

# PERSONÁLNÍ IDENTIFIKÁTORY

## 1. K ČEMU SLOUŽÍ A PROČ SI JE ZALOŽIT A UDRŽOVAT AKTUÁLNÍ

V dnešní době je pro vědce a akademiky stále důležitější udržovat přehled o svém vědeckém výkonu. Klíčovou roli v moderním vědeckém prostředí tak hrají tzv. personální identifikátory. Tyto jedinečné identifikátory umožňují vědcům a akademikům snadno a spolehlivě najít a identifikovat svou práci a najít i další různá propojení mezi svou prací a prací dalších kolegů.

Mezi nejrozšířenější identifikátory patří ORCID (Open Researcher and Contributor ID), Scopus Author ID a Researcher ID.

ORCID je dnes nejspíš nejrozšířenějším a široce uznávaným identifikátorem, který umožňuje autorovi spravovat a propojit své profesní profily napříč různými databázemi a platformami. Scopus Author ID slouží k jednoznačné identifikaci vědců v databázi Scopus, Researcher ID pak plní tutéž úlohu v databázi Web of Science. Oba identifikátory pak v obou databázích pomohou autorovi sledovat jeho publikace, citační ohlasy nebo spolupráci s dalšími autory a usnadňují tak sledování vědeckého výkonu.

Jak bylo řečeno výše, identifikátory by měly fungovat jako jedinečná ID, která identifikují práci ve vědeckém prostředí a správně ji přiřazují k autorovi. Jejich pravidelná správa velice usnadní sledování vědeckého výkonu a poskytne přehled o aktivitě daného vědce. To autorovi může ulehčit přípravu materiálů např. k habilitačnímu či jmenovacímu řízení, ale také podklady pro různé granty.

## 2. ZALOŽENÍ A SPRÁVA IDENTIFIKÁTORŮ

Založení personálního identifikátoru není náročný proces a pokud se autor chce věnovat vědecké práci, rozhodně by tak měl učinit.

Důležitou informací je, že **pokud máte jakýkoliv identifikátor založený již z dřívějšíka**, např. z jiné instituce, **není nutné zakládat nový!** Stačí si pouze aktualizovat informace (např. v případě ORCID postačí aktualizovat informace o působišti).

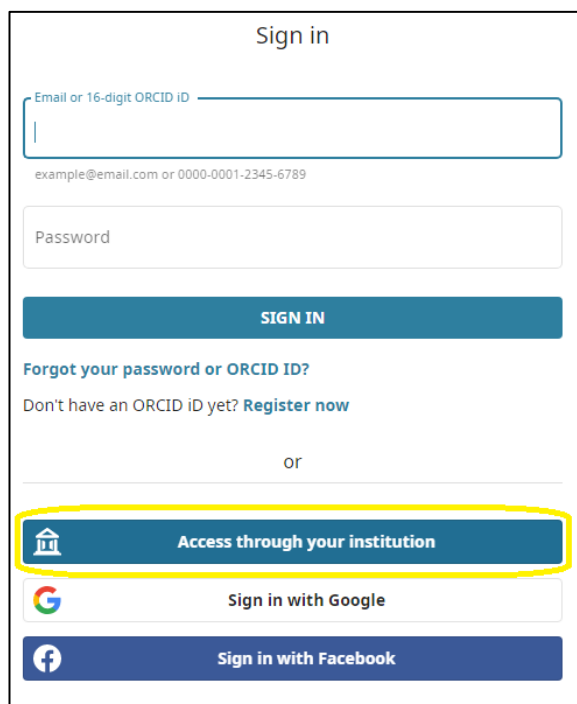
---

### 3. NÁVODY

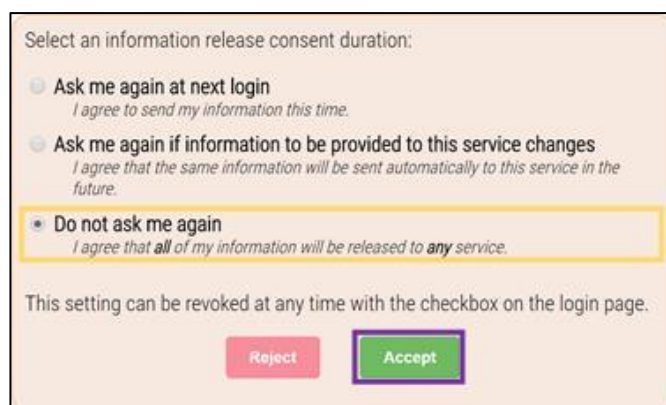
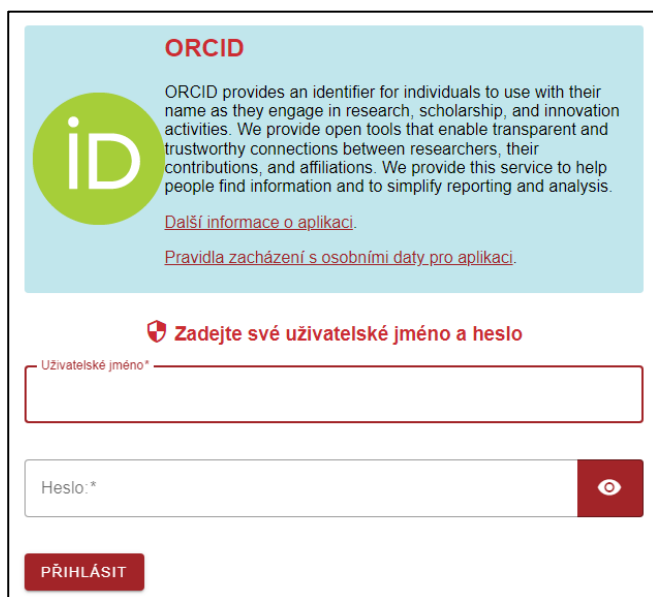
#### 3.1. ORCID (OPEN RESEARCHER AND CONTRIBUTOR ID)

