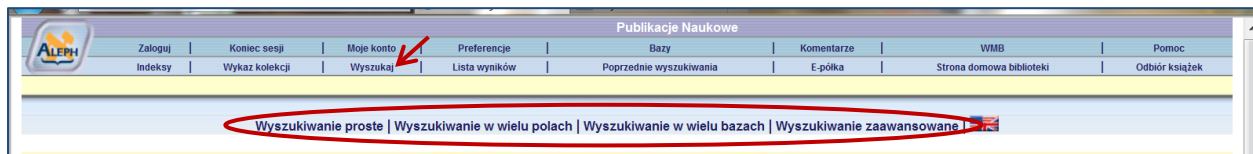


Sposoby wyszukiwania i tworzenie wykazów w bazie PUBLI

Baza publikacji pracowników ZUT pozwala na tworzenie wykazów w zależności od potrzeby np:

- ogólne wykazy publikacji dla określonego autora, jednostki, wydziału za dany rok/zakres lat
- wykazy bardziej szczegółowe uwzględniające rodzaj/typ publikacji w ramach ich ogólnej liczby



Wyszukiwanie proste przydatne jest jedynie w przypadku wyszukiwania ogólnej liczby publikacji dla określonej osoby lub jednostki – wystarczy wtedy wypełnić tylko jedno (wybrane z rozwijanego menu) pole do wyszukiwania:

Wpisz słowo lub frazę	Udała Jan
Pole do wyszukiwania	Autor
Słowa sąsiadujące?	Wszystkie pola
Baza do wyszukiwania	Autor
Ogranicz wyszukiwanie do:	Tytuł
Języka:	wszystkie
Formatu:	wszystkie

Odpowiedź na bardziej sprecyzowane pytania otrzymuje się poprzez **Wyszukiwanie zaawansowane**, które pozwala na łączenie danych z różnych pól.

Wykazy publikacji dla określonej jednostki za bieżący/dany rok można uzyskać według:

- roku wydania publikacji
- roku jej zdokumentowania
- formatu/rodzaju publikacji

Rok zdokumentowania publikacji – rok, w którym publikacja została wprowadzona do bazy PUBLI. Może być różny od rzeczywistego roku wydania np. ze względu na opóźniony cykl wydawniczy czasopisma lub nieterminowe dostarczenie publikacji do biblioteki. Maksymalne uwzględniane opóźnienie to 2 lata. Proszę porównać wyniki na poniższych obrazach:

Pole do wyszukiwania	Wpisz słowo lub frazę	Słowa sąsiadujące?	Liczba rekordów
Jednostki organizacyjne	Katedra Oceanotechniki i Proj	<input type="radio"/> Nie <input checked="" type="radio"/> Tak	124
Rok zdokumentowania publikacji	2011	<input checked="" type="radio"/> Nie <input type="radio"/> Tak	1871
Wszystkie pola		<input checked="" type="radio"/> Nie <input type="radio"/> Tak	
Baza do wyszukiwania	Publikacje Naukowe Pracowników		
Kliknij na liczbie trafień aby wyświetlić wyniki.			Liczba trafień: 14

Pole do wyszukiwania	Wpisz słowo lub frazę	Słowa sąsiadujące?	Liczba rekordów
Jednostki organizacyjne	Katedra Oceanotechniki i Proj	<input type="radio"/> Nie <input checked="" type="radio"/> Tak	124
Rok wydania	2011	<input checked="" type="radio"/> Nie <input type="radio"/> Tak	1760
Wszystkie pola		<input checked="" type="radio"/> Nie <input type="radio"/> Tak	
Baza do wyszukiwania	Publikacje Naukowe Pracowników		
Kliknij na liczbie trafień aby wyświetlić wyniki.			Liczba trafień: 11

Do bazy publikacji wprowadzane są różne typy (formaty) dokumentów, jak poniżej:

Publikacje Naukowe - Przeglądaj indeks alfabetyczny

Wpisz słowo lub frazę:

