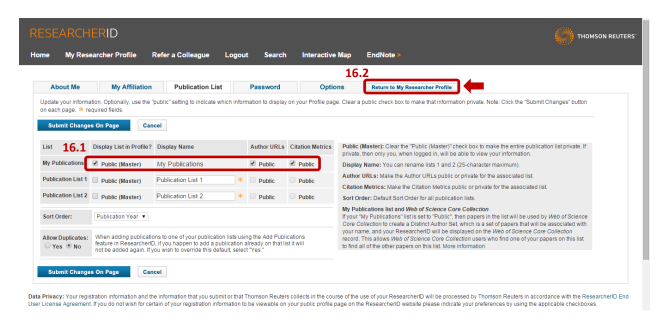
14. Na tela subsequente, você poderá complementar alguns dados. Na primeira tela "About me", acrescente informações como as palavras-chave ("Keywords", item 14.1) e os tópicos relacionados à sua pesquisa ("Subject", item 14.2) e inclua também uma breve descrição ("Description", item 14.3) sobre o trabalho que desenvolve. Após completar os dados, será preciso confirmar clicando em "Submit Changes on Page" no fim da página modificada.

| About N | | liation Publication List Password | Outlan | |
|------------------------------------|------------------------------|--|-----------------------------------|---|
| About N Jpdate your | _ | | Option ay on your Profile page | Return to My Researcher Profile c. Clear a public check box to make that information private. Note: Click the "Submit Changes" button on |
| | k required fields. | Cancel | | |
| Public | First/Given Name: | | * | Public (Master): Clear the "Public (Master)" check box to make your information private. Only you, when logged in, will be able to view your information. |
| idsterj | Last/Family Name: | | * | Name: Your name will be searched and displayed on your profile page. |
| | Middle Initials: | | | ResearcherID: This is your unique identification. |
| | ResearcherID: | | | |
| Public | Other Names Used | | Add | Other Names: If you've published under different names or if you are known by more than one name, add those names (one at a time). These will be searched if made public. These names will |
| | by You: | _ | Remove | also be used when processing your My Publications list for use in Web of Science Core Collection; only publications that have your name or one of your Other Names will be included in your Distinct |
| | | * | | Author Set (more information). Examples: Smith, J. J. |
| | | | | Smith, John J. |
| Public | URL: | | | URL: The URL can be used to link directly to your profile page. |
| Public | My URLs: | | Add | My URLs: You can add up to 3 of your own links (URLs) to your profile page. Enter the entire URL. For example, http://www.thomsonreuters.com |
| | | _ | Remove | |
| | | ¥ | | |
| | ORCID: | Update | • | ORCID: Add an ORCID, remove an ORCID, or update to a different ORCID. |
| Private Public Registere sers Only | E-mail Address: d 14.1 | | * | E-mail address: Enter your Email address so ResearcherID.com can contact you. You can choose to make your Email public to all visitors to your page, or just to registered researchers. Note: Your email address serves as your user ID for logging in to ResearcherID as well as the following Thomson Reuters offerings: EndNote and Web of Science. Changing your email address here will change your login for all of these products. |
| | Keywords: | | Add | Keywords: Enter single words or short phrases that describe your work, then click Add. For example: |
| , | | A | Remove | stem cells. Note: This box has an autocomplete function; if matching items display, select one with your |
| | 14.2 | | | mouse, then click Add. Subject: Select from the list terms that describe your field of study, then click add. |
| Public | Subject: | Infectious Diseases Information Science & Library Sci Instruments & Instrumentation Integrative & Complementary Me | | A Short Description: Type a few sentences about your work. The description can be up to 1000 characters. |
| | | International Relations Legal Medicine Add | | |
| | | Life Sciences & Biomedicine - Otl Linguistics Literature | | |
| | 44.5 | Marine & Freshwater Biology Materials Science Mathematical & Computational B ▼ | | * |
| Public | Short Description : | The description can be up to 1000 characters. | | |
| - | | | | |
| | | | | |
| Out wit o | hanges On Page | Cancel | | |

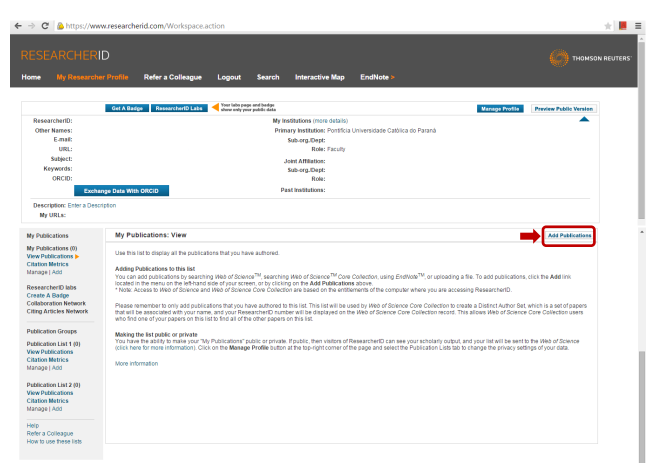
15. É possível acrescentar informações como instituições anteriores de trabalho ou de afiliação conjunta clicando em "My Affiliation". Ao final, clique novamente em "Submit Changes on Page (item 15.1)".