ORCID ID si založíte v těchto krocích (v případě, že máte ORCID založený již z dřívějšíka, stačí aktualizovat karty Employment či Education, viz bod 6):

1. Zaregistrujte se vyplněním formuláře na <https://orcid.org/register>, v němž uvedte jméno s diakritikou a e-mail.
2. V potvrzovacím e-mailu, který Vám byl zaslán (v případě potřeby zkontrolujte složku **Nevyžádaná pošta**), potvrďte vytvoření účtu kliknutím na tlačítko **Verify your email address**.
3. Váš účet byl vytvořen, nicméně před úpravou profilu se odhlaste a znova přihlaste – nyní tzv. institucionálním přístupem (**Institutional Account**) podle obrázku. Při zadávání jména organizace vyberte z nabídky „Charles University“ nebo „Univerzita Karlova“ podle nastavení jazyka prohlížeče a potvrďte tlačítkem **Continue**. V některých verzích prohlížečů se nezobrazuje žádná z variant názvu univerzity. V případě tohoto problému změňte prohlížeč.



4. Budete přesměrováni na univerzitní rozhraní CAS, v němž se přihlaste. Propojujete-li CAS s Vaším ORCID ID poprvé, zobrazí se Vám stránka s oknem, v němž vyberte volbu **Do not ask me again**. Potvrďte tlačítkem **Accept**.



5. Ve vašem profilu postupně vyplňte varianty vašeho jména v položce v levém sloupci **Also known as** (např. „Jan Novák“, „Jan Novak“, „Novák, Jan“, „Novak, Jan“, v případě změny jména může být uvedeno také např. jméno za svobodna atp., pokud pod ním autoři publikovali; víte-li o zkomoleném zápisu vašeho jména objevujícího se v databázích, uveďte jej také).
6. V těle stránky najdete kartu **Employment**, do níž **anglicky** vepište informace alespoň o Vašem aktuálním zaměstnání podle následujícího vzoru: **Institution/employer** jako „**Charles University, Faculty of Arts**“ (vepište takto i navzdory tomu, že v rozbalovacím seznamu takovou položku nenajdete), do kolonky **Department** vepište název Vašeho ústavu/pracoviště v angličtině, a dále *City, Country* a *Start/End date*. V případě studia pak vyplňte obdobně kartu **Education**.
7. Doporučujeme, abyste Váš profil nastavili jako veřejný. Tím sebe svou práci více zviditelíte. Zveřejnění nastavíte kliknutím na **Preview public version** vlevo pod Vaším jménem. Zkontrolujte, zda veřejná verze vašeho účtu obsahuje všechny v předchozích krocích vyplněné informace. V případě, že ve Vašem profilu nevidíte žádné informace, vraťte se zpět a zkontrolujte, zda v nastavení vybraných karet (např. Employment nebo Education) nebo informací vlevo neobsahuje červený zámek. Ten případně změňte na veřejnou variantu podle obrázku.

