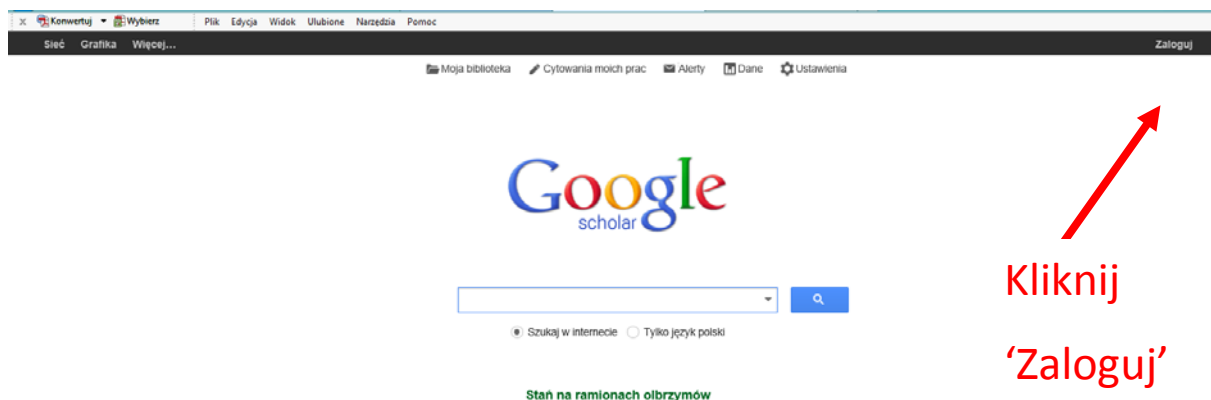


Założenie profilu Google Scholar – instrukcja

1. W celu założenia profilu proszę otworzyć przeglądarkę internetową i w polu adresu wpisać <http://scholar.google.pl> (lub kliknąć na ten link). Po otwarciu strony widocznej poniżej należy wybrać opcję 'Zaloguj' w prawym górnym rogu tekstu



Kliknij
'Zaloguj'

2. Po wybraniu opcji 'Zaloguj' na ekranie wyświetli się strona logowania.

Google
Jedno konto. Wszystkie usługi Google.

Zaloguj się na konto Google

W przypadku posiadania
Konta Google

[Utwórz konto](#)

W przypadku braku
konta Google

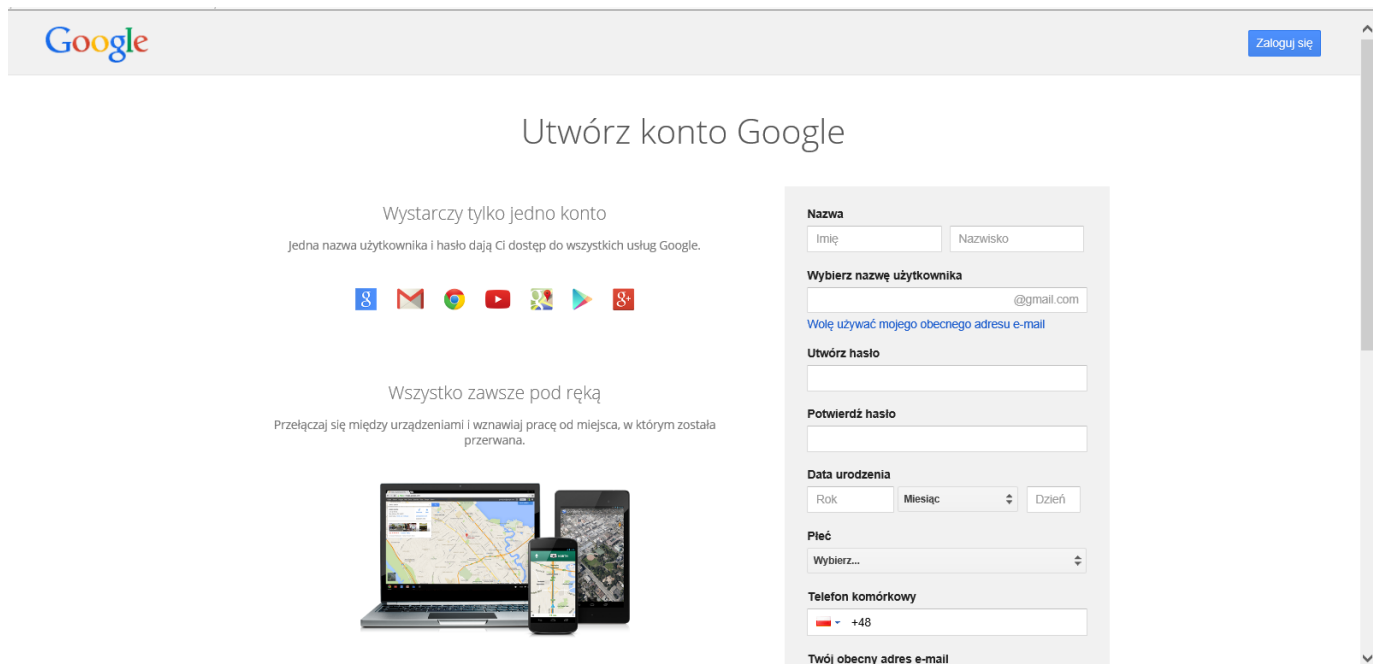
Jedno konto pozwala korzystać ze wszystkich usług Goo



