



# Zasoby polskich bibliotek w multiwyszukiwarkach i serwisach indeksujących publikacje naukowe

Marzena Marcinek  
Biblioteka Politechniki Krakowskiej  
[marcinek@biblos.pk.edu.pl](mailto:marcinek@biblos.pk.edu.pl)



## Literatura

Arkadiusz Pulikowski

Widoczność publikacji naukowych w internecie

- <http://www.ptin.org.pl/konferencje/Z2012/repozytorium/Pulikowski.pdf>

KDBASP

Wyniki pracy Zespołu ds. multiwyszukiwarek

<http://kangur.uek.krakow.pl/biblioteka/konferencja/>

- Polskie bibliograficzne bazy danych w UlrichsWeb
- Multiwyszukiwarki w polskich bibliotekach
- Zasoby bibliotek w multiwyszukiwarkach
- Polskie biblioteki i ich zasoby w GoogleScholar
- Polskie bazy danych w WorldWideScience.org

# Polskie bazy? w UlrichsWeb

Podaj tytuł, nr ISSN lub wyszukaj termin, aby znaleźć czasopisma lub inne periodyki

[► Wyszukiwanie  
zaawansowane](#)

### Czym jest Ulrichsweb?

Bibliograficzna baza danych Ulrichsweb jest łatwym do przeszukiwania źródłem szczegółowych informacji na temat ponad 300 000 periodyków wszelkiego rodzaju: czasopism akademickich i naukowych, e-czasopism, publikacji i pism fachowych oraz branżowych, magazynów popularnych, gazet, biuletynów i innych.

### Co zawiera?

Baza danych Ulrichsweb obejmuje ponad 900 obszarów tematycznych. Rekordy w bazie wiedzy Ulrich uwzględniają takie dane, jak numer ISSN, wydawnictwo, język, temat, streszczenie i indeks, omówienie bazy danych tekstów pełnych, spis treści oraz recenzje pisane przez pracowników biblioteki.

### Jakie są dostępne opcje linkowania?

Jeżeli Twoja organizacja udostępniła opcje połączeń, możesz także korzystać z bazy danych Ulrichsweb w celu przeglądania katalogu Twojej biblioteki lub innych lokalizacji, gdzie biblioteka subskrybuje zasoby periodyków.

## Agro-Agen Baztech

Dostęp: 06 kwietnia 2013 r.



# Bibliografia Publikacji Pracowników Naukowych Akademii Ekonomicznej w Krakowie

Zapisz na liście

## ▼ Opis podstawowy

Tytuł	Bibliografia Publikacji Pracownikow Naukowych Akademii Ekonomicznej w Krakowie (Online)
Wydawca	Akademia Ekonomiczna w Krakowie * Biblioteka Glowna
Kraj	Polska
Status	Aktywny
Rok początkowy	1984
Częstotliwość	Rocznik
Język tekstu	Tekst w języku: Polski
Typ periodyku	Katalog
Typ treści	Bibliografia
Format	Online
Opis	Lists publications of the academic staff of the Cracow University of Economics.

## ▼ Klasyfikacje tematów

Temat	BUSINESS AND ECONOMICS - ABSTRACTING, BIBLIOGRAPHIES, STATISTICS  BIBLIOGRAPHIES 
Nr Dewey	330

## ▼ Dodatkowe szczegóły tytułu

Kluczowe funkcje	Dostępne online
	Tylko wersja elektroniczna
Inne funkcje	Indeks artykułów

## ▼ Szczegóły historii tytułu

Formerly (until 2001): Bibliografia Publikacji Pracownikow Naukowych Akademii Ekonomicznej w Krakowie (Print) (Polska)

## ▼ Wydawnictwo i szczegóły zamówienia

# Zasoby Polskich bibliotek w Ulrich'sWeb

- Wg typu treści: 42 bibliografie
- Wg typu periodyku:
  - 2 bazy danych,
  - 4 streszczenia/indeks (w tym 2 bazy danych) ,
  - 22 katalogi,

## Dane dot. bibliografii i baz danych

- niekompletne
  - nieaktualne
  - niejednoznacznie opisane i przyporządkowane
- 
- błędy i nieścisłości w bazie, błędy w tłumaczeniu
  - aktualizacja?

# Multiwyszukiwarki w polskich bibliotekach

Biblioteka	Produkt	Data udostępnienia	Okres wdrażania	Odp.
Uniwersytet Warszawski	EDS	04.2011	wydłużony (początkowo jako inst. test.)	T
Uniwersytet Szczeciński	EDS	04.2013	nie dot.	~
Politechnika Wrocławska	EDS	05.2012	1 mies.	T
Politechnika Lubelska	EDS	09.2012	1 mies.	T
Gdański Uniwersytet Medyczny	EDS	01.2013	3 mies.	T
Pomorski Uniwersytet Medyczny	EDS	01.2013	1 mies.	~
Instytut Medycyny Pracy	EDS	01.2012	3 mies.	T
Uniwersytet Ekonomiczny, Wrocław	EDS	01.2013	ok. 3 mies.	~
Uniwersytet Przyrodniczy, Wrocław	EDS	04.2013	nie dot.	N
Politechnika Śląska	PRIMO	01.2012	12 mies.	T
Dolnośląska Biblioteka Pedagogiczna	PRIMO	04.2012	komentarz	T
Politechnika Warszawska	SUMMON	04.2012	4 mies.	T
Uniwersytet Adama Mickiewicza, Poznań	SUMMON	10.2012	6 mies.	T

# Indeksowane polskie zasoby

<b>EDS</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Katalogi bibliotek:</b> Uniwersytetu Warszawskiego, Politechniki Wrocławskiej, Politechniki Lubelskiej, Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego, Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu</li><li>• <b>Biblioteki cyfrowe:</b> Politechniki Lubelskiej, Uniwersytetu Warszawskiego e-BUW (biblioteka cyfrowa via katalog online),</li><li>• <b>Polskie zasoby z baz i serwisów OA</b></li></ul>
<b>PRIMO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Katalogi Bibliotek:</b> Politechniki Śląskiej, Katalog Centralny systemu Dolnośląskiej Biblioteki Pedagogicznej (zawiera dokumenty zgromadzone przez 27 bibliotek pedagogicznych)</li><li>• <b>Biblioteki cyfrowe:</b> BC Politechniki Śląskiej, Dolnośląska Biblioteka Cyfrowa</li><li>• <b>Bazy danych:</b> Arianta, BazEkon, IBUK.pl, Bazy bibliograficzne EDUKACJA i DOLNY ŚLĄSK- edukacja regionalna, SYMPOnet, FBC (pośrednio, przez Europeaną)</li><li>• <b>Repozytoria:</b> RePolis – Repozytorium prac naukowych i rozwojowych Politechniki Śląskiej, AMUR – Repozytorium UAM</li><li>• <b>Polskie zasoby z baz i serwisów OA</b> (DOAJ, HathiTrust, MEDLINE) Zostały zaindeksowane te zasoby, o które poprosili klienci i do których PRIMO otrzymało dostęp.</li></ul>
<b>SUMMON</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Katalogi bibliotek:</b> UAM,</li><li>• <b>Biblioteki cyfrowe:</b> AMUR – Repozytorium UAM, Wielkopolska Biblioteka Cyfrowa (WBC),</li><li>• <b>Polskie zasoby z baz i serwisów OA</b></li></ul>



# Polskie zasoby w multiwyszukiwarkach

Biblioteka	TAK	NIE
Uniw.Warszawski	Kat., BC ,	Repoz.UW, Czyt.Czas.Prawniczych, BazHUM, BazTech,
Uniw. Szczeciński	x	
PWroc	Kat., <b>DBC, Repoz.ENY</b>	FBC, BazTech, BazEkon, BazHum, PSJC, AGRO, CEJSH,ibuk
P Lubelska	Kat, BC	BPPPL, InfoNET
GUMed	Kat GUMed	Repoz.BPHabiDoktGUMed, BPMagist,i Lic.,PBL, PBC,ibuk
PUM, Szczecin	x	x
IMP	x	
UE, Wrocław	Kat.	BC, BazEkon, ibuk
Politechnika Śląska	Kat ., BC, Arianta, ibuk	BazTech
DBP	Kat. 27 bibl, Bibliogr Dln.Śl., Edukacja	x
Politechnika Warsz.	Kat., BC,	BazTech, ibuk
UAM	Kat. ,DBC, Repoz.	

# Aktualizacja zasobów lokalnych

Biblioteka	aktualizacja	widoczna
Uniwersytet Warszawski	raz w miesiącu (BUW)	od razu (małe opóźn.)
Uniwersytet Szczeciński	x	x
Politechnika Wrocławska	codziennie	następny dzień
Politechnika Lubelska	co 2 tygodnie	do 24 godz
Gdański Uniwersytet Medyczny	raz w tygodniu	brak danych
Pomorski Uniwersytet Medyczny	x	x
Instytut Medycyny Pracy	x	x
Uniwersytet Ekonomiczny, Wrocław	b.d.	b.d
Politechnika Śląska	codziennie	następny dzień
Dolnośląska Biblioteka Pedagogiczna	codziennie	następny dzień
Politechnika Warszawska	raz w miesiącu	2-3 tygodnie
Uniwersytet Adama Mickiewicza, Poznań	codziennie	do 7 dni

# EDS - komentarze

- Ciągłe nie jesteśmy zadowoleni z działania EDS, ale na pewno nie będziemy w najbliższym czasie podejmować decyzji o zmianie - sami do końca nie wiemy co nam się podoba, a co nie.
- Pozytywnie zaskoczyła nas szybkość wdrożenia i działanie narzędzia, bardzo dobrze funkcjonujący w multiwyszukiwarce lokalny katalog OPAC, stały dobry kontakt z dostawcą
- Negatywnie – wystąpiły (i nadal występują) problemy z linkowaniem z pełnotekstowymi subskrybowanymi dokumentami
- Generalnie, jesteśmy zadowoleni z działania narzędzia oraz ze współpracy z EBSCO

## EDS (cd.1)

- Nie udało się konfiguracja połączenia z serwerem Z39.50, która umożliwiłaby uaktualnianie rekordów z katalogu w czasie rzeczywistym
- Pozytywnie zaskoczyła nas możliwość dotarcia do pełnych tekstów w zasobach FBC
- Negatywnie – brak usuwania wielokrotnych wyświetleń tego samego dokumentu z różnych źródeł
- Zaletą EDS jest możliwość eksportowania rekordów pochodzących z naszego katalogu bezpośrednio do programu zarządzania bibliografią np. EndNote Web
- Wszystko w terminach, bardzo dobra współpraca

# PRIMO - komentarze

- Pozytywnie zaskoczyły nas możliwości techniczne i funkcjonalność produktu; negatywnie – długotrwałe wdrażanie produktu oraz problem z uzyskaniem danych od dostawców baz
- Współpracujemy z firmą Aleph Polska od 11 lat. Jesteśmy z niej bardzo zadowoleni. Primo było pierwszym wdrożeniem w Polsce, stąd czasem musieliśmy czekać na postulowane zmiany

# SUMMON - komentarze

- Zaskoczyła nas mała liczba korzystających z multiwyszukiwarki, do której dostęp jest otwarty i która była promowana na wielu szkoleniach [w 2013 średnio ok. 550 wejść i 2200 wyszukiwań/mies.]
- Brak oczekiwanych rezultatów wyszukiwania, multiwyszukiwarka przeszukuje przede wszystkim pełne teksty, a dla nas ważniejsze są bazy bibliograficzne; konektory to zbyt słabe wyszukiwanie i często nietrafione
- Mamy zastrzeżenia co do wdrożenia indeksu słów kluczowych w jęz. polskim w całości, ponieważ występują różnice w rezultatach wyszukiwania w katalogu i w Summonie
- Pozytywnie zaskoczyła nas współpraca z firmą, szybkie rozwiązywanie problemów
- Zaskoczenie negatywne? - brak

## Inne pytania

- Dostawcy:
  - formaty danych
  - trudności w indeksowaniu polskich źródeł
- Użytkownicy:
  - Czy uruchomiono wszystkie przewidziane umową funkcje?
  - czy i na kiedy planuje się włączenie do przeszukiwania wymienionych lokalnych zasobów?
  - Czy są przeszukiwane katalogi innych bibliotek?