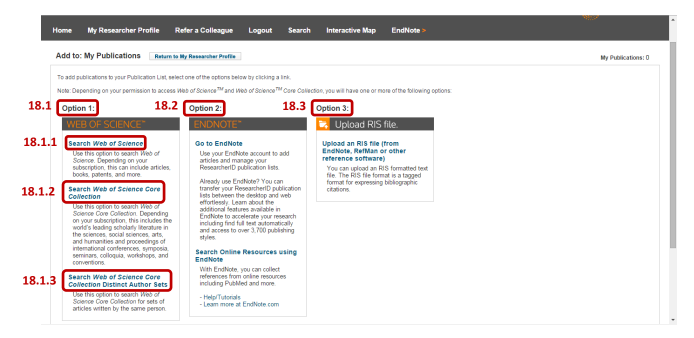
16. Na terceira aba "Publication List", mantenha o seu perfil público, conforme indicado abaixo (item 16.1). Após terminar todas as modificações desejadas, retorne ao seu perfil clicando em "Return to my Researcher Profile" (item 16.2).



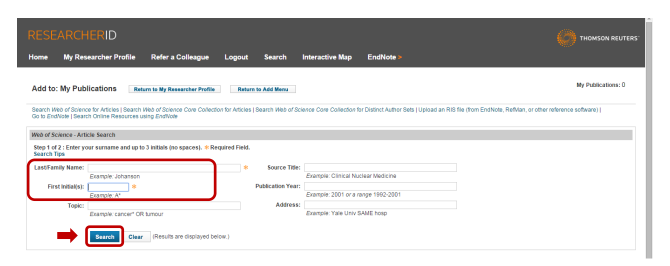
17. Na tela inicial do seu perfil, para adicionar publicações ao seu ResearchID, clique em "Add publications"



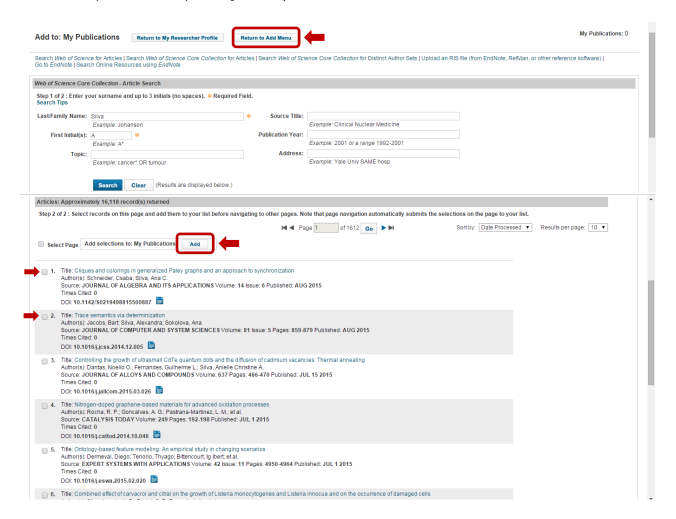
- 18. Nesta etapa, você terá três opções de como adicionar suas publicações Web of Science (item 18.1), EndNote (18.2) e RIS file (18.3).
 - 18.1 Web of Science é a base de dados multidisciplinar da Thomson Reuters. Dentro do Web of Science, você poderá pesquisar utilizando o "Search Web of Science" (item 18.1.1) para pesquisa em artigos, livros, patentes, etc, o "Search Web of Science Core Collection" (item 18.1.2) que abrange, entre outras, a área de ciências sociais aplicadas e pesquisa em anais de conferências, congressos, seminários, workshops internacionais. Já a terceira opção, o "Search Web of Science Core Collection Distinct Author Sets" permite diferenciar homônimos pela área de atuação do pesquisador.



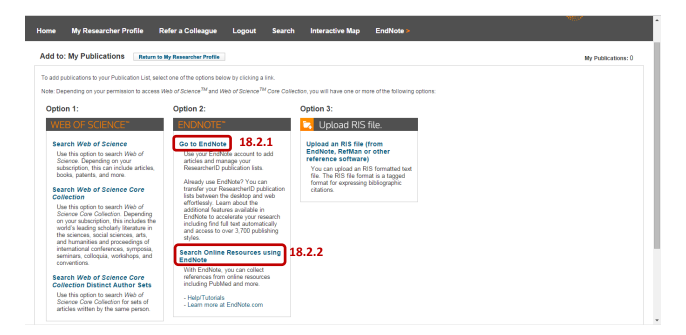
>>A pesquisa segue o mesmo padrão nas três opções do Web of Science. Insira o sobrenome e as iniciais e clique em "Search".