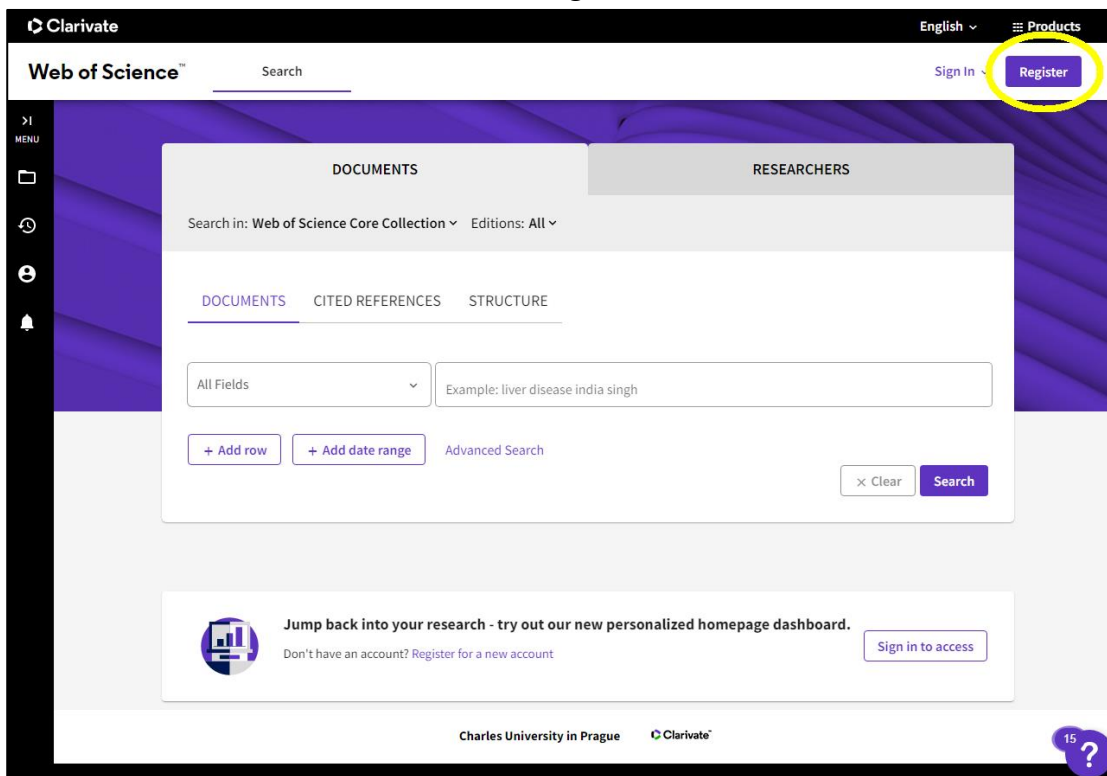


### 3.2. RESEARCHER ID

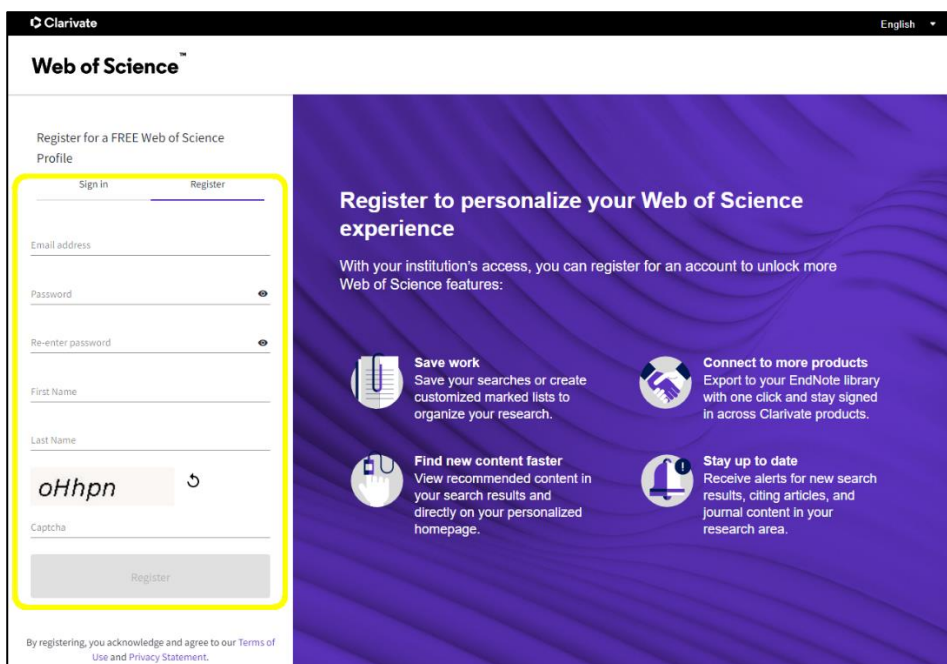
K vytvoření **Researcher ID** (identifikátoru pro databázi Web of Science) je potřeba se registrovat ve Web of Science (WoS).

Registraci v databázi lze provést ze sítě UK přes <https://webofscience.com/> anebo přes Portál elektronických zdrojů (<https://ezdroje.cuni.cz>) přes profil databáze Web of Science. Je možné, že po rozkliknutí databáze budete muset vyplnit údaje do CAS.

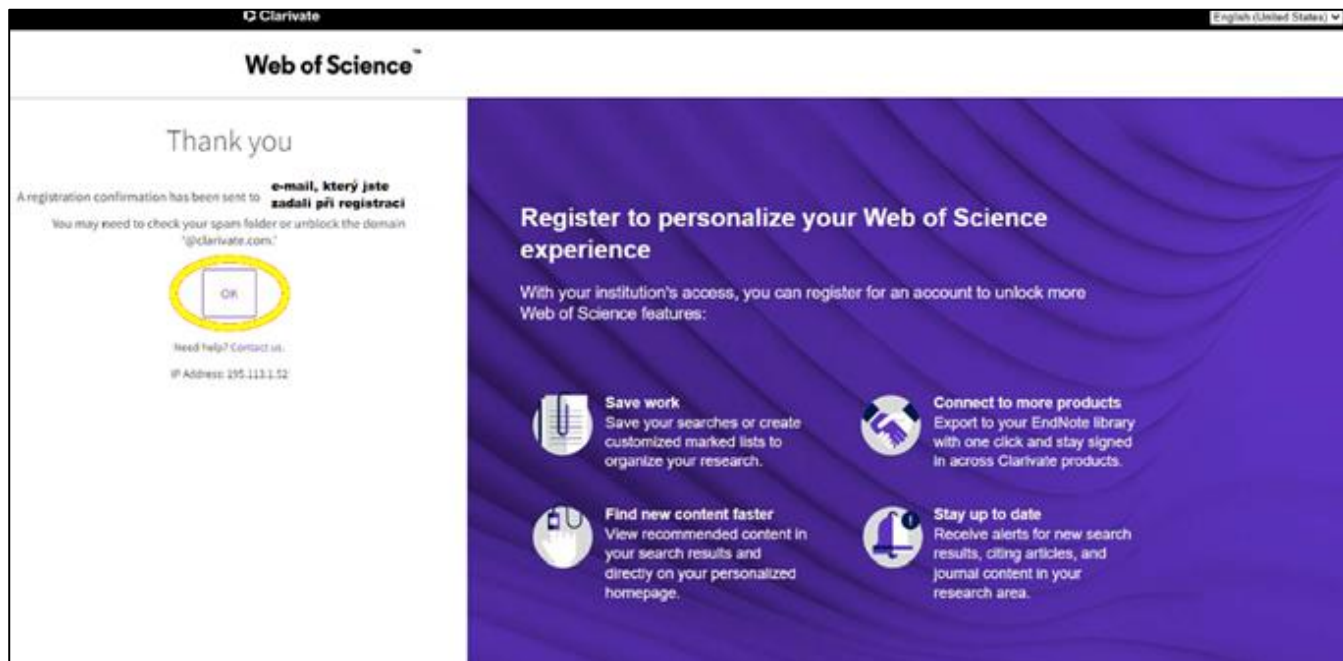
Po otevření databáze klikněte na tlačítko **Register**.