# Przegląd stron www bibliotek

- Lokalizacja multiwyszukiwarki
- Wykaz zasobów przeszukiwanych i pomijanych
- Pomoc
- Dostęp dla osób niezarejestrowanych
- Różnice w rezultatach wyszukiwania realizowanego przez gości i zarejestrowanych użytkowników bibliotek

**NIE:** porównanie rezultatów wyszukiwania w różnych wyszukiwarkach





MULTIWYSZUKIWARKA KATALOG  Szukaj



AKTUALNOŚCI WYDARZENIA

- UWAGA!** OD 1 CZERWCA DO 30 WRZEŚNIA 2013 REMONT WYPOŻYCZALNI BIBLIOTEKI UNIWERSYTECKIEJ >
- Do 15 maja Biblioteka Uniwersytecka zaprasza na wystawę **WACŁAW TARANCZEWSKI. PRACE NA PAPIERZE** >
- 16 kwietnia Biblioteka Uniwersytecka w Poznaniu ma przyjemność zaprosić osoby planujące utworzyć repozytorium instytucjonalne na portalu "Otwarte nauki w naszym kraju"

### INFORMATOR

- Godziny otwarcia, lokalizacja
- Czytelnie i pracownie
- Wypożyczalnia
- Wypożyczalnia międzybiblioteczna
- Informatorium
- Regulamin i opłaty
- Debiuty i spotkania

### WYSTAWY & WYSTAWY



### ZASOBY I ŹRÓDŁA

- Multiwyszukiwarka SUMMON
- Katalogi
- Bazy danych
- Książki elektroniczne
- Czasopisma elektroniczne
- Repozytorium AMUR
- Biblioteki wirtualne

### SZKOLENIA I POMOCE

- Szkolenia
- Wirtualny przewodnik
- Przystosowanie biblioteczne
- Inne pomoce

### SERWISY I USŁUGI

- Portale dziedzinowe
- Usługi online
- E-księgarnia
- Zaproponuj kupno książki
- Biblioteka poszukuje
- Oferta dubletów

### O BIBLIOTECE

- Misja Biblioteki
- Historia i zbiory
- Publikacje
- Rocznik "Biblioteka"
- Struktura organizacyjna
- Sprawozdania
- Rada Biblioteczna

[Elektroniczny katalog kartkowy](#) | [Libsmart copy](#) | [Portale dziedzinowe](#) | [Pomoc](#) | [O Summonie](#) | [Opinie](#) | polski

## multiwyszukiwarka



wszystkie e-zasoby w jednym miejscu

Wielkopolska Biblioteka Cyfrowa

elektroniczne bazy danych

repozytorium AMUR

katalog on-line

ebooki

czasopisma elektroniczne



### Odkryj świat zasobów biblioteki

Szukaj

Wyszukiwanie zaawansowane

multiwyszukiwarka

Wielkopolska Biblioteka Cyfrowa

elektroniczne bazy danych      repozytorium AMUR

Summon™

wszystkie e-zasoby  
w jednym miejscu

ebooki      katalog on-line

czasopisma elektroniczne

**BU**  
POZNAŃ

Odkryj świat zasobów biblioteki

Summon - About - Google Chrome

amu.summon.serialssolutions.com/documentation/about

### Everything behind a single searchbox.

Introducing the Summon™ service, the revolutionary new unified discovery service from Serials Solutions. The Summon™ unified discovery service allows the researcher to quickly search, discover and access reliable and credible library content. It goes beyond federated search, beyond next-generation catalogs to create an all-new service for libraries. Through one simple search, it provides instant access to the breadth of authoritative content that's the hallmark of great libraries - digital and print, audio and video, single articles to entire e-journals, and every format in between. No need to broadcast searches to other databases - it provides one search box for a researcher to enter any terms they want and quickly get credible results in one relevancy ranked-list.

### About Summon™

**A single search**  
Provides a Google-like search experience, allowing researchers to use one search box to discover credible and reliable library content.

**Exceptionally relevant results**  
Delivers search results in a relevancy-ranked list so the most relevant results appear at the top of the list.

**Complete and instant access**  
Incorporates the comprehensive knowledge of your library's holdings so that researchers can access their results including full-text of electronic articles.

**Hosted for easy support**  
The Summon™ service is provided as a hosted service, making it an easy application to support with very little impact on library staff.

**Easily integrated**  
The Summon™ unified discovery service provides an open API that allows integration with existing applications, such as learning management systems.

**Results refinement**

# Wyniki wyszukiwania



Elektroniczny katalog kartkowy | Libsmart copy | Portale dziedzinowe | Pomoc | O Summonie | Opinie | polski

bujakiewicz-korońska  Wyszukiwanie zaawansowane

Zachowaj ustawienia wyszukiwania  Nowe wyszukiwanie

Wyniki wyszukiwania: Twoje wyszukiwanie **bujakiewicz-korońska** zwróciło **7** wyników

## Doprecyzuj wyniki

- Pozycje z pełnym tekstem on-line
- Zawęź do artykułów z publikacji naukowych, także recenzowanych
- Nie uwzględniaj artykułów z gazet
- Pozycje w katalogu bibliotecznym
- Dodaj wyniki spoza kolekcji bibliotecznych

## ▼ Typ zawartości

- Dowolne
- Artykuł z czasopisma (7)

## ▼ Hasia przedmiotowe

- Dowolne
  - crystallography (3)
  - microstructure (2)
  - physics, condensed matter (2)
  - batío 3 (1)
  - ceramics (1)
  - ceramics, glass, composites, natural methods (1)
- więcej...

## ▼ Data publikacji

Dowolne



do

Wyczyść

## ▼ Język

- Dowolne
- angielski (7)

Trafność  
Trafność  
Data(od najnowszego)  
Data(od najstarszego)

Czy miałeś(-aś) **bujakiewicz-korońska** na myśli:

The pearlite in a context of dissipative structures



Autorzy: Bujakiewicz-Koronska, Renata  
Phase Transitions, ISSN 0141-1594, 02/2009, Tom 82, Numer 2, pp. 99 - 114  
...Phase Transitions Vol. 82, No. 2, February 2009, 99-114 The pearlite in a context of dissipative structures Renata **Bujakiewicz-Koronska**\* Institute of Physics... Phase transitions, Temperature effects, pearlite, negentropy, dissipative structure  
 Artykuł z czasopisma: Pełny tekst on-line

Determination of elastic constants of Na<sub>0.5</sub>Bi<sub>0.5</sub>TiO<sub>3</sub>fromab initio calculations



Autorzy: Bujakiewicz-Korońska, Renata i Natanzon, Yuriy  
Phase Transitions, ISSN 0141-1594, 11/2008, Tom 81, Numer 11-12, pp. 1117 - 1124  
 Artykuł z czasopisma: Pełny tekst on-line

The piezoelectric effect in Pb[(Fe<sub>1/3</sub>Sb<sub>2/3</sub>)<sub>x</sub>TiyZrz]O<sub>3</sub>ceramics



Autorzy: Jankowska-Sumara, Irena; Śmiga, Włodzimierz; Bujakiewicz-Korońska, Renata  
Phase Transitions, ISSN 0141-1594, 11/2008, Tom 81, Numer 11-12, pp. 1107 - 1115  
 Artykuł z czasopisma: Pełny tekst on-line

Influence of axial pressure on dielectric properties of AgNbO<sub>3</sub>single crystals and ceramics



Autorzy: Suchanicz, J; Kania, A; Stopa, G; Bujakiewicz-Korońska, R  
Phase Transitions, ISSN 0141-1594, 01/2007, Tom 80, Numer 1-2, pp. 123 - 129  
 Artykuł z czasopisma: Pełny tekst on-line

Synthesis, microstructure and dielectric properties of (1-x)PSN-xPLuN



Autorzy: Garbarz-Glos, B; Sternberg, A; Burzyńska, M; Śmiga, W; Dambekalne, M; Kalwane, A  
...(więcej)  
Phase Transitions, ISSN 0141-1594, 11/2008, Tom 81, Numer 11-12, pp. 1065 - 1071  
 Artykuł z czasopisma: Pełny tekst on-line

Effect of strain and oxygen vacancies on the structure of 180° ferroelectric domain walls in PbTiO<sub>3</sub>



Autorzy: Angoshtari, Arzhang i Yavari, Arash  
Computational Materials Science, ISSN 0927-0256, 2010, Tom 48, Numer 2, pp. 258 - 266.  
Domain walls, Ferroelectrics, Lattice statics, Oxygen vacancies  
 Artykuł z czasopisma: Pełny tekst on-line

Electrical and structural characterization of PTCR pure BaTiO<sub>3</sub> nanopowders synthesized by sol-gel emulsion technique



Autorzy: Aga, Zubeda Bi H i Ramanan, Sutapa Roy  
Journal of Electroceramics, ISSN 1385-3449, 05/2012, Tom 28, Numer 2, pp. 109 - 117  
BaTiO<sub>3</sub> ceramics have been widely studied for its application as multilayer ceramic capacitors.

7 wyników



Wyniki wyszukiwania: Twoje wyszukiwanie **bujakiewicz-korońska** zwróciło **26** wyników

Doprecyzuj wyniki

- Pozycje z pełnym tekstem on-line
- Zawęż do artykułów z publikacji naukowych, także recenzowanych
- Nie uwzględniaj artykułów z gazet
- Pozycje w katalogu bibliotecznym
- Dodaj wyniki spoza kolekcji bibliecznych

▼ Typ zawartości

- Dowolne
- Artykuł z czasopisma (25)
- Reference (1)

Z wyłączeniem

Artykuł z gazety

więcej...

▼ Hasła przedmiotowe

- Dowolne
  - ferroelectrics (9)
  - ceramics (8)
  - phase transitions (7)
  - physics, condensed matter (6)
  - crystallography (4)
  - dielectric properties (4)
- więcej...

▼ Data publikacji

Dowolne



do

Zaktualizuj Wyczyść

▼ Język

- Dowolne
- angielski (26)

Czy miałeś(-aś) **bujakiewicz-korońska** na myśli:

**Bujakiewicz-Koronska, Renata**

Marquis Who's Who in the World, 2011, ISBN 0837911451  
Reference: Opis bibliograficzny online

The pearlite in a context of dissipative structures

online  
Autorzy: Bujakiewicz-Koronska, Renata  
Phase Transitions, ISSN 0141-1594, 02/2009, Tom 82, Numer 2, pp. 99 - 114  
...Phase Transitions Vol. 82, No. 2, February 2009, 99-114 The pearlite in a context of dissipative structures Renata **Bujakiewicz-Koronska\*** Institute of Physics... Phase transitions, Temperature effects, pearlite, negentropy, dissipative structure  
Artykuł z czasopisma: Pełny tekst on-line

FIRST PRINCIPLES CALCULATIONS OF ELASTIC CONSTANTS FOR DEFECTED Na<sub>1/2</sub>Bi<sub>1/2</sub>TiO<sub>3</sub>

Autorzy: BUJAKIEWICZ-KORONSKA, R i NATANZON, Y  
Integrated Ferroelectrics, ISSN 1058-4587, 2009, Tom 108, Numer 1, pp. 21 - 36  
The dependence of elastic constants on the applied strain for the tetragonal phase of both a defected and an ideal Na<sub>1/2</sub>Bi<sub>1/2</sub>TiO<sub>3</sub> crystal was calculated from... first principles, point defects, elastic constants, SIESTA, sodium-bismuth titanate  
Artykuł z czasopisma: Opis bibliograficzny online

Determination of elastic constants of Na<sub>0.5</sub>Bi<sub>0.5</sub>TiO<sub>3</sub> from ab initio calculations

online  
Autorzy: Bujakiewicz-Korońska, Renata i Natanzon, Yuriy  
Phase Transitions, ISSN 0141-1594, 11/2008, Tom 81, Numer 11-12, pp. 1117 - 1124  
Artykuł z czasopisma: Pełny tekst on-line

Ab initio calculations for the tetragonal PbZr<sub>0.5</sub>Ti<sub>0.5</sub>O<sub>3</sub>

Autorzy: Bujakiewicz-Koronska, Renata  
10/2012  
Ab initio studies of structural, elastic and electronic properties of the tetragonal perovskite-type PbZr<sub>0.5</sub>Ti<sub>0.5</sub>O<sub>3</sub> are presented using the pseudo-potential... Materials Science, Physics, Condensed Matter, Computational Physics  
Artykuł z czasopisma: Opis bibliograficzny online

First Principles Calculations of Elastic Constants for Defected Na<sup>sub</sup> 1/2<sup>Bi</sup>sub 1/2<sup>Ti</sup>O<sup>sub</sup> 3

Autorzy: R Bujakiewicz-Koronska i Y Natanzon  
Integrated Ferroelectrics, ISSN 1058-4587, 2009, Tom 108, Numer 1, p. 21  
The dependence of elastic constants on the applied strain for the tetragonal phase of both a defected and an ideal Na<sub>1/2</sub>Bi<sub>1/2</sub>TiO<sub>3</sub> crystal was calculated from... Perovskite Crystal structure

26 wyników

TAK SAMO z UAM



# BIBLIOTEKA GŁÓWNA

## POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ w GLIWICACH



Piątek, 12 kwietnia 2013 roku, godzina 0:04

[KATALOG ONLINE](#)

[BIBLIOTEKA CYFROWA](#)

[SZKOLENIA BIBLIOTECZNE](#)

[PRZEWODNIK PO BIBLIOTECE](#)



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO

[Aktualności](#)

[O Bibliotece](#)

[Filie Biblioteki](#)

[Katalogi](#)

[Bazy do testowania](#)

[E-źródła](#)

[Usługi](#)

[Niepełnosprawni w Bibliotece](#)

[Przydatne linki](#)

[Dorobek naukowy pracowników PŚl.](#)

[Ośrodek Informacji Patentowej i Normalizacyjnej](#)

[Wystawy](#)

 [Zapytaj bibliotekarza](#)

 [Zaproponuj zakup książki](#)

[Multiwyszukiwarka zasobów bibliotecznych - wersja testowa: \(zgłoś uwagi\)](#)

[Wszystkie zasoby](#)

[Katalog Biblioteki](#)

[Beletrystyka](#)

[PRIMO w Bibliotece](#)

[Zasoby dostępne w PRIMO](#)

### Komunikat

Uprzejmie zawiadamiamy, że od dnia 21.3.2013 r. do odwołania Oddział Informacji Naukowej będzie nieczynny w soboty. Jednocześnie informujemy, że z elektronicznych baz danych można korzystać w Czytelni Abstraktów i Prac Doktorskich (II piętro).