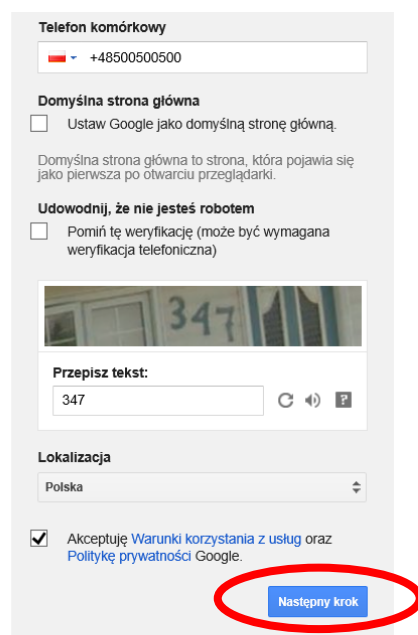
W przypadku posiadania konta Google możemy wykorzystać istniejące konto. Proszę wtedy przejść do punktu 7.

Jeśli nie posiadamy konta Google, należy wybrać opcję 'Utwórz konto'

3. Po wybraniu opcji pojawi się strona widoczna poniżej.



Należy wypełnić zamieszczony formularz, wpisując m. in. nazwę konta pocztowego z którym będzie skojarzone konto Google. Jeśli nie chcemy zakładać konta pocztowego na serwerze gmail.com, należy wybrać opcję 'Wolę używać mojego obecnego adresu email', wypełnić formularz i przejść do następnego kroku klikając przycisk 'Następny krok' (zaznaczony poniżej).



[Więcej informacji](#) na temat tego, do czego są nam potrzebne te dane

4. Po przesłaniu formularza pojawi się prośba o weryfikację adresu poczty email, podanego w punkcie 3 w polu 'nazwa użytkownika'.



Zweryfikuj adres e-mail

Wszystko jest już prawie gotowe. Wiadomość weryfikacyjna została wysłana na adres **xxx@gmail.com**.

Sprawdź pocztę i kliknij przesłany link, by ukończyć tworzenie konta Google. Po zweryfikowaniu adresu e-mail możesz utworzyć swój profil Google+ i korzystać ze wszystkich naszych usług.

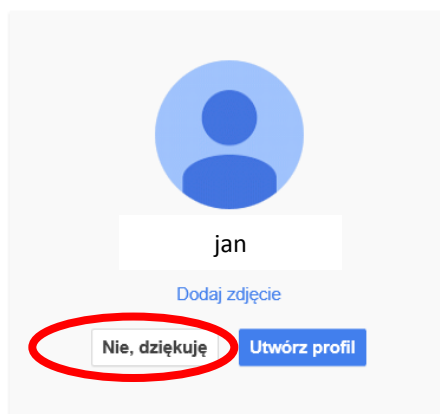
Nie możesz znaleźć e-maila? [Wyślij ponownie e-maila weryfikacyjnego](#) lub [odwiedź Centrum pomocy](#).

W tym celu należy otworzyć wiadomość wysłaną z serwisu Google na podany w powyższym oknie adres pocztowy i kliknąć na umieszczone w niej łącze.