Wybierz indeks do przeglądania: Tytuł

Indeks - format:

- AB - streszczenie referatu, komunikatu
- AN - artykuł
- BK - książka, skrypt, monografia
- PA - patent
- RA - referat w wydawnictwie ciągłym
- RE - referat
- RO - rozdział z książki
- WZ - wzór użytkowy
- ZP - zgłoszenie patentowe

Pole do wyszukiwania - Lista MNiSW:
wpisz słowo : czasopismo

Pole do wyszukiwania - Lista filadelfijska:
wpisz słowo : czasopismo

Symbole AN, BK, RE itp. pozwalają na wyszukanie publikacji wg jej typu (formatu).

Jeśli ogólna liczba publikacji zdokumentowanych w 2011 roku dla Katedry Geotechniki wynosi 26 – to wśród nich jest 9 artykułów (AN) – z czego 3 znajdują się na liście filadelfijskiej. Proszę porównać trzy poniższe obrazy.

Wyszukiwanie zaawansowane

Pole do wyszukiwania	Wpisz słowo lub frazę	Słowa sąsiadujące?	Liczba rekordów
Jednostki organizacyjne	Katedra Geotechniki	<input type="radio"/> Nie <input checked="" type="radio"/> Tak	736
Rok zdokumentowania publikacji	2011	<input checked="" type="radio"/> Nie <input type="radio"/> Tak	1871
Wszystkie pola		<input checked="" type="radio"/> Nie <input type="radio"/> Tak	
Baza do wyszukiwania	Publikacje Naukowe Pracowników		
Kliknij na liczbie trafień aby wyświetlić wyniki.			Liczba trafień : 26

W polu „Format” należy wpisać rodzaj (format) publikacji według schematu jak na rys. 3

Wyszukiwanie zaawansowane

Pole do wyszukiwania	Wpisz słowo lub frazę	Słowa sąsiadujące?	Liczba rekordów
Jednostki organizacyjne	Katedra Geotechniki	<input checked="" type="radio"/> Nie <input type="radio"/> Tak	736
Rok zdokumentowania publikacji	2011	<input checked="" type="radio"/> Nie <input type="radio"/> Tak	1871
Format	AN	<input checked="" type="radio"/> Nie <input type="radio"/> Tak	25290
Baza do wyszukiwania	Publikacje Naukowe Pracowników		
Kliknij na liczbie trafień aby wyświetlić wyniki.			Liczba trafień : 9

Aby uzyskać liczbę publikacji z listy filadelfijskiej trzeba wybrać pole „Lista filadelfijska” a w okienku wyszukiwawczym wpisać słowo „czasopismo”; podobnie z czasopismami na liście MNiSW:

Wyszukiwanie zaawansowane

Pole do wyszukiwania	Wpisz słowo lub frazę	Słowa sąsiadujące?	Liczba rekordów
Jednostki organizacyjne	Katedra Geotechniki	<input checked="" type="radio"/> Nie <input type="radio"/> Tak	736
Rok zdokumentowania publikacji	2011	<input checked="" type="radio"/> Nie <input type="radio"/> Tak	1871
Lista filadelfijska	czasopismo	<input checked="" type="radio"/> Nie <input type="radio"/> Tak	3569
Baza do wyszukiwania	Publikacje Naukowe Pracowników		
Kliknij na liczbie trafień aby wyświetlić wyniki.			Liczba trafień : 3

W rekordach do 2011 włącznie- informacja „Czasopismo na Liście filadelfijskiej” oznacza, że dany tytuł znajdował się na Master Journal List.