[Utrudnienia w dostępie do prac doktorskich - czytaj więcej](#)

### Dostęp testowy do książek elektronicznych iG Publishing

Biblioteka Główna Politechniki Śląskiej otrzymała dostęp testowy do serwisu [iG Publishing](#), który jest wiodącym dostawcą książek elektronicznych. W swojej ofercie posiada ponad 13.000 e-książek, obejmujących wszystkie dziedziny i współpracuje z takimi wydawcami jak Elsevier, ASTM, IET, SIAM, WIT Press, World Scientific i in.. Dostęp do bazy jest dla nieograniczonej liczby jednoczesnych użytkowników, ale **tylko e-książki z techniki i nauk ścisłych są aktywne w teście**. Serwis iG Publishing umożliwia wyszukiwanie za pomocą słów kluczowych, tytułu, rozdziału i autora, zaznaczanie poszczególnych fragmentów stron, rozdziałów, dzielenie się informacjami za pomocą popularnych serwisów społecznościowych.

**Test trwa do 30 kwietnia 2013 r. Zapraszamy do korzystania!**

Jednocześnie przypominamy, że testowy dostęp sieciowy do zasobów elektronicznych służy





Upload



## Primo na Politechnice Śląskiej: Super sprawa!



AlephPolska · 7 videos

Subscribe 4

427 views

3 likes 0 dislikes

Like

About

Share

Add to



Published on 4 Dec 2012

no description available

Show more



### Primo na Politechnice Śląskiej: Ułatwienie dostępu

by AlephPolska  
148 views



### GALA MMA EFS III w Koszalinie

by Elżbieta Subocz  
189 views



### Wielkie poszukiwania, czyli katalogów dziecięcy w MBP we Wrocławiu

by AlephPolska  
37 views



### Modern infrastructure of the Silesian University of Technology

by RPOpromocja  
489 views



### Agility - International - Large - Agility Finals - Crufts 2012

by OfficialCrufts  
218,242 views



### Publikowanie katalogu Aleph w Google

by AlephPolska  
66 views



### Śląsk - Górnik. Kibice Górnika. Doping bez koszulek

by krezus1979  
2,355 views



### Rescue Dog Agility - Crufts 2012

by OfficialCrufts  
72,735 views



# BIBLIOTEKA GŁÓWNA

## POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ w GLIWICACH



Piątek, 12 kwietnia 2013 roku, godzina 0:04

[KATALOG ONLINE](#)

[BIBLIOTEKA CYFROWA](#)

[SZKOLENIA BIBLIOTECZNE](#)

[PRZEWODNIK PO BIBLIOTECE](#)



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI FUNDUSZ  
ROZWOJU REGIONALNEGO

[Aktualności](#)

[O Bibliotece](#)

[Filie Biblioteki](#)

[Katalogi](#)

[Bazy do testowania](#)

[E-źródła](#)

[Usługi](#)

[Niepełnosprawni w Bibliotece](#)

[Przydatne linki](#)

[Dorobek naukowy pracowników PŚl.](#)

[Ośrodek Informacji Patentowej i Normalizacyjnej](#)

[Wystawy](#)

 [Zapytaj bibliotekarza](#)

 [Zaproponuj zakup książki](#)

[Multiwyszukiwarka zasobów bibliotecznych - wersja testowa: \(zgłoś uwagi\)](#)

[Wszystkie zasoby](#)

[Katalog Biblioteki](#)

[Beletrystyka](#)

[PRIMO w Bibliotece](#)

[Zasoby dostępne w PRIMO](#)

### Komunikat

Uprzejmie zawiadamiamy, że od dnia 21.3.2013 r. do odwołania Oddział Informacji Naukowej będzie nieczynny w soboty. Jednocześnie informujemy, że z elektronicznych baz danych można korzystać w Czytelni Abstraktów i Prac Doktorskich (II piętro).

[Utrudnienia w dostępie do prac doktorskich - czytaj więcej](#)

### Dostęp testowy do książek elektronicznych iG Publishing

Biblioteka Główna Politechniki Śląskiej otrzymała dostęp testowy do serwisu [iG Publishing](#), który jest wiodącym dostawcą książek elektronicznych. W swojej ofercie posiada ponad 13.000 e-książek, obejmujących wszystkie dziedziny i współpracuje z takimi wydawcami jak Elsevier, ASTM, IET, SIAM, WIT Press, World Scientific i in.. Dostęp do bazy jest dla nieograniczonej liczby jednoczesnych użytkowników, ale **tylko e-książki z techniki i nauk ścisłych są aktywne w teście**. Serwis iG Publishing umożliwia wyszukiwanie za pomocą słów kluczowych, tytułu, rozdziału i autora, zaznaczanie poszczególnych fragmentów stron, rozdziałów, dzielenie się informacjami za pomocą popularnych serwisów społecznościowych.

**Test trwa do 30 kwietnia 2013 r. Zapraszamy do korzystania!**

Jednocześnie przypominamy, że testowy dostęp sieciowy do zasobów elektronicznych służy

# Zasoby dostępne w Primo:

- Katalog biblioteczny OPAC WWW
- Arianta
- American Chemical Society (ACS)
- American Institute of Physics (AIP)
- American Physical Society (APS)
- Directory of Open Access Journal (DOAJ)
- EBSCOhost
- Elsevier – Science Direct
- Emerald
- Ibuk
- Institute of Electrical and Electronic Engineer (IEEE)
- ISI Web of Knowledge / Web of Science
- Institute of Physics (IOP)
- Knovel Corporation (K-essentials)
- PROLA
- RSC Publishing
- SIAM Journals
- Springer Link
- Wiley Online Library



Bazy aktualnie niedostępne w Primo /zasoby należy osobno przeszukiwać w zakładce E-źródła/:

- Biblioteka Cyfrowa Politechniki Śląskiej
- Repozytorium Cyfrowe Politechniki Śląskiej
- BazTech
- Baztol
- Dorobek Pracowników Politechniki Śląskiej
- Elektroniczna Biblioteka Norm
- Elektronische Zeitschriften Bibliothek
- Emerging Markets Information Service (EMIS)
- EMIS – European Mathematical Information Service
- Espace Preces
- Escpacenet
- Legalis
- MathSciNet
- Reaxys
- SciFinder
- Scopus
- SIGMA-NOT
- Zentralblatt Math



Wszystkie zasoby | Katalog Biblioteki | Beletrystyka

bujakiewicz-korońska

Szukaj

Wyszukiwanie zaawansowane

Rozszerz listę wyników

Poza kolekcją biblioteki

Wyświetl tylko

Czasopisma recenzowane (8)

Zawęż listę wyników

Temat

Condensed Matter

Batio

Ferroelectrics

Fl-mir

Infrared

Więcej opcji

Twórcy

Bujakiewicz-Korońska, R

Bujakiewicz-korońska, Renata

Bujakiewicz-korońska, Renata

Jankowska-Sumara, I

Suchanicz, J

Więcej opcji

Kolekcja

Informa Taylor & Francis (CrossRef)

arXiv

SpringerLink

SciVerse ScienceDirect (Elsevier)

Więcej opcji

Data utworzenia

Przed2008

2008do2008

2009do2009

2010do2012

Po 2012

Więcej opcji

Tytuł czasopisma

Central European Journal Of Physics

Computational Materials Science

Journal Of Electroceramics

Phase Transitions

Więcej opcji

Sugerowane nowe wyszukiwania

Pokaż bX Popularne artykuły

11 Wyniki dla Zasoby Biblioteki

posortowane według:  
trafności

11 wyników

10 Następna

Wyświetl tylko Czasopisma recenzowane (8)



Low temperature measurements by infrared spectroscopy in CoFe<sub>2</sub>O<sub>4</sub> ceramic

Wyświetl wszystkie wersje

Bujakiewicz-Korońska, Renata ; Hetmańczyk, Łukasz ; Garbarz-Głós, Barbara ; Budziak, Andrzej ; Kalwane, Anna ; Bormanis, Karlis ; Drużbicki, Kacper  
Central European Journal of Physics, 2012, Vol.10(5), pp.1137-1143 [Czasopismo recenzowane]

Dostępny jest pełny tekst

Lubię to! 0

Artykuł

Pełny tekst | Szczegóły | Tagi i recenzje | Znajdź to!

Otwórz źródło w nowym oknie

Wyślij do



Język: Polish

**Tytuł:** Low temperature measurements by infrared spectroscopy in CoFe<sub>2</sub>O<sub>4</sub> ceramic

**Źródło:** Central European Journal of Physics [1895-1082] Bujakiewicz Korońska, Renata rok:2012 tom:10 zeszc.:5 str.:1137 -1143

Pełny tekst dostępny w Springer Standard Collection [Go](#)

Streszczenie dostępne w Springer Complete Collection [Go](#)



Ab initio calculations for the tetragonal PbZr<sub>0.5</sub>Ti<sub>0.5</sub>O<sub>3</sub>

Wyświetl wszystkie wersje

Bujakiewicz-korońska, Renata

Dostępny jest pełny tekst

Lubię to! 0

Artykuł

Pełny tekst | Szczegóły | Tagi i recenzje | Znajdź to!



The pearlite in a context of dissipative structures

Wyświetl wszystkie wersje

Bujakiewicz-korońska, Renata

Phase Transitions, 2009, Vol.82(2), pp.99-114 [Czasopismo recenzowane]

Dostępny jest pełny tekst

Lubię to! 0

Artykuł

Pełny tekst | Szczegóły | Tagi i recenzje | Znajdź to!



Field induced changes in cycloidal spin ordering and coincidence between magnetic and electric anomalies in BiFeO<sub>3</sub> multiferroic

Wyświetl wszystkie wersje

Andrzejewski, B. ; Molak, A. ; Hlilczar, B. ; Budziak, A. ; Bujakiewicz-korońska, R.

Dostępny jest pełny tekst

Lubię to! 0

Artykuł

Pełny tekst | Szczegóły | Tagi i recenzje | Znajdź to!



Low Temperature Measurements by Infrared Spectroscopy in CoFe<sub>2</sub>O<sub>4</sub> Ceramic

Wyświetl wszystkie wersje

Bujakiewicz-korońska, Renata ; Hetmańczyk, Łukasz ; Garbarz-głós, Barbara ; Budziak, Andrzej ; Kalwane, Anna ; Bormanis, Karlis ; Drużbicki, Kacper

Dostępny jest pełny tekst

Lubię to! 0

Artykuł

Pełny tekst | Szczegóły | Tagi i recenzje | Znajdź to!



Determination of elastic constants of Na<sub>0.5</sub>Bi<sub>0.5</sub>TiO<sub>3</sub> from ab initio calculations

Wyświetl wszystkie wersje

Bujakiewicz-korońska, Renata Natanzon, Yuri  
Phase Transitions, 2008, Vol.81(11-12), pp.1117-1124 [Czasopismo recenzowane]

# Z Biblioteki PŚ

DZIAK, JOANNA e-Polka [Moje konto](#) [Wyloguj się](#)



Biblioteka Główna  
Politechniki Śląskiej  
w Gliwicach

[Wyszukiwanie](#) | [Tagi](#) | [Pomoc](#) | [Język: Polski](#)

31 wyników

[Wszystkie zasoby](#) | [Katalog Biblioteki](#) | [Beletrystyka](#)

bujakiewicz-korońska

[Szukaj](#)

[Wyszukiwanie zaawansowane](#)

## Rozszerz listę wyników

Poza kolekcją biblioteki

## Wyświetl tylko

[Czasopisma recenzowane](#) (10)

[Pełny tekst](#) (13)

## Zawęż listę wyników

Temat

[Condensed Matter](#)

[Cofe2o4](#)

[Domain Walls](#)

[Sol](#)

[Ptcr](#)

[Więcej opcji](#)

Twórca

[Bujakiewicz-Koronska, R](#)

[Bujakiewicz-korońska, Renata](#)

[Bujakiewicz-korońska, R.](#)

[Kalvane, A](#)

[Garbarz-Glos, B](#)

[Więcej opcji](#)

## Pokaż bX Popularne artykuły

31 Wyniki dla **Zasoby Biblioteki**

posortowane według:  
trafności

1-10 [Następna](#)

Wyświetl tylko [Czasopisma recenzowane](#) (10) | [Pełny tekst](#) (13)



Artykuł

☆ **PZT Microfibre defect structure studied by Raman spectroscopy**  
Koziełski, L ; Buixaderas, E ; Clemens, F ; Bujakiewicz-Koronska, R  
Journal Of Physics D-applied Physics, 2010, Vol.43(41) [Czasopismo recenzowane]  
[Dostępny jest pełny tekst](#)

[Wyświetl wszystkie wersje](#)

[Lubię to!](#) 0

[Pełny tekst](#) | [Szczegóły](#) | [Tagi i recenzje](#) | [Polecane artykuły](#) | [Znajdź to!](#)



Artykuł

☆ **Low temperature measurements by infrared spectroscopy in CoFe 2 O 4 ceramic**  
Bujakiewicz-Korońska, Renata ; Hetmańczyk, Łukasz ; Garbarz-Glos, Barbara ; Budziak, Andrzej ; Kalvane, Anna ; Bormanis, Karlis ; Drużbicki, Kacper  
Central European Journal of Physics, 2012, Vol.10(5), pp.1137-1143 [Czasopismo recenzowane]  
[Dostępny jest pełny tekst](#)

[Wyświetl wszystkie wersje](#)

[Lubię to!](#) 0

[Pełny tekst](#) | [Szczegóły](#) | [Tagi i recenzje](#) | [Znajdź to!](#)



Artykuł

☆ **Ab initio calculations for the tetragonal PbZr0.5Ti0.5O3**  
Bujakiewicz-koronska, Renata  
[Dostępny jest pełny tekst](#)

[Lubię to!](#) 0

[Pełny tekst](#) | [Szczegóły](#) | [Tagi i recenzje](#) | [Znajdź to!](#)





Możesz użyć okienka powyżej, aby przeszukiwać zbiory biblioteki.