5. Po weryfikacji adresu ukaże się monit o utworzenie publicznego profilu Google+. W celu utworzenia profilu Google Scholar można wybrać opcję 'Nie, dziękuję'

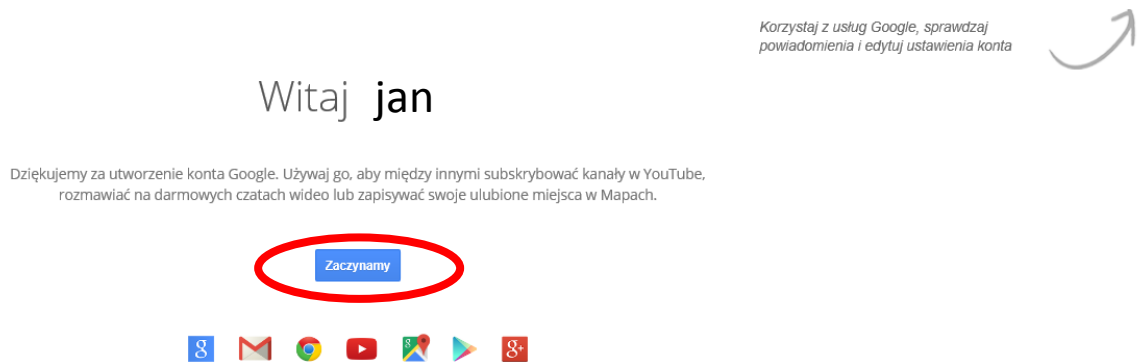
Utwórz publiczny profil Google+

Pomóż ulepszać usługi Google, pisząc opinie o restauracjach, publikując filmy w YouTube oraz oceniając aplikacje, książki i filmy w Sklepie Play. Aby udostępniać takie publiczne treści, musisz mieć publiczny profil Google+.

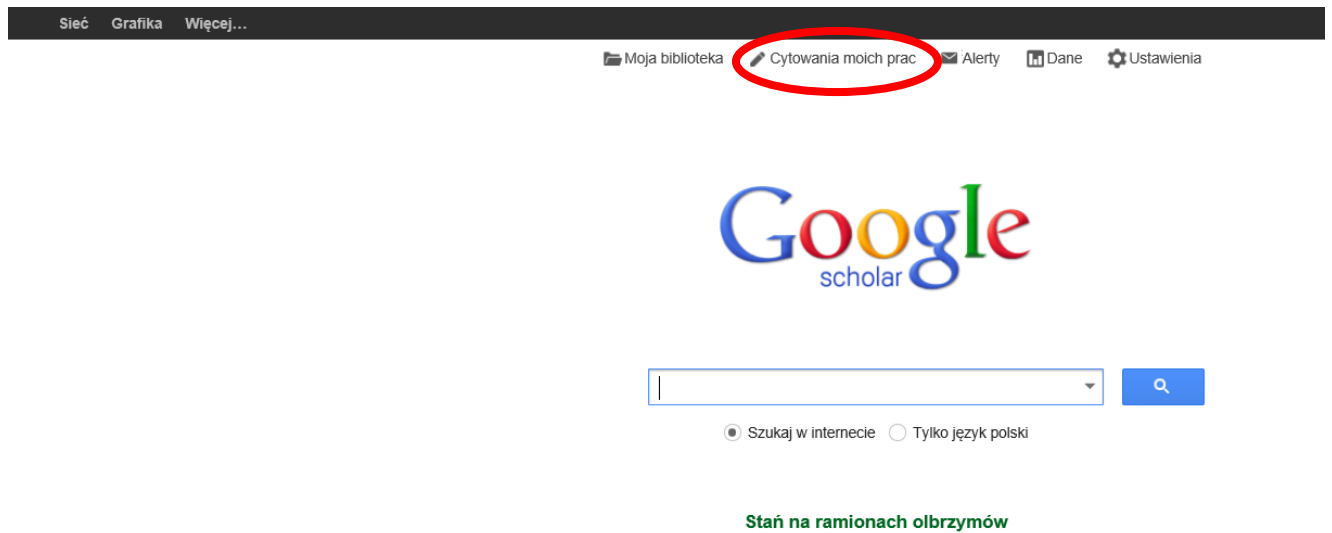


Informacje w profilu możesz zmienić w dowolnym momencie. [Dowiedz się więcej](#)

6. Następnie pojawi się ekran z potwierdzeniem, proszę kliknąć przycisk 'Zaczynamy'



7. Pojawi się wtedy strona główna usługi Google Scholar. W przypadku pojawienia się innej strony w pasku adresu przeglądarki należy wpisać adres: <http://scholar.google.pl/> Następnie należy wybrać opcję 'Cytowania moich prac' u góry ekranu.