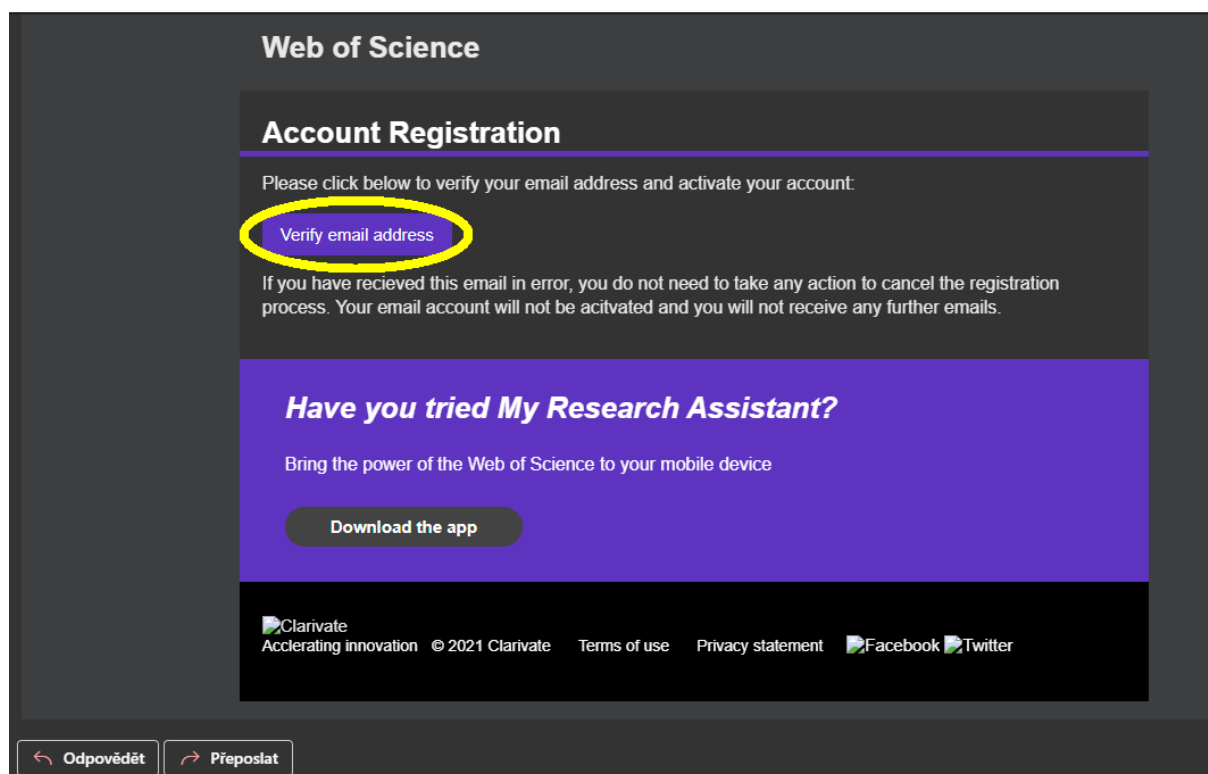
Zde vyplňte potřebná pole a klikněte na tlačítko **Register**.