Wybierz zakładkę, aby zmienić zasięg wyszukiwania:

**Wszystkie zasoby** — przeszukuje jednocześnie katalog centralny oraz bazy bibliograficzne sieci dolnośląskich bibliotek pedagogicznych

**Katalog centralny** — zawiera dokumenty zgromadzone przez 27 dolnośląskich bibliotek pedagogicznych.

**EDUKACJA - baza bibliograficzna artykułów z czasopism** — zawiera blisko 200 tys. opisów bibliograficznych artykułów za lata 1990-2011 oraz kilkanaście tysięcy ich pełnych tekstów.

**DOLNY ŚLĄSK - edukacja regionalna** — baza zawiera materiały dotyczące edukacji w regionie Dolnego Śląska.

#### MENU

- [WYSZUKIWARKA/KATALOG](#)
- [BIBLIOTEKA CYFROWA](#)
- [EDUKACYJNE ZASOBY INTERNETU](#)
- [MOODLE](#)
- [DOLNOŚLĄSKI SYSTEM INFORMACJI EDUKACYJNEJ](#)

#### PRZEWODNIK

Dowiedz się więcej o wyszukiwaniu - Google Chrome

primo.dbp.wroc.pl/primo\_library/libweb/action/helpHandler.do?helpId=search

## Witamy w Pomocy Online

Zawartość pomocy online:

- [Przeprowadzanie wyszukiwania prostego](#)
- [Korzystanie z wyników skróconych](#)
- [Korzystanie z wyszukiwania baz](#)
- [Co to jest Tagowanie \(znaczniki\)?](#)
- [Moje konto](#)
- [Korzystanie z Mojej półki](#)
- [Dlaczego należy się logować?](#)
- [Dlaczego należy się wylogowywać?](#)
- [Używanie zapytań, przypomnień, i RSS](#)
- [Zamawianie zbiorów](#)

### Przeprowadzanie wyszukiwania prostego

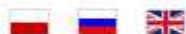
W Primo wyszukiwanie jest bardzo proste. Wystarczy wpisać jedno lub więcej wyszukiwanych słów i kliknąć przycisk **Szukaj**.

**Uwaga:** Primo zakłada że szukamy wszystkich słów, dopóki nie użyjemy operatorów logicznych **OR** lub **NOT** pomiędzy słowami i frazami.

### Jak korzystać z panelu Szukaj?

Aby uzyskać lepsze rezultaty wyszukiwania należy skorzystać z poniższych opcji:

- [Wyszukiwanie frazy](#)



## Zasoby

Strona Główna

**Multiwyszukiwarka**

Katalog

Dorobek pracowników UE

BazEkon

Bazy danych

Dolnośląska Biblioteka Cyfrowa

Nowości w zbiorach

## Usługi on-line

Formularze

## Informacje

Kontakt

Aktualności

O Bibliotece

Zasoby on-line

Katalog

eCzasopisma

Inne

Przeszukaj zasoby elektroniczne i katalog Biblioteki UE

Jeśli nie posiadasz danych autoryzacji a znajdujesz się poza Biblioteką lub kampusem Uczelni, możesz przeszukać zasoby bez dostępu do pełnego tekstu podążając za [linkiem dla gościa](#)

Przeszukaj katalog

Tytuł

Konto czytelnika

Zapisy  
do Biblioteki

Godziny otwarcia  
Biblioteki

BAZEKON





Katalog online bibliotek UW | Katalog - dostęp przez Chamo | Cyfrowe katalogi kartkowe BUW | E-zbiory | e-BUW - Biblioteka cyfrowa UW

Uniwersytet Warszawski | Repozytorium UW | NUKAT | Kontakty | Mapa serwisu

English | Dojazd

- Start
- Start
- Godziny otwarcia
- Przewodnik
- Regulaminy
- O Bibliotece
- Katalogi
- Usługi
- Zbiory
- Biblioteki UW

ZAPYTAJ BIBLIOTEKARZA

INTERAKTYWNE PLANY BUW

RSS 1.0  
RSS 2.0

facebook

Name:  
Biblioteka  
Uniwersytecka w  
Warszawie



Wyszukiwarka **Lista AtoZ** **Katalog** **Inne**

**Zintegrowane przeszukiwanie większości e-zbiorów UW oraz Katalogu Bibliotek UW.**

Z komputerów UW :  Szukaj

Z komputerów domowych : Wejście dla pracowników i studentów UW (Więcej)

Instrukcja wyszukiwania

### Powitanie nowej Dyrektorki BUW dr hab. Jolanty Talbierskiej



*Szanowni Państwo,*  
z przyjemnością chciałabym poinformować wszystkich naszych Czytelników i Sympatyków, a także społeczność Uniwersytetu Warszawskiego, że w wyniku konkursu, ogłoszonego 17 grudnia 2012 roku, JM Rektor UW, Profesor Marcin Pałysz powołał mnie na stanowisko dyrektorki Biblioteki Uniwersyteckiej w kadencji 2013-2018. Moja kandydatura została zaakceptowana zarówno przez Radę Biblioteczną, jak i Senat UW na posiedzeniu 20 marca 2013 roku. Funkcję tę obejmuję z dniem 2 kwietnia 2013 roku, zastępując Panią Ewę Kobierską-Maciuszko, Osobę doskonale znaną, cenioną, szanowaną i lubianą, ogromnie zasłużoną dla Biblioteki, która zarządzała przez ostatnie 10 lat.

>> Czytaj całość...

### „Weź sobie książkę” w BUW

Od dnia 10 kwietnia 2013 r. rusza akcja „Weź sobie książkę”. W holu katalogowym, naprzeciwko stanowisk zapisów do Biblioteki, znajduje się regał z książkami przeznaczonymi do nieodpłatnego przekazania naszym Czytelnikom.

Książki oznaczone są odpowiednimi pieczętkami tak, aby nie było żadnych kłopotów przy wyjściu z Biblioteki.

Zapraszamy do korzystania!

### „Autorskie czwartki w BUW”

Zapraszamy na czwarte spotkanie z cyklu „Autorskie czwartki w BUW”.



Tym razem historyczna książka Jerzego Pysiaka „Król i Korona Cierniowa. Kult relikwii we Francji Kapetyngów”. W spotkaniu udział weźmie dr hab. Krzysztof Skwierczyński. Spotkanie odbędzie się 18 kwietnia 2013 r. o godz. 17 w sali 256 (II poziom). Wstęp wolny. Więcej o książce tutaj -> na stronie Księgarni WUW. Podczas spotkania prowadzona będzie sprzedaż książek Wydawnictw UW w cenach promocyjnych. Na spotkanie

- Było
- Dla bibliotekarzy
- Dla sponsorów
- Sklep
- E-wystawy / Aukcje
- Współpraca BUW



szukaj...

- Start
- Start
- Godziny otwarcia
- Przewodnik
- Regulaminy
- O Bibliotece
- Katalogi
- Usługi
- Zbiory
- Biblioteki UW

ZAPYTAJ BIBLIOTEKARZA

INTERAKTYWNE PLANY BUW

RSS 1.0  
RSS 2.0

facebook

Name:  
Biblioteka  
Uniwersytecka w  
Warszawie



Multiwyszukiwarka | Lista AtoZ | Katalogi | **Inne**

E-książki i bazy, których nie uwzględni multiwyszukiwarka

Instrukcja wyszukiwania

Powitanie nowej Dyrektora BUW dr hab. Jolanty Talbierskiej



*Szanowni Państwo,*  
z przyjemnością chciałabym poinformować wszystkich naszych Czytelników, Sympatyków, a także społeczność Uniwersytetu Warszawskiego, że w wyniku konkursu, ogłoszonego 17 grudnia 2012 roku, JM. Rektor UW, Profesor Marcin Pałysz powołał mnie na stanowisko dyrektora Biblioteki Uniwersyteckiej w kadencji 2013-2018. Moja kandydatura została zaakceptowana zarówno przez Radę Biblioteczną, jak i Senat UW na posiedzeniu 20 marca 2013 roku. Funkcję tę obejmuję z dniem 2 kwietnia 2013 roku, zastępując Panią Ewę Kobierską-Maciuszko, Osobę doskonale znaną, cenioną, szanowaną i lubianą, ogromnie zasłużoną dla Biblioteki, którą zarządzała przez ostatnie 10 lat.

>> Czytaj całość...

### „Weź sobie książkę” w BUW

Od dnia 10 kwietnia 2013 r. rusza akcja „Weź sobie książkę”. W holu katalogowym, naprzeciwko stanowisk zapisów do Biblioteki, znajduje się regał z książkami przeznaczonymi do nieodpłatnego przekazania naszym Czytelnikom.

Książki oznaczone są odpowiednimi pieczętkami tak, aby nie było żadnych kłopotów przy wyjściu z Biblioteki.

Zapraszamy do korzystania!

### „Autorskie czwartki w BUW”



Zapraszamy na czwarte spotkanie z cyklu „Autorskie czwartki w BUW”.

Tym razem historyczna książka Jerzego Pysiaka „Król i Korona Cierniowa. Kult relikwii we Francji Kapetyngów”. W spotkaniu udział weźmie dr hab. Krzysztof Skwierczyński. Spotkanie odbędzie się 18 kwietnia 2013 r. o godz. 17 w sali 256 (II poziom). Wstęp wolny. Więcej o książce tutaj -> na stronie Księgarni WUW. Podczas spotkania prowadzona będzie sprzedaż książek Wydawnictwa UW w cenach promocyjnych. Na spotkanie zapraszają: Biblioteka Uniwersytecka w Warszawie, Koło SBP przy BUW oraz Wydawnictwa Uniwersytetu Warszawskiego.

- Było
- Dla bibliotekarzy
- Dla sponsorów
- Sklep
- E-wystawy / Aukcje
- Współpraca BUW



Wspomnienia 1985-2013 o BUW

Autostrada informacji cyfrowej

Fons largus

Bibliotheca Lindiana

szukaj...



**DRUKUJ**

UNIWERSYTECKA  
W WARSZAWIE

Katalog online bibliotek UW | Katalog - dostęp przez Chamo | Cyfrowe katalogi kartkowe BUW | E-zbiory | e-biUW - Biblioteka cyfrowa UW

Uniwersytet Warszawski | Repozytorium UW | NUKAT | Kontakty | Mapa serwisu

English | Dojazd

Start  
Godziny otwarcia  
Przewodnik  
Regulamin  
O Bibliotece  
Katalogi  
Usługi  
Zbiory  
Biblioteki UW

Inne **DRUKUJ**

Bazy, których nie przeszukuje multiwyszukiwarka

E-booki

Wykaz wszystkich baz udostępnianych na UW

Biblioteki cyfrowe

WSTECZ

Obsługa "cookies" (ciasteczek) w serwisach UW

Redakcja strony  
© 2013 Biblioteka Uniwersytecka w Warszawie

**BOOKFIND - Premier Service**  
**Career and Technical Education**  
**Counseling and Psychotherapy Tran**  
**Client Narratives, and Reference W**  
**Counseling Therapy in Video**  
**Czytelnia Czasopism Prawniczych c**  
**Dawsonera**  
**Dissertation and Thesis (Proquest)**  
**EMIS - Poland (Emerging Markets In**  
**Service)**  
**Factiva**  
**ibuk**  
**International Mediaval bibliography**  
**Brepolis**  
**Lex Omega**  
**Library of Latin Texts / Brepolis**  
**MyiLibrary**  
**Nature - portal**  
**Oxford Dictionaries Online**  
**Oxford English Dictionary**  
**SpringerMaterials - The Landolt-Bo**  
**Database**

Start

Start

Godziny otwarcia

Przewodnik

Regulaminy

O Bibliotece

Katalogi

Usługi

Zbiory

Biblioteki UW

ZAPYTAJ  
BIBLIOTEKARZA

INTERAKTYWNE  
PLANY BUW

ISS 1.0  
ISS 2.0

facebook

Name:  
Biblioteka  
Uniwersytecka w  
Warszawie



Multiwyszukiwarka | Lista AtoZ | Katalog | Inne

E-książki i bazy, których nie uwzględni multiwyszukiwarka

Instrukcja wyszukiwania

Powitanie nowej Dyrektorki BUW dr hab. Jolanty Talbierskiej



Szanowni Państwo,  
z przyjemnością chciałabym poinformować wszystkich naszych Czytelników, Sympatyków, a także społeczność Uniwersytetu Warszawskiego, że w wyniku konkursu, ogłoszonego 17 grudnia 2012 roku, JM Rektor UW, Profesor Marcin Pałysz powołał mnie na stanowisko dyrektora Biblioteki Uniwersyteckiej w kadencji 2013-2018. Moja kandydatura została zaakceptowana zarówno przez Radę Biblioteczną, jak i Senat UW na posiedzeniu 20 marca 2013 roku. Funkcję tę obejmuję z dniem 2 kwietnia 2013 roku, zastępując Panią Ewę Kobierską-Maciuszko, Osobę doskonale znaną, cenioną, szanowaną i lubianą, ogromnie zasłużoną dla Biblioteki, którą zarządzała przez ostatnie 10 lat.

>> Czytaj całość...