8. W przypadku pierwszej wizyty na stronie pojawi się monit o dane związane z działalnością naukową. Wymagane tutaj jest podanie instytucji w której prowadzi się badania wraz ze służbowym adresem email (xxx@fizyka.umk.pl). Po wypełnieniu formularza należy kliknąć przycisk 'Następny krok' na dole strony

Google Scholar

Krok 1: Profil Krok 2: Artykuły Krok 3: Aktualizacje

Śledź cytowania z Twoich publikacji. Pojawiaj się w wynikach wyszukiwania Twojego nazwiska w Google Scholar.

Imię i nazwisko **Jan Kowalski**
Użyj imienia i nazwiska w takiej formie, w jakiej pojawia się w Twoich pracach. Przykład: Adam Pyszowski.

Organizacja
Na przykład: Professor informatyki, Uniwersytet Warszawski

Adres e-mail na potrzeby weryfikacji
Użyj adresu e-mail w Twojej instytucji. Na przykład: twoje_nazwisko@sggw.pl

Zainteresowania
Na przykład: sztuczna inteligencja, ochrona przyrody, teoria cen

Strona główna
Na przykład: http://example.edu/~twoje_nazwisko

Następny krok

Pomoc Prywatność Warunki Prześlij opinię Cytowania moich prac

9. Następnym krokiem jest dodanie do profilu swoich prac naukowych. Na podstawie wyników przeszukania dostępnych baz danych wyświetlone są prace które odpowiadają danym wpisanym w formularzu w poprzednim punkcie. Należy wybrać należący do nas zestaw prac i kliknąć odpowiadające im łącze 'Zobacz wszystkie prace'

Google Scholar

author:"Jan Kowalski"

Krok 1: Profil **Krok 2: Artykuły** Krok 3: Aktualizacje

Dodaj grupy prac
Dodaj prace

Obecnie dodano:
Prace 0
Cytowania 0

Znajdź napisane przez siebie prace i dodaj je do swojego profilu. Później możesz je w nim edytować i usuwać, a także dodać do niego więcej dokumentów.

Jan Kowalski

[Reliability and responsiveness of three different pain assessments](#)
T Lundeberg, I Lund, L Dahlin, E Borg, C Gustafsson... - Journal of rehabilitation medicine, 2001

[Lack of interchangeability between visual analogue and verbal rating pain scales: a cross sectional description of pain etiology groups](#)
I Lund, T Lundeberg, L Sandberg, CN Buch, J Kowalski... - BMC Medical Research Methodology, 2005

Zobacz wszystkie prace.

Jan Kowalski

[Relationship between clinical parameters and cytokine profiles in inflamed gingival tissue and serum samples from patients with chronic periodontitis](#)
R Górska, H Gregorek, J Kowalski, A Laskus-Perendyk... - Journal of clinical periodontology, 2003

[Effect of apigenin, kaempferol and resveratrol on the expression of interleukin-1beta and tumor necrosis factor-alpha genes in J774. 2 macrophages](#)
J Kowalski, A Samojedny, M Paul, G Pietsz, T Wilczok - Pharmacological reports: PR, 2004

Zobacz wszystkie prace.

Jan Kowalski

[Amitriptyline and nortriptyline inhibit interleukin-1β and tumour necrosis factor-α release by rat mixed glial and microglial cell cultures](#)
E Obuchowicz, J Kowalski, K Labuzek, R Krysiak... - International Journal of ..., 2006

10. Wyświetli się szczegółowa lista wyszukanych prac. Można tutaj zaznaczyć prace których jesteśmy autorami, lub odznaczyć te wyszukane błędnie

Sieć Grafika Więcej...

Google author:"Jan Kowalski" [Szukaj]

Scholar Wybierz Dodaj Usuń... Krok 1: Profil Krok 2: Artykuły Krok 3: Aktualizacje

Dodaj grupy prac

Dodaj prace

Obecnie dodano:
Prace 0
Cytowania 0

Znajdź napisane przez siebie prace i dodaj je do swojego profilu. Później możesz je w nim edytować i usuwać, a także dodać do niego więcej dokumentów.