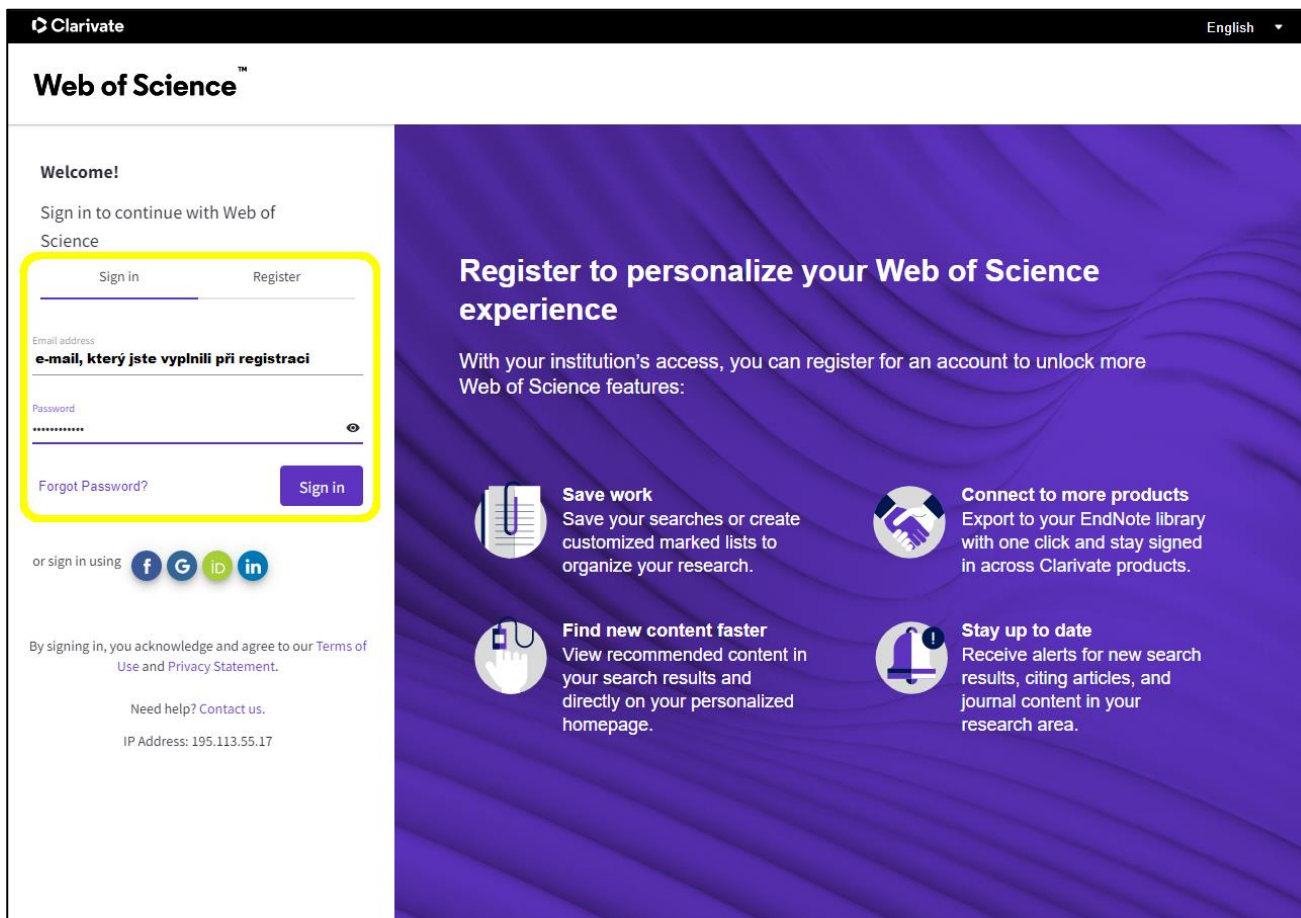
Následně potvrďte **stisknutím tlačítka OK**.



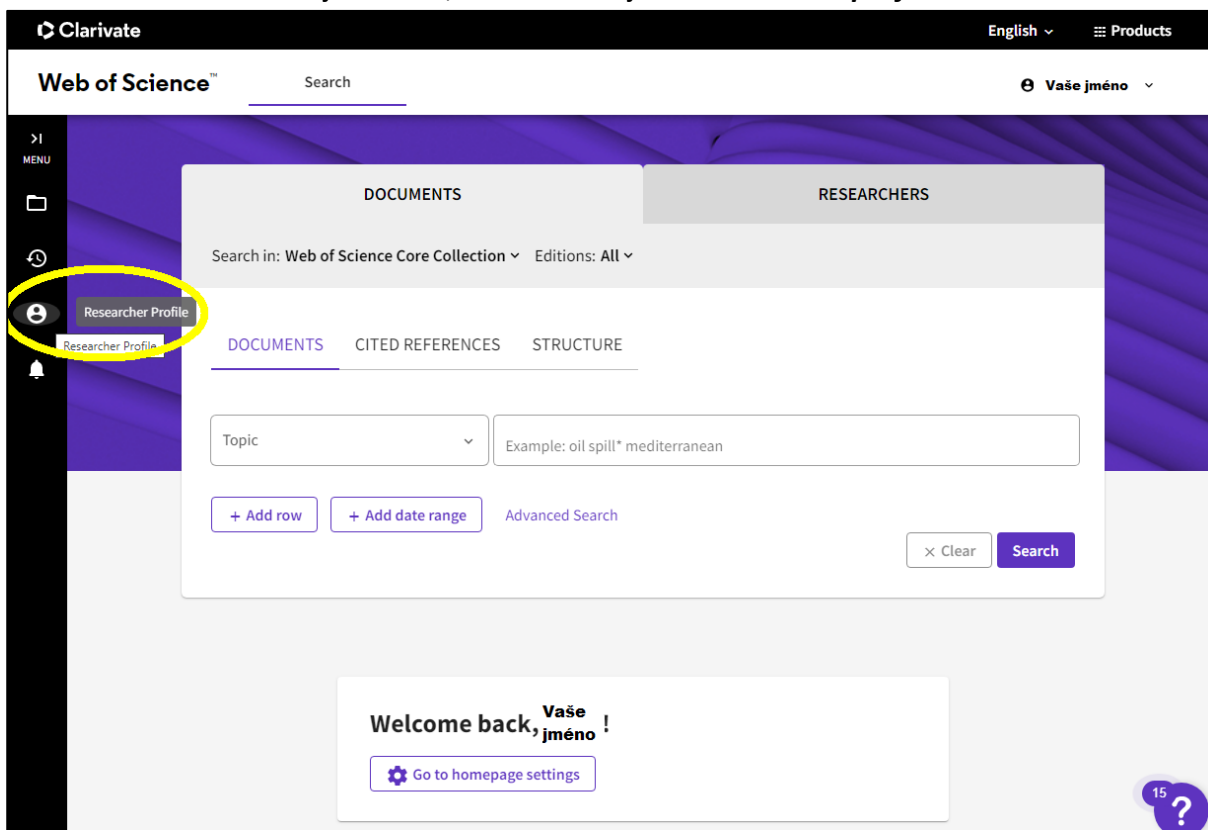
Po zaregistrování obdržíte **aktivační e-mail** na adresu, kterou jste při registraci uvedli. V této e-mailové zprávě klikněte na **Verify email address** a opět potvrďte.