### „Weź sobie książkę” w BUW

Od dnia 10 kwietnia 2013 r. rusza akcja „Weź sobie książkę”. W holu katalogowym, naprzeciwko stanowisk zapisów do Biblioteki, znajduje się regał z książkami przeznaczonymi do nieodpłatnego przekazania naszym Czytelnikom.

Książki oznaczone są odpowiednimi pieczętkami tak, aby nie było żadnych kłopotów przy wyjściu z Biblioteki.

Zapraszamy do korzystania!

### "Autorskie czwartki w BUW"

Zapraszamy na czwarte spotkanie z cyklu „Autorskie czwartki w BUW”.



Tym razem historyczna książka Jerzego Pysiaka „Król i Korona Cierniowa. Kult relikwii we Francji Kapetyngów”. W spotkaniu udział weźmie dr hab. Krzysztof Skwierczyński. Spotkanie odbędzie się 18 kwietnia 2013 r. o godz. 17 w sali 256 (II poziom). Wstęp wolny. Więcej o książce tutaj -> na stronie Księgarni WUW. Podczas spotkania prowadzona będzie sprzedaż książek Wydawnictwa UW w cenach promocyjnych. Na spotkanie zapraszają:

Biblioteka Uniwersytecka w Warszawie, Koło SBP przy BUW oraz Wydawnictwa Uniwersytetu Warszawskiego.

Było

Dla bibliotekarzy

Dla sponsorów

Sklep

E-wystawy / Aukcje

Współpraca BUW



szukaj...



## Multiwyszukiwarka EBSCO Discovery Service - przewodnik

Multiwyszukiwarka daje możliwość przeszukania większości baz udostępnianych na UW oraz katalogu Bibliotek UW. Odnajdziesz publikacje na potrzebny Ci temat szybko, łatwo i w jednym miejscu.

Jak rozpocząć korzystanie?

wejdź na stronę BUW: [www.buw.uw.edu.pl](http://www.buw.uw.edu.pl)

Na stronie startowej BUW znajduje się okno wyszukiwawcze z czterema zakładkami:

1. multiwyszukiwarka,
2. szybki dostęp do listy czasopism elektronicznych A do Z,
3. wyszukiwanie w katalogu (na takiej samej zasadzie jak na Facebook'u BUW),
4. Inne – e-książki i bazy, których nie uwzględnia multiwyszukiwarka.



Nasz przewodnik opisuje działanie multiwyszukiwarki, czyli narzędzia ukrytego pod pierwszą zakładką.

Po wpisaniu dowolnego hasła w zielonym okienku, zostaniesz przeniesiony na Ekran Wyszukiwania Zaawansowanego, gdzie można konstruować bardziej złożone pytania wyszukiwawcze.



login  .....   
 zapomnieliś hasła?  zawsze zalogowany

Szukaj    
 wyszukiwanie zaawansowane

- O Bibliotece
- Usługi
- Katalogi
- Bazy danych
- e-Czasopisma
- e-Książki
- DBC
- PIN
- Linki

### O Bibliotece

- > Godziny otwarcia
- > Biblioteki Uczelni
- > Lokalizacja
- > Jak korzystać?
- > Informacje dla studentów
- > Regulamin
- > Nowy budynek Biblioteki
- > O nas
- > Możesz pomóc

### Newsletter

e-mail

zapisz do listy odbiorców

wypisz z listy odbiorców

### Wydarzenia



CZE 19 IV Wrocławskie Spotkania Bibliotekarzy

więcej w kalendarzu >

Multiwyszukiwarka e-Źródła A-Z

Przeszukiwanie zasobów elektronicznych i katalogu Biblioteki PWr

Szukaj

[Informacje o multiwyszukiwarce](#)  
[Wejście dla Gościa](#)

Aktualności

Kategorie



„ELEKTRONICZNE ŹRÓDŁA INFORMACJI” zatafcający specjalny

więcej >



SPIE Digital Library and eBook Collection - dostęp testowy

więcej >



Test serwisów DealWatch i Benchmark

Użytkownicy sieci komputerowej Politechniki Wrocławskiej uzyskali bezpłatny dostęp do serwisu DealWatch i narzędzia Benchmark.

więcej >



Dostęp do pełnych tekstów dysertacji w serwisie ProQuest

Biblioteka Główna i OINT informuje użytkowników sieci komputerowej Politechniki Wrocławskiej o zmianach w funkcjonowaniu serwisu ProQuest.

więcej >

archiwum >

### Na skróty



Katalog Biblioteki



Informacje dla studentów  
 Zapytaj bibliotekarza

- e-Źródła A-Z
- Zdalny dostęp - PROXY
- RefWorks
- Lista Filadelfijska - Master Journal List
- Dorobek naukowy pracowników PWr
- Źródła do oceny publikacji
- Intranet
- Serwer pocztowy PWr

### Znajdziecie nas też tutaj:



IV WROCLAWSKIE SPOTKANIA BIBLIOTEKARZY



### Kontakt

Politechnika Wroclawska  
 Biblioteka Główna i Ośrodek Informacji Naukowo-Technicznej  
 Wybrzeże Wyspiańskiego 27  
 50-370 Wrocław  
 Bud A-1  
 Tel: 71 320 23 31, 71 320 23 05  
 71 328 27 07  
 Fax: 71 328 29 60  
 sekrbg@pwr.wroc.pl

KONTAKT ELEKTRONICZNY

więcej >

Interaktywna mapa kampusu







## Usługi

### > Udostępnianie zbiorów

### > Udostępnianie zasobów elektronicznych

Zdalny dostęp - PROXY

Multiwyszukiwarka EBSCO Discovery Service (EDS)

Serwer linkujący - LinkSource EBSCO

RefWorks

e-Źródła A-Z

### > Usługi informacyjne i bibliograficzne

### > Działalność dydaktyczna i szkoleniowa

## Newsletter

e-mail

zapisz do listy odbiorców

wypisz z listy odbiorców

## Wydarzenia



CZE  
19

IV Wrocławskie  
Spotkania Bibliotekarzy

[więcej w kalendarzu >](#)

## Usługi | Udostępnianie zasobów elektronicznych | Multiwyszukiwarka EBSCO Discovery Service (EDS)

### Multiwyszukiwarka EBSCO Discovery Service (EDS)

EDS to serwis zintegrowanego wyszukiwania (multiwyszukiwarka), który umożliwia **jednoczesne przeszukiwanie wielu zasobów informacyjnych**, m.in. baz danych, serwisów czasopism i książek elektronicznych różnych wydawców i dostawców, a także katalogu bibliotecznego. Źródła informacyjne oferowane przez Bibliotekę przeszukiwane są w szybki i łatwy sposób, za pomocą **jednego okienka wyszukiwawczego**, a rezultaty wyszukiwania wyświetlane są na jednej platformie w postaci ujednoliconej listy wyników.

## WEJŚCIE

### EBSCO Discovery Service to:

jeden serwis – wiele różnych zasobów  
 jeden interfejs – wiele dostępnych opcji i funkcji  
 jedno zapytanie – wiele wyselekcjonowanych odpowiedzi  
 jedno wyszukiwanie – wiele zaoszczędzonych godzin

### EDS umożliwia m.in.:

- wyszukiwanie proste i zaawansowane
- przeszukiwanie pełnotekstowe
- filtrowanie i zawężanie wyników
- porządkowanie i sortowanie rezultatów
- tworzenie własnych folderów
- eksportowanie zgromadzonych danych
- linkowanie do pełnego tekstu dokumentu

### Dodatkowe informacje (w języku angielskim) o multiwyszukiwarce EDS:

[materiały informacyjne](#) [materiały szkoleniowe](#)

Korzystanie z multiwyszukiwarki EDS jest możliwe także spoza sieci Politechniki Wrocławskiej po zarejestrowaniu w systemie PROXY.

Pytania i sugestie związane z funkcjonowaniem serwisu prosimy kierować: [infnauk@pwr.wroc.pl](mailto:infnauk@pwr.wroc.pl), tel.: 71 320-29-03, 71 320-23-08.



# Expect **More** from a Discovery Service

A Single Search is Just the Beginning...



Discover Your Library Collection

## Maximize the Value and Usefulness of Your Collection

EBSCO Discovery Service™ brings together the most comprehensive collection of content—including superior indexing from top subject indexes, high-end full text and the entire library collection—all within an unparalleled full-featured, customizable discovery experience.



Digital Archives



EBSCOhost



EBSCOhost





## Usługi

### > Udostępnianie zbiorów

### > Udostępnianie zasobów elektronicznych

Zdalny dostęp - PROXY

Multiwyszukiwarka EBSCO Discovery Service (EDS)

Serwer linkujący - LinkSource EBSCO

RefWorks

e-Źródła A-Z

### > Usługi informacyjne i bibliograficzne

### > Działalność dydaktyczna i szkoleniowa

## Newsletter

e-mail

zapisz do listy odbiorców

wypisz z listy odbiorców

## Wydarzenia



CZE 19 IV Wrocławskie Spotkania Bibliotekarzy

[więcej w kalendarzu >](#)

## Usługi | Udostępnianie zasobów elektronicznych | Multiwyszukiwarka EBSCO Discovery Service (EDS)

### Multiwyszukiwarka EBSCO Discovery Service (EDS)

EDS to serwis zintegrowanego wyszukiwania (multiwyszukiwarka), który umożliwia **jednoczesne przeszukiwanie wielu zasobów informacyjnych**, m.in. baz danych, serwisów czasopism i książek elektronicznych różnych wydawców i dostawców, a także katalogu bibliotecznego. Źródła informacyjne oferowane przez Bibliotekę przeszukiwane są w szybki i łatwy sposób, za pomocą **jednego okienka wyszukiwawczego**, a rezultaty wyszukiwania wyświetlane są na jednej platformie w postaci ujednoczonej listy wyników.

## WEJŚCIE

### EBSCO Discovery Service to:

jeden serwis – wiele różnych zasobów  
jeden interfejs – wiele dostępnych opcji i funkcji  
jedno zapytanie – wiele wyselekcjonowanych odpowiedzi  
jedno wyszukiwanie – wiele zaoszczędzonych godzin

### EDS umożliwia m.in.:

- wyszukiwanie proste i zaawansowane
- przeszukiwanie pełnotekstowe
- filtrowanie i zawężanie wyników
- porządkowanie i sortowanie rezultatów
- tworzenie własnych folderów
- eksportowanie zgromadzonych danych
- linkowanie do pełnego tekstu dokumentu

### Dodatkowe informacje (w języku angielskim) o multiwyszukiwarce EDS:

- materiały informacyjne
- **materiały szkoleniowe**

Korzystanie z multiwyszukiwarki EDS jest możliwe także spoza sieci Politechniki Wrocławskiej po zarejestrowaniu w systemie PROXY.

Pytania i sugestie związane z funkcjonowaniem serwisu prosimy kierować: [infnauk@pwr.wroc.pl](mailto:infnauk@pwr.wroc.pl), tel.: 71 320-29-03, 71 320-23-08.



All Services

All Document Types

Search

[Advanced Search](#) | [Search By Database](#) | [Browse Services](#)

## EBSCO Discovery Service

[Back to main services list](#)

### Accessibility

- [FAQ](#) (1)

[VIEW ALL ITEMS UNDER THIS TOPIC](#)

### Account Customization

- [FAQ](#) (95)
- [Help Sheet](#) (11)
- [Trainer / Teacher Guide](#) (1)
- [Tutorial](#) (1)
- [Reference / User Guide](#) (6)

[VIEW ALL ITEMS UNDER THIS TOPIC](#)

### Authentication

- [FAQ](#) (10)

[VIEW ALL ITEMS UNDER THIS TOPIC](#)

### Best Practices

- [FAQ](#) (1)
- [Help Sheet](#) (5)
- [Trainer / Teacher Guide](#) (1)
- [Success Tool](#) (19)

[VIEW ALL ITEMS UNDER THIS TOPIC](#)

### Database Products and Content

- [FAQ](#) (79)
- [Help Sheet](#) (10)
- [Marketing Resource](#) (4)
- [Promotion Kit](#) (1)
- [Trainer / Teacher Guide](#) (2)
- [Tutorial](#) (2)
- [Reference / User Guide](#) (10)

[VIEW ALL ITEMS UNDER THIS TOPIC](#)

### Delivery of Content

- [FAQ](#) (15)
- [Help Sheet](#) (6)

[VIEW ALL ITEMS UNDER THIS TOPIC](#)

### Implementation

- [FAQ](#) (19)
- [Help Sheet](#) (6)
- [Reference / User Guide](#) (3)

[VIEW ALL ITEMS UNDER THIS TOPIC](#)

### Interface Features

- [FAQ](#) (93)
- [Help Sheet](#) (21)
- [Trainer / Teacher Guide](#) (1)
- [Tutorial](#) (3)
- [Reference / User Guide](#) (6)

[VIEW ALL ITEMS UNDER THIS TOPIC](#)

### Linking Services

- [FAQ](#) (7)
- [Help Sheet](#) (1)

[VIEW ALL ITEMS UNDER THIS TOPIC](#)

### Reports

- [FAQ](#) (3)
- [Tutorial](#) (1)

[VIEW ALL ITEMS UNDER THIS TOPIC](#)

### Sales, Subscriptions, and General Info

- [FAQ](#) (31)
- [Help Sheet](#) (8)
- [Promotion Kit](#) (1)
- [Trainer / Teacher Guide](#) (1)
- [Reference / User Guide](#) (4)

[VIEW ALL ITEMS UNDER THIS TOPIC](#)

### Training

- [FAQ](#) (2)
- [Help Sheet](#) (6)
- [Promotion Kit](#) (1)
- [Trainer / Teacher Guide](#) (6)
- [Tutorial](#) (2)

[VIEW ALL ITEMS UNDER THIS TOPIC](#)



# Wyniki wyszukiwania



Przeszukaj: zasoby elektroniczne Biblioteki Głównej

Wyszukiwanie:  w  Wybierz pole (opcjonalnie)





[Wyszukiwanie podstawowe](#) | [Wyszukiwanie zaawansowane](#) | [Wyszukiwanie wizualne](#) | [Historia wyszukiwań](#)

POMORSKI UNIWERSYTEC  
MEDYCZNY W SZCZECINIE

46 wyników

Strona: 1 Relevance ▾ Opcje strony ▾ Alert / Zapis / Współdzielenie ▾

Uwaga: Duplikaty usunięte z wyników.