- Reliability and responsiveness of three different pain assessments**
T Lundeberg, I Lund, L Dahlin, E Borg, C Gustafsson... - Journal of rehabilitation medicine, 2001
- Lack of interchangeability between visual analogue and verbal rating pain scales: a cross sectional description of pain etiology groups**
I Lund, T Lundeberg, L Sandberg, CN Budh, J Kowalski... - BMC Medical Research Methodology, 2005
- A 4-year, cluster-randomized, controlled childhood obesity prevention study: STOPP**
C Marcus, G Nyberg, A Nordenfelt, M Karpmyr... - International journal of obesity, 2009
- A comprehensive pain management programme comprising educational, cognitive and behavioural interventions for neuropathic pain following spinal cord injury.**
BC Norrbrink, J Kowalski, T Lundeberg - Journal of rehabilitation medicine: official journal of the ..., 2006
- Evidence-based evaluation of diagnostic accuracy of resting EEG in dementia and mild cognitive impairment**
V Jelic, J Kowalski - Clinical EEG and neuroscience, 2009
- A new highly reliable instrument for the assessment of pre-and postoperative gynecological pain**
E Stener-Victorin, J Kowalski, T Lundeberg - Anesthesia & Analgesia, 2002
- Wireless real-time electronic data capture for self-assessment of motor function and quality of life in Parkinson's disease**
D Nyholm, J Kowalski, SM Aquilonius - Movement Disorders, 2004
- Response of severely obese children and adolescents to behavioral treatment**
P Danielsson, J Kowalski, Ö Ekblom, C Marcus - Archives of pediatrics & adolescent medicine, 2012
- Evaluating the reliability of multi-item scales: A non-parametric approach to the ordered categorical structure of data collected with the Swedish version of the Tampa Scale...**
L Bunketorp, J Carlsson, J Kowalski, E Stener-Victorin... - Journal of rehabilitation medicine, 2005

Odnaczenie
prac błędnie
wyszukanych

11. Po weryfikacji możemy dodać prace do naszego profilu klikając przycisk 'Następny krok'

PRE-PARTICIPATION HEALTH QUESTIONNAIRE IN MAJOR ATHLETIC CHAMPIONSHIPS: FEASIBILITY AND INTEREST TO DETERMINE INJURY AND ILLNESS RISK FACTORS P Edouard, P Branco, J Jacobsson, T Timpka... - British journal of sports medicine, 2014	Już jest w Twoim profilu.
STUDY PROTOCOL Open Access U Flåring, PA Lönnqvist, B Frenckner, JF Svensson... - 2011	Już jest w Twoim profilu.
Effect of training on reliability and accuracy of children's global assessment scale ratings in a clinical setting A Lundh, CJ Sundberg, J Kowalski, M Landen - 第十九届世界儿童及青少年精神卫生与相关科学学术会议 ..., 2010	Już jest w Twoim profilu.
Effects of three year behavioral childhood obesity treatment on BMI SDS change: age at onset of obesity treatment is the most important predictive factor C Marcus, P Danielsson, V Svensson, J Kowalski... - HORMONE RESEARCH, 2009	Już jest w Twoim profilu.
Assessment of health-related quality of life: Swedish version of polycystic ovary syndrome questionnaire (vol 87, pg 1329, 2008) E Jedel, J Kowalski, E Stener-Victorin - ACTA OBSTETRICIA ET GYNECOLOGICA ..., 2010	Już jest w Twoim profilu.
Are Ordinal Data Produced by Pain Threshold Assessments Reliable and Do they Demonstrate Responsiveness to Treatment? I Lund, J Kowalski, T Lundeberg - Physiotherapy, 2002	Już jest w Twoim profilu.
Lifetime sexual and physical abuse among elite athletic athletes: a cross-sectional study of prevalence and correlates with athletics injury T Timpka, S Janson, J Jacobsson, J Kowalski, J Ekberg... - British journal of sports medicine, 2014	Już jest w Twoim profilu.
STOPP; Stockholm Obesity Prevention Programme: effect of a 4 year school-based randomised prevention study on overweight prevalence among children 6-10 years of age C Marcus, A Nordenfelt, G Nyberg, M Karpmyr... - INTERNATIONAL JOURNAL OF OBESITY, 2007	Już jest w Twoim profilu.
The swedish athletics study: various prevalence measures of musculoskeletal injury in elite athletics athletes J Jacobsson, T Timpka, J Ekberg, J Kowalski, S Nilsson... - British Journal of Sports Medicine, 2011	Już jest w Twoim profilu.