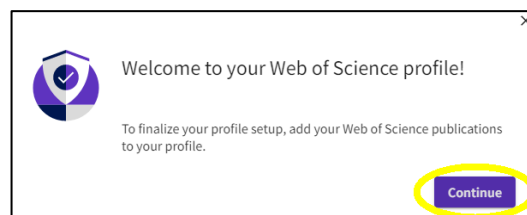
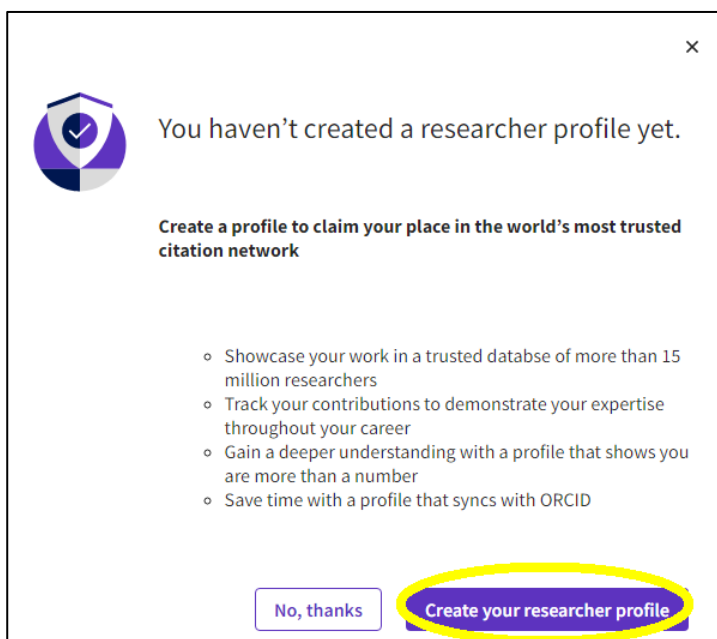
Následně se můžete **přihlásit do svého účtu** pomocí tlačítka **Sign in**.



Po přihlášení se otevře hlavní stránka včetně možností vyhledávání v databázi. V levém sloupci klikněte na ikonu označující osobu, která odkazuje na **Researcher profile**.



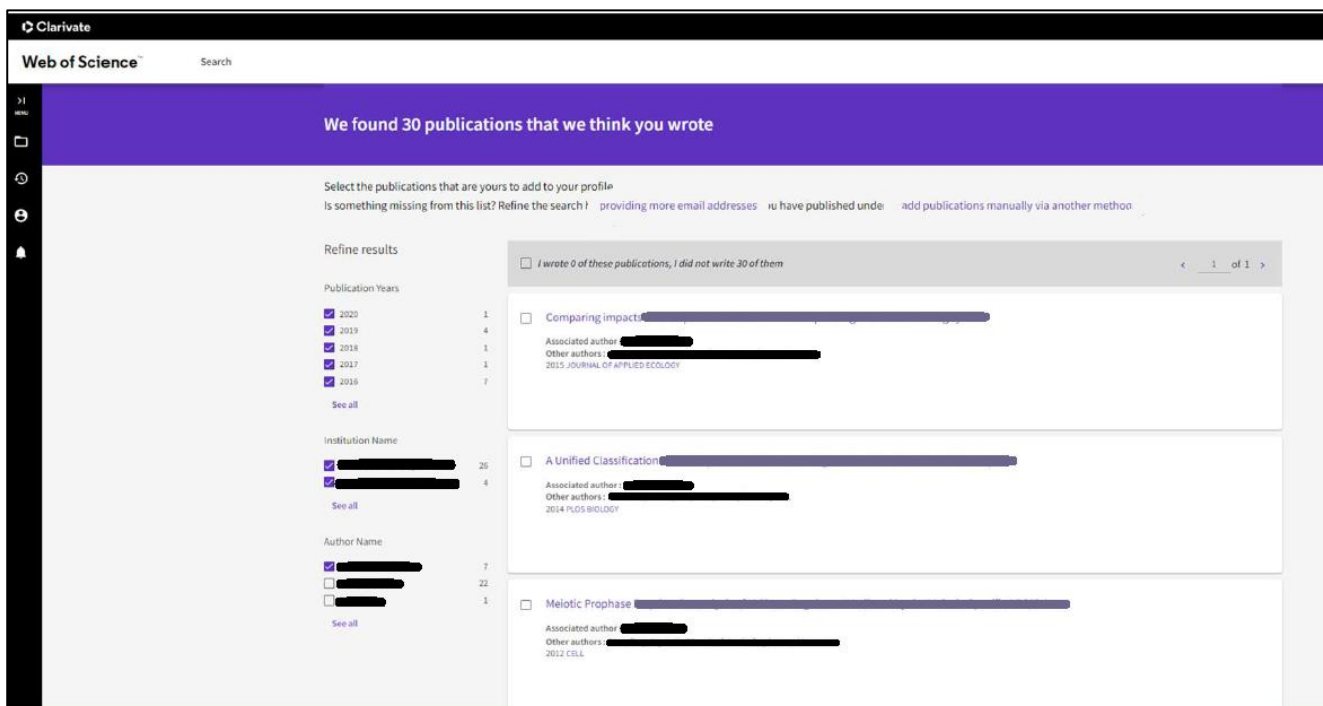
Zde je potřeba **potvrdit vytvoření profilu** kliknutím na tlačítko **Create your researcher profile** a klikněte na **Continue**.



Následně (a nejpozději do 24 hodin) **obdržíte e-mail s vygenerovaným Researcher ID**. Identifikátor je ve formátu písmen-čísel-roku založení, tedy např. ABC-1234-2023.

Systém následně **umožní propojit Váš profil s publikacemi**, které jsou již v databázi WoS dostupné.

Pokud databáze nalezne shodu, nabídne jako první publikace Vaše nebo Vašeho jmenovce. Vyberte tedy publikace, jejichž autorem či spoluautorem jste, případně odeberte označení u publikací, které Vám nepatří. Na základě toho, budou vybrané publikace přiřazeny do Vašeho Researcher ID profilu.

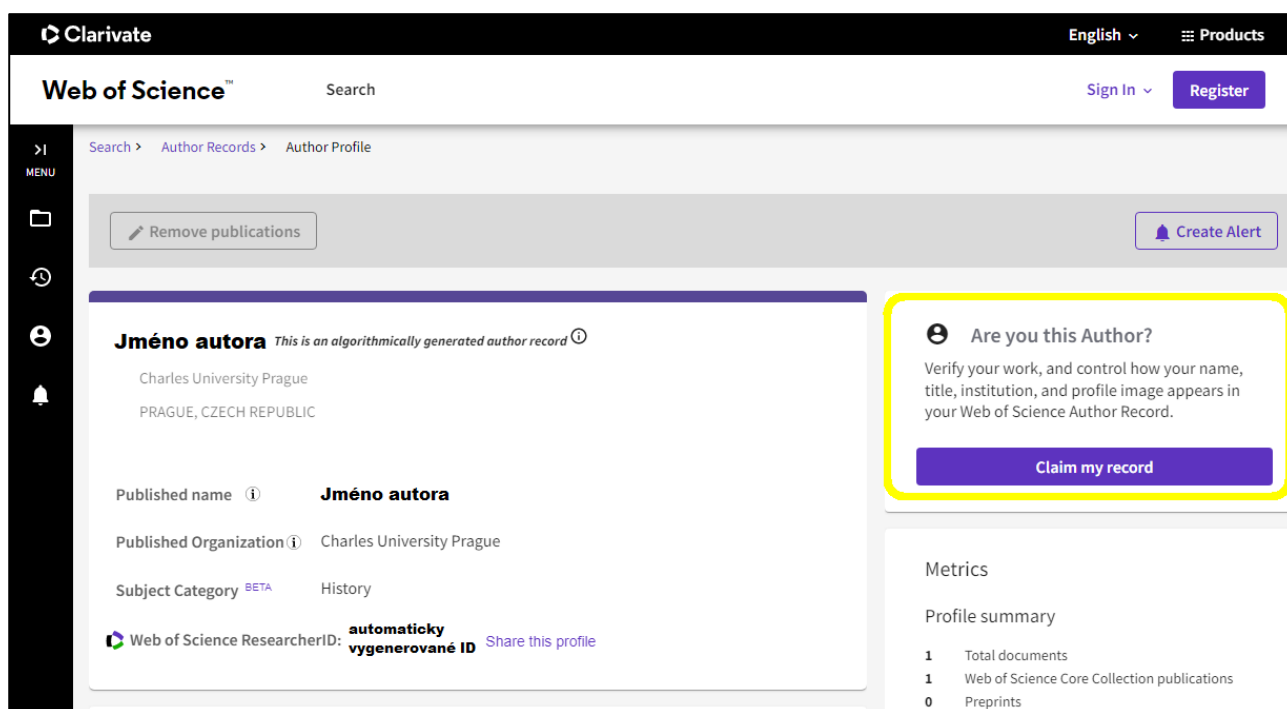


**Víte, že je některá Vaše publikace ve WoS, ale v nabízeném seznamu ji nevidíte?** Můžete využít také další možnosti vyhledávání v databázi.

Vyhledávání můžete upřesnit např. přidáním dalších e-mailových adres, pod kterými jste již dříve publikovali nebo se registrovali v dalších systémech. Na základě toho dokáže WoS nalézt a přiřadit i další publikace, které by se v databázi nacházely.

V případě, že jste narazili na **profil, který na první pohled vypadá jako Váš vlastní**, ale vy jste si jej nezařizovali, je možné se k tomuto profilu přihlásit. U jména v takovém profilu naleznete poznámku *This is an algorithmically generated author record*.

U takového profilu naleznete na pravé straně tlačítko **Claim my record**.



The screenshot shows the 'Web of Science' interface. At the top, there is a navigation bar with 'Clarivate', 'English', and 'Products'. Below it, the 'Web of Science' logo and a search bar are visible. The main content area is titled 'Author Profile' and includes a 'Remove publications' button and a 'Create Alert' button. The profile information for 'Jméno autora' (Charles University Prague) is displayed, with a note that it is an algorithmically generated record. A yellow box highlights a 'Claim my record' button in a sidebar panel titled 'Are you this Author?'. Below this, a 'Metrics' section shows a profile summary with 1 total document, 1 Web of Science Core Collection publication, and 0 preprints.

Tato možnost Vám umožní:

- Vytvořit si nový profil (pokud jste si jej dříve nezařizovali) podle pokynů na začátku tohoto návodu,
- připojit si publikace z toho automatického profilu ke svému již zřízenému profilu.



### 3.3. SCOPUS AUTHOR ID

Scopus Author ID je identifikátor pro databázi Scopus. Na rozdíl od jiných běžných identifikátorů si jej autor nezakládá, ale **vytváří jej sama databáze**. ID se přidělí automaticky **při zpracování prvního autorova záznamu** o publikaci do databáze Scopus. Cílem je seskupení všech publikačních záznamů daného autora do jeho profilu, a to bez ohledu na různé varianty jmen, afiliací apod.

Protože se ID vytváří automaticky, vzniká také **řada problémů**. Nejčastějším z nich je vytvoření duplicitních profilů jednoho autora ze strany databáze Scopus (z důvodu komolení variant jména, afiliace apod.).


Pokud tedy víte, že nějaké publikace ve Scopusu máte, zkontrolujte si, zda jsou uvedeny v rámci jednoho profilu a zda do téhož profilu nepřesahují publikace jiného autora.

V případě, že chcete požádat o editaci profilu, klikněte na možnost **Edit profile** a dále postupujte podle instrukcí v databázi.

This author profile is generated by Scopus. [Learn more](#)

## Novák, Jan

[Czech Technical University in Prague, Prague, Czech Republic](#)  57203922034  <https://orcid.org/0000-0002-5160-044X>

 [Is this you? Connect to Mendeley account](#) [View more](#)

364


Citations by 303 documents


53

Co-authors

9


*h*-index [View \*h\*-graph](#)

 Set alert

 Edit profile

 Save to list

 Potential author matches

 Export to SciVal

Scopus Author ID můžete také **propojit se svým profilem ORCID**. Návod na toto propojení je k dispozici [na tomto odkazu](#).

#### 4. EVIDENCE PERSONÁLNÍCH IDENTIFIKÁTORŮ NA UK

Na Univerzitě Karlově se používají především výše zmíněné identifikátory, tedy ORCID, Researcher ID a Scopus Author ID. Ty se pak evidují v rámci informačního systému Věda (IS Věda), který je známý především jako místo, kudy se dostanete do OBD (Osobní bibliografická databáze). Tento systém umožňuje propojit Vaši osobu s identifikátorem a do budoucna jej přiřazovat ke všem publikacím, které do OBD vložíte.

Jakmile tedy máte vytvořený jakýkoli ze zmíněných identifikátorů, je potřeba jej vložit ke schválení do **informačního systému VĚDA**.

Nejprve se přihlaste do IS Věda (<http://is.cuni.cz/veda>) a na hlavní straně portálu napravo zvolte dlaždici **Moje identifikátory**. (V případě, že tuto možnost nevidíte, je možné kliknout na dlaždici OBD (výsledky), dále na záložku Moje nastavení a následně na záložku Moje identifikátory.)

Zde vyplňte jednotlivé identifikátory (nemusí být vyplněny všechny položky) a následně klikněte na **Uložit**.

Univerzita Karlova

IS Věda > Nástěnka > Moje nastavení

Portál IS Věda | GAP | OBD | IDENTIFIKÁTORY | ORGANIZACE | Sestavy | HELPDESK | SPRÁVCI A ČTENÁŘI | Moje nastavení

Moje nastavení

Moje identifikátory | Moje úvazky | OBD: nastavení | OBD: uživatelské filtry | OBD: autorské kolektivy | HelpDesk

ORCID: ?

Researcher ID: ?

Scopus ID: ?

Vědecký: ?

Uložit

Následně o vyplnění informujte fakultního koordinátora identifikátorů, který musí vložené identifikátory schválit. Jakmile jsou schválené, jsou v rámci univerzitního systému přiřazené k Vašemu jménu a budou se objevovat u Vašich publikací v OBD.