Od roku 2012 w bazie PUBLI podawane są wartości Impact Factor, punktacja czasopism znajdujących się na liście MNiSW oraz numer DOI publikacji. Określenie "Czasopismo na liście filadelfijskiej" zostało zastąpione przez "IF czasopisma"

Aby wyszukać publikacje w czasopiśmie z IF trzeba wybrać pole „Impact factor”, a w okienku wyszukiwawczym wpisać „IF”:

Wyszukiwanie zaawansowane

Pole do wyszukiwania	Wpisz słowo lub frazę	Słowa sąsiadujące?	Liczba rekordów
Rok wydania	2012	<input checked="" type="radio"/> Nie <input type="radio"/> Tak	1729
Jednostki organizacyjne	Instytut Inżynierii Chemicznej	<input type="radio"/> Nie <input checked="" type="radio"/> Tak	858
Impact Factor	IF	<input checked="" type="radio"/> Nie <input type="radio"/> Tak	370

Baza do wyszukiwania: Publikacje Naukowe Pracowników

Kliknij na liczbie trafień aby wyświetlić wyniki. Liczba trafień: **11**

Zbiór wyszukanych publikacji można wysłać mail'em na wskazany adres lub zapisać jako plik tekstowy przez użycie polecenia Zapisz/Wyślij. W tym celu należy kliknąć na **Liczbę trafień** – wtedy wyświetli się lista wyników:

Publikacje Naukowe

Zaloguj | Koniec sesji | Moje konto | Preferencje | Bazy | Komentarze | WMB | Pomoc
Indeksy | Wykaz kolekcji | Wyszukaj | Lista wyników | Poprzednie wyszukiwanie | E-półka | Strona domowa biblioteki | Odbiór książek

Wybrane rekordy: Wybrany widok **Zapisz/Wyślij** | Utwórz podzestaw | Dodaj do koszyka |
Cały zestaw: Zaznacz wszystko | Oznacz | Waga słów | Zawęż | Dodaj do Mojej e-półki | Filtr |

Wyniki dla Jednostka org.= Katedra Geotechniki AND Rok zdokumen.publ.= "2011"; sortowanie wg roku (mal.), potem autora
Opcje sortowania: rok(mal.), autor, rok(ros.), autor, rok(mal.), tytuł, autor, rok(mal.), autor, tytuł, tytuł.rok(mal.), cytata.rok(mal.)
Opcje formatowania: 951 952 953 | Widok skrócony-tabela
Rekordy 1 - 10 z 26 (maksymalna ilość wyświetlonych i sortowanych rekordów to 2000)

Skocz do tekstu | Skocz do #

Poprz. strona | Nast. strona

Aby uzyskać pełen opis dokumentu, proszę wybrać cytataę dokumentu.

#	Autor	Tytuł	Cytata	Rok wyd.	Pełny tekst/Okładka
1	Bednarek Roman,	Nieliniowy współczynnik filtracji w przebiegu konsolidacji gruntów organicznych	XVIII Seminarium Naukowe z cyklu Regionalne Problemy Inżynierii Środowiska Szczecin. Wydawnictwo Uczelniane Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie. 2011 S. 47-54. - ISBN 978-83-915386-4-7	2011	
2	Borkowski Marek, Mrozińska Gabriela, Szutowicz Julia,	Charakterystyka krzywej uziamienia według PN-EN 14688	XVIII Seminarium Naukowe z cyklu Regionalne Problemy Inżynierii Środowiska Szczecin. Wydawnictwo Uczelniane Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie. 2011 S. 55-65. - ISBN 978-83-915386-4-7	2011	
3	Dreiseltl Ivo, Bednarek Roman,	Physical properties of polymetallic nodules and deep sea sediments, as	Proceedings of the Ninth (2011) ISOPE Ocean Mining Symposium Cupertino, California : ISOPE, 2011 S. 178-183. - ISBN 978-1-880653-95-1	2011	

Jeśli wykaz ma być wysłany pocztą – w polu „E-mail” należy wpisać odpowiedni adres. Od programu pocztowego zależy czy odczyt tekstu będzie prawidłowy. W przypadku przekłamywania polskich znaków należy ustawić kodowanie na Unicode UTF-8:

Wyślij przez e-mail lub zapisz wybrane rekordy

Masz 2 możliwości:
- wysłanie wybranych rekordów przez e-mail (przez podanie adresu e-mail), lub
- zapisanie wybranych rekordów na lokalnym komputerze (przez pozostawienie pustego pola adresu e-mail)
Rekordy będą sformatowane zgodnie z twoim wyborem.