Usuń... **Następny krok**

1 - 69 < >

Daty i liczby cytowań są szacowane i ustalone automatycznie przez program komputerowy.

Pomoc Prywatność Warunki Prześlij opinię Cytowania moich prac

12. Ostatnim etapem jest wybór ustawień aktualizacji profilu. Zatwierdzamy go klikając na przycisk 'Przejdź do mojego profilu'

Sieć Grafika Więcej...

Google

Scholar

Krok 1: Profil Krok 2: Artykuły Krok 3: Aktualizacje

- Za pomocą statystycznego modelu autorstwa zidentyfikujemy napisane przez Ciebie artykuły. Możemy również zaktualizować informacje bibliograficzne w Twoim profilu lub zidentyfikować powielone wpisy prac, które można scalić lub usunąć. W jaki sposób mają być obsługiwane te zmiany?
 - Automatycznie aktualizuj listę artykułów w moim profilu. *(zalecane)*
 - Nie aktualizuj automatycznie mojego profilu. Wyślij mi wiadomość e-mail w celu przejścia i potwierdzenia aktualizacji.
- Można również dodawać i usuwać poszczególne artykuły, aktualizować ich dane bibliograficzne, a także scalać zduplikowane rekordy. Możesz mieć pewność, że nasze automatyczne aktualizacje zachowają wprowadzone przez Ciebie zmiany i nie będą ich zastępować.
- Zbierzemy i wyświetlimy opisy bibliograficzne dotyczące Twoich prac naukowych z całego Google Scholar. Cytaty będą automatycznie aktualizowane, aby odzwierciedlić zmiany w Twoim profilu i w Google Scholar.

Przejdź do mojego profilu

Pomoc Prywatność Warunki Prześlij opinię Cytowania moich prac

13. W ten sposób profil Google Scholar został utworzony i wyświetlona została główna strona profilu, gdzie widoczne są artykuły naszego autorstwa oraz wskaźniki bibliometryczne. Profil ten nie jest jeszcze widoczny publicznie, aby tak się stało, należy kliknąć łącze 'Upublicznij'

Twój profil jest prywatny i nie będzie wyświetlany w wynikach wyszukiwania. Upublicznij profil Podgląd wersji publicznej

Jan Kowalski

Nieznane powiązanie
Brak zweryfikowanego adresu e-mail
Mój profil jest prywatny. Upublicznij

Zmień zdjęcie

Tytuł + Dodaj Więcej 1-20 Cytowane przez Rok

Tytuł	Cytowane przez	Rok
Reliability and responsiveness of three different pain assessments	157	2001
Lack of interchangeability between visual analogue and verbal rating pain scales: a cross sectional description of pain etiology groups	98	2005
A 4-year, cluster-randomized, controlled childhood obesity prevention study: STOPP	93	2009
A comprehensive pain management programme comprising educational, cognitive and behavioural interventions for neuropathic pain following spinal cord injury.	92	2006

Indeksy cytowań Wszystkie Od 2010

Indeks	Wszystkie	Od 2010
Cytowania	1094	800
h-indeks	17	17
i10-indeks	26	25

Współautorzy Edytuj...
Brak współautorów

14. W ten sposób profil Google Scholar został upubliczniony i jest dostępny dla każdego. W każdej chwili możemy uzupełnić listę publikacji klikając przycisk '+Dodaj'. Ostatnim krokiem jest skopiowanie adresu z okienka adresu przeglądarki

The screenshot shows a Google Scholar profile for Jan Kowalski. The browser address bar at the top contains the URL `http://scholar.google.pl/citations?hl=pl&user=JbtNIPIAAAAJ`. A red circle highlights the user ID `JbtNIPIAAAAJ`. A red arrow points from this circle to a zoomed-in view of the address bar at the bottom of the image, where the same user ID is again circled in red.

I przesłanie identyfikatora użytkownika po wyrazie 'user=' (w tym przykładzie JbtNIPIAAAAJ) do Pani Moniki Czajkowskiej na adres monikac@fizyka.umk.pl