-  **Renata Bujakiewicz-Koronska**  
Marquis Who's Who Abstract: Occupation: physicist, astronomer, educator / Career: Vice-dir., Institute Physics Pedagogical University, 2009— / Career: Lecturer, Institute Physics Pedagogical University, Cracow, Poland, 1999— / Career: Assistant, Institute Physics Pedagogical University, Cracow, Poland, 1998—1999 (AN: marquis.100035208811)  
Tematy: Cracow, Poland; Renata **Bujakiewicz-Koronska**  
Baza danych: Marquis Biographies Online
-  **Low temperature measurements by infrared spectroscopy in CoFe<sub>2</sub>O<sub>4</sub> ceramic**  
By: **Bujakiewicz-Koronska, R.**; Hetmańczyk, L.; Garbarz-Glos, B.; Druzbiak, K.; Buziak, A.; Kalvane, A.; Bormanis, K. Central European Journal of Physics, In Press, 2012, :1-7 Language: English. DOI: 10.2478/s11534-012-0101-4 (AN: edscl.2-52.0-94864942132)  
Tematy: cobalt spinel ferrite; CoFe<sub>2</sub>O<sub>4</sub>; FT-FIR; FT-MIR; infrared  
Baza danych: Scopus®  
  
[Full Text through LinkSource](#) [View record in Scopus](#)
-  **PZT microfibre defect structure studied by Raman spectroscopy**  
By: Koziełski, L.; Buixaderas, E.; Clemens, F.; **Bujakiewicz-Koronska, R.** Journal of Physics D: Applied Physics, 20 October 2010, 43(41) Language: English. DOI: 10.1088/0022-3727/43/41/415401 (AN: edscl.2-52.0-78249265953)  
Baza danych: Scopus®  
  
[View record in Scopus](#)
-  **First principles calculations of ideal and defected BiMnO<sub>3</sub>**  
**Bujakiewicz-Koronska, R.**; Nalecz, DM. *PHASE TRANSITIONS*, FEB 1, 2013; 86; 2-3; p167-p174 (AN 000313414200009)  
Presented calculations were designed to evaluate the impact of point defects on the macroscopic properties and the electronic structure of BiMnO<sub>3</sub>. The calculation of the density functional theory was carried out using the generalized-gradient approximation, the PerdewBurkeErnzerhof parametrization and the spin polarization using the SIESTA package. We have modeled systems with a total stoichiometry and small deformations caused by the oxygen and bismuth vacancies. The results indicate a significant influence of point defects on the mechanical properties (e.g. the bulk modulus) as well as on the electronic structure of the steady state of BiMnO<sub>3</sub> crystal and they are in a good agreement with the experimental data.  
Tematy: BiMnO<sub>3</sub>; electronic structure; bulk modulus; MAGNETIC PROPERTIES; PEROVSKITE; CRYSTALLOGRAPHY; PHYSICS, CONDENSED MATTER  
Baza danych: Science Citation Index

- Inne zasoby
  - [ibuk.pl](#)
  - [Polska Bibliografia Lekarska](#)
  - [Ebrary](#)
  - [Eilibrary](#)

Google Scholar



- RSS Feeds
- PUM Aktualności**
- ["Zdrowie pod kont..."](#)  
Aktualności
- [Wybory do Parlamen...](#)  
Aktualności
- [W Radiu Szczecin ...](#)  
Aktualności
- [Ogólnopolska Konf...](#)  
Aktualności

46 Wyniki dla...  
Find all my search terms:  
Bujakiewicz-Koronska

**Rozszerzenia**  
 Szukaj także w pełnym tekście artykułów

**Zawęż swoje wyniki**

Pełny tekst

Recenzowane naukowo

Dostępne w kolekcji biblioteki

2007 Data publikacji 2013

[Pokaż więcej >](#)

**Rodzaj Źródła**

Wszystkie wyniki

Czasopisma naukowe (53)

Biografie (1)

**Temat**

**Wydawca**

**Publikacja**

**Język**

**Geografia**

**Źródła**

Wszyscy dostawcy

Publisher Provided Full Text Searching File (20)

Academic Search Complete (18)

Science Citation Index (15)

# Z Biblioteki PK

Nowe wyszukiwanie

Lista A-Z

Repozytorium PK

Katalog PK

Zaloguj się

Folder

Preferencje

Język

Nowe funkcje

Pomoc

Wyloguj



Searching: Discovery Service

bujakiewicz-koronska

Słowo kluczowe  Tytuł

Wyszukiwanie podstawowe

Wyniki mogą być dostępne

71 wyników

71 Wyniki dla...

Boolean/Phrase:

AU bujakiewicz-koronska

Rozszerzenia

Szukaj także w pełnym tekście artykułów

Zawęż swoje wyniki

Pełny tekst

Recenzowane naukowo

Dostępne w kolekcji biblioteki

2007

Data publikacji:

2013



Pokaż więcej »

Wyświetlanie 71 wyników z

Baza danych	Ogólna liczba wyników	Czas odtwarzania
EBSCO Discovery Service	71	0.049 seconds

Ponadto dostępnych jest 40 wyników z

Baza danych	Ogólna liczba wyników	Czas odtwarzania
AIP Journals Online	14	2.047 seconds
INSPEC	8	7.080 seconds
MathSciNet	3	2.901 seconds
Scopus	15	5.750 seconds



Pełny tekst Springer

View record in Scopus

Sprawdź wersję drukowaną

2.



Czasopismo

PZT microfibre defect structure studied by Raman spectroscopy

By: Kozielski, L.; Buixaderas, E.; Clemens, F.; Bujakiewicz-Koronska, R. Journal

NIKA KRAKOWSKA

ated Search

zacja

very Service for  
TECHNIKA KRAKOWSKA  
O Discovery Service

als, Physics Related  
s  
ournals Online

es, Physical Sciences (0)  
ican Physical Society  
(MPS)

Building & Engineering  
Database (0)  
ICONDA

Scientific Research Database  
INSPEC

Technical Reference (0)  
Knovel

Electronic Publication,

# Wyniki wyszukiwania

HOME WYSLUCHIWACZ LISTA ARKUSZ HISTORIA

Archiwum 2014 2013 2012 2011 2010 2009 2008 2007 2006 2005 2004 2003 2002 2001 2000 1999 1998 1997 1996 1995 1994 1993 1992 1991 1990 1989 1988 1987 1986 1985 1984 1983 1982 1981 1980 1979 1978 1977 1976 1975 1974 1973 1972 1971 1970 1969 1968 1967 1966 1965 1964 1963 1962 1961 1960 1959 1958 1957 1956 1955 1954 1953 1952 1951 1950 1949 1948 1947 1946 1945 1944 1943 1942 1941 1940 1939 1938 1937 1936 1935 1934 1933 1932 1931 1930 1929 1928 1927 1926 1925 1924 1923 1922 1921 1920 1919 1918 1917 1916 1915 1914 1913 1912 1911 1910 1909 1908 1907 1906 1905 1904 1903 1902 1901 1900 1899 1898 1897 1896 1895 1894 1893 1892 1891 1890 1889 1888 1887 1886 1885 1884 1883 1882 1881 1880 1879 1878 1877 1876 1875 1874 1873 1872 1871 1870 1869 1868 1867 1866 1865 1864 1863 1862 1861 1860 1859 1858 1857 1856 1855 1854 1853 1852 1851 1850 1849 1848 1847 1846 1845 1844 1843 1842 1841 1840 1839 1838 1837 1836 1835 1834 1833 1832 1831 1830 1829 1828 1827 1826 1825 1824 1823 1822 1821 1820 1819 1818 1817 1816 1815 1814 1813 1812 1811 1810 1809 1808 1807 1806 1805 1804 1803 1802 1801 1800 1799 1798 1797 1796 1795 1794 1793 1792 1791 1790 1789 1788 1787 1786 1785 1784 1783 1782 1781 1780 1779 1778 1777 1776 1775 1774 1773 1772 1771 1770 1769 1768 1767 1766 1765 1764 1763 1762 1761 1760 1759 1758 1757 1756 1755 1754 1753 1752 1751 1750 1749 1748 1747 1746 1745 1744 1743 1742 1741 1740 1739 1738 1737 1736 1735 1734 1733 1732 1731 1730 1729 1728 1727 1726 1725 1724 1723 1722 1721 1720 1719 1718 1717 1716 1715 1714 1713 1712 1711 1710 1709 1708 1707 1706 1705 1704 1703 1702 1701 1700 1699 1698 1697 1696 1695 1694 1693 1692 1691 1690 1689 1688 1687 1686 1685 1684 1683 1682 1681 1680 1679 1678 1677 1676 1675 1674 1673 1672 1671 1670 1669 1668 1667 1666 1665 1664 1663 1662 1661 1660 1659 1658 1657 1656 1655 1654 1653 1652 1651 1650 1649 1648 1647 1646 1645 1644 1643 1642 1641 1640 1639 1638 1637 1636 1635 1634 1633 1632 1631 1630 1629 1628 1627 1626 1625 1624 1623 1622 1621 1620 1619 1618 1617 1616 1615 1614 1613 1612 1611 1610 1609 1608 1607 1606 1605 1604 1603 1602 1601 1600 1599 1598 1597 1596 1595 1594 1593 1592 1591 1590 1589 1588 1587 1586 1585 1584 1583 1582 1581 1580 1579 1578 1577 1576 1575 1574 1573 1572 1571 1570 1569 1568 1567 1566 1565 1564 1563 1562 1561 1560 1559 1558 1557 1556 1555 1554 1553 1552 1551 1550 1549 1548 1547 1546 1545 1544 1543 1542 1541 1540 1539 1538 1537 1536 1535 1534 1533 1532 1531 1530 1529 1528 1527 1526 1525 1524 1523 1522 1521 1520 1519 1518 1517 1516 1515 1514 1513 1512 1511 1510 1509 1508 1507 1506 1505 1504 1503 1502 1501 1500 1499 1498 1497 1496 1495 1494 1493 1492 1491 1490 1489 1488 1487 1486 1485 1484 1483 1482 1481 1480 1479 1478 1477 1476 1475 1474 1473 1472 1471 1470 1469 1468 1467 1466 1465 1464 1463 1462 1461 1460 1459 1458 1457 1456 1455 1454 1453 1452 1451 1450 1449 1448 1447 1446 1445 1444 1443 1442 1441 1440 1439 1438 1437 1436 1435 1434 1433 1432 1431 1430 1429 1428 1427 1426 1425 1424 1423 1422 1421 1420 1419 1418 1417 1416 1415 1414 1413 1412 1411 1410 1409 1408 1407 1406 1405 1404 1403 1402 1401 1400 1399 1398 1397 1396 1395 1394 1393 1392 1391 1390 1389 1388 1387 1386 1385 1384 1383 1382 1381 1380 1379 1378 1377 1376 1375 1374 1373 1372 1371 1370 1369 1368 1367 1366 1365 1364 1363 1362 1361 1360 1359 1358 1357 1356 1355 1354 1353 1352 1351 1350 1349 1348 1347 1346 1345 1344 1343 1342 1341 1340 1339 1338 1337 1336 1335 1334 1333 1332 1331 1330 1329 1328 1327 1326 1325 1324 1323 1322 1321 1320 1319 1318 1317 1316 1315 1314 1313 1312 1311 1310 1309 1308 1307 1306 1305 1304 1303 1302 1301 1300 1299 1298 1297 1296 1295 1294 1293 1292 1291 1290 1289 1288 1287 1286 1285 1284 1283 1282 1281 1280 1279 1278 1277 1276 1275 1274 1273 1272 1271 1270 1269 1268 1267 1266 1265 1264 1263 1262 1261 1260 1259 1258 1257 1256 1255 1254 1253 1252 1251 1250 1249 1248 1247 1246 1245 1244 1243 1242 1241 1240 1239 1238 1237 1236 1235 1234 1233 1232 1231 1230 1229 1228 1227 1226 1225 1224 1223 1222 1221 1220 1219 1218 1217 1216 1215 1214 1213 1212 1211 1210 1209 1208 1207 1206 1205 1204 1203 1202 1201 1200 1199 1198 1197 1196 1195 1194 1193 1192 1191 1190 1189 1188 1187 1186 1185 1184 1183 1182 1181 1180 1179 1178 1177 1176 1175 1174 1173 1172 1171 1170 1169 1168 1167 1166 1165 1164 1163 1162 1161 1160 1159 1158 1157 1156 1155 1154 1153 1152 1151 1150 1149 1148 1147 1146 1145 1144 1143 1142 1141 1140 1139 1138 1137 1136 1135 1134 1133 1132 1131 1130 1129 1128 1127 1126 1125 1124 1123 1122 1121 1120 1119 1118 1117 1116 1115 1114 1113 1112 1111 1110 1109 1108 1107 1106 1105 1104 1103 1102 1101 1100 1099 1098 1097 1096 1095 1094 1093 1092 1091 1090 1089 1088 1087 1086 1085 1084 1083 1082 1081 1080 1079 1078 1077 1076 1075 1074 1073 1072 1071 1070 1069 1068 1067 1066 1065 1064 1063 1062 1061 1060 1059 1058 1057 1056 1055 1054 1053 1052 1051 1050 1049 1048 1047 1046 1045 1044 1043 1042 1041 1040 1039 1038 1037 1036 1035 1034 1033 1032 1031 1030 1029 1028 1027 1026 1025 1024 1023 1022 1021 1020 1019 1018 1017 1016 1015 1014 1013 1012 1011 1010 1009 1008 1007 1006 1005 1004 1003 1002 1001 1000 999 998 997 996 995 994 993 992 991 990 989 988 987 986 985 984 983 982 981 980 979 978 977 976 975 974 973 972 971 970 969 968 967 966 965 964 963 962 961 960 959 958 957 956 955 954 953 952 951 950 949 948 947 946 945 944 943 942 941 940 939 938 937 936 935 934 933 932 931 930 929 928 927 926 925 924 923 922 921 920 919 918 917 916 915 914 913 912 911 910 909 908 907 906 905 904 903 902 901 900 899 898 897 896 895 894 893 892 891 890 889 888 887 886 885 884 883 882 881 880 879 878 877 876 875 874 873 872 871 870 869 868 867 866 865 864 863 862 861 860 859 858 857 856 855 854 853 852 851 850 849 848 847 846 845 844 843 842 841 840 839 838 837 836 835 834 833 832 831 830 829 828 827 826 825 824 823 822 821 820 819 818 817 816 815 814 813 812 811 810 809 808 807 806 805 804 803 802 801 800 799 798 797 796 795 794 793 792 791 790 789 788 787 786 785 784 783 782 781 780 779 778 777 776 775 774 773 772 771 770 769 768 767 766 765 764 763 762 761 760 759 758 757 756 755 754 753 752 751 750 749 748 747 746 745 744 743 742 741 740 739 738 737 736 735 734 733 732 731 730 729 728 727 726 725 724 723 722 721 720 719 718 717 716 715 714 713 712 711 710 709 708 707 706 705 704 703 702 701 700 699 698 697 696 695 694 693 692 691 690 689 688 687 686 685 684 683 682 681 680 679 678 677 676 675 674 673 672 671 670 669 668 667 666 665 664 663 662 661 660 659 658 657 656 655 654 653 652 651 650 649 648 647 646 645 644 643 642 641 640 639 638 637 636 635 634 633 632 631 630 629 628 627 626 625 624 623 622 621 620 619 618 617 616 615 614 613 612 611 610 609 608 607 606 605 604 603 602 601 600 599 598 597 596 595 594 593 592 591 590 589 588 587 586 585 584 583 582 581 580 579 578 577 576 575 574 573 572 571 570 569 568 567 566 565 564 563 562 561 560 559 558 557 556 555 554 553 552 551 550 549 548 547 546 545 544 543 542 541 540 539 538 537 536 535 534 533 532 531 530 529 528 527 526 525 524 523 522 521 520 519 518 517 516 515 514 513 512 511 510 509 508 507 506 505 504 503 502 501 500 499 498 497 496 495 494 493 492 491 490 489 488 487 486 485 484 483 482 481 480 479 478 477 476 475 474 473 472 471 470 469 468 467 466 465 464 463 462 461 460 459 458 457 456 455 454 453 452 451 450 449 448 447 446 445 444 443 442 441 440 439 438 437 436 435 434 433 432 431 430 429 428 427 426 425 424 423 422 421 420 419 418 417 416 415 414 413 412 411 410 409 408 407 406 405 404 403 402 401 400 399 398 397 396 395 394 393 392 391 390 389 388 387 386 385 384 383 382 381 380 379 378 377 376 375 374 373 372 371 370 369 368 367 366 365 364 363 362 361 360 359 358 357 356 355 354 353 352 351 350 349 348 347 346 345 344 343 342 341 340 339 338 337 336 335 334 333 332 331 330 329 328 327 326 325 324 323 322 321 320 319 318 317 316 315 314 313 312 311 310 309 308 307 306 305 304 303 302 301 300 299 298 297 296 295 294 293 292 291 290 289 288 287 286 285 284 283 282 281 280 279 278 277 276 275 274 273 272 271 270 269 268 267 266 265 264 263 262 261 260 259 258 257 256 255 254 253 252 251 250 249 248 247 246 245 244 243 242 241 240 239 238 237 236 235 234 233 232 231 230 229 228 227 226 225 224 223 222 221 220 219 218 217 216 215 214 213 212 211 210 209 208 207 206 205 204 203 202 201 200 199 198 197 196 195 194 193 192 191 190 189 188 187 186 185 184 183 182 181 180 179 178 177 176 175 174 173 172 171 170 169 168 167 166 165 164 163 162 161 160 159 158 157 156 155 154 153 152 151 150 149 148 147 146 145 144 143 142 141 140 139 138 137 136 135 134 133 132 131 130 129 128 127 126 125 124 123 122 121 120 119 118 117 116 115 114 113 112 111 110 109 108 107 106 105 104 103 102 101 100 99 98 97 96 95 94 93 92 91 90 89 88 87 86 85 84 83 82 81 80 79 78 77 76 75 74 73 72 71 70 69 68 67 66 65 64 63 62 61 60 59 58 57 56 55 54 53 52 51 50 49 48 47 46 45 44 43 42 41 40 39 38 37 36 35 34 33 32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1



Przeszukaj: zasoby elektroniczne Biblioteki Głównej

Wyszukiwanie:  w  Wybierz pole (opcjonalnie)

AND  w  Wybierz pole (opcjonalnie)

AND  w  Wybierz pole (opcjonalnie)

Wyszukiwanie podstawowe | Wyszukiwanie zaawansowane | Wyszukiwanie wizualne | Historia wyszukiwań

POMORSKI UNIWERSYTET  
MEDYCZNY W SZCZECINIE

46 Wyniki dla...

Find all my search terms:  
Bujakiewicz-Koronska

Rozszerzenia

Szukaj także w pełnym tekście artykułów

Zawęż swoje wyniki

Pełny tekst

Recenzowane naukowo

Dostępne w kolekcji biblioteki

2007 Data publikacji 2013

Aktualizacja Pokaż więcej >

Rodzaj Źródła

Wszystkie wyniki

Czasopisma naukowe (53)

Biografie (1)

Aktualizacja

Temat

Wydawca

Publikacja

Język

Geografia

Źródła

Wszyscy dostawcy

Publisher Provided Full Text Searching File (20)





Academic Search Complete (18)

Science Citation Index (15)

Strona: 1

Relevance Opcje strony Alert / Zapis / Współdzielenie

Uwaga: Duplikaty usunięte z wyników.

-  **Renata Bujakiewicz-Koronska**  
Marquis Who's Who Abstract: Occupation: physicist, astronomer, educator / Career: Vice-dir., Institute Physics Pedagogical University, 2009— / Career: Lecturer, Institute Physics Pedagogical University, Cracow, Poland, 1999— / Career: Assistant, Institute Physics Pedagogical University, Cracow, Poland, 1998—1999 (AN: marquis.100035208811)  
Tematy: Cracow, Poland; Renata **Bujakiewicz-Koronska**  
Baza danych: Marquis Biographies Online
-  **Low temperature measurements by infrared spectroscopy in CoFe<sub>2</sub>O<sub>4</sub> ceramic**  
By: **Bujakiewicz-Koronska**, R.; Hetmarczyk, L.; Garbarz-Glos, B.; Druzidki, K.; Budziak, A.; Kalvane, A.; Bormanis, K. Central European Journal of Physics, In Press, 2012, :1-7 Language: English. DOI: 10.2478/s11534-012-0101-4 (AN: edscl.2-52.0-84864942132)  
Tematy: cobalt spinel ferrite; CoFe2O4; FT-FIR; FT-MIR; infrared  
Baza danych: Scopus®
-  **PZT microfibre defect structure studied by Raman spectroscopy**  
By: Kozielecki, L.; Buixaderas, E.; Clemens, F.; **Bujakiewicz-Koronska**, R. Journal of Physics D: Applied Physics, 20 October 2010, 43(41) Language: English. DOI: 10.1088/0022-3727/43/41/415401 (AN: edscl.2-52.0-78249265953)  
Baza danych: Scopus®
-  **First principles calculations of ideal and defected BiMnO<sub>3</sub>**  
**Bujakiewicz-Koronska**, R; Nalecz, DM. *PHASE TRANSITIONS*; FEB 1, 2013; 86; 2-3; p167-p174 (AN 000313414200009)  
Presented calculations were designed to evaluate the impact of point defects on the macroscopic properties and the electronic structure of BiMnO<sub>3</sub>. The calculation of the density functional theory was carried out using the generalized-gradient approximation, the PerdewBurkeErnzerhof parametrization and the spin polarization using the SIESTA package. We have modeled systems with a total stoichiometry and small deformations caused by the oxygen and bismuth vacancies. The results indicate a significant influence of point defects on the mechanical properties (e.g. the bulk modulus) as well as on the electronic structure of the steady state of BiMnO<sub>3</sub> crystal and they are in a good agreement with the experimental data.  
Tematy: BiMnO3; electronic structure; bulk modulus; MAGNETIC PROPERTIES; PEROVSKITE; CRYSTALLOGRAPHY; PHYSICS, CONDENSED MATTER  
Baza danych: Science Citation Index

Inne zasoby

ibuk.pl  
Polska Bibliografia Lekarska  
Ebrary  
Eilbrary

Google Scholar

Google Scholar

Bujakiewicz-Koronska

Google Scholar

Search

RSS Feeds

PUM Aktualności

"Zdrowie pod kont...  
Aktualności

Wybory do Parlane...  
Aktualności

W Radiu Szczecin...  
Aktualności

Ogólnopolska Konf...  
Aktualności

Print/Wied

Bez ograniczenia  
czasowego  
Od 2013  
Od 2012  
Od 2009  
Zakres niestandardowy...

Wg trafności  
Wg daty

Szukaj w internecie  
Tylko język polski

uwzględnij patenty  
 uwzględnij cytaty

 Utwórz alert

Porada: Szukaj tylko stron w języku **polskim**. Możesz określić swój język wyszukiwania w menu [Scholar – ustawienia](#).

[Influence of axial pressure on dielectric properties of AgNbO3 single crystals and ceramics](#)

..., A Kania, G Stopa, R **Bujakiewicz-Korońska** - Phase ..., 2007 - Taylor & Francis  
Temperature dependence (30–550° C) of the electric permittivities of AgNbO3 single crystals and ceramics under mechanical load (0–100 MPa) has been investigated. It was shown that axial pressure strongly changes the dielectric properties. This includes the shift ...  
Cytowane przez 8 Powiązane artykuły Wszystkie wersje 3 Zaimportuj do programu BibTeX Więcej ▾

[Determination of elastic constants of Na0.5Bi0.5TiO3 from ab initio calculations](#)

R **Bujakiewicz-Korońska**, Y Natanzon - Phase Transitions, 2008 - Taylor & Francis  
Elastic constants and bulk modulus for the tetragonal, rhombohedral, and cubic phase of Na0.5Bi0.5TiO3 crystal were calculated from the first principles. From the calculated elastic constants, other structural properties such as bulk modulus, shear modulus, Young's ...  
Cytowane przez 7 Powiązane artykuły Wszystkie wersje 2 Zaimportuj do programu BibTeX Więcej ▾

[First principles calculations of elastic constants for defected Na1/2Bi1/2TiO3](#)

R **Bujakiewicz-Korońska**, Y Natanzon - Integrated Ferroelectrics, 2009 - Taylor & Francis  
ABSTRACT The dependence of elastic constants on the applied strain for the tetragonal phase of both a defected and an ideal Na1/2Bi1/2TiO3 crystal was calculated from first principles. It was found that the elastic constants show different behavior for compression ...  
Cytowane przez 4 Powiązane artykuły Wszystkie wersje 3 Zaimportuj do programu BibTeX Więcej ▾

[The piezoelectric effect in Pb \[\(Fe1/3Sb2/3\) x Ti y Zr z\] O3 ceramics](#)

..., W Śmiga, R **Bujakiewicz-Korońska** - Phase ..., 2008 - Taylor & Francis  
The piezoelectric properties of Pb [(Fe1/3Sb2/3) x Ti y Zr z] O3 with x+ y+ z= 1, x= 0.1, y= 0.43–0.48 ceramics have been investigated over a broad temperature range using a resonance technique. The influence of modification of PZT normal ferroelectric ...  
Cytowane przez 3 Powiązane artykuły Wszystkie wersje 3 Zaimportuj do programu BibTeX Więcej ▾

[Differential Scanning Calorimetry Investigation of Phase Transition in BaZrXTi1-XO3](#)

B Garbarz-Glos, R **Bujakiewicz-Korońska**... - Integrated ..., 2009 - Taylor & Francis  
ABSTRACT Lead-free BaZrxTi1-xO3 (x= 0; 0.025; 0.125) ceramics have been obtained by a conventional method. A single-phase perovskite structure of the ceramics was identified by the X-ray diffraction method. EDS analysis, performed for the individual grains of the ...  
Cytowane przez 2 Powiązane artykuły Wszystkie wersje 2 Zaimportuj do programu BibTeX Więcej ▾

[Influence of zirconium on structural, microstructural and ferroelectric properties of BaZr0.2Ti0.8O3 ceramic](#)

..., W Śmiga, R **Bujakiewicz-Korońska**... - Integrated ..., 2009 - Taylor & Francis  
ABSTRACT Barium zirconium titanate BaZrxTi1-xO3 ceramics have been obtained by conventional method. The X-ray diffraction analysis showed that the BaZr0.20Ti0.80O3 crystallizes in the cubic structure. The lattice parameter a increases with temperature, at ...  
Cytowane przez 2 Powiązane artykuły Wszystkie wersje 2 Zaimportuj do programu BibTeX Więcej ▾

[PZT Microfibre defect structure studied by Raman spectroscopy](#)

..., F Clemens, R **Bujakiewicz-Korońska** - Journal of Physics D: ..., 2010 - iopscience.iop.org  
Abstract Raman-scattering spectroscopy on the microscale is proposed as a method to study the distribution of defects and existing vacancies in lead zirconate titanate (PZT) fibres during industrial processes to monitor the volumetric structural order within the fibre and to ...  
Cytowane przez 2 Powiązane artykuły Wszystkie wersje 5 Zaimportuj do programu BibTeX Więcej ▾

[\[PDF\] MATEMATYCZNE IDEE TADEUSZA BANACHIEWICZA W KONTEKŚCIE ICH ZASTOSOWAŃ](#)  
[THE TADEUSZ BANACHIEWICZ IDEAS IN CONTEXT OF ITS ...](#)

JAN KOROŃSKI, R **BUJAKIEWICZ-KOROŃSKA** - suw.biblos.pk.edu.pl  
Streszczenie Opracowanie zawiera pewne informacje o rachunku krakowianowym i o innych matematycznych ideach Tadeusza Banachiewicza w kontekście ich zastosowań. Słowa kluczowe: rachunek krakowianowy, zastosowania rachunku krakowianowego, biografia ...  
Powiązane artykuły Wszystkie wersje 2 Zaimportuj do programu BibTeX Więcej ▾

[\[CYTOWANIE\] Matematyczne idee Tadeusza Banachiewicza w kontekście zastosowań](#)

Full text-prenumerata SUM

Full text-prenumerata SUM

Full text-prenumerata SUM

Linki do zasobów  
bibliotek

– kolejność  
wyświetlania

Politechnika Śl. FullText

[PDF] z pk.edu.pl



# Google Scholar: Bibliotekarze – pomóżcie odkrywać zasoby biblioteczne czytelnikom!

## Program linków bibliotecznych

## Wyszukiwarka bibliotek

„W przypadku bibliotek udostępniających swoje zasoby przy użyciu narzędzia rozpoznawania linków oferujemy teraz możliwość umieszczenia linków do tych zasobów na stronie z wynikami wyszukiwania Google Scholar.”

W przypadku bibliotek udostępniających katalogi zasobów w programie OCLC Open WorldCat dla każdej książki w wynikach wyszukiwania Google Scholar wyświetlamy link prowadzący do bazy danych Open WorldCat, w której użytkownicy mogą znaleźć miejscową bibliotekę dysponującą tą książką.

„Użytkownicy korzystający z biblioteki w kampusach szkół uczestniczących w programie mają do dyspozycji dodatkowe linki w wynikach wyszukiwania Google Scholar. Ułatwiają one dostęp do zasobów biblioteki. Prowadzą do serwerów biblioteki, które z kolei kierują użytkowników do pełnej wersji pracy.

Wszystkim użytkownikom usługi Google Scholar obok wyników wyszukiwania książek wyświetlany jest link Wyszukiwarka bibliotek. Kliknięcie tego linku kieruje użytkownika do systemu WorldCat, w którym można znaleźć listę pobliskich bibliotek dysponujących poszukiwaną książką.



Możesz wybrać preferowane biblioteki, których zasoby będą wyświetlane na w pierwszej kolejności

## Scholar – ustawienia

Zapisz

Anuluj

Wyniki wyszukiwania

Języki

Linki biblioteczne

### Pokaż linki dostępne do bibliotek (wybierz maksymalnie pięć):



np. *Uniwersytet Warszawski*

- Katalog Centralny NUKAT - NUKAT Union Catalog - Find in NUKAT
- POLITECHNIKA WARSZAWSKA - ProQuest Fulltext
- Politechnika Śląska - SUT Silesian University of Technology - Politechnika Śl. FullText
- Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach - Full text-prenumerata SUM
- UNIWERSYTET EKONOMICZNY W KRAKOWIE - ProQuest Fulltext
- UNIWERSYTET WARSZAWSKI-UNIV WARSAW - ProQuest Fulltext

Dostęp online do subskrypcji biblioteki jest zazwyczaj ograniczony do jej stałych użytkowników. Aby go uzyskać, konieczne może być zalogowanie się za pomocą hasła bibliotecznego, skorzystanie z uczelnianego komputera lub skonfigurowanie przeglądarki tak, aby korzystała z bibliotecznego serwera proxy. Informacje na ten temat znajdziesz w witrynie biblioteki. Możesz też poprosić o pomoc pracowników biblioteki.

Zapisz

Anuluj

Aby zachować ustawienia, musisz włączyć obsługę plików [cookie](#)

**Search criteria:**

[Refine or alter criteria](#)

Article: Microstructure, calorimetric and dielectric investigation of hafnium doped barium titanate ceramics

Author: Garbarz-Glos, B.

Journal: Phase transitions

ISSN: 0141-1594

Date: 01/2013

Page: 1

DOI: 10.1080/01411594.2012.745538

**Content is available via the following links**

Coverage Range

Links to content

Resource

01/01/1997 - present

[Article](#)

[Journal](#)

[Taylor & Francis Online](#)

Try doi.org for full-text

[Article](#)

10.1080/01411594.2012.745538

Search Title List of E-Resources (Lista tytułów e-źródeł) at Politechnika Warszawska:

Title begins with



Search

Clear

Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa, Tel./Fax +22 628-71-84

kontakt: | [mgr Iwona Socik](#) | [OIN](#) |

# GoogleScholar: Wydawcy – dołączcie swoje publikacje do programu Google Scholar!

„ Wersje dzieła są grupowane w celu poprawienia jego pozycji w rankingu.

(...)

- Pełny tekst wydanej publikacji, o ile został zaindeksowany, stanowić będzie wersję główną.

(...)

- Wydawcy mają kontrolę nad dostępem do swoich artykułów.

(...)

- Dla użytkowników Google dostępne musi być co najmniej pełne streszczenie. ”



# WorldWideScience.org

- Federacja krajowych portali naukowych – wspólne przeszukiwanie w czasie rzeczywistym zgłoszonych baz danych i portali naukowych z 70 krajów
- Bieżące tłumaczenie z/na 10 języków (MS Translator): angielski, arabski, chiński, francuski, hiszpański, japoński, koreański, niemiecki, portugalski, rosyjski
- Dostęp do pełnych tekstów: przeważają otwarte zasoby

U.S. Department of Energy Office of Scientific and Technical Information;  
The International Council for Scientific and Technical Information is a primary sponsor in the WorldWideScience Alliance



# WORLDWIDE SCIENCE.ORG

The Global Science Gateway

[Home](#) | [About](#) | [News](#) | [Advanced Search](#) | [Mobile](#) | [Contact Us](#) | [Site Map](#) | [Help](#)

**Search**

*Enter Search Term(s) in your language*

To select specific databases, use [Advanced Search](#)

Multilingual Translations Searching - Select your language:

[العربية](#)

[中文](#)

[Deutsch](#)

[English](#)

[Español](#)

[Français](#)

[日本語](#)

[한국어](#)

[Português](#)

[Русский](#)

Translations  
powered by Microsoft®

Translator



## INTERACTIVE MAP

Click on region to zoom in on participating countries.



Enter Search Terms below, then select Language and Databases.

**Full Text:**

**Title:**

**Author:**

**Fields to Match:**  **Field(s)**

**Date Range:**  **to**

Multilingual Translations Searching - Select your language:

- العربية  中文  Deutsch  English  Español  Français  日本語  한국어  Português  Русский

Translations  
powered by Microsoft®  
**Translator**

Search

Clear All

Help



**All Sources**

**English Sources**

- [African Journals Online \(AJOL\)](#)
- [Agris](#)
- [ArXiv.org](#)
- [Australian Antarctic Data Centre](#)
- [British Library Electronic Table of Contents \(United Kingdom\)](#)
- [Canada Institute for Scientific and](#)

**Multilingual Sources**

- [AsiaJOL](#)
- [BazTech \(Poland\)](#)
- [DRIVER \(Chinese\)](#)
- [DRIVER \(French\)](#)
- [DRIVER \(German\)](#)
- [DRIVER \(Japanese\)](#)
- [DRIVER \(Portuguese\)](#)
- [DRIVER \(Russian\)](#)
- (...)

**Multimedia Sources**

- [Centers for Disease Control \(CD Podcasts\)](#)
- [CERN Multimedia](#)
- [Medline Plus](#)
- [National Aeronautics and Space Administration \(NASA\)](#)
- [National Science Foundation](#)

[Wielkopolska Biblioteka Cyfrowa](#)

# Wyniki wyszukiwania

Search: Author: **bujakiewicz-Korońska** [Create new alert from this search](#)

New Search | My Selections (0) | Alerts | Source

Papers (61) | Multimedia (0) | Data (0)

Translate Results



Wikipedia

[bujakiewicz-Korońska](#)  
[more](#)

EurekaAlert!

No results were found

62 results found from 100074 items

96 of 96 sources complete

2 more results found. [Add results](#)

Topics | Visual

All Results (61)

Topics

- Structure (7)
- Ceramics (7)
- Calculated (6)
- Defected (4)
- Efficiency (4)
- [More...](#)

Authors

- Bujakiewicz-Korońska, R. (7)
- Alberts, R (4)
- Meyer, T (4)
- Bujakiewicz-Korońska, R.** (3)
- Antonova, M. (3)
- [More...](#)

Publications

- PHASE TRANSITIONS (3)
- INTEGRATED FERROELECTRICS (3)
- TIBscholar (2)
- FERROELECTRICS (2)

Publishers

- CSIR Research Space

Includes journal articles, technical reports, conference papers, and other textual information.

1 - 15 of 59 Sort By: Rank Limit to: All Sources [Refine Search](#)

- [Matematyczne idee Tadeusza Banachiewicza w kontekście zastosowań](#)  
BazTech (Poland)  
Koroński, J.; **Bujakiewicz-Korońska, R.**
- [The principle of minimum entropy production for diffusion and heat transfer in open systems](#)  
BazTech (Poland)  
**Bujakiewicz-Korońska, R.**; Koroński, J.
- [Linear and nonlinear boundary value problems for polyharmonic equations](#)  
BazTech (Poland)  
**Bujakiewicz-Korońska, R.**; Koroński, J.
- [Advances in ontologies, proceedings of the Australasian ontology workshop, Melbourne, Australia](#)  
CSIR Research Space (South Africa)  
Meyer, T (ed); Taylor, K (ed)  
2009-12-01
- [Formal characterizations of FA-based string processors](#)  
CSIR Research Space (South Africa)  
Ngassam, EK; Watson, BW; Kourie, DG  
2010-09-01

## CERN Document Server

Szukaj

Dodaj

Pomoc

Ustawienia

Przykład opisu dokumentu znalezione w CERN za pomocą WorldWideScience.com

[Główna](#) > [Articles & Preprints](#) > [Preprints](#) > [Ab initio calculations for the tetragonal PbZr<sub>0.5</sub>Ti<sub>0.5</sub>O<sub>3</sub>](#)

Report number

[arXiv:1210.4536](#)

Title

**Ab initio calculations for the tetragonal PbZr<sub>0.5</sub>Ti<sub>0.5</sub>O<sub>3</sub>**

Author(s)

[Bujakiewicz-Koronska, Renata](#)

Imprint

17 Oct 2012

Note

Comments: 12 pages, 5 figures

Subject category

cond-mat.mtrl-sci

Abstract

Ab initio studies of structural, elastic and electronic properties of the tetragonal perovskite-type PbZr<sub>0.5</sub>Ti<sub>0.5</sub>O<sub>3</sub> are presented using the pseudo-potential plane wave method within the density functional theory in generalized gradient approximation. The calculated equilibrium lattice parameters remain in a good agreement with the available experimental data. The bulk modulus obtained from the Birch-Murnaghan equation of state is calculated as B<sub>0</sub>=189 GPa, and the gap energy E<sub>g</sub>=2.1 eV. The largest differences between calculated and nominal charges exist for Zr atoms (the biggest value is about 50% larger than +4). The influence of the strain in the 0.1%-0.3% range was studied.

Rekord stworzony 2012-10-17, ostatnia modyfikacja 2012-10-17

[Podobne rekordy](#)

Link zewnętrzny:



Preprint

→ [Dodaj do koszyka osobistego](#)→ Wyeksportuj jako [BibTeX](#), [MARC](#), [MARCXML](#), [DC](#), [EndNote](#), [NLN](#), [RefWorks](#)



Więcej informacji w referacie pod tym samym tytułem.  
Serdecznie zapraszam do lektury ;-)

[marcinek@biblos.pk.edu.pl](mailto:marcinek@biblos.pk.edu.pl)



**Bibliograficzne bazy danych i ich rola w rozwoju nauki**  
II Konferencja naukowa Konsorcjum BazTech  
Poznań, 17-19 kwietnia 2013