Rekordy:
 Wszystkie
 Wybrane
 Zakres

Format rekordu
Wybierz zdefiniowany format: **Karta katalogowa**
lub
Utwórz własny format: Autor Tytuł Stron Uwagi Temat Numer systemowy Wydano

Kodowanie:
 ASCII (zalecane/domyślnie) **Unicode / UTF-8** (zestawy znaków nie niż tacińskie) ISO 8859-1 (tacińskie zestawy znaków)

Temat
Nazwa
E-mail
Tekst (opcjonalnie)

Niewypełnienie pola „E-mail” pozwoli na zapisanie wykazu w postaci pliku:

Publikacje Naukowe						
Zaloguj	Koniec sesji	Moje konto	Preferencje	Bazy	Komentarze	WMB
Indeksy	Wykaz kolekcji	Wyszukaj	Lista wyników	Poprzednie wyszukiwania	E-pAki	Strona domowa biblioteki

Zapisz plik na komputerze

Aby zapisać plik na swoim komputerze:
 - kliknij prawym przyciskiem myszy na linku poniżej i wybierz z menu *Zapisz element docelowy jako...*

[LINK DO PLIKU TXT](#)

Plik zostanie otwarty w Notatniku, skąd można go przekopiować do edytora tekstu celem dalszej obróbki. System uszereguje publikacje według lat - od najnowszych do najstarszych, zaś w ramach poszczególnych lat alfabetycznie wg autorów:

Numer rekordu: 1
 Bednarek Roman
 Nieliniowy współczynnik filtracji w przebiegu konsolidacji gruntów organicznych// W: XVIII Seminarium Naukowe z cyklu Regionalne Problemy Inżynierii Środowiska - Szczecin: Wydawnictwo Uczelniane Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, 2011 - S. 47-54Szczecin, grudzień 2011 / Katedra Geotechniki Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie

Numer rekordu: 2
 Borkowski Marek, Mrozińska Gabriela, Szutowicz Julita
 Charakterystyka krzywej uziarnienia według PN-EN 14688// W: XVIII Seminarium Naukowe z cyklu Regionalne Problemy Inżynierii Środowiska - Szczecin: Wydawnictwo Uczelniane Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, 2011 - S. 55-65Szczecin, grudzień 2011 / Katedra Geotechniki Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie

Numer rekordu: 3
 Dreiseitl Ivo, Bednarek Roman
 Physical properties of polymetallic nodules and deep sea sediments, as determined with different analytical techniques// W: Proceedings of the Ninth (2011) ISOPE Ocean Mining Symposium - Cupertino, California : ISOPE, 2011 - S. 178-183Maui, Hawaii, USA, June 19-24, 2011 / International Society of Offshore and Polar Engineers

Numer rekordu: 4
 Kaszubowski Leszek
 Zastosowanie badań sejsmicznych w badaniach geologiczno-inżynierskich wykorzystywanych w projektowaniu dróg i autostrad// Magazyn Autostrady. - 2011, nr 11, s. 64-70
 Czasopismo na liście MNiSW

Numer rekordu: 5
 Kaszubowski Leszek, Coufal Ryszard
 Analiza geologiczno-inżynierska dna polskiej części Morza Bałtyckiego// Biuletyn Państwowego Instytutu Geologicznego. - 2011, nr 446(2), s. 341-350
 Czasopismo na liście MNiSW

Numer rekordu: 6
 Kaszubowski Leszek
 Badania sejsmiczne wałów przeciwpowodziowych na terenie Zakładów Chemicznych „Police”// W: XVIII Seminarium Naukowe z cyklu Regionalne Problemy Inżynierii Środowiska - Szczecin: Wydawnictwo Uczelniane Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, 2011 - S. 1-10Szczecin, grudzień 2011 / Katedra Geotechniki Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie