



StartArchiwumVol 2, No 1 (2014)&gt; &gt;

## Vol 2, No 1 (2014)

### Spis treści

### Artykuły

<a href="#">La Crisis Antropológica de la Innovación Científica</a> ALBERTO I. VARGAS, JON LECANDA	<a href="#">PDF (ESPAÑOL)</a> 9-30
<a href="#">Evolución y creación: revelación y razón</a> SANTIAGO COLLADO GONZÁLEZ	<a href="#">PDF (ESPAÑOL)</a> 31-58
<a href="#">Comentarios sobre la cosmovisión científica en Mariano Artigas</a> HÉCTOR L. MANCINI	<a href="#">PDF (ESPAÑOL)</a> 59-80
<a href="#">Los lenguajes de la inteligencia artificial, los lenguajes de la metafísica y los lenguajes de la fe</a> JAVIER LEACH	<a href="#">PDF (ESPAÑOL)</a> 81-98
<a href="#">Dyskusja nad argumentem „God of the gaps”</a> MICHAŁ OLEKSOWICZ	<a href="#">PDF</a> 99-124
<a href="#">El principio de razón suficiente y la ciencia</a> RUBÉN PEREDA	<a href="#">PDF (ESPAÑOL)</a> 125-138
<a href="#">Ciencia y fe en la Edad Media: Gonzalo Hispano, OFM</a> MANUEL LÁZARO PULIDO	<a href="#">PDF (ESPAÑOL)</a> 139-158
<a href="#">El papel de la filosofía con respecto a las relaciones entre fe y ciencia</a> JUAN ARANA	<a href="#">PDF (ESPAÑOL)</a> 159-178
<a href="#">Perfil axiológico del hombre nuevo</a> LEONARDO POLO	<a href="#">PDF (ESPAÑOL)</a> 179-202
<a href="#">Truth in an Evolutionary Perspective</a> Carlos Blanco	203-214

### Recenzje

<a href="#">Sekrety mózgu a dydaktyka</a> BEATA BILICKA	<a href="#">PDF</a> 215-222
<a href="#">Whose Design? Physical, Philosophical and Theological Questions Regarding Hawking and Mlodinow's Grand Design</a> JAVIER SÁNCHEZ-CAÑIZARES	<a href="#">PDF (ENGLISH)</a> 223-234
<a href="#">Wymagania edytorskie dla Autorów „Scientia et Fides”</a>	<a href="#">PDF</a> 235-238



Periodyk oferuje dostęp do zawartości w systemie Open Access na zasadach licencji niewyłącznej Creative Commons (CC BY-ND 3.0).

ISSN: 2300-7648

#### UŻYTKOWNIK

Nazwa użytkownika

Hasło

Zapamiętaj mnie

#### JĘZYK / LANGUAGE

Polish ▼

#### ZAWARTOŚĆ CZASOPISMA

Wszystkie ▼

#### PRZEGLĄDAJ

- [▶ wg numeru](#)
- [▶ wg autora](#)
- [▶ wg tytułu](#)
- [▶ Inne czasopisma](#)

#### SŁOWA KLUCZOWE

[astronomia](#) [biosfera](#) [chirurgia](#) [kosmetyczna](#) [ciało ludzkie](#) [dobór naturalny](#) [ekologia](#) [procesu](#) [epistemologia](#) [ewolucja](#) [indeterminizm](#) [interdyscyplinarność](#) [kontrola społeczna](#) [medykalizacja](#) [model idealny](#) [nauka i religia](#) [nauka i wiara](#) [normalizacja](#) [planety](#) [planety pozasłoneczne](#) [różnorodność biologiczna](#) [standardy życia](#) [wiara i ideologie](#)

#### INFORMACJE

- [▶ dla czytelników](#)
- [▶ dla autorów](#)
- [▶ dla bibliotekarzy](#)

Dla redakcji:



1. Zasady wprowadzania DOI.



2. Filmy, jak korzystać z Platformy Czasopism.

---



3. Indeksowanie czasopism - zobacz polecane bazy.

---

The journal content is indexed in [CrossCheck](#), the CrossRef initiative to prevent scholarly and professional plagiarism



UNIWERSYTET  
MIKOŁAJA KOPERNIKA



WYDAWNICTWO NAUKOWE  
UNIwersYTETU MIKOŁAJA KOPERNIKA

PLATFORMA CZASOPISM

UNIwersYTETU MIKOŁAJA KOPERNIKA