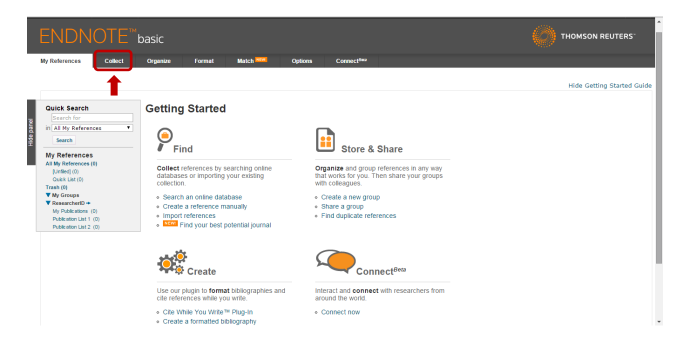
>>Selecione os artigos de sua autoria e clique em "Add". Os dados serão enviados automaticamente para o ResearcherID. Para navegar entre as opções para adicionar publicações, clique em "Return to Add Menu".



18.2 EndNote é um gestor de referências bibliográficas que permite salvar referências de diversas bases de dados, editá-las, organizá-las, além de inserir citações e bibliografias em editores de texto. Acesse por "Go to EndNote" (item 18.2.1) ou "Search Online Resources using EndNote" (18.2.2).



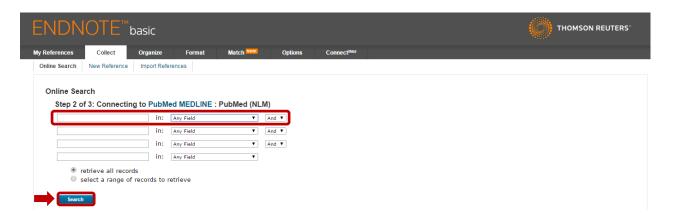
>>Você será direcionado para a página do EndNote. Clique na aba "Collect".



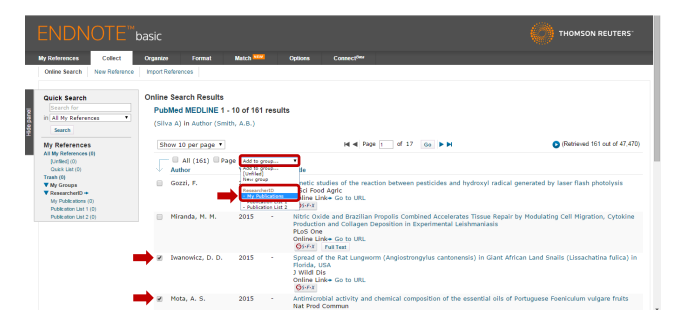
>>Escolha a base de dados desejada ("Select Favorites") e clique em "Connect".



>> Selecione a opção "Author", coloque o sobrenome e iniciais e clique em "Search".



>>Selecione os artigos e clique em "Add to group..." e selecione a opção "My publications". As referências serão enviadas automaticamente ao ResearcherID.

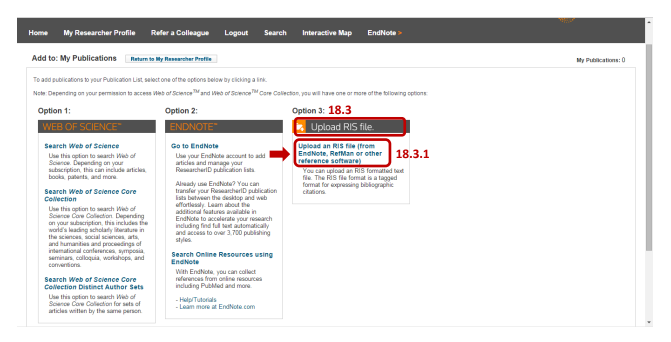


18.3 RIS File é um formato para exportação de dados e refere-se a publicações indexadas em outras bases (BBO, PubMed, Lilacs, etc).

Primeiramente, acesse a página eletrônica da base de dados, por ex. Scopus. Procure por publicações pelo nome do autor, selecione os documentos, exporte no formato RIS e salve em seu computador.

Por meio da exportação de dados em formato RIS do "Minhas Citações" do Google Acadêmico/Scholar, é possível adicionar publicações nacionais ao seu perfil do ResearcherID. Para tanto, selecione suas publicações no "Minhas Citações" e clique em "Exportar". A opção "RefMan" salva as publicações no formato RIS.

Na página do Researcher ID, clique no item 18.3.1 para importar o RIS file previamente salvo.



>>Selecione o arquivo em "Escolher arquivo" e faça o upload clicando em "Upload File". Aguarde enquanto o programa faz o upload do arquivo. As referências aparecerão na sua lista de publicações do ResearcherlD. Não é possível fazer o upload de arquivos em outros formatos como pdf ou word.

>> Volte à página inicial clicando em "Return to My Researcher Profile".



Parabéns, seu perfil está pronto e completo. Aproveite as funcionalidades do ResearcherID!